

<b>КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ</b>
<b>Пояснительная записка</b>
<p><b>1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:</b> <u>04:05:070102</u> (наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)</p>
<p><b>2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:</b> Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы: <u>Соглашение о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам , 30.01.2025, №321-20-2025-002</u></p>
<p><b>3. Дата подготовки карты-плана территории:</b> <u>"02" 09 2025 г.</u></p>
<p><b>4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:</b></p> <p>В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации:</p> <p>полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование <u>Министерство экономического развития Республики Алтай</u></p> <p>основной государственный регистрационный номер <u>1140411003589</u></p> <p>идентификационный номер налогоплательщика <u>0411170520</u></p> <p>В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:</p> <p>фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии) <u>-</u></p> <p>страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) <u>-</u></p> <p>Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ: <u>-</u></p> <p>Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости): <u>mineco@altaigov.ru</u></p>
<p><b>5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:</b></p> <p>Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ: <u>Филиал ППК "Роскадастр" по Республике Алтай, 649000 г. Горно-Алтайск, Коммунистический проспект д. 83/2</u></p> <p>Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии) <u>Черепанова Оксана Александровна</u> и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): <u>-</u></p> <p>Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера <u>06162850855</u></p> <p>Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр <u>A-0127, 19.04.2016</u></p> <p>Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый</p>

инженер <u>Ассоциация "Союз кадастровых инженеров"</u>					
Контактный телефон: <u>83882220131</u>					
Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: <u>649000 г. Горно-Алтайск, Коммунистический проспект д. 83/2, otdel_kkr@04.kadastr.ru</u>					
<b>6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:</b>					
N п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Соглашени е	19.06.2025	1	Государственный контракт	-
2	Правила землеполь зования и застройки	13.06.2019	6-3	Правилами землепользования и застройки МО «Чемальское сельское поселения», утвержденным решением сельского совета депутатов	-
3	Выписка	17.08.2017	б/н	Выписка о пунктах государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети	-
4	Кадастров ый план территори и	14.02.2024	КУВИ- 001/2024- 46253933	Кадастровый план территории кадастрового квартала 04:05:070102	-
5	Кадастров ый план территори и	19.09.2025	КУВИ- 001/2025- 177154455	Кадастровый план территории кадастрового квартала 04:05:070102	-
<b>7. Пояснения к карте-плану территории</b>					
<p>1. Карта-план территории подготовлен в результате выполнения комплексных кадастровых работ на территории кадастрового квартала 04:05:070102 в соответствии с Государственным контрактом №1 от 19.06.2025 г., заключенным между Министерством экономического развития по Республике Алтай и филиалом ППК «Роскадастр» по Республике Алтай.</p> <p>Кадастровый квартал 04:05:070102 расположен в границах Республики Алтай, Чемальского района, с. Чемал.</p> <p>Карта-план территории подготовлен в соответствии с требованиями Федерального закона №221 от 24.07.2007 «О кадастровой деятельности» (далее – Закон о кадастровой деятельности), Приказа Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии №П/0337 от 04.08.2021 «Об установлении формы карты-плана территории, формы акта согласования местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ и требований к их подготовке» (далее - Приказ №П/0337), а также на основании сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости (далее – ЕГРН); материалов землеустроительной документации, содержащихся в государственном фонде данных, полученных в результате проведения землеустройства; ситуационных и поэтажных планов,</p>					



содержащихся в технических паспортах, расположенных на земельных участках объектов недвижимости, которые находятся в архивах организаций по государственному техническому учету и (или) технической инвентаризации; планово-картографических материалов, имеющих в органах местного самоуправления муниципального района; документов о правах на землю и иных содержащихся сведениях о местоположении границ земельных участков.

Уточнение местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ осуществлялось по правилам, предусмотренным частью 1.1 статьи 43 Федерального закона от 13 июля 2015 года №218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости» (далее – Закон №218-ФЗ) и в соответствии с частью 1 статьи 42.8 Закона о кадастровой деятельности.

Местоположение границ земельных участков определено (уточнено) в соответствии с их фактическим использованием и с учетом объектов искусственного происхождения, которыми закреплены на местности границы земельных участков, существующие пятнадцать лет и более.

При проведении инструментальных замеров земельных участков, использовалось высокоточное геодезическое оборудование: аппаратура геодезическая спутниковая, PrinCe I30.

Для определения координат характерных точек границ объектов недвижимости, при выполнении комплексных кадастровых работ применялся метод спутниковых геодезических измерений.

При выполнении комплексных кадастровых работ площади уточняемых/исправляемых земельных участков определялись в соответствии с требованиями части 3 статьи 42.8 Закона о кадастровой деятельности».

При уточнении местоположения границ земельных участков, указанных в пункте 1 части 1 статьи 42.1 Закона о кадастровой деятельности, их площадь, определенная с учетом установленных Законом №218-ФЗ требований, не должна быть: 1) меньше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в ЕГРН, более чем на десять процентов; 2) больше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в ЕГРН, более чем на величину предельного минимального размера земельного участка, установленного в соответствии с земельным законодательством; 3) больше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в ЕГРН, более чем на десять процентов, если предельный минимальный размер земельного участка не установлен.

Правилами землепользования и застройки МО «Чемальское сельское поселения», утвержденными Решением сельского совета депутатов от 13.06.2019 года №6-3 (с посл. изм.), установлены предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков.

– для ведения личного подсобного хозяйства:

минимальный размер – 750 м<sup>2</sup>

максимальный размер – 1200 м<sup>2</sup>

– для индивидуального жилищного строительства:

минимальный размер – 750 м<sup>2</sup>

максимальный размер – 1200 м<sup>2</sup>.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ, а именно на момент подготовки проекта карта-плана территории уточнено местоположение границ 209 земельных участков, а также исправлено местоположение границ 28 земельных участков с кадастровыми номерами: 04:05:070201:201, 04:05:070102:1001, 04:05:070102:975, 04:05:070102:996, 04:05:070102:694, 04:05:070102:221, 04:05:070102:436, 04:05:070102:130, 04:05:070102:345, 04:05:070102:312, 04:05:070102:259, 04:05:070102:1987, 04:05:070102:1759, 04:05:070102:1758, 04:05:070102:1757, 04:05:070102:342, 04:05:070102:272, 04:05:070102:185, 04:05:070102:135, 04:05:070102:686, 04:05:070102:2643, 04:05:070102:378, 04:05:070102:115, 04:05:070102:76, 04:05:070102:112, 04:05:070102:2548, 04:05:070102:107, 04:05:070102:1779.

Исправление реестровых ошибок связано с установлением местоположения границ в соответствии с их фактическим использованием и с учетом объектов искусственного происхождения, которыми закреплены на местности границы земельных участков, существующие пятнадцать лет, а также связано с устранением пересечений и устранением топологической некорректности границ земельных участков (несовпадение координат характерной точки границ земельного участка с характерной точкой границ смежного

земельного участка).

При этом в соответствии с положениями ч. 1.1 статьи 43 Закона №218-ФЗ изменение площади указанных земельных участков соответствует условиям, указанным в пунктах 32 и 32.1 части 1 статьи 26 настоящего Федерального закона.

Исключены из комплексных кадастровых работ 7 земельных участков с кадастровыми номерами:

- 04:05:070102:678, в связи с уменьшением фактической площади до 933 кв.м., что составляет более 10% установленной пунктом 1 части 1 статьи 42.1 Закона 221-ФЗ, при этом согласие собственника не получено;
- 04:05:070102:909, в связи с уменьшением фактической площади до 1455 кв.м., что составляет более 10% установленной пунктом 1 части 1 статьи 42.1 Закона 221-ФЗ, при этом согласие собственника не получено;
- 04:05:070102:226, в связи с уменьшением фактической площади до 1285 кв.м., что составляет более 10% установленной пунктом 1 части 1 статьи 42.1 Закона 221-ФЗ, при этом согласие собственника не получено;
- 04:05:070102:605, в связи с уменьшением фактической площади до 820 кв.м., что составляет более 10% установленной пунктом 1 части 1 статьи 42.1 Закона 221-ФЗ, при этом согласие собственника не получено;
- 04:05:070102:12, в связи с уменьшением фактической площади до 1485 кв.м., что составляет более 10% установленной пунктом 1 части 1 статьи 42.1 Закона 221-ФЗ, при этом согласие собственника не получено;
- 04:05:070102:988, в связи с уменьшением фактической площади до 411 кв.м., что составляет более 10% установленной пунктом 1 части 1 статьи 42.1 Закона 221-ФЗ, при этом согласие собственника не получено;
- 04:05:070102:157, в связи с уменьшением фактической площади до 430 кв.м., что составляет более 10% установленной пунктом 1 части 1 статьи 42.1 Закона 221-ФЗ, при этом согласие собственника не получено;

На момент подготовки проекта карта-плана территории не включены в состав комплексных кадастровых работ 82 земельных участков с кадастровыми номерами: 04:05:070102:121, 04:05:070102:122, 04:05:070102:139, 04:05:070102:140, 04:05:070102:141, 04:05:070102:213, 04:05:070102:217, 04:05:070102:223, 04:05:070102:243, 04:05:070102:247, 04:05:070102:249, 04:05:070102:285, 04:05:070102:299, 04:05:070102:31, 04:05:070102:326, 04:05:070102:329, 04:05:070102:36, 04:05:070102:383, 04:05:070102:384, 04:05:070102:385, 04:05:070102:394, 04:05:070102:401, 04:05:070102:418, 04:05:070102:433, 04:05:070102:435, 04:05:070102:448, 04:05:070102:619, 04:05:070102:682, 04:05:070102:683, 04:05:070102:690, 04:05:070102:851, 04:05:070102:877, 04:05:070102:881, 04:05:070102:97, 04:05:070102:98, 04:05:070102:991, 04:05:070103:992, 04:05:070102:124, 04:05:070102:125, 04:05:070102:126, 04:05:070102:1760, 04:05:070102:1771, 04:05:070102:1780, 04:05:070102:205, 04:05:070102:2050, 04:05:070102:2103, 04:05:070102:2104, 04:05:070102:2107, 04:05:070102:2377, 04:05:070102:2378, 04:05:070102:2383, 04:05:070102:246, 04:05:070102:274, 04:05:070102:281, 04:05:070102:30, 04:05:070102:300, 04:05:070102:316, 04:05:070102:320, 04:05:070102:331, 04:05:070102:399, 04:05:070102:4, 04:05:070102:402, 04:05:070102:403, 04:05:070102:416, 04:05:070102:417, 04:05:070102:420, 04:05:070102:434, 04:05:070102:64, 04:05:070102:83, 04:05:070102:873, 04:05:070102:876, 04:05:070102:892, 04:05:070102:897, 04:05:070102:934, 04:05:070102:940, 04:05:070102:942, 04:05:070102:964, 04:05:070102:968, 04:05:070102:979, 04:05:070103:593, 04:05:070103:594, 04:05:070103:596 так как не удалось установить точное местоположение границ (по сведениям ЕГРН на предполагаемом месте расположения уже находятся другие земельные участки, границы которых установлены в соответствии с законодательством: не присвоены в установленном порядке адреса (адрес указан только до села, либо до улицы), при этом отсутствуют сведения о правообладателях; нет закрепления границ на местности (нет заборов, нет объектов искусственного происхождения) и т. д.).

Также исключены земельные участки с кадастровыми номерами 04:05:070102:673, 04:05:070102:296, 04:05:070102:129, 04:05:070102:633, так как границы этих земельных участков уточнены.

Также проведены работы по установлению местоположения 430 объектов недвижимости (зданий и объектов незавершенного строительства) на земельных участках, в границах которых они расположены, путем определения координат контура такого здания, образованного проекцией внешних границ здания на горизонтальную плоскость, проходящую на уровне примыкания такого здания к поверхности земли.

Исключены из комплексных кадастровых работ 80 объектов недвижимости с кадастровыми номерами:

- 04:05:070102:1193, 04:05:070102:1274, 04:05:070102:1453, 04:05:070102:1455, 04:05:070102:1456, 04:05:070102:1457, 04:05:070102:1458, 04:05:070102:1459, 04:05:070102:1460, 04:05:070102:1484, 04:05:070102:1485, 04:05:070102:1486, 04:05:070102:1487, 04:05:070102:1488, 04:05:070102:1489, 04:05:070102:1490, 04:05:070102:1491, 04:05:070102:1492, 04:05:070102:1493, 04:05:070102:1494, 04:05:070102:1495, 04:05:070102:1498, 04:05:070102:1866, 04:05:070102:1867, 04:05:070102:1873, которые фактически расположены в другом кадастровом квартале;  
- 04:05:000000:398, 04:05:070102:1021, 04:05:070102:1030, 04:05:070102:1031, 04:05:070102:1038, 04:05:070102:1075, 04:05:070102:1097, 04:05:070102:1161, 04:05:070102:1162, 04:05:070102:1171, 04:05:070102:1172, 04:05:070102:1176, 04:05:070102:1180, 04:05:070102:1181, 04:05:070102:1182, 04:05:070102:1192, 04:05:070102:1194, 04:05:070102:1195, 04:05:070102:1196, 04:05:070102:1221, 04:05:070102:1318, 04:05:070102:1356, 04:05:070102:1362, 04:05:070102:1399, 04:05:070102:1412, 04:05:070102:1461, 04:05:070102:1469, 04:05:070102:1499, 04:05:070102:1502, 04:05:070102:1503, 04:05:070102:1708, 04:05:070102:1710, 04:05:070102:1711, 04:05:070102:1712, 04:05:070102:1715, 04:05:070102:1716, 04:05:070102:1720, 04:05:070102:1769, 04:05:070102:1806, 04:05:070102:1816, 04:05:070102:1860, 04:05:070102:1869, 04:05:070102:1870, 04:05:070102:1871, 04:05:070102:1872, 04:05:070102:1878, 04:05:070102:1880, 04:05:070102:1888, 04:05:070102:1904, 04:05:070102:1912, 04:05:070102:2055, 04:05:070103:1598, 04:05:070103:1599, 04:05:070103:1991, 04:05:070103:1998, так как не удалось установить точное местоположение границ (объекты отсутствуют (снесены/достроены/разрушены); являются линейным сооружением без закрепления на местности (Воздушная линия электропередачи), нет сведений о земельных участках, правах; не присвоены в установленном порядке адреса и т.д).

#### Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

##### 1. Сведения о пунктах геодезической сети:

N п/п	Вид геоде- зической сети	Название пункта геодезическ ой сети и тип знака	Система координат пункта геоде- зи- ческой сети	Координаты пункта, м		Дата обследования "03" 022025 г.		
				X	Y	Сведения о состоянии		
						наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ГГС	Анос пир.	МСК-04, зона 1	593683. 15	1327313. 73	Сохранил ся	Сохранил ся	Сохрани лся
2	ГГС	Чемал пир.	МСК-04, зона 1	579012. 19	1341622. 91	Сохранил ся	Сохранил ся	Сохрани лся
3	ГГС	Толгоек пир.	МСК-04, зона 1	581659. 56	1332546. 46	Сохранил ся	Сохранил ся	Сохрани лся

##### 2. Сведения об использованных средствах измерений:

N п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	Аппаратура геодезическая спутниковая, PrinCe i30	3485703	<a href="https://fgis.gost.ru/fundmetrology/cm/results/1-372244770">https://fgis.gost.ru/fundmetrology/cm/results/1-372244770</a> Срок действия 29.03.2026

Сведения об уточняемых земельных участках							
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:18:							
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1270У	-	-	586270.38	1337171.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1271У	-	-	586280.95	1337198.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1272У	-	-	586272.55	1337201.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1273У	-	-	586238.45	1337220.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

н1274У	-	-	586236.63	1337216.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1275У	-	-	586229.81	1337199.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1276У	-	-	586225.29	1337189.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1277У	-	-	586260.70	1337173.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1278У	-	-	586262.10	1337174.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1270У	-	-	586270.38	1337171.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:18:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ
от т.	до т.			

				(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н1270У	н1271У	28.67	-	Согласовано
н1271У	н1272У	9.07	-	Согласовано
н1272У	н1273У	39.08	-	Согласовано
н1273У	н1274У	5.07	-	Согласовано
н1274У	н1275У	17.49	-	Согласовано
н1275У	н1276У	11.65	-	Согласовано
н1276У	н1277У	38.65	-	Согласовано
н1277У	н1278У	1.61	-	Согласовано
н1278У	н1270У	8.77	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:18:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Дорожников, дом 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1522 $\pm$ 14 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1380
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	142
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1413
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования,	Земли общего

	территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				пользования		
10.	Иные сведения				-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:18</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:20</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н622У	-	-	585431.98	1337394.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н623У	-	-	585438.37	1337410.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н624У	-	-	585439.39	1337414.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н625У	-	-	585442.87	1337422.54	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует

					ых геодезиче ских измерений (определе ний)		
н626У	-	-	585396. 01	133744 2.31	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н627У	-	-	585381. 47	133740 4.83	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н628У	-	-	585427. 81	133738 5.56	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н622У	-	-	585431. 98	133739 4.93	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:20:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н622У	н623У	17.24	-	Согласовано
н623У	н624У	3.47	-	Согласовано
н624У	н625У	8.98	-	Согласовано
н625У	н626У	50.86	-	Согласовано



н626У	н627У	40.20	-	Согласовано
н627У	н628У	50.19	-	Согласовано
н628У	н622У	10.26	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:20:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Чорос-Гуркина, 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2030 ± 16 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1862
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	168
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070201:936
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:20:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:45:**

Система координат МСК-04, зона 13 зона N 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1837У	-	-	583130.74	1339097.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1838У	-	-	583140.26	1339113.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1839У	-	-	583102.40	1339135.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1840У	-	-	583080.33	1339097.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1841У	-	-	583088.97	1339091.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
н1842У	-	-	583092.83	1339089.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1843У	-	-	583106.15	1339109.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1837У	-	-	583130.74	1339097.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:45:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1837У	н1838У	19.13	-	Согласовано
н1838У	н1839У	43.61	-	Согласовано
н1839У	н1840У	43.80	-	Согласовано
н1840У	н1841У	10.40	-	Согласовано
н1841У	н1842У	4.61	-	Согласовано
н1842У	н1843У	24.48	-	Согласовано
н1843У	н1837У	27.65	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:45:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1.	Адрес земельного участка						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Уожанская, д. 36		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>				1246 ± 12 кв.м		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>				$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P} = 12$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>				1004		
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>				242		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>				- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				-		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				Для обслуживания здания жилого дома и ведения подсобного хозяйства		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:45</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:49</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 13</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			

						такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н1058У	-	-	585839. 27	133693 9.28	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1059У	-	-	585847. 44	133696 5.47	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1060У	-	-	585844. 89	133697 2.57	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1061У	-	-	585847. 82	133697 9.66	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1062У	-	-	585829. 49	133698 4.65	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1063У	-	-	585803. 93	133699 2.04	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

h1064У	-	-	585798. 39	133699 3.49	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1065У	-	-	585784. 65	133699 6.56	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1066У	-	-	585779. 73	133698 3.10	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1067У	-	-	585773. 92	133698 5.91	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1068У	-	-	585772. 45	133698 3.03	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1069У	-	-	585769. 17	133697 2.01	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1070У	-	-	585767. 76	133696 4.09	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
н1071У	-	-	585765. 54	133695 6.43	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1072У	-	-	585785. 79	133694 9.48	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1073У	-	-	585784. 66	133694 5.66	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1074У	-	-	585814. 48	133693 4.26	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1075У	-	-	585819. 01	133694 6.57	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1058У	-	-	585839. 27	133693 9.28	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:49:**

Обозначение части границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании
-----------------------------	-------------------------------------	--------------------------------------	----------------------------

от т.	до т.			местоположения границ (согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н1058У	н1059У	27.43	-	Согласовано
н1059У	н1060У	7.54	-	Согласовано
н1060У	н1061У	7.67	-	Согласовано
н1061У	н1062У	19.00	-	Согласовано
н1062У	н1063У	26.61	-	Согласовано
н1063У	н1064У	5.73	-	Согласовано
н1064У	н1065У	14.08	-	Согласовано
н1065У	н1066У	14.33	-	Согласовано
н1066У	н1067У	6.45	-	Согласовано
н1067У	н1068У	3.23	-	Согласовано
н1068У	н1069У	11.50	-	Согласовано
н1069У	н1070У	8.04	-	Согласовано
н1070У	н1071У	7.98	-	Согласовано
н1071У	н1072У	21.41	-	Согласовано
н1072У	н1073У	3.98	-	Согласовано
н1073У	н1074У	31.92	-	Согласовано
н1074У	н1075У	13.12	-	Согласовано
н1075У	н1058У	21.53	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:49:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Пчелкина, 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3387 ± 20 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 20$



4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3926
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	-539
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Дошкольное, начальное и среднее общее образование
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1811, 04:05:070102:1808
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:49:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:58:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н228У	-	-	586245.55	1336874.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н229У	-	-	586259.	133690	Метод	0.1	Закрепление

			21	9.50	спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)		отсутствует
н230У	-	-	586224. 90	133692 3.54	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н231У	-	-	586222. 00	133691 9.00	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н232У	-	-	586210. 42	133688 7.97	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н233У	-	-	586237. 17	133687 7.27	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н228У	-	-	586245. 55	133687 4.02	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:58:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н228У	н229У	38.02	-	Согласовано
н229У	н230У	37.07	-	Согласовано
н230У	н231У	5.39	-	Согласовано
н231У	н232У	33.12	-	Согласовано
н232У	н233У	28.81	-	Согласовано
н233У	н228У	8.99	-	Согласовано
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:58</u>:</b>				
N п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Энтузиастов, д.30	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1450 ± 13 кв.м	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 13$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		1450	
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		0	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		Для обслуживания здания жилого дома и ведения подсобного хозяйства	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		04:05:070102:1440	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:58:**

- -

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:60:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1349У	-	-	583797.62	1338726.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1350У	-	-	583805.27	1338736.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1351У	-	-	583812.98	1338749.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1352У	-	-	583818.63	1338763.52	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1	Закрепление отсутствует

					(определений)		
н1353У	-	-	583802.55	1338772.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1354У	-	-	583799.18	1338766.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1355У	-	-	583799.59	1338765.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1356У	-	-	583791.13	1338752.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1357У	-	-	583786.50	1338744.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1358У	-	-	583775.86	1338723.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1359У	-	-	583789.41	1338714.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

					ских измерений (определе ний)		
н1349У	-	-	583797. 62	133872 6.02	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:60:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1349У	н1350У	13.16	-	Согласовано
н1350У	н1351У	15.16	-	Согласовано
н1351У	н1352У	14.86	-	Согласовано
н1352У	н1353У	18.35	-	Согласовано
н1353У	н1354У	7.07	-	Согласовано
н1354У	н1355У	0.52	-	Согласовано
н1355У	н1356У	16.19	-	Согласовано
н1356У	н1357У	9.24	-	Согласовано
н1357У	н1358У	23.22	-	Согласовано
н1358У	н1359У	16.13	-	Согласовано
н1359У	н1349У	14.03	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:60:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Садовая, д. 28, кв. 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-

2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1060 ± 11 кв.м					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P} = 11$					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	928					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	132					
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	- -					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для обслуживания жилой квартиры и ведения подсобного хозяйства					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:60</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:68</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 13</u> Зона N <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закре- пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n85У	-	-	583080.33	1339097.60	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует

					ых геодезиче ских измерений (определе ний)		
н86У	-	-	583102. 40	133913 5.43	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н87У	-	-	583071. 95	133915 2.16	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н88У	-	-	583047. 37	133911 5.07	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н89У	-	-	583073. 20	133910 0.51	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н85У	-	-	583080. 33	133909 7.60	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:68:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			



1	2	3	4	5
н85У	н86У	43.80	-	Согласовано
н86У	н87У	34.74	-	Согласовано
н87У	н88У	44.50	-	Согласовано
н88У	н89У	29.65	-	Согласовано
н89У	н85У	7.70	-	Согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:68:				
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики
1	2			3
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Уожанская, д. 38
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			1601 ± 14 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м²			ΔР=3.5*Mt*√Р = 14
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			1650
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			-49
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования			-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			Для размещения и обслуживания жилого дома и ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			04:05:070102:1263
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования
10.	Иные сведения			-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым				

номером 04:05:070102:68:

- -

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером**04:05:070102:73:

**Система координат** МСК-04, зона 1**Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н858У	-	-	584808.31	1337508.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н859У	-	-	584814.68	1337512.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н860У	-	-	584805.28	1337524.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н861У	-	-	584803.00	1337523.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
н862У	-	-	584795. 27	133751 8.06	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н863У	-	-	584791. 95	133751 6.13	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н864У	-	-	584788. 48	133751 3.53	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н865У	-	-	584785. 61	133751 1.95	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н866У	-	-	584775. 25	133750 5.25	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н867У	-	-	584775. 23	133750 3.72	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н868У	-	-	584774. 70	133750 3.21	Метод спутников ых геодезиче ских	0.1	Закрепление отсутствует

					измерений (определений)		
н869У	-	-	584783.51	1337492.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н870У	-	-	584783.77	1337492.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н871У	-	-	584790.70	1337496.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н872У	-	-	584798.70	1337501.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н858У	-	-	584808.31	1337508.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:73:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н858У	н859У	7.90	-	Согласовано

н859У	н860У	15.24	-	Согласовано
н860У	н861У	2.55	-	Согласовано
н861У	н862У	9.63	-	Согласовано
н862У	н863У	3.84	-	Согласовано
н863У	н864У	4.34	-	Согласовано
н864У	н865У	3.28	-	Согласовано
н865У	н866У	12.34	-	Согласовано
н866У	н867У	1.53	-	Согласовано
н867У	н868У	0.74	-	Согласовано
н868У	н869У	14.19	-	Согласовано
н869У	н870У	0.32	-	Согласовано
н870У	н871У	8.37	-	Согласовано
н871У	н872У	9.27	-	Согласовано
н872У	н858У	11.67	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:73:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Дворникова, д. 22, кв. 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	581 ± 8 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	592
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-11
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Размещение и

		обслуживание жилого дома и ведение личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1386
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:73:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:91:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>it</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н196У	-	-	584926.80	1337551.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н197У	-	-	584940.94	1337567.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н198У	-	-	584909.	133758	Метод	0.1	Закрепление

			61	9.74	спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)		отсутствует
н199У	-	-	584898. 17	133757 7.45	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н200У	-	-	584903. 40	133757 2.36	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н201У	-	-	584914. 02	133756 2.05	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н196У	-	-	584926. 80	133755 1.66	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:91:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н196У	н197У	21.14	-	Согласовано
н197У	н198У	38.49	-	Согласовано
н198У	н199У	16.79	-	Согласовано
н199У	н200У	7.30	-	Согласовано

н200У	н201У	14.80	-	Согласовано
н201У	н196У	16.47	-	Согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:91:				
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики
1	2			3
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Новая, дом 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			744 ± 10 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м²			ΔР=3.5*Mt*√Р = 10
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			684
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			60
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования			-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			Для обслуживания жилого дома и ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			04:05:070102:1076
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования
10.	Иные сведения			-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:91:				
-	-			
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:96:				
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1				
Обозначен	Координаты, м		Метод	Формулы, Описание зак



ие характерн ых точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		определен ия координат	примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	реп ления точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н572У	-	-	585756. 03	133708 3.16	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н573У	-	-	585757. 30	133708 8.51	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н574У	-	-	585762. 65	133710 1.49	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н575У	-	-	585739. 82	133711 2.58	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н576У	-	-	585733. 74	133709 6.43	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

н577У	-	-	585738.46	1337095.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н578У	-	-	585746.18	1337091.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н579У	-	-	585744.44	1337088.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н572У	-	-	585756.03	1337083.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:96:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н572У	н573У	5.50	-	Согласовано
н573У	н574У	14.04	-	Согласовано
н574У	н575У	25.38	-	Согласовано
н575У	н576У	17.26	-	Согласовано
н576У	н577У	4.76	-	Согласовано
н577У	н578У	8.71	-	Согласовано
н578У	н579У	4.01	-	Согласовано
н579У	н572У	12.61	-	Согласовано

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:96</u>:</b>					
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики	
1	2			3	
1.	Адрес земельного участка				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Энтузиастов, д. 10, кв. 2	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-	
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>			448 $\pm$ 7 кв.м	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>			$\Delta P = 3.5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P} = 7$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>			425	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>			23	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>			750 1200	
7.	Вид (виды) разрешенного использования			-	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			Для ведения личного подсобного хозяйства	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			04:05:070102:1429	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования	
10.	Иные сведения			-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:96</u>:</b>					
-	-				
<b>1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:102</u>:</b>					
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>					
Обозначение характерных точек	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном	определены в результате выполнения			

границ	реестре недвижимости		комплексных кадастровых работ			погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1857У	-	-	584650. 06	133750 8.97	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1858У	-	-	584652. 71	133751 0.53	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1859У	-	-	584650. 25	133751 3.30	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1860У	-	-	584649. 00	133751 5.71	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1861У	-	-	584649. 58	133751 6.28	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1862У	-	-	584626. 64	133755 0.35	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует

					ых геодезиче ских измерений (определе ний)		
н1863У	-	-	584603. 64	133753 3.76	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1864У	-	-	584606. 66	133752 9.58	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1865У	-	-	584616. 40	133751 4.11	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1866У	-	-	584620. 90	133750 6.52	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1867У	-	-	584621. 95	133750 3.38	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1868У	-	-	584622. 56	133750 0.61	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

н1869У	-	-	584624.60	1337497.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1870У	-	-	584632.89	1337502.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1871У	-	-	584641.93	1337506.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1872У	-	-	584642.47	1337505.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1857У	-	-	584650.06	1337508.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:102:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1857У	н1858У	3.08	-	Согласовано
н1858У	н1859У	3.70	-	Согласовано
н1859У	н1860У	2.71	-	Согласовано

н1860У	н1861У	0.81	-	Согласовано
н1861У	н1862У	41.07	-	Согласовано
н1862У	н1863У	28.36	-	Согласовано
н1863У	н1864У	5.16	-	Согласовано
н1864У	н1865У	18.28	-	Согласовано
н1865У	н1866У	8.82	-	Согласовано
н1866У	н1867У	3.31	-	Согласовано
н1867У	н1868У	2.84	-	Согласовано
н1868У	н1869У	3.80	-	Согласовано
н1869У	н1870У	9.52	-	Согласовано
н1870У	н1871У	10.18	-	Согласовано
н1871У	н1872У	1.42	-	Согласовано
н1872У	н1857У	8.36	-	Согласовано
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:102</u>:</b>				
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики
1	2			3
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Партизанская, дом 20, квартира 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>			1289 $\pm$ 13 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>			$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>			1325
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>			-37
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>			- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования			-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			Для обслуживания жилой квартиры и ведения личного

		подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1111
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:102:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:105:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1256У	-	-	586234.19	1337092.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1257У	-	-	586245.53	1337121.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1258У	-	-	586202.30	1337139.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



					ских измерений (определений)		
н1259У	-	-	586192.56	1337112.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1260У	-	-	586192.63	1337110.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1261У	-	-	586192.14	1337108.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1262У	-	-	586194.61	1337107.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1263У	-	-	586195.23	1337108.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1256У	-	-	586234.19	1337092.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:105:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1256У	н1257У	30.67	-	Согласовано
н1257У	н1258У	46.97	-	Согласовано
н1258У	н1259У	28.52	-	Согласовано
н1259У	н1260У	2.12	-	Согласовано
н1260У	н1261У	1.80	-	Согласовано
н1261У	н1262У	2.89	-	Согласовано
н1262У	н1263У	1.40	-	Согласовано
н1263У	н1256У	42.10	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:105:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Восточная, дом 39
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1442 ± 13 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1380
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	62
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1347

9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:105</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:114</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1594У	-	-	585500.06	1337254.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1595У	-	-	585516.62	1337297.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1596У	-	-	585466.87	1337316.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1597У	-	-	585451.	133727	Метод	0.1	Закрепление

			56	6.94	спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)		отсутствует
н1594У	-	-	585500. 06	133725 4.13	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:114:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1594У	н1595У	46.53	-	Согласовано
н1595У	н1596У	53.34	-	Согласовано
н1596У	н1597У	42.74	-	Согласовано
н1597У	н1594У	53.60	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:114:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Лесная, д 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2383 ± 17 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2203

5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	180
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для размещения и эксплуатации жилого дома
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:114:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:120:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н702У	-	-	585858.15	1337326.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н703У	-	-	585873.59	1337355.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

					ских измерений (определений)		
н704У	-	-	585845.52	1337364.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н705У	-	-	585827.45	1337322.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н706У	-	-	585831.37	1337320.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н707У	-	-	585830.24	1337318.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н708У	-	-	585850.87	1337310.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н702У	-	-	585858.15	1337326.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н709У	-	-	585854.14	1337351.01	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует

					ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)		
н710У	-	-	585852. 62	133735 2.61	Метод спутников ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н711У	-	-	585854. 23	133735 4.13	Метод спутников ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н712У	-	-	585855. 73	133735 2.54	Метод спутников ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н709У	-	-	585854. 14	133735 1.01	Метод спутников ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:120:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н702У	н703У	32.54	-	Согласовано
н703У	н704У	29.52	-	Согласовано
н704У	н705У	45.56	-	Согласовано
н705У	н706У	4.32	-	Согласовано

н706У	н707У	2.42	-	Согласовано
н707У	н708У	22.24	-	Согласовано
н708У	н702У	17.86	-	Согласовано
н709У	н710У	2.21	-	Согласовано
н710У	н711У	2.21	-	Согласовано
н711У	н712У	2.19	-	Согласовано
н712У	н709У	2.21	-	Согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:120:				
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики
1	2			3
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Восточная, дом 30, квартира 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			1333 ± 13 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м²			ΔР=3.5*Mt*√Р = 13
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			1266
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			66
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования			-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			Для размещения и эксплуатации жилой квартиры
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			04:05:070102:1337
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования
10.	Иные сведения			-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым				



номером <u>04:05:070102:120:</u>							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:128:</u>							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n141У	-	-	585180. 88	133727 8.34	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
n142У	-	-	585186. 39	133728 5.09	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
n143У	-	-	585169. 44	133729 9.39	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
n144У	-	-	585165. 74	133730 2.63	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
h145Y	-	-	585159. 45	133730 9.59	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h146Y	-	-	585153. 75	133731 4.48	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h147Y	-	-	585148. 66	133731 9.41	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h148Y	-	-	585131. 39	133730 0.17	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h149Y	-	-	585161. 51	133727 0.96	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h150Y	-	-	585162. 32	133727 2.21	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h151Y	-	-	585169. 39	133726 4.83	Метод спутников ых геодезиче ских	0.1	Закрепление отсутствует

					измерений (определений)		
н152У	-	-	585172.09	1337268.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н141У	-	-	585180.88	1337278.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:128:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н141У	н142У	8.71	-	Согласовано
н142У	н143У	22.18	-	Согласовано
н143У	н144У	4.92	-	Согласовано
н144У	н145У	9.38	-	Согласовано
н145У	н146У	7.51	-	Согласовано
н146У	н147У	7.09	-	Согласовано
н147У	н148У	25.85	-	Согласовано
н148У	н149У	41.96	-	Согласовано
н149У	н150У	1.49	-	Согласовано
н150У	н151У	10.22	-	Согласовано
н151У	н152У	4.23	-	Согласовано
н152У	н141У	13.51	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:128:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3					
1.	Адрес земельного участка						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Новая, д. 19, кв. 2					
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-					
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1342 ± 13 кв.м					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м²	ΔР=3.5*Мt*√Р = 13					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1281					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	61					
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	- -					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для размещения и эксплуатации жилого дома					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1080					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:128:							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:134:							
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt), с подставленными в	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	Х	У	Х	У			

						такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н989У	-	-	585575. 79	133727 5.17	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н990У	-	-	585589. 12	133730 6.62	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н991У	-	-	585589. 33	133730 7.25	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н992У	-	-	585584. 92	133730 8.96	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н993У	-	-	585561. 46	133731 8.98	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н994У	-	-	585561. 25	133731 8.53	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

н995У	-	-	585547.92	1337286.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н989У	-	-	585575.79	1337275.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:134:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н989У	н990У	34.16	-	Согласовано
н990У	н991У	0.66	-	Согласовано
н991У	н992У	4.73	-	Согласовано
н992У	н993У	25.51	-	Согласовано
н993У	н994У	0.50	-	Согласовано
н994У	н995У	34.65	-	Согласовано
н995У	н989У	30.10	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:134:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Чорос-Гуркина, дом 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1055 ± 11 кв.м

3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1050
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1296
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:134:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:145:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н349У	-	-	584627.32	1337814.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
н350У	-	-	584631. 20	133781 7.34	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н351У	-	-	584626. 59	133782 4.10	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н352У	-	-	584627. 48	133782 4.66	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н353У	-	-	584622. 31	133783 2.24	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н354У	-	-	584616. 87	133783 8.94	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н355У	-	-	584614. 40	133784 1.21	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н356У	-	-	584621. 03	133784 5.71	Метод спутников ых геодезиче ских	0.1	Закрепление отсутствует



					измерений (определений)		
н357У	-	-	584609. 28	133785 9.93	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н358У	-	-	584603. 02	133786 8.01	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н359У	-	-	584600. 37	133787 0.31	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н360У	-	-	584591. 47	133786 4.27	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н361У	-	-	584586. 77	133785 9.03	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н362У	-	-	584576. 99	133785 1.39	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н363У	-	-	584575. 06	133784 9.97	Метод спутников ых	0.1	Закрепление отсутствует

					геодезических измерений (определений)		
н364У	-	-	584610.32	1337800.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н349У	-	-	584627.32	1337814.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:145:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н349У	н350У	4.70	-	Согласовано
н350У	н351У	8.18	-	Согласовано
н351У	н352У	1.05	-	Согласовано
н352У	н353У	9.18	-	Согласовано
н353У	н354У	8.63	-	Согласовано
н354У	н355У	3.35	-	Согласовано
н355У	н356У	8.01	-	Согласовано
н356У	н357У	18.45	-	Согласовано
н357У	н358У	10.22	-	Согласовано
н358У	н359У	3.51	-	Согласовано
н359У	н360У	10.76	-	Согласовано
н360У	н361У	7.04	-	Согласовано
н361У	н362У	12.41	-	Согласовано
н362У	н363У	2.40	-	Согласовано

н363У	н364У	60.88	-	Согласовано	
н364У	н349У	22.25	-	Согласовано	
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:145:					
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики	
1	2			3	
1.	Адрес земельного участка				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Республика Алтай, р-н Чемальский, с Чемал, ул Подгорная, д 17	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			1879 ± 15 кв.м	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м²			ΔР=3.5*Мt*√Р = 15	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			1843	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			36	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			750 1200	
7.	Вид (виды) разрешенного использования			-	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			Для ведения личного подсобного хозяйства	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			04:05:070102:1115	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования	
10.	Иные сведения			-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:145:					
-	-				
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:148:					
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1					
Обозначение	Координаты, м		Метод определен	Формулы, примененные для	Описание закрепов
	содержатся в	определены в			

характерн ых точек границ	Едином государственном реестре недвижимости		результате выполнения комплексных кадастровых работ		ия координат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	ления точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
h666У	-	-	585547. 00	133738 3.84	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h667У	-	-	585562. 20	133741 9.09	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h668У	-	-	585516. 33	133743 8.17	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h669У	-	-	585502. 32	133740 3.55	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h666У	-	-	585547. 00	133738 3.84	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:148</u>:</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н666У	н667У	38.39	-	Согласовано
н667У	н668У	49.68	-	Согласовано
н668У	н669У	37.35	-	Согласовано
н669У	н666У	48.83	-	Согласовано
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:148</u>:</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Восточная, 7		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1865 ± 15 кв.м		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P} = 15$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1847		
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	18		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для размещения и эксплуатации жилого дома		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1338		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых	Земли общего пользования		

	обеспечивается доступ						
10.	Иные сведения				-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:148</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:160</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1409У	-	-	584191. 56	133832 9.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1410У	-	-	584202. 56	133834 2.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1411У	-	-	584184. 02	133836 0.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1412У	-	-	584179. 75	133836 3.71	Метод спутниковых	0.1	Закрепление отсутствует

					геодезических измерений (определений)		
н1413У	-	-	584148.76	1338341.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1414У	-	-	584168.56	1338312.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1415У	-	-	584183.71	1338322.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1409У	-	-	584191.56	1338329.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:160:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1409У	н1410У	16.54	-	Согласовано
н1410У	н1411У	26.23	-	Согласовано
н1411У	н1412У	5.24	-	Согласовано
н1412У	н1413У	38.32	-	Согласовано
н1413У	н1414У	35.00	-	Согласовано

н1414У	н1415У	17.99	-	Согласовано	
н1415У	н1409У	11.03	-	Согласовано	
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:160:					
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики	
1	2			3	
1.	Адрес земельного участка				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Садовая, 8 а	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			1455 ± 13 кв.м	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м²			ΔP=3.5*Mt*√P = 13	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			1512	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²			-57	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			750 1200	
7.	Вид (виды) разрешенного использования			-	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			Для ведения личного подсобного хозяйства	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			04:05:070102:1209	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования	
10.	Иные сведения			-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:160:					
-	-				
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:162:					
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1					
Обозначение	Координаты, м		Метод определен	Формулы, примененные для	Описание закрепов
	содержатся в	определены в			



характерн ых точек границ	Едином государственном реестре недвижимости		результате выполнения комплексных кадастровых работ		ия координат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	ления точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
h1416У	-	-	584179. 75	133836 3.71	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1417У	-	-	584158. 10	133838 7.84	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1418У	-	-	584131. 05	133836 6.21	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1419У	-	-	584148. 76	133834 1.17	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1416У	-	-	584179. 75	133836 3.71	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:162</u>:</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1416У	н1417У	32.42	-	Согласовано
н1417У	н1418У	34.63	-	Согласовано
н1418У	н1419У	30.67	-	Согласовано
н1419У	н1416У	38.32	-	Согласовано
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:162</u>:</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Садовая, дом 8, кв. 2		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1148 ± 12 кв.м		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P} = 12$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	1049		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	99		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	750 1200		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1209		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		

10.	Иные сведения				-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:162</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:173</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1264У	-	-	586192.56	1337112.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1265У	-	-	586202.30	1337139.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1266У	-	-	586202.66	1337140.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1267У	-	-	586166.81	1337156.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

					ских измерений (определений)		
н1268У	-	-	586153.58	1337127.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1269У	-	-	586189.86	1337111.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1264У	-	-	586192.56	1337112.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:173:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1264У	н1265У	28.52	-	Согласовано
н1265У	н1266У	1.03	-	Согласовано
н1266У	н1267У	39.34	-	Согласовано
н1267У	н1268У	31.98	-	Согласовано
н1268У	н1269У	39.50	-	Согласовано
н1269У	н1264У	2.80	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:173:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1.	Адрес земельного участка						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Восточная, дом 37		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м <sup>2</sup>				1280 ± 13 кв.м		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м <sup>2</sup>				ΔР=3.5*Mt*√P = 13		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>				1200		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>				80		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>				- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				-		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				Для размещения и эксплуатации жилого дома		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				04:05:070102:1333		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:173</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:174</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 13</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые	Описание за репления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			

						(вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
h18У	-	-	583044. 87	133900 2.36	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h19У	-	-	583048. 76	133900 6.23	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h20У	-	-	583024. 78	133903 9.81	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h21У	-	-	583013. 13	133903 0.74	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h22У	-	-	583032. 16	133899 4.72	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h23У	-	-	583033. 06	133899 5.26	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h18У	-	-	583044. 87	133900 2.36	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует

					ых геодезиче ских измерений (определе ний)		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:174</u> :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н18У	н19У	5.49	-	Согласовано			
н19У	н20У	41.26	-	Согласовано			
н20У	н21У	14.76	-	Согласовано			
н21У	н22У	40.74	-	Согласовано			
н22У	н23У	1.05	-	Согласовано			
н23У	н18У	13.78	-	Согласовано			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:174</u> :							
N п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Курортная, дом 17		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				723 ± 9 кв.м		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м²				ΔP=3.5*Mt*√P = 9		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				748		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				-25		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				-		

7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	для размещения и эксплуатации жилого дома
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1448
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:174:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:175:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
h1388У	-	-	583952.48	133862.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1389У	-	-	583965.43	133863.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1390У	-	-	583963.57	133863.584	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует



					ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)		
н1391У	-	-	583965. 34	133863 7.31	Метод спутников ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1392У	-	-	583964. 11	133863 9.02	Метод спутников ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1393У	-	-	583966. 57	133864 1.08	Метод спутников ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1394У	-	-	583961. 78	133864 7.01	Метод спутников ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1395У	-	-	583964. 08	133864 8.96	Метод спутников ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1396У	-	-	583959. 10	133865 5.54	Метод спутников ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)	0.1	Закрепление отсутствует

н1397У	-	-	583938.94	1338636.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1398У	-	-	583926.90	1338625.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1399У	-	-	583937.33	1338615.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1400У	-	-	583940.55	1338611.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1388У	-	-	583952.48	1338622.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:175:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1388У	н1389У	17.08	-	Согласовано
н1389У	н1390У	2.96	-	Согласовано
н1390У	н1391У	2.30	-	Согласовано

н1391У	н1392У	2.11	-	Согласовано
н1392У	н1393У	3.21	-	Согласовано
н1393У	н1394У	7.62	-	Согласовано
н1394У	н1395У	3.02	-	Согласовано
н1395У	н1396У	8.25	-	Согласовано
н1396У	н1397У	27.90	-	Согласовано
н1397У	н1398У	16.08	-	Согласовано
н1398У	н1399У	14.52	-	Согласовано
н1399У	н1400У	4.92	-	Согласовано
н1400У	н1388У	15.98	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:175:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Садовая, дом 16, квартира 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	782 ± 10 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	617
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	165
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1212
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых	Земли общего пользования

	обеспечивается доступ						
10.	Иные сведения				-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:175</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:176</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1598У	-	-	583938.94	1338636.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1599У	-	-	583959.10	1338655.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1600У	-	-	583946.65	1338671.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1601У	-	-	583939.47	1338679.15	Метод спутниковых	0.1	Закрепление отсутствует

[illegible]

кадастровым номером <b>04:05:070102:176:</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1598У	н1599У	27.90	-	Согласовано
н1599У	н1600У	20.18	-	Согласовано
н1600У	н1601У	10.55	-	Согласовано
н1601У	н1602У	10.10	-	Согласовано
н1602У	н1603У	21.96	-	Согласовано
н1603У	н1604У	11.58	-	Согласовано
н1604У	н1605У	6.55	-	Согласовано
н1605У	н1606У	30.02	-	Согласовано
н1606У	н1598У	16.08	-	Согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <b>04:05:070102:176:</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Садовая, дом 18		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1437 ± 13 кв.м		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P} = 13$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	1076		
5.	Оценка расхождения P и Р <sub>кад</sub> (P - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	361		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	750 1200		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства		

8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1207					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:176</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:178</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н219У	-	-	583114.52	1338953.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н220У	-	-	583108.73	1338981.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н221У	-	-	583076.88	1338967.91	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1	Закрепление отсутствует

					(определений)		
h222У	-	-	583078.75	1338963.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h223У	-	-	583055.84	1338951.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h224У	-	-	583061.59	1338938.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h225У	-	-	583086.30	1338949.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h226У	-	-	583096.27	1338952.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h227У	-	-	583097.51	1338948.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h219У	-	-	583114.52	1338953.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



					ских измерений (определе ний)		
--	--	--	--	--	--	--	--

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:178:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н219У	н220У	29.11	-	Согласовано
н220У	н221У	34.66	-	Согласовано
н221У	н222У	4.38	-	Согласовано
н222У	н223У	26.17	-	Согласовано
н223У	н224У	13.98	-	Согласовано
н224У	н225У	26.98	-	Согласовано
н225У	н226У	10.36	-	Согласовано
н226У	н227У	3.76	-	Согласовано
н227У	н219У	17.57	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:178:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Уожанская, дом 18
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1188 ± 12 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	1050
5.	Оценка расхождения P и Р <sub>кад</sub> (P - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	138
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного	750

	участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1257
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:178:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:183:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1464У	-	-	584321.07	1338298.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1465У	-	-	584308.09	1338317.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

h1466У	-	-	584321. 89	133832 9.73	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1467У	-	-	584318. 40	133833 3.67	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1468У	-	-	584334. 36	133834 8.51	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1469У	-	-	584322. 75	133836 3.08	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1470У	-	-	584308. 98	133835 3.52	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1471У	-	-	584306. 66	133835 0.22	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1472У	-	-	584278. 38	133832 7.06	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
н1473У	-	-	584275. 21	133832 3.27	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1474У	-	-	584261. 63	133830 8.03	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1475У	-	-	584271. 91	133828 7.02	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1476У	-	-	584305. 31	133829 0.11	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1464У	-	-	584321. 07	133829 8.58	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:183:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1464У	н1465У	23.27	-	Согласовано
н1465У	н1466У	18.18	-	Согласовано

н1466У	н1467У	5.26	-	Согласовано
н1467У	н1468У	21.79	-	Согласовано
н1468У	н1469У	18.63	-	Согласовано
н1469У	н1470У	16.76	-	Согласовано
н1470У	н1471У	4.03	-	Согласовано
н1471У	н1472У	36.55	-	Согласовано
н1472У	н1473У	4.94	-	Согласовано
н1473У	н1474У	20.41	-	Согласовано
н1474У	н1475У	23.39	-	Согласовано
н1475У	н1476У	33.54	-	Согласовано
н1476У	н1464У	17.89	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:183:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Садовая, дом 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2686 ± 18 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2200
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	486
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1188
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования,	Земли общего

	территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				пользования		
10.	Иные сведения				-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:183</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:184</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1401У	-	-	583983.28	1338610.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1402У	-	-	583981.31	1338616.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1403У	-	-	583977.26	1338622.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1404У	-	-	583969.39	1338630.99	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует

					ых геодезиче ских измерений (определе ний)		
н1405У	-	-	583965. 43	133863 3.54	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1406У	-	-	583952. 48	133862 2.40	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1407У	-	-	583940. 55	133861 1.77	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1408У	-	-	583959. 73	133858 9.51	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1401У	-	-	583983. 28	133861 0.92	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:184:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н1401У	н1402У	5.49	-	Согласовано
н1402У	н1403У	7.44	-	Согласовано
н1403У	н1404У	11.74	-	Согласовано
н1404У	н1405У	4.71	-	Согласовано
н1405У	н1406У	17.08	-	Согласовано
н1406У	н1407У	15.98	-	Согласовано
н1407У	н1408У	29.38	-	Согласовано
н1408У	н1401У	31.83	-	Согласовано
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:184</u>:</b>				
N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Садовая, дом 16, квартира 1		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	990 ± 11 кв.м		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 11$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1100		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-110		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1212		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		



10.	Иные сведения				-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:184</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:186</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н682У	-	-	584158.10	1338387.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н683У	-	-	584150.91	1338396.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н684У	-	-	584139.61	1338406.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н685У	-	-	584127.48	1338421.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

					ских измерений (определений)		
н686У	-	-	584125.05	133842.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н687У	-	-	584113.08	133841.5.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н688У	-	-	584103.19	133840.8.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н689У	-	-	584102.95	133840.5.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н690У	-	-	584131.05	133836.6.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н682У	-	-	584158.10	133838.7.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:186:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н682У	н683У	11.01	-	Согласовано
н683У	н684У	15.63	-	Согласовано
н684У	н685У	18.59	-	Согласовано
н685У	н686У	2.61	-	Согласовано
н686У	н687У	13.87	-	Согласовано
н687У	н688У	11.92	-	Согласовано
н688У	н689У	2.56	-	Согласовано
н689У	н690У	48.56	-	Согласовано
н690У	н682У	34.63	-	Согласовано
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:186</u>:</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Садовая, дом 10		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1537 ± 14 кв.м		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P} = 14$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1348		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	189		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер	04:05:070102:1200		

	(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке						
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:186</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:190</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1145У	-	-	585106.00	1337160.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1146У	-	-	585116.85	1337184.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1147У	-	-	585115.97	1337188.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
н1148У	-	-	585101. 85	133721 0.04	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1149У	-	-	585088. 79	133719 7.03	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1150У	-	-	585067. 92	133720 4.91	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1151У	-	-	585058. 53	133718 5.12	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1152У	-	-	585062. 54	133718 3.88	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1153У	-	-	585059. 34	133717 4.83	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1145У	-	-	585106. 00	133716 0.56	Метод спутников ых геодезиче ских	0.1	Закрепление отсутствует

					измерений (определе ний)		
--	--	--	--	--	--------------------------------	--	--

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:190:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1145У	н1146У	26.49	-	Согласовано
н1146У	н1147У	3.42	-	Согласовано
н1147У	н1148У	26.15	-	Согласовано
н1148У	н1149У	18.43	-	Согласовано
н1149У	н1150У	22.31	-	Согласовано
н1150У	н1151У	21.90	-	Согласовано
н1151У	н1152У	4.20	-	Согласовано
н1152У	н1153У	9.60	-	Согласовано
н1153У	н1145У	48.79	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:190:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Пчелкина, дом 43
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1794 ± 15 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1666
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	128
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200

7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070103:1618
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:190:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:196:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
h1624У	-	-	584412.11	1338121.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1625У	-	-	584420.68	1338126.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1626У	-	-	584414.	133813	Метод	0.1	Закрепление

			84	9.54	спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)		отсутствует
н1627У	-	-	584411. 31	133813 7.57	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1628У	-	-	584410. 05	133813 9.86	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1629У	-	-	584402. 58	133813 5.74	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1630У	-	-	584354. 93	133811 3.05	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1631У	-	-	584360. 18	133810 1.70	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1632У	-	-	584372. 55	133810 7.27	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует



н1633У	-	-	584382.15	1338111.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1634У	-	-	584406.43	1338121.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1635У	-	-	584407.42	1338119.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1624У	-	-	584412.11	1338121.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:196:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1624У	н1625У	9.78	-	Согласовано
н1625У	н1626У	14.12	-	Согласовано
н1626У	н1627У	4.04	-	Согласовано
н1627У	н1628У	2.61	-	Согласовано
н1628У	н1629У	8.53	-	Согласовано
н1629У	н1630У	52.78	-	Согласовано
н1630У	н1631У	12.51	-	Согласовано
н1631У	н1632У	13.57	-	Согласовано

н1632У	н1633У	10.38	-	Согласовано
н1633У	н1634У	26.43	-	Согласовано
н1634У	н1635У	2.09	-	Согласовано
н1635У	н1624У	5.16	-	Согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:196:				
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики
1	2			3
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Подгорная, дом 30, кв.1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			914 ± 11 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м²			ΔР=3.5*Мt*√Р = 11
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			840
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			74
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования			-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			04:05:070102:1114
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования
10.	Иные сведения			-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:196:				
-	-			
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:201:				

Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
h1636У	-	-	584437.84	1337986.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1637У	-	-	584443.92	1337992.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1638У	-	-	584448.90	1337996.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1639У	-	-	584439.71	1338008.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1640У	-	-	584395.26	1337973.60	Метод спутниковых геодезических	0.1	Закрепление отсутствует

					измерений (определений)		
н1641У	-	-	584403.38	1337964.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1642У	-	-	584404.39	1337965.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1643У	-	-	584407.22	1337963.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1644У	-	-	584409.54	1337961.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1636У	-	-	584437.84	1337986.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:201:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1636У	н1637У	8.94	-	Согласовано

н1637У	н1638У	6.35	-	Согласовано
н1638У	н1639У	15.01	-	Согласовано
н1639У	н1640У	56.46	-	Согласовано
н1640У	н1641У	12.44	-	Согласовано
н1641У	н1642У	1.78	-	Согласовано
н1642У	н1643У	3.51	-	Согласовано
н1643У	н1644У	3.16	-	Согласовано
н1644У	н1636У	37.52	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:201:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Подгорная, д. 22, кв. 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	933 ± 11 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	820
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	113
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1129
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:201:**

- -

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:203:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1713У	-	-	584413.20	1338085.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1714У	-	-	584417.43	1338110.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1715У	-	-	584412.11	1338121.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1716У	-	-	584407.42	1338119.80	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1	Закрепление отсутствует

					(определений)		
h1717У	-	-	584406.43	1338121.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1718У	-	-	584382.15	1338111.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1719У	-	-	584393.16	1338087.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1720У	-	-	584398.39	1338087.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1721У	-	-	584399.37	1338085.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1722У	-	-	584405.01	1338080.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1713У	-	-	584413.20	1338085.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

					ских измерений (определе ний)		
<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:203:</b>							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н1713У	н1714У	25.51	-	Согласовано			
н1714У	н1715У	12.53	-	Согласовано			
н1715У	н1716У	5.16	-	Согласовано			
н1716У	н1717У	2.09	-	Согласовано			
н1717У	н1718У	26.43	-	Согласовано			
н1718У	н1719У	25.70	-	Согласовано			
н1719У	н1720У	5.28	-	Согласовано			
н1720У	н1721У	2.30	-	Согласовано			
н1721У	н1722У	7.62	-	Согласовано			
н1722У	н1713У	9.79	-	Согласовано			
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:203:</b>							
Н п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Подгорная, дом 28		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>				934 ± 11 кв.м		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м <sup>2</sup>				ΔP=3.5*Mt*√P = 11		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>				878		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>				56		



6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <b>04:05:070102:203</b> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <b>04:05:070102:211</b> :							
Система координат <b>МСК-04, зона 13</b> зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1938У	-	-	585460. 38	133732 5.85	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1939У	-	-	585471. 81	133735 4.91	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
н1940У	-	-	585406. 98	133738 1.90	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1941У	-	-	585401. 96	133736 8.94	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1942У	-	-	585394. 83	133734 8.23	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1943У	-	-	585400. 57	133734 5.80	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1944У	-	-	585418. 82	133733 8.32	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1945У	-	-	585458. 15	133732 2.77	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1946У	-	-	585459. 50	133732 6.22	Метод спутников ых геодезиче ских	0.1	Закрепление отсутствует

					измерений (определений)		
н1938У	-	-	585460.38	1337325.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:211:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1938У	н1939У	31.23	-	Согласовано
н1939У	н1940У	70.22	-	Согласовано
н1940У	н1941У	13.90	-	Согласовано
н1941У	н1942У	21.90	-	Согласовано
н1942У	н1943У	6.23	-	Согласовано
н1943У	н1944У	19.72	-	Согласовано
н1944У	н1945У	42.29	-	Согласовано
н1945У	н1946У	3.70	-	Согласовано
н1946У	н1938У	0.95	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:211:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Чорос-Гуркина, дом 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2475 ± 17 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 17$

	определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>						
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>				2503		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>				-28		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>				750 1200		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				-		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				04:05:070102:1286		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <b>04:05:070102:211</b> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <b>04:05:070102:216</b> :							
Система координат <b>МСК-04, зона 1</b> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1У	-	-	585001.76	1337236.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

н2У	-	-	585005. 67	133724 7.62	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н3У	-	-	585007. 56	133725 5.66	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н4У	-	-	585012. 23	133725 7.33	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н5У	-	-	585016. 18	133726 4.47	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н6У	-	-	585010. 01	133726 7.26	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н7У	-	-	585000. 51	133726 6.97	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н8У	-	-	584974. 60	133727 4.71	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
н9У	-	-	584970. 02	133727 5.15	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н10У	-	-	584952. 10	133727 4.12	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н11У	-	-	584949. 56	133728 7.49	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н12У	-	-	584940. 43	133728 8.40	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н13У	-	-	584940. 10	133727 5.00	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н14У	-	-	584968. 12	133725 2.82	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н15У	-	-	584965. 10	133723 6.79	Метод спутников ых геодезиче ских	0.1	Закрепление отсутствует

					измерений (определений)		
н16У	-	-	584990.57	1337236.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н17У	-	-	584996.49	1337235.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1У	-	-	585001.76	1337236.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:216:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	12.11	-	Согласовано
н2У	н3У	8.26	-	Согласовано
н3У	н4У	4.96	-	Согласовано
н4У	н5У	8.16	-	Согласовано
н5У	н6У	6.77	-	Согласовано
н6У	н7У	9.50	-	Согласовано
н7У	н8У	27.04	-	Согласовано
н8У	н9У	4.60	-	Согласовано
н9У	н10У	17.95	-	Согласовано
н10У	н11У	13.61	-	Согласовано

н11У	н12У	9.18	-	Согласовано
н12У	н13У	13.40	-	Согласовано
н13У	н14У	35.74	-	Согласовано
н14У	н15У	16.31	-	Согласовано
н15У	н16У	25.47	-	Согласовано
н16У	н17У	5.96	-	Согласовано
н17У	н1У	5.28	-	Согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:216:				
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики
1	2			3
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Пчелкина, дом 51
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			1837 ± 15 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м²			ΔР=3.5*Mt*√Р = 15
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			1420
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			417
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования			-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			04:05:070103:1588
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования
10.	Иные сведения			-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:216:				



-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:220:							
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н267У	-	-	584377.96	1337957.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н268У	-	-	584382.04	1337961.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н269У	-	-	584380.77	1337962.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н270У	-	-	584384.83	1337966.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

h271У	-	-	584386. 22	133796 6.42	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h272У	-	-	584394. 71	133797 4.13	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h273У	-	-	584379. 62	133799 3.04	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h274У	-	-	584355. 48	133796 3.63	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h275У	-	-	584346. 32	133795 0.49	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h276У	-	-	584347. 53	133794 1.27	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h277У	-	-	584365. 13	133794 7.77	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
н267У	-	-	584377.96	1337957.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:220:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н267У	н268У	5.72	-	Согласовано
н268У	н269У	1.85	-	Согласовано
н269У	н270У	5.39	-	Согласовано
н270У	н271У	1.41	-	Согласовано
н271У	н272У	11.47	-	Согласовано
н272У	н273У	24.19	-	Согласовано
н273У	н274У	38.05	-	Согласовано
н274У	н275У	16.02	-	Согласовано
н275У	н276У	9.30	-	Согласовано
н276У	н277У	18.76	-	Согласовано
н277У	н267У	15.96	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:220:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Луговая, дом 5, кв. 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1049 ± 11 кв.м

3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1090
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	-41
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:220:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:228:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н202У	-	-	585156.96	1337336.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
н203У	-	-	585161. 66	133734 3.11	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н204У	-	-	585155. 80	133734 8.59	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н205У	-	-	585147. 11	133735 6.93	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н206У	-	-	585139. 17	133736 3.81	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н207У	-	-	585123. 45	133734 6.48	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н208У	-	-	585107. 08	133733 0.26	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н209У	-	-	585125. 00	133731 1.60	Метод спутников ых геодезиче ских	0.1	Закрепление отсутствует

					измерений (определений)		
н210У	-	-	585128.62	1337309.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н211У	-	-	585133.34	1337310.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н202У	-	-	585156.96	1337336.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:228:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н202У	н203У	7.80	-	Согласовано
н203У	н204У	8.02	-	Согласовано
н204У	н205У	12.04	-	Согласовано
н205У	н206У	10.51	-	Согласовано
н206У	н207У	23.40	-	Согласовано
н207У	н208У	23.04	-	Согласовано
н208У	н209У	25.87	-	Согласовано
н209У	н210У	4.21	-	Согласовано
н210У	н211У	4.81	-	Согласовано
н211У	н202У	35.51	-	Согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:228:					
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики	
1	2			3	
1.	Адрес земельного участка				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Новая, д. 15	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			1495 ± 14 кв.м	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м²			ΔP=3.5*Mt*√P = 14	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			1517	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²			-22	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			750 1200	
7.	Вид (виды) разрешенного использования			-	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			Для ведения личного подсобного хозяйства	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			04:05:070102:1071	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования	
10.	Иные сведения			-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:228:					
-	-				
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:229:					
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения	Описание записи репликации точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых			

			работ			координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1330У	-	-	585813. 87	133722 5.42	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1331У	-	-	585827. 01	133725 8.52	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1332У	-	-	585822. 37	133726 0.43	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1333У	-	-	585822. 32	133726 1.23	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1334У	-	-	585792. 58	133727 3.23	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1335У	-	-	585792. 07	133727 2.11	Метод спутников ых геодезиче	0.1	Закрепление отсутствует



					ских измерений (определений)		
н1336У	-	-	585777.85	1337241.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1330У	-	-	585813.87	1337225.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:229:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1330У	н1331У	35.61	-	Согласовано
н1331У	н1332У	5.02	-	Согласовано
н1332У	н1333У	0.80	-	Согласовано
н1333У	н1334У	32.07	-	Согласовано
н1334У	н1335У	1.23	-	Согласовано
н1335У	н1336У	33.96	-	Согласовано
н1336У	н1330У	39.35	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:229:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Чорос-Гуркина, дом 24

1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1369 ± 13 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м²	ΔР=3.5*Mt*√P = 13
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1323
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	46
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1788
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:229:

-	-
---	---

1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:230:

Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закре- пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n905У	-	-	584654.77	1337726.18	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует

					ых геодезиче ских измерений (определе ний)		
н906У	-	-	584650. 33	133773 0.14	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н907У	-	-	584645. 61	133773 6.15	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н908У	-	-	584643. 54	133773 9.05	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н909У	-	-	584625. 89	133772 4.35	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н910У	-	-	584636. 47	133771 2.79	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н905У	-	-	584654. 77	133772 6.18	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:230</u>:</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н905У	н906У	5.95	-	Согласовано
н906У	н907У	7.64	-	Согласовано
н907У	н908У	3.56	-	Согласовано
н908У	н909У	22.97	-	Согласовано
н909У	н910У	15.67	-	Согласовано
н910У	н905У	22.68	-	Согласовано
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:230</u>:</b>				
N п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Дворникова, д 45, кв 1	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		366 ± 7 кв.м	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 7$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>		382	
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>		-16	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		Для общественно - деловых целей	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		-	

9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:230</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:234</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1489У	-	-	585340.39	1337194.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1490У	-	-	585343.00	1337199.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1491У	-	-	585343.77	1337203.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1492У	-	-	585336.	133721	Метод	0.1	Закрепление

			09	5.95	спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)		отсутствует
н1493У	-	-	585332. 23	133722 1.17	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1494У	-	-	585329. 46	133722 3.26	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1495У	-	-	585317. 13	133722 0.89	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1496У	-	-	585313. 51	133721 7.16	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1497У	-	-	585315. 34	133721 5.98	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1498У	-	-	585307. 67	133720 1.70	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

н1499У	-	-	585323.04	1337192.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1500У	-	-	585325.30	1337195.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1501У	-	-	585329.87	1337192.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1502У	-	-	585333.75	1337199.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1489У	-	-	585340.39	1337194.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:234:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1489У	н1490У	5.95	-	Согласовано
н1490У	н1491У	4.44	-	Согласовано
н1491У	н1492У	14.40	-	Согласовано

н1492У	н1493У	6.49	-	Согласовано
н1493У	н1494У	3.47	-	Согласовано
н1494У	н1495У	12.56	-	Согласовано
н1495У	н1496У	5.20	-	Согласовано
н1496У	н1497У	2.18	-	Согласовано
н1497У	н1498У	16.21	-	Согласовано
н1498У	н1499У	17.99	-	Согласовано
н1499У	н1500У	4.17	-	Согласовано
н1500У	н1501У	5.70	-	Согласовано
н1501У	н1502У	7.62	-	Согласовано
н1502У	н1489У	8.29	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:234:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, р-н Чемальский, с Чемал, ул Новая, д 33, кв 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	720 ± 9 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	800
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-80
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1066
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования,	-



	территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ						
10.	Иные сведения				-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:234</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:236</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н742У	-	-	584763. 21	133741 6.32	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н743У	-	-	584770. 10	133741 8.64	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н744У	-	-	584757. 74	133744 0.30	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н745У	-	-	584752. 20	133744 5.93	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует

					ых геодезиче ских измерений (определе ний)		
н746У	-	-	584741. 34	133745 7.69	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н747У	-	-	584737. 42	133745 4.10	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н748У	-	-	584737. 15	133745 3.86	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н749У	-	-	584736. 37	133745 4.60	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н750У	-	-	584706. 88	133743 1.71	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н751У	-	-	584717. 10	133740 9.68	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

н752У	-	-	584722. 80	133740 2.07	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н753У	-	-	584734. 84	133740 7.99	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н754У	-	-	584747. 51	133741 5.45	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н755У	-	-	584751. 60	133740 8.67	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н742У	-	-	584763. 21	133741 6.32	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:236:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н742У	н743У	7.27	-	Согласовано
н743У	н744У	24.94	-	Согласовано
н744У	н745У	7.90	-	Согласовано

н745У	н746У	16.01	-	Согласовано
н746У	н747У	5.32	-	Согласовано
н747У	н748У	0.36	-	Согласовано
н748У	н749У	1.08	-	Согласовано
н749У	н750У	37.33	-	Согласовано
н750У	н751У	24.29	-	Согласовано
н751У	н752У	9.51	-	Согласовано
н752У	н753У	13.42	-	Согласовано
н753У	н754У	14.70	-	Согласовано
н754У	н755У	7.92	-	Согласовано
н755У	н742У	13.90	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:236:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Партизанская, д 16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1946 ± 15 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1670
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	276
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1916

9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:236</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:239</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1243У	-	-	585835.29	1337080.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1244У	-	-	585846.91	1337108.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1245У	-	-	585823.48	1337117.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1246У	-	-	585810.	133708	Метод	0.1	Закрепление

			13	7.12	спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)		отсутствует
н1247У	-	-	585816. 56	133708 4.43	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1248У	-	-	585818. 95	133708 7.83	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1243У	-	-	585835. 29	133708 0.74	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:239:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1243У	н1244У	29.98	-	Согласовано
н1244У	н1245У	25.18	-	Согласовано
н1245У	н1246У	33.28	-	Согласовано
н1246У	н1247У	6.97	-	Согласовано
н1247У	н1248У	4.16	-	Согласовано
н1248У	н1243У	17.81	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:239:**

N	Наименование характеристики земельного участка	Значение
---	--	----------

п/п		характеристики					
1	2	3					
1.	Адрес земельного участка						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Лесная, дом 7, квартира 2					
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-					
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	781 ± 10 кв.м					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м²	ΔР=3.5*Mt*√P = 10					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	840					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	-59					
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	750 1200					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070201:382					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:239:							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:241:							
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с	Описание записи точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			

						подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
h1503У	-	-	585328. 43	133716 1.29	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1504У	-	-	585342. 44	133718 4.57	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1505У	-	-	585342. 42	133718 7.10	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1506У	-	-	585345. 79	133719 0.49	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1507У	-	-	585340. 39	133719 4.05	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1508У	-	-	585333. 75	133719 9.01	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует



					ний)		
н1509У	-	-	585329. 87	133719 2.45	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1510У	-	-	585325. 30	133719 5.85	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1511У	-	-	585323. 04	133719 2.35	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1512У	-	-	585321. 51	133718 9.86	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1513У	-	-	585326. 04	133718 6.71	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1514У	-	-	585316. 07	133716 9.35	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1515У	-	-	585318. 38	133716 6.59	Метод спутников ых геодезиче ских	0.1	Закрепление отсутствует

					измерений (определений)		
н1503У	-	-	585328.43	1337161.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:241:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1503У	н1504У	27.17	-	Согласовано
н1504У	н1505У	2.53	-	Согласовано
н1505У	н1506У	4.78	-	Согласовано
н1506У	н1507У	6.47	-	Согласовано
н1507У	н1508У	8.29	-	Согласовано
н1508У	н1509У	7.62	-	Согласовано
н1509У	н1510У	5.70	-	Согласовано
н1510У	н1511У	4.17	-	Согласовано
н1511У	н1512У	2.92	-	Согласовано
н1512У	н1513У	5.52	-	Согласовано
н1513У	н1514У	20.02	-	Согласовано
н1514У	н1515У	3.60	-	Согласовано
н1515У	н1503У	11.36	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:241:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, р-н Чемальский, с Чемал, ул Новая, д 33, кв 2

1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	552 ± 8 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м²	ΔP=3.5*Mt*√P = 8
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	252
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	300
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1066
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	-
10.	Иные сведения	-

<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:241</u>:</b>	
-	-

<b>1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером<u>04:05:070102:242</u>:</b>							
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u>Зона N 1</b>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закре- пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н330У	-	-	585885. 46	133714 5.10	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует

					ых геодезиче ских измерений (определе ний)		
н331У	-	-	585888. 04	133715 0.90	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н332У	-	-	585892. 70	133716 3.05	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н333У	-	-	585896. 58	133717 2.85	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н334У	-	-	585898. 13	133717 6.56	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н335У	-	-	585878. 22	133718 3.97	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н336У	-	-	585863. 55	133715 2.49	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

н337У	-	-	585863.16	1337151.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н338У	-	-	585883.89	1337142.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н330У	-	-	585885.46	1337145.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:242:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н330У	н331У	6.35	-	Согласовано
н331У	н332У	13.01	-	Согласовано
н332У	н333У	10.54	-	Согласовано
н333У	н334У	4.02	-	Согласовано
н334У	н335У	21.24	-	Согласовано
н335У	н336У	34.73	-	Согласовано
н336У	н337У	0.95	-	Согласовано
н337У	н338У	22.84	-	Согласовано
н338У	н330У	3.44	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:242:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3					
1.	Адрес земельного участка						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Чорос-Гуркина, дом 25, квартира 1					
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-					
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	811 ± 10 кв.м					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м²	ΔР=3.5*Мt*√Р = 10					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	830					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	-19					
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	750 1200					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1283					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:242</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:243</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt), с подставленными в	Описание за реп ления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	Х	У	Х	У			

						такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н175У	-	-	585253. 07	133717 3.01	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н176У	-	-	585261. 78	133719 5.76	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н177У	-	-	585261. 13	133719 6.11	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н178У	-	-	585255. 29	133719 9.78	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н179У	-	-	585258. 39	133720 5.20	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н180У	-	-	585249. 67	133721 0.94	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

н181У	-	-	585257. 42	133722 1.42	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н182У	-	-	585253. 56	133722 4.67	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н183У	-	-	585243. 85	133723 0.52	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н184У	-	-	585229. 73	133721 2.31	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н185У	-	-	585244. 86	133720 2.28	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н186У	-	-	585234. 59	133717 7.47	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н187У	-	-	585247. 34	133717 2.56	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует



					ний)		
н188У	-	-	585250.51	1337171.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н189У	-	-	585251.27	1337170.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н175У	-	-	585253.07	1337173.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:243:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н175У	н176У	24.36	-	Согласовано
н176У	н177У	0.74	-	Согласовано
н177У	н178У	6.90	-	Согласовано
н178У	н179У	6.24	-	Согласовано
н179У	н180У	10.44	-	Согласовано
н180У	н181У	13.03	-	Согласовано
н181У	н182У	5.05	-	Согласовано
н182У	н183У	11.34	-	Согласовано
н183У	н184У	23.04	-	Согласовано
н184У	н185У	18.15	-	Согласовано
н185У	н186У	26.85	-	Согласовано
н186У	н187У	13.66	-	Согласовано

н187У	н188У	3.45	-	Согласовано
н188У	н189У	0.85	-	Согласовано
н189У	н175У	2.84	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:243:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Новая, дом 29
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	984 ± 11 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M * \sqrt{P} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	990
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:243:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:244:**

Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1

Обозначен	Координаты, м	Метод	Формулы,	Описание зак
-----------	---------------	-------	----------	--------------

ие характерн ых точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		определен ия координат	примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	реп ления точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н395У	-	-	584382. 89	133802 7.75	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н396У	-	-	584383. 93	133803 0.53	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н397У	-	-	584384. 06	133803 2.33	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н398У	-	-	584383. 81	133803 4.35	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н399У	-	-	584383. 15	133803 6.27	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

н400У	-	-	584381.43	1338039.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н401У	-	-	584381.77	1338040.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н402У	-	-	584376.72	1338052.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н403У	-	-	584376.46	1338055.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н404У	-	-	584377.84	1338057.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н405У	-	-	584378.23	1338060.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н406У	-	-	584370.85	1338074.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
н407У	-	-	584362. 74	133807 1.27	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н408У	-	-	584358. 92	133806 9.38	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н409У	-	-	584355. 12	133806 8.34	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н410У	-	-	584333. 31	133806 0.53	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н411У	-	-	584334. 39	133803 6.89	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н412У	-	-	584344. 09	133803 7.87	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н413У	-	-	584354. 35	133804 1.91	Метод спутников ых геодезиче ских	0.1	Закрепление отсутствует

					измерений (определений)		
н414У	-	-	584372.02	1338046.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н415У	-	-	584380.34	1338032.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н416У	-	-	584378.51	1338029.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н395У	-	-	584382.89	1338027.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:244:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н395У	н396У	2.97	-	Согласовано
н396У	н397У	1.80	-	Согласовано
н397У	н398У	2.04	-	Согласовано
н398У	н399У	2.03	-	Согласовано
н399У	н400У	3.79	-	Согласовано
н400У	н401У	0.72	-	Согласовано

н401У	н402У	13.26	-	Согласовано
н402У	н403У	2.63	-	Согласовано
н403У	н404У	2.67	-	Согласовано
н404У	н405У	3.23	-	Согласовано
н405У	н406У	15.32	-	Согласовано
н406У	н407У	8.58	-	Согласовано
н407У	н408У	4.26	-	Согласовано
н408У	н409У	3.94	-	Согласовано
н409У	н410У	23.17	-	Согласовано
н410У	н411У	23.66	-	Согласовано
н411У	н412У	9.75	-	Согласовано
н412У	н413У	11.03	-	Согласовано
н413У	н414У	18.28	-	Согласовано
н414У	н415У	16.16	-	Согласовано
н415У	н416У	3.41	-	Согласовано
н416У	н395У	4.86	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:244:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Луговая, дом 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1214 ± 12 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1300
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-86
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-

7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1037
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:244:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:251:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1018У	-	-	585839.99	1337031.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1019У	-	-	585847.75	1337050.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1020У	-	-	585842.15	1337053.15	Метод спутниковых	0.1	Закрепление отсутствует



					геодезических измерений (определений)		
н1021У	-	-	585851.12	1337074.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1022У	-	-	585838.20	1337079.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1023У	-	-	585825.09	1337047.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1024У	-	-	585822.26	1337040.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1018У	-	-	585839.99	1337031.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:251:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

н1018У	н1019У	21.15	-	Согласовано
н1019У	н1020У	6.04	-	Согласовано
н1020У	н1021У	22.75	-	Согласовано
н1021У	н1022У	13.99	-	Согласовано
н1022У	н1023У	34.56	-	Согласовано
н1023У	н1024У	7.67	-	Согласовано
н1024У	н1018У	19.93	-	Согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:251:				
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики
1	2			3
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Энтузиастов, дом 14, квартира 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			716 ± 9 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м²			ΔР=3.5*Mt*√Р = 9
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			682
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			34
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования			-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			04:05:070102:1432
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования
10.	Иные сведения			-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:251:				

-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:252:							
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н612У	-	-	585703.08	1337316.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н613У	-	-	585720.10	1337356.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н614У	-	-	585696.83	1337365.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н615У	-	-	585689.77	1337349.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

н616У	-	-	585685.62	1337339.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н617У	-	-	585679.86	1337326.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н612У	-	-	585703.08	1337316.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:252:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н612У	н613У	43.19	-	Согласовано
н613У	н614У	25.17	-	Согласовано
н614У	н615У	18.25	-	Согласовано
н615У	н616У	10.24	-	Согласовано
н616У	н617У	14.64	-	Согласовано
н617У	н612У	25.15	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:252:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной	Республика Алтай, Чемальский район, с

	информационной адресной системой виде	Чемал, ул Восточная, д 15, кв 2					
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-					
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	1084 ± 12 кв.м					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м²	ΔP=3.5*Mt**√P = 12					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1000					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	84					
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	750 1200					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1327					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <b>04:05:070102:252</b> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <b>04:05:070102:254</b> :							
Система координат <b>МСК-04, зона 13</b> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

н1180У	-	-	585059. 34	133717 4.83	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1181У	-	-	585062. 54	133718 3.88	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1182У	-	-	585058. 53	133718 5.12	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1183У	-	-	585067. 92	133720 4.91	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1184У	-	-	585058. 18	133720 8.55	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1185У	-	-	585055. 24	133721 7.78	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1186У	-	-	585053. 23	133722 0.19	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
н1187У	-	-	585046.77	1337224.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1188У	-	-	585043.12	1337222.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1189У	-	-	585041.09	1337219.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1190У	-	-	585033.20	1337201.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1191У	-	-	585021.77	1337206.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1192У	-	-	585015.05	1337192.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1193У	-	-	585014.31	1337188.79	Метод спутниковых геодезических	0.1	Закрепление отсутствует

					измерений (определений)		
н1194У	-	-	585034.84	1337182.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1180У	-	-	585059.34	1337174.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:254:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1180У	н1181У	9.60	-	Согласовано
н1181У	н1182У	4.20	-	Согласовано
н1182У	н1183У	21.90	-	Согласовано
н1183У	н1184У	10.40	-	Согласовано
н1184У	н1185У	9.69	-	Согласовано
н1185У	н1186У	3.14	-	Согласовано
н1186У	н1187У	7.78	-	Согласовано
н1187У	н1188У	3.99	-	Согласовано
н1188У	н1189У	3.96	-	Согласовано
н1189У	н1190У	19.43	-	Согласовано
н1190У	н1191У	12.46	-	Согласовано
н1191У	н1192У	15.72	-	Согласовано
н1192У	н1193У	3.79	-	Согласовано
н1193У	н1194У	21.48	-	Согласовано
н1194У	н1180У	25.66	-	Согласовано



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:254</u>:</b>					
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики	
1	2			3	
1.	Адрес земельного участка				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Пчелкина, дом 45	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>			1408 ± 13 кв.м	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>			$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 13$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>			1058	
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>			350	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>			750 1200	
7.	Вид (виды) разрешенного использования			-	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			Для ведения личного подсобного хозяйства	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			04:05:070103:1622	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования	
10.	Иные сведения			-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:254</u>:</b>					
-	-				
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:255</u>:</b>					
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения	Описание за- реп- ления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых			

			работ			координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
h756У	-	-	584768. 47	133735 7.22	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h757У	-	-	584767. 91	133735 8.62	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h758У	-	-	584781. 92	133736 7.29	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h759У	-	-	584780. 52	133738 8.82	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h760У	-	-	584776. 62	133739 7.90	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h761У	-	-	584748. 66	133738 3.89	Метод спутников ых геодезиче	0.1	Закрепление отсутствует

					ских измерений (определений)		
h762У	-	-	584742.58	1337371.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h763У	-	-	584743.21	1337366.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h764У	-	-	584729.97	1337354.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h765У	-	-	584735.06	1337347.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h766У	-	-	584737.86	1337342.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h767У	-	-	584750.57	1337348.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h768У	-	-	584750.98	1337347.94	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует

					ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)		
н756У	-	-	584768. 47	133735 7.22	Метод спутников ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:255:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н756У	н757У	1.51	-	Согласовано
н757У	н758У	16.48	-	Согласовано
н758У	н759У	21.58	-	Согласовано
н759У	н760У	9.88	-	Согласовано
н760У	н761У	31.27	-	Согласовано
н761У	н762У	13.42	-	Согласовано
н762У	н763У	5.76	-	Согласовано
н763У	н764У	17.74	-	Согласовано
н764У	н765У	8.97	-	Согласовано
н765У	н766У	5.47	-	Согласовано
н766У	н767У	14.15	-	Согласовано
н767У	н768У	0.73	-	Согласовано
н768У	н756У	19.80	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:255:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	

1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Партизанская, дом 12					
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-					
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>	1494 ± 14 кв.м					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м <sup>2</sup>	ΔP=3.5*Mt*√P = 14					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1050					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	444					
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1101					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:255</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:260</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1538У	-	-	584327. 73	133810 2.22	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1539У	-	-	584330. 04	133813 4.85	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1540У	-	-	584283. 08	133813 4.09	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1541У	-	-	584282. 08	133813 2.87	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1542У	-	-	584282. 03	133812 9.51	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1543У	-	-	584269. 36	133812 7.01	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1544У	-	-	584275. 57	133809 8.26	Метод спутников ых геодезиче ских	0.1	Закрепление отсутствует

					измерений (определений)		
н1545У	-	-	584305.23	133809.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1546У	-	-	584320.92	133810.2.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1538У	-	-	584327.73	133810.2.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:260:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1538У	н1539У	32.71	-	Согласовано
н1539У	н1540У	46.97	-	Согласовано
н1540У	н1541У	1.58	-	Согласовано
н1541У	н1542У	3.36	-	Согласовано
н1542У	н1543У	12.91	-	Согласовано
н1543У	н1544У	29.41	-	Согласовано
н1544У	н1545У	29.71	-	Согласовано
н1545У	н1546У	15.84	-	Согласовано
н1546У	н1538У	6.81	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:260:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики					
1	2	3					
1.	Адрес земельного участка						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Луговая, дом 12					
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-					
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м <sup>2</sup>	1887 ± 15 кв.м					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м <sup>2</sup>	ΔР=3.5*Мt*√Р = 15					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1500					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	387					
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1047					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <b>04:05:070102:260</b> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <b>04:05:070102:262</b> :							
Система координат <b>МСК-04, зона 1</b> Зона N <b>1</b>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt), с	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	Х	У	Х	У			



						подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н933У	-	-	584570. 86	133794 9.36	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н934У	-	-	584579. 85	133795 4.51	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н935У	-	-	584573. 86	133796 2.52	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н936У	-	-	584572. 91	133796 1.83	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н937У	-	-	584563. 74	133797 6.17	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н938У	-	-	584548. 30	133796 2.50	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
н939У	-	-	584515.78	1337934.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н940У	-	-	584528.01	1337917.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н933У	-	-	584570.86	1337949.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:262:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н933У	н934У	10.36	-	Согласовано
н934У	н935У	10.00	-	Согласовано
н935У	н936У	1.17	-	Согласовано
н936У	н937У	17.02	-	Согласовано
н937У	н938У	20.62	-	Согласовано
н938У	н939У	42.94	-	Согласовано
н939У	н940У	20.89	-	Согласовано
н940У	н933У	53.38	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:262:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3					
1.	Адрес земельного участка						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул. Подгорная, д. 23, кв. 2					
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-					
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1471 ± 13 кв.м					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м²	ΔР=3.5*Мt*√Р = 13					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1000					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	471					
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	750 1200					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1145					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:262</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:267</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt), с подставленными в	Описание за реп ления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	Х	У	Х	У			

						такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н153У	-	-	585205. 00	133712 9.90	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н154У	-	-	585213. 95	133715 1.81	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н155У	-	-	585227. 13	133718 0.14	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н156У	-	-	585229. 70	133718 7.57	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н157У	-	-	585219. 81	133719 3.68	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н158У	-	-	585207. 61	133720 1.83	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

н159У	-	-	585207. 03	133720 0.53	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н160У	-	-	585204. 18	133719 1.26	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н161У	-	-	585198. 42	133719 3.02	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н162У	-	-	585195. 48	133718 4.16	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н163У	-	-	585188. 87	133716 0.39	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н164У	-	-	585186. 61	133715 3.27	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н165У	-	-	585181. 07	133713 8.94	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
н153У	-	-	585205.00	1337129.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:267:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н153У	н154У	23.67	-	Согласовано
н154У	н155У	31.25	-	Согласовано
н155У	н156У	7.86	-	Согласовано
н156У	н157У	11.63	-	Согласовано
н157У	н158У	14.67	-	Согласовано
н158У	н159У	1.42	-	Согласовано
н159У	н160У	9.70	-	Согласовано
н160У	н161У	6.02	-	Согласовано
н161У	н162У	9.34	-	Согласовано
н162У	н163У	24.67	-	Согласовано
н163У	н164У	7.47	-	Согласовано
н164У	н165У	15.36	-	Согласовано
н165У	н153У	25.58	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:267:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Пчелкина, дом 39
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-

2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1799 $\pm$ 15 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1611
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	188
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:267:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:271:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н234У	-	-	584456.70	1337938.85	Метод спутниковых геодезиче	0.1	Закрепление отсутствует

					ских измерений (определений)		
н235У	-	-	584478.82	1337954.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н236У	-	-	584481.56	1337956.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н237У	-	-	584470.33	1337971.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н238У	-	-	584464.62	1337966.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н239У	-	-	584458.82	1337961.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н240У	-	-	584396.03	1337914.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н241У	-	-	584400.83	1337898.73	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует



					ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)		
н242У	-	-	584434. 59	133792 3.35	Метод спутников ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н234У	-	-	584456. 70	133793 8.85	Метод спутников ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:271:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н234У	н235У	27.00	-	Согласовано
н235У	н236У	3.33	-	Согласовано
н236У	н237У	18.80	-	Согласовано
н237У	н238У	7.72	-	Согласовано
н238У	н239У	7.64	-	Согласовано
н239У	н240У	78.11	-	Согласовано
н240У	н241У	16.66	-	Согласовано
н241У	н242У	41.78	-	Согласовано
н242У	н234У	27.00	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:271:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	

1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Подгорная, д 20, кв 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1583 $\pm$ 14 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1579
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1148
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:271:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:275:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре- пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8
н453У	-	-	584332. 35	133820 4.71	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н454У	-	-	584334. 32	133821 7.38	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н455У	-	-	584336. 50	133823 5.63	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н456У	-	-	584334. 21	133823 9.04	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н457У	-	-	584322. 19	133823 0.92	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н458У	-	-	584315. 20	133823 0.48	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н459У	-	-	584314. 99	133823 2.38	Метод спутников ых геодезиче ских	0.1	Закрепление отсутствует

					измерений (определений)		
н460У	-	-	584290.68	1338229.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н461У	-	-	584285.63	1338228.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н462У	-	-	584288.94	1338214.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н463У	-	-	584288.95	1338205.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н464У	-	-	584290.67	1338205.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н465У	-	-	584302.54	1338205.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н466У	-	-	584326.25	1338205.08	Метод спутниковых	0.1	Закрепление отсутствует

					геодезических измерений (определений)		
н467У	-	-	584326.25	1338204.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н453У	-	-	584332.35	1338204.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:275:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н453У	н454У	12.82	-	Согласовано
н454У	н455У	18.38	-	Согласовано
н455У	н456У	4.11	-	Согласовано
н456У	н457У	14.51	-	Согласовано
н457У	н458У	7.00	-	Согласовано
н458У	н459У	1.91	-	Согласовано
н459У	н460У	24.44	-	Согласовано
н460У	н461У	5.19	-	Согласовано
н461У	н462У	14.33	-	Согласовано
н462У	н463У	8.98	-	Согласовано
н463У	н464У	1.72	-	Согласовано
н464У	н465У	11.87	-	Согласовано
н465У	н466У	23.72	-	Согласовано
н466У	н467У	0.30	-	Согласовано

н467У	н453У	6.10	-	Согласовано	
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:275</u>:</b>					
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики	
1	2			3	
1.	Адрес земельного участка				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Луговая, дом 18	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>			1248 ± 12 кв.м	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>			$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 12$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>			1143	
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>			105	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>			750 1200	
7.	Вид (виды) разрешенного использования			-	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			для ведения личного подсобного хозяйства	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			04:05:070102:1051	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования	
10.	Иные сведения			-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:275</u>:</b>					
-	-				
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:279</u>:</b>					
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>					
Обозначение характерных точек	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	Описание за- реп- ления точки
	содержатся в Едином государственном	определены в результате выполнения			

границ	реестре недвижимости		комплексных кадастровых работ			погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н438У	-	-	584372. 40	133834 1.31	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н439У	-	-	584375. 40	133834 4.09	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н440У	-	-	584377. 06	133834 7.07	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н441У	-	-	584377. 89	133835 3.71	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н442У	-	-	584377. 18	133835 7.51	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н443У	-	-	584375. 40	133836 2.79	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует

					ых геодезиче ских измерений (определе ний)		
н444У	-	-	584377. 99	133836 6.85	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н445У	-	-	584381. 38	133837 6.44	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н446У	-	-	584372. 27	133838 4.40	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н447У	-	-	584359. 17	133839 5.70	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н448У	-	-	584358. 98	133839 5.77	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н449У	-	-	584331. 88	133837 1.67	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует



н450У	-	-	584326.30	1338366.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н451У	-	-	584342.19	1338347.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н452У	-	-	584356.38	1338329.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н438У	-	-	584372.40	1338341.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:279:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н438У	н439У	4.09	-	Согласовано
н439У	н440У	3.41	-	Согласовано
н440У	н441У	6.69	-	Согласовано
н441У	н442У	3.87	-	Согласовано
н442У	н443У	5.57	-	Согласовано
н443У	н444У	4.82	-	Согласовано
н444У	н445У	10.17	-	Согласовано
н445У	н446У	12.10	-	Согласовано

н446У	н447У	17.30	-	Согласовано
н447У	н448У	0.20	-	Согласовано
н448У	н449У	36.27	-	Согласовано
н449У	н450У	7.66	-	Согласовано
н450У	н451У	24.75	-	Согласовано
н451У	н452У	22.74	-	Согласовано
н452У	н438У	19.80	-	Согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:279</u> :				
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики
1	2			3
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Луговая, дом 21
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м <sup>2</sup>			2054 ± 16 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м <sup>2</sup>			ΔР=3.5*Mt*√Р = 16
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>			1622
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>			432
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>			750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования			-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			04:05:070102:1049
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования
10.	Иные сведения			-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:279</u> :				

-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:284:							
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н713У	-	-	584848.74	1337270.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н714У	-	-	584862.19	1337278.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н715У	-	-	584856.52	1337293.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н716У	-	-	584857.01	1337293.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

h717У	-	-	584849. 76	133731 1.61	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h718У	-	-	584840. 97	133730 7.48	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h719У	-	-	584839. 68	133731 0.28	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h720У	-	-	584810. 43	133729 5.37	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h721У	-	-	584821. 22	133727 3.72	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h722У	-	-	584816. 53	133727 0.34	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h723У	-	-	584818. 38	133725 3.45	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
н713У	-	-	584848.74	1337270.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:284:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н713У	н714У	15.37	-	Согласовано
н714У	н715У	16.38	-	Согласовано
н715У	н716У	0.51	-	Согласовано
н716У	н717У	19.32	-	Согласовано
н717У	н718У	9.71	-	Согласовано
н718У	н719У	3.08	-	Согласовано
н719У	н720У	32.83	-	Согласовано
н720У	н721У	24.19	-	Согласовано
н721У	н722У	5.78	-	Согласовано
н722У	н723У	16.99	-	Согласовано
н723У	н713У	34.95	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:284:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Партизанская, д 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1720 ± 15 кв.м

3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1720
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1088
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:284:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:285:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н293У	-	-	584600.37	1337870.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
н294У	-	-	584601. 40	133787 3.13	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н295У	-	-	584619. 21	133788 7.15	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н296У	-	-	584619. 72	133788 6.84	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н297У	-	-	584627. 01	133789 1.44	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н298У	-	-	584622. 85	133789 7.04	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н299У	-	-	584623. 64	133789 8.45	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н300У	-	-	584611. 32	133791 2.15	Метод спутников ых геодезиче ских	0.1	Закрепление отсутствует

					измерений (определений)		
н301У	-	-	584558.57	1337876.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н302У	-	-	584576.99	1337851.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н303У	-	-	584586.77	1337859.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н304У	-	-	584591.47	1337864.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н293У	-	-	584600.37	1337870.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:285:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н293У	н294У	3.00	-	Согласовано



н294У	н295У	22.67	-	Согласовано
н295У	н296У	0.60	-	Согласовано
н296У	н297У	8.62	-	Согласовано
н297У	н298У	6.98	-	Согласовано
н298У	н299У	1.62	-	Согласовано
н299У	н300У	18.42	-	Согласовано
н300У	н301У	63.62	-	Согласовано
н301У	н302У	31.21	-	Согласовано
н302У	н303У	12.41	-	Согласовано
н303У	н304У	7.04	-	Согласовано
н304У	н293У	10.76	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:285:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Подгорная, дом 19
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1787 ± 15 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1789
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1123
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования,	Земли общего

	территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				пользования		
10.	Иные сведения				-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:285</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:291</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н769У	-	-	584762.38	1337563.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н770У	-	-	584750.94	1337575.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н771У	-	-	584741.05	1337565.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н772У	-	-	584740.63	1337566.16	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует

					ых геодезиче ских измерений (определе ний)		
н773У	-	-	584709. 00	133754 3.48	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н774У	-	-	584715. 97	133753 4.81	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н775У	-	-	584730. 03	133754 3.86	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н769У	-	-	584762. 38	133756 3.27	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:291:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н769У	н770У	16.89	-	Согласовано
н770У	н771У	14.01	-	Согласовано
н771У	н772У	0.57	-	Согласовано
н772У	н773У	38.92	-	Согласовано

н773У	н774У	11.12	-	Согласовано
н774У	н775У	16.72	-	Согласовано
н775У	н769У	37.73	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:291:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Дворникова, дом 28, квартира 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	697 ± 9 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	692
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1368
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:291:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:297:**

Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н68У	-	-	583032. 17	133909 8.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н69У	-	-	583043. 24	133911 7.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н70У	-	-	583035. 90	133912 1.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н71У	-	-	583027. 59	133912 4.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н72У	-	-	583024. 53	133912 6.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
н73У	-	-	583021. 98	133912 7.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н74У	-	-	583011. 77	133910 9.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н68У	-	-	583032. 17	133909 8.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:297:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н68У	н69У	21.36	-	Согласовано
н69У	н70У	8.29	-	Согласовано
н70У	н71У	9.15	-	Согласовано
н71У	н72У	3.37	-	Согласовано
н72У	н73У	2.81	-	Согласовано
н73У	н74У	20.23	-	Согласовано
н74У	н68У	23.21	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:297:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1.	Адрес земельного участка						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Уожанская, дом 46		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				489 ± 8 кв.м		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м²				ΔР=3.5*Мt*√Р = 8		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				460		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				29		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				750 1200		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				-		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				04:05:070102:1241		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:297</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:302</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	Х	У	Х	У			

						значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н1516У	-	-	585316. 07	133716 9.35	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1517У	-	-	585326. 04	133718 6.71	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1518У	-	-	585321. 51	133718 9.86	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1519У	-	-	585323. 04	133719 2.35	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1520У	-	-	585307. 67	133720 1.70	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1521У	-	-	585303. 78	133719 5.67	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1522У	-	-	585302. 51	133719 3.06	Метод спутников ых	0.1	Закрепление отсутствует



					геодезических измерений (определений)		
н1523У	-	-	585298.41	1337186.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1524У	-	-	585295.00	1337179.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1525У	-	-	585310.66	1337171.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1526У	-	-	585310.90	1337171.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1516У	-	-	585316.07	1337169.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:302:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

н1516У	н1517У	20.02	-	Согласовано
н1517У	н1518У	5.52	-	Согласовано
н1518У	н1519У	2.92	-	Согласовано
н1519У	н1520У	17.99	-	Согласовано
н1520У	н1521У	7.18	-	Согласовано
н1521У	н1522У	2.90	-	Согласовано
н1522У	н1523У	8.16	-	Согласовано
н1523У	н1524У	7.51	-	Согласовано
н1524У	н1525У	17.61	-	Согласовано
н1525У	н1526У	0.47	-	Согласовано
н1526У	н1516У	5.67	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:302:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Новая, дом 33, кв. 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	566 $\pm$ 8 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	437
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	129
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1066
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования,	-

	территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ						
10.	Иные сведения				-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:302</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:304</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1239У	-	-	585566.56	1337430.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1240У	-	-	585588.91	1337485.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1241У	-	-	585541.62	1337504.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1242У	-	-	585521.39	1337448.18	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует

					ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)		
н1239У	-	-	585566. 56	133743 0.35	Метод спутников ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:304:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1239У	н1240У	59.21	-	Согласовано
н1240У	н1241У	51.04	-	Согласовано
н1241У	н1242У	59.74	-	Согласовано
н1242У	н1239У	48.56	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:304:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Восточная, д 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2961 ± 19 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2791

5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	170					
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1331					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <b>04:05:070102:304</b> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <b>04:05:070102:305</b> :							
Система координат <b>МСК-04, зона 1Зона N 1</b>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н618У	-	-	585600.01	1337417.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н619У	-	-	585620.17	1337471.61	Метод спутниковых геодезических	0.1	Закрепление отсутствует

					измерений (определений)		
н620У	-	-	585588.91	1337485.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н621У	-	-	585566.56	1337430.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н618У	-	-	585600.01	1337417.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:305:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н618У	н619У	57.98	-	Согласовано
н619У	н620У	34.08	-	Согласовано
н620У	н621У	59.21	-	Согласовано
н621У	н618У	35.92	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:305:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной	Республика Алтай, Чемальский район, с

	информационной адресной системой виде	Чемал, ул Восточная, д 16					
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-					
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	2050 ± 16 кв.м					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м²	ΔP=3.5*Mt*√P = 16					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1967					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	83					
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	750 1200					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1323					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <b>04:05:070102:305</b> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <b>04:05:070102:306</b> :							
Система координат <b>МСК-04, зона 13</b> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

h1249У	-	-	586100.02	1337149.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1250У	-	-	586105.69	1337162.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1251У	-	-	586109.34	1337171.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1252У	-	-	586115.00	1337186.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1253У	-	-	586076.06	1337204.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1254У	-	-	586070.13	1337204.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1255У	-	-	586055.54	1337167.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует



					ний)		
н1249У	-	-	586100.02	1337149.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:306:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1249У	н1250У	14.13	-	Согласовано
н1250У	н1251У	9.51	-	Согласовано
н1251У	н1252У	15.77	-	Согласовано
н1252У	н1253У	43.21	-	Согласовано
н1253У	н1254У	5.94	-	Согласовано
н1254У	н1255У	39.77	-	Согласовано
н1255У	н1249У	47.94	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:306:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Восточная, д. 33
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1978 ± 16 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1451

5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	527					
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1359					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <b>04:05:070102:306</b> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <b>04:05:070102:310</b> :							
Система координат <b>МСК-04, зона 1Зона N 1</b>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н963У	-	-	585819.49	1337174.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н964У	-	-	585832.09	1337204.01	Метод спутниковых геодезических	0.1	Закрепление отсутствует

					измерений (определений)		
н965У	-	-	585827.99	1337205.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н966У	-	-	585828.36	1337206.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н967У	-	-	585809.37	1337214.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н968У	-	-	585795.80	1337184.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н963У	-	-	585819.49	1337174.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:310:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н963У	н964У	31.75	-	Согласовано

н964У	н965У	4.49	-	Согласовано
н965У	н966У	1.03	-	Согласовано
н966У	н967У	20.58	-	Согласовано
н967У	н968У	33.23	-	Согласовано
н968У	н963У	25.54	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:310:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Чорос-Гуркина, д 21, кв 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	832 $\pm$ 10 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	823
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1300
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:310:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым**

номером 04:05:070102:321:

Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
h1916У	-	-	584486.73	1338028.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1917У	-	-	584491.22	1338032.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1918У	-	-	584496.52	1338036.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1919У	-	-	584498.00	1338037.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1920У	-	-	584504.02	1338041.28	Метод спутниковых	0.1	Закрепление отсутствует

					геодезических измерений (определений)		
н1921У	-	-	584498.71	1338052.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1922У	-	-	584500.16	1338052.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1923У	-	-	584494.62	1338061.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1924У	-	-	584492.10	1338060.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1925У	-	-	584490.21	1338059.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1926У	-	-	584474.78	1338049.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1927У	-	-	584474.	133804	Метод	0.1	Закрепление

			90	6.81	спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)		отсутствует
н1928У	-	-	584478. 02	133804 0.41	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1929У	-	-	584474. 89	133803 8.34	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1930У	-	-	584473. 55	133804 0.39	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1931У	-	-	584469. 68	133803 7.88	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1932У	-	-	584453. 89	133802 4.75	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1933У	-	-	584448. 28	133801 7.24	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

н1934У	-	-	584457.90	1338006.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1935У	-	-	584473.35	1338018.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1936У	-	-	584476.54	1338021.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1937У	-	-	584480.25	1338024.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1916У	-	-	584486.73	1338028.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:321:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1916У	н1917У	5.67	-	Согласовано
н1917У	н1918У	6.69	-	Согласовано
н1918У	н1919У	1.79	-	Согласовано



н1919У	н1920У	7.29	-	Согласовано
н1920У	н1921У	12.06	-	Согласовано
н1921У	н1922У	1.55	-	Согласовано
н1922У	н1923У	10.79	-	Согласовано
н1923У	н1924У	3.05	-	Согласовано
н1924У	н1925У	1.90	-	Согласовано
н1925У	н1926У	18.84	-	Согласовано
н1926У	н1927У	2.37	-	Согласовано
н1927У	н1928У	7.12	-	Согласовано
н1928У	н1929У	3.75	-	Согласовано
н1929У	н1930У	2.45	-	Согласовано
н1930У	н1931У	4.61	-	Согласовано
н1931У	н1932У	20.54	-	Согласовано
н1932У	н1933У	9.37	-	Согласовано
н1933У	н1934У	14.21	-	Согласовано
н1934У	н1935У	19.62	-	Согласовано
н1935У	н1936У	4.30	-	Согласовано
н1936У	н1937У	4.44	-	Согласовано
н1937У	н1916У	7.84	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:321:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Подгорная, дом 29, кв.2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1154 ± 12 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	930

5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	224
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для размещения и эксплуатации жилого дома
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1121
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:321:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:322:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н969У	-	-	585795.80	1337184.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н970У	-	-	585809.37	1337214.73	Метод спутниковых геодезических	0.1	Закрепление отсутствует

					ских измерений (определений)		
н971У	-	-	585785.08	1337224.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н972У	-	-	585771.59	1337194.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н969У	-	-	585795.80	1337184.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:322:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н969У	н970У	33.23	-	Согласовано
н970У	н971У	26.28	-	Согласовано
н971У	н972У	32.98	-	Согласовано
н972У	н969У	26.30	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:322:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии	Респ. Алтай, р-н

	адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Чемальский, с. Чемал, ул. Чорос-Гуркина, дом 21, кв.1			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			870 ± 10 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м²			ΔP=3.5*Mt**√P = 10			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			883			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			-13			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			750 1200			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			-			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			Для ведения личного подсобного хозяйства			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			04:05:070102:1300			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования			
10.	Иные сведения			-			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:322</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:324</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	Х	У	Х	У			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1583У	-	-	586005. 54	133718 9.97	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1584У	-	-	586020. 81	133722 8.24	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1585У	-	-	585981. 14	133724 5.53	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1586У	-	-	585976. 28	133724 5.63	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1587У	-	-	585961. 74	133720 7.90	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1588У	-	-	586005. 06	133718 8.99	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1583У	-	-	586005. 54	133718 9.97	Метод спутников ых геодезиче ских	0.1	Закрепление отсутствует

					измерений (определе ний)		
<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:324</u>:</b>							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н1583У	н1584У	41.20	-	Согласовано			
н1584У	н1585У	43.27	-	Согласовано			
н1585У	н1586У	4.86	-	Согласовано			
н1586У	н1587У	40.43	-	Согласовано			
н1587У	н1588У	47.27	-	Согласовано			
н1588У	н1583У	1.09	-	Согласовано			
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:324</u>:</b>							
N п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Восточная, д 29		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м <sup>2</sup>				2007 ± 16 кв.м		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м <sup>2</sup>				ΔР=3.5*Мt*√Р = 16		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>				1878		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>				129		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>				750 1200		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				-		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				Для строительства жилого дома		

8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				04:05:070102:1325		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:324</u>:</b>							
-	-						
<b>1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером<u>04:05:070102:325</u>:</b>							
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u>Зона N 1</b>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1799У	-	-	585126.61	1337155.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1800У	-	-	585130.86	1337164.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1801У	-	-	585121.79	1337168.91	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1	Закрепление отсутствует

					(определенный)		
н1802У	-	-	585117.54	1337159.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1799У	-	-	585126.61	1337155.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:325:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1799У	н1800У	10.01	-	Согласовано
н1800У	н1801У	10.02	-	Согласовано
н1801У	н1802У	10.01	-	Согласовано
н1802У	н1799У	10.02	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:325:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Пчелкина, д. 43 а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	100 ± 4 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 4$



	значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>						
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>				100		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>				0		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>				- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				-		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				Для обслуживания парикмахерской		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				04:05:070102:1024		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:325</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:327</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н776У	-	-	584775.54	1337552.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

н777У	-	-	584762.38	1337563.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н778У	-	-	584730.03	1337543.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н779У	-	-	584737.80	1337529.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н780У	-	-	584751.17	1337537.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н776У	-	-	584775.54	1337552.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:327:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н776У	н777У	17.13	-	Согласовано
н777У	н778У	37.73	-	Согласовано
н778У	н779У	15.90	-	Согласовано

н779У	н780У	15.21	-	Согласовано
н780У	н776У	28.64	-	Согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:327:				
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики
1	2			3
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Дворникова, дом 26, квартира 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			666 ± 9 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м²			ΔР=3.5*Мt*√Р = 9
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			645
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			21
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования			-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			04:05:070102:1383
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования
10.	Иные сведения			-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:327:				
-	-			
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:328:				
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1				
Обозначен	Координаты, м		Метод	Формулы, Описание зак

ие характерн ых точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		определен ия координат	примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	реп ления точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н507У	-	-	583058. 04	133907 4.96	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н508У	-	-	583073. 20	133910 0.51	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н509У	-	-	583047. 37	133911 5.07	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н510У	-	-	583034. 50	133909 3.48	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н511У	-	-	583034. 68	133908 9.32	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

н507У	-	-	583058.04	1339074.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
-------	---	---	-----------	------------	---	-----	-------------------------

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:328:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н507У	н508У	29.71	-	Согласовано
н508У	н509У	29.65	-	Согласовано
н509У	н510У	25.13	-	Согласовано
н510У	н511У	4.16	-	Согласовано
н511У	н507У	27.42	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:328:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Уожанская, д. 40
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	861 $\pm$ 10 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	783
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	78
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-

7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для размещения и эксплуатации жилого дома
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1277
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:328:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:336:**

**Система координат МСК-04, зона 13 зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
h552У	-	-	585762.74	1337107.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h553У	-	-	585776.01	1337137.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h554У	-	-	585752.34	1337147.01	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует

					ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)		
н555У	-	-	585751. 75	133714 5.48	Метод спутников ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н556У	-	-	585739. 33	133711 6.93	Метод спутников ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н552У	-	-	585762. 74	133710 7.41	Метод спутников ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:336:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н552У	н553У	33.18	-	Согласовано
н553У	н554У	25.39	-	Согласовано
н554У	н555У	1.64	-	Согласовано
н555У	н556У	31.13	-	Согласовано
н556У	н552У	25.27	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:336:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1.	Адрес земельного участка						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Лесная, дом 5, квартира 1		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				834 ± 10 кв.м		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м²				ΔP=3.5*Mt*√P = 10		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				900		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				-66		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				750 1200		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				-		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				04:05:070201:365		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:336</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:340</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 13</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые	Описание записи реп-ления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			



						(вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н1035У	-	-	585803. 93	133699 2.04	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1036У	-	-	585819. 26	133702 6.40	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1037У	-	-	585820. 23	133702 8.83	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1038У	-	-	585793. 95	133704 0.80	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1039У	-	-	585779. 78	133700 9.83	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1040У	-	-	585777. 17	133700 8.54	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1041У	-	-	585786. 08	133700 3.22	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует

					ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)		
н1042У	-	-	585784. 65	133699 6.56	Метод спутников ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1043У	-	-	585798. 39	133699 3.49	Метод спутников ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1035У	-	-	585803. 93	133699 2.04	Метод спутников ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:340:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1035У	н1036У	37.62	-	Согласовано
н1036У	н1037У	2.62	-	Согласовано
н1037У	н1038У	28.88	-	Согласовано
н1038У	н1039У	34.06	-	Согласовано
н1039У	н1040У	2.91	-	Согласовано
н1040У	н1041У	10.38	-	Согласовано
н1041У	н1042У	6.81	-	Согласовано
н1042У	н1043У	14.08	-	Согласовано
н1043У	н1035У	5.73	-	Согласовано

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:340</u>:</b>					
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики	
1	2			3	
1.	Адрес земельного участка				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Энтузиастов, д. 7, кв. 2	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>			1185 ± 12 кв.м	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>			$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 12$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>			819	
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>			366	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>			- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования			-	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			Для размещения и эксплуатации квартиры в жилом доме	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			04:05:070102:1428	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования	
10.	Иные сведения			-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:340</u>:</b>					
-	-				
<b>1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:341</u>:</b>					
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>					
Обозначение характерных точек	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном	определены в результате выполнения			

границ	реестре недвижимости		комплексных кадастровых работ			погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1645У	-	-	584439. 71	133800 8.42	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1646У	-	-	584434. 06	133801 4.49	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1647У	-	-	584422. 28	133802 3.68	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1648У	-	-	584413. 69	133802 6.10	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1649У	-	-	584404. 43	133802 2.23	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1650У	-	-	584379. 62	133799 3.04	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует

					ых геодезиче ских измерений (определе ний)		
н1651У	-	-	584394. 71	133797 4.13	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1652У	-	-	584395. 26	133797 3.60	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1645У	-	-	584439. 71	133800 8.42	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:341:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1645У	н1646У	8.29	-	Согласовано
н1646У	н1647У	14.94	-	Согласовано
н1647У	н1648У	8.92	-	Согласовано
н1648У	н1649У	10.04	-	Согласовано
н1649У	н1650У	38.31	-	Согласовано
н1650У	н1651У	24.19	-	Согласовано
н1651У	н1652У	0.76	-	Согласовано
н1652У	н1645У	56.46	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым**

номером04:05:070102:341:					
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики	
1	2			3	
1.	Адрес земельного участка				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Республика Алтай, р-н Чемальский, с Чемал, ул Подгорная, д 24	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			1578 ± 14 кв.м	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м²			ΔР=3.5*Мt*√Р = 14	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			1400	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			178	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования			-	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			для размещения и эксплуатации жилого дома	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			04:05:070102:1150	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования	
10.	Иные сведения			-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:341:					
-	-				
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:346:					
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых			

			работ			координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н318У	-	-	584576. 32	133775 5.39	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н319У	-	-	584586. 68	133776 4.86	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н320У	-	-	584580. 00	133777 1.25	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н321У	-	-	584547. 10	133779 4.57	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н322У	-	-	584542. 97	133779 0.60	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н323У	-	-	584538. 64	133779 4.94	Метод спутников ых геодезиче	0.1	Закрепление отсутствует

					ских измерений (определений)		
н324У	-	-	584532.71	1337789.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н325У	-	-	584521.39	1337778.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н326У	-	-	584524.95	1337773.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н327У	-	-	584539.75	1337755.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н328У	-	-	584555.60	1337735.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н329У	-	-	584565.29	1337744.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н318У	-	-	584576.32	1337755.39	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует



					ых геодезиче ских измерений (определе ний)		
--	--	--	--	--	---	--	--

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:346:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н318У	н319У	14.04	-	Согласовано
н319У	н320У	9.24	-	Согласовано
н320У	н321У	40.33	-	Согласовано
н321У	н322У	5.73	-	Согласовано
н322У	н323У	6.13	-	Согласовано
н323У	н324У	8.01	-	Согласовано
н324У	н325У	16.12	-	Согласовано
н325У	н326У	5.67	-	Согласовано
н326У	н327У	23.58	-	Согласовано
н327У	н328У	25.25	-	Согласовано
н328У	н329У	13.38	-	Согласовано
н329У	н318У	15.24	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:346:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Дворникова, 40
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1951 ± 15 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 15$

	значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>						
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1500					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	451					
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для строительства жилого дома					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1391					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:346</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:348</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1154У	-	-	585101.85	1337210.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

h1155У	-	-	585073.04	1337245.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1156У	-	-	585060.27	1337228.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1157У	-	-	585056.64	1337225.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1158У	-	-	585055.81	1337225.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1159У	-	-	585053.23	1337220.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1160У	-	-	585055.24	1337217.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1161У	-	-	585058.18	1337208.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
н1162У	-	-	585067.92	1337204.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1163У	-	-	585088.79	1337197.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1154У	-	-	585101.85	1337210.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:348:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1154У	н1155У	45.39	-	Согласовано
н1155У	н1156У	20.60	-	Согласовано
н1156У	н1157У	5.15	-	Согласовано
н1157У	н1158У	0.94	-	Согласовано
н1158У	н1159У	6.12	-	Согласовано
н1159У	н1160У	3.14	-	Согласовано
н1160У	н1161У	9.69	-	Согласовано
н1161У	н1162У	10.40	-	Согласовано
н1162У	н1163У	22.31	-	Согласовано
н1163У	н1154У	18.43	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:348:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики			
1	2	3			
1.	Адрес земельного участка				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Дворникова д. 4			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м <sup>2</sup>	1238 ± 12 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м <sup>2</sup>	ΔР=3.5*Мt*√Р = 12			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1211			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	27			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200			
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1381			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования			
10.	Иные сведения	-			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:348:					
-	-				
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:350:					
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Описание за реп ления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			

	X	Y	X	Y		характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н926У	-	-	584554. 20	133797 3.89	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н927У	-	-	584551. 01	133797 6.64	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н928У	-	-	584540. 44	133798 2.58	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н929У	-	-	584498. 81	133795 3.21	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н930У	-	-	584504. 04	133794 5.90	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н931У	-	-	584505. 97	133794 7.75	Метод спутников ых геодезиче ских	0.1	Закрепление отсутствует

					измерений (определений)		
н932У	-	-	584513.01	1337938.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н926У	-	-	584554.20	1337973.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:350:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н926У	н927У	4.21	-	Согласовано
н927У	н928У	12.12	-	Согласовано
н928У	н929У	50.95	-	Согласовано
н929У	н930У	8.99	-	Согласовано
н930У	н931У	2.67	-	Согласовано
н931У	н932У	11.79	-	Согласовано
н932У	н926У	54.44	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:350:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Подгорная, дом 25, квартира 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-

2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	945 $\pm$ 11 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	822
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	123
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1136
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:350:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:357:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н941У	-	-	584653.18	1337781.59	Метод спутниковых геодезиче	0.1	Закрепление отсутствует



					ских измерений (определений)		
н942У	-	-	584663.64	133779 0.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н943У	-	-	584659.27	133779 5.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н944У	-	-	584660.68	133780 1.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н945У	-	-	584644.42	133782 0.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н946У	-	-	584640.56	133781 7.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н947У	-	-	584635.85	133781 4.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н948У	-	-	584614.06	133779 5.63	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует

					ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)		
н949У	-	-	584635. 70	133777 0.09	Метод спутников ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н941У	-	-	584653. 18	133778 1.59	Метод спутников ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:357:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н941У	н942У	13.64	-	Согласовано
н942У	н943У	6.80	-	Согласовано
н943У	н944У	6.50	-	Согласовано
н944У	н945У	24.50	-	Согласовано
н945У	н946У	4.49	-	Согласовано
н946У	н947У	5.71	-	Согласовано
н947У	н948У	28.96	-	Согласовано
н948У	н949У	33.48	-	Согласовано
н949У	н941У	20.92	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:357:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	

1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Подгорная, д 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1354 $\pm$ 13 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1200
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	154
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1139
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:357:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:358:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре- пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8
н629У	-	-	585452. 64	133747 8.44	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н630У	-	-	585473. 16	133753 2.51	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н631У	-	-	585449. 94	133753 7.93	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н632У	-	-	585445. 90	133752 6.36	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н633У	-	-	585430. 10	133748 6.56	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н634У	-	-	585452. 28	133747 7.49	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н629У	-	-	585452. 64	133747 8.44	Метод спутников ых геодезиче ских	0.1	Закрепление отсутствует

					измерений (определе ний)		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:358</u> :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н629У	н630У	57.83	-	Согласовано			
н630У	н631У	23.84	-	Согласовано			
н631У	н632У	12.26	-	Согласовано			
н632У	н633У	42.82	-	Согласовано			
н633У	н634У	23.96	-	Согласовано			
н634У	н629У	1.02	-	Согласовано			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:358</u> :							
N п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Восточная, дом 8		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>				1344 ± 13 кв.м		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>				$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P} = 13$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>				1116		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>				228		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>				750 1200		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				-		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				Для строительства жилого дома		

8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1918
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:358</u> :	
-	-

1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:359</u> :	
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1	

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н781У	-	-	584774.85	1337531.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н782У	-	-	584788.43	1337542.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н783У	-	-	584775.54	1337552.30	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1	Закрепление отсутствует

					(определенный)		
н784У	-	-	584751.17	1337537.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н785У	-	-	584761.76	1337521.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н786У	-	-	584762.49	1337522.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н781У	-	-	584774.85	1337531.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:359:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н781У	н782У	17.02	-	Согласовано
н782У	н783У	16.49	-	Согласовано
н783У	н784У	28.64	-	Согласовано
н784У	н785У	18.69	-	Согласовано
н785У	н786У	0.85	-	Согласовано
н786У	н781У	15.58	-	Согласовано

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:359</u>:</b>					
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики	
1	2			3	
1.	Адрес земельного участка				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Дворникова, д 26, кв 1	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-	
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>			535 $\pm$ 8 кв.м	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>			$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 8$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>			484	
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>			51	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>			- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования			-	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			Для размещения и эксплуатации жилой квартиры	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			04:05:070102:1383	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования	
10.	Иные сведения			-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:359</u>:</b>					
-	-				
<b>1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:366</u>:</b>					
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>					
Обозначение характерных точек	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном	определены в результате выполнения			



границ	реестре недвижимости		комплексных кадастровых работ			погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н519У	-	-	585629. 31	133720 1.77	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н520У	-	-	585646. 16	133724 3.46	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н521У	-	-	585646. 59	133724 4.55	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н522У	-	-	585611. 79	133725 8.60	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н523У	-	-	585611. 48	133725 8.00	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н524У	-	-	585611. 49	133725 7.66	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует

					ых геодезиче ских измерений (определе ний)		
н525У	-	-	585594. 26	133721 3.88	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н526У	-	-	585629. 08	133720 1.37	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н519У	-	-	585629. 31	133720 1.77	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:366:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н519У	н520У	44.97	-	Согласовано
н520У	н521У	1.17	-	Согласовано
н521У	н522У	37.53	-	Согласовано
н522У	н523У	0.68	-	Согласовано
н523У	н524У	0.34	-	Согласовано
н524У	н525У	47.05	-	Согласовано
н525У	н526У	37.00	-	Согласовано
н526У	н519У	0.46	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым**

<b>номером 04:05:070102:366:</b>					
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики	
1	2			3	
1.	Адрес земельного участка				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Лесная, д. 10	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-	
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>			1763 $\pm$ 15 кв.м	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>			$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 15$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>			1500	
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>			263	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>			- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования			-	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			Для размещения и эксплуатации жилого дома	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования	
10.	Иные сведения			-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:366:</b>					
-	-				
<b>1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:375:</b>					
<b>Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1</b>					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	Описание за- реп- ления точки
	содержатся в Едином государственном реестре	определены в результате выполнения комплексных			

	недвижимости		кадастровых работ			определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1755У	-	-	585527.40	1336993.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1756У	-	-	585533.21	1337009.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1757У	-	-	585533.99	1337011.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1758У	-	-	585522.51	1337015.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1759У	-	-	585516.32	1336997.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1755У	-	-	585527.40	1336993.38	Метод спутниковых	0.1	Закрепление отсутствует

					геодезических измерений (определений)		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:375</u> :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н1755У	н1756У	16.92	-	Согласовано			
н1756У	н1757У	2.26	-	Согласовано			
н1757У	н1758У	12.23	-	Согласовано			
н1758У	н1759У	18.89	-	Согласовано			
н1759У	н1755У	11.91	-	Согласовано			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:375</u> :							
N п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Пчелкина, дом 19		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>				230 ± 5 кв.м		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м <sup>2</sup>				ΔP=3.5*Mt*√P = 5		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>				40		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>				190		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>				- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				-		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				Для обслуживания магазина		

8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070103:1612					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:375</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:380</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1565У	-	-	585630.51	1337417.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1566У	-	-	585633.54	1337425.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1567У	-	-	585631.31	1337431.94	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1	Закрепление отсутствует

					(определенный)		
н1568У	-	-	585642.67	1337462.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1569У	-	-	585620.17	1337471.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1570У	-	-	585600.01	1337417.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1571У	-	-	585600.16	1337416.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1572У	-	-	585625.42	1337405.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1565У	-	-	585630.51	1337417.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:380</u>:</b>							
Обозначение части		Горизонтальное		Описание прохождения		Сведения о	

границ		проложение (S), м	части границ	согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1565У	н1566У	8.32	-	Согласовано
н1566У	н1567У	7.04	-	Согласовано
н1567У	н1568У	32.43	-	Согласовано
н1568У	н1569У	24.35	-	Согласовано
н1569У	н1570У	57.98	-	Согласовано
н1570У	н1571У	0.88	-	Согласовано
н1571У	н1572У	27.35	-	Согласовано
н1572У	н1565У	12.68	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:380:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Восточная, дом 18
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1522 ± 14 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1510
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	12
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для строительства жилого дома
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:2086, 04:05:070102:1344



9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:380</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:381</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре- пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1025У	-	-	585829.49	1336984.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1026У	-	-	585834.12	1337005.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1027У	-	-	585839.42	1337017.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1028У	-	-	585819.	133702	Метод	0.1	Закрепление

			26	6.40	спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)		отсутствует
н1029У	-	-	585803. 93	133699 2.04	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1025У	-	-	585829. 49	133698 4.65	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:381:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1025У	н1026У	20.95	-	Согласовано
н1026У	н1027У	13.46	-	Согласовано
н1027У	н1028У	22.06	-	Согласовано
н1028У	н1029У	37.62	-	Согласовано
н1029У	н1025У	26.61	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:381:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Энтузиастов, дом 9, квартира 1

1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-					
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	845 ± 10 кв.м					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м²	ΔP=3.5*Mt*√P = 10					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	750					
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	95					
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	- -					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для размещения и эксплуатации жилой квартиры					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1423					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <b>04:05:070102:381</b> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <b>04:05:070102:385</b> :							
Система координат <b>МСК-04, зона 1Зона N 1</b>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n190У	-	-	585234.	133717	Метод	0.1	Закрепление

			59	7.47	спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)		отсутствует
н191У	-	-	585244. 86	133720 2.28	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н192У	-	-	585229. 73	133721 2.31	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н193У	-	-	585219. 81	133719 3.68	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н194У	-	-	585229. 70	133718 7.57	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н195У	-	-	585227. 13	133718 0.14	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н190У	-	-	585234. 59	133717 7.47	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:385</u>:</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н190У	н191У	26.85	-	Согласовано
н191У	н192У	18.15	-	Согласовано
н192У	н193У	21.11	-	Согласовано
н193У	н194У	11.63	-	Согласовано
н194У	н195У	7.86	-	Согласовано
н195У	н190У	7.92	-	Согласовано
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:385</u>:</b>				
N п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Новая, д. 29, кв. 2	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		453 $\pm$ 7 кв.м	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 7$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>		790	
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>		-337	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>		750 1200	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		Для ведения личного подсобного хозяйства	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		-	

9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:385</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:385</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре- пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н166У	-	-	585261.13	1337196.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н167У	-	-	585271.48	1337218.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н168У	-	-	585264.60	1337221.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н169У	-	-	585256.	133722	Метод	0.1	Закрепление

			70	8.50	спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)		отсутствует
н170У	-	-	585253. 56	133722 4.67	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н171У	-	-	585257. 42	133722 1.42	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н172У	-	-	585249. 67	133721 0.94	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н173У	-	-	585258. 39	133720 5.20	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н174У	-	-	585255. 29	133719 9.78	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н166У	-	-	585261. 13	133719 6.11	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:385</u>:</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н166У	н167У	24.52	-	Согласовано
н167У	н168У	7.73	-	Согласовано
н168У	н169У	10.31	-	Согласовано
н169У	н170У	4.95	-	Согласовано
н170У	н171У	5.05	-	Согласовано
н171У	н172У	13.03	-	Согласовано
н172У	н173У	10.44	-	Согласовано
н173У	н174У	6.24	-	Согласовано
н174У	н166У	6.90	-	Согласовано
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:385</u>:</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Новая, д. 29, кв. 2		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	332 ± 6 кв.м		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P} = 6$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	790		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	-458		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	750 1200		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-		



7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:385:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:388:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1760У	-	-	584840.97	1337307.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1761У	-	-	584849.76	1337311.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1762У	-	-	584834.81	1337342.58	Метод спутниковых	0.1	Закрепление отсутствует

					геодезических измерений (определений)		
h1763Y	-	-	584823.82	1337338.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1764Y	-	-	584824.52	1337331.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1765Y	-	-	584807.40	1337322.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1766Y	-	-	584797.06	1337318.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1767Y	-	-	584793.48	1337322.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1768Y	-	-	584785.07	1337316.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1769Y	-	-	584790.	133730	Метод	0.1	Закрепление

			81	6.19	спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)		отсутствует
н1770У	-	-	584799. 47	133729 0.52	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1771У	-	-	584810. 43	133729 5.37	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1772У	-	-	584839. 68	133731 0.28	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1760У	-	-	584840. 97	133730 7.48	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:388:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1760У	н1761У	9.71	-	Согласовано
н1761У	н1762У	34.39	-	Согласовано
н1762У	н1763У	11.89	-	Согласовано
н1763У	н1764У	6.27	-	Согласовано

н1764У	н1765У	19.37	-	Согласовано
н1765У	н1766У	11.08	-	Согласовано
н1766У	н1767У	5.30	-	Согласовано
н1767У	н1768У	10.24	-	Согласовано
н1768У	н1769У	12.11	-	Согласовано
н1769У	н1770У	17.90	-	Согласовано
н1770У	н1771У	11.99	-	Согласовано
н1771У	н1772У	32.83	-	Согласовано
н1772У	н1760У	3.08	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:388:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Партизанская, дом 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1594 ± 14 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1476
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	118
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1109, 04:05:070102:1886
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

10.	Иные сведения					-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:388</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:390</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1553У	-	-	586254.94	1336996.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1554У	-	-	586265.29	1337024.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1555У	-	-	586224.39	1337041.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1556У	-	-	586212.47	1337012.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

					ских измерений (определений)		
н1553У	-	-	586254.94	1336996.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:390:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1553У	н1554У	29.40	-	Согласовано
н1554У	н1555У	44.16	-	Согласовано
н1555У	н1556У	30.85	-	Согласовано
н1556У	н1553У	45.29	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:390:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Чорос-Гуркина, д 39
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1347 ± 13 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1380
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-33
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного	750

	участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	1200					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1292					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <b>04:05:070102:390</b> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <b>04:05:070102:395</b> :							
Система координат <b>МСК-04, зона 13</b> зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н557У	-	-	586311.34	1337018.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н558У	-	-	586322.91	1337048.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

н559У	-	-	586309.91	1337054.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н560У	-	-	586279.89	1337066.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н561У	-	-	586268.34	1337036.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н562У	-	-	586296.88	1337024.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н557У	-	-	586311.34	1337018.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:395:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н557У	н558У	32.74	-	Согласовано
н558У	н559У	14.13	-	Согласовано
н559У	н560У	32.53	-	Согласовано



н560У	н561У	32.95	-	Согласовано
н561У	н562У	30.97	-	Согласовано
н562У	н557У	15.58	-	Согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:395:				
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики
1	2			3
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Чорос-Гуркина, дом 46
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			1535 ± 14 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м²			ΔР=3.5*Мt*√Р = 14
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			1400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			135
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования			-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			04:05:070102:1317
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования
10.	Иные сведения			-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:395:				
-	-			
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:396:				
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1				

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1547У	-	-	586297. 25	133698 1.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1548У	-	-	586307. 35	133700 6.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1549У	-	-	586292. 17	133701 2.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1550У	-	-	586265. 29	133702 4.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1551У	-	-	586254. 94	133699 6.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
н1552У	-	-	586281.84	1336987.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1547У	-	-	586297.25	1336981.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:396:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1547У	н1548У	26.93	-	Согласовано
н1548У	н1549У	16.42	-	Согласовано
н1549У	н1550У	29.29	-	Согласовано
н1550У	н1551У	29.40	-	Согласовано
н1551У	н1552У	28.50	-	Согласовано
н1552У	н1547У	16.50	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:396:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, муниципальный район Чемальский, сельское поселение Чемальское, село Чемал, улица Чорос-Гуркина, земельный участок 41

1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-					
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1266 ± 12 кв.м					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м²	ΔР=3.5*Mt*√Р = 12					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1256					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	10					
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	750 1200					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1293					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <b>04:05:070102:396</b> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <b>04:05:070102:397</b> :							
Система координат <b>МСК-04, зона 1</b> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закре- пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1110У	-	-	586282. 87	133694 6.08	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует

					ых геодезиче ских измерений (определе ний)		
н1111У	-	-	586295. 00	133697 6.04	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1112У	-	-	586279. 58	133698 1.96	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1113У	-	-	586252. 72	133699 3.03	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1114У	-	-	586252. 45	133699 2.35	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1115У	-	-	586240. 85	133696 3.16	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1116У	-	-	586267. 49	133695 2.33	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

н1110У	-	-	586282.87	1336946.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
--------	---	---	-----------	------------	---	-----	-------------------------

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:397:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1110У	н1111У	32.32	-	Согласовано
н1111У	н1112У	16.52	-	Согласовано
н1112У	н1113У	29.05	-	Согласовано
н1113У	н1114У	0.73	-	Согласовано
н1114У	н1115У	31.41	-	Согласовано
н1115У	н1116У	28.76	-	Согласовано
н1116У	н1110У	16.60	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:397:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Лесная, 38
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1460 $\pm$ 13 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1302
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	158
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного	-

	участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070201:376
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:397:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:398:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н479У	-	-	584338.23	1337896.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н480У	-	-	584320.54	1337942.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

н481У	-	-	584316. 20	133794 1.84	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н482У	-	-	584306. 14	133794 2.66	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н483У	-	-	584284. 27	133794 1.30	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н484У	-	-	584297. 80	133787 4.18	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н485У	-	-	584312. 02	133788 1.84	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н479У	-	-	584338. 23	133789 6.76	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:398:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ
от т.	до т.			



				(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н479У	н480У	48.73	-	Согласовано
н480У	н481У	4.35	-	Согласовано
н481У	н482У	10.09	-	Согласовано
н482У	н483У	21.91	-	Согласовано
н483У	н484У	68.47	-	Согласовано
н484У	н485У	16.15	-	Согласовано
н485У	н479У	30.16	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:398:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Луговая, 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2358 $\pm$ 17 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2250
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	108
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для обслуживания артезианской скважины.
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1040
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

10.	Иные сведения				-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:398</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:408</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н950У	-	-	584540.44	1337982.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н951У	-	-	584543.43	1337990.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н952У	-	-	584537.56	1337995.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н953У	-	-	584530.68	1337998.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

					ских измерений (определений)		
н954У	-	-	584527.26	1337996.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н955У	-	-	584497.90	1337974.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н956У	-	-	584498.55	1337972.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н957У	-	-	584496.44	1337971.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н958У	-	-	584497.10	1337970.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н959У	-	-	584491.64	1337966.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н960У	-	-	584495.52	1337961.27	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует

					ых геодезиче ских измерений (определе ний)		
н961У	-	-	584493. 26	133795 9.65	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н962У	-	-	584498. 81	133795 3.21	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н950У	-	-	584540. 44	133798 2.58	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:408:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н950У	н951У	8.12	-	Согласовано
н951У	н952У	8.25	-	Согласовано
н952У	н953У	7.43	-	Согласовано
н953У	н954У	3.86	-	Согласовано
н954У	н955У	37.18	-	Согласовано
н955У	н956У	1.46	-	Согласовано
н956У	н957У	2.67	-	Согласовано
н957У	н958У	1.16	-	Согласовано
н958У	н959У	6.81	-	Согласовано

н959У	н960У	6.23	-	Согласовано
н960У	н961У	2.78	-	Согласовано
н961У	н962У	8.50	-	Согласовано
н962У	н950У	50.95	-	Согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:408:				
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики
1	2			3
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Подгорная, д. 25, кв. 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			983 ± 11 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м²			ΔР=3.5*Mt*√Р = 11
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			670
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			313
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования			-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			04:05:070102:1136
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования
10.	Иные сведения			-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:408:				
-	-			
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:409:				

Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
h1723У	-	-	584406.46	1338056.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1724У	-	-	584408.03	1338067.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1725У	-	-	584405.01	1338080.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1726У	-	-	584399.37	1338085.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1727У	-	-	584398.39	1338087.28	Метод спутниковых геодезических	0.1	Закрепление отсутствует

					измерений (определений)		
н1728У	-	-	584393.16	1338087.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1729У	-	-	584382.15	1338111.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1730У	-	-	584372.55	1338107.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1731У	-	-	584384.76	1338085.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1732У	-	-	584391.79	1338075.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1733У	-	-	584388.36	1338073.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1734У	-	-	584401.50	1338053.12	Метод спутниковых	0.1	Закрепление отсутствует

					геодезических измерений (определений)		
н1723У	-	-	584406.46	1338056.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:409:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1723У	н1724У	10.50	-	Согласовано
н1724У	н1725У	13.41	-	Согласовано
н1725У	н1726У	7.62	-	Согласовано
н1726У	н1727У	2.30	-	Согласовано
н1727У	н1728У	5.28	-	Согласовано
н1728У	н1729У	25.70	-	Согласовано
н1729У	н1730У	10.38	-	Согласовано
н1730У	н1731У	24.89	-	Согласовано
н1731У	н1732У	11.97	-	Согласовано
н1732У	н1733У	4.15	-	Согласовано
н1733У	н1734У	24.29	-	Согласовано
н1734У	н1723У	6.08	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:409:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Подгорная,



		д. 3					
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				686 ± 9 кв.м		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м²				ΔP=3.5*Mt*√P = 9		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				762		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				-76		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				750 1200		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				-		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				04:05:070102:1140		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <b>04:05:070102:409</b> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <b>04:05:070102:424</b> :							
Система координат <b>МСК-04, зона 13</b> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

н643У	-	-	584833.65	1337560.04	-	0.1	Закрепление отсутствует
н644У	-	-	584838.08	1337554.44	-	0.1	Закрепление отсутствует
н645У	-	-	584846.05	1337560.69	-	0.1	Закрепление отсутствует
н646У	-	-	584837.77	1337571.53	-	0.1	Закрепление отсутствует
н647У	-	-	584831.88	1337567.16	-	0.1	Закрепление отсутствует
н648У	-	-	584823.66	1337576.33	-	0.1	Закрепление отсутствует
н649У	-	-	584795.05	1337552.38	-	0.1	Закрепление отсутствует
н650У	-	-	584796.22	1337551.07	-	0.1	Закрепление отсутствует
н651У	-	-	584795.58	1337550.17	-	0.1	Закрепление отсутствует
н652У	-	-	584807.95	1337537.38	-	0.1	Закрепление отсутствует
н643У	-	-	584833.65	1337560.04	-	0.1	Закрепление отсутствует
н646У	584837.77	1337571.53	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
н653У	-	-	584834.62	1337567.69	-	0.1	Закрепление отсутствует
н654У	-	-	584835.33	1337566.99	-	0.1	Закрепление отсутствует
н655У	-	-	584834.62	1337566.28	-	0.1	Закрепление отсутствует
н656У	-	-	584833.91	1337566.98	-	0.1	Закрепление отсутствует
н653У	-	-	584834.62	1337567.69	-	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:424:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н643У	н644У	7.14	-	Согласовано

н644У	н645У	10.13	-	Согласовано
н645У	н646У	13.64	-	Согласовано
н646У	н647У	7.33	-	Согласовано
н647У	н648У	12.31	-	Согласовано
н648У	н649У	37.31	-	Согласовано
н649У	н650У	1.76	-	Согласовано
н650У	н651У	1.10	-	Согласовано
н651У	н652У	17.79	-	Согласовано
н652У	н643У	34.26	-	Согласовано
н653У	н654У	1.00	-	Согласовано
н654У	н655У	1.00	-	Согласовано
н655У	н656У	1.00	-	Согласовано
н656У	н653У	1.00	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:424:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Дворникова, дом 31, квартира 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	852 ± 10 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер	04:05:070102:1389

	(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке						
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	-					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:424</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:427</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1420Y	-	-	584183.90	1338396.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n1421Y	-	-	584181.43	1338399.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n1422Y	-	-	584187.54	1338404.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
н1423У	-	-	584195. 44	133841 0.60	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1424У	-	-	584197. 53	133841 3.02	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1425У	-	-	584198. 47	133841 2.86	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1426У	-	-	584200. 67	133841 4.78	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1427У	-	-	584185. 00	133843 3.22	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1428У	-	-	584183. 01	133843 1.68	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1429У	-	-	584180. 53	133843 4.65	Метод спутников ых геодезиче ских	0.1	Закрепление отсутствует

					измерений (определений)		
н1430У	-	-	584179. 82	133843 5.42	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1431У	-	-	584154. 33	133841 3.98	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1432У	-	-	584149. 09	133840 9.35	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1433У	-	-	584169. 72	133838 5.77	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1434У	-	-	584171. 01	133838 5.71	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1435У	-	-	584175. 13	133838 8.28	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1420У	-	-	584183. 90	133839 6.57	Метод спутников ых	0.1	Закрепление отсутствует

					геодезических измерений (определений)		
--	--	--	--	--	---------------------------------------	--	--

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:427:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1420У	н1421У	3.71	-	Согласовано
н1421У	н1422У	8.18	-	Согласовано
н1422У	н1423У	9.81	-	Согласовано
н1423У	н1424У	3.20	-	Согласовано
н1424У	н1425У	0.95	-	Согласовано
н1425У	н1426У	2.92	-	Согласовано
н1426У	н1427У	24.20	-	Согласовано
н1427У	н1428У	2.52	-	Согласовано
н1428У	н1429У	3.87	-	Согласовано
н1429У	н1430У	1.05	-	Согласовано
н1430У	н1431У	33.31	-	Согласовано
н1431У	н1432У	6.99	-	Согласовано
н1432У	н1433У	31.33	-	Согласовано
н1433У	н1434У	1.29	-	Согласовано
н1434У	н1435У	4.86	-	Согласовано
н1435У	н1420У	12.07	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:427:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Садовая, дом 9

1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-					
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1282 $\pm$ 13 кв.м					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P} = 13$					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1164					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	118					
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1199					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <b>04:05:070102:427</b> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <b>04:05:070102:430</b> :							
Система координат <b>МСК-04, зона 1</b> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закре- пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n243У	-	-	584885. 21	133748 1.03	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует



					ых геодезиче ских измерений (определе ний)		
н244У	-	-	584901. 12	133749 7.91	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н245У	-	-	584898. 60	133750 1.17	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н246У	-	-	584901. 00	133750 3.31	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н247У	-	-	584902. 78	133750 5.62	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н248У	-	-	584905. 60	133750 8.48	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н249У	-	-	584901. 70	133751 2.97	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

h250Y	-	-	584898. 24	133751 0.65	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h251Y	-	-	584888. 92	133751 0.01	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h252Y	-	-	584886. 47	133750 7.44	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h253Y	-	-	584858. 89	133748 1.76	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h254Y	-	-	584870. 57	133747 0.39	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h255Y	-	-	584883. 77	133748 0.81	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h256Y	-	-	584884. 17	133748 0.37	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
н243У	-	-	584885.21	1337481.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:430:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н243У	н244У	23.20	-	Согласовано
н244У	н245У	4.12	-	Согласовано
н245У	н246У	3.22	-	Согласовано
н246У	н247У	2.92	-	Согласовано
н247У	н248У	4.02	-	Согласовано
н248У	н249У	5.95	-	Согласовано
н249У	н250У	4.17	-	Согласовано
н250У	н251У	9.34	-	Согласовано
н251У	н252У	3.55	-	Согласовано
н252У	н253У	37.68	-	Согласовано
н253У	н254У	16.30	-	Согласовано
н254У	н255У	16.82	-	Согласовано
н255У	н256У	0.59	-	Согласовано
н256У	н243У	1.23	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:430:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Дворникова, дом 27,

		квартира 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	814 $\pm$ 10 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	751
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	63
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для размещения и эксплуатации жилой квартиры
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1377
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:430:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:431:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

н339У	-	-	584717. 47	133759 0.32	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н340У	-	-	584726. 46	133759 8.31	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н341У	-	-	584728. 83	133760 0.12	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н342У	-	-	584710. 49	133761 9.00	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н343У	-	-	584702. 29	133761 0.99	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н344У	-	-	584688. 56	133759 9.63	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н345У	-	-	584682. 32	133759 5.76	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
н346У	-	-	584694.68	1337579.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н347У	-	-	584696.83	1337576.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н348У	-	-	584716.89	1337590.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н339У	-	-	584717.47	1337590.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:431:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н339У	н340У	12.03	-	Согласовано
н340У	н341У	2.98	-	Согласовано
н341У	н342У	26.32	-	Согласовано
н342У	н343У	11.46	-	Согласовано
н343У	н344У	17.82	-	Согласовано
н344У	н345У	7.34	-	Согласовано
н345У	н346У	20.75	-	Согласовано

н346У	н347У	3.13	-	Согласовано
н347У	н348У	24.17	-	Согласовано
н348У	н339У	0.58	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:431:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Дворникова, д 30, кв 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	948 ± 11 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	724
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	224
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для размещения и эксплуатации жилой квартиры
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1371
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:431:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:441:**

Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1306У	-	-	585104.06	1337380.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1307У	-	-	585113.24	1337390.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1308У	-	-	585118.30	1337395.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1309У	-	-	585111.70	1337401.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1310У	-	-	585112.15	1337402.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует



					ний)		
н1311У	-	-	585107. 57	133740 5.79	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1312У	-	-	585110. 00	133740 9.11	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1313У	-	-	585111. 41	133740 9.12	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1314У	-	-	585113. 27	133741 1.31	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1315У	-	-	585113. 75	133741 5.51	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1316У	-	-	585113. 02	133741 9.34	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1317У	-	-	585101. 93	133743 2.80	Метод спутников ых геодезиче ских	0.1	Закрепление отсутствует

					измерений (определений)		
h1318У	-	-	585088. 94	133741 9.81	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1319У	-	-	585076. 67	133740 7.99	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1320У	-	-	585065. 45	133739 8.85	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1321У	-	-	585074. 91	133738 9.46	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1322У	-	-	585075. 76	133738 8.39	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1323У	-	-	585075. 26	133738 7.91	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1324У	-	-	585082. 36	133738 0.56	Метод спутников ых	0.1	Закрепление отсутствует

[illegible]

кадастровым номером <b>04:05:070102:441</b> :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1306У	н1307У	13.35	-	Согласовано
н1307У	н1308У	7.33	-	Согласовано
н1308У	н1309У	9.09	-	Согласовано
н1309У	н1310У	0.62	-	Согласовано
н1310У	н1311У	5.75	-	Согласовано
н1311У	н1312У	4.11	-	Согласовано
н1312У	н1313У	1.41	-	Согласовано
н1313У	н1314У	2.87	-	Согласовано
н1314У	н1315У	4.23	-	Согласовано
н1315У	н1316У	3.90	-	Согласовано
н1316У	н1317У	17.44	-	Согласовано
н1317У	н1318У	18.37	-	Согласовано
н1318У	н1319У	17.04	-	Согласовано
н1319У	н1320У	14.47	-	Согласовано
н1320У	н1321У	13.33	-	Согласовано
н1321У	н1322У	1.37	-	Согласовано
н1322У	н1323У	0.69	-	Согласовано
н1323У	н1324У	10.22	-	Согласовано
н1324У	н1325У	3.43	-	Согласовано
н1325У	н1326У	9.85	-	Согласовано
н1326У	н1327У	0.74	-	Согласовано
н1327У	н1328У	4.27	-	Согласовано
н1328У	н1329У	6.20	-	Согласовано
н1329У	н1306У	12.19	-	Согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <b>04:05:070102:441</b> :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики

1	2	3					
1.	Адрес земельного участка						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, р-н Чемальский, с Чемал, ул Новая, д 11, кв 1					
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-					
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1728 ± 15 кв.м					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м²	ΔР=3.5*Мt*√Р = 15					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1760					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	-32					
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	750 1200					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1058					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:441</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:442</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	Х	У	Х	У			

						итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н1816У	-	-	584963. 09	133753 1.30	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1817У	-	-	584972. 47	133754 0.70	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1818У	-	-	584966. 34	133754 6.50	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1819У	-	-	584952. 31	133755 8.85	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1820У	-	-	584940. 94	133756 7.38	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1821У	-	-	584926. 80	133755 1.66	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1822У	-	-	584929.	133754	Метод	0.1	Закрепление

			18	9.58	спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)		отсутствует
н1823У	-	-	584934. 85	133754 4.39	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1824У	-	-	584932. 79	133754 2.24	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1825У	-	-	584940. 20	133753 6.42	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1826У	-	-	584945. 20	133753 0.76	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1827У	-	-	584948. 97	133752 6.80	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1828У	-	-	584954. 92	133753 1.00	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

н1829У	-	-	584961.87	1337532.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1816У	-	-	584963.09	1337531.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:442:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1816У	н1817У	13.28	-	Согласовано
н1817У	н1818У	8.44	-	Согласовано
н1818У	н1819У	18.69	-	Согласовано
н1819У	н1820У	14.21	-	Согласовано
н1820У	н1821У	21.14	-	Согласовано
н1821У	н1822У	3.16	-	Согласовано
н1822У	н1823У	7.69	-	Согласовано
н1823У	н1824У	2.98	-	Согласовано
н1824У	н1825У	9.42	-	Согласовано
н1825У	н1826У	7.55	-	Согласовано
н1826У	н1827У	5.47	-	Согласовано
н1827У	н1828У	7.28	-	Согласовано
н1828У	н1829У	7.13	-	Согласовано
н1829У	н1816У	1.76	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:442:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------



1	2	3					
1.	Адрес земельного участка						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Новая, д 12					
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-					
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	930 ± 11 кв.м					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м²	ΔP=3.5*Mt*√P = 11					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	915					
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	15					
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	- -					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для размещения и эксплуатации жилого дома					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1074					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:442</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:453</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			

						значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
h1164У	-	-	585053. 23	133722 0.19	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1165У	-	-	585055. 81	133722 5.74	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1166У	-	-	585041. 13	133723 6.73	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1167У	-	-	585039. 63	133724 2.94	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1168У	-	-	585041. 35	133724 6.00	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1169У	-	-	585045. 69	133725 1.20	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

h1170У	-	-	585043. 82	133725 3.46	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1171У	-	-	585036. 63	133725 9.57	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1172У	-	-	585036. 26	133725 8.95	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1173У	-	-	585024. 47	133726 9.02	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1174У	-	-	585020. 77	133726 4.44	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1175У	-	-	585016. 67	133725 5.99	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1176У	-	-	585008. 73	133723 6.73	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
н1177У	-	-	585041.09	1337219.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1178У	-	-	585043.12	1337222.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1179У	-	-	585046.77	1337224.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1164У	-	-	585053.23	1337220.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:453:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1164У	н1165У	6.12	-	Согласовано
н1165У	н1166У	18.34	-	Согласовано
н1166У	н1167У	6.39	-	Согласовано
н1167У	н1168У	3.51	-	Согласовано
н1168У	н1169У	6.77	-	Согласовано
н1169У	н1170У	2.93	-	Согласовано
н1170У	н1171У	9.44	-	Согласовано

н1171У	н1172У	0.72	-	Согласовано
н1172У	н1173У	15.51	-	Согласовано
н1173У	н1174У	5.89	-	Согласовано
н1174У	н1175У	9.39	-	Согласовано
н1175У	н1176У	20.83	-	Согласовано
н1176У	н1177У	36.66	-	Согласовано
н1177У	н1178У	3.96	-	Согласовано
н1178У	н1179У	3.99	-	Согласовано
н1179У	н1164У	7.78	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:453:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Пчелкина, дом 49
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1130 ± 12 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	900
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	230
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070103:1602
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:453:**

- -

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:454:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н996У	-	-	585547.92	1337286.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н997У	-	-	585561.25	1337318.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н998У	-	-	585529.61	1337331.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н999У	-	-	585516.62	1337297.61	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1	Закрепление отсутствует

					(определений)		
н1000У	-	-	585547.50	1337285.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н996У	-	-	585547.92	1337286.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:454:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н996У	н997У	34.65	-	Согласовано
н997У	н998У	34.30	-	Согласовано
н998У	н999У	36.56	-	Согласовано
н999У	н1000У	33.19	-	Согласовано
н1000У	н996У	1.18	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:454:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Чорос-Гуркина, д. 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1220 ± 12 кв.м

3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1039
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	181
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1291
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:454:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:458:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н982У	-	-	585688.74	1337244.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует



					ний)		
н983У	-	-	585696. 80	133726 0.86	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н984У	-	-	585659. 53	133727 6.81	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н985У	-	-	585649. 02	133725 0.60	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н986У	-	-	585647. 68	133724 7.77	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н987У	-	-	585680. 33	133723 3.87	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н988У	-	-	585684. 87	133724 5.42	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н982У	-	-	585688. 74	133724 4.02	Метод спутников ых геодезиче ских	0.1	Закрепление отсутствует

					измерений (определе ний)		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:458</u> :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н982У	н983У	18.67	-	Согласовано			
н983У	н984У	40.54	-	Согласовано			
н984У	н985У	28.24	-	Согласовано			
н985У	н986У	3.13	-	Согласовано			
н986У	н987У	35.49	-	Согласовано			
н987У	н988У	12.41	-	Согласовано			
н988У	н982У	4.12	-	Согласовано			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:458</u> :							
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Чорос-Гуркина, дом 15			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>			1192 ± 12 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м <sup>2</sup>			ΔP=3.5*Mt*√P = 12			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>			1144			
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>			48			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>			750 1200			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			-			

7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1297
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:458:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:467:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1231У	-	-	584683.31	1337633.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1232У	-	-	584688.55	1337638.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1233У	-	-	584691.80	1337641.77	Метод спутниковых	0.1	Закрепление отсутствует

[illegible]

кадастровым номером <b>04:05:070102:467</b> :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1231У	н1232У	7.32	-	Согласовано
н1232У	н1233У	4.34	-	Согласовано
н1233У	н1234У	26.31	-	Согласовано
н1234У	н1235У	7.25	-	Согласовано
н1235У	н1236У	16.67	-	Согласовано
н1236У	н1237У	28.78	-	Согласовано
н1237У	н1238У	9.34	-	Согласовано
н1238У	н1231У	7.31	-	Согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <b>04:05:070102:467</b> :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Дворникова, дом 32, квартира 2	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		714 ± 9 кв.м	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P} = 9$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>		600	
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>		114	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>		750 1200	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		Для ведения личного подсобного хозяйства	

8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1409					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:467</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:471</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1589У	-	-	585528.87	1337239.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1590У	-	-	585547.50	1337285.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1591У	-	-	585516.62	1337297.61	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1	Закрепление отсутствует

					(определенный)		
н1592У	-	-	585500.06	1337254.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1593У	-	-	585498.87	1337250.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1589У	-	-	585528.87	1337239.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:471:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1589У	н1590У	49.94	-	Согласовано
н1590У	н1591У	33.19	-	Согласовано
н1591У	н1592У	46.53	-	Согласовано
н1592У	н1593У	3.36	-	Согласовано
н1593У	н1589У	32.26	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:471:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии)	Респ. Алтай, р-н

	адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Чемальский, с. Чемал, ул. Лесная, дом 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1633 $\pm$ 14 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1276
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	357
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:471:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:473:**

**Система координат МСК-04, зона 13 зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре- пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8



н1337У	-	-	585698.40	1337273.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1338У	-	-	585712.87	1337306.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1339У	-	-	585678.48	1337321.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1340У	-	-	585665.25	1337287.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1337У	-	-	585698.40	1337273.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:473:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1337У	н1338У	35.89	-	Согласовано
н1338У	н1339У	37.69	-	Согласовано
н1339У	н1340У	36.61	-	Согласовано

н1340У	н1337У	36.03	-	Согласовано	
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:473:					
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики	
1	2			3	
1.	Адрес земельного участка				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Чорос-Гуркина, дом 18	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			1336 ± 13 кв.м	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м²			ΔР=3.5*Мt*√Р = 13	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			1265	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			71	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			750 1200	
7.	Вид (виды) разрешенного использования			-	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			Для ведения личного подсобного хозяйства	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			04:05:070102:1820	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования	
10.	Иные сведения			-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:473:					
-	-				
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:474:					
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1					
Обозначение характерн	Координаты, м		Метод определен ия	Формулы, примененные для расчета средней	Описание зак реп ления точки
	содержатся в Едином	определены в результате			

ых точек границ	государственном реестре недвижимости		выполнения комплексных кадастровых работ		координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н24У	-	-	583089. 84	133890 7.29	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н25У	-	-	583084. 01	133892 3.53	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н26У	-	-	583101. 95	133893 2.34	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н27У	-	-	583109. 52	133893 5.23	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н28У	-	-	583112. 38	133893 6.53	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н29У	-	-	583113.	133893	Метод	0.1	Закрепление

			41	7.46	спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)		отсутствует
н30У	-	-	583112. 28	133894 2.53	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н31У	-	-	583114. 52	133895 3.06	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н32У	-	-	583097. 51	133894 8.66	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н33У	-	-	583096. 27	133895 2.21	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н34У	-	-	583086. 30	133894 9.40	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н35У	-	-	583061. 59	133893 8.56	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

н36У	-	-	583074.69	1338910.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н37У	-	-	583078.77	1338912.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н38У	-	-	583083.32	1338903.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н24У	-	-	583089.84	1338907.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:474:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н24У	н25У	17.25	-	Согласовано
н25У	н26У	19.99	-	Согласовано
н26У	н27У	8.10	-	Согласовано
н27У	н28У	3.14	-	Согласовано
н28У	н29У	1.39	-	Согласовано
н29У	н30У	5.19	-	Согласовано
н30У	н31У	10.77	-	Согласовано
н31У	н32У	17.57	-	Согласовано

н32У	н33У	3.76	-	Согласовано
н33У	н34У	10.36	-	Согласовано
н34У	н35У	26.98	-	Согласовано
н35У	н36У	30.60	-	Согласовано
н36У	н37У	4.48	-	Согласовано
н37У	н38У	10.21	-	Согласовано
н38У	н24У	7.49	-	Согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:474:				
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики
1	2			3
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Курортная, дом 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			1206 ± 12 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м²			ΔР=3.5*Mt*√Р = 12
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			1175
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			31
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования			-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			04:05:070102:1474
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования
10.	Иные сведения			-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:474:				

-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:483:							
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1477У	-	-	585303.88	1337219.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1478У	-	-	585303.09	1337220.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1479У	-	-	585306.51	1337225.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1480У	-	-	585301.30	1337228.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

н1481У	-	-	585311.01	1337247.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1482У	-	-	585297.96	1337255.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1483У	-	-	585286.93	1337240.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1484У	-	-	585283.60	1337231.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1485У	-	-	585277.36	1337217.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1486У	-	-	585286.71	1337212.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1487У	-	-	585289.32	1337216.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



					ний)		
н1488У	-	-	585298.74	1337211.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1477У	-	-	585303.88	1337219.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:483:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1477У	н1478У	1.00	-	Согласовано
н1478У	н1479У	6.10	-	Согласовано
н1479У	н1480У	6.27	-	Согласовано
н1480У	н1481У	20.73	-	Согласовано
н1481У	н1482У	15.41	-	Согласовано
н1482У	н1483У	18.19	-	Согласовано
н1483У	н1484У	10.26	-	Согласовано
н1484У	н1485У	15.45	-	Согласовано
н1485У	н1486У	10.52	-	Согласовано
н1486У	н1487У	5.02	-	Согласовано
н1487У	н1488У	10.89	-	Согласовано
н1488У	н1477У	10.04	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:483:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1.	Адрес земельного участка						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Республика Алтай, р-н Чемальский, с Чемал, ул Новая, д 31, кв 3		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				796 ± 10 кв.м		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м²				ΔР=3.5*Mt*√P = 10		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				827		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				-31		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				750 1200		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				-		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				04:05:070102:1065		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				-		
10.	Иные сведения				-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:483</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:484</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закре- пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	Х	У	Х	У			

						значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
h1076У	-	-	585556. 95	133715 0.72	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1077У	-	-	585565. 66	133717 1.02	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1078У	-	-	585576. 91	133720 5.20	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1079У	-	-	585558. 40	133721 3.30	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1080У	-	-	585556. 62	133720 9.76	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1081У	-	-	585540. 27	133717 2.98	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1082У	-	-	585534. 80	133715 9.66	Метод спутников ых	0.1	Закрепление отсутствует

					геодезических измерений (определений)		
н1076У	-	-	585556.95	1337150.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:484:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1076У	н1077У	22.09	-	Согласовано
н1077У	н1078У	35.98	-	Согласовано
н1078У	н1079У	20.20	-	Согласовано
н1079У	н1080У	3.96	-	Согласовано
н1080У	н1081У	40.25	-	Согласовано
н1081У	н1082У	14.40	-	Согласовано
н1082У	н1076У	23.89	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:484:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Энтузиастов, дом 4, квартира 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1334 ± 13 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 13$

4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1269					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	65					
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1443					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:484</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:487</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1132У	-	-	585847.88	1337118.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1133У	-	-	585861.95	1337149.22	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует

					ых геодезиче ских измерений (определе ний)		
н1134У	-	-	585839. 70	133715 8.95	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1135У	-	-	585826. 77	133712 6.84	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1132У	-	-	585847. 88	133711 8.15	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:487:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1132У	н1133У	34.11	-	Согласовано
н1133У	н1134У	24.28	-	Согласовано
н1134У	н1135У	34.62	-	Согласовано
н1135У	н1132У	22.83	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:487:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	

1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Лесная, дом 20, квартира 2			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			809 ± 10 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м²			ΔР=3.5*Mt*√P = 10			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			788			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			21			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			- -			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			-			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			Для размещения и эксплуатации жилой квартиры.			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			04:05:070201:380			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования			
10.	Иные сведения			-			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:487</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:488</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	Х	У	Х	У			

						значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
h1607У	-	-	584411. 31	133813 7.57	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1608У	-	-	584414. 84	133813 9.54	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1609У	-	-	584414. 98	133813 9.72	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1610У	-	-	584407. 41	133815 4.71	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1611У	-	-	584407. 14	133815 4.57	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1612У	-	-	584400. 42	133815 1.43	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1613У	-	-	584401. 26	133814 8.69	Метод спутников ых	0.1	Закрепление отсутствует



					геодезических измерений (определений)		
н1614У	-	-	584386.86	1338141.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1615У	-	-	584385.07	1338138.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1616У	-	-	584373.16	1338132.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1617У	-	-	584354.81	1338121.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1618У	-	-	584353.49	1338123.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1619У	-	-	584350.95	1338120.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1620У	-	-	584351.	133812	Метод	0.1	Закрепление

			33	0.01	спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)		отсутствует
н1621У	-	-	584354. 93	133811 3.05	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1622У	-	-	584402. 58	133813 5.74	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1623У	-	-	584410. 05	133813 9.86	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1607У	-	-	584411. 31	133813 7.57	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:488:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1607У	н1608У	4.04	-	Согласовано
н1608У	н1609У	0.23	-	Согласовано
н1609У	н1610У	16.79	-	Согласовано
н1610У	н1611У	0.30	-	Согласовано

н1611У	н1612У	7.42	-	Согласовано
н1612У	н1613У	2.87	-	Согласовано
н1613У	н1614У	16.28	-	Согласовано
н1614У	н1615У	2.80	-	Согласовано
н1615У	н1616У	13.77	-	Согласовано
н1616У	н1617У	21.23	-	Согласовано
н1617У	н1618У	2.28	-	Согласовано
н1618У	н1619У	3.61	-	Согласовано
н1619У	н1620У	0.75	-	Согласовано
н1620У	н1621У	7.84	-	Согласовано
н1621У	н1622У	52.78	-	Согласовано
н1622У	н1623У	8.53	-	Согласовано
н1623У	н1607У	2.61	-	Согласовано
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:488</u>:</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, р-н Чемальский, с Чемал, ул Подгорная, д 30, кв 2		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	700 ± 9 кв.м		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 9$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	776		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-76		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	750 1200		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер	04:05:070102:1114		

	(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке						
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:488</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:490</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1360У	-	-	583819.16	1338724.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1361У	-	-	583824.31	1338733.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1362У	-	-	583829.42	1338742.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
h1363У	-	-	583834. 43	133875 0.94	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1364У	-	-	583837. 42	133875 5.61	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1365У	-	-	583818. 63	133876 3.52	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1366У	-	-	583812. 98	133874 9.78	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1367У	-	-	583805. 27	133873 6.73	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1368У	-	-	583797. 62	133872 6.02	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1369У	-	-	583789. 41	133871 4.64	Метод спутников ых геодезиче ских	0.1	Закрепление отсутствует

					измерений (определений)		
н1370У	-	-	583803.17	1338706.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1360У	-	-	583819.16	1338724.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:490:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1360У	н1361У	9.96	-	Согласовано
н1361У	н1362У	10.44	-	Согласовано
н1362У	н1363У	10.09	-	Согласовано
н1363У	н1364У	5.55	-	Согласовано
н1364У	н1365У	20.39	-	Согласовано
н1365У	н1366У	14.86	-	Согласовано
н1366У	н1367У	15.16	-	Согласовано
н1367У	н1368У	13.16	-	Согласовано
н1368У	н1369У	14.03	-	Согласовано
н1369У	н1370У	15.88	-	Согласовано
н1370У	н1360У	23.95	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:490:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1.	Адрес земельного участка						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Садовая, дом 26, квартира 2		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				1050 ± 11 кв.м		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м²				ΔP=3.5*Mt*√P = 11		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				976		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				74		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				750 1200		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				-		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:490</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:499</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые	Описание за репления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			

						(вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н39У	-	-	583078. 75	133896 3.95	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н40У	-	-	583076. 88	133896 7.91	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н41У	-	-	583065. 46	133899 1.16	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н42У	-	-	583047. 76	133897 4.86	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н43У	-	-	583044. 40	133897 2.75	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н44У	-	-	583055. 84	133895 1.30	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н39У	-	-	583078. 75	133896 3.95	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует



					ых геодезиче ских измерений (определе ний)		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:499</u> :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н39У	н40У	4.38	-	Согласовано			
н40У	н41У	25.90	-	Согласовано			
н41У	н42У	24.06	-	Согласовано			
н42У	н43У	3.97	-	Согласовано			
н43У	н44У	24.31	-	Согласовано			
н44У	н39У	26.17	-	Согласовано			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:499</u> :							
N п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Курортная, дом 13		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				719 ± 9 кв.м		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м²				ΔP=3.5*Mt*√P = 9		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				581		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				138		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				750 1200		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				-		

7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1479
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:499:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:500:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1785У	-	-	584870.51	1337249.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1786У	-	-	584872.93	1337251.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1787У	-	-	584873.41	1337252.34	Метод спутниковых	0.1	Закрепление отсутствует

					геодезических измерений (определений)		
н1788У	-	-	584862.19	1337278.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1789У	-	-	584848.74	1337270.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1790У	-	-	584818.38	1337253.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1791У	-	-	584809.53	1337247.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1792У	-	-	584801.51	1337227.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1793У	-	-	584843.98	1337250.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1794У	-	-	584845.	133725	Метод	0.1	Закрепление

			50	1.16	спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)		отсутствует
н1795У	-	-	584848. 17	133725 0.67	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1796У	-	-	584859. 79	133725 4.89	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1797У	-	-	584860. 53	133725 2.49	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1798У	-	-	584865. 33	133725 0.58	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1785У	-	-	584870. 51	133724 9.88	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:500:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н1785У	н1786У	2.68	-	Согласовано
н1786У	н1787У	1.40	-	Согласовано
н1787У	н1788У	28.18	-	Согласовано
н1788У	н1789У	15.37	-	Согласовано
н1789У	н1790У	34.95	-	Согласовано
н1790У	н1791У	10.86	-	Согласовано
н1791У	н1792У	21.42	-	Согласовано
н1792У	н1793У	48.32	-	Согласовано
н1793У	н1794У	1.73	-	Согласовано
н1794У	н1795У	2.71	-	Согласовано
н1795У	н1796У	12.36	-	Согласовано
н1796У	н1797У	2.51	-	Согласовано
н1797У	н1798У	5.17	-	Согласовано
н1798У	н1785У	5.23	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:500:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Партизанская, дом 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1194 ± 12 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1194
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-

7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1107					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:500</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:507</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 13</u> зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н486У	-	-	584776.62	1337397.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н487У	-	-	584781.02	1337400.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н488У	-	-	584771.34	1337418.91	Метод спутниковых	0.1	Закрепление отсутствует

					геодезических измерений (определений)		
н489У	-	-	584770.10	1337418.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н490У	-	-	584763.21	1337416.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н491У	-	-	584751.60	1337408.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н492У	-	-	584747.51	1337415.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н493У	-	-	584734.84	1337407.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н494У	-	-	584748.66	1337383.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н486У	-	-	584776.	133739	Метод	0.1	Закрепление

			62	7.90	спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)		отсутствует
--	--	--	----	------	--	--	-------------

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:507:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н486У	н487У	5.18	-	Согласовано
н487У	н488У	20.68	-	Согласовано
н488У	н489У	1.27	-	Согласовано
н489У	н490У	7.27	-	Согласовано
н490У	н491У	13.90	-	Согласовано
н491У	н492У	7.92	-	Согласовано
н492У	н493У	14.70	-	Согласовано
н493У	н494У	27.78	-	Согласовано
н494У	н486У	31.27	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:507:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Партизанская, дом 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	895 ± 10 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	804



5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	91					
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1106					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:507</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:508</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н670У	-	-	584282.03	1338129.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н671У	-	-	584282.08	1338132.87	Метод спутниковых геодезических	0.1	Закрепление отсутствует

					измерений (определений)		
н672У	-	-	584283.08	1338134.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н673У	-	-	584282.67	1338150.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н674У	-	-	584282.03	1338169.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н675У	-	-	584281.03	1338169.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н676У	-	-	584277.28	1338169.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н677У	-	-	584260.48	1338169.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н678У	-	-	584260.32	1338155.29	Метод спутниковых	0.1	Закрепление отсутствует

					геодезических измерений (определений)		
н679У	-	-	584261.33	1338135.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н680У	-	-	584267.76	1338135.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н681У	-	-	584269.36	1338127.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н670У	-	-	584282.03	1338129.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:508:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н670У	н671У	3.36	-	Согласовано
н671У	н672У	1.58	-	Согласовано
н672У	н673У	16.65	-	Согласовано
н673У	н674У	19.27	-	Согласовано
н674У	н675У	1.00	-	Согласовано

н675У	н676У	3.75	-	Согласовано
н676У	н677У	16.80	-	Согласовано
н677У	н678У	14.28	-	Согласовано
н678У	н679У	19.34	-	Согласовано
н679У	н680У	6.43	-	Согласовано
н680У	н681У	8.90	-	Согласовано
н681У	н670У	12.91	-	Согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:508:				
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики
1	2			3
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Садовая, дом 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			850 ± 10 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м²			ΔР=3.5*Mt*√Р = 10
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			620
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			230
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования			-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			04:05:070102:1198
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования
10.	Иные сведения			-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:508:				

-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:512:							
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н75У	-	-	583287. 82	133897 3.10	Метод спутников ых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н76У	-	-	583306. 94	133900 2.39	Метод спутников ых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н77У	-	-	583277. 83	133902 1.68	Метод спутников ых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н78У	-	-	583273. 06	133901 5.18	Метод спутников ых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

н79У	-	-	583268. 37	133900 8.80	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н80У	-	-	583263. 60	133900 2.68	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н81У	-	-	583257. 10	133899 5.44	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н82У	-	-	583254. 95	133899 4.20	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н83У	-	-	583245. 89	133898 5.40	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н84У	-	-	583275. 38	133895 4.96	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н75У	-	-	583287. 82	133897 3.10	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:512</u>:</b>							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н75У	н76У	34.98	-	Согласовано			
н76У	н77У	34.92	-	Согласовано			
н77У	н78У	8.06	-	Согласовано			
н78У	н79У	7.92	-	Согласовано			
н79У	н80У	7.76	-	Согласовано			
н80У	н81У	9.73	-	Согласовано			
н81У	н82У	2.48	-	Согласовано			
н82У	н83У	12.63	-	Согласовано			
н83У	н84У	42.38	-	Согласовано			
н84У	н75У	22.00	-	Согласовано			
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:512</u>:</b>							
N п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Уожанская, д. 10, кв. 1		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				1973 ± 16 кв.м		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м²				ΔP=3.5*Mt*√P = 16		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1988		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				-15		

6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1247					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:512</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:515</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
h911У	-	-	584643.54	1337739.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h912У	-	-	584634.16	1337752.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует



					ний)		
н913У	-	-	584637. 98	133775 5.78	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н914У	-	-	584634. 41	133776 0.59	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н915У	-	-	584630. 71	133775 8.23	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н916У	-	-	584623. 40	133775 0.03	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н917У	-	-	584619. 97	133773 1.64	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н918У	-	-	584625. 89	133772 4.35	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н911У	-	-	584643. 54	133773 9.05	Метод спутников ых геодезиче ских	0.1	Закрепление отсутствует

					измерений (определе ний)		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:515</u> :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н911У	н912У	16.41	-	Согласовано			
н912У	н913У	5.03	-	Согласовано			
н913У	н914У	5.99	-	Согласовано			
н914У	н915У	4.39	-	Согласовано			
н915У	н916У	10.99	-	Согласовано			
н916У	н917У	18.71	-	Согласовано			
н917У	н918У	9.39	-	Согласовано			
н918У	н911У	22.97	-	Согласовано			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:515</u> :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Алтай респ, р-н Чемальский, с Чемал, ул Дворникова, д 45, кв 2			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			461 ± 8 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м²			ΔP=3.5*Mt*√P = 8			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			475			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			-14			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			750 1200			

7.	Вид (виды) разрешенного использования	-					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:515</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:535</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 13</u> зона N <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
h212У	-	-	584584.11	1337819.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h213У	-	-	584556.95	1337861.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h214У	-	-	584544.	133785	Метод	0.1	Закрепление

			89	2.73	спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)		отсутствует
н215У	-	-	584533. 18	133784 3.59	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н216У	-	-	584527. 49	133783 9.00	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н217У	-	-	584553. 40	133780 3.24	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н218У	-	-	584557. 13	133779 8.08	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н212У	-	-	584584. 11	133781 9.00	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:535:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н212У	н213У	50.20	-	Согласовано
н213У	н214У	14.75	-	Согласовано
н214У	н215У	14.85	-	Согласовано
н215У	н216У	7.31	-	Согласовано
н216У	н217У	44.16	-	Согласовано
н217У	н218У	6.37	-	Согласовано
н218У	н212У	34.14	-	Согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:535:				
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики
1	2			3
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Подгорная, дом 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			1795 ± 15 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м²			ΔР=3.5*Mt*√Р = 15
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			1845
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			-50
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования			-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			04:05:070102:1127
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования
10.	Иные сведения			-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым				

номером 04:05:070102:535:

- -

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером**04:05:070102:612:

**Система координат** МСК-04, зона 1**Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1443У	-	-	584481.56	1338085.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1444У	-	-	584494.59	1338090.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1445У	-	-	584494.63	1338092.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1446У	-	-	584489.91	1338103.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
н1447У	-	-	584460.77	1338091.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1448У	-	-	584457.74	1338108.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1449У	-	-	584455.30	1338112.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1450У	-	-	584426.17	1338096.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1451У	-	-	584424.18	1338088.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1452У	-	-	584429.15	1338079.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1453У	-	-	584431.81	1338081.66	Метод спутниковых геодезических	0.1	Закрепление отсутствует

					измерений (определений)		
н1454У	-	-	584437.70	1338074.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1455У	-	-	584444.95	1338069.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1456У	-	-	584454.58	1338066.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1457У	-	-	584456.91	1338072.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1458У	-	-	584466.79	1338078.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1443У	-	-	584481.56	1338085.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:612:**



Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1443У	н1444У	13.66	-	Согласовано
н1444У	н1445У	2.23	-	Согласовано
н1445У	н1446У	12.05	-	Согласовано
н1446У	н1447У	31.65	-	Согласовано
н1447У	н1448У	17.31	-	Согласовано
н1448У	н1449У	5.38	-	Согласовано
н1449У	н1450У	33.29	-	Согласовано
н1450У	н1451У	8.94	-	Согласовано
н1451У	н1452У	9.50	-	Согласовано
н1452У	н1453У	3.17	-	Согласовано
н1453У	н1454У	9.40	-	Согласовано
н1454У	н1455У	8.79	-	Согласовано
н1455У	н1456У	9.95	-	Согласовано
н1456У	н1457У	6.53	-	Согласовано
н1457У	н1458У	11.57	-	Согласовано
н1458У	н1443У	16.34	-	Согласовано
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:612</u>:</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Подгорная, дом 35		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1553 ± 14 кв.м		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 14$		

4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1549					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	4					
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства, туристическое обслуживание					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1116					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	-					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:612</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:625</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 13</u> зона N <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1341У	-	-	586178.64	1337072.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

н1342У	-	-	586190.36	1337105.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1343У	-	-	586151.94	1337121.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1344У	-	-	586138.46	1337089.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1341У	-	-	586178.64	1337072.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:625:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1341У	н1342У	34.25	-	Согласовано
н1342У	н1343У	41.82	-	Согласовано
н1343У	н1344У	35.09	-	Согласовано
н1344У	н1341У	43.36	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:625:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1.	Адрес земельного участка						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Чорос-Гуркина, дом 40		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м <sup>2</sup>				1476 ± 13 кв.м		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м <sup>2</sup>				ΔР=3.5*Мt*√Р = 13		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>				1524		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>				-48		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>				750 1200		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				-		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				04:05:070102:1304		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:625</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:632</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые	Описание за репления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			

						(вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н1573У	-	-	585917. 62	133728 4.33	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1574У	-	-	585940. 06	133733 4.66	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1575У	-	-	585939. 97	133733 5.25	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1576У	-	-	585921. 25	133734 2.53	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1577У	-	-	585918. 36	133733 5.52	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1578У	-	-	585913. 00	133732 5.00	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1579У	-	-	585903. 96	133730 6.63	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует

					ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)		
н1580У	-	-	585901. 77	133730 0.79	Метод спутников ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1581У	-	-	585899. 43	133729 5.70	Метод спутников ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1582У	-	-	585898. 02	133729 2.64	Метод спутников ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1573У	-	-	585917. 62	133728 4.33	Метод спутников ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:632:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1573У	н1574У	55.11	-	Согласовано
н1574У	н1575У	0.60	-	Согласовано
н1575У	н1576У	20.09	-	Согласовано
н1576У	н1577У	7.58	-	Согласовано

н1577У	н1578У	11.81	-	Согласовано
н1578У	н1579У	20.47	-	Согласовано
н1579У	н1580У	6.24	-	Согласовано
н1580У	н1581У	5.60	-	Согласовано
н1581У	н1582У	3.37	-	Согласовано
н1582У	н1573У	21.29	-	Согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:632:				
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики
1	2			3
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Восточная, д 32, кв 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			1158 ± 12 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м²			ΔР=3.5*Mt*√Р = 12
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			922
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			236
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования			-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			04:05:070102:1334
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования
10.	Иные сведения			-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:632:				
-	-			

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:634:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н691У	-	-	583694. 24	133877 2.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н692У	-	-	583716. 16	133880 8.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н693У	-	-	583699. 44	133881 6.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н694У	-	-	583696. 44	133881 3.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н695У	-	-	583668. 57	133882 2.46	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует



					ых геодезиче ских измерений (определе ний)		
н696У	-	-	583656. 45	133879 5.56	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н697У	-	-	583667. 47	133878 8.86	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н691У	-	-	583694. 24	133877 2.81	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:634:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н691У	н692У	42.20	-	Согласовано
н692У	н693У	18.37	-	Согласовано
н693У	н694У	4.57	-	Согласовано
н694У	н695У	29.43	-	Согласовано
н695У	н696У	29.50	-	Согласовано
н696У	н697У	12.90	-	Согласовано
н697У	н691У	31.21	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:634:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики					
1	2	3					
1.	Адрес земельного участка						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Садовая, дом 34					
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-					
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м <sup>2</sup>	1659 ± 14 кв.м					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м <sup>2</sup>	ΔР=3.5*Мt*√Р = 14					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1680					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	-21					
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1785					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:634</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:635</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt), с	Описание за- реп- ления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	Х	У	Х	У			

						подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
h580У	-	-	585616. 36	133701 8.00	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h581У	-	-	585638. 18	133706 4.35	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h582У	-	-	585642. 72	133707 6.61	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h583У	-	-	585654. 32	133710 0.29	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h584У	-	-	585626. 51	133711 1.17	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h585У	-	-	585625. 17	133710 5.73	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
н586У	-	-	585620. 08	133708 9.47	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н587У	-	-	585625. 98	133708 7.19	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н588У	-	-	585626. 97	133708 9.63	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н589У	-	-	585630. 34	133708 8.16	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н590У	-	-	585612. 93	133704 3.72	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н591У	-	-	585604. 55	133702 4.02	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н580У	-	-	585616. 36	133701 8.00	Метод спутников ых геодезиче ских	0.1	Закрепление отсутствует

					измерений (определе ний)		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:635</u> :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н580У	н581У	51.23	-	Согласовано			
н581У	н582У	13.07	-	Согласовано			
н582У	н583У	26.37	-	Согласовано			
н583У	н584У	29.86	-	Согласовано			
н584У	н585У	5.60	-	Согласовано			
н585У	н586У	17.04	-	Согласовано			
н586У	н587У	6.33	-	Согласовано			
н587У	н588У	2.63	-	Согласовано			
н588У	н589У	3.68	-	Согласовано			
н589У	н590У	47.73	-	Согласовано			
н590У	н591У	21.41	-	Согласовано			
н591У	н580У	13.26	-	Согласовано			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:635</u> :							
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Энтузиастов, дом 5, квартира 1			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>			1613 ± 14 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м <sup>2</sup>			ΔP=3.5*Mt*√P = 14			

4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	13
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1425
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:635:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:641:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н512У	-	-	585558.42	1337228.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н513У	-	-	585576.08	1337273.13	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует

					ых геодезиче ских измерений (определе ний)		
н514У	-	-	585575. 79	133727 5.17	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н515У	-	-	585547. 92	133728 6.55	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н516У	-	-	585547. 50	133728 5.45	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н517У	-	-	585528. 87	133723 9.12	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н518У	-	-	585557. 87	133722 7.71	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н512У	-	-	585558. 42	133722 8.86	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:641</u>:</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н512У	н513У	47.66	-	Согласовано
н513У	н514У	2.06	-	Согласовано
н514У	н515У	30.10	-	Согласовано
н515У	н516У	1.18	-	Согласовано
н516У	н517У	49.94	-	Согласовано
н517У	н518У	31.16	-	Согласовано
н518У	н512У	1.27	-	Согласовано
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:641</u>:</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Лесная, дом 6		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1586 ± 14 кв.м		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 14$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	1429		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	157		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	750 1200		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного	-		



	строительства, расположенного на земельном участке						
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:641</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:642</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 13</u> зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1803У	-	-	584836.87	1337604.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n1804У	-	-	584848.12	1337616.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n1805У	-	-	584848.90	1337622.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

н1806У	-	-	584848. 32	133763 1.23	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1807У	-	-	584833. 69	133763 7.83	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1808У	-	-	584826. 88	133764 3.48	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1809У	-	-	584815. 90	133764 1.79	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1810У	-	-	584815. 40	133763 5.43	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1811У	-	-	584817. 64	133763 1.79	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1812У	-	-	584822. 33	133762 4.30	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
н1813У	-	-	584805.62	1337606.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1814У	-	-	584817.00	1337595.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1815У	-	-	584822.22	1337589.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1803У	-	-	584836.87	1337604.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:642:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1803У	н1804У	16.71	-	Согласовано
н1804У	н1805У	5.29	-	Согласовано
н1805У	н1806У	9.17	-	Согласовано
н1806У	н1807У	16.05	-	Согласовано
н1807У	н1808У	8.85	-	Согласовано
н1808У	н1809У	11.11	-	Согласовано
н1809У	н1810У	6.38	-	Согласовано

н1810У	н1811У	4.27	-	Согласовано
н1811У	н1812У	8.84	-	Согласовано
н1812У	н1813У	24.13	-	Согласовано
н1813У	н1814У	16.44	-	Согласовано
н1814У	н1815У	7.68	-	Согласовано
н1815У	н1803У	21.05	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:642:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Новая, дом 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1278 ± 13 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1278
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1056
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:642:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:653:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н305У	-	-	584611.32	1337912.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н306У	-	-	584601.09	1337928.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н307У	-	-	584547.10	1337891.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н308У	-	-	584558.57	1337876.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н305У	-	-	584611.32	1337912.15	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует

					ых геодезиче ских измерений (определе ний)		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:653</u> :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н305У	н306У	19.55	-	Согласовано			
н306У	н307У	65.58	-	Согласовано			
н307У	н308У	18.88	-	Согласовано			
н308У	н305У	63.62	-	Согласовано			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:653</u> :							
N п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Подгорная, дом 21, квартира 1		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м <sup>2</sup>				1240 ± 12 кв.м		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м <sup>2</sup>				ΔР=3.5*Mt*√Р = 12		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>				1081		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>				159		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>				750 1200		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				-		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				Для ведения личного подсобного хозяйства		

8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:2373					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:653</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:654</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1684У	-	-	584861.37	1337373.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n1685У	-	-	584864.16	1337375.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n1686У	-	-	584867.79	1337378.23	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1	Закрепление отсутствует

					(определений)		
h1687У	-	-	584870.44	1337402.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1688У	-	-	584869.84	1337404.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1689У	-	-	584853.26	1337403.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1690У	-	-	584851.42	1337403.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1691У	-	-	584850.72	1337405.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1692У	-	-	584845.29	1337406.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1693У	-	-	584841.78	1337406.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



					ских измерений (определений)		
h1694Y	-	-	584838.43	1337406.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1695Y	-	-	584830.85	1337404.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1696Y	-	-	584816.85	1337396.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1697Y	-	-	584804.48	1337390.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1698Y	-	-	584831.63	1337360.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1699Y	-	-	584840.64	1337367.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1700Y	-	-	584843.42	1337367.81	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует

					ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)		
н1701У	-	-	584847. 18	133736 7.89	Метод спутников ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1702У	-	-	584857. 40	133737 3.00	Метод спутников ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1684У	-	-	584861. 37	133737 3.54	Метод спутников ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:654:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1684У	н1685У	3.20	-	Согласовано
н1685У	н1686У	4.79	-	Согласовано
н1686У	н1687У	24.37	-	Согласовано
н1687У	н1688У	1.83	-	Согласовано
н1688У	н1689У	16.58	-	Согласовано
н1689У	н1690У	1.97	-	Согласовано
н1690У	н1691У	2.79	-	Согласовано
н1691У	н1692У	5.51	-	Согласовано
н1692У	н1693У	3.51	-	Согласовано

н1693У	н1694У	3.39	-	Согласовано
н1694У	н1695У	7.80	-	Согласовано
н1695У	н1696У	15.97	-	Согласовано
н1696У	н1697У	13.89	-	Согласовано
н1697У	н1698У	40.20	-	Согласовано
н1698У	н1699У	11.09	-	Согласовано
н1699У	н1700У	2.88	-	Согласовано
н1700У	н1701У	3.76	-	Согласовано
н1701У	н1702У	11.43	-	Согласовано
н1702У	н1684У	4.01	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:654:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Партизанская, дом 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1914 ± 15 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1900
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	14
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1089
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых	Земли общего пользования

	обеспечивается доступ						
10.	Иные сведения				-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:654</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:660</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1844У	-	-	586268.34	1337036.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1845У	-	-	586279.89	1337066.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1846У	-	-	586237.90	1337083.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1847У	-	-	586225.91	1337053.63	Метод спутниковых	0.1	Закрепление отсутствует

					геодезических измерений (определений)		
н1844У	-	-	586268.34	1337036.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:660:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1844У	н1845У	32.95	-	Согласовано
н1845У	н1846У	45.27	-	Согласовано
н1846У	н1847У	32.52	-	Согласовано
н1847У	н1844У	45.92	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:660:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Чорос-Гуркина, дом 44
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1492 ± 14 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1510
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-18

6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1312					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:660</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:661</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре- пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
h1208У	-	-	585611.79	1337258.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1209У	-	-	585612.80	1337263.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
н1210У	-	-	585616. 21	133727 1.66	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1211У	-	-	585624. 37	133729 1.57	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1212У	-	-	585589. 12	133730 6.62	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1213У	-	-	585575. 79	133727 5.17	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1214У	-	-	585576. 08	133727 3.13	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1215У	-	-	585599. 34	133726 3.19	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1216У	-	-	585611. 48	133725 8.00	Метод спутников ых геодезиче ских	0.1	Закрепление отсутствует

					измерений (определений)		
н1208У	-	-	585611.79	1337258.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:661:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1208У	н1209У	4.87	-	Согласовано
н1209У	н1210У	8.97	-	Согласовано
н1210У	н1211У	21.52	-	Согласовано
н1211У	н1212У	38.33	-	Согласовано
н1212У	н1213У	34.16	-	Согласовано
н1213У	н1214У	2.06	-	Согласовано
н1214У	н1215У	25.29	-	Согласовано
н1215У	н1216У	13.20	-	Согласовано
н1216У	н1208У	0.68	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:661:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Чорос-Гуркина, дом 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1386 ± 13 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 13$



	определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1381
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1285
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:661:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:665:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н635У	-	-	585701.05	1337374.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

н636У	-	-	585722. 28	133742 7.55	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н637У	-	-	585696. 89	133743 9.56	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н638У	-	-	585674. 63	133738 5.93	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н635У	-	-	585701. 05	133737 4.90	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:665:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н635У	н636У	56.77	-	Согласовано
н636У	н637У	28.09	-	Согласовано
н637У	н638У	58.07	-	Согласовано
н638У	н635У	28.63	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:665:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1.	Адрес земельного участка						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Восточная, дом 22		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				1627 ± 14 кв.м		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м²				ΔP=3.5*Mt*√P = 14		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1513		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				114		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				750 1200		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				-		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				04:05:070102:1339		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:665</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:668</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			

						значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н45У	-	-	583210. 61	133854 1.67	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н46У	-	-	583212. 93	133855 5.84	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н47У	-	-	583213. 50	133855 8.66	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н48У	-	-	583210. 32	133856 0.57	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н49У	-	-	583210. 53	133856 5.26	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н50У	-	-	583198. 54	133856 5.77	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н51У	-	-	583186. 09	133856 5.43	Метод спутников ых	0.1	Закрепление отсутствует

					геодезических измерений (определений)		
н52У	-	-	583179.71	1338564.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н53У	-	-	583177.82	1338541.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н54У	-	-	583184.02	1338541.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н55У	-	-	583184.50	1338543.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н56У	-	-	583196.04	1338542.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н57У	-	-	583206.15	1338541.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н45У	-	-	583210.	133854	Метод	0.1	Закрепление

			61	1.67	спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)		отсутствует
--	--	--	----	------	--	--	-------------

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:668:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н45У	н46У	14.36	-	Согласовано
н46У	н47У	2.88	-	Согласовано
н47У	н48У	3.71	-	Согласовано
н48У	н49У	4.69	-	Согласовано
н49У	н50У	12.00	-	Согласовано
н50У	н51У	12.45	-	Согласовано
н51У	н52У	6.53	-	Согласовано
н52У	н53У	22.52	-	Согласовано
н53У	н54У	6.22	-	Согласовано
н54У	н55У	2.70	-	Согласовано
н55У	н56У	11.58	-	Согласовано
н56У	н57У	10.15	-	Согласовано
н57У	н45У	4.47	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:668:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Курортная, дом 4, кв 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности	755 ± 10 кв.м

	определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	628
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	127
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1466
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:668:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:680:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н278У	-	-	584383.32	1337866.49	Метод спутниковых геодезических	0.1	Закрепление отсутствует

					измерений (определений)		
н279У	-	-	584388.71	1337869.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н280У	-	-	584386.91	1337873.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н281У	-	-	584381.04	1337887.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н282У	-	-	584378.62	1337896.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н283У	-	-	584373.83	1337897.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н284У	-	-	584367.07	1337895.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н285У	-	-	584364.65	1337894.60	Метод спутниковых	0.1	Закрепление отсутствует



					геодезических измерений (определений)		
h286У	-	-	584359.76	1337894.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h287У	-	-	584347.56	1337888.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h288У	-	-	584346.72	1337884.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h289У	-	-	584346.85	1337884.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h290У	-	-	584361.35	1337858.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h291У	-	-	584362.31	1337856.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h292У	-	-	584363.	133785	Метод	0.1	Закрепление

			19	5.34	спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)		отсутствует
н278У	-	-	584383. 32	133786 6.49	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:680:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н278У	н279У	6.16	-	Согласовано
н279У	н280У	4.70	-	Согласовано
н280У	н281У	15.29	-	Согласовано
н281У	н282У	8.51	-	Согласовано
н282У	н283У	5.06	-	Согласовано
н283У	н284У	7.16	-	Согласовано
н284У	н285У	2.54	-	Согласовано
н285У	н286У	4.90	-	Согласовано
н286У	н287У	13.68	-	Согласовано
н287У	н288У	3.37	-	Согласовано
н288У	н289У	0.30	-	Согласовано
н289У	н290У	29.80	-	Согласовано
н290У	н291У	2.02	-	Согласовано
н291У	н292У	1.67	-	Согласовано
н292У	н278У	23.01	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:680:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3					
1.	Адрес земельного участка						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Луговая, дом 1					
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-					
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1074 ± 11 кв.м					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м²	ΔР=3.5*Мt*√Р = 11					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1003					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	71					
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	750 1200					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1041					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:680</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:685</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	Х	У	Х	У			

						итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н828У	-	-	584831. 88	133756 7.16	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н829У	-	-	584837. 77	133757 1.53	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н830У	-	-	584834. 91	133757 5.66	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н831У	-	-	584822. 22	133758 9.38	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н832У	-	-	584817. 00	133759 5.02	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н833У	-	-	584775. 79	133756 1.14	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н834У	-	-	584789.	133754	Метод	0.1	Закрепление

			97	9.13	спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)		отсутствует
н835У	-	-	584794. 19	133755 3.34	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н836У	-	-	584795. 05	133755 2.38	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н837У	-	-	584823. 66	133757 6.33	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н828У	-	-	584831. 88	133756 7.16	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:685:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н828У	н829У	7.33	-	Согласовано
н829У	н830У	5.02	-	Согласовано
н830У	н831У	18.69	-	Согласовано
н831У	н832У	7.68	-	Согласовано

н832У	н833У	53.35	-	Согласовано
н833У	н834У	18.58	-	Согласовано
н834У	н835У	5.96	-	Согласовано
н835У	н836У	1.29	-	Согласовано
н836У	н837У	37.31	-	Согласовано
н837У	н828У	12.31	-	Согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:685:		
N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Дворникова, дом 33
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1074 ± 11 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м²	ΔР=3.5*Mt*√Р = 11
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	964
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	110
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1410
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:685:		
-	-	

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:698:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н639У	-	-	586219.38	1337056.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н640У	-	-	586231.10	1337087.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н641У	-	-	586190.36	1337105.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н642У	-	-	586178.64	1337072.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н639У	-	-	586219.38	1337056.12	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует

					ых геодезиче ских измерений (определе ний)		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <b>04:05:070102:698</b> :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н639У	н640У	33.07	-	Согласовано			
н640У	н641У	44.54	-	Согласовано			
н641У	н642У	34.25	-	Согласовано			
н642У	н639У	44.05	-	Согласовано			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <b>04:05:070102:698</b> :							
N п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Чорос-Гуркина, д. 42		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>				1489 ± 14 кв.м		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м <sup>2</sup>				ΔP=3.5*Mt*√P = 14		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>				1400		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>				89		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>				- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				-		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				Для строительства индивидуального жилого дома		



8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:698</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:745</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре- пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1557У	-	-	586204.00	1337016.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1558У	-	-	586214.86	1337045.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1559У	-	-	586174.17	1337061.31	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1	Закрепление отсутствует

					(определенный)		
н1560У	-	-	586163.19	1337033.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1557У	-	-	586204.00	1337016.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:745:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1557У	н1558У	30.20	-	Согласовано
н1558У	н1559У	43.83	-	Согласовано
н1559У	н1560У	29.56	-	Согласовано
н1560У	н1557У	44.22	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:745:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Чорос-Гуркина, дом 37
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1315 ± 13 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 13$

	значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>						
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1315					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0					
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1927					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:745</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:839</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1561У	-	-	585657.08	1337336.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

н1562У	-	-	585671.98	1337375.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1563У	-	-	585649.24	1337384.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1564У	-	-	585632.81	1337345.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1561У	-	-	585657.08	1337336.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:839:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1561У	н1562У	42.41	-	Согласовано
н1562У	н1563У	24.41	-	Согласовано
н1563У	н1564У	42.07	-	Согласовано
н1564У	н1561У	26.19	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:839:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1.	Адрес земельного участка						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Восточная, дом 13, кв. 2		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				1068 ± 11 кв.м		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м²				ΔР=3.5*Мt*√Р = 11		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1035		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				33		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				750 1200		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				-		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				04:05:070102:1328		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:839</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:840</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 13</u> зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые	Описание за реп ления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			

						(вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н819У	-	-	584834. 13	133753 5.07	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н820У	-	-	584846. 93	133754 6.41	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н821У	-	-	584853. 20	133755 1.34	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н822У	-	-	584846. 05	133756 0.69	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н823У	-	-	584838. 08	133755 4.44	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н824У	-	-	584833. 65	133756 0.04	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н825У	-	-	584807. 95	133753 7.38	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует

					ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)		
н826У	-	-	584818. 75	133752 5.41	Метод спутников ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н827У	-	-	584819. 52	133752 2.64	Метод спутников ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н819У	-	-	584834. 13	133753 5.07	Метод спутников ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:840:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н819У	н820У	17.10	-	Согласовано
н820У	н821У	7.98	-	Согласовано
н821У	н822У	11.77	-	Согласовано
н822У	н823У	10.13	-	Согласовано
н823У	н824У	7.14	-	Согласовано
н824У	н825У	34.26	-	Согласовано
н825У	н826У	16.12	-	Согласовано
н826У	н827У	2.88	-	Согласовано
н827У	н819У	19.18	-	Согласовано

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:840</u>:</b>					
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики	
1	2			3	
1.	Адрес земельного участка				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Дворникова, дом 31, кв.1	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-	
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>			758 $\pm$ 10 кв.м	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>			$\Delta P = 3.5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P} = 10$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>			823	
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>			-65	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>			750 1200	
7.	Вид (виды) разрешенного использования			-	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			Для ведения личного подсобного хозяйства	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			04:05:070102:1389	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования	
10.	Иные сведения			-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:840</u>:</b>					
-	-				
<b>1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:841</u>:</b>					
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре	определены в результате выполнения комплексных			



	недвижимости		кадастровых работ			определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1848У	-	-	584665.52	1337491.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1849У	-	-	584653.89	1337511.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1850У	-	-	584652.71	1337510.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1851У	-	-	584650.06	1337508.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1852У	-	-	584642.47	1337505.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1853У	-	-	584641.93	1337506.78	Метод спутниковых	0.1	Закрепление отсутствует

					геодезических измерений (определений)		
н1854У	-	-	584632.89	1337502.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1855У	-	-	584624.60	1337497.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1856У	-	-	584639.19	1337474.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1848У	-	-	584665.52	1337491.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:841:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1848У	н1849У	23.13	-	Согласовано
н1849У	н1850У	1.39	-	Согласовано
н1850У	н1851У	3.08	-	Согласовано
н1851У	н1852У	8.36	-	Согласовано
н1852У	н1853У	1.42	-	Согласовано

н1853У	н1854У	10.18	-	Согласовано
н1854У	н1855У	9.52	-	Согласовано
н1855У	н1856У	27.34	-	Согласовано
н1856У	н1848У	31.34	-	Согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:841:				
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики
1	2			3
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Партизанская, дом 20, кв.1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			810 ± 10 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м²			ΔР=3.5*Mt*√Р = 10
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			779
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			31
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования			-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			04:05:070102:1111
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования
10.	Иные сведения			-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:841:				
-	-			
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:843:				

Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н838У	-	-	584817.00	1337595.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н839У	-	-	584805.62	1337606.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н840У	-	-	584780.54	1337586.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н841У	-	-	584763.06	1337571.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н842У	-	-	584775.79	1337561.14	Метод спутниковых геодезических	0.1	Закрепление отсутствует

					измерений (определений)		
н838У	-	-	584817.00	1337595.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:843:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н838У	н839У	16.44	-	Согласовано
н839У	н840У	32.08	-	Согласовано
н840У	н841У	23.06	-	Согласовано
н841У	н842У	16.64	-	Согласовано
н842У	н838У	53.35	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:843:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Дворникова, дом 35
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	902 ± 11 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	902
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного	750

	участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1366
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:843:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:845:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н919У	-	-	584553.40	1337803.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н920У	-	-	584527.49	1337839.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

н921У	-	-	584533.18	1337843.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н922У	-	-	584531.06	1337844.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н923У	-	-	584509.40	1337858.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н924У	-	-	584492.12	1337835.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н925У	-	-	584544.62	1337802.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н919У	-	-	584553.40	1337803.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:845:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ
от т.	до т.			

				(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н919У	н920У	44.16	-	Согласовано
н920У	н921У	7.31	-	Согласовано
н921У	н922У	2.51	-	Согласовано
н922У	н923У	25.35	-	Согласовано
н923У	н924У	28.67	-	Согласовано
н924У	н925У	61.70	-	Согласовано
н925У	н919У	8.79	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:845:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Дворникова, дом 47
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1303 $\pm$ 13 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1200
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	103
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1392
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-



**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:845:**

- -

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:847:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1136У	-	-	585755. 56	133715 7.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1137У	-	-	585769. 11	133719 1.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1138У	-	-	585751. 92	133720 1.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1139У	-	-	585752. 02	133720 1.55	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1	Закрепление отсутствует

					(определений)		
н1140У	-	-	585747.61	1337202.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1141У	-	-	585747.08	1337201.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1142У	-	-	585738.78	1337180.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1143У	-	-	585733.98	1337170.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1144У	-	-	585733.10	1337167.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1136У	-	-	585755.56	1337157.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:847:**

Обозначение части	Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о
-------------------	----------------	----------------------	------------

границ		проложение (S), м	части границ	согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1136У	н1137У	36.55	-	Согласовано
н1137У	н1138У	19.62	-	Согласовано
н1138У	н1139У	0.40	-	Согласовано
н1139У	н1140У	4.59	-	Согласовано
н1140У	н1141У	1.41	-	Согласовано
н1141У	н1142У	22.66	-	Согласовано
н1142У	н1143У	11.01	-	Согласовано
н1143У	н1144У	2.75	-	Согласовано
н1144У	н1136У	24.64	-	Согласовано
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:847</u>:</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Лесная, дом 16, кв. 2		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	907 ± 11 кв.м		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 11$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	859		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	48		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер	04:05:070201:370		

	(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке						
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:847</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:855</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н545У	-	-	585855.53	1337072.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н546У	-	-	585866.78	1337098.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н547У	-	-	585867.06	1337099.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
н548У	-	-	585846.91	1337108.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н549У	-	-	585835.29	1337080.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н550У	-	-	585838.20	1337079.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н551У	-	-	585851.12	1337074.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н545У	-	-	585855.53	1337072.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:855:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н545У	н546У	28.69	-	Согласовано
н546У	н547У	0.73	-	Согласовано

н547У	н548У	22.02	-	Согласовано
н548У	н549У	29.98	-	Согласовано
н549У	н550У	3.19	-	Согласовано
н550У	н551У	13.99	-	Согласовано
н551У	н545У	4.70	-	Согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:855:				
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики
1	2			3
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Лесная, д. 9, кв.1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			654 ± 9 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м²			ΔР=3.5*Mt*√Р = 9
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			686
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			-32
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования			-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			04:05:070201:356
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования
10.	Иные сведения			-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:855:				
-	-			

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:856:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н873У	-	-	585072.38	1337298.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н874У	-	-	585086.52	1337311.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н875У	-	-	585089.99	1337313.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н876У	-	-	585090.07	1337314.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н877У	-	-	585076.08	1337329.94	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует

					ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)		
н878У	-	-	585070. 23	133732 6.36	Метод спутников ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н879У	-	-	585041. 24	133729 5.21	Метод спутников ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н880У	-	-	585052. 60	133728 1.75	Метод спутников ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н873У	-	-	585072. 38	133729 8.85	Метод спутников ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:856:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н873У	н874У	18.75	-	Согласовано
н874У	н875У	4.28	-	Согласовано
н875У	н876У	0.43	-	Согласовано
н876У	н877У	21.13	-	Согласовано



н877У	н878У	6.86	-	Согласовано
н878У	н879У	42.55	-	Согласовано
н879У	н880У	17.61	-	Согласовано
н880У	н873У	26.15	-	Согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:856:				
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики
1	2			3
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Дворникова, дом 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			993 ± 11 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м²			ΔР=3.5*Mt*√Р = 11
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			940
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			53
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования			-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			04:05:070102:1365
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования
10.	Иные сведения			-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:856:				
-	-			
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:859:				
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1				

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1302У	-	-	585882. 47	133719 6.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1303У	-	-	585897. 31	133722 9.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1304У	-	-	585862. 38	133724 3.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1305У	-	-	585847. 85	133721 1.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1302У	-	-	585882. 47	133719 6.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:859</u>:</b>							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н1302У	н1303У	35.92	-	Согласовано			
н1303У	н1304У	37.79	-	Согласовано			
н1304У	н1305У	35.57	-	Согласовано			
н1305У	н1302У	37.59	-	Согласовано			
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:859</u>:</b>							
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Чорос-Гуркина, дом 28			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м <sup>2</sup>			1347 ± 13 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м <sup>2</sup>			ΔР=3.5*Mt*√Р = 13			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>			1329			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>			18			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>			750 1200			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			-			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			Для ведения личного подсобного хозяйства			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			04:05:070102:1313			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования,			Земли общего			

	территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				пользования		
10.	Иные сведения				-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:859</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:861</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н130У	-	-	585188.16	1337214.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н131У	-	-	585209.09	1337239.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н132У	-	-	585200.03	1337245.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н133У	-	-	585184.69	1337257.91	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует

					ых геодезиче ских измерений (определе ний)		
н134У	-	-	585172. 09	133726 8.08	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н135У	-	-	585169. 39	133726 4.83	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н136У	-	-	585162. 32	133727 2.21	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н137У	-	-	585161. 51	133727 0.96	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н138У	-	-	585147. 44	133725 6.05	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н139У	-	-	585146. 99	133725 5.58	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

н140У	-	-	585164.72	1337236.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н130У	-	-	585188.16	1337214.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:861:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н130У	н131У	32.38	-	Согласовано
н131У	н132У	10.74	-	Согласовано
н132У	н133У	19.91	-	Согласовано
н133У	н134У	16.19	-	Согласовано
н134У	н135У	4.23	-	Согласовано
н135У	н136У	10.22	-	Согласовано
н136У	н137У	1.49	-	Согласовано
н137У	н138У	20.50	-	Согласовано
н138У	н139У	0.65	-	Согласовано
н139У	н140У	25.75	-	Согласовано
н140У	н130У	32.26	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:861:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал,

	информационной адресной системой виде	ул. Новая, дом 25					
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-					
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	1617 ± 14 кв.м					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м²	ΔP=3.5*Mt*√P = 14					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1573					
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	44					
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	750 1200					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1064					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <b>04:05:070102:861</b> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <b>04:05:070102:862</b> :							
Система координат <b>МСК-04, зона 1</b> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

н1030У	-	-	585847.82	1336979.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1031У	-	-	585858.50	1337008.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1032У	-	-	585839.42	1337017.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1033У	-	-	585834.12	1337005.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1034У	-	-	585829.49	1336984.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1030У	-	-	585847.82	1336979.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:862:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ
от т.	до т.			



				(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н1030У	н1031У	31.10	-	Согласовано
н1031У	н1032У	20.92	-	Согласовано
н1032У	н1033У	13.46	-	Согласовано
н1033У	н1034У	20.95	-	Согласовано
н1034У	н1030У	19.00	-	Согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:862:				
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики
1	2			3
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Энтузиастов, дом 9, кв. 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			675 ± 9 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м²			ΔР=3.5*Мt*√Р = 9
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			639
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			36
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования			-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			04:05:070102:1423
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования
10.	Иные сведения			-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:862:				

-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:864:							
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н535У	-	-	585785.32	1337097.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н536У	-	-	585798.62	1337127.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н537У	-	-	585776.01	1337137.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н538У	-	-	585762.74	1337107.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

н535У	-	-	585785. 32	133709 7.47	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
-------	---	---	---------------	----------------	---	-----	----------------------------

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:864:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н535У	н536У	32.68	-	Согласовано
н536У	н537У	24.93	-	Согласовано
н537У	н538У	33.18	-	Согласовано
н538У	н535У	24.67	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:864:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Лесная, дом 5, квартира 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	817 ± 10 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	745
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	72
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного

		подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070201:365
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:864:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:874:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н978У	-	-	585750.14	1337204.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н979У	-	-	585762.79	1337233.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н980У	-	-	585739.57	1337243.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

					ских измерений (определений)		
н981У	-	-	585727.59	1337214.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н978У	-	-	585750.14	1337204.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:874:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н978У	н979У	31.97	-	Согласовано
н979У	н980У	25.01	-	Согласовано
н980У	н981У	31.26	-	Согласовано
н981У	н978У	24.58	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:874:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Чорос-Гуркина, дом 19, кв.1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	784 ± 10 кв.м

3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	766
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	18
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1287
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:874:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:878:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н854У	-	-	585842.39	1337163.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
н855У	-	-	585855.64	1337194.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н856У	-	-	585832.09	1337204.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н857У	-	-	585819.49	1337174.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н854У	-	-	585842.39	1337163.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:878:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н854У	н855У	33.61	-	Согласовано
н855У	н856У	25.39	-	Согласовано
н856У	н857У	31.75	-	Согласовано
н857У	н854У	25.51	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:878:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3					
1.	Адрес земельного участка						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Чорос-Гуркина, дом 23, кв.1					
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-					
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м <sup>2</sup>	831 ± 10 кв.м					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м <sup>2</sup>	ΔР=3.5*Мt*√Р = 10					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	844					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	-13					
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1298					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:878</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:879</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt), с подставленными в такие формулы	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	Х	У	Х	У			



						значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н881У	-	-	584945. 48	133737 2.40	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н882У	-	-	584953. 50	133738 2.52	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н883У	-	-	584953. 67	133738 8.75	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н884У	-	-	584952. 80	133739 2.00	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н885У	-	-	584944. 29	133740 3.98	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н886У	-	-	584918. 47	133739 8.56	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

н887У	-	-	584918.15	1337394.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н888У	-	-	584918.37	1337381.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н889У	-	-	584919.60	1337375.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н890У	-	-	584918.72	1337375.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н891У	-	-	584921.05	1337363.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н892У	-	-	584942.24	1337370.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н881У	-	-	584945.48	1337372.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:879</u>:</b>							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н881У	н882У	12.91	-	Согласовано			
н882У	н883У	6.23	-	Согласовано			
н883У	н884У	3.36	-	Согласовано			
н884У	н885У	14.69	-	Согласовано			
н885У	н886У	26.38	-	Согласовано			
н886У	н887У	3.99	-	Согласовано			
н887У	н888У	12.73	-	Согласовано			
н888У	н889У	6.73	-	Согласовано			
н889У	н890У	0.90	-	Согласовано			
н890У	н891У	11.32	-	Согласовано			
н891У	н892У	22.16	-	Согласовано			
н892У	н881У	3.77	-	Согласовано			
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:879</u>:</b>							
N п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Дворникова, дом 16		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				1054 ± 11 кв.м		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м²				ΔP=3.5*Mt*√P = 11		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				943		

5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	111					
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1376					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <b>04:05:070102:879</b> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <b>04:05:070102:880</b> :							
Система координат <b>МСК-04, зона 1Зона N 1</b>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1122У	-	-	586002. 87	133705 6.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1123У	-	-	586015. 73	133708 6.77	Метод спутниковых геодезических	0.1	Закрепление отсутствует

					измерений (определений)		
н1124У	-	-	585971.47	1337104.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1125У	-	-	585958.84	1337073.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1122У	-	-	586002.87	1337056.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:880:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1122У	н1123У	33.23	-	Согласовано
н1123У	н1124У	47.72	-	Согласовано
н1124У	н1125У	34.03	-	Согласовано
н1125У	н1122У	47.15	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:880:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной	Республика Алтай, Чемальский район, с.

	информационной адресной системой виде	Чемал, ул. Лесная, 26
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1595 $\pm$ 14 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1400
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	195
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Под строительство жилого дома и надворных построек
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070201:377
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:880:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:883:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре- пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

н309У	-	-	584601.09	1337928.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н310У	-	-	584598.02	1337935.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н311У	-	-	584596.10	1337938.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н312У	-	-	584594.75	1337937.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н313У	-	-	584590.34	1337941.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н314У	-	-	584584.95	1337937.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н315У	-	-	584541.57	1337909.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
н316У	-	-	584536.92	1337905.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н317У	-	-	584547.10	1337891.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н309У	-	-	584601.09	1337928.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:883:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н309У	н310У	7.32	-	Согласовано
н310У	н311У	3.35	-	Согласовано
н311У	н312У	1.65	-	Согласовано
н312У	н313У	6.13	-	Согласовано
н313У	н314У	6.92	-	Согласовано
н314У	н315У	51.41	-	Согласовано
н315У	н316У	5.91	-	Согласовано
н316У	н317У	17.60	-	Согласовано
н317У	н309У	65.58	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:883:**

N	Наименование характеристики земельного участка	Значение
---	--	----------



п/п		характеристики					
1	2	3					
1.	Адрес земельного участка						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Подгорная, дом 21, кв.2					
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-					
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1118 ± 12 кв.м					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м²	ΔР=3.5*Mt*√Р = 12					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1040					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	78					
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	750 1200					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:2373					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:883:							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:885:							
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с	Описание записи точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			

						подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н810У	-	-	584886. 47	133750 7.44	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н811У	-	-	584875. 35	133751 8.50	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н812У	-	-	584873. 35	133751 8.08	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н813У	-	-	584870. 95	133751 7.34	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н814У	-	-	584868. 81	133751 4.97	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н815У	-	-	584860. 11	133750 7.17	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
н816У	-	-	584857.70	1337504.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н817У	-	-	584846.63	1337494.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н818У	-	-	584858.89	1337481.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н810У	-	-	584886.47	1337507.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:885:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н810У	н811У	15.68	-	Согласовано
н811У	н812У	2.04	-	Согласовано
н812У	н813У	2.51	-	Согласовано
н813У	н814У	3.19	-	Согласовано
н814У	н815У	11.68	-	Согласовано
н815У	н816У	3.77	-	Согласовано
н816У	н817У	15.07	-	Согласовано

н817У	н818У	17.35	-	Согласовано
н818У	н810У	37.68	-	Согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:885:				
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики
1	2			3
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Дворникова, дом 27, кв.2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			656 ± 9 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м²			ΔР=3.5*Мt*√Р = 9
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			653
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования			-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			04:05:070102:1377
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования
10.	Иные сведения			-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:885:				
-	-			
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:894:				
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1				
Обозначен	Координаты, м		Метод	Формулы, Описание зак

ие характерн ых точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		определен ия координат	примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	реп ления точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1773У	-	-	584920. 86	133736 3.27	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1774У	-	-	584921. 05	133736 3.98	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1775У	-	-	584918. 72	133737 5.06	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1776У	-	-	584919. 60	133737 5.23	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1777У	-	-	584918. 37	133738 1.85	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

н1778У	-	-	584889. 88	133737 5.79	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1779У	-	-	584878. 55	133737 0.45	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1780У	-	-	584877. 73	133737 0.93	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1781У	-	-	584873. 55	133736 9.27	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1782У	-	-	584873. 06	133736 8.07	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1783У	-	-	584876. 89	133735 9.40	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1784У	-	-	584885. 00	133734 8.53	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
н1773У	-	-	584920.86	1337363.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:894:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1773У	н1774У	0.73	-	Согласовано
н1774У	н1775У	11.32	-	Согласовано
н1775У	н1776У	0.90	-	Согласовано
н1776У	н1777У	6.73	-	Согласовано
н1777У	н1778У	29.13	-	Согласовано
н1778У	н1779У	12.53	-	Согласовано
н1779У	н1780У	0.95	-	Согласовано
н1780У	н1781У	4.50	-	Согласовано
н1781У	н1782У	1.30	-	Согласовано
н1782У	н1783У	9.48	-	Согласовано
н1783У	н1784У	13.56	-	Согласовано
н1784У	н1773У	38.77	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:894:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Партизанская, дом 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-

2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	953 $\pm$ 11 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	750
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	203
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1092
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:894:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:901:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н389У	-	-	584352.62	1337972.19	Метод спутниковых геодезиче	0.1	Закрепление отсутствует



					ских измерений (определений)		
н390У	-	-	584379.04	1338006.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н391У	-	-	584373.54	1338006.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н392У	-	-	584359.64	1337999.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н393У	-	-	584337.06	1337998.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н394У	-	-	584339.94	1337971.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н389У	-	-	584352.62	1337972.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:901:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н389У	н390У	43.20	-	Согласовано
н390У	н391У	5.50	-	Согласовано
н391У	н392У	15.28	-	Согласовано
н392У	н393У	22.65	-	Согласовано
н393У	н394У	26.74	-	Согласовано
н394У	н389У	12.70	-	Согласовано
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:901</u>:</b>				
N п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Луговая, дом 7, квартира 1	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		738 ± 10 кв.м	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 10$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		712	
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		26	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		750 1200	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		Для ведения личного подсобного хозяйства	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		04:05:070102:1043	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых		Земли общего пользования	

	обеспечивается доступ						
10.	Иные сведения				-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:901</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:902</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1735У	-	-	584400.19	1338035.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1736У	-	-	584402.33	1338043.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1737У	-	-	584397.60	1338050.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1738У	-	-	584401.50	1338053.12	Метод спутниковых	0.1	Закрепление отсутствует

					геодезических измерений (определений)		
н1739У	-	-	584388.36	1338073.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1740У	-	-	584391.79	1338075.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1741У	-	-	584384.76	1338085.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1742У	-	-	584372.55	1338107.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1743У	-	-	584360.18	1338101.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1744У	-	-	584362.58	1338095.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1745У	-	-	584364.	133809	Метод	0.1	Закрепление

			03	0.97	спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)		отсутствует
н1746У	-	-	584368. 59	133807 7.44	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1747У	-	-	584370. 85	133807 4.08	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1748У	-	-	584378. 23	133806 0.66	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1749У	-	-	584377. 84	133805 7.45	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1750У	-	-	584376. 46	133805 5.16	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1751У	-	-	584376. 72	133805 2.54	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

н1752У	-	-	584381.77	1338040.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1753У	-	-	584381.43	1338039.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1754У	-	-	584383.15	1338036.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1735У	-	-	584400.19	1338035.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:902:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1735У	н1736У	8.23	-	Согласовано
н1736У	н1737У	8.63	-	Согласовано
н1737У	н1738У	4.65	-	Согласовано
н1738У	н1739У	24.29	-	Согласовано
н1739У	н1740У	4.15	-	Согласовано
н1740У	н1741У	11.97	-	Согласовано
н1741У	н1742У	24.89	-	Согласовано
н1742У	н1743У	13.57	-	Согласовано

н1743У	н1744У	7.10	-	Согласовано
н1744У	н1745У	4.30	-	Согласовано
н1745У	н1746У	14.28	-	Согласовано
н1746У	н1747У	4.05	-	Согласовано
н1747У	н1748У	15.32	-	Согласовано
н1748У	н1749У	3.23	-	Согласовано
н1749У	н1750У	2.67	-	Согласовано
н1750У	н1751У	2.63	-	Согласовано
н1751У	н1752У	13.26	-	Согласовано
н1752У	н1753У	0.72	-	Согласовано
н1753У	н1754У	3.79	-	Согласовано
н1754У	н1735У	17.06	-	Согласовано
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:902</u>:</b>				
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики
1	2			3
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Подгорная, дом 26, квартира 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>			1316 ± 13 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>			$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>			1300
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>			16
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>			750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования			-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного			04:05:070102:1140

	строительства, расположенного на земельном участке						
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:902</u>:</b>							
-	-						
<b>1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером<u>04:05:070102:903</u>:</b>							
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 13</u>зона N 1</b>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1897У	-	-	584494. 37	133799 1.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n1898У	-	-	584513. 93	133800 7.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n1899У	-	-	584517. 49	133800 9.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



н1900У	-	-	584518.69	1338011.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1901У	-	-	584509.75	1338023.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1902У	-	-	584510.20	1338024.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1903У	-	-	584504.43	1338022.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1904У	-	-	584501.79	1338022.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1905У	-	-	584496.43	1338018.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1906У	-	-	584498.34	1338015.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
н1907У	-	-	584491. 73	133801 0.27	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1908У	-	-	584489. 90	133801 0.07	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1909У	-	-	584482. 04	133800 4.19	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1910У	-	-	584479. 30	133800 1.86	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1911У	-	-	584471. 91	133799 6.38	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1912У	-	-	584468. 58	133799 3.30	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1913У	-	-	584478. 27	133798 0.17	Метод спутников ых геодезиче ских	0.1	Закрепление отсутствует

					измерений (определений)		
н1914У	-	-	584480.55	1337981.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1915У	-	-	584488.17	1337986.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1897У	-	-	584494.37	1337991.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:903:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1897У	н1898У	25.25	-	Согласовано
н1898У	н1899У	4.16	-	Согласовано
н1899У	н1900У	2.13	-	Согласовано
н1900У	н1901У	15.00	-	Согласовано
н1901У	н1902У	1.12	-	Согласовано
н1902У	н1903У	5.93	-	Согласовано
н1903У	н1904У	2.70	-	Согласовано
н1904У	н1905У	6.66	-	Согласовано
н1905У	н1906У	3.53	-	Согласовано
н1906У	н1907У	8.40	-	Согласовано

н1907У	н1908У	1.84	-	Согласовано
н1908У	н1909У	9.82	-	Согласовано
н1909У	н1910У	3.60	-	Согласовано
н1910У	н1911У	9.20	-	Согласовано
н1911У	н1912У	4.54	-	Согласовано
н1912У	н1913У	16.32	-	Согласовано
н1913У	н1914У	2.48	-	Согласовано
н1914У	н1915У	9.43	-	Согласовано
н1915У	н1897У	7.74	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:903:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Подгорная, дом 27, квартира 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	895 ± 10 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	790
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	105
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1117
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

10.	Иные сведения				-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:903</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:905</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н599У	-	-	585725. 38	133736 4.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н600У	-	-	585746. 78	133741 7.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н601У	-	-	585722. 28	133742 7.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н602У	-	-	585701. 05	133737 4.90	Метод спутниковых геодезических	0.1	Закрепление отсутствует

					ских измерений (определений)		
н599У	-	-	585725.38	1337364.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:905:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н599У	н600У	56.89	-	Согласовано
н600У	н601У	26.48	-	Согласовано
н601У	н602У	56.77	-	Согласовано
н602У	н599У	26.35	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:905:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Восточная, дом 24
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1501 ± 14 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1482
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	19
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200

7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1330
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:905:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:906:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1459У	-	-	584268.31	1338187.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1460У	-	-	584270.30	1338191.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1461У	-	-	584269.	133822	Метод	0.1	Закрепление

			87	3.22	спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)		отсутствует
н1462У	-	-	584238. 96	133820 3.06	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1463У	-	-	584251. 60	133818 0.52	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1459У	-	-	584268. 31	133818 7.00	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:906:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1459У	н1460У	4.47	-	Согласовано
н1460У	н1461У	32.22	-	Согласовано
н1461У	н1462У	36.90	-	Согласовано
н1462У	н1463У	25.84	-	Согласовано
н1463У	н1459У	17.92	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:906:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
----------	--	-------------------------



1	2	3					
1.	Адрес земельного участка						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Садовая, дом 2, квартира 1					
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-					
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	806 ± 10 кв.м					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м²	ΔP=3.5*Mt*√P = 10					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	654					
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	152					
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	750 1200					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1185					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:906</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:908</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			

						значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
h1294У	-	-	585874. 72	133730 7.88	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1295У	-	-	585882. 29	133732 5.41	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1296У	-	-	585893. 26	133734 9.85	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1297У	-	-	585889. 37	133735 1.83	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1298У	-	-	585873. 59	133735 5.28	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1299У	-	-	585858. 15	133732 6.64	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

н1300У	-	-	585850.87	1337310.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1301У	-	-	585872.09	1337301.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1294У	-	-	585874.72	1337307.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:908:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1294У	н1295У	19.09	-	Согласовано
н1295У	н1296У	26.79	-	Согласовано
н1296У	н1297У	4.36	-	Согласовано
н1297У	н1298У	16.15	-	Согласовано
н1298У	н1299У	32.54	-	Согласовано
н1299У	н1300У	17.86	-	Согласовано
н1300У	н1301У	23.08	-	Согласовано
н1301У	н1294У	7.12	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:908:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1.	Адрес земельного участка						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Восточная, дом 30, кв.2		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				1136 ± 12 кв.м		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м²				ΔP=3.5*Mt*√P = 12		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1116		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				20		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				750 1200		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				-		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				04:05:070102:1337		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:908</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:911</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 13</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые	Описание за реп ления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	Х	У	Х	У			

						(вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н58У	-	-	583053. 29	133890 3.81	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н59У	-	-	583051. 71	133890 6.99	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н60У	-	-	583066. 63	133891 5.07	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н61У	-	-	583044. 62	133895 6.72	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н62У	-	-	583015. 60	133894 3.09	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н63У	-	-	583014. 93	133894 2.26	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н64У	-	-	583003. 38	133893 7.36	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует

					ых геодезиче ских измерений (определе ний)		
н65У	-	-	583024. 04	133888 9.43	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н66У	-	-	583030. 66	133889 2.54	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н67У	-	-	583038. 76	133889 6.58	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н58У	-	-	583053. 29	133890 3.81	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:911:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н58У	н59У	3.55	-	Согласовано
н59У	н60У	16.97	-	Согласовано
н60У	н61У	47.11	-	Согласовано
н61У	н62У	32.06	-	Согласовано

н62У	н63У	1.07	-	Согласовано
н63У	н64У	12.55	-	Согласовано
н64У	н65У	52.19	-	Согласовано
н65У	н66У	7.31	-	Согласовано
н66У	н67У	9.05	-	Согласовано
н67У	н58У	16.23	-	Согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:911:				
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики
1	2			3
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Курортная, дом 30
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			2395 ± 17 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м²			ΔP=3.5*Mt*√P = 17
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			2200
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²			195
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования			-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			04:05:070102:1445
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования
10.	Иные сведения			-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:911:				
-	-			

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:919:**

**Система координат МСК-04, зона 13 зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н427У	-	-	584369.93	1338167.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н428У	-	-	584369.54	1338168.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н429У	-	-	584371.09	1338168.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н430У	-	-	584370.59	1338170.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н431У	-	-	584374.20	1338172.47	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует



					ых геодезиче ских измерений (определе ний)		
н432У	-	-	584374. 46	133817 2.72	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н433У	-	-	584365. 69	133818 4.17	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н434У	-	-	584336. 73	133816 5.95	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н435У	-	-	584338. 63	133815 2.47	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н436У	-	-	584342. 11	133815 1.51	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н437У	-	-	584344. 22	133815 2.15	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

н427У	-	-	584369.93	1338167.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
-------	---	---	-----------	------------	---	-----	-------------------------

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:919:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н427У	н428У	0.86	-	Согласовано
н428У	н429У	1.80	-	Согласовано
н429У	н430У	1.26	-	Согласовано
н430У	н431У	4.30	-	Согласовано
н431У	н432У	0.36	-	Согласовано
н432У	н433У	14.42	-	Согласовано
н433У	н434У	34.21	-	Согласовано
н434У	н435У	13.61	-	Согласовано
н435У	н436У	3.61	-	Согласовано
н436У	н437У	2.20	-	Согласовано
н437У	н427У	29.84	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:919:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Луговая, дом 15, квартира 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	602 ± 9 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 9$

	определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1044
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:919:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:920:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н417У	-	-	584365.69	1338184.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

н418У	-	-	584359. 27	133819 4.30	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н419У	-	-	584343. 72	133821 4.81	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н420У	-	-	584342. 11	133821 7.82	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н421У	-	-	584341. 48	133821 3.69	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н422У	-	-	584342. 04	133820 7.59	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н423У	-	-	584343. 50	133820 7.62	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н424У	-	-	584344. 10	133819 8.77	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
н425У	-	-	584338.30	1338198.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н426У	-	-	584336.73	1338165.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н417У	-	-	584365.69	1338184.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:920:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н417У	н418У	11.99	-	Согласовано
н418У	н419У	25.74	-	Согласовано
н419У	н420У	3.41	-	Согласовано
н420У	н421У	4.18	-	Согласовано
н421У	н422У	6.13	-	Согласовано
н422У	н423У	1.46	-	Согласовано
н423У	н424У	8.87	-	Согласовано
н424У	н425У	5.81	-	Согласовано
н425У	н426У	32.59	-	Согласовано
н426У	н417У	34.21	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:920:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики			
1	2	3			
1.	Адрес земельного участка				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Луговая, д 15, кв 2			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	705 ± 9 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м²	ΔP=3.5*Mt*√P = 9			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	420			
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	285			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	750 1200			
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1044			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования			
10.	Иные сведения	-			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:920:					
-	-				
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:921:					
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			

	X	Y	X	Y		характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	
1	2	3	4	5	6	7	8
h1436У	-	-	584269. 87	133822 3.22	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1437У	-	-	584267. 92	133825 1.62	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1438У	-	-	584248. 98	133823 9.62	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1439У	-	-	584245. 40	133823 7.80	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1440У	-	-	584225. 27	133822 3.57	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1441У	-	-	584238. 27	133820 4.29	Метод спутников ых геодезиче ских	0.1	Закрепление отсутствует

					измерений (определений)		
н1442У	-	-	584238.96	1338203.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1436У	-	-	584269.87	1338223.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:921:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1436У	н1437У	28.47	-	Согласовано
н1437У	н1438У	22.42	-	Согласовано
н1438У	н1439У	4.02	-	Согласовано
н1439У	н1440У	24.65	-	Согласовано
н1440У	н1441У	23.25	-	Согласовано
н1441У	н1442У	1.41	-	Согласовано
н1442У	н1436У	36.90	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:921:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Садовая, дом 2, кв. 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-



2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1103 $\pm$ 12 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1225
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-122
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1185
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:921:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:922:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н787У	-	-	584741.05	1337565.78	Метод спутниковых геодезиче	0.1	Закрепление отсутствует

					ских измерений (определений)		
н788У	-	-	584750.94	1337575.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н789У	-	-	584741.56	1337586.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н790У	-	-	584716.96	1337565.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н791У	-	-	584712.47	1337559.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н792У	-	-	584708.50	1337557.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н793У	-	-	584709.22	1337555.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н794У	-	-	584705.41	1337550.53	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует

					ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)		
н795У	-	-	584708. 73	133754 5.51	Метод спутников ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н796У	-	-	584709. 00	133754 3.48	Метод спутников ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н797У	-	-	584740. 63	133756 6.16	Метод спутников ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н787У	-	-	584741. 05	133756 5.78	Метод спутников ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:922:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н787У	н788У	14.01	-	Согласовано
н788У	н789У	14.15	-	Согласовано
н789У	н790У	32.18	-	Согласовано
н790У	н791У	7.53	-	Согласовано

н791У	н792У	4.68	-	Согласовано
н792У	н793У	1.50	-	Согласовано
н793У	н794У	6.43	-	Согласовано
н794У	н795У	6.02	-	Согласовано
н795У	н796У	2.05	-	Согласовано
н796У	н797У	38.92	-	Согласовано
н797У	н787У	0.57	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:922:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Дворникова, дом 28, кв. 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	668 $\pm$ 9 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	613
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	55
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1368
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:922:**

-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:923:							
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1083У	-	-	585672.57	1337101.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1084У	-	-	585687.65	1337138.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1085У	-	-	585677.13	1337142.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1086У	-	-	585676.21	1337141.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

н1087У	-	-	585674. 07	133713 6.63	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1088У	-	-	585672. 91	133713 4.17	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1089У	-	-	585666. 77	133712 6.45	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1090У	-	-	585659. 08	133712 9.73	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1091У	-	-	585655. 12	133712 0.71	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1092У	-	-	585651. 65	133711 2.01	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1093У	-	-	585650. 70	133710 9.28	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
н1083У	-	-	585672.57	1337101.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:923:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1083У	н1084У	40.28	-	Согласовано
н1084У	н1085У	11.25	-	Согласовано
н1085У	н1086У	2.00	-	Согласовано
н1086У	н1087У	5.02	-	Согласовано
н1087У	н1088У	2.72	-	Согласовано
н1088У	н1089У	9.86	-	Согласовано
н1089У	н1090У	8.36	-	Согласовано
н1090У	н1091У	9.85	-	Согласовано
н1091У	н1092У	9.37	-	Согласовано
н1092У	н1093У	2.89	-	Согласовано
н1093У	н1083У	23.18	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:923:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Энтузиастов, дом 6, кв.3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	738 ± 10 кв.м

3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	685
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	53
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1442
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:923:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:925:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н365У	-	-	584416.75	1338386.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует



					ний)		
н366У	-	-	584419.02	1338390.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н367У	-	-	584419.93	1338392.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н368У	-	-	584418.66	1338402.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н369У	-	-	584397.52	1338403.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н370У	-	-	584394.48	1338393.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н371У	-	-	584394.02	1338383.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н372У	-	-	584413.50	1338384.50	Метод спутниковых геодезических	0.1	Закрепление отсутствует

					измерений (определений)		
н365У	-	-	584416.75	1338386.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:925:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н365У	н366У	4.34	-	Согласовано
н366У	н367У	2.95	-	Согласовано
н367У	н368У	9.91	-	Согласовано
н368У	н369У	21.14	-	Согласовано
н369У	н370У	10.46	-	Согласовано
н370У	н371У	9.44	-	Согласовано
н371У	н372У	19.49	-	Согласовано
н372У	н365У	3.77	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:925:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Луговая, дом 25, кв.1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	440 ± 7 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P} = 7$

4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	402
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	38
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:925:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:931:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1126У	-	-	585826. 77	133712 6.84	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1127У	-	-	585839. 70	133715 8.95	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует

					ых геодезиче ских измерений (определе ний)		
н1128У	-	-	585840. 33	133716 0.51	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1129У	-	-	585817. 91	133717 0.63	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1130У	-	-	585816. 90	133716 8.42	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1131У	-	-	585803. 95	133713 6.80	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1126У	-	-	585826. 77	133712 6.84	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:931:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н1126У	н1127У	34.62	-	Согласовано
н1127У	н1128У	1.68	-	Согласовано
н1128У	н1129У	24.60	-	Согласовано
н1129У	н1130У	2.43	-	Согласовано
н1130У	н1131У	34.17	-	Согласовано
н1131У	н1126У	24.90	-	Согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:931:				
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики
1	2			3
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Лесная, д 20, кв 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			903 ± 11 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м²			ΔР=3.5*Mt*√Р = 11
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			837
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			66
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования			-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			04:05:070201:380
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования
10.	Иные сведения			-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:931:				

-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:932:							
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1873У	-	-	584634.07	1337627.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1874У	-	-	584631.03	1337634.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1875У	-	-	584652.81	1337645.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1876У	-	-	584649.19	1337649.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

н1877У	-	-	584646. 69	133764 7.65	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1878У	-	-	584637. 03	133765 9.03	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1879У	-	-	584631. 01	133766 6.99	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1880У	-	-	584599. 04	133764 7.18	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1881У	-	-	584593. 48	133764 3.13	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1882У	-	-	584607. 51	133762 2.68	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1883У	-	-	584614. 39	133762 0.40	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
н1884У	-	-	584617.47	1337615.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1885У	-	-	584624.16	1337619.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1886У	-	-	584629.48	1337622.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1887У	-	-	584628.47	1337624.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1873У	-	-	584634.07	1337627.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:932:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1873У	н1874У	7.06	-	Согласовано
н1874У	н1875У	24.69	-	Согласовано



н1875У	н1876У	5.18	-	Согласовано
н1876У	н1877У	3.06	-	Согласовано
н1877У	н1878У	14.93	-	Согласовано
н1878У	н1879У	9.98	-	Согласовано
н1879У	н1880У	37.61	-	Согласовано
н1880У	н1881У	6.88	-	Согласовано
н1881У	н1882У	24.80	-	Согласовано
н1882У	н1883У	7.25	-	Согласовано
н1883У	н1884У	5.63	-	Согласовано
н1884У	н1885У	7.47	-	Согласовано
н1885У	н1886У	6.19	-	Согласовано
н1886У	н1887У	2.69	-	Согласовано
н1887У	н1873У	6.37	-	Согласовано
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:932</u>:</b>				
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики
1	2			3
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Партизанская, дом 27
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>			1475 ± 13 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>			$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>			1380
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>			95
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>			750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования			-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			Для ведения личного подсобного хозяйства

8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1805					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:932</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:932</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1195У	-	-	585574.38	1337043.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1196У	-	-	585592.24	1337085.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1197У	-	-	585593.77	1337088.73	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1	Закрепление отсутствует

					(определений)		
н1198У	-	-	585590.41	133709 0.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1199У	-	-	585592.14	133709 4.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1200У	-	-	585592.52	133709 5.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1201У	-	-	585590.30	133709 7.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1202У	-	-	585581.30	133710 0.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1203У	-	-	585569.19	133710 6.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1204У	-	-	585562.52	133710 9.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

					ских измерений (определений)		
н1205У	-	-	585547.83	1337070.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1206У	-	-	585557.55	1337066.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1207У	-	-	585556.55	1337051.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1195У	-	-	585574.38	1337043.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:933:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1195У	н1196У	45.39	-	Согласовано
н1196У	н1197У	3.98	-	Согласовано
н1197У	н1198У	3.66	-	Согласовано
н1198У	н1199У	4.41	-	Согласовано
н1199У	н1200У	1.20	-	Согласовано

н1200У	н1201У	2.81	-	Согласовано
н1201У	н1202У	9.68	-	Согласовано
н1202У	н1203У	13.63	-	Согласовано
н1203У	н1204У	7.17	-	Согласовано
н1204У	н1205У	41.90	-	Согласовано
н1205У	н1206У	10.38	-	Согласовано
н1206У	н1207У	15.44	-	Согласовано
н1207У	н1195У	19.51	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:933:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, р-н Чемальский, с Чемал, ул Энтузиастов, д 3, кв 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1778 ± 15 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1104
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	674
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1427
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:933:**

- -

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:935:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н607У	-	-	585727.53	1337307.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н608У	-	-	585743.54	1337347.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н609У	-	-	585720.10	1337356.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н610У	-	-	585703.08	1337316.64	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1	Закрепление отсутствует

					(определенный)		
н611У	-	-	585727.18	1337306.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н607У	-	-	585727.53	1337307.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:935:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н607У	н608У	43.04	-	Согласовано
н608У	н609У	25.21	-	Согласовано
н609У	н610У	43.19	-	Согласовано
н610У	н611У	26.22	-	Согласовано
н611У	н607У	0.86	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:935:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Восточная, дом 17, кв.1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1120 ± 12 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 12$

	определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1120
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1355
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:935:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:941:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1703У	-	-	585023.86	1337462.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



н1704У	-	-	585019. 70	133749 2.05	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1705У	-	-	585012. 00	133750 0.25	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1706У	-	-	585007. 44	133750 0.32	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1707У	-	-	585004. 08	133749 8.32	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1708У	-	-	584997. 21	133749 0.71	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1709У	-	-	584988. 00	133747 1.71	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1710У	-	-	584986. 25	133746 4.02	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
н1711У	-	-	584986.63	1337459.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1712У	-	-	585018.29	1337461.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1703У	-	-	585023.86	1337462.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:941:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1703У	н1704У	29.45	-	Согласовано
н1704У	н1705У	11.25	-	Согласовано
н1705У	н1706У	4.56	-	Согласовано
н1706У	н1707У	3.91	-	Согласовано
н1707У	н1708У	10.25	-	Согласовано
н1708У	н1709У	21.11	-	Согласовано
н1709У	н1710У	7.89	-	Согласовано
н1710У	н1711У	4.85	-	Согласовано
н1711У	н1712У	31.77	-	Согласовано
н1712У	н1703У	5.67	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:941:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Новая, д. 16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1083 $\pm$ 12 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1081
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:941</u>:</b>		
-	-	
<b>1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:943</u>:</b>		
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u>Зона N 1</b>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ
	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
		Описание закрепления точки

	X	Y	X	Y		характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н592У	-	-	585674. 63	133738 5.93	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н593У	-	-	585696. 89	133743 9.56	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н594У	-	-	585697. 08	133744 0.01	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н595У	-	-	585691. 18	133744 2.66	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н596У	-	-	585675. 60	133744 8.22	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н597У	-	-	585652. 77	133739 4.78	Метод спутников ых геодезиче ских	0.1	Закрепление отсутствует

					измерений (определений)		
н598У	-	-	585674.52	1337385.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н592У	-	-	585674.63	1337385.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:943:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н592У	н593У	58.07	-	Согласовано
н593У	н594У	0.49	-	Согласовано
н594У	н595У	6.47	-	Согласовано
н595У	н596У	16.54	-	Согласовано
н596У	н597У	58.11	-	Согласовано
н597У	н598У	23.55	-	Согласовано
н598У	н592У	0.21	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:943:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Восточная, д 20, кв 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-

2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1365 $\pm$ 13 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1525
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-160
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1363
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:943:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:944:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1830У	-	-	583725.08	1338777.78	Метод спутниковых геодезиче	0.1	Закрепление отсутствует

					ских измерений (определений)		
h1831У	-	-	583729.30	1338785.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1832У	-	-	583736.95	1338799.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1833У	-	-	583723.22	1338804.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1834У	-	-	583716.16	1338808.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1835У	-	-	583694.24	1338772.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1836У	-	-	583714.37	1338760.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1830У	-	-	583725.08	1338777.78	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует

					ых геодезиче ских измерений (определе ний)		
--	--	--	--	--	---	--	--

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:944:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1830У	н1831У	8.60	-	Согласовано
н1831У	н1832У	15.93	-	Согласовано
н1832У	н1833У	14.62	-	Согласовано
н1833У	н1834У	8.43	-	Согласовано
н1834У	н1835У	42.20	-	Согласовано
н1835У	н1836У	23.80	-	Согласовано
н1836У	н1830У	20.65	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:944:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Садовая, д. 32, кв.2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1014 ± 11 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	1057
5.	Оценка расхождения P и Р <sub>кад</sub> (P - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	-43
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного	750



	участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	1200					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:944</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:949</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 13</u> зона N <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1345У	-	-	585593.60	1337316.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1346У	-	-	585607.98	1337351.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

н1347У	-	-	585578.90	1337363.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1348У	-	-	585564.91	1337328.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1345У	-	-	585593.60	1337316.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:949:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1345У	н1346У	37.79	-	Согласовано
н1346У	н1347У	31.52	-	Согласовано
н1347У	н1348У	38.30	-	Согласовано
н1348У	н1345У	30.90	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:949:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Чорос-Гуркина, дом 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-

2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1187 $\pm$ 12 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1230
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-43
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1315
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:949:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:954:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1947У	-	-	585381.47	1337404.83	Метод спутниковых геодезиче	0.1	Закрепление отсутствует

					ских измерений (определений)		
н1948У	-	-	585396.01	1337442.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1949У	-	-	585347.82	1337462.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1950У	-	-	585333.04	1337424.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1947У	-	-	585381.47	1337404.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:954:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1947У	н1948У	40.20	-	Согласовано
н1948У	н1949У	52.36	-	Согласовано
н1949У	н1950У	41.02	-	Согласовано
н1950У	н1947У	52.28	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:954:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики			
1	2	3			
1.	Адрес земельного участка				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Чорос-Гуркина, дом 2			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	2124 ± 16 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м²	ΔР=3.5*Мt*√Р = 16			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2135			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	-11			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	750 1200			
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1302			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования			
10.	Иные сведения	-			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:954:					
-	-				
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:962:					
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			

	X	Y	X	Y		характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н603У	-	-	585749.82	1337355.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н604У	-	-	585769.41	1337408.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н605У	-	-	585746.78	1337417.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н606У	-	-	585725.38	1337364.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н603У	-	-	585749.82	1337355.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:962</u>:</b>							
Обозначение части границ	Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании		

от т.	до т.			местоположения границ (согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н603У	н604У	56.73	-	Согласовано
н604У	н605У	24.41	-	Согласовано
н605У	н606У	56.89	-	Согласовано
н606У	н603У	26.28	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:962:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Восточная, д. 26, кв.1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1440 $\pm$ 13 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1465
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-25
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1336
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:962:**

-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:965:							
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н468У	-	-	584649. 36	133766 9.44	Метод спутников ых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н469У	-	-	584655. 55	133767 5.17	Метод спутников ых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н470У	-	-	584658. 33	133767 7.91	Метод спутников ых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н471У	-	-	584657. 30	133767 8.44	Метод спутников ых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



н472У	-	-	584655. 97	133767 9.94	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н473У	-	-	584654. 07	133768 2.70	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н474У	-	-	584647. 02	133769 0.54	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н475У	-	-	584628. 41	133767 5.95	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н476У	-	-	584634. 39	133766 9.18	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н477У	-	-	584631. 01	133766 6.99	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н478У	-	-	584637. 03	133765 9.03	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
н468У	-	-	584649.36	1337669.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:965:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н468У	н469У	8.43	-	Согласовано
н469У	н470У	3.90	-	Согласовано
н470У	н471У	1.16	-	Согласовано
н471У	н472У	2.00	-	Согласовано
н472У	н473У	3.35	-	Согласовано
н473У	н474У	10.54	-	Согласовано
н474У	н475У	23.65	-	Согласовано
н475У	н476У	9.03	-	Согласовано
н476У	н477У	4.03	-	Согласовано
н477У	н478У	9.98	-	Согласовано
н478У	н468У	16.14	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:965:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Дворникова, д 34, кв 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	465 ± 8 кв.м

3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P} = 8$					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	493					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	-28					
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1369					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <b>04:05:070102:965</b> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <b>04:05:070102:966</b> :							
Система координат <b>МСК-04, зона 1Зона N 1</b>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1009У	-	-	585864.48	1337021.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
h1010У	-	-	585880.68	1337060.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1011У	-	-	585868.81	1337065.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1012У	-	-	585866.33	1337063.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1013У	-	-	585859.97	1337047.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1014У	-	-	585858.61	1337048.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1015У	-	-	585857.98	1337046.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1016У	-	-	585853.12	1337048.73	Метод спутниковых геодезических	0.1	Закрепление отсутствует

					измерений (определений)		
н1017У	-	-	585845.22	1337029.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1009У	-	-	585864.48	1337021.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:966:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1009У	н1010У	42.43	-	Согласовано
н1010У	н1011У	12.84	-	Согласовано
н1011У	н1012У	2.87	-	Согласовано
н1012У	н1013У	17.18	-	Согласовано
н1013У	н1014У	1.46	-	Согласовано
н1014У	н1015У	1.67	-	Согласовано
н1015У	н1016У	5.24	-	Согласовано
н1016У	н1017У	21.23	-	Согласовано
н1017У	н1009У	20.82	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:966:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной	Республика Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал,

	информационной адресной системой виде	ул. Энтузиастов, д. 14, кв. 3.					
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-					
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>	752 ± 10 кв.м					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м <sup>2</sup>	ΔP=3.5*Mt*√P = 10					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	634					
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	118					
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1432					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:966</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:969</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 13</u> зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

h1217У	-	-	584786. 86	133760 6.30	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1218У	-	-	584798. 25	133761 5.04	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1219У	-	-	584774. 70	133764 1.32	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1220У	-	-	584756. 88	133762 6.20	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1221У	-	-	584755. 21	133762 2.54	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1222У	-	-	584754. 40	133761 8.82	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1223У	-	-	584754. 86	133761 4.48	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
н1224У	-	-	584749. 27	133760 5.68	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1225У	-	-	584743. 64	133759 8.06	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1226У	-	-	584744. 36	133759 4.07	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1227У	-	-	584748. 83	133758 7.92	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1228У	-	-	584762. 87	133759 7.64	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1229У	-	-	584768. 14	133760 1.63	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1230У	-	-	584782. 01	133761 2.15	Метод спутников ых геодезиче ских	0.1	Закрепление отсутствует



					измерений (определений)		
н1217У	-	-	584786.86	1337606.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:969:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1217У	н1218У	14.36	-	Согласовано
н1218У	н1219У	35.29	-	Согласовано
н1219У	н1220У	23.37	-	Согласовано
н1220У	н1221У	4.02	-	Согласовано
н1221У	н1222У	3.81	-	Согласовано
н1222У	н1223У	4.36	-	Согласовано
н1223У	н1224У	10.43	-	Согласовано
н1224У	н1225У	9.47	-	Согласовано
н1225У	н1226У	4.05	-	Согласовано
н1226У	н1227У	7.60	-	Согласовано
н1227У	н1228У	17.08	-	Согласовано
н1228У	н1229У	6.61	-	Согласовано
н1229У	н1230У	17.41	-	Согласовано
н1230У	н1217У	7.60	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:969:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии	Респ. Алтай, р-н

	адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Чемальский, с. Чемал, ул. Дворникова, дом 37, кв.3			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			1266 ± 12 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м²			ΔР=3.5*Mt**√P = 12			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			980			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			286			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			750 1200			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			-			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			Для ведения личного подсобного хозяйства			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			04:05:070102:1403			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования			
10.	Иные сведения			-			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:969</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:978</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	Х	У	Х	У			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1044У	-	-	585779. 78	133700 9.83	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1045У	-	-	585793. 95	133704 0.80	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1046У	-	-	585764. 71	133705 4.59	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1047У	-	-	585762. 76	133705 0.86	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1048У	-	-	585761. 54	133704 9.72	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1049У	-	-	585757. 61	133704 1.10	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1050У	-	-	585753. 96	133703 1.53	Метод спутников ых геодезиче ских	0.1	Закрепление отсутствует

					измерений (определений)		
н1051У	-	-	585760. 79	133702 8.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1052У	-	-	585752. 10	133700 9.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1053У	-	-	585758. 47	133700 6.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1054У	-	-	585766. 47	133700 8.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1055У	-	-	585773. 31	133700 5.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1056У	-	-	585774. 74	133700 7.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1057У	-	-	585777. 17	133700 8.54	Метод спутниковых	0.1	Закрепление отсутствует

					геодезических измерений (определений)		
н1044У	-	-	585779.78	1337009.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:978:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1044У	н1045У	34.06	-	Согласовано
н1045У	н1046У	32.33	-	Согласовано
н1046У	н1047У	4.21	-	Согласовано
н1047У	н1048У	1.67	-	Согласовано
н1048У	н1049У	9.47	-	Согласовано
н1049У	н1050У	10.24	-	Согласовано
н1050У	н1051У	7.49	-	Согласовано
н1051У	н1052У	21.20	-	Согласовано
н1052У	н1053У	6.88	-	Согласовано
н1053У	н1054У	8.19	-	Согласовано
н1054У	н1055У	7.30	-	Согласовано
н1055У	н1056У	2.31	-	Согласовано
н1056У	н1057У	2.62	-	Согласовано
н1057У	н1044У	2.91	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:978:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	

1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Энтузиастов, дом 7, кв.1			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			1260 ± 12 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м²			ΔР=3.5*Mt**√P = 12			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			900			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			360			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			750 1200			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			-			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			Для ведения личного подсобного хозяйства			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			04:05:070102:1428			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования			
10.	Иные сведения			-			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:978</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:981</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8
н115У	-	-	583325. 85	133906 6.05	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н116У	-	-	583338. 11	133908 3.87	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н117У	-	-	583338. 29	133908 6.80	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н118У	-	-	583331. 14	133908 9.76	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н119У	-	-	583313. 21	133905 8.49	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н120У	-	-	583311. 41	133905 9.71	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н121У	-	-	583309. 27	133905 6.77	Метод спутников ых геодезиче ских	0.1	Закрепление отсутствует

					измерений (определений)		
н122У	-	-	583307.00	1339058.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н123У	-	-	583309.06	1339061.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н124У	-	-	583306.27	1339062.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н125У	-	-	583304.36	1339059.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н126У	-	-	583299.56	1339051.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н127У	-	-	583297.00	1339047.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н128У	-	-	583306.23	1339041.10	Метод спутниковых	0.1	Закрепление отсутствует



					геодезических измерений (определений)		
н129У	-	-	583308.89	1339039.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н115У	-	-	583325.85	1339066.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:981:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н115У	н116У	21.63	-	Согласовано
н116У	н117У	2.94	-	Согласовано
н117У	н118У	7.74	-	Согласовано
н118У	н119У	36.05	-	Согласовано
н119У	н120У	2.17	-	Согласовано
н120У	н121У	3.64	-	Согласовано
н121У	н122У	2.65	-	Согласовано
н122У	н123У	3.70	-	Согласовано
н123У	н124У	3.03	-	Согласовано
н124У	н125У	3.55	-	Согласовано
н125У	н126У	9.36	-	Согласовано
н126У	н127У	5.06	-	Согласовано
н127У	н128У	10.97	-	Согласовано
н128У	н129У	3.08	-	Согласовано

н129У	н115У	31.46	-	Согласовано	
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:981:					
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики	
1	2			3	
1.	Адрес земельного участка				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Уожанская, дом 15, кв.2	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			536 ± 8 кв.м	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м²			ΔP=3.5*Mt*√P = 8	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			567	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²			-31	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			750 1200	
7.	Вид (виды) разрешенного использования			-	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			Для ведения личного подсобного хозяйства	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			04:05:070102:1276	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования	
10.	Иные сведения			-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:981:					
-	-				
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:986:					
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1					
Обозначение характерн	Координаты, м		Метод определен ия	Формулы, примененные для расчета средней	Описание зак реп ления точки
	содержатся в Едином	определены в результате			

ых точек границ	государственном реестре недвижимости		выполнения комплексных кадастровых работ		координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1117У	-	-	585942. 08	133703 5.27	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1118У	-	-	585953. 66	133706 3.72	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1119У	-	-	585914. 34	133707 9.03	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1120У	-	-	585910. 33	133707 8.45	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1121У	-	-	585899. 98	133705 3.57	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1117У	-	-	585942.	133703	Метод	0.1	Закрепление

			08	5.27	спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)		отсутствует
--	--	--	----	------	--	--	-------------

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:986:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1117У	н1118У	30.72	-	Согласовано
н1118У	н1119У	42.20	-	Согласовано
н1119У	н1120У	4.05	-	Согласовано
н1120У	н1121У	26.95	-	Согласовано
н1121У	н1117У	45.91	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:986:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Лесная, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1362 $\pm$ 13 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1363
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного

		подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:986:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:991:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н495У	-	-	585271.48	1337218.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н496У	-	-	585280.98	1337240.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н497У	-	-	585281.42	1337246.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

					ских измерений (определений)		
н498У	-	-	585280.37	1337251.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н499У	-	-	585277.04	1337257.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н500У	-	-	585269.78	1337262.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н501У	-	-	585255.97	1337243.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н502У	-	-	585247.45	1337234.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н503У	-	-	585243.85	1337230.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н504У	-	-	585253.56	1337224.67	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует

					ых геодезиче ских измерений (определе ний)		
н505У	-	-	585256. 70	133722 8.50	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н506У	-	-	585264. 60	133722 1.87	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н495У	-	-	585271. 48	133721 8.34	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:991:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н495У	н496У	24.26	-	Согласовано
н496У	н497У	5.48	-	Согласовано
н497У	н498У	5.81	-	Согласовано
н498У	н499У	6.62	-	Согласовано
н499У	н500У	8.97	-	Согласовано
н500У	н501У	23.79	-	Согласовано
н501У	н502У	12.49	-	Согласовано
н502У	н503У	5.23	-	Согласовано
н503У	н504У	11.34	-	Согласовано

н504У	н505У	4.95	-	Согласовано
н505У	н506У	10.31	-	Согласовано
н506У	н495У	7.73	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:991:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Новая, дом 29, кв.1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	864 ± 10 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M * \sqrt{P} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	722
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	142
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:991:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:997:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозначен	Координаты, м	Метод	Формулы,	Описание зак
-----------	---------------	-------	----------	--------------



ие характерн ых точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		определен ия координат	примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	реп ления точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
h257Y	-	-	584334. 21	133823 9.04	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h258Y	-	-	584326. 85	133824 9.46	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h259Y	-	-	584325. 69	133825 0.21	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h260Y	-	-	584287. 33	133823 4.03	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h261Y	-	-	584284. 87	133823 2.87	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

н262У	-	-	584285.63	1338228.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н263У	-	-	584290.68	1338229.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н264У	-	-	584314.99	1338232.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н265У	-	-	584315.20	1338230.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н266У	-	-	584322.19	1338230.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н257У	-	-	584334.21	1338239.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:997:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ
от т.	до т.			

				(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н257У	н258У	12.76	-	Согласовано
н258У	н259У	1.38	-	Согласовано
н259У	н260У	41.63	-	Согласовано
н260У	н261У	2.72	-	Согласовано
н261У	н262У	4.28	-	Согласовано
н262У	н263У	5.19	-	Согласовано
н263У	н264У	24.44	-	Согласовано
н264У	н265У	1.91	-	Согласовано
н265У	н266У	7.00	-	Согласовано
н266У	н257У	14.51	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:997:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Луговая, дом 20
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	512 ± 8 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	112
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1039

9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:997</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:1005</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н724У	-	-	584541.37	1337864.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н725У	-	-	584511.34	1337904.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н726У	-	-	584507.93	1337901.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н727У	-	-	584498.	133789	Метод	0.1	Закрепление

			71	2.44	спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)		отсутствует
н728У	-	-	584494. 32	133788 9.56	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н729У	-	-	584489. 88	133788 7.00	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н730У	-	-	584488. 22	133788 4.71	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н731У	-	-	584536. 18	133785 9.15	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н724У	-	-	584541. 37	133786 4.31	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1005:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н724У	н725У	49.78	-	Согласовано
н725У	н726У	4.41	-	Согласовано
н726У	н727У	12.72	-	Согласовано
н727У	н728У	5.25	-	Согласовано
н728У	н729У	5.13	-	Согласовано
н729У	н730У	2.83	-	Согласовано
н730У	н731У	54.35	-	Согласовано
н731У	н724У	7.32	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1005:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Подгорная, дом 16, кв.2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	934 $\pm$ 11 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	763
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	171
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1144
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

10.	Иные сведения				-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:1005</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:1009</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н527У	-	-	585739. 33	133711 6.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н528У	-	-	585751. 75	133714 5.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н529У	-	-	585747. 90	133714 7.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н530У	-	-	585748. 69	133714 9.71	Метод спутниковых геодезических	0.1	Закрепление отсутствует

					ских измерений (определений)		
н531У	-	-	585729.53	1337158.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н532У	-	-	585728.48	1337156.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н533У	-	-	585722.78	1337143.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н534У	-	-	585716.00	1337126.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н527У	-	-	585739.33	1337116.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1009:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5



н527У	н528У	31.13	-	Согласовано
н528У	н529У	4.18	-	Согласовано
н529У	н530У	2.72	-	Согласовано
н530У	н531У	21.11	-	Согласовано
н531У	н532У	2.65	-	Согласовано
н532У	н533У	13.57	-	Согласовано
н533У	н534У	18.49	-	Согласовано
н534У	н527У	25.27	-	Согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:1009:				
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики
1	2			3
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Республика Алтай, р-н. Чемальский, с. Чемал, ул. Лесная, д. 3, кв. 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			866 ± 10 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м²			ΔР=3.5*Mt*√Р = 10
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			870
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			-4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования			-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			04:05:070201:378
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования
10.	Иные сведения			-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым				

номером <u>04:05:070102:1009:</u>							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:1010:</u>							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1279У	-	-	585604.55	1337024.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1280У	-	-	585612.93	1337043.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1281У	-	-	585630.34	1337088.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1282У	-	-	585626.97	1337089.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
н1283У	-	-	585625. 98	133708 7.19	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1284У	-	-	585620. 08	133708 9.47	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1285У	-	-	585619. 10	133708 6.34	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1286У	-	-	585618. 34	133708 3.11	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1287У	-	-	585598. 81	133709 1.34	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1288У	-	-	585595. 58	133708 3.63	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1289У	-	-	585592. 24	133708 5.06	Метод спутников ых геодезиче ских	0.1	Закрепление отсутствует

					измерений (определений)		
н1290У	-	-	585574.38	1337043.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1291У	-	-	585591.82	1337035.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1292У	-	-	585600.49	1337031.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1293У	-	-	585598.75	1337026.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1279У	-	-	585604.55	1337024.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1010:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1279У	н1280У	21.41	-	Согласовано

н1280У	н1281У	47.73	-	Согласовано
н1281У	н1282У	3.68	-	Согласовано
н1282У	н1283У	2.63	-	Согласовано
н1283У	н1284У	6.33	-	Согласовано
н1284У	н1285У	3.28	-	Согласовано
н1285У	н1286У	3.32	-	Согласовано
н1286У	н1287У	21.19	-	Согласовано
н1287У	н1288У	8.36	-	Согласовано
н1288У	н1289У	3.63	-	Согласовано
н1289У	н1290У	45.39	-	Согласовано
н1290У	н1291У	19.15	-	Согласовано
н1291У	н1292У	9.66	-	Согласовано
н1292У	н1293У	4.59	-	Согласовано
н1293У	н1279У	6.48	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1010:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Энтузиастов, д. 3, кв. 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1969 ± 16 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2070
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-101
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного

		подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1427
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:1010:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1011:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1094У	-	-	586084.46	1336980.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1095У	-	-	586095.25	1337008.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1096У	-	-	586051.55	1337025.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

					ских измерений (определений)		
н1097У	-	-	586040.18	1336997.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1098У	-	-	586044.17	1336996.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1099У	-	-	586047.18	1337000.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1100У	-	-	586049.88	1337001.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1101У	-	-	586062.13	1336996.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1102У	-	-	586059.60	1336989.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1103У	-	-	586083.47	1336980.11	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует

					ых геодезиче ских измерений (определе ний)		
н1094У	-	-	586084. 46	133698 0.17	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1011:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1094У	н1095У	29.99	-	Согласовано
н1095У	н1096У	46.96	-	Согласовано
н1096У	н1097У	30.00	-	Согласовано
н1097У	н1098У	4.20	-	Согласовано
н1098У	н1099У	5.27	-	Согласовано
н1099У	н1100У	2.77	-	Согласовано
н1100У	н1101У	13.30	-	Согласовано
н1101У	н1102У	6.71	-	Согласовано
н1102У	н1103У	25.77	-	Согласовано
н1103У	н1094У	0.99	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1011:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, р-н. Чемальский, с. Чемал, ул. Лесная, д. 17
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-



2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м <sup>2</sup>	1317 ± 13 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м <sup>2</sup>	ΔР=3.5*Мt*√Р = 13
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1375
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	-58
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:1011:

-	-
---	---

1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:1015:

Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1104У	-	-	586133.29	1336960.29	Метод спутниковых геодезиче	0.1	Закрепление отсутствует

					ских измерений (определений)		
н1105У	-	-	586143.50	133698.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1106У	-	-	586103.19	133700.5.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1107У	-	-	586090.77	133697.4.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1108У	-	-	586109.68	133696.7.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1109У	-	-	586132.48	133695.8.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1104У	-	-	586133.29	133696.0.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1015:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1104У	н1105У	29.76	-	Согласовано
н1105У	н1106У	43.74	-	Согласовано
н1106У	н1107У	32.98	-	Согласовано
н1107У	н1108У	20.31	-	Согласовано
н1108У	н1109У	24.56	-	Согласовано
н1109У	н1104У	2.30	-	Согласовано
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:1015</u>:</b>				
N п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Лесная, д. 19	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1438 $\pm$ 13 кв.м	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 13$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		1400	
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		38	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		750 1200	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		Для ведения личного подсобного хозяйства	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		04:05:070102:1944	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых		Земли общего пользования	

	обеспечивается доступ						
10.	Иные сведения				-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:1015</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:1706</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н843У	-	-	584852. 34	133759 0.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н844У	-	-	584851. 12	133759 2.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н845У	-	-	584864. 43	133760 6.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н846У	-	-	584866. 58	133760 8.83	Метод спутниковых	0.1	Закрепление отсутствует

					геодезических измерений (определений)		
н847У	-	-	584866.96	1337609.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н848У	-	-	584859.85	1337612.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н849У	-	-	584856.35	1337612.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н850У	-	-	584848.12	1337616.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н851У	-	-	584836.87	1337604.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н852У	-	-	584822.22	1337589.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н853У	-	-	584834.	133757	Метод	0.1	Закрепление

			91	5.66	спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)		отсутствует
н843У	-	-	584852. 34	133759 0.17	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1706:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н843У	н844У	2.34	-	Согласовано
н844У	н845У	19.27	-	Согласовано
н845У	н846У	3.47	-	Согласовано
н846У	н847У	0.72	-	Согласовано
н847У	н848У	7.75	-	Согласовано
н848У	н849У	3.50	-	Согласовано
н849У	н850У	9.28	-	Согласовано
н850У	н851У	16.71	-	Согласовано
н851У	н852У	21.05	-	Согласовано
н852У	н853У	18.69	-	Согласовано
н853У	н843У	22.68	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1706:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Новая, д. 4

1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	819 ± 10 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м²	ΔР=3.5*Mt*√P = 10
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	774
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	45
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1073
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:1706:</b>	
-	-

<b>1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:1726:</b>							
<b>Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1</b>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1662У	-	-	584885.00	1337348.53	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует

					ых геодезиче ских измерений (определе ний)		
h1663У	-	-	584876. 89	133735 9.40	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1664У	-	-	584873. 06	133736 8.07	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1665У	-	-	584873. 55	133736 9.27	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1666У	-	-	584877. 73	133737 0.93	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1667У	-	-	584878. 55	133737 0.45	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1668У	-	-	584889. 88	133737 5.79	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует



h1669У	-	-	584918.37	1337381.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1670У	-	-	584918.15	1337394.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1671У	-	-	584879.15	1337400.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1672У	-	-	584870.44	1337402.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1673У	-	-	584867.79	1337378.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1674У	-	-	584864.16	1337375.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1675У	-	-	584861.37	1337373.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
h1676У	-	-	584857. 40	133737 3.00	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1677У	-	-	584847. 18	133736 7.89	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1678У	-	-	584843. 42	133736 7.81	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1679У	-	-	584840. 64	133736 7.04	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1680У	-	-	584831. 63	133736 0.58	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1681У	-	-	584847. 32	133733 4.12	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1682У	-	-	584850. 83	133733 4.35	Метод спутников ых геодезиче ских	0.1	Закрепление отсутствует

					измерений (определений)		
н1683У	-	-	584861.44	1337338.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1662У	-	-	584885.00	1337348.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1726:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1662У	н1663У	13.56	-	Согласовано
н1663У	н1664У	9.48	-	Согласовано
н1664У	н1665У	1.30	-	Согласовано
н1665У	н1666У	4.50	-	Согласовано
н1666У	н1667У	0.95	-	Согласовано
н1667У	н1668У	12.53	-	Согласовано
н1668У	н1669У	29.13	-	Согласовано
н1669У	н1670У	12.73	-	Согласовано
н1670У	н1671У	39.43	-	Согласовано
н1671У	н1672У	8.95	-	Согласовано
н1672У	н1673У	24.37	-	Согласовано
н1673У	н1674У	4.79	-	Согласовано
н1674У	н1675У	3.20	-	Согласовано
н1675У	н1676У	4.01	-	Согласовано
н1676У	н1677У	11.43	-	Согласовано

н1677У	н1678У	3.76	-	Согласовано
н1678У	н1679У	2.88	-	Согласовано
н1679У	н1680У	11.09	-	Согласовано
н1680У	н1681У	30.76	-	Согласовано
н1681У	н1682У	3.52	-	Согласовано
н1682У	н1683У	11.27	-	Согласовано
н1683У	н1662У	25.75	-	Согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:1726:				
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики
1	2			3
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Партизанская, д. 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			2412 ± 17 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м²			ΔР=3.5*Mt*√Р = 17
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			1960
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			452
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования			-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			04:05:070102:1748
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования
10.	Иные сведения			-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:1726:				

-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:1732:							
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н893У	-	-	584857.70	1337504.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н894У	-	-	584852.48	1337511.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н895У	-	-	584868.24	1337527.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н896У	-	-	584861.30	1337536.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

н897У	-	-	584844. 02	133752 0.04	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н898У	-	-	584840. 49	133751 6.51	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н899У	-	-	584849. 05	133750 7.86	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н900У	-	-	584851. 13	133750 5.76	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н901У	-	-	584852. 43	133750 4.71	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н902У	-	-	584854. 21	133750 2.21	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н903У	-	-	584845. 88	133749 4.94	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
н904У	-	-	584846.63	1337494.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н893У	-	-	584857.70	1337504.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1732:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н893У	н894У	9.23	-	Согласовано
н894У	н895У	22.22	-	Согласовано
н895У	н896У	11.27	-	Согласовано
н896У	н897У	23.82	-	Согласовано
н897У	н898У	4.99	-	Согласовано
н898У	н899У	12.17	-	Согласовано
н899У	н900У	2.96	-	Согласовано
н900У	н901У	1.67	-	Согласовано
н901У	н902У	3.07	-	Согласовано
н902У	н903У	11.06	-	Согласовано
н903У	н904У	1.17	-	Согласовано
н904У	н893У	15.07	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1732:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1.	Адрес земельного участка						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Дворникова, д. 29, кв. 2		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				376 ± 7 кв.м		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м²				ΔP=3.5*Mt*√P = 7		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				269		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				107		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				750 1200		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				-		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				04:05:070102:1406		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:1732</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:1762</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые	Описание за репления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			



						(вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н539У	-	-	585810. 13	133708 7.12	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н540У	-	-	585823. 48	133711 7.61	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н541У	-	-	585807. 07	133712 4.61	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н542У	-	-	585806. 34	133712 4.27	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н543У	-	-	585798. 62	133712 7.32	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н544У	-	-	585785. 32	133709 7.47	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н539У	-	-	585810. 13	133708 7.12	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует

					ых геодезиче ских измерений (определе ний)		
--	--	--	--	--	---	--	--

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1762:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н539У	н540У	33.28	-	Согласовано
н540У	н541У	17.84	-	Согласовано
н541У	н542У	0.81	-	Согласовано
н542У	н543У	8.30	-	Согласовано
н543У	н544У	32.68	-	Согласовано
н544У	н539У	26.88	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1762:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Лесная, д. 7, кв. 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	888 $\pm$ 10 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	882
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-

7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070201:382
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:1762:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1773:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1653У	-	-	584790.81	1337306.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1654У	-	-	584785.07	1337316.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1655У	-	-	584782.78	1337321.26	Метод спутниковых	0.1	Закрепление отсутствует

					геодезических измерений (определений)		
h1656Y	-	-	584777.18	1337318.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1657Y	-	-	584745.89	1337305.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1658Y	-	-	584725.05	1337292.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1659Y	-	-	584737.17	1337275.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1660Y	-	-	584744.38	1337280.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1661Y	-	-	584753.66	1337286.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1653Y	-	-	584790.	133730	Метод	0.1	Закрепление

			81	6.19	спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)		отсутствует
--	--	--	----	------	--	--	-------------

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1773:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1653У	н1654У	12.11	-	Согласовано
н1654У	н1655У	4.97	-	Согласовано
н1655У	н1656У	6.25	-	Согласовано
н1656У	н1657У	33.99	-	Согласовано
н1657У	н1658У	24.33	-	Согласовано
н1658У	н1659У	20.96	-	Согласовано
н1659У	н1660У	8.92	-	Согласовано
н1660У	н1661У	11.07	-	Согласовано
н1661У	н1653У	41.89	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1773:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Пчелкина, д. 65, кв. 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1199 ± 12 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1101

5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	98
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070103:1603
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:1773:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1778:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н698У	-	-	585847.85	1337211.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н699У	-	-	585862.38	1337243.79	Метод спутниковых геодезических	0.1	Закрепление отсутствует

					измерений (определений)		
н700У	-	-	585827.01	1337258.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н701У	-	-	585813.87	1337225.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н698У	-	-	585847.85	1337211.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1778:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н698У	н699У	35.57	-	Согласовано
н699У	н700У	38.31	-	Согласовано
н700У	н701У	35.61	-	Согласовано
н701У	н698У	36.79	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1778:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной	Республика Алтай, Чемальский район, с.

	информационной адресной системой виде	Чемал, ул. Чорос-Гуркина, 26					
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-					
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	1336 ± 13 кв.м					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м²	ΔP=3.5*Mt*√P = 13					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	990					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	346					
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	750 1200					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:1778</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:1781</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 13</u> зона N <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8



н373У	-	-	584420. 53	133840 4.85	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н374У	-	-	584423. 33	133841 1.54	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н375У	-	-	584423. 99	133841 4.98	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н376У	-	-	584424. 24	133841 9.07	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н377У	-	-	584424. 28	133842 5.07	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н378У	-	-	584422. 80	133843 2.35	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н379У	-	-	584420. 09	133843 7.18	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
н380У	-	-	584413.95	1338433.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н381У	-	-	584419.09	1338423.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н382У	-	-	584410.93	1338418.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н383У	-	-	584400.36	1338409.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н384У	-	-	584398.24	1338407.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н385У	-	-	584398.02	1338405.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н386У	-	-	584396.74	1338405.36	Метод спутниковых геодезических	0.1	Закрепление отсутствует

					измерений (определений)		
н387У	-	-	584397.52	1338403.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н388У	-	-	584418.66	1338402.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н373У	-	-	584420.53	1338404.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1781:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н373У	н374У	7.25	-	Согласовано
н374У	н375У	3.50	-	Согласовано
н375У	н376У	4.10	-	Согласовано
н376У	н377У	6.00	-	Согласовано
н377У	н378У	7.43	-	Согласовано
н378У	н379У	5.54	-	Согласовано
н379У	н380У	7.39	-	Согласовано
н380У	н381У	10.56	-	Согласовано
н381У	н382У	10.01	-	Согласовано
н382У	н383У	13.63	-	Согласовано

н383У	н384У	2.96	-	Согласовано
н384У	н385У	1.41	-	Согласовано
н385У	н386У	1.43	-	Согласовано
н386У	н387У	2.31	-	Согласовано
н387У	н388У	21.14	-	Согласовано
н388У	н373У	2.81	-	Согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:1781:		
N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Луговая, д. 25, кв. 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	439 ± 7 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м²	ΔP=3.5*Mt*√P = 7
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	439
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:1781:		
-	-	

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1901:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>it</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н90У	-	-	583123.27	1339056.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н91У	-	-	583126.09	1339061.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н92У	-	-	583123.15	1339064.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н93У	-	-	583094.89	1339075.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н94У	-	-	583083.10	1339081.14	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует

					ых геодезиче ских измерений (определе ний)		
н95У	-	-	583088. 97	133909 1.81	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н96У	-	-	583080. 33	133909 7.60	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н97У	-	-	583073. 20	133910 0.51	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н98У	-	-	583058. 04	133907 4.96	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н99У	-	-	583074. 20	133906 8.14	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н100У	-	-	583086. 93	133906 3.65	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

н101У	-	-	583111. 54	133905 6.25	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н102У	-	-	583116. 22	133905 5.22	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н103У	-	-	583119. 97	133905 4.92	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н90У	-	-	583123. 27	133905 6.07	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1901:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н90У	н91У	6.24	-	Согласовано
н91У	н92У	3.96	-	Согласовано
н92У	н93У	30.48	-	Согласовано
н93У	н94У	12.98	-	Согласовано
н94У	н95У	12.18	-	Согласовано
н95У	н96У	10.40	-	Согласовано
н96У	н97У	7.70	-	Согласовано
н97У	н98У	29.71	-	Согласовано

н98У	н99У	17.54	-	Согласовано
н99У	н100У	13.50	-	Согласовано
н100У	н101У	25.70	-	Согласовано
н101У	н102У	4.79	-	Согласовано
н102У	н103У	3.76	-	Согласовано
н103У	н90У	3.49	-	Согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:1901:		
N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Уожанская, д. 34, кв. 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1148 ± 12 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м²	ΔР=3.5*Mt*√Р = 12
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1100
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	48
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1252
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:1901:		
-	-	



**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1902:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н973У	-	-	585771.59	1337194.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н974У	-	-	585785.08	1337224.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н975У	-	-	585762.79	1337233.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н976У	-	-	585750.14	1337204.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н977У	-	-	585760.44	1337200.13	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует

					ых геодезиче ских измерений (определе ний)		
н973У	-	-	585771. 59	133719 4.67	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1902:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н973У	н974У	32.98	-	Согласовано
н974У	н975У	24.02	-	Согласовано
н975У	н976У	31.97	-	Согласовано
н976У	н977У	11.13	-	Согласовано
н977У	н973У	12.42	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1902:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Чорос-Гуркина, д. 19, кв. 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	767 ± 10 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого	785

	государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>						
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>				-18		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>				750 1200		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				-		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				04:05:070102:1287		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <b><u>04:05:070102:1902:</u></b>							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <b><u>04:05:070102:1928:</u></b>							
Система координат <b><u>МСК-04, зона 1</u></b> Зона N <b><u>1</u></b>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1371У	-	-	583866.51	1338766.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1372У	-	-	583872.85	1338773.03	Метод спутниковых	0.1	Закрепление отсутствует

[illegible]

кадастровым номером <b>04:05:070102:1928</b> :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1371У	н1372У	9.42	-	Согласовано
н1372У	н1373У	2.59	-	Согласовано
н1373У	н1374У	26.75	-	Согласовано
н1374У	н1375У	27.95	-	Согласовано
н1375У	н1376У	3.87	-	Согласовано
н1376У	н1377У	23.24	-	Согласовано
н1377У	н1371У	17.09	-	Согласовано
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <b>04:05:070102:1928</b>:</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Садовая, 15, кв. 2	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		788 ± 10 кв.м	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 10$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>		620	
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>		168	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>		750 1200	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		Для ведения личного подсобного хозяйства	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного		04:05:070102:1189	

	строительства, расположенного на земельном участке						
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:1928</u>:</b>							
-	-						
<b>1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером<u>04:05:070102:1938</u>:</b>							
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u>Зона N 1</b>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1527У	-	-	585295.00	1337179.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n1528У	-	-	585298.41	1337186.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n1529У	-	-	585302.51	1337193.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

н1530У	-	-	585291. 62	133719 9.46	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1531У	-	-	585295. 62	133720 5.74	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1532У	-	-	585286. 29	133721 1.55	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1533У	-	-	585286. 71	133721 2.24	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1534У	-	-	585277. 36	133721 7.06	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1535У	-	-	585267. 24	133719 3.37	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1536У	-	-	585269. 35	133719 0.34	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
н1537У	-	-	585294.67	1337178.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1527У	-	-	585295.00	1337179.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1938:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1527У	н1528У	7.51	-	Согласовано
н1528У	н1529У	8.16	-	Согласовано
н1529У	н1530У	12.63	-	Согласовано
н1530У	н1531У	7.45	-	Согласовано
н1531У	н1532У	10.99	-	Согласовано
н1532У	н1533У	0.81	-	Согласовано
н1533У	н1534У	10.52	-	Согласовано
н1534У	н1535У	25.76	-	Согласовано
н1535У	н1536У	3.69	-	Согласовано
н1536У	н1537У	27.87	-	Согласовано
н1537У	н1527У	0.71	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1938:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	



1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Новая, д. 31, кв. 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	732 $\pm$ 9 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	732
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1065
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	-
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:1938:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1939:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре- пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8
h1888У	-	-	584552.18	1337867.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1889У	-	-	584528.65	1337898.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1890У	-	-	584527.32	1337898.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1891У	-	-	584525.58	1337900.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1892У	-	-	584527.43	1337901.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1893У	-	-	584519.89	1337911.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1894У	-	-	584511.34	1337904.01	Метод спутниковых геодезических	0.1	Закрепление отсутствует

					измерений (определений)		
н1895У	-	-	584541.37	1337864.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1896У	-	-	584544.33	1337861.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1888У	-	-	584552.18	1337867.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1939:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1888У	н1889У	38.90	-	Согласовано
н1889У	н1890У	1.40	-	Согласовано
н1890У	н1891У	2.70	-	Согласовано
н1891У	н1892У	2.38	-	Согласовано
н1892У	н1893У	12.36	-	Согласовано
н1893У	н1894У	11.32	-	Согласовано
н1894У	н1895У	49.78	-	Согласовано
н1895У	н1896У	4.19	-	Согласовано
н1896У	н1888У	9.99	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1939:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики					
1	2	3					
1.	Адрес земельного участка						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, р-н Чемальский, с Чемал, ул Подгорная, д 16, кв 1					
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-					
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м <sup>2</sup>	575 ± 8 кв.м					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м <sup>2</sup>	ΔР=3.5*Мt*√Р = 8					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	340					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	235					
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1144					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:1939</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:1940</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt), с	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	Х	У	Х	У			

						подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
h1001У	-	-	585927. 99	133700 0.24	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1002У	-	-	585940. 42	133703 0.44	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1003У	-	-	585941. 05	133703 1.93	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1004У	-	-	585905. 55	133704 6.91	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1005У	-	-	585898. 74	133704 8.97	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h1006У	-	-	585883. 80	133701 4.28	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
н1007У	-	-	585924.14	1336996.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1008У	-	-	585927.11	1336998.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1001У	-	-	585927.99	1337000.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1940:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1001У	н1002У	32.66	-	Согласовано
н1002У	н1003У	1.62	-	Согласовано
н1003У	н1004У	38.53	-	Согласовано
н1004У	н1005У	7.11	-	Согласовано
н1005У	н1006У	37.77	-	Согласовано
н1006У	н1007У	43.97	-	Согласовано
н1007У	н1008У	3.24	-	Согласовано
н1008У	н1001У	2.33	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1940:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3					
1.	Адрес земельного участка						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, р-н Чемальский, с Чемал, ул Энтузиастов, д 16					
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-					
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1773 ± 15 кв.м					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м²	ΔР=3.5*Мt*√Р = 15					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1195					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	578					
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	750 1200					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1943					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:1940</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:1967</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	Х	У	Х	У			

						итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н798У	-	-	584893. 21	133747 0.79	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н799У	-	-	584915. 34	133748 8.16	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н800У	-	-	584915. 70	133748 8.84	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н801У	-	-	584910. 13	133749 6.10	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н802У	-	-	584908. 88	133749 5.72	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н803У	-	-	584906. 00	133749 9.49	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н804У	-	-	584902.	133749	Метод	0.1	Закрепление



			81	7.33	спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)		отсутствует
н805У	-	-	584892. 11	133748 6.12	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н806У	-	-	584884. 49	133747 8.92	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н807У	-	-	584871. 60	133746 9.46	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н808У	-	-	584882. 27	133746 1.35	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н809У	-	-	584884. 88	133746 4.08	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н798У	-	-	584893. 21	133747 0.79	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1967:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н798У	н799У	28.13	-	Согласовано
н799У	н800У	0.77	-	Согласовано
н800У	н801У	9.15	-	Согласовано
н801У	н802У	1.31	-	Согласовано
н802У	н803У	4.74	-	Согласовано
н803У	н804У	3.85	-	Согласовано
н804У	н805У	15.50	-	Согласовано
н805У	н806У	10.48	-	Согласовано
н806У	н807У	15.99	-	Согласовано
н807У	н808У	13.40	-	Согласовано
н808У	н809У	3.78	-	Согласовано
н809У	н798У	10.70	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1967:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Дворникова, д 25, кв 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	583 ± 8 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	390
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	193

6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1384					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <b>04:05:070102:1967:</b>							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <b>04:05:070102:2019:</b>							
Система координат <b>МСК-04, зона 1Зона N 1</b>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
h1378У	-	-	583835. 79	133876 7.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h1379У	-	-	583836. 38	133877 1.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определе	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
н1380У	-	-	583854. 63	133879 2.94	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1381У	-	-	583842. 67	133880 3.72	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1382У	-	-	583847. 13	133881 1.77	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1383У	-	-	583841. 46	133881 5.40	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1384У	-	-	583839. 34	133881 0.99	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1385У	-	-	583811. 86	133877 5.51	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н1386У	-	-	583817. 62	133877 5.61	Метод спутников ых геодезиче ских	0.1	Закрепление отсутствует

					измерений (определений)		
н1387У	-	-	583833.16	1338764.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1378У	-	-	583835.79	1338767.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:2019:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1378У	н1379У	3.87	-	Согласовано
н1379У	н1380У	27.95	-	Согласовано
н1380У	н1381У	16.10	-	Согласовано
н1381У	н1382У	9.20	-	Согласовано
н1382У	н1383У	6.73	-	Согласовано
н1383У	н1384У	4.89	-	Согласовано
н1384У	н1385У	44.88	-	Согласовано
н1385У	н1386У	5.76	-	Согласовано
н1386У	н1387У	18.82	-	Согласовано
н1387У	н1378У	3.96	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:2019:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	

1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Россия, Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Садовая, д. 17			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			895 ± 10 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м²			ΔР=3.5*Mt*√P = 10			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			660			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			235			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			750 1200			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			-			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			Для ведения личного подсобного хозяйства			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			-			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования			
10.	Иные сведения			-			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:2019</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:2102</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание за репления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8
н732У	-	-	584633. 59	133770 2.71	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н733У	-	-	584635. 62	133770 3.95	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н734У	-	-	584622. 86	133771 8.17	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н735У	-	-	584617. 65	133772 3.89	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н736У	-	-	584609. 76	133772 1.75	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н737У	-	-	584596. 01	133770 4.52	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н738У	-	-	584599. 82	133769 9.96	Метод спутников ых геодезиче ских	0.1	Закрепление отсутствует

					измерений (определений)		
н739У	-	-	584605.40	1337704.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н740У	-	-	584606.00	1337703.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н741У	-	-	584617.61	1337689.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н732У	-	-	584633.59	1337702.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:2102:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н732У	н733У	2.38	-	Согласовано
н733У	н734У	19.11	-	Согласовано
н734У	н735У	7.74	-	Согласовано
н735У	н736У	8.18	-	Согласовано
н736У	н737У	22.04	-	Согласовано
н737У	н738У	5.94	-	Согласовано



н738У	н739У	7.45	-	Согласовано
н739У	н740У	1.08	-	Согласовано
н740У	н741У	18.65	-	Согласовано
н741У	н732У	20.80	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:2102:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Дворникова, д. 36, кв. 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	681 $\pm$ 9 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	525
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	156
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:2102:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:2371:**

Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
h657У	-	-	585664. 50	133719 1.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h658У	-	-	585680. 16	133722 8.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h659У	-	-	585646. 16	133724 3.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h660У	-	-	585629. 31	133720 1.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h661У	-	-	585663. 76	133718 9.77	Метод спутниковых геодезических	0.1	Закрепление отсутствует

					ских измерений (определений)		
н657У	-	-	585664.50	133719 1.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н662У	-	-	585644.74	133719 9.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н663У	-	-	585644.50	133719 9.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н664У	-	-	585644.59	133719 9.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н665У	-	-	585644.83	133719 9.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н662У	-	-	585644.74	133719 9.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:2371:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н657У	н658У	39.72	-	Согласовано
н658У	н659У	37.32	-	Согласовано
н659У	н660У	44.97	-	Согласовано
н660У	н661У	36.48	-	Согласовано
н661У	н657У	1.95	-	Согласовано
н662У	н663У	0.26	-	Согласовано
н663У	н664У	0.24	-	Согласовано
н664У	н665У	0.26	-	Согласовано
н665У	н662У	0.25	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:2371:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, муниципальный район Чемальский, сельское поселение Чемальское, село Чемал, улица Лесная, земельный участок 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1596 ± 14 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1600
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-

7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:2371</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:2469</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
h563У	-	-	585750.85	1337071.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h564У	-	-	585753.55	1337077.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h565У	-	-	585753.81	1337078.12	Метод спутниковых	0.1	Закрепление отсутствует

					геодезических измерений (определений)		
н566У	-	-	585756.03	1337083.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н567У	-	-	585744.44	1337088.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н568У	-	-	585746.18	1337091.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н569У	-	-	585738.46	1337095.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н570У	-	-	585733.74	1337096.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н571У	-	-	585727.02	1337080.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н563У	-	-	585750.	133707	Метод	0.1	Закрепление

			85	1.04	спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)		отсутствует
--	--	--	----	------	--	--	-------------

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:2469:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н563У	н564У	7.03	-	Согласовано
н564У	н565У	0.64	-	Согласовано
н565У	н566У	5.51	-	Согласовано
н566У	н567У	12.61	-	Согласовано
н567У	н568У	4.01	-	Согласовано
н568У	н569У	8.71	-	Согласовано
н569У	н570У	4.76	-	Согласовано
н570У	н571У	17.01	-	Согласовано
н571У	н563У	25.75	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:2469:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, муниципальный район Чемальский, сельское поселение Чемальское, село Чемал, улица Энтузиастов, д 10, кв 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	400 ± 7 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 7$

4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1429
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:2469:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:2547:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н104У	-	-	583067. 46	133917 7.14	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н105У	-	-	583073. 16	133918 9.96	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует



					ых геодезиче ских измерений (определе ний)		
н106У	-	-	583075. 88	133919 4.09	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н107У	-	-	583081. 29	133920 8.61	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н108У	-	-	583081. 75	133920 9.29	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н109У	-	-	583051. 37	133922 9.52	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н110У	-	-	583048. 30	133923 1.56	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н111У	-	-	583045. 03	133922 9.78	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

н112У	-	-	583033.13	1339202.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н113У	-	-	583049.32	1339190.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н114У	-	-	583064.23	1339179.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н104У	-	-	583067.46	1339177.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:2547:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н104У	н105У	14.03	-	Согласовано
н105У	н106У	4.95	-	Согласовано
н106У	н107У	15.50	-	Согласовано
н107У	н108У	0.82	-	Согласовано
н108У	н109У	36.50	-	Согласовано
н109У	н110У	3.69	-	Согласовано
н110У	н111У	3.72	-	Согласовано
н111У	н112У	29.45	-	Согласовано

н112У	н113У	20.44	-	Согласовано
н113У	н114У	18.74	-	Согласовано
н114У	н104У	3.73	-	Согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:2547:				
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики
1	2			3
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Республика Алтай, муниципальный район Чемальский, сельское поселение Чемальское, село Чемал, улица Уожанская, земельный участок 37
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			1436 ± 13 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м²			ΔР=3.5*Мt*√Р = 13
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			1200
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			236
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			750 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования			-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			Для ведения личного подсобного хозяйства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			04:05:070102:2550
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования
10.	Иные сведения			-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:2547:				
-	-			
Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления				

реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ							
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:76:							
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
12	583202.28	1338617.29	583202.28	1338617.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
7	583202.35	1338619.42	583202.35	1338619.42	-	0.1	Закрепление отсутствует
14	583204.94	1338619.46	583204.94	1338619.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n15У	-	-	583204.58	1338624.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
16	583203.49	1338641.07	583203.49	1338641.07	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1	Закрепление отсутствует

					(определенный)		
10	583200.49	133864.4.94	583200.49	133864.4.94	-	0.1	Закрепление отсутствует
18	583182.21	133864.5.89	583182.21	133864.5.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
12	583202.28	133861.7.29	583182.14	133865.5.46	-	0.1	Закрепление отсутствует
20	583177.50	133865.5.22	583177.50	133865.5.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
14	583204.94	133861.9.46	583177.78	133865.0.99	-	0.1	Закрепление отсутствует
22	583159.52	133865.0.90	583159.52	133865.0.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
16	583203.49	133864.1.07	583161.60	133863.4.32	-	0.1	Закрепление отсутствует
24	583133.65	133863.6.29	583133.65	133863.6.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
18	583182.21	133864.5.89	583133.55	133863.4.67	-	0.1	Закрепление отсутствует
26	583095.90	133863.3.07	583095.90	133863.3.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

н27У	-	-	583087.67	1338632.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
28	583088.24	1338612.42	583088.24	1338612.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
22	583159.52	1338650.90	583132.29	1338614.39	-	0.1	Закрепление отсутствует
30	583156.33	1338615.42	583156.33	1338615.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
12	583202.28	1338617.29	583202.28	1338617.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
12	583182.14	1338655.46	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
14	583177.78	1338650.99	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
16	583161.60	1338634.32	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
18	583133.55	1338634.67	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
20	583087.67	1338632.35	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
22	583132.29	1338614.39	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:76:**

Обозначение части границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании
--------------------------	----------------------------------	-----------------------------------	-------------------------

от т.	до т.			местоположения границ (согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
12	7	2.13	-	Согласовано
7	14	2.59	-	Согласовано
14	н15У	5.39	-	Согласовано
н15У	16	16.27	-	Согласовано
16	10	4.90	-	Согласовано
10	18	18.30	-	Согласовано
18	12	9.57	-	Согласовано
12	20	4.65	-	Согласовано
20	14	4.24	-	Согласовано
14	22	18.26	-	Согласовано
22	16	16.71	-	Согласовано
16	24	28.02	-	Согласовано
24	18	1.62	-	Согласовано
18	26	37.68	-	Согласовано
26	н27У	8.25	-	Согласовано
н27У	28	20.04	-	Согласовано
28	22	44.09	-	Согласовано
22	30	24.06	-	Согласовано
30	12	45.99	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:76:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Курортная, д 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2861 ± 19 кв.м

3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2860
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1829
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для обслуживания жилого дома и ведения личного подсобного хозяйства
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Исправление реестровой ошибки связано с установлением местоположения границ в соответствии с их фактическим использованием и с учетом объектов искусственного происхождения, которыми закреплены на местности границы земельных участков, существующие пятнадцать лет, а также связано с устранением пересечений и устранением топологической некорректности границ земельных участков (несовпадение координат характерной точки границ земельного участка с характерной точкой границ смежного земельного участка).
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:76</u>:</b>		



-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:107:							
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
124	583114.81	1338980.68	583114.81	1338980.68	-	0.1	Закрепление отсутствует
2	583127.98	1338988.49	583127.98	1338988.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
126	583123.41	1338995.95	583123.41	1338995.95	-	0.1	Закрепление отсутствует
4	583103.41	1339012.82	583103.41	1339012.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
128	583106.39	1339014.34	583106.39	1339014.34	-	0.1	Закрепление отсутствует
6	583096.81	1339018.45	583096.81	1339018.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н7У	-	-	583065.	133899	Метод	0.1	Закрепление

			85	1.50	спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)		отсутствует
8	583065. 46	133899 1.16	583065. 46	133899 1.16	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
131	583076. 88	133896 7.91	583076. 88	133896 7.91	-	0.1	Закрепление отсутствует
10	583108. 73	133898 1.59	583108. 73	133898 1.59	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
133	583113. 30	133898 3.58	583113. 30	133898 3.58	-	0.1	Закрепление отсутствует
124	583114. 81	133898 0.68	583114. 81	133898 0.68	-	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:107:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
124	2	15.31	-	Согласовано
2	126	8.75	-	Согласовано
126	4	26.16	-	Согласовано
4	128	3.35	-	Согласовано
128	6	10.42	-	Согласовано
6	н7У	41.05	-	Согласовано
н7У	8	0.52	-	Согласовано
8	131	25.90	-	Согласовано

131	10	34.66	-	Согласовано
10	133	4.98	-	Согласовано
133	124	3.27	-	Согласовано
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:107</u>:</b>				
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики
1	2			3
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Республика Алтай, муниципальный район Чемальский, сельское поселение Чемальское, село Чемал, улица Уожанская, земельный участок 20
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>			1667 $\pm$ 14 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>			$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>			1667
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>			0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>			750 1200
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке			04:05:070102:1798, 04:05:070102:1230
8.	Вид (виды) разрешенного использования			-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			Для ведения личного подсобного хозяйства
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования
10.	Иные сведения			Исправление реестровой ошибки связано с установлением местоположения границ в соответствии с их фактическим

		использованием и с учетом объектов искусственного происхождения, которыми закреплены на местности границы земельных участков, существующие пятнадцать лет, а также связано с устранением пересечений и устранением топологической некорректности границ земельных участков (несовпадение координат характерной точки границ земельного участка с характерной точкой границ смежного земельного участка).					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:107</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:112</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 13</u> зона N <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
112	583175.98	1338455.22	583175.98	1338455.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

н113У	-	-	583180. 40	133850 0.67	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
114	583180. 53	133850 2.05	583180. 53	133850 2.05	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н115У	-	-	583180. 77	133850 4.65	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
116	583181. 04	133850 7.65	583181. 04	133850 7.65	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
137	583163. 72	133850 8.61	583163. 72	133850 8.61	-	0.1	Закрепление отсутствует
118	583163. 42	133850 3.34	583163. 42	133850 3.34	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
139	583130. 49	133850 5.82	583130. 49	133850 5.82	-	0.1	Закрепление отсутствует
120	583124. 75	133845 1.46	583124. 75	133845 1.46	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
112	583175.	133845	583175.	133845	Метод	0.1	Закрепление

	98	5.22	98	5.22	спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)		отсутствует
--	----	------	----	------	--	--	-------------

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:112:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
112	н113У	45.66	-	Согласовано
н113У	114	1.39	-	Согласовано
114	н115У	2.61	-	Согласовано
н115У	116	3.01	-	Согласовано
116	137	17.35	-	Согласовано
137	118	5.28	-	Согласовано
118	139	33.02	-	Согласовано
139	120	54.66	-	Согласовано
120	112	51.37	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:112:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Курортная, д 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2656 ± 18 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	2656

5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200			
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1462			
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования			
10.	Иные сведения	Исправление реестровой ошибки связано с установлением местоположения границ в соответствии с их фактическим использованием и с учетом объектов искусственного происхождения, которыми закреплены на местности границы земельных участков, существующие пятнадцать лет, а также связано с устранением пересечений и устранением топологической некорректности границ земельных участков (несовпадение координат характерной точки границ земельного участка с характерной точкой границ смежного земельного участка).			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:112</u> :					
-	-				
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:115</u> :					
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u>					
Обозначение	Координаты, м		Метод определен	Формулы, примененные для	Описание закреп
	содержатся в	определены в			

характерн ых точек границ	Едином государственном реестре недвижимости		результате выполнения комплексных кадастровых работ		ия координат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	ления точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н31У	-	-	583238. 16	133863 6.84	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
32	583240. 11	133864 3.46	583240. 11	133864 3.46	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
32	583240. 11	133864 3.46	583241. 86	133864 5.87	-	0.1	Закрепление отсутствует
34	583244. 37	133864 5.38	583244. 37	133864 5.38	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
34	583244. 37	133864 5.38	583245. 03	133864 9.49	-	0.1	Закрепление отсутствует
36	583244. 36	133864 9.61	583244. 36	133864 9.61	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
36	583244. 36	133864 9.61	583244. 84	133865 2.30	-	0.1	Закрепление отсутствует



38	583231. 80	133865 3.58	583231. 80	133865 3.58	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
38	583231. 80	133865 3.58	583194. 51	133865 5.14	-	0.1	Закрепление отсутствует
40	583182. 14	133865 5.46	583182. 14	133865 5.46	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
40	583182. 14	133865 5.46	583182. 21	133864 5.89	-	0.1	Закрепление отсутствует
42	583200. 49	133864 4.94	583200. 49	133864 4.94	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
42	583200. 49	133864 4.94	583203. 49	133864 1.07	-	0.1	Закрепление отсутствует
н31У	-	-	583238. 16	133863 6.84	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
30	583238. 42	133863 7.63	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
32	583241. 86	133864 5.87	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
34	583245. 03	133864 9.49	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
36	583244. 84	133865 2.30	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
38	583194. 51	133865 5.14	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
40	583182. 21	133864 5.89	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует

42	583203. 49	133864 1.07	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
43	583211. 51	133864 0.94	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:115:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н31У	32	6.90	-	Согласовано
32	32	2.98	-	Согласовано
32	34	2.56	-	Согласовано
34	34	4.16	-	Согласовано
34	36	0.68	-	Согласовано
36	36	2.73	-	Согласовано
36	38	13.10	-	Согласовано
38	38	37.32	-	Согласовано
38	40	12.37	-	Согласовано
40	40	9.57	-	Согласовано
40	42	18.30	-	Согласовано
42	42	4.90	-	Согласовано
42	н31У	34.93	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:115:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Курортная, д 12, кв 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	795 ± 10 кв.м

3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	769
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	26
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1889, 04:05:070102:1890, 04:05:070102:1475
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Исправление реестровой ошибки связано с установлением местоположения границ в соответствии с их фактическим использованием и с учетом объектов искусственного происхождения, которыми закреплены на местности границы земельных участков, существующие пятнадцать лет, а также связано с устранением пересечений и устранением топологической некорректности границ земельных участков (несовпадение координат характерной точки границ земельного участка с характерной точкой границ смежного земельного участка).
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:115</u>:</b>		
-	-	
<b>1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым</b>		

номером 04:05:070102:130:

Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н268У	-	-	585628.63	1337302.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н269У	-	-	585642.46	1337337.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н270У	-	-	585607.98	1337351.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н271У	-	-	585593.60	1337316.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н268У	-	-	585628.63	1337302.67	Метод спутниковых	0.1	Закрепление отсутствует

					геодезических измерений (определений)		
44	585621.72	1337305.21	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
45	585634.11	1337341.54	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
46	585608.31	1337352.39	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
47	585594.67	1337316.44	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:130:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н268У	н269У	37.13	-	Согласовано
н269У	н270У	37.46	-	Согласовано
н270У	н271У	37.79	-	Согласовано
н271У	н268У	37.78	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:130:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Чорос-Гуркина, д. 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1409 ± 13 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1100

5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	309			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200			
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1306			
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования			
10.	Иные сведения	Исправление реестровой ошибки связано с установлением местоположения границ в соответствии с их фактическим использованием и с учетом объектов искусственного происхождения, которыми закреплены на местности границы земельных участков, существующие пятнадцать лет, а также связано с устранением пересечений и устранением топологической некорректности границ земельных участков (несовпадение координат характерной точки границ земельного участка с характерной точкой границ смежного земельного участка).			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:130</u> :					
-	-				
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:135</u> :					
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u>					
Обозначение	Координаты, м		Метод определен	Формулы, примененные для	Описание закреп
	содержатся в	определены в			

характерн ых точек границ	Едином государственном реестре недвижимости		результате выполнения комплексных кадастровых работ		ия координат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	ления точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н92У	-	-	584370. 66	133820 2.91	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
141	584386. 07	133821 4.61	584386. 07	133821 4.61	-	0.1	Закрепление отсутствует
н94У	-	-	584369. 99	133824 1.38	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н95У	-	-	584367. 13	133824 4.20	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н96У	-	-	584366. 38	133824 3.45	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н97У	-	-	584362. 64	133824 6.13	Метод спутников ых геодезиче ских измерений	0.1	Закрепление отсутствует

					(определений)		
н98У	-	-	584349.34	1338230.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н99У	-	-	584342.11	1338217.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н100У	-	-	584343.72	1338214.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
146	584359.27	1338194.30	584359.27	1338194.30	-	0.1	Закрепление отсутствует
н92У	-	-	584370.66	1338202.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
142	584368.40	1338239.64	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
143	584364.42	1338243.68	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
144	584352.34	1338232.25	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
н100У	584343.72	1338214.81	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:135:**



Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н92У	141	19.35	-	Согласовано
141	н94У	31.23	-	Согласовано
н94У	н95У	4.02	-	Согласовано
н95У	н96У	1.06	-	Согласовано
н96У	н97У	4.60	-	Согласовано
н97У	н98У	20.15	-	Согласовано
н98У	н99У	15.02	-	Согласовано
н99У	н100У	3.41	-	Согласовано
н100У	146	25.74	-	Согласовано
146	н92У	14.28	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:135:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Луговая, д 17
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1246 ± 12 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	1116
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	130
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1048

8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Исправление реестровой ошибки связано с установлением местоположения границ в соответствии с их фактическим использованием и с учетом объектов искусственного происхождения, которыми закреплены на местности границы земельных участков, существующие пятнадцать лет, а также связано с устранением пересечений и устранением топологической некорректности границ земельных участков (несовпадение координат характерной точки границ земельного участка с характерной точкой границ смежного земельного участка).

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:135:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:185:**

**Система координат МСК-04, зона 13 зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы	Описание закре- пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			

						значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
278	584330. 72	133817 0.24	584330. 72	133817 0.24	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
197	584332. 28	133820 0.61	584332. 28	133820 0.61	-	0.1	Закрепление отсутствует
280	584332. 35	133820 4.71	584332. 35	133820 4.71	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
199	584326. 25	133820 4.78	584326. 25	133820 4.78	-	0.1	Закрепление отсутствует
282	584326. 25	133820 5.08	584326. 25	133820 5.08	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
201	584302. 54	133820 5.61	584302. 54	133820 5.61	-	0.1	Закрепление отсутствует
284	584290. 67	133820 5.63	584290. 67	133820 5.63	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
203	584286. 45	133820 5.90	584286. 45	133820 5.90	-	0.1	Закрепление отсутствует
286	584283. 11	133820 5.72	584283. 11	133820 5.72	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
205	584283. 18	133820 0.42	584283. 18	133820 0.42	-	0.1	Закрепление отсутствует
288	584282. 48	133819 9.83	584282. 48	133819 9.83	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
207	584282. 79	133818 8.40	584282. 79	133818 8.40	-	0.1	Закрепление отсутствует
290	584280. 25	133818 3.26	584280. 25	133818 3.26	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
209	584280. 25	133817 8.90	584280. 25	133817 8.90	-	0.1	Закрепление отсутствует
292	584280. 97	133817 8.74	584280. 97	133817 8.74	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
211	584281. 03	133816 9.98	584281. 03	133816 9.98	-	0.1	Закрепление отсутствует
н294У	-	-	584282. 03	133816 9.99	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
212	584285. 40	133817 0.04	584285. 40	133817 0.04	-	0.1	Закрепление отсутствует
296	584290. 17	133816 8.83	584290. 17	133816 8.83	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

214	584311.90	1338169.72	584311.90	1338169.72	-	0.1	Закрепление отсутствует
298	584322.35	1338170.20	584322.35	1338170.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
278	584330.72	1338170.24	584330.72	1338170.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:185:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
278	197	30.41	-	Согласовано
197	280	4.10	-	Согласовано
280	199	6.10	-	Согласовано
199	282	0.30	-	Согласовано
282	201	23.72	-	Согласовано
201	284	11.87	-	Согласовано
284	203	4.23	-	Согласовано
203	286	3.34	-	Согласовано
286	205	5.30	-	Согласовано
205	288	0.92	-	Согласовано
288	207	11.43	-	Согласовано
207	290	5.73	-	Согласовано
290	209	4.36	-	Согласовано
209	292	0.74	-	Согласовано
292	211	8.76	-	Согласовано
211	н294У	1.00	-	Согласовано

н294У	212	3.37	-	Согласовано
212	296	4.92	-	Согласовано
296	214	21.75	-	Согласовано
214	298	10.46	-	Согласовано
298	278	8.37	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:185:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Луговая, д. 16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1779 $\pm$ 15 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1779
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Исправление реестровой ошибки связано с установлением местоположения границ в соответствии с их фактическим использованием и с

		учетом объектов искусственного происхождения, которыми закреплены на местности границы земельных участков, существующие пятнадцать лет, а также связано с устранением пересечений и устранением топологической некорректности границ земельных участков (несовпадение координат характерной точки границ земельного участка с характерной точкой границ смежного земельного участка).					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:185:</u>							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:221:</u>							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н305У	-	-	585830.02	1337264.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н306У	-	-	585846.	133730	Метод	0.1	Закрепление

			65	1.23	спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)		отсутствует
н307У	-	-	585810. 43	133731 7.23	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
308	585809. 64	133731 5.31	585809. 64	133731 5.31	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
121	585794. 69	133727 9.80	585794. 69	133727 9.80	-	0.1	Закрепление отсутствует
н310У	-	-	585794. 39	133727 9.10	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н305У	-	-	585830. 02	133726 4.24	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
120	585829. 47	133726 4.48	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
123	585844. 08	133730 1.80	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:221:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			



1	2	3	4	5
н305У	н306У	40.56	-	Согласовано
н306У	н307У	39.60	-	Согласовано
н307У	308	2.08	-	Согласовано
308	121	38.53	-	Согласовано
121	н310У	0.76	-	Согласовано
н310У	н305У	38.60	-	Согласовано
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:221</u>:</b>				
N п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Восточная, д 21	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1601 $\pm$ 14 кв.м	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 14$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		1474	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		127	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		750 1200	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		04:05:070102:1343	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		Для ведения личного подсобного хозяйства	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		Исправление реестровой ошибки связано с установлением	

		местоположения границ в соответствии с их фактическим использованием и с учетом объектов искусственного происхождения, которыми закреплены на местности границы земельных участков, существующие пятнадцать лет, а также связано с устранением пересечений и устранением топологической некорректности границ земельных участков (несовпадение координат характерной точки границ земельного участка с характерной точкой границ смежного земельного участка).
--	--	--

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:221:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:259:**

**Система координат МСК-04, зона 13 зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н257У	-	-	584980.05	1337341.05	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1	Закрепление отсутствует

					(определений)		
н258У	-	-	584970.96	1337363.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н259У	-	-	584946.39	1337364.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н260У	-	-	584925.71	1337357.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
227	584916.45	1337354.17	584916.45	1337354.17	-	0.1	Закрепление отсутствует
262	584924.28	1337330.92	584924.28	1337330.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н263У	-	-	584926.60	1337330.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н264У	-	-	584949.39	1337331.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
229	584956.	133733	584956.	133733	-	0.1	Закрепление

	27	1.88	27	1.88			отсутствует
н266У	-	-	584965.15	133733 5.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н267У	-	-	584965.61	133733 5.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н257У	-	-	584980.05	133734 1.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
221	584977.59	133734 0.47	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
222	584972.44	133735 3.26	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
223	584970.52	133736 3.77	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
224	584957.53	133736 5.38	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
225	584957.51	133736 2.37	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
226	584925.47	133735 7.59	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
230	584957.31	133733 5.37	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:259:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н257У	н258У	24.56	-	Согласовано

н258У	н259У	24.57	-	Согласовано
н259У	н260У	21.58	-	Согласовано
н260У	227	10.01	-	Согласовано
227	262	24.53	-	Согласовано
262	н263У	2.32	-	Согласовано
н263У	н264У	22.80	-	Согласовано
н264У	229	6.88	-	Согласовано
229	н266У	9.51	-	Согласовано
н266У	н267У	0.69	-	Согласовано
н267У	н257У	15.36	-	Согласовано
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:259</u>:</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики
1	2			3
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Дворникова, д. 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>			1625 ± 14 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>			$\Delta P = 3.5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>			1479
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>			146
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>			- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке			04:05:070102:1367
8.	Вид (виды) разрешенного использования			-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			Для размещения и эксплуатации жилого дома
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования,			Земли общего

	территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				пользования		
10.	Иные сведения				Исправление реестровой ошибки связано с установлением местоположения границ в соответствии с их фактическим использованием и с учетом объектов искусственного происхождения, которыми закреплены на местности границы земельных участков, существующие пятнадцать лет, а также связано с устранением пересечений и устранением топологической некорректности границ земельных участков (несовпадение координат характерной точки границ земельного участка с характерной точкой границ смежного земельного участка).		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:259</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:272</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 13</u> зона N <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

102	584334. 24	133794 3.18	584334. 24	133794 3.18	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
163	584331. 61	133797 8.76	584331. 61	133797 8.76	-	0.1	Закрепление отсутствует
н104У	-	-	584283. 96	133797 7.68	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
164	584280. 64	133797 7.60	584280. 64	133797 7.60	-	0.1	Закрепление отсутствует
106	584282. 09	133796 3.44	584282. 09	133796 3.44	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
166	584283. 58	133794 4.89	584283. 58	133794 4.89	-	0.1	Закрепление отсутствует
108	584284. 27	133794 1.30	584284. 27	133794 1.30	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
168	584306. 14	133794 2.66	584306. 14	133794 2.66	-	0.1	Закрепление отсутствует
110	584316. 20	133794 1.84	584316. 20	133794 1.84	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н111У	-	-	584320. 54	133794 2.17	Метод спутников ых геодезиче	0.1	Закрепление отсутствует

					ских измерений (определений)		
102	584334.24	133794 3.18	584334.24	133794 3.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:272:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
102	163	35.68	-	Согласовано
163	н104У	47.66	-	Согласовано
н104У	164	3.32	-	Согласовано
164	106	14.23	-	Согласовано
106	166	18.61	-	Согласовано
166	108	3.66	-	Согласовано
108	168	21.91	-	Согласовано
168	110	10.09	-	Согласовано
110	н111У	4.35	-	Согласовано
н111У	102	13.74	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:272:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Луговая, дом 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1823 ± 15 кв.м



3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1822
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1045
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Исправление реестровой ошибки связано с установлением местоположения границ в соответствии с их фактическим использованием и с учетом объектов искусственного происхождения, которыми закреплены на местности границы земельных участков, существующие пятнадцать лет, а также связано с устранением пересечений и устранением топологической некорректности границ земельных участков (несовпадение координат характерной точки границ земельного участка с характерной точкой границ смежного земельного участка).
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:272</u>:</b>		
-	-	
<b>1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым</b>		

номером 04:05:070102:312:

Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>it</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
66	585230.37	1337120.57	585230.37	1337120.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
152	585234.71	1337130.40	585234.71	1337130.40	-	0.1	Закрепление отсутствует
н68У	-	-	585251.17	1337168.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н69У	-	-	585250.51	1337171.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н70У	-	-	585247.34	1337172.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

н71У	-	-	585234.59	1337177.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
72	585227.13	1337180.14	585227.13	1337180.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
158	585213.95	1337151.81	585213.95	1337151.81	-	0.1	Закрепление отсутствует
74	585205.00	1337129.90	585205.00	1337129.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
160	585203.16	1337125.38	585203.16	1337125.38	-	0.1	Закрепление отсутствует
н76У	-	-	585224.79	1337117.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
66	585230.37	1337120.57	585230.37	1337120.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
153	585250.96	1337168.55	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
154	585250.29	1337172.74	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
155	585247.48	1337173.07	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
156	585237.35	1337175.88	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует

161	585224.83	1337117.14	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:312:							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
66	152	10.75	-	Согласовано			
152	н68У	41.76	-	Согласовано			
н68У	н69У	2.50	-	Согласовано			
н69У	н70У	3.45	-	Согласовано			
н70У	н71У	13.66	-	Согласовано			
н71У	72	7.92	-	Согласовано			
72	158	31.25	-	Согласовано			
158	74	23.67	-	Согласовано			
74	160	4.88	-	Согласовано			
160	н76У	23.09	-	Согласовано			
н76У	66	6.47	-	Согласовано			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:312:							
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Республика Алтай, р-н Чемальский, с Чемал, ул Пчелкина, д 37			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			1610 ± 14 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями(ΔP), м²			ΔP=3.5*Mt*√P = 14			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			1610			
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²			0			

6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -			
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-			
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства, туристическое обслуживание			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования			
10.	Иные сведения	Исправление реестровой ошибки связано с установлением местоположения границ в соответствии с их фактическим использованием и с учетом объектов искусственного происхождения, которыми закреплены на местности границы земельных участков, существующие пятнадцать лет, а также связано с устранением пересечений и устранением топологической некорректности границ земельных участков (несовпадение координат характерной точки границ земельного участка с характерной точкой границ смежного земельного участка).			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:312</u> :					
-	-				
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:342</u> :					
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u>					
Обозначение	Координаты, м		Метод определен	Формулы, примененные для	Описание закреп
	содержатся в	определены в			

характерн ых точек границ	Едином государственном реестре недвижимости		результате выполнения комплексных кадастровых работ		ия координат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	ления точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
h167У	-	-	584491. 73	133801 0.27	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h168У	-	-	584498. 34	133801 5.45	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h169У	-	-	584496. 43	133801 8.42	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h170У	-	-	584501. 79	133802 2.38	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
h171У	-	-	584504. 43	133802 2.94	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

h172У	-	-	584498.00	1338037.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h173У	-	-	584496.52	1338036.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h174У	-	-	584491.22	1338032.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
h175У	-	-	584486.73	1338028.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
176	584480.25	1338024.20	584480.25	1338024.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
258	584476.54	1338021.76	584476.54	1338021.76	-	0.1	Закрепление отсутствует
178	584473.35	1338018.87	584473.35	1338018.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
260	584457.90	1338006.78	584457.90	1338006.78	-	0.1	Закрепление отсутствует
h180У	-	-	584468.	133799	Метод	0.1	Закрепление

			58	3.30	спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)		отсутствует
н181У	-	-	584471. 91	133799 6.38	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
182	584479. 30	133800 1.86	584479. 30	133800 1.86	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
264	584482. 04	133800 4.19	584482. 04	133800 4.19	-	0.1	Закрепление отсутствует
н184У	-	-	584489. 90	133801 0.07	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н167У	-	-	584491. 73	133801 0.27	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
249	584494. 63	133801 2.46	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
250	584495. 23	133801 2.98	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
251	584496. 31	133801 8.35	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
252	584499. 69	133802 1.36	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
253	584500. 82	133802 1.86	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует



254	584495.79	133803 4.06	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
255	584491.94	133803 1.08	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
256	584486.78	133802 8.14	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
261	584468.44	133799 3.50	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
262	584471.74	133799 6.52	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:342:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н167У	н168У	8.40	-	Согласовано
н168У	н169У	3.53	-	Согласовано
н169У	н170У	6.66	-	Согласовано
н170У	н171У	2.70	-	Согласовано
н171У	н172У	15.62	-	Согласовано
н172У	н173У	1.79	-	Согласовано
н173У	н174У	6.69	-	Согласовано
н174У	н175У	5.67	-	Согласовано
н175У	176	7.84	-	Согласовано
176	258	4.44	-	Согласовано
258	178	4.30	-	Согласовано
178	260	19.62	-	Согласовано
260	н180У	17.20	-	Согласовано
н180У	н181У	4.54	-	Согласовано
н181У	182	9.20	-	Согласовано
182	264	3.60	-	Согласовано
264	н184У	9.82	-	Согласовано
н184У	н167У	1.84	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:342:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, р-н Чемальский, с Чемал, ул Подгорная, д 29, кв 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	803 $\pm$ 10 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	730
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	73
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1121
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для размещения и эксплуатации жилой кавртиры
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Исправление реестровой ошибки связано с установлением местоположения границ в соответствии с их фактическим использованием и с учетом объектов искусственного происхождения, которыми закреплены на местности границы земельных участков, существующие пятнадцать лет, а также связано с устранением пересечений и устранением

		топологической некорректности границ земельных участков (несовпадение координат характерной точки границ земельного участка с характерной точкой границ смежного земельного участка).					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:342</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:345</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
170	585480.09	1337467.47	585480.09	1337467.47	-	0.1	Закрепление отсутствует
142	585500.06	1337516.54	585500.06	1337516.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n143У	-	-	585501.74	1337520.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n144У	-	-	585487.	133752	Метод	0.1	Закрепление

			00	7.88	спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)		отсутствует
н145У	-	-	585473. 16	133753 2.51	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
146	585452. 64	133747 8.44	585452. 64	133747 8.44	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
172	585452. 28	133747 7.49	585452. 28	133747 7.49	-	0.1	Закрепление отсутствует
148	585479. 71	133746 6.55	585479. 71	133746 6.55	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
170	585480. 09	133746 7.47	585480. 09	133746 7.47	-	0.1	Закрепление отсутствует
174	585471. 70	133752 8.53	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:345:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
170	142	52.98	-	Согласовано
142	н143У	4.61	-	Согласовано
н143У	н144У	16.34	-	Согласовано
н144У	н145У	14.59	-	Согласовано

н145У	146	57.83	-	Согласовано
146	172	1.02	-	Согласовано
172	148	29.53	-	Согласовано
148	170	1.00	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:345:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Восточная, дом 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1790 $\pm$ 15 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1637
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	153
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1361
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для строительства жилого дома
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Исправление реестровой ошибки связано с установлением местоположения границ в соответствии с их фактическим использованием и с учетом объектов искусственного происхождения,

		которыми закреплены на местности границы земельных участков, существующие пятнадцать лет, а также связано с устранением пересечений и устранением топологической некорректности границ земельных участков (несовпадение координат характерной точки границ земельного участка с характерной точкой границ смежного земельного участка).					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:345</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:378</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание за реп ления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n149У	-	-	583297.29	1338690.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
150	583295.79	1338699.99	583295.79	1338699.99	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1	Закрепление отсутствует

					ских измерений (определений)		
180	583271.63	133869 4.71	583271.63	133869 4.71	-	0.1	Закрепление отсутствует
152	583274.43	133868 2.23	583274.43	133868 2.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
178	583286.69	133868 4.52	583286.69	133868 4.52	-	0.1	Закрепление отсутствует
н154У	-	-	583290.47	133868 5.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н155У	-	-	583290.07	133868 8.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н149У	-	-	583297.29	133869 0.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
177	583296.93	133869 4.43	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:378:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н149У	150	9.24	-	Согласовано

150	180	24.73	-	Согласовано
180	152	12.79	-	Согласовано
152	178	12.47	-	Согласовано
178	н154У	3.84	-	Согласовано
н154У	н155У	2.89	-	Согласовано
н155У	н149У	7.74	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:378:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Курортная, д. 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	293 ± 6 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	277
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	16
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для размещения и эксплуатации магазина
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	-
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:378:**



-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:436:							
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
156	585601.50	1336982.95	585601.50	1336982.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
191	585601.60	1336984.36	585601.60	1336984.36	-	0.1	Закрепление отсутствует
158	585601.13	1336984.66	585601.13	1336984.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
182	585608.85	1337001.89	585608.85	1337001.89	-	0.1	Закрепление отсутствует
н160У	-	-	585593.70	1336995.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
184	585592.95	1336995.66	585592.95	1336995.66	-	0.1	Закрепление отсутствует
162	585585.	133697	585585.	133697	Метод	0.1	Закрепление

	19	9.81	19	9.81	спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)		отсутствует
186	585582. 30	133697 3.91	585582. 30	133697 3.91	-	0.1	Закрепление отсутствует
164	585584. 45	133697 3.13	585584. 45	133697 3.13	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
188	585595. 55	133696 9.11	585595. 55	133696 9.11	-	0.1	Закрепление отсутствует
166	585602. 05	133698 2.52	585602. 05	133698 2.52	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
156	585601. 50	133698 2.95	585601. 50	133698 2.95	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
183	585595. 77	133699 4.58	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:436:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
156	191	1.41	-	Согласовано
191	158	0.56	-	Согласовано
158	182	18.88	-	Согласовано
182	н160У	16.49	-	Согласовано

н160У	184	0.80	-	Согласовано
184	162	17.65	-	Согласовано
162	186	6.57	-	Согласовано
186	164	2.29	-	Согласовано
164	188	11.81	-	Согласовано
188	166	14.90	-	Согласовано
166	156	0.70	-	Согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:436:				
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики
1	2			3
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Пчелкина, 15 а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			385 ± 7 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями(ΔР), м²			ΔР=3.5*Mt*√Р = 7
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			373
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			12
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке			04:05:070102:1610
8.	Вид (виды) разрешенного использования			-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			Для строительства (размещения) мини-пекарни
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			-
10.	Иные сведения			-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым				

номером 04:05:070102:436:

- -

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером**04:05:070102:686:

**Система координат** МСК-04, зона 1**Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н311У	-	-	583517.91	1338879.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
312	583537.45	1338912.88	583537.45	1338912.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н313У	-	-	583539.36	1338915.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н314У	-	-	583510.87	1338931.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
н315У	-	-	583508. 55	133893 3.57	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н316У	-	-	583502. 62	133894 5.07	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н317У	-	-	583499. 82	133894 0.08	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н318У	-	-	583480. 38	133890 5.47	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
5	583480. 48	133890 4.57	583480. 48	133890 4.57	-	0.1	Закрепление отсутствует
320	583517. 80	133887 8.95	583517. 80	133887 8.95	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н311У	-	-	583517. 91	133887 9.15	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
3	583533. 45	133891 4.95	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует

4	583500.05	1338939.93	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:686:							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н311У	312	38.98	-	Согласовано			
312	н313У	3.64	-	Согласовано			
н313У	н314У	32.61	-	Согласовано			
н314У	н315У	2.89	-	Согласовано			
н315У	н316У	12.94	-	Согласовано			
н316У	н317У	5.72	-	Согласовано			
н317У	н318У	39.70	-	Согласовано			
н318У	5	0.91	-	Согласовано			
5	320	45.27	-	Согласовано			
320	н311У	0.23	-	Согласовано			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:686:							
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Республика Алтай, муниципальный район Чемальский, сельское поселение Чемальское, село Чемал, улица Уожанская, земельный участок 1А			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			1912 ± 15 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями(ΔP), м²			ΔP=3.5*Mt*√P = 15			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого			1795			

	государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	117
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1234
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Исправление реестровой ошибки связано с установлением местоположения границ в соответствии с их фактическим использованием и с учетом объектов искусственного происхождения, которыми закреплены на местности границы земельных участков, существующие пятнадцать лет, а также связано с устранением пересечений и устранением топологической некорректности границ земельных участков (несовпадение координат характерной точки границ земельного участка с характерной точкой границ смежного земельного участка).
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:686</u>:</b>		
-	-	
<b>1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:694</u>:</b>		
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u>Зона N <u>1</u></b>		
Обозначен	Координаты, м	Метод
		Формулы,
		Описание зак

ие характерн ых точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		определен ия координат	примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>т</sub> , м	реп ления точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
24	586025. 77	133696 1.53	586025. 77	133696 1.53	-	0.1	Закрепление отсутствует
н86У	-	-	586038. 71	133699 2.99	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
25	586039. 45	133699 4.79	586039. 45	133699 4.79	-	0.1	Закрепление отсутствует
88	585994. 13	133701 2.77	585994. 13	133701 2.77	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
27	585980. 16	133697 7.35	585980. 16	133697 7.35	-	0.1	Закрепление отсутствует
90	586014. 13	133696 3.82	586014. 13	133696 3.82	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
29	586016. 86	133696 5.16	586016. 86	133696 5.16	-	0.1	Закрепление отсутствует
24	586025. 77	133696 1.53	586025. 77	133696 1.53	-	0.1	Закрепление отсутствует
<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:694:</b>							



Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
24	н86У	34.02	-	Согласовано
н86У	25	1.95	-	Согласовано
25	88	48.76	-	Согласовано
88	27	38.08	-	Согласовано
27	90	36.57	-	Согласовано
90	29	3.04	-	Согласовано
29	24	9.62	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:694:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Энтузиастов, дом 20
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1824 ± 15 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1824
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1439
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования,	Земли общего

	территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	пользования					
10.	Иные сведения	Исправление реестровой ошибки связано с установлением местоположения границ в соответствии с их фактическим использованием и с учетом объектов искусственного происхождения, которыми закреплены на местности границы земельных участков, существующие пятнадцать лет, а также связано с устранением пересечений и устранением топологической некорректности границ земельных участков (несовпадение координат характерной точки границ земельного участка с характерной точкой границ смежного земельного участка).					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:694:							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером04:05:070102:975:							
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

57	586340.75	1337093.80	586340.75	1337093.80	-	0.1	Закрепление отсутствует
186	586353.93	1337126.83	586353.93	1337126.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н187У	-	-	586339.07	1337133.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
188	586311.26	1337144.95	586311.26	1337144.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
60	586297.61	1337111.35	586297.61	1337111.35	-	0.1	Закрепление отсутствует
н190У	-	-	586327.29	1337099.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
57	586340.75	1337093.80	586340.75	1337093.80	-	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:975:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
57	186	35.56	-	Согласовано
186	н187У	16.15	-	Согласовано
н187У	188	30.21	-	Согласовано

188	60	36.27	-	Согласовано
60	н190У	32.04	-	Согласовано
н190У	57	14.53	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:975:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Восточная, дом 50
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1669 ± 14 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1669
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1358
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Исправление реестровой ошибки связано с установлением местоположения границ в соответствии с их фактическим использованием и с учетом объектов искусственного происхождения, которыми закреплены

		на местности границы земельных участков, существующие пятнадцать лет, а также связано с устранением пересечений и устранением топологической некорректности границ земельных участков (несовпадение координат характерной точки границ земельного участка с характерной точкой границ смежного земельного участка).
--	--	---

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:975:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:996:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>it</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
272	586311.62	1337151.30	586311.62	1337151.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
62	586323.09	1337178.12	586323.09	1337178.12	-	0.1	Закрепление отсутствует
н274У	-	-	586323.56	1337179.21	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует

					ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)		
н275У	-	-	586284. 76	133719 7.04	Метод спутников ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)	0.1	Закрепление отсутствует
276	586276. 10	133717 0.36	586276. 10	133717 0.36	Метод спутников ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)	0.1	Закрепление отсутствует
65	586278. 30	133716 5.60	586278. 30	133716 5.60	-	0.1	Закрепление отсутствует
272	586311. 62	133715 1.30	586311. 62	133715 1.30	Метод спутников ых геодезиче- ских измерений (определе- ний)	0.1	Закрепление отсутствует
63	586284. 12	133719 5.12	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:996:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
272	62	29.17	-	Согласовано
62	н274У	1.19	-	Согласовано
н274У	н275У	42.70	-	Согласовано
н275У	276	28.05	-	Согласовано
276	65	5.24	-	Согласовано
65	272	36.26	-	Согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:996</u> :		
N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, р-н Чемальский, с Чемал, ул Дорожников, 15
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1268 $\pm$ 12 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1200
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	68
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	04:05:070102:2094
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для строительства жилого дома
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Исправление реестровой ошибки связано с установлением местоположения границ в соответствии с их фактическим использованием и с учетом объектов искусственного происхождения, которыми закреплены на местности границы земельных участков, существующие пятнадцать лет, а также связано с устранением

		пересечений и устранением топологической некорректности границ земельных участков (несовпадение координат характерной точки границ земельного участка с характерной точкой границ смежного земельного участка).					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:996</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:1001</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости					определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ	
	X	Y				X	Y
1	2	3	4	5	6	7	8
147	586213.66	1336783.61	586213.66	1336783.61	-	0.1	Закрепление отсутствует
300	586219.35	1336799.56	586219.35	1336799.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
301	-	-	586218.32	1336799.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



н302У	-	-	586209.31	1336803.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
149	586191.57	1336810.28	586191.57	1336810.28	-	0.1	Закрепление отсутствует
304	586185.32	1336794.43	586185.32	1336794.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
147	586213.66	1336783.61	586213.66	1336783.61	-	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1001:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
147	300	16.93	-	Согласовано
300	301	1.10	-	Согласовано
301	н302У	9.66	-	Согласовано
н302У	149	19.02	-	Согласовано
149	304	17.04	-	Согласовано
304	147	30.34	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1001:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Чемальская, 8а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-

2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	510 $\pm$ 8 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	511
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для обслуживания кафе и строительства подсобных зданий кафе
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	-
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:1001:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1757:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>it</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
192	584848.18	1337227.35	584848.18	1337227.35	-	0.1	Закрепление отсутствует

122	584843.98	1337250.34	584843.98	1337250.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
194	584801.51	1337227.30	584801.51	1337227.30	-	0.1	Закрепление отсутствует
н124У	-	-	584804.31	1337224.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н125У	-	-	584844.09	1337227.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
192	584848.18	1337227.35	584848.18	1337227.35	-	0.1	Закрепление отсутствует
195	584802.96	1337224.59	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1757:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
192	122	23.37	-	Согласовано
122	194	48.32	-	Согласовано
194	н124У	4.02	-	Согласовано
н124У	н125У	39.87	-	Согласовано
н125У	192	4.10	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1757:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Пчелкина, 59 А
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	604 $\pm$ 9 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	для ведения личного подсобного хозяйства
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Исправление реестровой ошибки связано с установлением местоположения границ в соответствии с их фактическим использованием и с учетом объектов искусственного происхождения, которыми закреплены на местности границы земельных участков, существующие пятнадцать лет, а также связано с устранением пересечений и устранением топологической некорректности границ земельных участков

					(несовпадение координат характерной точки границ земельного участка с характерной точкой границ смежного земельного участка).		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:1757</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:1758</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>it</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
126	584844.44	1337209.83	584844.44	1337209.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
220	584844.09	1337227.09	584844.09	1337227.09	-	0.1	Закрепление отсутствует
n128У	-	-	584804.31	1337224.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n129У	-	-	584804.63	1337217.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

					ских измерений (определений)		
н130У	-	-	584825.32	1337210.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
126	584844.44	1337209.83	584844.44	1337209.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
217	584823.85	1337211.99	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
218	584803.40	1337220.76	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
219	584802.96	1337224.59	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1758:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
126	220	17.26	-	Согласовано
220	н128У	39.87	-	Согласовано
н128У	н129У	7.34	-	Согласовано
н129У	н130У	21.66	-	Согласовано
н130У	126	19.14	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1758:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	

1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Пчелкина, д. 59а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	541 $\pm$ 8 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	500
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	41
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Предпринимательство
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Исправление реестровой ошибки связано с установлением местоположения границ в соответствии с их фактическим использованием и с учетом объектов искусственного происхождения, которыми закреплены на местности границы земельных участков, существующие пятнадцать лет, а также связано с устранением пересечений и устранением топологической некорректности границ земельных участков (несовпадение координат характерной точки границ земельного участка с характерной точкой

					границ смежного земельного участка).		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:1758</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:1759</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
240	584881.38	1337206.50	584881.38	1337206.50	-	0.1	Закрепление отсутствует
132	584882.97	1337210.83	584882.97	1337210.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
247	584881.67	1337226.64	584881.67	1337226.64	-	0.1	Закрепление отсутствует
134	584869.62	1337223.95	584869.62	1337223.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
245	584862.42	1337225.46	584862.42	1337225.46	-	0.1	Закрепление отсутствует
136	584861.72	1337228.17	584861.72	1337228.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



					ских измерений (определений)		
н137У	-	-	584848.18	1337227.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
138	584844.09	1337227.09	584844.09	1337227.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
242	584844.44	1337209.83	584844.44	1337209.83	-	0.1	Закрепление отсутствует
н140У	-	-	584879.08	1337205.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
240	584881.38	1337206.50	584881.38	1337206.50	-	0.1	Закрепление отсутствует
241	584877.02	1337206.41	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1759:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
240	132	4.61	-	Согласовано
132	247	15.86	-	Согласовано
247	134	12.35	-	Согласовано
134	245	7.36	-	Согласовано
245	136	2.80	-	Согласовано

136	н137У	13.56	-	Согласовано
н137У	138	4.10	-	Согласовано
138	242	17.26	-	Согласовано
242	н140У	34.87	-	Согласовано
н140У	240	2.40	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1759:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Пчелкина, д. 59, кв. 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	707 ± 9 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	700
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	04:05:070103:1596
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Магазины
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Исправление реестровой ошибки связано с установлением местоположения границ в соответствии с их фактическим использованием и с учетом объектов

		искусственного происхождения, которыми закреплены на местности границы земельных участков, существующие пятнадцать лет, а также связано с устранением пересечений и устранением топологической некорректности границ земельных участков (несовпадение координат характерной точки границ земельного участка с характерной точкой границ смежного земельного участка).					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:1759</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:1779</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
56	583263.60	1339002.68	583263.60	1339002.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
232	583268.37	1339008.80	583268.37	1339008.80	-	0.1	Закрепление отсутствует

58	583273.06	1339015.18	583273.06	1339015.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н59У	-	-	583277.83	1339021.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
60	583278.32	1339022.34	583278.32	1339022.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
235	583278.68	1339022.81	583278.68	1339022.81	-	0.1	Закрепление отсутствует
62	583254.29	1339039.27	583254.29	1339039.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
237	583253.78	1339038.76	583253.78	1339038.76	-	0.1	Закрепление отсутствует
64	583235.27	1339018.67	583235.27	1339018.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
239	583257.10	1338995.44	583257.10	1338995.44	-	0.1	Закрепление отсутствует
56	583263.60	1339002.68	583263.60	1339002.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

					ний)		
<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1779:</b>							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
56	232	7.76	-	Согласовано			
232	58	7.92	-	Согласовано			
58	н59У	8.06	-	Согласовано			
н59У	60	0.82	-	Согласовано			
60	235	0.59	-	Согласовано			
235	62	29.42	-	Согласовано			
62	237	0.72	-	Согласовано			
237	64	27.32	-	Согласовано			
64	239	31.88	-	Согласовано			
239	56	9.73	-	Согласовано			
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1779:</b>							
N п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Республика Алтай, муниципальный район Чемальский, сельское поселение Чемальское, село Чемал, улица Уожанская, земельный участок 10/2		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				970 ± 11 кв.м		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями(ΔP), м²				ΔP=3.5*Mt*√P = 11		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				970		

5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	750 1200			
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	04:05:070102:1247			
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования			
10.	Иные сведения	Исправление реестровой ошибки связано с установлением местоположения границ в соответствии с их фактическим использованием и с учетом объектов искусственного происхождения, которыми закреплены на местности границы земельных участков, существующие пятнадцать лет, а также связано с устранением пересечений и устранением топологической некорректности границ земельных участков (несовпадение координат характерной точки границ земельного участка с характерной точкой границ смежного земельного участка).			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:1779</u> :					
-	-				
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070102:1987</u> :					
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u>					
Обозначение	Координаты, м		Метод определен	Формулы, примененные для	Описание закреп
	содержатся в	определены в			

характерн ых точек границ	Едином государственном реестре недвижимости		результате выполнения комплексных кадастровых работ		ия координат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	ления точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
246	584954. 52	133730 5.55	584954. 52	133730 5.55	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
49	584949. 39	133733 1.67	584949. 39	133733 1.67	-	0.1	Закрепление отсутствует
248	584926. 60	133733 0.99	584926. 60	133733 0.99	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
51	584930. 14	133731 0.11	584930. 14	133731 0.11	-	0.1	Закрепление отсутствует
250	584929. 61	133730 5.57	584929. 61	133730 5.57	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
53	584928. 10	133730 4.96	584928. 10	133730 4.96	-	0.1	Закрепление отсутствует
252	584923. 20	133730 4.37	584923. 20	133730 4.37	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует

55	584914.81	1337301.75	584914.81	1337301.75	-	0.1	Закрепление отсутствует
254	584913.87	1337292.21	584913.87	1337292.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н255У	-	-	584922.99	1337295.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н256У	-	-	584940.70	1337301.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
246	584954.52	1337305.55	584954.52	1337305.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1987:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
246	49	26.62	-	Согласовано
49	248	22.80	-	Согласовано
248	51	21.18	-	Согласовано
51	250	4.57	-	Согласовано
250	53	1.63	-	Согласовано
53	252	4.94	-	Согласовано



252	55	8.79	-	Согласовано
55	254	9.59	-	Согласовано
254	н255У	9.60	-	Согласовано
н255У	н256У	18.64	-	Согласовано
н256У	246	14.55	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:1987:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, Чемальский район, Чемальское сельское поселение, с. Чемал, ул. Дворникова, 12 А
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	840 $\pm$ 10 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	840
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	04:05:070102:2492
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Приусадебный участок личного подсобного хозяйства (Код вида разрешенного использования земельного участка 2.2)
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Исправление реестровой ошибки

		связано с установлением местоположения границ в соответствии с их фактическим использованием и с учетом объектов искусственного происхождения, которыми закреплены на местности границы земельных участков, существующие пятнадцать лет, а также связано с устранением пересечений и устранением топологической некорректности границ земельных участков (несовпадение координат характерной точки границ земельного участка с характерной точкой границ смежного земельного участка).
--	--	--

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:1987:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:2548:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
44	583132. 20	133876 7.01	583132. 20	133876 7.01	Метод спутников ых геодезиче	0.1	Закрепление отсутствует

					ских измерений (определений)		
266	583129.66	133878 0.27	583129.66	133878 0.27	-	0.1	Закрепление отсутствует
46	583119.44	133877 9.40	583119.44	133877 9.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
268	583118.55	133878 4.90	583118.55	133878 4.90	-	0.1	Закрепление отсутствует
48	583118.41	133878 7.49	583118.41	133878 7.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
270	583110.78	133878 7.18	583110.78	133878 7.18	-	0.1	Закрепление отсутствует
50	583080.11	133878 7.19	583080.11	133878 7.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н51У	-	-	583079.95	133878 2.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
52	583079.89	133876 2.13	583079.89	133876 2.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
274	583088.68	133876 1.56	583088.68	133876 1.56	-	0.1	Закрепление отсутствует

н54У	-	-	583096.03	1338762.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н55У	-	-	583122.38	1338765.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
44	583132.20	1338767.01	583132.20	1338767.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
272	583079.78	1338777.60	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:2548:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
44	266	13.50	-	Согласовано
266	46	10.26	-	Согласовано
46	268	5.57	-	Согласовано
268	48	2.59	-	Согласовано
48	270	7.64	-	Согласовано
270	50	30.67	-	Согласовано
50	н51У	4.58	-	Согласовано
н51У	52	20.48	-	Согласовано
52	274	8.81	-	Согласовано
274	н54У	7.41	-	Согласовано
н54У	н55У	26.56	-	Согласовано

н55У	44	9.90	-	Согласовано
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:2548:</b>				
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики
1	2			3
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Курортная
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>			1105 $\pm$ 12 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>			$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>			1107
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>			-2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>			750 1200
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке			04:05:070102:1497
8.	Вид (виды) разрешенного использования			-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			Для ведения личного подсобного хозяйства
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования
10.	Иные сведения			Исправление реестровой ошибки связано с установлением местоположения границ в соответствии с их фактическим использованием и с учетом объектов искусственного происхождения, которыми закреплены на местности границы земельных участков, существующие

		пятнадцать лет, а также связано с устранением пересечений и устранением топологической некорректности границ земельных участков (несовпадение координат характерной точки границ земельного участка с характерной точкой границ смежного земельного участка).
--	--	---

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 04:05:070102:2548:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:2643:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н77У	-	-	583401.66	1338881.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н78У	-	-	583401.81	1338881.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

276	583420.46	1338911.44	583420.46	1338911.44	-	0.1	Закрепление отсутствует
80	583401.68	1338924.27	583401.68	1338924.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
278	583387.76	1338902.03	583387.76	1338902.03	-	0.1	Закрепление отсутствует
82	583392.36	1338899.01	583392.36	1338899.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
280	583389.43	1338888.94	583389.43	1338888.94	-	0.1	Закрепление отсутствует
84	583401.39	1338880.91	583401.39	1338880.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н77У	-	-	583401.66	1338881.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:2643:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н77У	н78У	0.29	-	Согласовано
н78У	276	35.20	-	Согласовано
276	80	22.74	-	Согласовано

80	278	26.24	-	Согласовано
278	82	5.50	-	Согласовано
82	280	10.49	-	Согласовано
280	84	14.41	-	Согласовано
84	н77У	0.51	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070102:2643:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, муниципальный район Чемальский, сельское поселение Чемальское, село Чемал, улица Уожанская
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	751 $\pm$ 10 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	752
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	750 1200
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Исправление реестровой ошибки связано с установлением местоположения



		границ в соответствии с их фактическим использованием и с учетом объектов искусственного происхождения, которыми закреплены на местности границы земельных участков, существующие пятнадцать лет, а также связано с устранением пересечений и устранением топологической некорректности границ земельных участков (несовпадение координат характерной точки границ земельного участка с характерной точкой границ смежного земельного участка).					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070102:2643</u> :							
-	-						
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>04:05:070201:201</u> :							
Система координат <u>МСК-04, зона 13</u> зона N <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
66	586253. 89	133685 8.70	586253. 89	133685 8.70	-	0.1	Закрепление отсутствует
192	586257. 72	133686 8.76	586257. 72	133686 8.76	Метод спутников ых геодезиче	0.1	Закрепление отсутствует

					ских измерений (определений)		
110	586369.99	133716 4.03	586369.99	133716 4.03	-	0.1	Закрепление отсутствует
194	586377.41	133718 3.52	586377.41	133718 3.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
108	586363.27	133718 7.48	586363.27	133718 7.48	-	0.1	Закрепление отсутствует
196	586353.56	133716 6.52	586353.56	133716 6.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
106	586368.47	133716 0.18	586368.47	133716 0.18	-	0.1	Закрепление отсутствует
198	586356.82	133713 1.82	586356.82	133713 1.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
104	586340.97	133713 8.61	586340.97	133713 8.61	-	0.1	Закрепление отсутствует
200	586339.07	133713 3.15	586339.07	133713 3.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
102	586353.93	133712 6.83	586353.93	133712 6.83	-	0.1	Закрепление отсутствует
202	586340.75	133709 3.80	586340.75	133709 3.80	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1	Закрепление отсутствует

					(определенный)		
100	586327.29	133709.9.27	586327.29	133709.9.27	-	0.1	Закрепление отсутствует
204	586323.96	133708.9.67	586323.96	133708.9.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
98	586336.69	133708.4.38	586336.69	133708.4.38	-	0.1	Закрепление отсутствует
206	586337.66	133708.1.45	586337.66	133708.1.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
96	586327.07	133705.3.31	586327.07	133705.3.31	-	0.1	Закрепление отсутствует
208	586312.09	133705.9.43	586312.09	133705.9.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
94	586309.91	133705.4.41	586309.91	133705.4.41	-	0.1	Закрепление отсутствует
210	586322.91	133704.8.88	586322.91	133704.8.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н211У	-	-	586311.34	133701.8.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н212У	-	-	586296.88	133702.4.05	Метод спутников	0.1	Закрепление отсутствует

					ых геодезиче ских измерений (определе ний)		
90	586292. 17	133701 2.82	586292. 17	133701 2.82	-	0.1	Закрепление отсутствует
214	586307. 35	133700 6.56	586307. 35	133700 6.56	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
88	586297. 25	133698 1.60	586297. 25	133698 1.60	-	0.1	Закрепление отсутствует
216	586281. 84	133698 7.51	586281. 84	133698 7.51	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
86	586279. 58	133698 1.96	586279. 58	133698 1.96	-	0.1	Закрепление отсутствует
218	586295. 00	133697 6.04	586295. 00	133697 6.04	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
84	586282. 87	133694 6.08	586282. 87	133694 6.08	-	0.1	Закрепление отсутствует
220	586267. 49	133695 2.33	586267. 49	133695 2.33	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
82	586263. 52	133694 2.60	586263. 52	133694 2.60	-	0.1	Закрепление отсутствует
222	586279. 15	133693 6.91	586279. 15	133693 6.91	Метод спутников ых геодезиче	0.1	Закрепление отсутствует

					ских измерений (определе ний)		
80	586266. 81	133690 6.39	586266. 81	133690 6.39	-	0.1	Закрепление отсутствует
н224У	-	-	586259. 21	133690 9.50	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н225У	-	-	586245. 55	133687 4.02	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
н226У	-	-	586237. 17	133687 7.27	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
77	586231. 51	133686 2.25	586231. 51	133686 2.25	-	0.1	Закрепление отсутствует
228	586236. 73	133686 0.23	586236. 73	133686 0.23	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
75	586237. 64	133685 7.03	586237. 64	133685 7.03	-	0.1	Закрепление отсутствует
230	586238. 98	133685 6.34	586238. 98	133685 6.34	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
73	586238. 29	133685 5.01	586238. 29	133685 5.01	-	0.1	Закрепление отсутствует

232	586237. 91	133685 0.78	586237. 91	133685 0.78	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
71	586218. 32	133679 9.96	586218. 32	133679 9.96	-	0.1	Закрепление отсутствует
234	586219. 35	133679 9.56	586219. 35	133679 9.56	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
69	586213. 66	133678 3.61	586213. 66	133678 3.61	-	0.1	Закрепление отсутствует
236	586203. 46	133675 7.16	586203. 46	133675 7.16	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
67	586214. 36	133675 3.03	586214. 36	133675 3.03	-	0.1	Закрепление отсутствует
66	586253. 89	133685 8.70	586253. 89	133685 8.70	-	0.1	Закрепление отсутствует
78	586241. 13	133688 7.74	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
79	586251. 33	133691 2.72	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
91	586297. 23	133702 5.22	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
92	586312. 24	133701 9.59	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
238	-	-	586254. 45	133686 3.02	Метод спутников ых геодезиче ских измерений (определе ний)	0.1	Закрепление отсутствует
117	-	-	586253. 06	133686 3.59	-	0.1	Закрепление отсутствует

240	-	-	586253.62	1336864.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
119	-	-	586255.01	1336864.41	-	0.1	Закрепление отсутствует
238	-	-	586254.45	1336863.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
242	586370.23	1337178.19	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
113	586371.20	1337180.16	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
244	586369.25	1337181.14	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
115	586368.25	1337179.17	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
242	-	-	586370.23	1337178.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
115	-	-	586368.25	1337179.17	-	0.1	Закрепление отсутствует
244	-	-	586369.25	1337181.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

					ских измерений (определений)		
113	-	-	586371.20	1337180.16	-	0.1	Закрепление отсутствует
242	-	-	586370.23	1337178.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
240	586253.62	1336864.98	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
117	586253.06	1336863.59	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
238	586254.45	1336863.02	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
119	586255.01	1336864.41	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070201:201:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
66	192	10.76	-	Согласовано
192	110	315.89	-	Согласовано
110	194	20.85	-	Согласовано
194	108	14.68	-	Согласовано
108	196	23.10	-	Согласовано



196	106	16.20	-	Согласовано
106	198	30.66	-	Согласовано
198	104	17.24	-	Согласовано
104	200	5.78	-	Согласовано
200	102	16.15	-	Согласовано
102	202	35.56	-	Согласовано
202	100	14.53	-	Согласовано
100	204	10.16	-	Согласовано
204	98	13.79	-	Согласовано
98	206	3.09	-	Согласовано
206	96	30.07	-	Согласовано
96	208	16.18	-	Согласовано
208	94	5.47	-	Согласовано
94	210	14.13	-	Согласовано
210	н211У	32.74	-	Согласовано
н211У	н212У	15.58	-	Согласовано
н212У	90	12.18	-	Согласовано
90	214	16.42	-	Согласовано
214	88	26.93	-	Согласовано
88	216	16.50	-	Согласовано
216	86	5.99	-	Согласовано
86	218	16.52	-	Согласовано
218	84	32.32	-	Согласовано
84	220	16.60	-	Согласовано
220	82	10.51	-	Согласовано
82	222	16.63	-	Согласовано
222	80	32.92	-	Согласовано
80	н224У	8.21	-	Согласовано
н224У	н225У	38.02	-	Согласовано
н225У	н226У	8.99	-	Согласовано
н226У	77	16.05	-	Согласовано
77	228	5.60	-	Согласовано

228	75	3.33	-	Согласовано
75	230	1.51	-	Согласовано
230	73	1.50	-	Согласовано
73	232	4.25	-	Согласовано
232	71	54.47	-	Согласовано
71	234	1.10	-	Согласовано
234	69	16.93	-	Согласовано
69	236	28.35	-	Согласовано
236	67	11.66	-	Согласовано
67	66	112.82	-	Согласовано
238	117	1.50	-	Согласовано
117	240	1.50	-	Согласовано
240	119	1.50	-	Согласовано
119	238	1.50	-	Согласовано
242	115	2.21	-	Согласовано
115	244	2.21	-	Согласовано
244	113	2.18	-	Согласовано
113	242	2.20	-	Согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 04:05:070201:201:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, примыкает к с. Чемал с севера
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4023 $\pm$ 22 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4377
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-354

6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Коммунальное обслуживание
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Исправление реестровой ошибки связано с установлением местоположения границ в соответствии с их фактическим использованием и с учетом объектов искусственного происхождения, которыми закреплены на местности границы земельных участков, существующие пятнадцать лет, а также связано с устранением пересечений и устранением топологической некорректности границ земельных участков (несовпадение координат характерной точки границ земельного участка с характерной точкой границ смежного земельного участка).
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>04:05:070201:201</u>:</b>		
-	-	
<b>Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке</b>		
<b>1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1022</u>:</b>		
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u>		

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н576О	-	-	-	58456 6.63	13376 09.90	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н577О	-	-	-	58456 0.28	13376 18.77	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н578О	-	-	-	58453 6.82	13376 02.11	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н579О	-	-	-	58454 3.20	13375 93.13	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н576О	-	-	-	58456 6.63	13376 09.90	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1022:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:2031
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, Чемальский муниципальный район, Чемальское сельское поселение, с. Чемал, ул. Партизанская, зд. 29г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1022:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1024:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18350	-	-	-	58512 5.60	13371 56.89	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени	0.1

							й)	
н1836О	-	-	-	58512 8.60	13371 63.11	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1837О	-	-	-	58512 1.78	13371 66.40	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1838О	-	-	-	58511 8.78	13371 60.18	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1835О	-	-	-	58512 5.60	13371 56.89	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1024:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:325
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Пчелкина, д 43 а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-

6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1024:</u>								
-		-						
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1035:</u>								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h771O	-	-	-	58432 6.30	13380 23.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
h772O	-	-	-	58432 5.94	13380 35.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
h773O	-	-	-	58431 6.84	13380 35.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
h774O	-	-	-	58431 7.26	13380 23.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
h771O	-	-	-	58432 6.30	13380 23.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1

							(определени й)	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1035</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:270	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Луговая, д 8	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1035</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1037</u>:</b> <b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м				Радиус, м
	X	Y		X	Y			



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н718О	-	-	-	58434 8.83	13380 48.03	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н719О	-	-	-	58434 7.98	13380 51.32	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н720О	-	-	-	58434 8.50	13380 51.45	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н721О	-	-	-	58434 5.77	13380 61.82	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н722О	-	-	-	58433 6.68	13380 59.26	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н723О	-	-	-	58433 8.81	13380 50.95	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н724О	-	-	-	58433 9.22	13380 51.07	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н725О	-	-	-	58433 9.71	13380 49.05	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н726О	-	-	-	58434 3.22	13380 50.05	-	Метод спутниковых геодезически	0.1

							х измерений (определени й)	
н727О	-	-	-	58434 3.91	13380 48.07	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н728О	-	-	-	58434 5.31	13380 47.10	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н718О	-	-	-	58434 8.83	13380 48.03	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1037:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:244
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Луговая, д 11
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1037:**

-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером04:05:070102:1039:								
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>it</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н660О	-	-	-	58432 9.68	13382 36.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н661О	-	-	-	58432 6.57	13382 41.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н662О	-	-	-	58432 1.44	13382 37.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н663О	-	-	-	58432 4.48	13382 33.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н660О	-	-	-	58432 9.68	13382 36.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым								

номером04:05:070102:1039:									
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики		
1	2						3		
1.	Вид объекта недвижимости						Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:997, 04:05:070102:275		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства								
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Луговая, д 20		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-		
6.	Иные сведения						-		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1039:									
-	-								
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером04:05:070102:1040:									
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1									
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м			
	X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
n759O	-	-	-	58430	13379	-	Метод	0.1	

				9.75	29.62		спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	
н760О	-	-	-	58430 6.74	13379 34.31	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н761О	-	-	-	58430 2.48	13379 31.69	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н762О	-	-	-	58430 5.48	13379 26.87	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н759О	-	-	-	58430 9.75	13379 29.62	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1040:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:398
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной	Республика Алтай, р-н. Чемальский, с. Чемал, ул. Луговая, д. 2

	информационной адресной системой виде							
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1040</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1041</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 13</u> зона N <u>1</u>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н879О	-	-	-	58437 7.62	13378 87.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н880О	-	-	-	58437 5.87	13378 94.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н881О	-	-	-	58436 9.37	13378 92.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н882О	-	-	-	58437 1.22	13378 85.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н8790	-	-	-	58437 7.62	13378 87.14	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
-------	---	---	---	---------------	----------------	---	--	-----

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1041:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:680
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Луговая, д 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1041:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1042:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м			Радиус, м
	X	Y		X			Y

								значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н873О	-	-	-	58438 1.21	13378 98.64	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н874О	-	-	-	58437 7.74	13379 09.91	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н875О	-	-	-	58436 3.60	13379 05.66	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н876О	-	-	-	58436 6.13	13378 97.25	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н877О	-	-	-	58437 7.55	13379 00.78	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н878О	-	-	-	58437 8.47	13378 97.78	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н873О	-	-	-	58438 1.21	13378 98.64	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1042</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	



1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					-		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					04:05:070102:231, 04:05:070102:2462		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					04:05:070102		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Луговая, д 3		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					-		
6.	Иные сведения					-		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1042:								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером04:05:070102:1043:								
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н767О	-	-	-	58435 2.31	13379 95.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н768О	-	-	-	58435 1.25	13380 07.31	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н769О	-	-	-	58434 0.04	13380 06.35	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н770О	-	-	-	58434 1.04	13379 94.91	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н767О	-	-	-	58435 2.31	13379 95.86	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1043:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:901, 04:05:070102:235
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Луговая, д 7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1043:**

- -

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1044:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н739О	-	-	-	58436 1.62	13381 72.85	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н740О	-	-	-	58435 3.77	13381 85.44	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н741О	-	-	-	58434 7.66	13381 81.63	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н742О	-	-	-	58435 5.51	13381 69.04	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н739О	-	-	-	58436 1.62	13381 72.85	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени	0.1

							й)	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1044</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:919, 04:05:070102:920	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Луговая, д 15	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1044</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1045</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u></b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н763О	-	-	-	58432 8.09	13379 59.04	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н764О	-	-	-	58432 7.47	13379 67.36	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н765О	-	-	-	58432 0.10	13379 66.84	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н766О	-	-	-	58432 0.69	13379 58.58	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н763О	-	-	-	58432 8.09	13379 59.04	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1045:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:272
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	

5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Луговая, д 4	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1045</u>:</b>								
-	-							
<b>1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером<u>04:05:070102:1046</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 13</u>Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н729О	-	-	-	58434 6.79	13380 24.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н730О	-	-	-	58434 6.66	13380 25.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н731О	-	-	-	58434 7.65	13380 25.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н732О	-	-	-	58434 6.05	13380 35.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1

							(определени й)	
н733О	-	-	-	58433 7.00	13380 34.27	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н734О	-	-	-	58433 8.02	13380 26.59	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н735О	-	-	-	58434 0.22	13380 26.80	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н736О	-	-	-	58434 0.52	13380 24.33	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н737О	-	-	-	58434 1.67	13380 24.45	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н738О	-	-	-	58434 1.77	13380 23.61	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н729О	-	-	-	58434 6.79	13380 24.44	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1046:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:224
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Луговая, д 9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1046:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1047:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н642О	-	-	-	58432 5.05	13381 11.21	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н643О	-	-	-	58432 4.92	13381 25.51	-	Метод спутниковых геодезически	0.1



							х измерений (определени й)	
н644О	-	-	-	58431 9.57	13381 25.47	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н645О	-	-	-	58431 9.67	13381 16.89	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н646О	-	-	-	58431 6.84	13381 16.86	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н647О	-	-	-	58431 6.85	13381 11.20	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н642О	-	-	-	58432 5.05	13381 11.21	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1047:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:260
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного	

	строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Луговая, д 12	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1047</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1048</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н594О	-	-	-	58435 4.82	13382 13.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н595О	-	-	-	58435 1.67	13382 18.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н596О	-	-	-	58434 5.84	13382 15.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н597О	-	-	-	58434 9.03	13382 09.90	-	Метод спутниковых	0.1

							геодезическ х измерений (определени й)	
н594О	-	-	-	58435 4.82	13382 13.09	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1048:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:135
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Луговая, д 17
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1048:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1049:**  
**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозна чение характе рных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности
	Координаты, м	Радиус,	Координаты,	Радиус,		

контура			М	М		М		определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н664О	-	-	-	58437 5.04	13383 63.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н665О	-	-	-	58437 8.47	13383 68.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н666О	-	-	-	58437 3.32	13383 72.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н667О	-	-	-	58436 9.74	13383 68.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н664О	-	-	-	58437 5.04	13383 63.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1049:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:279
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Луговая, д 21
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1049:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1050:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н648О	-	-	-	58432 7.11	13381 42.78	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н649О	-	-	-	58432 7.15	13381 49.05	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

н650О	-	-	-	58431 9.42	13381 49.22	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н651О	-	-	-	58431 9.30	13381 42.84	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н648О	-	-	-	58432 7.11	13381 42.78	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1050:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:485
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Луговая, д 14
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1050:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1051:**

Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н652О	-	-	-	58432 9.71	13382 09.97	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н653О	-	-	-	58432 9.19	13382 17.75	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н654О	-	-	-	58432 0.57	13382 17.22	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н655О	-	-	-	58432 1.06	13382 09.28	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н652О	-	-	-	58432 9.71	13382 09.97	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1051:</u></b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	

1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					-		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					04:05:070102:275		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					04:05:070102		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Луговая, д 18		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					-		
6.	Иные сведения					-		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1051:								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером04:05:070102:1052:								
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1184О	-	-	-	58434 1.62	13380 84.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1



н1185О	-	-	-	58434 2.12	13380 91.86	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1186О	-	-	-	58433 4.36	13380 92.37	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1187О	-	-	-	58433 3.89	13380 85.16	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1184О	-	-	-	58434 1.62	13380 84.63	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1052:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:2555, 04:05:070102:2556
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Луговая, д 13
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1052:**

- -

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1053:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н668О	-	-	-	58439 8.98	13384 13.84	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н669О	-	-	-	58439 6.90	13384 16.62	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н670О	-	-	-	58439 7.54	13384 17.11	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н671О	-	-	-	58439 0.30	13384 26.68	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н672О	-	-	-	58438 2.01	13384 20.71	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени	0.1

							й)	
н673О	-	-	-	58438 9.23	13384 11.09	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н674О	-	-	-	58438 9.85	13384 11.50	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н675О	-	-	-	58439 2.23	13384 08.51	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н668О	-	-	-	58439 8.98	13384 13.84	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1053:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:2662
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Луговая, д 23
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-

6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1053</u> :								
-		-						
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1054</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н656О	-	-	-	58433 6.53	13382 62.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н657О	-	-	-	58433 0.97	13382 72.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н658О	-	-	-	58432 3.35	13382 67.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н659О	-	-	-	58432 8.90	13382 58.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н656О	-	-	-	58433 6.53	13382 62.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1

							(определени й)	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1054</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:2524	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Луговая, д. 22	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1054</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1055</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			

								(вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н883О	-	-	-	58432 7.46	13380 09.06	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н884О	-	-	-	58432 6.71	13380 16.98	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н885О	-	-	-	58431 8.78	13380 16.38	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н886О	-	-	-	58431 9.53	13380 08.34	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н883О	-	-	-	58432 7.46	13380 09.06	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1055:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:127
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102

5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Луговая, д 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1055:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1056:**

**Система координат МСК-04, зона 13 зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н461О	-	-	-	58482 8.82	13376 16.04	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н462О	-	-	-	58483 3.85	13376 20.80	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н463О	-	-	-	58482 5.35	13376 29.77	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н464О	-	-	-	58482	13376	-	Метод	0.1

				2.84	27.50		спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	
н465О	-	-	-	58482 5.37	13376 25.05	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н466О	-	-	-	58481 9.59	13376 19.76	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н467О	-	-	-	58482 4.14	13376 14.87	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н468О	-	-	-	58482 7.26	13376 17.73	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н461О	-	-	-	58482 8.82	13376 16.04	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1056:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:642
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102



5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Новая, д 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1056:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1057:**

**Система координат МСК-04, зона 13 зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н469О	-	-	-	58491 5.23	13375 20.40	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н470О	-	-	-	58491 4.48	13375 21.11	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н471О	-	-	-	58491 5.91	13375 22.62	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н472О	-	-	-	58491	13375	-	Метод	0.1

				5.14	23.49		спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	
н473О	-	-	-	58491 6.03	13375 24.38	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н474О	-	-	-	58491 4.35	13375 26.24	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н475О	-	-	-	58490 2.18	13375 38.35	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н476О	-	-	-	58489 9.67	13375 35.92	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н477О	-	-	-	58489 8.41	13375 37.15	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н478О	-	-	-	58489 5.66	13375 34.27	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н479О	-	-	-	58490 8.06	13375 21.79	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н480О	-	-	-	58490 6.71	13375 20.34	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

н481О	-	-	-	58491 1.32	13375 16.17	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н469О	-	-	-	58491 5.23	13375 20.40	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1057:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Новая, д. 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1057:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1058:**

**Система координат МСК-04, зона 13 зона N 1**

Обозначение характерных	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
----------------------------	--	--	-----------------------------	---

точек контура	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18270	-	-	-	58509 2.88	13373 92.11	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н18280	-	-	-	58508 6.77	13373 98.31	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н18290	-	-	-	58507 0.03	13373 81.82	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н18300	-	-	-	58507 6.14	13373 75.62	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н18270	-	-	-	58509 2.88	13373 92.11	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1058:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:238, 04:05:070102:441						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Новая, д 11						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1058</u>:</b>								
-	-							
<b>1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером<u>04:05:070102:1060</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u>Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м		
	Координаты, м		Радиус, м					
	X	Y					X	Y
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1547О	-	-	-	58520 9.13	13372 53.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1548О	-	-	-	58522 2.11	13372 68.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н15490	-	-	-	58521 6.79	13372 73.29	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н15500	-	-	-	58520 3.92	13372 58.19	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н15470	-	-	-	58520 9.13	13372 53.70	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1060:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:481, 04:05:070102:209
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Новая, д 23
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1060:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1061:**

Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н453О	-	-	-	58486 9.66	13375 94.54	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н454О	-	-	-	58486 4.65	13375 99.84	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н455О	-	-	-	58485 8.18	13375 93.72	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н456О	-	-	-	58486 3.20	13375 88.42	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н453О	-	-	-	58486 9.66	13375 94.54	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1061</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	

1	2	3						
1.	Вид объекта недвижимости	Здание						
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:154						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Новая, д 6						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1061:								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером04:05:070102:1062:								
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м		
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м			Радиус, м	
	X	Y		X			Y	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15350	-	-	-	58526 5.15	13372 15.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1



н1536О	-	-	-	58526 7.50	13372 18.83	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1537О	-	-	-	58526 3.99	13372 21.80	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1538О	-	-	-	58527 1.46	13372 31.07	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1539О	-	-	-	58526 6.11	13372 35.62	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1540О	-	-	-	58526 3.50	13372 32.51	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1541О	-	-	-	58526 1.71	13372 33.97	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1542О	-	-	-	58525 0.52	13372 19.74	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1543О	-	-	-	58525 2.62	13372 18.05	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1544О	-	-	-	58525 0.19	13372 14.86	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени	0.1

							й)	
н1545О	-	-	-	58525 5.25	13372 10.93	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1546О	-	-	-	58526 1.62	13372 18.84	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1535О	-	-	-	58526 5.15	13372 15.92	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1062:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Новая, д 29
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1062:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1063:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2184О	-	-	-	58525 0.45	13373 05.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определения й)	0.1
н2185О	-	-	-	58525 9.05	13373 16.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определения й)	0.1
н2186О	-	-	-	58524 3.16	13373 29.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определения й)	0.1
н2187О	-	-	-	58523 6.72	13373 20.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определения й)	0.1
н2184О	-	-	-	58525 0.45	13373 05.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определения й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1063:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики						
1	2	3						
1.	Вид объекта недвижимости	Объект незавершённого строительства						
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:2042						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Новая, д. 23а						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <b>04:05:070102:1063</b> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <b>04:05:070102:1064</b> :								
Система координат <b>МСК-04, зона 1Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м				Радиус, м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1551O	-	-	-	58518	13372	-	Метод	0.1

				6.15	26.99		спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	
н1552О	-	-	-	58518 9.94	13372 32.40	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1553О	-	-	-	58518 4.88	13372 35.94	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1554О	-	-	-	58518 1.09	13372 30.52	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1551О	-	-	-	58518 6.15	13372 26.99	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1064:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:861
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул

	информационной адресной системой виде						Новая, д 25	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1064</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1065</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 13</u> зона N <u>1</u>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н353О	-	-	-	58529 4.90	13372 25.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н354О	-	-	-	58528 3.14	13372 06.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н355О	-	-	-	58528 5.13	13372 05.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н356О	-	-	-	58528 3.78	13372 02.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н357О	-	-	-	58529 0.19	13371 98.83	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н358О	-	-	-	58529 1.76	13372 01.39	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н359О	-	-	-	58529 2.08	13372 01.20	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н360О	-	-	-	58530 3.28	13372 19.95	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н353О	-	-	-	58529 4.90	13372 25.11	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1065:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:857, 04:05:070102:1938, 04:05:070102:483
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в	Республика Алтай, Чемальский район, с

	структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде						Чемал, ул Новая, д 31	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1065</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1066</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 13</u> зона N <u>1</u>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н361О	-	-	-	58532 5.56	13372 05.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н362О	-	-	-	58531 4.48	13371 87.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н363О	-	-	-	58532 2.78	13371 82.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н364О	-	-	-	58533 3.89	13372 00.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1



н361О	-	-	-	58532 5.56	13372 05.79	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1066</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:241, 04:05:070102:302, 04:05:070102:234	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Новая, д. 33	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1066</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1069</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозна чение характе рных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			

								значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н447О	-	-	-	58489 4.44	13375 73.93	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н448О	-	-	-	58489 2.64	13375 76.19	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н449О	-	-	-	58489 4.93	13375 78.10	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н450О	-	-	-	58489 0.95	13375 82.96	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н451О	-	-	-	58488 2.10	13375 75.80	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н452О	-	-	-	58488 7.79	13375 68.66	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н447О	-	-	-	58489 4.44	13375 73.93	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1069</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	

1	2	3						
1.	Вид объекта недвижимости	Здание						
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:2536						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай,Чемальский район, с Чемал, ул Новая, д 8						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1069:								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером04:05:070102:1070:								
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м		
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м			Радиус, м	
	X	Y		X			Y	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н331О	-	-	-	58506 2.84	13374 26.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н332О	-	-	-	58504 3.18	13374 12.32	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н333О	-	-	-	58504 8.54	13374 05.00	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н334О	-	-	-	58505 5.86	13374 10.15	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н335О	-	-	-	58505 9.87	13374 05.03	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н336О	-	-	-	58506 3.32	13374 07.64	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н337О	-	-	-	58505 9.40	13374 12.96	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н338О	-	-	-	58506 8.16	13374 19.36	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н331О	-	-	-	58506 2.84	13374 26.65	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1070:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
----------	-----------------------------	----------------------------

1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					-			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					-			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					04:05:070102			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства								
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Новая, д 9			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					-			
6.	Иные сведения					-			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1070:									
-	-								
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером04:05:070102:1071:									
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1									
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м			
	X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н3430	-	-	-	58513 4.68	13373 29.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	

н344О	-	-	-	58512 9.35	13373 23.22	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н345О	-	-	-	58513 6.74	13373 17.24	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н346О	-	-	-	58514 2.04	13373 23.80	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н343О	-	-	-	58513 4.68	13373 29.78	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1071:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:228
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Новая, д 15
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1071:**

- -

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1072:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1815О	-	-	-	58526 2.97	13373 88.49	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1816О	-	-	-	58527 4.50	13374 16.44	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1817О	-	-	-	58525 8.90	13374 23.32	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1818О	-	-	-	58524 7.47	13373 95.58	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1815О	-	-	-	58526 2.97	13373 88.49	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени	0.1

							й)		
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1072</u>:</b>									
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики		
1	2						3		
1.	Вид объекта недвижимости						Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:2387		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства								
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Алтай, муниципальный район Чемальский, сельское поселение Чемальское, село Чемал, улица Новая, дом 20/4		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-		
6.	Иные сведения						-		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1072</u>:</b>									
-	-								
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1073</u>:</b>									
<b>Система координат <u>МСК-04</u>, зона <u>1</u> Зона N <u>1</u></b>									
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы		
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м					Радиус, м
	X	Y		X	Y				



								значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н457О	-	-	-	58485 1.72	13376 04.37	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н458О	-	-	-	58485 5.03	13376 08.33	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н459О	-	-	-	58485 0.89	13376 11.82	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н460О	-	-	-	58484 7.61	13376 07.96	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н457О	-	-	-	58485 1.72	13376 04.37	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1073:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:1706
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект	04:05:070102

	незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Новая, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1073:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1074:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н494О	-	-	-	58495 4.75	13375 41.75	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н495О	-	-	-	58496 0.88	13375 47.89	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н496О	-	-	-	58495 5.56	13375 53.21	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

н497О	-	-	-	58494 9.43	13375 47.06	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н494О	-	-	-	58495 4.75	13375 41.75	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1074</u> :								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:442	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Новая, д 12	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1074</u> :								
-	-							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1076</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат		Формулы, примененные для расчета средней квадратической

точек контура	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1831О	-	-	-	58491 7.40	13375 70.11	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1832О	-	-	-	58492 3.21	13375 77.92	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1833О	-	-	-	58491 7.63	13375 82.31	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1834О	-	-	-	58491 1.57	13375 74.66	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1831О	-	-	-	58491 7.40	13375 70.11	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1076:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:91						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай,Чемальский район, с Чемал, ул Новая, д 10						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1076</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1077</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м		
	Координаты, м		Радиус, м				Координаты, м	Радиус, м
	X	Y		X			Y	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н347О	-	-	-	58511 4.50	13373 06.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н348О	-	-	-	58510 9.03	13373 01.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н349О	-	-	-	58511 4.42	13372 95.43	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н350О	-	-	-	58511 7.30	13372 98.06	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н351О	-	-	-	58511 8.27	13372 97.03	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н352О	-	-	-	58512 0.80	13372 99.48	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н347О	-	-	-	58511 4.50	13373 06.44	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1077:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:237
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в	Республика Алтай, Чемальский район, с.

	структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде						Чемал, ул. Новая, д. 17	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1077</u>:</b>								
-	-							
<b>1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером<u>04:05:070102:1078</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 13</u>зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н387О	-	-	-	58524 6.54	13372 50.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н388О	-	-	-	58523 9.74	13372 55.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н389О	-	-	-	58522 8.31	13372 41.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н390О	-	-	-	58523 5.09	13372 36.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н387О	-	-	-	58524 6.54	13372 50.04	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1078</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:503	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Новая, д 27	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1078</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1079</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозна чение характе рных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			



								значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1803О	-	-	-	58518 5.45	13373 10.39	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1804О	-	-	-	58519 2.13	13373 18.06	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1805О	-	-	-	58518 3.96	13373 25.18	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1806О	-	-	-	58517 7.28	13373 17.51	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1803О	-	-	-	58518 5.45	13373 10.39	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1079:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:413
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект	04:05:070102

	незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Новая, д 21
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1079:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1080:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1014О	-	-	-	58516 6.97	13373 17.90	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1015О	-	-	-	58516 3.86	13373 20.66	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1016О	-	-	-	58516 2.35	13373 18.94	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

н1017О	-	-	-	58515 9.83	13373 21.25	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1018О	-	-	-	58514 2.59	13373 02.40	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1019О	-	-	-	58514 8.18	13372 97.29	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1014О	-	-	-	58516 6.97	13373 17.90	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1080:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:128, 04:05:070102:412
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Новая, д 19
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1080:**

- -

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1083:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н339О	-	-	-	58503 5.61	13374 53.78	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н340О	-	-	-	58501 4.26	13374 43.33	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н341О	-	-	-	58501 8.76	13374 34.31	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н342О	-	-	-	58503 9.98	13374 44.59	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н339О	-	-	-	58503 5.61	13374 53.78	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

							й)	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1083</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						-	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Новая, д. 7	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1083</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1084</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u></b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н327О	-	-	-	58511 2.58	13373 66.64	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н328О	-	-	-	58510 0.16	13373 53.59	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н329О	-	-	-	58510 7.08	13373 47.04	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н330О	-	-	-	58511 9.43	13373 60.20	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н327О	-	-	-	58511 2.58	13373 66.64	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1084:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:55
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	

5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Новая, д. 13	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1084</u>:</b>								
-	-							
<b>1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером<u>04:05:070102:1085</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 13</u>зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1823О	-	-	-	58511 9.36	13374 95.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1824О	-	-	-	58512 2.22	13375 01.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1825О	-	-	-	58510 1.15	13375 12.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1826О	-	-	-	58509 8.28	13375 06.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1

							(определени й)	
н1823О	-	-	-	58511 9.36	13374 95.90	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1085</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:40	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Новая, д 18	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1085</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1086</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозна чение характе рных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м				Радиус, м
	X	Y		X	Y			



								точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1819О	-	-	-	58519 9.43	13374 49.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1820О	-	-	-	58520 5.15	13374 61.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1821О	-	-	-	58515 3.90	13374 86.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1822О	-	-	-	58514 8.26	13374 74.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1819О	-	-	-	58519 9.43	13374 49.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1086:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:40

4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Новая, д 18	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1086</u>:</b>								
-	-							
<b>1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером<u>04:05:070102:1087</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u>Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н482О	-	-	-	58493 9.52	13374 94.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н483О	-	-	-	58493 8.35	13374 95.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н484О	-	-	-	58494 1.05	13374 98.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1

							(определени й)	
н485О	-	-	-	58492 3.01	13375 16.41	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н486О	-	-	-	58492 0.62	13375 13.99	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н487О	-	-	-	58492 1.19	13375 13.40	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н488О	-	-	-	58491 8.67	13375 10.91	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н489О	-	-	-	58493 0.72	13374 98.36	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н490О	-	-	-	58492 9.05	13374 96.64	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н491О	-	-	-	58493 0.87	13374 94.80	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н492О	-	-	-	58493 2.50	13374 96.49	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н493О	-	-	-	58493 6.96	13374 92.11	-	Метод спутниковых	0.1

							геодезическ х измерений (определени й)	
н482О	-	-	-	58493 9.52	13374 94.51	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1087:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Новая, д 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1087:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1088:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозна чение характе рных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности
	Координаты, м	Радиус,	Координаты,	Радиус,		

контура			М	М		М		определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н775О	-	-	-	58485 0.05	13372 92.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н776О	-	-	-	58484 6.86	13372 98.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н777О	-	-	-	58483 6.79	13372 93.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н778О	-	-	-	58483 9.98	13372 87.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н775О	-	-	-	58485 0.05	13372 92.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1088:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:284
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Партизанская, д. 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1088:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1089:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н506О	-	-	-	58483 5.95	13373 73.56	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н507О	-	-	-	58484 1.09	13373 79.95	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

н508О	-	-	-	58483 5.58	13373 84.58	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н509О	-	-	-	58483 2.54	13373 80.91	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н510О	-	-	-	58483 4.42	13373 79.27	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н511О	-	-	-	58483 2.22	13373 76.53	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н506О	-	-	-	58483 5.95	13373 73.56	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1089:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:654
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в	Республика Алтай, Чемальский район, с

	структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде						Чемал, ул Партизанская, д 13	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1089</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1090</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 13</u> зона N <u>1</u>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1787O	-	-	-	58487 8.86	13373 04.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n1788O	-	-	-	58487 5.21	13373 12.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n1789O	-	-	-	58486 8.95	13373 09.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n1790O	-	-	-	58486 7.48	13373 12.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1



н1791О	-	-	-	58486 1.86	13373 09.52	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1792О	-	-	-	58486 5.04	13373 03.00	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1793О	-	-	-	58486 7.25	13373 04.16	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1794О	-	-	-	58486 9.29	13373 00.17	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1787О	-	-	-	58487 8.86	13373 04.73	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1090:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:66
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в	Республика Алтай, Чемальский район, с

	структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде						Чемал, ул Партизанская, д 5	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1090</u>:</b>								
-	-							
<b>1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером<u>04:05:070102:1092</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u>Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1773O	-	-	-	58489 6.09	13373 58.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n1774O	-	-	-	58489 5.38	13373 59.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n1775O	-	-	-	58489 7.78	13373 60.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n1776O	-	-	-	58489 4.36	13373 67.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н1777О	-	-	-	58488 5.04	13373 62.61	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1778О	-	-	-	58488 9.21	13373 54.68	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1773О	-	-	-	58489 6.09	13373 58.30	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1092:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:894
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Партизанская, д 9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1092:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1093:**

Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н869О	-	-	-	58473 8.99	13374 57.39	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н870О	-	-	-	58473 6.26	13374 61.37	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н871О	-	-	-	58472 9.41	13374 56.85	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н872О	-	-	-	58473 2.17	13374 52.73	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н869О	-	-	-	58473 8.99	13374 57.39	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1093:</u></b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	

1	2	3						
1.	Вид объекта недвижимости	Здание						
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:2429						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Партизанская, д. 18						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1093:								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером04:05:070102:1095:								
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м			Радиус, м	
	X	Y		X			Y	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n5600	-	-	-	58464 4.69	13375 77.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1

							(определени й)	
н561О	-	-	-	58464 3.53	13375 78.99	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н562О	-	-	-	58464 8.07	13375 82.46	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н563О	-	-	-	58464 7.38	13375 83.37	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н564О	-	-	-	58465 1.54	13375 86.49	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н565О	-	-	-	58464 7.97	13375 91.23	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н566О	-	-	-	58464 3.87	13375 88.18	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н567О	-	-	-	58463 8.99	13375 94.66	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н568О	-	-	-	58463 1.56	13375 89.08	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н569О	-	-	-	58464 1.89	13375 75.28	-	Метод спутниковых	0.1

							геодезическ х измерений (определени й)	
h5600	-	-	-	58464 4.69	13375 77.41	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1095:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:537
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Партизанская, д 23
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1095:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1098:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозна чение характе рных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности
	Координаты, м	Радиус,	Координаты,	Радиус,		

контура			М	М		М		определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11700	-	-	-	58469 1.94	13375 17.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н11710	-	-	-	58468 0.87	13375 35.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н11720	-	-	-	58467 5.80	13375 32.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н11730	-	-	-	58468 6.58	13375 14.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н11700	-	-	-	58469 1.94	13375 17.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1098:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-



3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Партизанская, д 19						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1098</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1099</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м		
	Координаты, м		Радиус, м					
	X	Y					X	Y
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н779О	-	-	-	58480 5.86	13373 52.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н780О	-	-	-	58480 4.25	13373 59.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н781О	-	-	-	58480 0.10	13373 58.03	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н782О	-	-	-	58480 0.70	13373 55.62	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н783О	-	-	-	58479 8.10	13373 54.98	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н784О	-	-	-	58479 9.16	13373 50.87	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н779О	-	-	-	58480 5.86	13373 52.53	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1099:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:614
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в	-

	структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде							
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1099</u>:</b>								
-	-							
<b>1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером<u>04:05:070102:1100</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 13</u>зона N <u>1</u></b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5800	-	-	-	58456 9.26	13376 94.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5810	-	-	-	58458 3.18	13377 08.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5820	-	-	-	58457 7.69	13377 14.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5830	-	-	-	58456 3.69	13377 00.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н5800	-	-	-	58456 9.26	13376 94.47	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1100</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:607	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Партизанская, д 31	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1100</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1101</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозна чение характе рных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			

								значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н833О	-	-	-	58474 7.12	13373 55.37	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н834О	-	-	-	58474 3.82	13373 60.68	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н835О	-	-	-	58473 8.39	13373 57.30	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н836О	-	-	-	58474 1.75	13373 51.98	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н833О	-	-	-	58474 7.12	13373 55.37	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1101:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:255
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект	04:05:070102

	незавершенного строительства							
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Партизанская, д 12	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1101</u>:</b>								
-	-							
<b>1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером<u>04:05:070102:1102</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u>Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1188О	-	-	-	58461 4.02	13376 62.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1189О	-	-	-	58460 8.35	13376 74.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1190О	-	-	-	58460 3.80	13376 71.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н1191О	-	-	-	58460 5.48	13376 68.52	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1192О	-	-	-	58460 0.79	13376 66.23	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1193О	-	-	-	58460 4.70	13376 58.18	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1188О	-	-	-	58461 4.02	13376 62.80	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1102:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:93
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Партизанская, д 29
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1102:**

- -

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1103:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1779О	-	-	-	58491 0.26	13373 36.81	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1780О	-	-	-	58490 8.76	13373 39.70	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1781О	-	-	-	58490 9.81	13373 40.28	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1782О	-	-	-	58490 8.65	13373 42.51	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1783О	-	-	-	58490 7.60	13373 41.95	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1



							й)	
н1784О	-	-	-	58490 6.09	13373 44.82	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1785О	-	-	-	58489 6.73	13373 39.96	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1786О	-	-	-	58490 0.89	13373 31.93	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1779О	-	-	-	58491 0.26	13373 36.81	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1103:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:99
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Партизанская, д 7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-

6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1103</u> :								
-		-						
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1104</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1795О	-	-	-	58488 6.88	13372 74.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1796О	-	-	-	58488 4.16	13372 82.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1797О	-	-	-	58487 6.70	13372 79.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1798О	-	-	-	58487 9.28	13372 71.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1795О	-	-	-	58488 6.88	13372 74.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1

							(определени й)	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1104</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:2379	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Партизанская, д 3	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1104</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1105</u>:</b> <b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н550О	-	-	-	58466 8.78	13375 57.74	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н551О	-	-	-	58466 2.92	13375 67.86	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н552О	-	-	-	58465 7.49	13375 64.71	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н553О	-	-	-	58466 3.36	13375 54.60	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н550О	-	-	-	58466 8.78	13375 57.74	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1105:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:1794, 04:05:070102:1002
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	

5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Партизанская, д. 21	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1105</u>:</b>								
-	-							
<b>1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером<u>04:05:070102:1106</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u>Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н805О	-	-	-	58477 1.50	13374 02.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н806О	-	-	-	58476 6.85	13374 10.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н807О	-	-	-	58475 9.57	13374 06.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н808О	-	-	-	58476 4.21	13373 98.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1

							(определени й)	
н805О	-	-	-	58477 1.50	13374 02.16	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1106</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:507	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Партизанская, д 14	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1106</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1107</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозна чение характе рных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м				Радиус, м
	X	Y		X	Y			

								точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1371О	-	-	-	58486 2.68	13372 70.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1372О	-	-	-	58486 0.00	13372 76.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1373О	-	-	-	58485 5.65	13372 74.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1374О	-	-	-	58485 8.33	13372 68.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1371О	-	-	-	58486 2.68	13372 70.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1107:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:500

4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Партизанская, д. 4	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1107</u>:</b>								
-	-							
<b>1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером<u>04:05:070102:1108</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u>Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н554О	-	-	-	58466 3.18	13375 72.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н555О	-	-	-	58466 0.66	13375 76.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н556О	-	-	-	58465 9.31	13375 75.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1



							(определени й)	
н557О	-	-	-	58465 8.05	13375 77.52	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н558О	-	-	-	58464 8.14	13375 71.38	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н559О	-	-	-	58465 1.87	13375 65.38	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н554О	-	-	-	58466 3.18	13375 72.27	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1108:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:1003
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Партизанская, д 21а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-

6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1108</u> :								
<div>-</div> <div>-</div>								
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1109</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1359О	-	-	-	58484 8.09	13373 12.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1360О	-	-	-	58484 4.35	13373 20.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1361О	-	-	-	58484 0.22	13373 18.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1362О	-	-	-	58484 3.96	13373 10.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1359О	-	-	-	58484 8.09	13373 12.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1

							(определени й)	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1109</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:388	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Партизанская, д 8	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1109</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1110</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н512О	-	-	-	58481 0.24	13374 13.06	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н513О	-	-	-	58480 7.46	13374 17.62	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н514О	-	-	-	58480 6.18	13374 16.87	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н515О	-	-	-	58480 4.53	13374 19.42	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н516О	-	-	-	58479 6.64	13374 14.54	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н517О	-	-	-	58480 1.34	13374 07.30	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н512О	-	-	-	58481 0.24	13374 13.06	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1110:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер	-

	(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:147						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Партизанская, д. 15						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1110</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1111</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м				
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1162О	-	-	-	58464 2.76	13375 00.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1163О	-	-	-	58464 4.46	13375 01.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1

							(определени й)	
н1164О	-	-	-	58464 1.52	13375 07.57	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1165О	-	-	-	58464 3.69	13375 08.62	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1166О	-	-	-	58464 1.50	13375 13.17	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1167О	-	-	-	58463 0.70	13375 08.17	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1168О	-	-	-	58463 4.83	13374 98.95	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1169О	-	-	-	58464 1.98	13375 02.51	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1162О	-	-	-	58464 2.76	13375 00.93	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1111:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:841, 04:05:070102:102						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Партизанская, д 20						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1111</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1113</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n237O	-	-	-	58469 0.35	13378 01.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n238O	-	-	-	58469 5.45	13377 94.57	-	Метод спутниковых геодезических	0.1

							х измерений (определени й)	
н239О	-	-	-	58470 1.88	13377 99.01	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н240О	-	-	-	58469 6.80	13378 06.40	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н237О	-	-	-	58469 0.35	13378 01.97	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1113:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:853
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Подгорная, д 9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1113:**



-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1114</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 13</u> зона N <u>1</u>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1330	-	-	-	58440 7.43	13381 43.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1340	-	-	-	58440 0.61	13381 40.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1350	-	-	-	58440 4.46	13381 33.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1360	-	-	-	58441 1.28	13381 36.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1330	-	-	-	58440 7.43	13381 43.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым								

номер04:05:070102:1114:									
N п/п		Наименование характеристики					Значение характеристики		
1		2					3		
1.		Вид объекта недвижимости					Здание		
2.		Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					-		
3.		Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					04:05:070102:196, 04:05:070102:488		
4.		Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					04:05:070102		
5.		Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.		Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Подгорная, д 30		
5.2.		Дополнительные сведения о местоположении					-		
6.		Иные сведения					-		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1114:									
-		-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером04:05:070102:1115:									
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1									
Обозна чение характе рных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м			
	X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
n221O	-	-	-	58461	13378	-	Метод	0.1	

				5.79	24.20		спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	
н222О	-	-	-	58461 0.18	13378 20.12	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н223О	-	-	-	58461 5.42	13378 13.08	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н224О	-	-	-	58462 1.04	13378 17.05	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н221О	-	-	-	58461 5.79	13378 24.20	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1115:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:145
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Подгорная,

	информационной адресной системой виде						д 17	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1115</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1116</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 13</u> зона N <u>1</u>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н149О	-	-	-	58443 8.71	13380 98.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н150О	-	-	-	58443 2.46	13380 93.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н151О	-	-	-	58443 8.50	13380 84.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н152О	-	-	-	58444 4.74	13380 89.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н1490	-	-	-	58443 8.71	13380 98.14	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1116</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:612	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Подгорная, д 35	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1116</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1117</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозна чение характе рных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			

								значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н115О	-	-	-	58449 8.41	13379 85.97	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н116О	-	-	-	58448 9.62	13379 97.59	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н117О	-	-	-	58448 3.84	13379 93.12	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н118О	-	-	-	58449 2.53	13379 81.64	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н115О	-	-	-	58449 8.41	13379 85.97	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1117:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:479, 04:05:070102:903
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект	04:05:070102

	незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Подгорная, д 27
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1117:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1118:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н245О	-	-	-	58472 7.09	13377 67.46	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н246О	-	-	-	58471 6.15	13377 61.20	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н247О	-	-	-	58472 2.91	13377 48.78	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

н248О	-	-	-	58473 5.15	13377 55.81	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н249О	-	-	-	58473 3.22	13377 59.04	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н250О	-	-	-	58472 9.60	13377 56.90	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н251О	-	-	-	58472 6.97	13377 61.62	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н252О	-	-	-	58472 9.56	13377 63.13	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н245О	-	-	-	58472 7.09	13377 67.46	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1118:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:849, 04:05:070102:865
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект	04:05:070102



	незавершенного строительства							
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Подгорная, д 5	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1118</u>:</b>								
-	-							
<b>1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером<u>04:05:070102:1119</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u>Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н197О	-	-	-	58466 0.24	13377 47.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н198О	-	-	-	58466 6.23	13377 37.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н199О	-	-	-	58467 4.52	13377 43.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н2000	-	-	-	58466 8.72	13377 52.70	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1970	-	-	-	58466 0.24	13377 47.27	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1119:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Подгорная, д 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1119:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1121:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозначение характерных	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
----------------------------	--	--	-----------------------------	---

точек контура	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н119О	-	-	-	58447 1.45	13380 08.35	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н120О	-	-	-	58447 2.61	13380 09.24	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н121О	-	-	-	58447 4.17	13380 07.22	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н122О	-	-	-	58447 8.91	13380 10.97	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н123О	-	-	-	58446 6.36	13380 26.71	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н124О	-	-	-	58446 5.81	13380 26.29	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н125О	-	-	-	58446 4.00	13380 28.74	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени	0.1

							й)	
н126О	-	-	-	58446 0.88	13380 26.40	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н127О	-	-	-	58446 2.56	13380 24.16	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н128О	-	-	-	58446 0.53	13380 22.58	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н119О	-	-	-	58447 1.45	13380 08.35	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1121:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:342, 04:05:070102:321
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Подгорная, д 29
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-

6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1121</u> :								
-		-						
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1123</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н998О	-	-	-	58457 4.68	13378 69.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н999О	-	-	-	58457 9.07	13378 72.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1000О	-	-	-	58457 4.93	13378 79.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1001О	-	-	-	58457 0.54	13378 77.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н998О	-	-	-	58457 4.68	13378 69.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1

							(определени й)	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1123</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:285	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Подгорная, д 19	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1123</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1124</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н157О	-	-	-	58443 8.35	13380 61.47	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н158О	-	-	-	58443 2.98	13380 68.07	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н159О	-	-	-	58442 3.38	13380 60.88	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н160О	-	-	-	58442 8.76	13380 54.03	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н157О	-	-	-	58443 8.35	13380 61.47	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1124:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:2077
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	

5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Подгорная, д 33	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1124</u>:</b>								
-	-							
<b>1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером<u>04:05:070102:1125</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 13</u>Зона N <u>1</u></b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н165О	-	-	-	58445 0.68	13379 82.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н166О	-	-	-	58443 7.18	13379 99.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н167О	-	-	-	58443 4.99	13379 97.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н168О	-	-	-	58443 3.79	13379 99.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1



							(определени й)	
н169О	-	-	-	58443 0.22	13379 96.15	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н170О	-	-	-	58444 3.72	13379 79.38	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н171О	-	-	-	58444 6.27	13379 81.43	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н172О	-	-	-	58444 7.47	13379 79.97	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н165О	-	-	-	58445 0.68	13379 82.71	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1125:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:323, 04:05:070102:201
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	

5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Подгорная, д. 22	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1125</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1126</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н145О	-	-	-	58444 3.09	13381 23.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н146О	-	-	-	58443 6.90	13381 20.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н147О	-	-	-	58444 0.13	13381 14.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н148О	-	-	-	58444 6.24	13381 16.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1

							(определени й)	
н1450	-	-	-	58444 3.09	13381 23.93	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1126:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:1008
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Подгорная, д 37
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1126:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1127:**  
**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м			Радиус, м
	X	Y		X			Y

								точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h217O	-	-	-	58455 6.11	13378 49.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
h218O	-	-	-	58454 8.75	13378 43.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
h219O	-	-	-	58455 6.23	13378 35.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
h220O	-	-	-	58456 3.64	13378 40.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
h217O	-	-	-	58455 6.11	13378 49.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1127:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:535

4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Подгорная, д 14
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1127:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1128:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н253О	-	-	-	58475 0.51	13377 16.45	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н254О	-	-	-	58474 7.61	13377 28.38	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н255О	-	-	-	58474 4.70	13377 27.69	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений	0.1

							(определени й)	
н256О	-	-	-	58474 5.10	13377 26.01	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н257О	-	-	-	58474 0.46	13377 24.82	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н258О	-	-	-	58474 3.13	13377 14.49	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н253О	-	-	-	58475 0.51	13377 16.45	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1128:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:967
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Подгорная, д 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-

6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1128</u> :								
-		-						
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1129</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н259О	-	-	-	58475 7.71	13376 93.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н260О	-	-	-	58475 2.74	13376 98.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н261О	-	-	-	58474 5.06	13376 90.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н262О	-	-	-	58475 0.03	13376 85.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н259О	-	-	-	58475 7.71	13376 93.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1

							(определени й)	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1129</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:2523	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Подгорная, д 4	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1129</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1130</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н281О	-	-	-	58470 2.06	13377 06.20	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н282О	-	-	-	58469 7.48	13377 13.06	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н283О	-	-	-	58469 6.11	13377 12.22	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н284О	-	-	-	58469 6.44	13377 11.72	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н285О	-	-	-	58469 1.58	13377 08.69	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н286О	-	-	-	58469 5.85	13377 02.16	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н281О	-	-	-	58470 2.06	13377 06.20	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1130:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер	-

	(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:652						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Подгорная, д 6						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1130</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1132</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м				
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1006О	-	-	-	58442 6.33	13381 98.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1007О	-	-	-	58443 3.31	13382 03.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1

							(определени й)	
н1008О	-	-	-	58442 3.86	13382 16.47	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1009О	-	-	-	58441 6.88	13382 11.34	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1006О	-	-	-	58442 6.33	13381 98.49	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1132:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:428
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Подгорная, д 43
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1132:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1133:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н233О	-	-	-	58467 9.03	13378 23.57	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н234О	-	-	-	58468 3.28	13378 16.86	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н235О	-	-	-	58468 9.41	13378 20.83	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н236О	-	-	-	58468 5.14	13378 27.47	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н233О	-	-	-	58467 9.03	13378 23.57	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1133:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики						
1	2	3						
1.	Вид объекта недвижимости	Здание						
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:410						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Подгорная, д 11						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <b>04:05:070102:1133</b> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <b>04:05:070102:1134</b> :								
Система координат <b>МСК-04, зона 13</b> Зона N <b>1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n229O	-	-	-	58464 9.44	13378 55.82	-	Метод спутниковых геодезически	0.1

							х измерений (определени й)	
h230O	-	-	-	58464 2.77	13378 50.60	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
h231O	-	-	-	58464 8.87	13378 43.11	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
h232O	-	-	-	58465 5.43	13378 48.45	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
h229O	-	-	-	58464 9.44	13378 55.82	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1134:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:2081
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Подгорная, д 15

5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1134</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1136</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н111О	-	-	-	58451 8.73	13379 59.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н112О	-	-	-	58451 1.08	13379 69.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н113О	-	-	-	58450 4.78	13379 65.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н114О	-	-	-	58451 2.51	13379 54.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н111О	-	-	-	58451 8.73	13379 59.81	-	Метод спутниковых	0.1

							геодезический измерений (определенный)	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1136</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:350, 04:05:070102:408	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Подгорная, д 25	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1136</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1138</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			



								(вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1002О	-	-	-	58461 2.24	13377 75.79	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1003О	-	-	-	58460 7.83	13377 81.97	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1004О	-	-	-	58460 2.22	13377 77.96	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1005О	-	-	-	58460 6.63	13377 71.78	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1002О	-	-	-	58461 2.24	13377 75.79	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1138:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:71
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102

5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Подгорная, д. 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1138:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1139:**

**Система координат МСК-04, зона 13 зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н225О	-	-	-	58463 2.84	13378 01.63	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н226О	-	-	-	58462 7.28	13377 97.57	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н227О	-	-	-	58463 1.36	13377 91.87	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н228О	-	-	-	58463	13377	-	Метод	0.1

				6.97	95.89		спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	
h2250	-	-	-	58463 2.84	13378 01.63	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1139:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:357
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Подгорная, д 13
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1139:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1140:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозначение характерных	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
----------------------------	--	--	-----------------------------	---

точек контура	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н129О	-	-	-	58438 8.49	13380 87.56	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н130О	-	-	-	58437 8.06	13380 80.35	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н131О	-	-	-	58438 3.36	13380 72.68	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н132О	-	-	-	58439 3.79	13380 79.89	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н129О	-	-	-	58438 8.49	13380 87.56	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1140:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:409, 04:05:070102:902
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Подгорная, д. 26
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1140:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1143:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н241О	-	-	-	58471 6.95	13377 77.70	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н242О	-	-	-	58471 2.98	13377 84.57	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

н243О	-	-	-	58470 3.48	13377 78.88	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н244О	-	-	-	58470 7.66	13377 72.22	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н241О	-	-	-	58471 6.95	13377 77.70	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1143:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:2617
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Подгорная, д 7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1143:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1144:**

Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н191О	-	-	-	58452 0.64	13378 97.61	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н192О	-	-	-	58450 6.42	13379 15.76	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н193О	-	-	-	58450 4.00	13379 13.73	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н194О	-	-	-	58450 5.68	13379 11.58	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н195О	-	-	-	58450 2.63	13379 09.09	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н196О	-	-	-	58451 5.22	13378 93.31	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени	0.1

							й)	
н191О	-	-	-	58452 0.64	13378 97.61	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1144</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:1939, 04:05:070102:670, 04:05:070102:449, 04:05:070102:1005	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Подгорная, д 16	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1144</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1146</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозна чение характе рных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м				Радиус, м
	X	Y		X	Y			



								точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н183О	-	-	-	58449 0.32	13379 34.58	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н184О	-	-	-	58448 1.00	13379 46.31	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н185О	-	-	-	58448 0.57	13379 45.97	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н186О	-	-	-	58447 8.94	13379 47.95	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н187О	-	-	-	58447 3.94	13379 43.60	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н188О	-	-	-	58447 5.50	13379 41.72	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н189О	-	-	-	58447 5.16	13379 41.42	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н190О	-	-	-	58448 4.63	13379 29.87	-	Метод спутниковых	0.1

							геодезическ х измерений (определени й)	
n183O	-	-	-	58449 0.32	13379 34.58	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером **04:05:070102:1146:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:1970, 04:05:070102:699
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Подгорная, д 18
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером **04:05:070102:1146:**

-	-
---	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером **04:05:070102:1147:**

Система координат **МСК-04, зона 1** Зона N 1

Обозна чение характе рных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности
	Координаты, м	Радиус,	Координаты,	Радиус,		

контура			М	М		М		определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н263О	-	-	-	58477 8.76	13376 66.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н264О	-	-	-	58477 2.48	13376 73.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н265О	-	-	-	58477 1.94	13376 73.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н266О	-	-	-	58477 0.61	13376 74.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н267О	-	-	-	58476 7.34	13376 71.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н268О	-	-	-	58476 8.68	13376 70.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н269О	-	-	-	58476 6.36	13376 68.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н2700	-	-	-	58477 2.92	13376 61.26	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2630	-	-	-	58477 8.76	13376 66.97	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1147:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:214
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Подгорная, д 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1147:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1148:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозначение характерных	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
----------------------------	--	--	-----------------------------	---

точек контура	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н173О	-	-	-	58446 8.63	13379 61.69	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н174О	-	-	-	58446 1.75	13379 70.03	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н175О	-	-	-	58446 3.49	13379 71.48	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н176О	-	-	-	58445 9.73	13379 75.93	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н177О	-	-	-	58445 1.63	13379 69.19	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н178О	-	-	-	58446 2.47	13379 56.47	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н179О	-	-	-	58446 2.75	13379 56.71	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени	0.1

							й)	
н180О	-	-	-	58446 4.43	13379 54.80	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н181О	-	-	-	58447 0.14	13379 59.33	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н182О	-	-	-	58446 8.36	13379 61.47	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н173О	-	-	-	58446 8.63	13379 61.69	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1148:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:674, 04:05:070102:271
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Подгорная, д 20
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-

6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1148</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1150</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н161О	-	-	-	58442 0.01	13380 20.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н162О	-	-	-	58441 3.72	13380 14.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н163О	-	-	-	58442 1.06	13380 05.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н164О	-	-	-	58442 7.50	13380 11.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н161О	-	-	-	58442 0.01	13380 20.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1

							(определени й)	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1150</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:341	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Подгорная, д 24	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1150</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1152</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н813О	-	-	-	58464 7.97	13374 21.43	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н814О	-	-	-	58464 2.14	13374 30.26	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н815О	-	-	-	58463 6.72	13374 26.71	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н816О	-	-	-	58464 2.39	13374 17.93	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н813О	-	-	-	58464 7.97	13374 21.43	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1152:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:1019
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	

5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Пчелкина, д 75						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1152</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1153</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 13</u> зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м		
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м			Радиус, м	
	X	Y		X			Y	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10200	-	-	-	58445 7.51	13376 97.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10210	-	-	-	58448 3.32	13377 15.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10220	-	-	-	58447 5.38	13377 27.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10230	-	-	-	58444 9.57	13377 09.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1

							(определены)	
н10200	-	-	-	58445 7.51	13376 97.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определены)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1153:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:44
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Пчелкина, д. 91
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1153:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1154:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		
	X	Y		X	Y	

								точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h291O	-	-	-	58453 0.13	13376 33.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
h292O	-	-	-	58451 3.03	13376 57.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
h293O	-	-	-	58450 5.57	13376 51.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
h294O	-	-	-	58452 2.66	13376 27.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
h291O	-	-	-	58453 0.13	13376 33.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1154:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:44

4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Пчелкина, д. 91	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1154</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1155</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h1024O	-	-	-	58442 2.53	13376 58.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
h1025O	-	-	-	58441 9.52	13376 62.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
h1026O	-	-	-	58441 4.38	13376 58.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1



Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н105О	-	-	-	58443 4.37	13376 48.17	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н106О	-	-	-	58442 5.62	13376 41.86	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н107О	-	-	-	58445 3.33	13376 02.79	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н108О	-	-	-	58446 4.80	13376 10.78	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н109О	-	-	-	58445 9.56	13376 18.48	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н110О	-	-	-	58445 6.53	13376 16.47	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н105О	-	-	-	58443	13376	-	Метод	0.1

				4.37	48.17		спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1156</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:44	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Пчелкина, д. 91	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1156</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1157</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозна чение характе рных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			



								итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н755О	-	-	-	58433 9.50	13378 01.73	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н756О	-	-	-	58433 0.56	13378 14.00	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н757О	-	-	-	58432 3.06	13378 08.50	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н758О	-	-	-	58433 1.66	13377 96.33	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н755О	-	-	-	58433 9.50	13378 01.73	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1157:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:440
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102

5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Пчелкина, д 95
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1157:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1158:**

**Система координат МСК-04, зона 13 зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н865О	-	-	-	58462 6.11	13374 69.59	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н866О	-	-	-	58462 0.87	13374 77.70	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н867О	-	-	-	58461 2.00	13374 71.98	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н868О	-	-	-	58461	13374	-	Метод	0.1

				7.24	63.86		спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	
н8650	-	-	-	58462 6.11	13374 69.59	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1158:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:2407
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Пчелкина, д 81
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1158:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1166:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозначение характерных	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
----------------------------	--	--	-----------------------------	---

точек контура	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н747О	-	-	-	58441 5.36	13378 22.06	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н748О	-	-	-	58440 7.73	13378 32.92	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н749О	-	-	-	58440 4.69	13378 30.87	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н750О	-	-	-	58440 2.73	13378 33.44	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н751О	-	-	-	58439 7.79	13378 29.98	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н752О	-	-	-	58439 9.73	13378 27.06	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н753О	-	-	-	58439 6.31	13378 24.73	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени	0.1

							й)	
н754О	-	-	-	58440 4.07	13378 13.96	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н747О	-	-	-	58441 5.36	13378 22.06	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1166:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:493
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Пчелкина, д. 99
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1166:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1167:**

Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н743О	-	-	-	58443 6.29	13378 22.07	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н744О	-	-	-	58443 2.06	13378 28.14	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н745О	-	-	-	58441 8.82	13378 18.93	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н746О	-	-	-	58442 3.05	13378 12.84	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н743О	-	-	-	58443 6.29	13378 22.07	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1167:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:493						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Пчелкина, д. 99						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1167</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1168</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м				
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н87О	-	-	-	58466 1.32	13374 70.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н88О	-	-	-	58465 0.96	13374 64.05	-	Метод спутниковых геодезических	0.1

							х измерений (определени й)	
н89О	-	-	-	58465 5.24	13374 56.80	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н90О	-	-	-	58466 5.55	13374 62.89	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н87О	-	-	-	58466 1.32	13374 70.11	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1168:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:349
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Пчелкина, д 79
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1168:**



-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1169:								
Система координат МСК-04, зона 13 зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н857О	-	-	-	58453 4.26	13375 54.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определения)	0.1
н858О	-	-	-	58451 9.45	13375 74.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определения)	0.1
н859О	-	-	-	58450 9.64	13375 67.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определения)	0.1
н860О	-	-	-	58452 4.34	13375 47.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определения)	0.1
н857О	-	-	-	58453 4.26	13375 54.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определения)	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым								

номер04:05:070102:1169:									
N п/п		Наименование характеристики					Значение характеристики		
1		2					3		
1.		Вид объекта недвижимости					Здание		
2.		Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					-		
3.		Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					04:05:070102:693		
4.		Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					04:05:070102		
5.		Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.		Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Пчелкина, д 89		
5.2.		Дополнительные сведения о местоположении					-		
6.		Иные сведения					-		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1169:									
-		-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером04:05:070102:1170:									
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1									
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м			
	X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
n706O	-	-	-	58422	13383	-	Метод	0.1	

				4.40	73.98		спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	
н707О	-	-	-	58421 9.79	13383 79.57	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н708О	-	-	-	58422 1.02	13383 80.66	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н709О	-	-	-	58421 9.05	13383 82.96	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н710О	-	-	-	58421 3.26	13383 78.08	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н711О	-	-	-	58421 4.37	13383 76.77	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н712О	-	-	-	58421 3.95	13383 76.45	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н713О	-	-	-	58421 9.47	13383 70.00	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н706О	-	-	-	58422 4.40	13383 73.98	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1170</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:187	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Садовая, д 7	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1170</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1173</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9

н1988О	-	-	-	58384 4.86	13387 11.82	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1989О	-	-	-	58384 7.23	13387 15.26	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1990О	-	-	-	58384 0.12	13387 20.16	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1991О	-	-	-	58383 7.75	13387 16.72	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1988О	-	-	-	58384 4.86	13387 11.82	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1173:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:658
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в	Республика Алтай, Чемальский район, с

	структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде						Чемал, ул Садовая, д 24	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1173</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1174</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н622О	-	-	-	58423 1.82	13382 52.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н623О	-	-	-	58422 3.69	13382 64.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н624О	-	-	-	58421 7.95	13382 60.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н625О	-	-	-	58422 6.08	13382 48.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н622О	-	-	-	58423 1.82	13382 52.31	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1174</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:1899, 04:05:070102:167	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Садовая, д. 4	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1174</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1177</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозна чение характе рных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			

								значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1946О	-	-	-	58381 0.71	13387 91.75	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1947О	-	-	-	58381 2.83	13387 94.34	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1948О	-	-	-	58380 9.90	13387 96.98	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1949О	-	-	-	58380 8.96	13387 95.92	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1950О	-	-	-	58380 3.11	13388 00.58	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1951О	-	-	-	58379 8.73	13387 95.38	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1952О	-	-	-	58380 6.37	13387 88.93	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1953О	-	-	-	58380 9.61	13387 92.77	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени	0.1



							й)	
н1946О	-	-	-	58381 0.71	13387 91.75	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1177:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:2403	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Садовая, д 19	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1177:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1178:</b>								
<b>Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1</b>								
Обозна чение характе рных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м				Радиус, м
	X	Y		X	Y			

								подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н684О	-	-	-	58391 1.16	13386 64.45	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н685О	-	-	-	58390 9.25	13386 66.72	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н686О	-	-	-	58390 8.30	13386 65.92	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н687О	-	-	-	58390 4.60	13386 70.26	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н688О	-	-	-	58390 4.20	13386 69.87	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н689О	-	-	-	58390 3.05	13386 71.26	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н690О	-	-	-	58390 0.22	13386 68.73	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н691О	-	-	-	58390 1.27	13386 67.52	-	Метод спутниковых геодезически	0.1

							х измерений (определени й)	
н692О	-	-	-	58390 0.12	13386 66.42	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н693О	-	-	-	58390 4.36	13386 61.64	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н694О	-	-	-	58390 4.93	13386 62.15	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н695О	-	-	-	58390 6.65	13386 60.30	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н684О	-	-	-	58391 1.16	13386 64.45	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1178:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:2618, 04:05:070102:181
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного	

	строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Садовая, д 20	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1178</u>:</b>								
-	-							
<b>1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером<u>04:05:070102:1179</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u>Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1992О	-	-	-	58382 7.29	13387 20.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1993О	-	-	-	58383 1.33	13387 26.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1994О	-	-	-	58381 7.86	13387 35.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1995О	-	-	-	58381 3.82	13387 28.88	-	Метод спутниковых	0.1

							геодезическ х измерений (определени й)	
н1992О	-	-	-	58382 7.29	13387 20.47	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1179:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:407, 04:05:070102:490
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Садовая, д 26
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1179:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1183:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозна чение характе рных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности
	Координаты, м	Радиус,	Координаты,	Радиус,		

контура			М	М		М		определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1158О	-	-	-	58356 6.64	13388 82.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1159О	-	-	-	58356 6.64	13388 90.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1160О	-	-	-	58355 4.20	13388 90.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1161О	-	-	-	58355 4.20	13388 82.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1158О	-	-	-	58356 6.64	13388 82.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1183:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:72
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Садовая, д 40
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1183:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1185:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н626О	-	-	-	58426 4.24	13382 08.18	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н627О	-	-	-	58426 0.98	13382 13.04	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

н628О	-	-	-	58426 3.53	13382 14.85	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н629О	-	-	-	58426 0.81	13382 18.83	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н630О	-	-	-	58425 7.16	13382 16.40	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н631О	-	-	-	58425 4.29	13382 20.74	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н632О	-	-	-	58424 8.10	13382 16.63	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н633О	-	-	-	58425 5.67	13382 04.96	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н634О	-	-	-	58425 9.89	13382 07.44	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н635О	-	-	-	58426 0.81	13382 05.92	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н626О	-	-	-	58426 4.24	13382 08.18	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени	0.1



							й)	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1185</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:906, 04:05:070102:921	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Садовая, д 2	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1185</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1187</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u></b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1942О	-	-	-	58376 4.23	13387 57.61	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1943О	-	-	-	58376 9.20	13387 66.38	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1944О	-	-	-	58376 1.27	13387 70.92	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1945О	-	-	-	58375 6.25	13387 62.25	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1942О	-	-	-	58376 4.23	13387 57.61	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1187:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:2604
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	

5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Садовая, д 30	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1187</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1188</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 13</u> Зона N <u>1</u>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н598О	-	-	-	58429 6.01	13383 01.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н599О	-	-	-	58428 7.01	13383 12.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н600О	-	-	-	58427 9.20	13383 05.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н601О	-	-	-	58428 8.19	13382 95.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1

							(определени й)	
н598О	-	-	-	58429 6.01	13383 01.88	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1188</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:183	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, р-н. Чемальский, с. Чемал, ул. Садовая, д. 3	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1188</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1189</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозна чение характе рных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м				Радиус, м
	X	Y		X	Y			

								точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1978О	-	-	-	58387 5.94	13387 57.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1979О	-	-	-	58388 2.10	13387 63.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1980О	-	-	-	58386 5.50	13387 79.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1981О	-	-	-	58385 9.35	13387 73.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1978О	-	-	-	58387 5.94	13387 57.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1189:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:1928, 04:05:070102:423

4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Садовая, д 15
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1189:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1190:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н614О	-	-	-	58420 7.40	13382 93.09	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н615О	-	-	-	58420 1.02	13383 02.90	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н616О	-	-	-	58419 8.58	13383 01.30	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений	0.1

							(определени й)	
н617О	-	-	-	58419 4.88	13383 07.08	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н618О	-	-	-	58418 8.94	13383 02.96	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н619О	-	-	-	58419 7.46	13382 90.54	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н620О	-	-	-	58419 9.96	13382 92.20	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н621О	-	-	-	58420 1.84	13382 89.35	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н614О	-	-	-	58420 7.40	13382 93.09	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1190:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:179, 04:05:070102:182

4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Садовая, д 6	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1190</u>:</b>								
-	-							
<b>1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером<u>04:05:070102:1197</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u>Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1974О	-	-	-	58385 1.79	13388 21.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1975О	-	-	-	58385 4.23	13388 25.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1976О	-	-	-	58384 8.83	13388 28.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1



							(определени й)	
н1977О	-	-	-	58384 6.29	13388 24.52	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1974О	-	-	-	58385 1.79	13388 21.18	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1197:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:627
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Садовая, д 21
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1197:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1198:**

Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н636О	-	-	-	58427 7.30	13381 53.40	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н637О	-	-	-	58427 7.33	13381 56.60	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н638О	-	-	-	58428 0.26	13381 56.60	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н639О	-	-	-	58428 0.18	13381 62.65	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н640О	-	-	-	58426 9.17	13381 62.48	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н641О	-	-	-	58426 9.16	13381 53.37	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н636О	-	-	-	58427	13381	-	Метод	0.1

				7.30	53.40		спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1198</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:508	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Садовая, д 1	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1198</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1199</u>:</b>  <b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозна чение характе рных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			

								итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н602О	-	-	-	58416 8.59	13384 11.48	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н603О	-	-	-	58416 1.93	13384 19.01	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н604О	-	-	-	58415 3.73	13384 11.71	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н605О	-	-	-	58416 0.39	13384 04.23	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н602О	-	-	-	58416 8.59	13384 11.48	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1199:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:427
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102

5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Садовая, д 9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1199:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1200:**

**Система координат МСК-04, зона 13 зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н606О	-	-	-	58412 8.33	13383 99.62	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н607О	-	-	-	58412 3.72	13384 06.16	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н608О	-	-	-	58411 7.04	13384 01.19	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н609О	-	-	-	58412	13383	-	Метод	0.1

				1.83	94.73		спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	
н606О	-	-	-	58412 8.33	13383 99.62	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1200:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:186
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Садовая, д 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1200:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1201:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозна чение характе рных	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
------------------------------------	--	---	-----------------------------------	--

точек контура	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1954О	-	-	-	58388 3.16	13388 90.04	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1955О	-	-	-	58388 7.59	13389 01.10	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1956О	-	-	-	58388 5.02	13389 02.19	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1957О	-	-	-	58388 6.38	13389 05.54	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1958О	-	-	-	58388 1.40	13389 07.61	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1959О	-	-	-	58387 9.92	13389 04.11	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1960О	-	-	-	58387 9.00	13389 04.52	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени	0.1

							й)	
н1961О	-	-	-	58387 4.38	13388 93.49	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1954О	-	-	-	58388 3.16	13388 90.04	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1201:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:2413
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Садовая, д 25
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1201:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1203:**

Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1



Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н141О	-	-	-	58424 4.48	13383 52.75	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н142О	-	-	-	58423 8.58	13383 59.16	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н143О	-	-	-	58423 0.55	13383 51.95	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н144О	-	-	-	58423 6.35	13383 45.42	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н141О	-	-	-	58424 4.48	13383 52.75	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1203:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:2570
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Садовая, д 5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1203:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1204:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н676О	-	-	-	58433 4.52	13385 79.39	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н677О	-	-	-	58433 1.45	13385 85.01	-	Метод спутниковых геодезическ	0.1

							х измерений (определени й)	
н678О	-	-	-	58432 8.14	13385 83.00	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н679О	-	-	-	58432 2.59	13385 93.12	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н680О	-	-	-	58432 0.14	13385 91.74	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н681О	-	-	-	58431 6.74	13385 97.96	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н682О	-	-	-	58431 0.32	13385 94.42	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н683О	-	-	-	58432 2.71	13385 72.49	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н676О	-	-	-	58433 4.52	13385 79.39	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1204:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:888, 04:05:070102:946, 04:05:070102:887
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Садовая, д. 13
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1204:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1205:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1932О	-	-	-	58363 1.55	13388 22.98	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1933О	-	-	-	58363 6.02	13388 33.99	-	Метод спутниковых геодезически	0.1

							х измерений (определени й)	
н1934О	-	-	-	58362 7.73	13388 37.73	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1935О	-	-	-	58362 6.08	13388 34.02	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1936О	-	-	-	58362 5.15	13388 34.41	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1937О	-	-	-	58362 1.96	13388 27.03	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1932О	-	-	-	58363 1.55	13388 22.98	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1205:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:131
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного	

	строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Садовая, д 36
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1205:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1206:**

**Система координат МСК-04, зона 13 зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1982О	-	-	-	58387 1.05	13386 92.06	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1983О	-	-	-	58387 5.11	13386 97.27	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1984О	-	-	-	58386 9.67	13387 01.50	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1985О	-	-	-	58387 2.14	13387 04.49	-	Метод спутниковых	0.1

							геодезическ х измерений (определени й)	
н1986О	-	-	-	58386 8.31	13387 07.61	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1987О	-	-	-	58386 1.56	13386 99.30	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1982О	-	-	-	58387 1.05	13386 92.06	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1206:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:432
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Садовая, д 22
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1206:**

-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером04:05:070102:1207:								
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1								
Обозна чение характе рных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h696O	-	-	-	58392 9.24	13386 46.51	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
h697O	-	-	-	58392 8.60	13386 47.24	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
h698O	-	-	-	58393 0.30	13386 48.83	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
h699O	-	-	-	58392 2.47	13386 57.60	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
h700O	-	-	-	58391 6.60	13386 52.35	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
h701O	-	-	-	58392	13386	-	Метод	0.1



				5.13	42.71		спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	
h696O	-	-	-	58392 9.24	13386 46.51	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1207:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:176
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Садовая, д 18
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1207:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1208:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозначение характерных	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
----------------------------	--	--	-----------------------------	---

точек контура	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1962О	-	-	-	58386 4.52	13388 90.93	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1963О	-	-	-	58386 7.91	13389 00.71	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1964О	-	-	-	58386 3.65	13389 01.99	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1965О	-	-	-	58386 2.42	13389 00.63	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1966О	-	-	-	58385 5.81	13389 02.67	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1967О	-	-	-	58385 6.32	13389 04.05	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1968О	-	-	-	58385 1.34	13389 05.68	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени	0.1

							й)	
н1969О	-	-	-	58384 8.14	13388 96.14	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1962О	-	-	-	58386 4.52	13388 90.93	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1208:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:2025
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Садовая, д 27
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1208:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1209:**

Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6100	-	-	-	58417 0.55	13383 44.90	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н6110	-	-	-	58416 0.82	13383 58.86	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н6120	-	-	-	58415 3.89	13383 54.03	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н6130	-	-	-	58416 3.59	13383 40.07	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н6100	-	-	-	58417 0.55	13383 44.90	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1209:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:160, 04:05:070102:162						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Садовая, д 8						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1209</u>:</b>								
-	-							
<b>1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером<u>04:05:070102:1211</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u>Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м				
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1970O	-	-	-	58383 9.21	13388 94.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n1971O	-	-	-	58384 2.43	13389 04.13	-	Метод спутниковых геодезических	0.1

							х измерений (определени й)	
н1972О	-	-	-	58383 0.88	13389 07.79	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1973О	-	-	-	58382 7.68	13388 97.69	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1970О	-	-	-	58383 9.21	13388 94.02	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1211:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:486
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Садовая, д 29
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1211:**

-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером04:05:070102:1212:								
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1								
Обозна чение характе рных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н702О	-	-	-	58395 4.68	13386 18.95	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н703О	-	-	-	58394 8.35	13386 26.44	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н704О	-	-	-	58394 3.54	13386 22.40	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н705О	-	-	-	58394 9.86	13386 14.88	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н702О	-	-	-	58395 4.68	13386 18.95	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
2. Сведения о характеристикахобъекта недвижимости с кадастровым								

<b>номером <u>04:05:070102:1212:</u></b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:184, 04:05:070102:175	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Садовая, д 16	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1212:</u></b>								
-	-							
<b>1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1215:</u></b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u>Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n841O	-	-	-	58462	13374	-	Метод	0.1



				8.48	08.57		спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	
н842О	-	-	-	58462 1.44	13374 17.22	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н843О	-	-	-	58461 3.09	13374 10.12	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н844О	-	-	-	58462 0.10	13374 01.47	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н841О	-	-	-	58462 8.48	13374 08.57	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1215:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Торговый

	информационной адресной системой виде						Ряд, д 1/9	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1215</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1216</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 13</u> зона N <u>1</u>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н849О	-	-	-	58458 9.81	13374 67.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н850О	-	-	-	58458 5.05	13374 73.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н851О	-	-	-	58456 7.15	13374 58.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н852О	-	-	-	58457 1.85	13374 52.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н8490	-	-	-	58458 9.81	13374 67.25	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1216</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:956	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, р-н. Чемальский, с. Чемал, ул. Торговый Ряд, д. 2/6	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1216</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1217</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			

								значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н845О	-	-	-	58459 7.08	13374 57.33	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н846О	-	-	-	58459 0.68	13374 65.41	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н847О	-	-	-	58457 3.65	13374 51.76	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н848О	-	-	-	58458 0.26	13374 43.74	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н845О	-	-	-	58459 7.08	13374 57.33	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1217:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:2067
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект	04:05:070102

	незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Торговый Ряд, д 2/5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1217:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1218:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н837О	-	-	-	58467 1.46	13373 54.87	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н838О	-	-	-	58466 2.05	13373 66.08	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н839О	-	-	-	58465 3.81	13373 59.16	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

н8400	-	-	-	58466 3.22	13373 47.95	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н8370	-	-	-	58467 1.46	13373 54.87	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1218:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, р-н Чемальский, с Чемал, ул Торговый Ряд, д 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1218:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1222:**

**Система координат МСК-04, зона 13 зона N 1**

Обозначение характерных	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
----------------------------	--	--	-----------------------------	---

точек контура	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1282О	-	-	-	58463 2.60	13374 05.80	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1283О	-	-	-	58463 0.28	13374 08.71	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1284О	-	-	-	58462 0.63	13374 00.64	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1285О	-	-	-	58462 2.85	13373 97.91	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1282О	-	-	-	58463 2.60	13374 05.80	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1222:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:294						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Торговый Ряд, д 1/8						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1222</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1225</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м		
	Координаты, м		Координаты, м					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1028O	-	-	-	58459 4.08	13374 42.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n1029O	-	-	-	58458 8.70	13374 49.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1



н1030О	-	-	-	58458 3.61	13374 44.85	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1031О	-	-	-	58458 5.01	13374 43.18	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1032О	-	-	-	58458 3.34	13374 41.84	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1033О	-	-	-	58458 5.32	13374 39.51	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1034О	-	-	-	58458 6.79	13374 40.75	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1035О	-	-	-	58458 8.83	13374 38.25	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1028О	-	-	-	58459 4.08	13374 42.40	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1225:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:343						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Торговый Ряд, д. 2/4						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1225</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1228</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м		
	Координаты, м		Радиус, м					
	X	Y					X	Y
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н958О	-	-	-	58304 1.28	13391 51.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н959О	-	-	-	58304 4.54	13391 57.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н960О	-	-	-	58304 3.84	13391 58.35	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н961О	-	-	-	58304 5.78	13391 62.10	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н962О	-	-	-	58303 8.77	13391 65.75	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н963О	-	-	-	58303 6.77	13391 62.04	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н964О	-	-	-	58303 6.38	13391 62.26	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н965О	-	-	-	58303 3.53	13391 56.92	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н966О	-	-	-	58303 7.78	13391 54.77	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н967О	-	-	-	58303 7.31	13391 53.86	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н958О	-	-	-	58304 1.28	13391 51.83	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени	0.1

							й)	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1228</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:2531	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Уожанская, д 48	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1228</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1229</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u></b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1178О	-	-	-	58325 8.45	13390 62.27	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1179О	-	-	-	58326 4.93	13390 76.31	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1180О	-	-	-	58325 3.60	13390 81.90	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1181О	-	-	-	58325 0.98	13390 76.65	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1182О	-	-	-	58325 2.43	13390 75.92	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1183О	-	-	-	58324 8.30	13390 66.94	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1178О	-	-	-	58325 8.45	13390 62.27	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1229:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер	-

	(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					04:05:070102:510		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					04:05:070102		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Республика Алтай,Чемальский район, с Чемал, ул Уожанская, д 17		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					-		
6.	Иные сведения					-		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1229</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1230</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м				
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1896O	-	-	-	58312 1.34	13389 91.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n1897O	-	-	-	58311 5.94	13390 01.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1

							(определени й)	
н1898О	-	-	-	58310 7.22	13389 96.58	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1899О	-	-	-	58311 2.64	13389 86.60	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1896О	-	-	-	58312 1.34	13389 91.33	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1230:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:107
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Уожанская, д 20
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1230:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1233:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1888О	-	-	-	58312 6.24	13389 07.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1889О	-	-	-	58312 1.08	13389 24.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1890О	-	-	-	58311 3.21	13389 22.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1891О	-	-	-	58311 8.45	13389 05.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1888О	-	-	-	58312 6.24	13389 07.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1233:**



N п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					-		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					04:05:070102:2583, 04:05:070102:2608		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					04:05:070102		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Уожанская, д 16		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					-		
6.	Иные сведения					-		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <b>04:05:070102:1233:</b>								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <b>04:05:070102:1234:</b>								
Система координат <b>МСК-04, зона 13</b> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1154O	-	-	-	58351 9.50	13389 13.54	-	Метод спутниковых геодезически	0.1

							х измерений (определени й)	
н1155О	-	-	-	58352 4.69	13389 21.45	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1156О	-	-	-	58351 4.99	13389 27.77	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1157О	-	-	-	58350 9.85	13389 19.87	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1154О	-	-	-	58351 9.50	13389 13.54	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1234:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:686
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Уожанская, д 1а

5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1234</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1235</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12400	-	-	-	58347 5.92	13389 45.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н12410	-	-	-	58347 9.26	13389 52.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н12420	-	-	-	58346 7.96	13389 57.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н12430	-	-	-	58346 4.62	13389 50.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н12400	-	-	-	58347 5.92	13389 45.29	-	Метод спутниковых	0.1

							геодезическ х измерений (определени й)	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1235</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:655	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Уожанская, д 1	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1235</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1236</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозна чение характе рных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			

								(вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н895О	-	-	-	58337 6.62	13389 93.12	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н896О	-	-	-	58338 1.23	13390 03.26	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н897О	-	-	-	58337 3.68	13390 06.69	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н898О	-	-	-	58336 9.06	13389 96.57	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н895О	-	-	-	58337 6.62	13389 93.12	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1236:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:994
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102

5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Уожанская, д 5	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1236</u>:</b>								
-	-							
<b>1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером<u>04:05:070102:1237</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u>Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1084О	-	-	-	58302 8.58	13392 15.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1085О	-	-	-	58303 3.16	13392 22.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1086О	-	-	-	58302 9.35	13392 25.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1087О	-	-	-	58302	13392	-	Метод	0.1

				6.35	20.54		спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	
н1088О	-	-	-	58302 4.51	13392 21.63	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1089О	-	-	-	58302 2.78	13392 18.78	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1084О	-	-	-	58302 8.58	13392 15.25	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1237:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:475
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Уожанская, д 39
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым**

номером <u>04:05:070102:1237:</u>								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1238:</u>								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1144О	-	-	-	58327 0.97	13390 56.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1145О	-	-	-	58327 5.91	13390 65.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1146О	-	-	-	58326 9.75	13390 69.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1147О	-	-	-	58326 7.32	13390 64.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1148О	-	-	-	58326 8.39	13390 64.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1



н1149О	-	-	-	58326 5.96	13390 59.61	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1144О	-	-	-	58327 0.97	13390 56.78	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1238:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:509
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Уожанская, д 17а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1238:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1239:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозна чение характе рных	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
------------------------------------	--	---	-----------------------------------	--

точек контура	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h1232O	-	-	-	58302 0.46	13391 59.97	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
h1233O	-	-	-	58302 6.59	13391 70.68	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
h1234O	-	-	-	58301 9.92	13391 74.44	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
h1235O	-	-	-	58301 3.87	13391 63.53	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
h1232O	-	-	-	58302 0.46	13391 59.97	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1239:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:2588						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, р-н Чемальский, с Чемал, ул Уожанская, д 50						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1239</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1240</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м		
	Координаты, м		Радиус, м					
	X	Y					X	Y
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н937О	-	-	-	58306 7.84	13390 36.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н938О	-	-	-	58306 2.74	13390 43.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н939О	-	-	-	58306 0.33	13390 44.03	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н940О	-	-	-	58305 4.34	13390 38.77	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н941О	-	-	-	58306 0.81	13390 30.89	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н937О	-	-	-	58306 7.84	13390 36.99	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1240:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:151
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Уожанская, д 24
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1240:**

- -

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1241:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9540	-	-	-	58303 0.61	13391 15.01	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н9550	-	-	-	58303 3.12	13391 20.38	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н9560	-	-	-	58302 4.82	13391 24.26	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н9570	-	-	-	58302 2.31	13391 18.89	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н9540	-	-	-	58303 0.61	13391 15.01	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени	0.1

							й)	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1241</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:297	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Уожанская, д 46	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1241</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1242</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u></b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1922О	-	-	-	58339 6.61	13389 29.11	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1923О	-	-	-	58340 0.84	13389 35.59	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1924О	-	-	-	58339 8.62	13389 37.15	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1925О	-	-	-	58339 9.42	13389 38.37	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1926О	-	-	-	58339 0.36	13389 44.07	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1927О	-	-	-	58338 5.52	13389 36.32	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1922О	-	-	-	58339 6.61	13389 29.11	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1242:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер	-

	(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:2642
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Уожанская, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1242:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1243:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n899O	-	-	-	58336 0.18	13390 42.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n900O	-	-	-	58336 2.48	13390 46.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1



							(определени й)	
н901О	-	-	-	58335 9.23	13390 48.38	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н902О	-	-	-	58336 0.57	13390 50.36	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н903О	-	-	-	58335 2.93	13390 55.45	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н904О	-	-	-	58334 9.42	13390 50.21	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н899О	-	-	-	58336 0.18	13390 42.76	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1243:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:687
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	

5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Уожанская, д 9						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1243</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1244</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м		
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м			Радиус, м	
	X	Y		X			Y	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1228О	-	-	-	58300 2.25	13391 84.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1229О	-	-	-	58300 7.39	13391 92.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1230О	-	-	-	58300 0.61	13391 96.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1231О	-	-	-	58299 5.41	13391 88.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1

							(определени й)	
н1228О	-	-	-	58300 2.25	13391 84.06	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1244</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:136	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Уожанская, д 52	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1244</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1245</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозна чение характе рных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м				Радиус, м
	X	Y		X	Y			

								точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н887О	-	-	-	58344 5.45	13389 00.74	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н888О	-	-	-	58344 6.41	13389 02.31	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н889О	-	-	-	58344 4.88	13389 03.26	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н890О	-	-	-	58344 6.34	13389 05.70	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н891О	-	-	-	58343 7.79	13389 10.90	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н892О	-	-	-	58343 3.33	13389 03.60	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н893О	-	-	-	58344 1.94	13388 98.30	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н894О	-	-	-	58344 3.98	13389 01.63	-	Метод спутниковых	0.1

							геодезическ х измерений (определени й)	
н887О	-	-	-	58344 5.45	13389 00.74	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1245:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:415
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Уожанская, д 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1245:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1247:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозна чение характе рных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности
	Координаты, м	Радиус,	Координаты,	Радиус,		

контура			М	М		М		определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1132О	-	-	-	58327 7.76	13390 01.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1133О	-	-	-	58328 3.14	13390 08.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1134О	-	-	-	58328 0.17	13390 11.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1135О	-	-	-	58327 9.40	13390 10.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1136О	-	-	-	58326 4.73	13390 20.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1137О	-	-	-	58326 0.81	13390 15.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1138О	-	-	-	58327 5.45	13390 04.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н1139О	-	-	-	58327 4.64	13390 03.75	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1132О	-	-	-	58327 7.76	13390 01.51	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1247</u> :								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:512, 04:05:070102:1779	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, р-н. Чемальский, с. Чемал, ул. Уожанская, д. 10	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1247</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1249</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 13</u> зона N <u>1</u>								
Обозна чение характе рных	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат		Формулы, примененные для расчета средней квадратической

точек контура	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1076О	-	-	-	58308 6.54	13391 69.15	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1077О	-	-	-	58308 9.76	13391 74.70	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1078О	-	-	-	58308 3.44	13391 78.58	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1079О	-	-	-	58308 0.15	13391 72.97	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1076О	-	-	-	58308 6.54	13391 69.15	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1249:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-



3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:948						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Уожанская, д 33						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1249:								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером04:05:070102:1250:								
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н925О	-	-	-	58317 5.31	13390 42.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н926О	-	-	-	58318 1.67	13390 52.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

h927O	-	-	-	58317 6.26	13390 55.75	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
h928O	-	-	-	58316 9.91	13390 46.02	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
h925O	-	-	-	58317 5.31	13390 42.49	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1250:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:477
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Уожанская, д 30
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1250:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1251:**

Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10900	-	-	-	58308 7.62	13392 12.19	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н10910	-	-	-	58309 1.10	13392 17.73	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н10920	-	-	-	58308 2.77	13392 23.25	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н10930	-	-	-	58307 9.24	13392 17.64	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н10900	-	-	-	58308 7.62	13392 12.19	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1251:</u></b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	

1	2	3						
1.	Вид объекта недвижимости	Здание						
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:597						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Уожанская, д 35						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1251:								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером04:05:070102:1252:								
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м		
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м			Радиус, м	
	X	Y		X			Y	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1068О	-	-	-	58308 8.53	13390 69.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н1069О	-	-	-	58309 5.91	13390 84.37	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1070О	-	-	-	58309 1.48	13390 86.56	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1071О	-	-	-	58308 4.10	13390 71.60	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1068О	-	-	-	58308 8.53	13390 69.41	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1252:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:673, 04:05:070102:1901
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Уожанская, д 34
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1252:**

- -

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1253:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1244О	-	-	-	58342 7.76	13389 58.61	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1245О	-	-	-	58343 3.31	13389 66.31	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1246О	-	-	-	58342 5.09	13389 72.24	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1247О	-	-	-	58341 9.54	13389 64.54	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1244О	-	-	-	58342 7.76	13389 58.61	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени	0.1

							й)	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1253</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:2532	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, муниципальный район Чемальский, сельское поселение Чемальское, село Чемал, улица Уожанская, дом 3	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1253</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1254</u>:</b> <b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u></b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			

								(вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1928О	-	-	-	58332 8.90	13389 72.67	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1929О	-	-	-	58333 3.80	13389 80.14	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1930О	-	-	-	58332 2.97	13389 87.24	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1931О	-	-	-	58331 8.07	13389 79.73	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1928О	-	-	-	58332 8.90	13389 72.67	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1254:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:110
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102



5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Уожанская, д 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1254:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1255:**

**Система координат МСК-04, зона 13 зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н905О	-	-	-	58333 4.10	13390 93.70	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н906О	-	-	-	58333 7.87	13391 01.13	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н907О	-	-	-	58332 9.39	13391 05.45	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н908О	-	-	-	58332	13391	-	Метод	0.1

				7.78	02.27		спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	
н909О	-	-	-	58332 9.53	13391 01.41	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н910О	-	-	-	58332 7.45	13390 96.94	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н905О	-	-	-	58333 4.10	13390 93.70	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1255:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:419
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Уожанская, д 11
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым**

номером 04:05:070102:1255:

- -

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером**04:05:070102:1256:

**Система координат** МСК-04, зона 1 **Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н942О	-	-	-	58308 2.13	13390 15.09	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н943О	-	-	-	58307 6.74	13390 21.14	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н944О	-	-	-	58307 3.00	13390 17.76	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н945О	-	-	-	58307 8.50	13390 11.75	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н942О	-	-	-	58308 2.13	13390 15.09	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1256</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:505	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Уожанская, д 22	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1256</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1257</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9

н1892О	-	-	-	58310 4.89	13389 55.89	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1893О	-	-	-	58310 2.87	13389 63.28	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1894О	-	-	-	58309 6.45	13389 61.52	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1895О	-	-	-	58309 8.47	13389 54.13	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1892О	-	-	-	58310 4.89	13389 55.89	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1257:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:178
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в	Республика Алтай, Чемальский район, с

	структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде						Чемал, ул Уожанская, д 18	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1257</u>:</b>								
-	-							
<b>1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером<u>04:05:070102:1258</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 13</u>зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н933О	-	-	-	58309 1.87	13390 43.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н934О	-	-	-	58309 5.50	13390 50.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н935О	-	-	-	58308 8.84	13390 54.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н936О	-	-	-	58308 5.22	13390 47.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н933О	-	-	-	58309 1.87	13390 43.72	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1258</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:287	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Уожанская, д 26	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1258</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1259</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозна чение характе рных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			

								значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1150О	-	-	-	58319 0.40	13391 11.25	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1151О	-	-	-	58319 3.03	13391 17.98	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1152О	-	-	-	58318 6.63	13391 20.68	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1153О	-	-	-	58318 3.83	13391 13.98	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1150О	-	-	-	58319 0.40	13391 11.25	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1259:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:1014
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект	04:05:070102



	незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Уожанская, д. 29
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1259:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1260:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2188О	-	-	-	58318 1.95	13391 51.53	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2189О	-	-	-	58318 5.17	13391 60.51	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2190О	-	-	-	58317 6.23	13391 63.72	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

н2191О	-	-	-	58317 3.01	13391 54.74	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2188О	-	-	-	58318 1.95	13391 51.53	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1260:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Объект незавершённого строительства
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:168
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, муниципальный район Чемальский, сельское поселение Чемальское, село Чемал, улица Уожанская, дом 27
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1260:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1261:**

Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10720	-	-	-	58314 6.65	13391 32.89	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н10730	-	-	-	58315 1.39	13391 40.26	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н10740	-	-	-	58314 4.64	13391 44.60	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н10750	-	-	-	58313 9.89	13391 37.27	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н10720	-	-	-	58314 6.65	13391 32.89	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1261</u>:</b>								
№ п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	

2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:360
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Уожанская, д 31
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1261:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1262:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н917О	-	-	-	58322 5.41	13391 28.70	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н918О	-	-	-	58322 9.14	13391 37.86	-	Метод спутниковых геодезическ	0.1

							х измерений (определени й)	
н919О	-	-	-	58322 1.71	13391 41.05	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н920О	-	-	-	58321 7.89	13391 31.89	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н917О	-	-	-	58322 5.41	13391 28.70	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1262:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:2501
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Уожанская, д 23
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1262:**

-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером04:05:070102:1263:								
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1								
Обозна чение характе рных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1062О	-	-	-	58309 1.37	13391 33.24	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1063О	-	-	-	58309 2.46	13391 35.18	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1064О	-	-	-	58308 4.58	13391 39.80	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1065О	-	-	-	58308 0.97	13391 34.08	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1066О	-	-	-	58308 7.95	13391 29.81	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1067О	-	-	-	58309	13391	-	Метод	0.1

				0.37	33.88		спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	
н10620	-	-	-	58309 1.37	13391 33.24	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1263:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:68
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Уожанская, д 38
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1263:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1266:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозначение характерных	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
----------------------------	--	--	-----------------------------	---

точек контура	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1870О	-	-	-	58317 3.82	13389 66.84	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1871О	-	-	-	58317 2.18	13389 73.20	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1872О	-	-	-	58316 5.81	13389 71.59	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1873О	-	-	-	58316 5.42	13389 72.93	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1874О	-	-	-	58315 7.54	13389 70.92	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1875О	-	-	-	58315 9.68	13389 62.95	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1870О	-	-	-	58317 3.82	13389 66.84	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени	0.1



							й)	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1266</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:365	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Уожанская, д 14	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1266</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1267</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1094О	-	-	-	58301 4.03	13390 84.55	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1095О	-	-	-	58301 8.04	13390 89.77	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1096О	-	-	-	58301 2.15	13390 94.91	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1097О	-	-	-	58300 7.95	13390 89.54	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1094О	-	-	-	58301 4.03	13390 84.55	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1267:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:2554
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	

5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, муниципальный район Чемальский, сельское поселение Чемальское, село Чемал, улица Уожанская, земельный участок 44
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1267:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1268:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19100	-	-	-	58298 3.55	13392 02.29	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н19110	-	-	-	58298 6.41	13392 06.00	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н19120	-	-	-	58298 0.68	13392 10.54	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

н1913О	-	-	-	58297 7.78	13392 06.66	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1910О	-	-	-	58298 3.55	13392 02.29	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1268:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:610
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Уожанская, д 54
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1268:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1269:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозначение характерных	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
----------------------------	--	--	-----------------------------	---

точек контура	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1862О	-	-	-	58314 5.40	13389 56.55	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1863О	-	-	-	58314 3.76	13389 62.59	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1864О	-	-	-	58313 9.95	13389 61.54	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1865О	-	-	-	58313 9.43	13389 63.48	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1866О	-	-	-	58313 0.61	13389 61.14	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1867О	-	-	-	58313 2.37	13389 54.08	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1868О	-	-	-	58313 8.57	13389 55.66	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени	0.1



Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1248О	-	-	-	58320 6.47	13391 34.75	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1249О	-	-	-	58320 8.16	13391 39.29	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1250О	-	-	-	58320 4.53	13391 40.64	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1251О	-	-	-	58320 2.84	13391 36.10	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1248О	-	-	-	58320 6.47	13391 34.75	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1270:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:480						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1270</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1271</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н921О	-	-	-	58315 9.21	13390 67.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н922О	-	-	-	58316 5.01	13390 77.16	-	Метод спутниковых геодезических	0.1



							х измерений (определени й)	
н923О	-	-	-	58315 6.01	13390 82.46	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н924О	-	-	-	58315 0.22	13390 72.64	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н921О	-	-	-	58315 9.21	13390 67.33	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1271:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:476
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Уожанская, д 32
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1271:**

-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером04:05:070102:1276:								
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_i$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11400	-	-	-	58330 1.70	13390 37.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н11410	-	-	-	58330 7.24	13390 45.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н11420	-	-	-	58329 4.01	13390 54.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н11430	-	-	-	58328 8.47	13390 46.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н11400	-	-	-	58330 1.70	13390 37.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым								

номер04:05:070102:1276:								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:983, 04:05:070102:848	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Уожанская, д 15	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1276:								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером04:05:070102:1277:								
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1								
Обозна чение характе рных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n9500	-	-	-	58304	13390	-	Метод	0.1

				7.16	87.38		спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	
н951О	-	-	-	58305 1.68	13390 94.63	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н952О	-	-	-	58304 5.41	13390 98.54	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н953О	-	-	-	58304 0.89	13390 91.30	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н950О	-	-	-	58304 7.16	13390 87.38	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1277:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:328
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Уожанская,

	информационной адресной системой виде						д 40	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1277</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1280</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 13</u> зона N <u>1</u>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10100	-	-	-	58613 7.84	13368 08.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10110	-	-	-	58613 9.06	13368 11.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10120	-	-	-	58613 1.52	13368 14.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10130	-	-	-	58613 0.23	13368 11.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н10100	-	-	-	58613 7.84	13368 08.66	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
--------	---	---	---	---------------	----------------	---	--	-----

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1280:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:895
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Чемальская, д. 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1280:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1281:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м			Радиус, м
	X	Y		X			Y

								значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2076О	-	-	-	58586 7.17	13369 00.53	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2077О	-	-	-	58587 1.96	13369 12.77	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2078О	-	-	-	58586 7.82	13369 14.45	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2079О	-	-	-	58587 4.83	13369 32.44	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2080О	-	-	-	58586 5.18	13369 36.20	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2081О	-	-	-	58585 3.37	13369 05.85	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2076О	-	-	-	58586 7.17	13369 00.53	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1281</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	

1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					-			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					04:05:070102:870			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					04:05:070102			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства								
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Чемальская, д 2			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					-			
6.	Иные сведения					-			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1281:									
-	-								
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером04:05:070102:1282:									
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1									
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м			
	X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
n1601O	-	-	-	58613 9.99	13370 60.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	



н1602О	-	-	-	58614 2.53	13370 66.73	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1603О	-	-	-	58613 2.17	13370 70.81	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1604О	-	-	-	58612 9.64	13370 64.39	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1601О	-	-	-	58613 9.99	13370 60.30	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1282:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Чорос-Гуркина, д 35
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1282:**

- -

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1283:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1671О	-	-	-	58590 2.71	13371 59.48	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1672О	-	-	-	58590 6.03	13371 68.09	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1673О	-	-	-	58588 9.26	13371 75.36	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1674О	-	-	-	58588 5.58	13371 66.52	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1671О	-	-	-	58590 2.71	13371 59.48	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени	0.1

							й)	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1283</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:242, 04:05:070102:29	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Чорос-Гуркина, д 25	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1283</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1285</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u></b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1711О	-	-	-	58561 0.13	13372 78.59	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1712О	-	-	-	58561 4.43	13372 88.09	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1713О	-	-	-	58561 2.89	13372 88.77	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1714О	-	-	-	58561 3.87	13372 90.86	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1715О	-	-	-	58561 0.96	13372 92.28	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1716О	-	-	-	58561 1.45	13372 93.32	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1717О	-	-	-	58560 1.98	13372 97.72	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1718О	-	-	-	58559 7.33	13372 87.22	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1719О	-	-	-	58560 5.92	13372 83.22	-	Метод спутниковых геодезически	0.1

							х измерений (определени й)	
н1720О	-	-	-	58560 4.86	13372 81.03	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1711О	-	-	-	58561 0.13	13372 78.59	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1285:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:661
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Чорос-Гуркина, д 11
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1285:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1286:**

Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1387О	-	-	-	58545 6.29	13373 46.39	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1388О	-	-	-	58545 9.61	13373 54.73	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1389О	-	-	-	58544 7.61	13373 59.66	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1390О	-	-	-	58544 4.17	13373 51.29	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1387О	-	-	-	58545 6.29	13373 46.39	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1286:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:211						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Чорос-Гуркина, д 3						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1286</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1287</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1475О	-	-	-	58576 3.30	13372 18.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1476О	-	-	-	58576 7.56	13372 28.08	-	Метод спутниковых геодезических	0.1

							х измерений (определени й)	
н1477О	-	-	-	58575 4.13	13372 33.85	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1478О	-	-	-	58574 9.87	13372 23.91	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1475О	-	-	-	58576 3.30	13372 18.16	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1287:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:1902, 04:05:070102:874
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Чорос- Гуркина, д 19
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1287:**



-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером04:05:070102:1289:								
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1								
Обозна чение характе рных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1206О	-	-	-	58551 7.81	13373 20.32	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1207О	-	-	-	58552 1.30	13373 29.10	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1208О	-	-	-	58550 7.04	13373 35.08	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1209О	-	-	-	58550 5.95	13373 32.67	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1210О	-	-	-	58550 7.58	13373 31.86	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1211О	-	-	-	58550	13373	-	Метод	0.1

				5.00	25.58		спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	
н1206О	-	-	-	58551 7.81	13373 20.32	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1289:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:307
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Чорос-Гуркина, д 5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1289:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1290:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозначение характерных	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
----------------------------	--	--	-----------------------------	---

точек контура	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2052О	-	-	-	58610 9.01	13370 70.22	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2053О	-	-	-	58611 2.05	13370 78.36	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2054О	-	-	-	58609 8.99	13370 83.57	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2055О	-	-	-	58609 4.48	13370 71.08	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2056О	-	-	-	58610 4.04	13370 67.40	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2057О	-	-	-	58610 5.55	13370 71.51	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2052О	-	-	-	58610 9.01	13370 70.22	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени	0.1

							й)	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1290</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:992	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Чорос-Гуркина, д 33	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1290</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1291</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u></b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1439О	-	-	-	58554 5.26	13373 11.18	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1440О	-	-	-	58554 8.38	13373 19.30	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1441О	-	-	-	58553 5.40	13373 24.42	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1442О	-	-	-	58553 2.19	13373 16.28	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1439О	-	-	-	58554 5.26	13373 11.18	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1291:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:454
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	

5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул. Чорос-Гуркина, д. 7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1291:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1292:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2012О	-	-	-	58623 7.98	13370 17.96	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2013О	-	-	-	58624 1.51	13370 26.17	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2014О	-	-	-	58623 0.44	13370 30.93	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2015О	-	-	-	58622 6.91	13370 22.71	-	Метод спутниковых	0.1

							геодезическ х измерений (определени й)	
н2012О	-	-	-	58623 7.98	13370 17.96	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1292</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:390	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Чорос-Гуркина, д 39	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1292</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1293</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозна чение характе рных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
	Координаты, м	Радиус,	Координаты,	Радиус,				

контура			М	М		М		определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2016О	-	-	-	58629 1.11	13369 96.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2017О	-	-	-	58629 4.42	13370 03.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2018О	-	-	-	58628 3.25	13370 08.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2019О	-	-	-	58627 9.93	13370 00.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2016О	-	-	-	58629 1.11	13369 96.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1293:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-



3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:396						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, муниципальный район Чемальский, сельское поселение Чемальское, село Чемал, улица Чорос-Гуркина, дом 41						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1293</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1294</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м		
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м			Радиус, м	
	X	Y		X			Y	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1683О	-	-	-	58571 7.72	13372 31.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1684О	-	-	-	58572 2.08	13372 42.89	-	Метод спутниковых	0.1

							геодезическ х измерений (определени й)	
н1685О	-	-	-	58571 2.85	13372 46.47	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1686О	-	-	-	58570 8.49	13372 35.23	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1683О	-	-	-	58571 7.72	13372 31.65	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1294:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:1924
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Чорос-Гуркина, д. 17
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1294:**

-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером04:05:070102:1295:								
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16290	-	-	-	58601 4.93	13371 11.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н16300	-	-	-	58601 8.68	13371 19.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н16310	-	-	-	58600 6.92	13371 24.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н16320	-	-	-	58600 3.16	13371 16.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н16290	-	-	-	58601 4.93	13371 11.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым								

<b>номером 04:05:070102:1295:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:387	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Чорос-Гуркина, д 29	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1295:</b>								
-	-							
<b>1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1296:</b>								
<b>Система координат МСК-04, зона 13 зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n14350	-	-	-	58557	13372	-	Метод	0.1

				7.13	95.66		спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	
н1436О	-	-	-	58558 1.24	13373 04.97	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1437О	-	-	-	58556 9.25	13373 10.30	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1438О	-	-	-	58556 5.11	13373 00.97	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1435О	-	-	-	58557 7.13	13372 95.66	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1296:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:134
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Чорос-

	информационной адресной системой виде						Гуркина, д 9	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1296</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1297</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 13</u> зона N <u>1</u>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14670	-	-	-	58568 7.73	13372 52.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н14680	-	-	-	58569 1.53	13372 61.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н14690	-	-	-	58568 0.05	13372 66.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н14700	-	-	-	58567 8.86	13372 63.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н1471О	-	-	-	58567 5.90	13372 65.15	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1472О	-	-	-	58567 2.31	13372 56.84	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1473О	-	-	-	58568 5.54	13372 51.12	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1474О	-	-	-	58568 6.23	13372 52.75	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1467О	-	-	-	58568 7.73	13372 52.07	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1297:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:458
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в	Республика Алтай, Чемальский район, с

	структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде						Чемал, ул Чорос-Гуркина, д 15	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1297</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1298</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 13</u> зона N <u>1</u>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1667O	-	-	-	58585 6.54	13371 79.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n1668O	-	-	-	58586 0.21	13371 88.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n1669O	-	-	-	58584 6.86	13371 93.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n1670O	-	-	-	58584 3.20	13371 85.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1



н16670	-	-	-	58585 6.54	13371 79.50	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1298</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:218, 04:05:070102:878	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Чорос- Гуркина, д. 23	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1298</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1299</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозна чение характе рных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			

								значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1443О	-	-	-	58564 6.60	13372 67.32	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1444О	-	-	-	58565 0.34	13372 75.80	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1445О	-	-	-	58563 7.58	13372 81.43	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1446О	-	-	-	58563 3.84	13372 72.95	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1443О	-	-	-	58564 6.60	13372 67.32	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1299:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:429
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект	04:05:070102

	незавершенного строительства							
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Чорос-Гуркина, д. 13	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1299</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1300</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м				Радиус, м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1679О	-	-	-	58581 0.40	13371 98.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1680О	-	-	-	58581 4.07	13372 07.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1681О	-	-	-	58580 0.62	13372 13.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н1682О	-	-	-	58579 6.77	13372 04.59	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1679О	-	-	-	58581 0.40	13371 98.61	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1300:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:310, 04:05:070102:322
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Чорос- Гуркина, д 21
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1300:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1302:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозна чение характе рных	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
------------------------------------	--	---	-----------------------------------	--

точек контура	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h1379O	-	-	-	58538 0.87	13374 05.41	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
h1380O	-	-	-	58538 6.42	13374 18.72	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
h1381O	-	-	-	58538 1.24	13374 20.88	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
h1382O	-	-	-	58537 5.64	13374 07.62	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
h1379O	-	-	-	58538 0.87	13374 05.41	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1302:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:954
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Чорос-Гуркина, д 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1302:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1303:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h1316O	-	-	-	58552 6.72	13373 49.20	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
h1317O	-	-	-	58553 0.63	13373 58.66	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

н1318О	-	-	-	58552 0.38	13373 62.97	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1319О	-	-	-	58551 6.39	13373 53.47	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1316О	-	-	-	58552 6.72	13373 49.20	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1303:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:193
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Чорос-Гуркина, д 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1303:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1304:**

Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h1605O	-	-	-	58614 6.47	13370 96.09	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
h1606O	-	-	-	58615 1.48	13371 07.70	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
h1607O	-	-	-	58614 7.44	13371 09.60	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
h1608O	-	-	-	58614 2.42	13370 97.81	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
h1605O	-	-	-	58614 6.47	13370 96.09	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1304:</u></b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	



1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					-		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					04:05:070102:625		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					04:05:070102		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Чорос-Гуркина, д 40		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					-		
6.	Иные сведения					-		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1304:								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером04:05:070102:1306:								
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14530	-	-	-	58562 5.39	13373 10.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н1454О	-	-	-	58562 8.81	13373 18.79	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1455О	-	-	-	58562 5.51	13373 20.09	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1456О	-	-	-	58562 5.78	13373 20.80	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1457О	-	-	-	58561 7.14	13373 24.48	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1458О	-	-	-	58561 3.20	13373 14.70	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1459О	-	-	-	58562 1.93	13373 11.03	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1460О	-	-	-	58562 2.24	13373 11.75	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1453О	-	-	-	58562 5.39	13373 10.50	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1306:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
----------	-----------------------------	----------------------------

1	2	3						
1.	Вид объекта недвижимости	Здание						
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:130						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Чорос-Гуркина, д 14						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1306:								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером04:05:070102:1308:								
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м		
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м			Радиус, м	
	X	Y		X			Y	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14470	-	-	-	58566 2.75	13373 01.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н1448О	-	-	-	58566 5.80	13373 09.83	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1449О	-	-	-	58565 5.18	13373 13.74	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1450О	-	-	-	58564 9.96	13373 00.29	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1451О	-	-	-	58565 8.45	13372 96.79	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1452О	-	-	-	58566 0.50	13373 02.13	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1447О	-	-	-	58566 2.75	13373 01.23	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1308:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект	04:05:070102

	незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Чорос-Гуркина, д 16
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1308:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1310:**

**Система координат МСК-04, зона 13 зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1687О	-	-	-	58572 2.46	13372 67.49	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1688О	-	-	-	58572 5.59	13372 74.89	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1689О	-	-	-	58571 4.70	13372 79.62	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

н1690О	-	-	-	58571 1.47	13372 72.27	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1687О	-	-	-	58572 2.46	13372 67.49	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1310</u> :								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:1763	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Чорос-Гуркина, д 20	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1310</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1311</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 13</u> Зона N <u>1</u>								
Обозна чение характе рных	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат		Формулы, примененные для расчета средней квадратической

точек контура	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h1721O	-	-	-	58548 1.37	13373 78.23	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
h1722O	-	-	-	58548 4.81	13373 87.88	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
h1723O	-	-	-	58547 6.48	13373 90.85	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
h1724O	-	-	-	58547 2.95	13373 81.13	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
h1721O	-	-	-	58548 1.37	13373 78.23	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1311:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:2605						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Чорос-Гуркина, д. 6						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1311</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1312</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м		
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м			Радиус, м	
	X	Y		X			Y	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2008О	-	-	-	58625 4.69	13370 58.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2009О	-	-	-	58625 7.69	13370 65.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1



							й)	
н2010О	-	-	-	58624 7.20	13370 69.97	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2011О	-	-	-	58624 4.25	13370 62.29	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2008О	-	-	-	58625 4.69	13370 58.08	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1312:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:660
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Чорос- Гуркина, д 44
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1312:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1313:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1663О	-	-	-	58587 2.00	13372 06.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1664О	-	-	-	58587 4.91	13372 13.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1665О	-	-	-	58586 2.47	13372 19.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1666О	-	-	-	58585 9.54	13372 12.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1663О	-	-	-	58587 2.00	13372 06.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1313:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики						
1	2	3						
1.	Вид объекта недвижимости	Здание						
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:859						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Чорос-Гуркина, д 28						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <b>04:05:070102:1313</b> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <b>04:05:070102:1314</b> :								
Система координат <b>МСК-04, зона 13</b> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1479O	-	-	-	58577 1.67	13372 47.81	-	Метод спутниковых геодезически	0.1

							х измерений (определени й)	
н1480О	-	-	-	58577 4.68	13372 55.14	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1481О	-	-	-	58576 2.10	13372 60.30	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1482О	-	-	-	58575 9.09	13372 52.98	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1479О	-	-	-	58577 1.67	13372 47.81	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1314:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:273
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, р-н. Чемальский, с. Чемал, ул. Чорос-Гуркина, д. 22

5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1314</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1315</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м				Радиус, м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1423О	-	-	-	58559 2.25	13373 27.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1424О	-	-	-	58559 4.18	13373 33.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1425О	-	-	-	58559 2.15	13373 33.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1426О	-	-	-	58559 2.89	13373 35.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1427О	-	-	-	58558 9.92	13373 37.03	-	Метод спутниковых	0.1

							геодезическ х измерений (определени й)	
н1428О	-	-	-	58559 0.84	13373 39.76	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1429О	-	-	-	58558 4.97	13373 41.77	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1430О	-	-	-	58558 3.99	13373 38.87	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1431О	-	-	-	58558 3.72	13373 38.96	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1432О	-	-	-	58558 0.08	13373 28.48	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1433О	-	-	-	58558 9.18	13373 25.44	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1434О	-	-	-	58558 9.87	13373 27.46	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1423О	-	-	-	58559 2.25	13373 27.46	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1315</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:949	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Чорос-Гуркина, д 12	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1315</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1317</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9

н2004О	-	-	-	58631 3.04	13370 31.62	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2005О	-	-	-	58631 6.33	13370 39.34	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2006О	-	-	-	58630 7.51	13370 43.06	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2007О	-	-	-	58630 4.19	13370 35.15	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2004О	-	-	-	58631 3.04	13370 31.62	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1317:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:395
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в	Республика Алтай, Чемальский район, с.



	структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде						Чемал, ул. Чорос-Гуркина, д. 46	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1317</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1319</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 13</u> зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h1675O	-	-	-	58591 2.50	13371 89.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
h1676O	-	-	-	58591 6.06	13371 98.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
h1677O	-	-	-	58590 2.79	13372 04.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
h1678O	-	-	-	58589 9.11	13371 95.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н16750	-	-	-	58591 2.50	13371 89.81	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1319</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:1953	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Чорос-Гуркина, д. 30	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1319</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1320</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			

								значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2168О	-	-	-	58594 8.78	13372 40.46	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2169О	-	-	-	58595 4.11	13372 51.80	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2170О	-	-	-	58594 5.21	13372 56.00	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2171О	-	-	-	58593 9.86	13372 44.65	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2168О	-	-	-	58594 8.78	13372 40.46	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1320:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Объект незавершённого строительства
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:904

4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Восточная, д 27	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1320</u>:</b>								
-	-							
<b>1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером<u>04:05:070102:1321</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u>Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1332О	-	-	-	58542 3.84	13374 95.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1333О	-	-	-	58542 6.93	13375 03.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1334О	-	-	-	58541 7.02	13375 07.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1

							(определени й)	
н1335О	-	-	-	58541 3.86	13374 98.82	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1332О	-	-	-	58542 3.84	13374 95.15	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1321:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:309
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Восточная, д 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1321:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1322:**

Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1489О	-	-	-	58581 2.72	13373 35.79	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1490О	-	-	-	58581 6.61	13373 44.56	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1491О	-	-	-	58579 8.33	13373 52.66	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1492О	-	-	-	58579 4.44	13373 43.91	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1489О	-	-	-	58581 2.72	13373 35.79	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1322:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:51, 04:05:070102:63						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай,Чемальский район, с Чемал, ул Восточная, д 28						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1322</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1323</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1272O	-	-	-	58558 6.72	13374 30.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n1273O	-	-	-	58558 8.82	13374 35.10	-	Метод спутниковых геодезических	0.1

							х измерений (определени й)	
н1274О	-	-	-	58558 3.05	13374 37.51	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1275О	-	-	-	58558 0.95	13374 32.49	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1272О	-	-	-	58558 6.72	13374 30.08	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1323:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:305
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Восточная, д 16
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1323:**



-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1325:								
Система координат МСК-04, зона 13 зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11940	-	-	-	58597 6.42	13372 29.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н11950	-	-	-	58597 8.38	13372 34.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н11960	-	-	-	58597 3.49	13372 35.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н11970	-	-	-	58597 1.62	13372 31.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н11940	-	-	-	58597 6.42	13372 29.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым								

номер04:05:070102:1325:									
N п/п		Наименование характеристики					Значение характеристики		
1		2					3		
1.		Вид объекта недвижимости					Здание		
2.		Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					-		
3.		Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					04:05:070102:324		
4.		Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					04:05:070102		
5.		Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.		Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Восточная, д 29		
5.2.		Дополнительные сведения о местоположении					-		
6.		Иные сведения					-		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1325:									
-		-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером04:05:070102:1326:									
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1									
Обозна чение характе рных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м			
	X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
n1336O	-	-	-	58539	13375	-	Метод	0.1	

				7.21	18.63		спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	
н1337О	-	-	-	58539 9.77	13375 26.06	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1338О	-	-	-	58538 7.25	13375 30.54	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1339О	-	-	-	58538 4.64	13375 23.07	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1340О	-	-	-	58538 5.97	13375 19.91	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1341О	-	-	-	58539 0.64	13375 18.15	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1342О	-	-	-	58539 3.93	13375 19.67	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1336О	-	-	-	58539 7.21	13375 18.63	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1326:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1.	Вид объекта недвижимости	Здание						
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:2592						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Восточная, д 4						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1326</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1327</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м		
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м			Радиус, м	
	X	Y		X			Y	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1399О	-	-	-	58569 7.08	13373 46.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1400О	-	-	-	58570	13373	-	Метод	0.1

				0.67	55.30		спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	
н1401О	-	-	-	58568 3.37	13373 62.58	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1402О	-	-	-	58567 9.79	13373 53.87	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1399О	-	-	-	58569 7.08	13373 46.66	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1327:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:252, 04:05:070102:438
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Восточная, д 15
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым**

номером <u>04:05:070102:1327:</u>								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1328:</u>								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14150	-	-	-	58564 9.95	13373 66.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н14160	-	-	-	58565 3.56	13373 75.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н14170	-	-	-	58563 9.91	13373 80.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н14180	-	-	-	58563 6.24	13373 71.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н14150	-	-	-	58564 9.95	13373 66.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1328</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:839, 04:05:070102:276	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Восточная, д. 13	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1328</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1330</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9

н1695О	-	-	-	58572 2.70	13373 75.19	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1696О	-	-	-	58572 5.57	13373 82.04	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1697О	-	-	-	58571 4.16	13373 86.82	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1698О	-	-	-	58571 1.29	13373 79.97	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1695О	-	-	-	58572 2.70	13373 75.19	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1330:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:905
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в	Республика Алтай, Чемальский район, с



	структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде						Чемал, ул Восточная, д 24	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1330</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1331</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 13</u> зона N <u>1</u>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h1324O	-	-	-	58555 8.37	13374 39.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
h1325O	-	-	-	58556 1.32	13374 46.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
h1326O	-	-	-	58555 0.71	13374 50.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
h1327O	-	-	-	58554 7.62	13374 43.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н13240	-	-	-	58555 8.37	13374 39.47	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1331</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:304	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Восточная, д 14	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1331</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1333</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозна чение характе рных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			

								значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1609О	-	-	-	58619 6.49	13371 26.91	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1610О	-	-	-	58620 0.00	13371 36.42	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1611О	-	-	-	58619 3.83	13371 38.79	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1612О	-	-	-	58619 0.32	13371 28.94	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1609О	-	-	-	58619 6.49	13371 26.91	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1333:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:173
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект	04:05:070102

	незавершенного строительства							
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Восточная, д 37		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					-		
6.	Иные сведения					-		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1333</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1334</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м				
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1641О	-	-	-	58590 6.73	13372 92.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1642О	-	-	-	58591 0.72	13373 01.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1643О	-	-	-	58589 3.16	13373 09.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н1644О	-	-	-	58588 8.91	13373 00.57	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1641О	-	-	-	58590 6.73	13372 92.61	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1334:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:632, 04:05:070102:144, 04:05:070102:924
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Восточная, д 32
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1334:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1335:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозна чение характе рных	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
------------------------------------	--	---	-----------------------------------	--

точек контура	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2180О	-	-	-	58624 2.68	13371 38.82	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2181О	-	-	-	58623 2.43	13371 42.73	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2182О	-	-	-	58623 5.31	13371 50.28	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2183О	-	-	-	58624 5.56	13371 46.37	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2180О	-	-	-	58624 2.68	13371 38.82	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1335:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Объект незавершённого строительства
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер	-

	(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:301						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Восточная, д 46						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1335</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1336</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м		
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м			Радиус, м	
	X	Y		X			Y	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1691O	-	-	-	58575 7.10	13373 60.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n1692O	-	-	-	58576 0.68	13373 68.88	-	Метод спутниковых	0.1

							геодезическ х измерений (определени й)	
н1693О	-	-	-	58574 4.38	13373 75.98	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1694О	-	-	-	58574 0.79	13373 67.80	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1691О	-	-	-	58575 7.10	13373 60.65	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1336:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:198, 04:05:070102:962
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Восточная, д 26
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1336:**



-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером04:05:070102:1337:								
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1								
Обозна чение характе рных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1651О	-	-	-	58586 2.84	13373 13.07	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1652О	-	-	-	58586 6.83	13373 21.69	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1653О	-	-	-	58584 9.26	13373 29.92	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1654О	-	-	-	58584 5.24	13373 21.03	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1651О	-	-	-	58586 2.84	13373 13.07	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
2. Сведения о характеристикахобъекта недвижимости с кадастровым								

номером04:05:070102:1337:								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:908, 04:05:070102:120	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Восточная, д 30	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1337:								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером04:05:070102:1338:								
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1320O	-	-	-	58554	13374	-	Метод	0.1

				9.05	09.69		спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	
h1321O	-	-	-	58555 2.01	13374 17.66	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
h1322O	-	-	-	58554 0.87	13374 21.87	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
h1323O	-	-	-	58553 7.88	13374 13.77	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
h1320O	-	-	-	58554 9.05	13374 09.69	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1338:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:148
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Восточная,

	информационной адресной системой виде						д 7	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1338</u>:</b>								
-	-							
<b>1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером<u>04:05:070102:1339</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 13</u>зона N <u>1</u></b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1403О	-	-	-	58569 7.07	13373 86.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1404О	-	-	-	58570 1.25	13373 96.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1405О	-	-	-	58569 8.44	13373 97.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1406О	-	-	-	58569 7.12	13373 94.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н1407О	-	-	-	58569 1.18	13373 97.11	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1408О	-	-	-	58569 2.15	13373 99.53	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1409О	-	-	-	58568 9.04	13374 00.87	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1410О	-	-	-	58568 5.06	13373 91.51	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1403О	-	-	-	58569 7.07	13373 86.35	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1339:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:665
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в	Республика Алтай, Чемальский район, с

	структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде						Чемал, ул Восточная, д 22	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1339</u>:</b>								
-	-							
<b>1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером<u>04:05:070102:1342</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u>Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1699O	-	-	-	58585 8.06	13372 63.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n1700O	-	-	-	58586 3.77	13372 76.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n1701O	-	-	-	58585 3.86	13372 81.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n1702O	-	-	-	58584 7.99	13372 68.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н1703О	-	-	-	58584 8.53	13372 67.94	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1704О	-	-	-	58584 7.06	13372 64.83	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1705О	-	-	-	58585 2.03	13372 62.42	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1706О	-	-	-	58585 3.50	13372 65.77	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1699О	-	-	-	58585 8.06	13372 63.75	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1342:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:56
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в	Республика Алтай, Чемальский

	структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде						район, с Чемал, ул Восточная, д 23	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1342</u>:</b>								
-	-							
<b>1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером<u>04:05:070102:1343</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 13</u>зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1655O	-	-	-	58582 8.87	13372 92.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n1656O	-	-	-	58583 2.02	13373 00.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n1657O	-	-	-	58581 9.78	13373 05.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n1658O	-	-	-	58581 6.63	13372 97.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1



н1655О	-	-	-	58582 8.87	13372 92.50	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
--------	---	---	---	---------------	----------------	---	--	-----

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1343:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:221
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Восточная, д 21
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1343:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1344:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м			Радиус, м
	X	Y		X			Y

								значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1276О	-	-	-	58563 0.43	13374 17.61	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1277О	-	-	-	58563 3.37	13374 25.65	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1278О	-	-	-	58562 8.26	13374 27.50	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1279О	-	-	-	58562 6.46	13374 22.83	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1280О	-	-	-	58562 8.40	13374 22.03	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1281О	-	-	-	58562 7.20	13374 18.78	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1276О	-	-	-	58563 0.43	13374 17.61	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1344</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	

1	2	3						
1.	Вид объекта недвижимости	Здание						
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:380						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Восточная, д 18						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1344:								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером04:05:070102:1345:								
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м		
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м			Радиус, м	
	X	Y		X			Y	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16450	-	-	-	58590 4.58	13372 57.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н1646О	-	-	-	58590 8.58	13372 65.77	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1647О	-	-	-	58590 4.89	13372 67.45	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1648О	-	-	-	58590 5.31	13372 68.37	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1649О	-	-	-	58589 3.63	13372 73.69	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1650О	-	-	-	58588 9.24	13372 64.44	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1645О	-	-	-	58590 4.58	13372 57.22	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1345:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:511
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект	04:05:070102

	незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Восточная, д 25
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1345:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1346:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16210	-	-	-	58616 6.90	13371 85.62	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н16220	-	-	-	58617 0.92	13371 95.46	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н16230	-	-	-	58615 5.33	13372 01.82	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

н1624О	-	-	-	58615 1.31	13371 91.98	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1621О	-	-	-	58616 6.90	13371 85.62	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1346:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:611
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Восточная, д. 42
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1346:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1347:**

**Система координат МСК-04, зона 13 зона N 1**

Обозначение характерных	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
----------------------------	--	--	-----------------------------	---

точек контура	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1593О	-	-	-	58623 4.80	13371 11.14	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1594О	-	-	-	58623 7.84	13371 18.65	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1595О	-	-	-	58622 7.14	13371 23.00	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1596О	-	-	-	58622 4.08	13371 15.48	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1593О	-	-	-	58623 4.80	13371 11.14	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1347:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:105
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Восточная, д. 39
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1347:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1348:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1349О	-	-	-	58538 0.65	13374 75.68	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1350О	-	-	-	58538 3.28	13374 83.70	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1



н1351О	-	-	-	58537 1.75	13374 87.48	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1352О	-	-	-	58536 8.48	13374 77.30	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1353О	-	-	-	58537 1.23	13374 76.44	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1354О	-	-	-	58537 1.90	13374 78.55	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1349О	-	-	-	58538 0.65	13374 75.68	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1348:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:103
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в	Республика Алтай, Чемальский район, с.

	структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде						Чемал, ул. Восточная, д. 1	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1348</u>:</b>								
-	-							
<b>1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером<u>04:05:070102:1350</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 13</u>зона N <u>1</u></b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1419O	-	-	-	58560 8.27	13373 86.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n1420O	-	-	-	58561 1.23	13373 94.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n1421O	-	-	-	58560 2.73	13373 97.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n1422O	-	-	-	58559 9.83	13373 88.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н14190	-	-	-	58560 8.27	13373 86.00	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1350</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:676	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Восточная, д 11	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1350</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1353</u>:</b> <b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозна чение характе рных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			

								значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1637О	-	-	-	58594 9.29	13372 73.40	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1638О	-	-	-	58595 3.27	13372 82.51	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1639О	-	-	-	58593 2.64	13372 91.88	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1640О	-	-	-	58592 8.38	13372 82.84	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1637О	-	-	-	58594 9.29	13372 73.40	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1353:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:889, 04:05:070102:615, 04:05:070102:65
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект	04:05:070102

	незавершенного строительства							
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Республика Алтай,Чемальский район, с Чемал, ул Восточная, д 34		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					-		
6.	Иные сведения					-		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1353:								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером04:05:070102:1355:								
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м				
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1839О	-	-	-	58574 5.19	13373 26.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1840О	-	-	-	58574 8.69	13373 34.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1841О	-	-	-	58573 1.70	13373 42.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н1842О	-	-	-	58572 8.19	13373 33.81	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1839О	-	-	-	58574 5.19	13373 26.66	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1355:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:622, 04:05:070102:935
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Восточная, д. 17
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1355:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1358:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозначение характерных	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
----------------------------	--	--	-----------------------------	---

точек контура	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2000О	-	-	-	58633 2.19	13371 05.52	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н2001О	-	-	-	58633 5.44	13371 13.30	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н2002О	-	-	-	58632 3.85	13371 18.14	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н2003О	-	-	-	58632 0.58	13371 10.48	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н2000О	-	-	-	58633 2.19	13371 05.52	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1358:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:975
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Восточная, д. 50
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1358:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1359:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2164О	-	-	-	58610 7.20	13371 68.89	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2165О	-	-	-	58610 9.82	13371 75.68	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1



н2166О	-	-	-	58609 4.43	13371 81.76	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2167О	-	-	-	58609 1.90	13371 75.03	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2164О	-	-	-	58610 7.20	13371 68.89	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1359:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Объект незавершённого строительства
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:306
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Восточная, д 33
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1359:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1361:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2160О	-	-	-	58547 3.87	13374 75.86	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2161О	-	-	-	58547 7.17	13374 84.33	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2162О	-	-	-	58546 6.75	13374 88.39	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2163О	-	-	-	58546 3.45	13374 79.92	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2160О	-	-	-	58547 3.87	13374 75.86	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1361:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики						
1	2	3						
1.	Вид объекта недвижимости	Объект незавершённого строительства						
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:345						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Восточная, д 10						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <b>04:05:070102:1361</b> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <b>04:05:070102:1363</b> :								
Система координат <b>МСК-04, зона 1</b> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1411O	-	-	-	58566	13373	-	Метод	0.1

				6.55	98.22		спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	
н1412О	-	-	-	58566 9.96	13374 06.51	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1413О	-	-	-	58565 1.02	13374 14.35	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1414О	-	-	-	58564 7.57	13374 06.02	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1411О	-	-	-	58566 6.55	13373 98.22	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1363:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:943, 04:05:070102:478
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул

	информационной адресной системой виде						Восточная, д 20	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1363</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1364</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 13</u> зона N <u>1</u>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1483О	-	-	-	58579 5.06	13373 06.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1484О	-	-	-	58579 8.20	13373 13.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1485О	-	-	-	58579 1.38	13373 16.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1486О	-	-	-	58579 3.68	13373 23.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н1487О	-	-	-	58578 8.58	13373 25.16	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1488О	-	-	-	58578 3.31	13373 11.62	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1483О	-	-	-	58579 5.06	13373 06.51	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1364:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:57
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Восточная, д 19
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1364:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1365:**

Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1174О	-	-	-	58505 9.26	13372 92.49	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1175О	-	-	-	58506 2.95	13372 96.73	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1176О	-	-	-	58505 7.56	13373 01.41	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1177О	-	-	-	58505 3.88	13372 97.18	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1174О	-	-	-	58505 9.26	13372 92.49	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1365:</u></b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	

1	2	3						
1.	Вид объекта недвижимости	Здание						
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:856						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай,Чемальский район, с Чемал, ул Дворникова, д 11						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1365:								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером04:05:070102:1366:								
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м		
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м			Радиус, м	
	X	Y		X			Y	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n968O	-	-	-	58478 8.61	13375 76.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1



н969О	-	-	-	58478 2.48	13375 85.25	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н970О	-	-	-	58477 7.20	13375 81.50	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н971О	-	-	-	58477 9.41	13375 78.40	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н972О	-	-	-	58477 7.03	13375 76.69	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н973О	-	-	-	58478 0.73	13375 71.40	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н968О	-	-	-	58478 8.61	13375 76.61	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1366:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:843
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект	04:05:070102

	незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Дворникова, д 35
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1366:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1367:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н498О	-	-	-	58495 3.76	13373 53.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н499О	-	-	-	58495 3.65	13373 60.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н500О	-	-	-	58494 8.84	13373 59.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н501О	-	-	-	58494 8.95	13373 53.60	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н498О	-	-	-	58495 3.76	13373 53.72	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1367</u> :								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:259	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Дворникова, д 14	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1367</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1368</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозна чение характе рных	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат		Формулы, примененные для расчета средней квадратической

точек контура	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h536O	-	-	-	58475 4.22	13375 66.14	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
h537O	-	-	-	58474 0.88	13375 80.95	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
h538O	-	-	-	58473 3.80	13375 74.49	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
h539O	-	-	-	58474 6.97	13375 59.59	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
h536O	-	-	-	58475 4.22	13375 66.14	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1368:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:291, 04:05:070102:922
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Дворникова, д 28
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1368:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1369:**

**Система координат МСК-04, зона 13 зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5900	-	-	-	58466 0.06	13376 69.57	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н5910	-	-	-	58465 0.01	13376 80.87	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

н592О	-	-	-	58464 4.56	13376 76.02	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н593О	-	-	-	58465 4.57	13376 64.71	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н590О	-	-	-	58466 0.06	13376 69.57	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1369:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:965, 04:05:070102:915
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Дворникова, д 34
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1369:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1371:**

Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5400	-	-	-	58473 4.11	13375 88.76	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н5410	-	-	-	58471 9.34	13376 04.75	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н5420	-	-	-	58471 3.99	13375 99.92	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н5430	-	-	-	58472 0.86	13375 92.53	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н5440	-	-	-	58471 8.81	13375 90.65	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н5450	-	-	-	58472 6.93	13375 82.01	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени	0.1

							й)	
н5400	-	-	-	58473 4.11	13375 88.76	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1371</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:11, 04:05:070102:431	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Дворникова, д 30	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1371</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1372</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозна чение характе рных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м				Радиус, м
	X	Y		X	Y			



								подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9800	-	-	-	58451 4.24	13377 85.54	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н9810	-	-	-	58452 1.57	13377 90.87	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н9820	-	-	-	58451 9.77	13377 93.34	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н9830	-	-	-	58451 3.33	13377 88.55	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н9840	-	-	-	58451 2.85	13377 89.21	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н9850	-	-	-	58451 2.15	13377 88.69	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н9860	-	-	-	58451 2.63	13377 88.03	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н9870	-	-	-	58451 2.47	13377 87.90	-	Метод спутниковых геодезическ	0.1

							х измерений (определени й)	
н9800	-	-	-	58451 4.24	13377 85.54	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1372:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:353
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Дворникова, д 42
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1372:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1373:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозна чение характе рных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения
	Координаты, м	Радиус, м	Координаты, м	Радиус, м		

	X	Y		X	Y			координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1759О	-	-	-	58501 8.02	13372 84.76	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1760О	-	-	-	58502 1.13	13372 90.39	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1761О	-	-	-	58501 4.38	13372 94.39	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1762О	-	-	-	58501 1.15	13372 88.65	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1759О	-	-	-	58501 8.02	13372 84.76	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1373:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в	04:05:070102:2459

	границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Дворникова, д 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1373:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1374:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17290	-	-	-	58515 0.09	13371 87.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н17300	-	-	-	58515 1.36	13371 89.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н17310	-	-	-	58514	13371	-	Метод	0.1

				3.42	94.03		спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	
н1732О	-	-	-	58513 9.57	13371 87.11	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1733О	-	-	-	58514 5.76	13371 83.49	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1734О	-	-	-	58514 8.47	13371 88.16	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1729О	-	-	-	58515 0.09	13371 87.17	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1374:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:971
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул

	информационной адресной системой виде						Дворникова, д 1	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1374</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1375</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 13</u> Зона N <u>1</u>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h21720	-	-	-	58492 3.21	13374 06.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
h21730	-	-	-	58492 9.77	13374 14.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
h21740	-	-	-	58492 5.85	13374 17.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
h21750	-	-	-	58491 9.29	13374 09.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н21720	-	-	-	58492 3.21	13374 06.27	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
--------	---	---	---	---------------	----------------	---	--	-----

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1375:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Объект незавершённого строительства
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Дворникова, д 16а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1375:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1376:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м	Радиус, м		
	X	Y		X	Y		

								подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1763О	-	-	-	58494 6.08	13373 86.67	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1764О	-	-	-	58494 3.06	13373 92.71	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1765О	-	-	-	58493 7.68	13373 90.07	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1766О	-	-	-	58494 0.68	13373 83.97	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1763О	-	-	-	58494 6.08	13373 86.67	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1376:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:879



4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Дворникова, д 16
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1376:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1377:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н299О	-	-	-	58487 0.75	13374 79.46	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н300О	-	-	-	58487 7.41	13374 85.64	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н301О	-	-	-	58487 5.43	13374 87.80	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений	0.1

							(определени й)	
н302О	-	-	-	58487 4.17	13374 86.64	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н303О	-	-	-	58486 3.91	13374 97.81	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н304О	-	-	-	58486 2.90	13374 96.86	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н305О	-	-	-	58486 1.16	13374 98.67	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н306О	-	-	-	58485 7.90	13374 95.50	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н307О	-	-	-	58485 9.54	13374 93.69	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н308О	-	-	-	58485 8.41	13374 92.61	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н299О	-	-	-	58487 0.75	13374 79.46	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1377:**

N п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					-		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					04:05:070102:430, 04:05:070102:885		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					04:05:070102		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Дворникова, д 27		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					-		
6.	Иные сведения					-		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1377:								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером04:05:070102:1378:								
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1375O	-	-	-	58459 0.22	13376 32.24	-	Метод спутниковых геодезически	0.1

							х измерений (определени й)	
н1376О	-	-	-	58458 3.00	13376 40.73	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1377О	-	-	-	58457 7.49	13376 36.05	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1378О	-	-	-	58458 4.70	13376 27.56	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1375О	-	-	-	58459 0.22	13376 32.24	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1378:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:973
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Партизанская, д. 29а

5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1378</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1380</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 13</u> зона N <u>1</u>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м				Радиус, м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15730	-	-	-	58504 7.79	13373 10.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н15740	-	-	-	58504 0.73	13373 17.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н15750	-	-	-	58503 4.71	13373 12.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н15760	-	-	-	58504 1.77	13373 04.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н15730	-	-	-	58504 7.79	13373 10.26	-	Метод спутниковых	0.1

							геодезическ х измерений (определени й)	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1380</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						-	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Дворникова, д 13	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1380</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1381</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозна чение характе рных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			

								(вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1739О	-	-	-	58509 9.42	13372 09.90	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1740О	-	-	-	58509 5.82	13372 13.59	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1741О	-	-	-	58509 0.58	13372 08.49	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1742О	-	-	-	58509 4.10	13372 04.81	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1739О	-	-	-	58509 9.42	13372 09.90	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1381:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:348
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102

5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Дворникова, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1381:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1382:**

**Система координат МСК-04, зона 13 зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17670	-	-	-	58489 2.49	13374 25.10	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н17680	-	-	-	58489 2.33	13374 29.66	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н17690	-	-	-	58489 3.36	13374 29.68	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н17700	-	-	-	58489	13374	-	Метод	0.1



				3.21	33.01		спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	
н1771О	-	-	-	58488 4.39	13374 32.67	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1772О	-	-	-	58488 4.71	13374 24.70	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1767О	-	-	-	58489 2.49	13374 25.10	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1382:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:2455
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Дворникова, д 18
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым**

номером <u>04:05:070102:1382:</u>								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1383:</u>								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5320	-	-	-	58477 5.05	13375 36.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5330	-	-	-	58476 3.44	13375 54.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5340	-	-	-	58475 6.68	13375 50.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5350	-	-	-	58476 8.30	13375 32.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5320	-	-	-	58477 5.05	13375 36.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1383</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:359, 04:05:070102:327	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Дворникова, д 26	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1383</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1384</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9

н295О	-	-	-	58488 7.02	13374 75.57	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н296О	-	-	-	58488 0.59	13374 69.46	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н297О	-	-	-	58489 0.51	13374 59.03	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н298О	-	-	-	58489 6.95	13374 65.18	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н295О	-	-	-	58488 7.02	13374 75.57	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1384:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:916, 04:05:070102:1967
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в	Республика Алтай, Чемальский район, с

	структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде						Чемал, ул Дворникова, д 25	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1384:								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером04:05:070102:1385:								
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15890	-	-	-	58498 2.50	13373 99.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н15900	-	-	-	58497 8.34	13374 05.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н15910	-	-	-	58497 4.75	13374 03.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н15920	-	-	-	58497 8.85	13373 96.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н1589О	-	-	-	58498 2.50	13373 99.06	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
--------	---	---	---	---------------	----------------	---	--	-----

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1385:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:1017
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Дворникова, д 21
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1385:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1386:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м			Радиус, м
	X	Y		X			Y

								значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н524О	-	-	-	58480 4.82	13374 91.93	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н525О	-	-	-	58479 5.09	13375 07.11	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н526О	-	-	-	58478 7.84	13375 02.47	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н527О	-	-	-	58479 7.56	13374 87.27	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н524О	-	-	-	58480 4.82	13374 91.93	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1386:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:257, 04:05:070102:73
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект	04:05:070102

	незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Дворникова, д 22
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1386:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1387:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1585О	-	-	-	58501 6.54	13373 71.96	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1586О	-	-	-	58501 0.16	13373 80.49	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1587О	-	-	-	58500 4.72	13373 76.21	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1



н1588О	-	-	-	58501 1.01	13373 67.79	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1585О	-	-	-	58501 6.54	13373 71.96	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1387</u> :								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:2521	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Дворникова, д 19	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1387</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1388</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 13</u> Зона N <u>1</u>								
Обозна чение характе рных	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат		Формулы, примененные для расчета средней квадратической

точек контура	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н275О	-	-	-	58471 1.21	13376 51.60	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н276О	-	-	-	58469 9.10	13376 64.63	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н277О	-	-	-	58470 0.11	13376 65.73	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н278О	-	-	-	58469 7.55	13376 68.24	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н279О	-	-	-	58468 9.98	13376 60.95	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н280О	-	-	-	58470 4.76	13376 45.35	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н275О	-	-	-	58471 1.21	13376 51.60	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени	0.1

							й)	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1388</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:70, 04:05:070102:219	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Дворникова, д 41	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1388</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1389</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u></b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н321О	-	-	-	58482 0.28	13375 33.30	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н322О	-	-	-	58482 7.05	13375 39.35	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н323О	-	-	-	58482 4.84	13375 41.88	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н324О	-	-	-	58482 3.31	13375 40.60	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н325О	-	-	-	58481 0.38	13375 54.71	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н326О	-	-	-	58480 5.01	13375 49.86	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н321О	-	-	-	58482 0.28	13375 33.30	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1389:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер	-

	(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:840, 04:05:070102:424
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Дворникова, д 31
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1389:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1390:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н201О	-	-	-	58467 9.59	13376 93.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н202О	-	-	-	58467 5.02	13376 99.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1

							(определени й)	
н203О	-	-	-	58466 8.95	13376 94.84	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н204О	-	-	-	58467 3.29	13376 88.97	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н201О	-	-	-	58467 9.59	13376 93.95	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1390:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:937
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Дворникова, д 43
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1390:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1391:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н205О	-	-	-	58456 6.67	13377 74.56	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н206О	-	-	-	58455 9.54	13377 66.85	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н207О	-	-	-	58456 7.21	13377 59.67	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н208О	-	-	-	58456 9.28	13377 61.79	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н209О	-	-	-	58457 1.13	13377 60.19	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н210О	-	-	-	58457 3.91	13377 63.35	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

							х измерений (определени й)	
н211О	-	-	-	58457 2.28	13377 65.02	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н212О	-	-	-	58457 4.53	13377 67.31	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н205О	-	-	-	58456 6.67	13377 74.56	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1391:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:346
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Дворникова, д. 40
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1391:**



-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером04:05:070102:1392:								
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>it</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n213O	-	-	-	58453 5.40	13378 27.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n214O	-	-	-	58453 0.65	13378 23.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n215O	-	-	-	58454 0.99	13378 09.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n216O	-	-	-	58454 5.92	13378 12.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n213O	-	-	-	58453 5.40	13378 27.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым								

номер04:05:070102:1392:								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:845	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Дворникова, д 47	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1392:								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером04:05:070102:1394:								
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1								
Обозна чение характе рных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н381O	-	-	-	58508	13372	-	Метод	0.1

				1.83	79.93		спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	
н382О	-	-	-	58507 6.18	13372 86.52	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н383О	-	-	-	58507 2.61	13372 83.48	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н384О	-	-	-	58507 3.47	13372 82.35	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н385О	-	-	-	58506 9.06	13372 78.62	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н386О	-	-	-	58507 3.78	13372 72.91	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н381О	-	-	-	58508 1.83	13372 79.93	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1394:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:222
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, Чемальский муниципальный район, Чемальское сельское поселение, село Чемал, улица Дворникова, дом 9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1394:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1395:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1567О	-	-	-	58510 6.88	13372 50.71	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1568О	-	-	-	58511 0.08	13372 54.09	-	Метод спутниковых	0.1

							геодезическ х измерений (определени й)	
н1569О	-	-	-	58510 3.95	13372 60.17	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1570О	-	-	-	58509 6.88	13372 52.80	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1571О	-	-	-	58510 1.28	13372 48.58	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1572О	-	-	-	58510 5.09	13372 52.53	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1567О	-	-	-	58510 6.88	13372 50.71	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1395:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102

5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Дворникова, д 7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1395:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1396:**

**Система координат МСК-04, зона 13 зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н518О	-	-	-	58484 1.60	13374 65.25	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н519О	-	-	-	58483 3.79	13374 76.57	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н520О	-	-	-	58483 0.69	13374 74.40	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н521О	-	-	-	58483	13374	-	Метод	0.1

				3.69	69.91		спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	
н522О	-	-	-	58482 8.28	13374 66.20	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н523О	-	-	-	58483 2.97	13374 59.32	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н518О	-	-	-	58484 1.60	13374 65.25	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1396:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:382
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Дворникова, д 20
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым**

номером 04:05:070102:1396:

- -

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером**04:05:070102:1397:

**Система координат** МСК-04, зона 1 **Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н377О	-	-	-	58495 9.22	13374 35.89	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н378О	-	-	-	58495 0.20	13374 29.94	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н379О	-	-	-	58495 4.38	13374 23.60	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н380О	-	-	-	58496 3.40	13374 29.55	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н377О	-	-	-	58495 9.22	13374 35.89	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1



<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1397</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:445	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Дворникова, д 23	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1397</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1398</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9

н1581О	-	-	-	58502 8.10	13373 44.66	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1582О	-	-	-	58502 3.07	13373 51.50	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1583О	-	-	-	58501 3.17	13373 44.07	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1584О	-	-	-	58501 8.36	13373 37.27	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1581О	-	-	-	58502 8.10	13373 44.66	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1398:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:227
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в	Республика Алтай, Чемальский

	структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде						район, с Чемал, ул Дворникова, д 17	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1398</u>:</b>								
-	-							
<b>1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером<u>04:05:070102:1400</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 13</u>зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н584О	-	-	-	58460 3.49	13377 35.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н585О	-	-	-	58459 0.38	13377 50.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н586О	-	-	-	58459 2.56	13377 52.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н587О	-	-	-	58459 0.02	13377 54.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н588О	-	-	-	58458 0.14	13377 45.68	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н589О	-	-	-	58459 5.35	13377 28.07	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н584О	-	-	-	58460 3.49	13377 35.34	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1400:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:52
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Дворникова, д. 38
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1400:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1401:**

Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1563О	-	-	-	58511 5.43	13372 33.68	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1564О	-	-	-	58512 3.57	13372 42.07	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1565О	-	-	-	58511 8.16	13372 47.31	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1566О	-	-	-	58511 0.02	13372 38.93	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1563О	-	-	-	58511 5.43	13372 33.68	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1401:</u></b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	

1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					-		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					04:05:070102:2637		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					04:05:070102		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Дворникова, д 5		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					-		
6.	Иные сведения					-		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1401:								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером04:05:070102:1402:								
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n528O	-	-	-	58479 1.70	13375 23.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н529О	-	-	-	58478 6.98	13375 31.14	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н530О	-	-	-	58477 6.33	13375 24.17	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н531О	-	-	-	58478 1.15	13375 16.91	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н528О	-	-	-	58479 1.70	13375 23.92	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1402:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:118
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Дворникова, д. 24
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1402:**

- -

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1403:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н271О	-	-	-	58477 0.80	13375 95.19	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н272О	-	-	-	58476 2.69	13376 07.29	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н273О	-	-	-	58475 4.67	13376 01.91	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н274О	-	-	-	58476 2.86	13375 89.81	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н271О	-	-	-	58477 0.80	13375 95.19	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени	0.1



							й)	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1403</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:618, 04:05:070102:599, 04:05:070102:969	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Дворникова, д. 37	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1403</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1406</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u></b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н309О	-	-	-	58484 2.77	13375 09.18	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н310О	-	-	-	58484 4.67	13375 07.21	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н311О	-	-	-	58484 9.64	13375 12.00	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н312О	-	-	-	58484 8.01	13375 13.88	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н313О	-	-	-	58484 8.26	13375 14.13	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н314О	-	-	-	58483 8.84	13375 24.30	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н315О	-	-	-	58484 1.23	13375 26.61	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н316О	-	-	-	58483 8.69	13375 29.34	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н317О	-	-	-	58483 6.13	13375 27.04	-	Метод спутниковых геодезически	0.1

							х измерений (определени й)	
н318О	-	-	-	58483 5.25	13375 27.97	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н319О	-	-	-	58482 9.65	13375 22.92	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н320О	-	-	-	58484 2.53	13375 08.94	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н309О	-	-	-	58484 2.77	13375 09.18	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1406:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:939, 04:05:070102:1732, 04:05:070102:344
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Дворникова, д 29

5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1406</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1407</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1577О	-	-	-	58503 6.39	13373 26.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1578О	-	-	-	58503 0.59	13373 32.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1579О	-	-	-	58502 6.37	13373 28.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1580О	-	-	-	58503 2.14	13373 22.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1577О	-	-	-	58503 6.39	13373 26.88	-	Метод спутниковых	0.1

							геодезический измерений (определенный)	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1407</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:2065	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Дворникова, д. 15	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1407</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1408</u>:</b>  <b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			

								(вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н287О	-	-	-	58464 1.42	13377 28.53	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н288О	-	-	-	58463 2.26	13377 39.39	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н289О	-	-	-	58462 4.97	13377 33.30	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н290О	-	-	-	58463 4.25	13377 22.34	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н287О	-	-	-	58464 1.42	13377 28.53	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1408:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:230, 04:05:070102:515
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102

5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Дворникова, д 45
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1408:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1409:**

**Система координат МСК-04, зона 13 зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н546О	-	-	-	58469 6.79	13376 29.54	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н547О	-	-	-	58468 1.82	13376 45.89	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н548О	-	-	-	58467 6.78	13376 41.28	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н549О	-	-	-	58469	13376	-	Метод	0.1

				1.76	25.22		спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	
н5460	-	-	-	58469 6.79	13376 29.54	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1409:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:467, 04:05:070102:523
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Дворникова, д 32
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1409:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1410:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозначение характерных	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
----------------------------	--	--	-----------------------------	---



точек контура	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н974О	-	-	-	58480 4.85	13375 61.67	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н975О	-	-	-	58479 7.08	13375 70.07	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н976О	-	-	-	58479 2.09	13375 65.45	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н977О	-	-	-	58479 3.99	13375 63.42	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н978О	-	-	-	58479 2.65	13375 62.18	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н979О	-	-	-	58479 8.74	13375 55.82	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н974О	-	-	-	58480 4.85	13375 61.67	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени	0.1

							й)	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1410</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:685	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Дворникова, д 33	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1410</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1411</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u></b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1493О	-	-	-	58567 9.53	13374 74.98	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1494О	-	-	-	58568 6.68	13374 91.25	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1495О	-	-	-	58568 6.14	13374 91.49	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1496О	-	-	-	58568 3.64	13374 90.73	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1497О	-	-	-	58568 1.84	13374 91.51	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1498О	-	-	-	58568 0.02	13374 90.56	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1499О	-	-	-	58567 9.56	13374 89.52	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1500О	-	-	-	58567 3.05	13374 92.24	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1501О	-	-	-	58566 9.01	13374 83.05	-	Метод спутниковых геодезически	0.1

							х измерений (определени й)	
н1502О	-	-	-	58567 0.75	13374 82.29	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1503О	-	-	-	58567 0.19	13374 81.13	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1504О	-	-	-	58567 4.74	13374 79.14	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1505О	-	-	-	58567 3.98	13374 77.56	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1493О	-	-	-	58567 9.53	13374 74.98	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1411:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:368
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного	

	строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Дорожников, д. 14	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1411</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1413</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1597О	-	-	-	58627 0.10	13371 79.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1598О	-	-	-	58627 3.42	13371 87.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1599О	-	-	-	58625 6.81	13371 94.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н1600О	-	-	-	58625 3.44	13371 85.77	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1597О	-	-	-	58627 0.10	13371 79.20	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1413:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Дорожников, д 13
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1413:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1417:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозначение характерных	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
----------------------------	--	--	-----------------------------	---

точек контура	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1506О	-	-	-	58562 2.78	13374 94.70	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1507О	-	-	-	58562 4.41	13374 99.23	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1508О	-	-	-	58561 4.19	13375 02.99	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1509О	-	-	-	58561 2.96	13374 99.80	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1510О	-	-	-	58561 3.48	13374 98.05	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1506О	-	-	-	58562 2.78	13374 94.70	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1417</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	

1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					-		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					04:05:070102:354		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					04:05:070102		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Дорожников, д 10		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					-		
6.	Иные сведения					-		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1417:								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером04:05:070102:1418:								
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13280	-	-	-	58553 6.13	13375 26.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1



н1329О	-	-	-	58553 9.77	13375 35.27	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1330О	-	-	-	58552 9.14	13375 39.62	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1331О	-	-	-	58552 5.44	13375 30.93	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1328О	-	-	-	58553 6.13	13375 26.54	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1418:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:376
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Дорожников, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1418:**

- -

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1419:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1395О	-	-	-	58573 3.33	13374 55.99	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1396О	-	-	-	58573 6.81	13374 64.88	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1397О	-	-	-	58573 1.01	13374 67.15	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1398О	-	-	-	58572 7.63	13374 58.12	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1395О	-	-	-	58573 3.33	13374 55.99	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени	0.1

							й)		
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1419</u>:</b>									
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики		
1	2						3		
1.	Вид объекта недвижимости						Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:662		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства								
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Дорожников, д 18		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-		
6.	Иные сведения						-		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1419</u>:</b>									
-	-								
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1420</u>:</b>									
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u></b>									
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м		
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м					Радиус, м
	X	Y		X	Y				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1625О	-	-	-	58608 4.01	13372 52.93	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1626О	-	-	-	58608 7.29	13372 61.47	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1627О	-	-	-	58607 4.54	13372 66.37	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1628О	-	-	-	58607 1.26	13372 57.83	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1625О	-	-	-	58608 4.01	13372 52.93	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1420:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:691
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	

5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Дорожников, д 5	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1420</u>:</b>								
-	-							
<b>1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером<u>04:05:070102:1421</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 13</u>зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1996О	-	-	-	58635 9.32	13371 46.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1997О	-	-	-	58636 2.51	13371 53.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1998О	-	-	-	58634 8.94	13371 59.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1999О	-	-	-	58634 5.74	13371 51.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1

							(определени й)	
н1996О	-	-	-	58635 9.32	13371 46.00	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1421</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:982	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Дорожников, д. 17	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1421</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1423</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозна чение характе рных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м				Радиус, м
	X	Y		X	Y			

								точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2152О	-	-	-	58584 3.31	13370 11.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2153О	-	-	-	58583 0.11	13370 16.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2154О	-	-	-	58582 6.82	13370 09.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2155О	-	-	-	58584 0.25	13370 03.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2152О	-	-	-	58584 3.31	13370 11.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1423:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:862, 04:05:070102:381

4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Энтузиастов, д 9	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1423</u>:</b>								
-	-							
<b>1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером<u>04:05:070102:1425</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u>Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н407О	-	-	-	58565 2.24	13370 68.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н408О	-	-	-	58563 5.94	13370 75.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н409О	-	-	-	58563 1.95	13370 67.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1



							(определени й)	
н4100	-	-	-	58564 8.39	13370 59.45	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н4070	-	-	-	58565 2.24	13370 68.08	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1425:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:626, 04:05:070102:863, 04:05:070102:635
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Энтузиастов, д 5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1425:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1427:**

Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н411О	-	-	-	58560 6.55	13370 88.34	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н412О	-	-	-	58558 8.95	13370 95.53	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н413О	-	-	-	58558 5.80	13370 87.75	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н414О	-	-	-	58560 3.13	13370 80.19	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н411О	-	-	-	58560 6.55	13370 88.34	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1427:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:1010, 04:05:070102:2483, 04:05:070102:933						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Энтузиастов, д 3						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1427</u>:</b>								
-	-							
<b>1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером<u>04:05:070102:1428</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u>Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н443О	-	-	-	58579 2.97	13370 23.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н444О	-	-	-	58579 6.27	13370 30.86	-	Метод спутниковых геодезических	0.1

							х измерений (определени й)	
н445О	-	-	-	58578 3.45	13370 36.39	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н446О	-	-	-	58578 0.26	13370 29.34	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н443О	-	-	-	58579 2.97	13370 23.65	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1428:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:340, 04:05:070102:978
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Энтузиастов, д 7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1428:**

-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером04:05:070102:1429:								
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1								
Обозна чение характе рных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н365O	-	-	-	58576 0.83	13370 75.60	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н366O	-	-	-	58576 4.58	13370 84.79	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н367O	-	-	-	58575 1.27	13370 90.22	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н368O	-	-	-	58574 7.51	13370 81.08	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н365O	-	-	-	58576 0.83	13370 75.60	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
2. Сведения о характеристикахобъекта недвижимости с кадастровым								

<b>номером 04:05:070102:1429:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:893, 04:05:070102:2469, 04:05:070102:96, 04:05:070102:1772	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Энтузиастов, д 10	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1429:</b>								
-	-							
<b>1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1431:</b>								
<b>Система координат МСК-04, зона 13 зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9

н395О	-	-	-	58571 4.39	13371 05.85	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н396О	-	-	-	58570 1.61	13371 11.48	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н397О	-	-	-	58569 7.82	13371 02.89	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н398О	-	-	-	58571 0.59	13370 97.25	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н395О	-	-	-	58571 4.39	13371 05.85	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1431:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:391, 04:05:070102:899, 04:05:070102:643
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в	Республика Алтай, Чемальский район, с.

	структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде						Чемал, ул. Энтузиастов, д. 8	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1431</u>:</b>								
-	-							
<b>1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером<u>04:05:070102:1432</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 13</u>зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н439О	-	-	-	58583 7.64	13370 44.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н440О	-	-	-	58585 4.68	13370 36.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н441О	-	-	-	58585 8.36	13370 46.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н442О	-	-	-	58584 1.26	13370 52.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1



н4390	-	-	-	58583 7.64	13370 44.12	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1432</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:966, 04:05:070102:747, 04:05:070102:251	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Энтузиастов, д 14	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1432</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1435</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозна чение характе рных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			

								значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2156О	-	-	-	58610 5.11	13369 45.80	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2157О	-	-	-	58609 3.64	13369 50.38	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2158О	-	-	-	58609 0.46	13369 42.43	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2159О	-	-	-	58610 1.93	13369 37.84	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2156О	-	-	-	58610 5.11	13369 45.80	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1435:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:296
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект	04:05:070102

	незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Энтузиастов, д 24
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1435:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1436:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н419О	-	-	-	58553 9.95	13371 98.68	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н420О	-	-	-	58552 6.59	13372 05.53	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н421О	-	-	-	58552 2.67	13371 97.79	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

н422О	-	-	-	58553 5.85	13371 91.01	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н419О	-	-	-	58553 9.95	13371 98.68	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1436:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:113
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Энтузиастов, д 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1436:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1437:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозначение характерных	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
----------------------------	--	--	-----------------------------	---

точек контура	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н369О	-	-	-	58596 4.96	13370 04.11	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н370О	-	-	-	58596 1.78	13369 95.93	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н371О	-	-	-	58597 0.12	13369 92.40	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н372О	-	-	-	58596 7.17	13369 85.12	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н373О	-	-	-	58597 4.87	13369 81.94	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н374О	-	-	-	58598 1.93	13369 99.76	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н375О	-	-	-	58597 4.31	13370 02.75	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени	0.1



Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h2048O	-	-	-	58615 5.41	13369 16.37	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
h2049O	-	-	-	58615 8.37	13369 23.66	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
h2050O	-	-	-	58614 2.93	13369 29.94	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
h2051O	-	-	-	58613 9.97	13369 22.65	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
h2048O	-	-	-	58615 5.41	13369 16.37	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1438:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:1724
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Энтузиастов, д 26
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1438:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1439:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н73О	-	-	-	58602 3.85	13369 81.04	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н74О	-	-	-	58601 2.80	13369 85.56	-	Метод спутниковых геодезическ	0.1



							х измерений (определени й)	
н75О	-	-	-	58600 9.22	13369 76.84	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н76О	-	-	-	58602 0.27	13369 72.27	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н77О	-	-	-	58602 1.53	13369 75.27	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н78О	-	-	-	58602 2.81	13369 74.78	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н79О	-	-	-	58602 4.13	13369 77.97	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н80О	-	-	-	58602 2.82	13369 78.52	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н73О	-	-	-	58602 3.85	13369 81.04	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1439:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:694						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Энтузиастов, д 20						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1439</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1440</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2066О	-	-	-	58624 3.64	13368 82.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2067О	-	-	-	58624 6.62	13368 91.24	-	Метод спутниковых геодезических	0.1

							х измерений (определени й)	
н2068О	-	-	-	58623 5.00	13368 95.47	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2069О	-	-	-	58623 1.93	13368 87.21	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2066О	-	-	-	58624 3.64	13368 82.78	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1440:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:58
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Энтузиастов, д.30
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым**

номером <u>04:05:070102:1440:</u>								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1442:</u>								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н399О	-	-	-	58566 5.23	13371 27.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н400О	-	-	-	58565 7.85	13371 30.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н401О	-	-	-	58565 9.91	13371 35.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н402О	-	-	-	58565 5.74	13371 36.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н403О	-	-	-	58565 3.68	13371 31.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н404О	-	-	-	58564 7.71	13371 34.54	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н405О	-	-	-	58564 3.94	13371 25.46	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н406О	-	-	-	58566 1.25	13371 18.02	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н399О	-	-	-	58566 5.23	13371 27.09	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1442:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:2444, 04:05:070102:923, 04:05:070102:81
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Энтузиастов, д 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1442:**

- -

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1443:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4150	-	-	-	58556 8.67	13371 57.70	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н4160	-	-	-	58557 2.44	13371 66.84	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н4170	-	-	-	58555 5.03	13371 74.13	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н4180	-	-	-	58555 1.27	13371 64.87	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н4150	-	-	-	58556 8.67	13371 57.70	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

							й)	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1443</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:2500, 04:05:070102:484	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Энтузиастов, д 4	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1443</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1444</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u></b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1052О	-	-	-	58581 4.61	13370 62.31	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1053О	-	-	-	58579 2.47	13370 71.36	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1054О	-	-	-	58578 9.27	13370 63.54	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1055О	-	-	-	58580 9.93	13370 55.11	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1056О	-	-	-	58581 0.74	13370 57.15	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1057О	-	-	-	58581 2.25	13370 56.55	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1052О	-	-	-	58581 4.61	13370 62.31	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1444:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер	-



	(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:195, 04:05:070102:194
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Энтузиастов, д 12
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1444:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1445:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1884О	-	-	-	58304 9.09	13389 34.98	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1885О	-	-	-	58304 3.80	13389 45.25	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений	0.1

							(определени й)	
н1886О	-	-	-	58303 6.20	13389 41.33	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1887О	-	-	-	58304 1.49	13389 31.06	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1884О	-	-	-	58304 9.09	13389 34.98	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1445:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:911
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Курортная, д 30
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1445:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1447:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1904О	-	-	-	58298 2.95	13391 30.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1905О	-	-	-	58297 6.30	13391 40.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1906О	-	-	-	58296 8.90	13391 35.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1907О	-	-	-	58297 3.71	13391 28.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1908О	-	-	-	58297 7.04	13391 30.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1909О	-	-	-	58297 8.66	13391 27.82	-	Метод спутниковых геодезических	0.1

							х измерений (определени й)	
н1904О	-	-	-	58298 2.95	13391 30.66	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1447:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:2397
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Курортная, д 21
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1447:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1448:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозна чение характе рных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения
	Координаты, м	Радиус, м	Координаты, м	Радиус, м		

	X	Y		X	Y			координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н946О	-	-	-	58303 7.63	13390 08.63	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н947О	-	-	-	58303 2.50	13390 17.82	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н948О	-	-	-	58302 5.83	13390 14.10	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н949О	-	-	-	58303 0.96	13390 04.91	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н946О	-	-	-	58303 7.63	13390 08.63	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1448:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в	04:05:070102:174

	границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Курортная, д. 17
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1448:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1449:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h1880O	-	-	-	58305 4.11	13389 82.58	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
h1881O	-	-	-	58304 6.87	13389 91.52	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
h1882O	-	-	-	58303	13389	-	Метод	0.1



Система координат <b>МСК-04, зона 1Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2110О	-	-	-	58321 7.14	13385 95.03	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2111О	-	-	-	58321 7.99	13386 13.36	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2112О	-	-	-	58320 9.59	13386 13.75	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2113О	-	-	-	58320 8.74	13385 95.42	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2110О	-	-	-	58321 7.14	13385 95.03	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1450:</u></b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	



1.	Вид объекта недвижимости	Здание						
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:371, 04:05:070102:78						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Курортная, д 6						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1450</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1454</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2132О	-	-	-	58309 9.96	13385 60.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2133О	-	-	-	58310	13385	-	Метод	0.1

				0.02	68.33		спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	
н2134О	-	-	-	58309 8.56	13385 68.32	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н2135О	-	-	-	58309 8.56	13385 70.97	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н2136О	-	-	-	58309 4.69	13385 71.01	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н2137О	-	-	-	58309 4.64	13385 68.37	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н2138О	-	-	-	58309 2.98	13385 68.38	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н2139О	-	-	-	58309 2.89	13385 60.63	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н2132О	-	-	-	58309 9.96	13385 60.55	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1454:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1.	Вид объекта недвижимости	Сооружение						
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:000000:491						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, Чемальский муниципальный район, Чемальское сельское поселение, с. Чемал, ул. Курортная, д. 1, соор. 2						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1454</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1463</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м		
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м			Радиус, м	
	X	Y		X			Y	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n19000	-	-	-	58298 3.01	13390 42.86	-	Метод спутниковых геодезически	0.1

							х измерений (определени й)	
н1901О	-	-	-	58297 9.14	13390 50.11	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1902О	-	-	-	58296 8.79	13390 44.79	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1903О	-	-	-	58297 2.60	13390 37.34	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1900О	-	-	-	58298 3.01	13390 42.86	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1463:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:2476
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, муниципальный район Чемальский, сельское

							поселение Чемальское, село Чемал, улица Курортная, дом 34	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1463</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1464</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h1220O	-	-	-	58297 9.34	13390 28.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
h1221O	-	-	-	58297 6.65	13390 33.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
h1222O	-	-	-	58297 0.06	13390 29.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
h1223O	-	-	-	58297 2.76	13390 24.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1

							(определени й)	
н12200	-	-	-	58297 9.34	13390 28.59	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1464</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:2495	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Алтай, муниципальный район Чемальский, сельское поселение Чемальское, село Чемал, улица Курортная, дом 34А строение 1	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1464</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1466</u>:</b>								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> <u>Зона N 1</u>								

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h2120O	-	-	-	58320 4.43	13385 30.90	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
h2121O	-	-	-	58320 6.18	13385 53.51	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
h2122O	-	-	-	58319 7.10	13385 54.23	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
h2123O	-	-	-	58319 5.25	13385 31.52	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
h2120O	-	-	-	58320 4.43	13385 30.90	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1466:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:668, 04:05:070102:288
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Курортная, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1466:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1468:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1851О	-	-	-	58328 9.21	13386 85.07	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1852О	-	-	-	58328 8.68	13386 88.35	-	Метод спутниковых геодезически	0.1



							х измерений (определени й)	
н1853О	-	-	-	58329 1.25	13386 88.97	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1854О	-	-	-	58329 5.77	13386 91.42	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1855О	-	-	-	58329 4.69	13386 96.87	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1856О	-	-	-	58327 9.40	13386 93.68	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1857О	-	-	-	58327 9.01	13386 95.44	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1858О	-	-	-	58327 0.64	13386 93.89	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1859О	-	-	-	58327 3.48	13386 79.91	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1860О	-	-	-	58328 2.08	13386 81.74	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1861О	-	-	-	58328	13386	-	Метод	0.1

				1.75	83.52		спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	
н1851О	-	-	-	58328 9.21	13386 85.07	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1468:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:378, 04:05:070102:980
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Курортная, д. 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1468:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1470:**

Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н21400	-	-	-	58316 9.11	13386 57.49	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н21410	-	-	-	58316 8.05	13386 69.68	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н21420	-	-	-	58315 6.60	13386 68.71	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н21430	-	-	-	58315 7.31	13386 56.67	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н21400	-	-	-	58316 9.11	13386 57.49	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1470:</b>								
№ п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	

2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:2450, 04:05:070102:603						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Курортная, д 14						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1470</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1472</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1102О	-	-	-	58323 1.66	13387 15.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1103О	-	-	-	58323 0.22	13387 22.89	-	Метод спутниковых геодезических	0.1

							х измерений (определени й)	
н1104О	-	-	-	58322 5.50	13387 22.03	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1105О	-	-	-	58322 6.94	13387 14.16	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1102О	-	-	-	58323 1.66	13387 15.02	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1472:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:330
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, муниципальный район Чемальский, сельское поселение Чемальское, село Чемал, улица Курортная, дом 5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-

6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1472:</u>								
-		-						
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1473:</u>								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1847О	-	-	-	58320 0.93	13387 84.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1848О	-	-	-	58320 0.11	13387 92.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1849О	-	-	-	58319 1.23	13387 91.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1850О	-	-	-	58319 2.01	13387 83.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1847О	-	-	-	58320 0.93	13387 84.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1

							(определени й)	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1473</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:150	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Курортная, д. 9	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1473</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1474</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1252О	-	-	-	58308 0.62	13389 29.23	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1253О	-	-	-	58307 7.31	13389 36.48	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1254О	-	-	-	58306 7.77	13389 32.12	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1255О	-	-	-	58307 1.08	13389 24.87	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1252О	-	-	-	58308 0.62	13389 29.23	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1474:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:474
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	



5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Курортная, д 11	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1474</u>:</b>								
-	-							
<b>1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером<u>04:05:070102:1475</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 13</u>зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2144О	-	-	-	58321 6.30	13386 45.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2145О	-	-	-	58321 7.11	13386 66.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2146О	-	-	-	58321 5.08	13386 66.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2147О	-	-	-	58321 5.15	13386 68.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1

							(определени й)	
н2148О	-	-	-	58321 1.87	13386 68.59	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2149О	-	-	-	58321 1.80	13386 66.63	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2150О	-	-	-	58320 8.10	13386 66.80	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2151О	-	-	-	58320 7.22	13386 46.09	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2144О	-	-	-	58321 6.30	13386 45.75	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1475:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:115, 04:05:070102:108
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	

5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Курортная, д 12						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1475</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1476</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 13</u> Зона N <u>1</u>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м		
	Координаты, м		Координаты, м					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1114О	-	-	-	58316 7.69	13386 99.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1115О	-	-	-	58316 7.11	13387 03.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1116О	-	-	-	58317 1.83	13387 03.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1117О	-	-	-	58317 0.72	13387 09.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1

							(определени й)	
н1118О	-	-	-	58317 1.76	13387 09.88	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1119О	-	-	-	58317 0.38	13387 16.78	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1120О	-	-	-	58316 8.42	13387 16.44	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1121О	-	-	-	58316 7.53	13387 21.56	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1122О	-	-	-	58316 1.46	13387 20.48	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1123О	-	-	-	58316 2.37	13387 15.29	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1124О	-	-	-	58316 1.63	13387 15.14	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1125О	-	-	-	58316 4.24	13387 01.71	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1126О	-	-	-	58316 2.02	13387 01.29	-	Метод спутниковых	0.1

							геодезическ х измерений (определени й)	
н1127О	-	-	-	58316 2.52	13386 98.64	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1114О	-	-	-	58316 7.69	13386 99.52	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1476:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:1997, 04:05:070102:519
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Курортная, д 16
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1476:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1479:**

Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1876О	-	-	-	58306 6.74	13389 64.33	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1877О	-	-	-	58306 2.94	13389 71.39	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1878О	-	-	-	58305 4.40	13389 66.79	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1879О	-	-	-	58305 8.21	13389 59.73	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1876О	-	-	-	58306 6.74	13389 64.33	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1479:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:499
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Курортная, д 13
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1479:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1480:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1098О	-	-	-	58321 0.38	13387 13.27	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1099О	-	-	-	58320 9.09	13387 21.84	-	Метод спутниковых геодезически	0.1

							х измерений (определени й)	
н1100О	-	-	-	58319 5.60	13387 19.79	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1101О	-	-	-	58319 7.00	13387 11.23	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1098О	-	-	-	58321 0.38	13387 13.27	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1480:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:2594
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Курортная, д 7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1480:**



-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером04:05:070102:1481:								
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1256О	-	-	-	58308 5.52	13388 20.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1257О	-	-	-	58308 5.47	13388 26.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1258О	-	-	-	58307 6.93	13388 26.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1259О	-	-	-	58307 6.98	13388 19.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1256О	-	-	-	58308 5.52	13388 20.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2. Сведения о характеристикахобъекта недвижимости с кадастровым								

<b>номером 04:05:070102:1481:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:2435	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Курортная, д 26	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1481:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1482:</b>								
<b>Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n11100	-	-	-	58311	13388	-	Метод	0.1

				6.34	43.50		спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	
н1111О	-	-	-	58311 5.61	13388 47.72	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1112О	-	-	-	58310 7.49	13388 46.30	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1113О	-	-	-	58310 8.23	13388 42.11	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1110О	-	-	-	58311 6.34	13388 43.50	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1482:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:526
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Курортная,

	информационной адресной системой виде						д. 24	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1482</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1496</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 13</u> зона N <u>1</u>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1128О	-	-	-	58316 8.27	13387 60.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1129О	-	-	-	58316 6.21	13387 71.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1130О	-	-	-	58315 9.35	13387 70.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1131О	-	-	-	58316 1.40	13387 59.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н1128О	-	-	-	58316 8.27	13387 60.31	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1496</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:2485	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Курортная, д 20	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1496</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1497</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозна чение характе рных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			

								значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1843О	-	-	-	58311 3.35	13387 70.71	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1844О	-	-	-	58311 2.13	13387 79.54	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1845О	-	-	-	58310 2.06	13387 78.39	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1846О	-	-	-	58310 3.14	13387 69.51	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1843О	-	-	-	58311 3.35	13387 70.71	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1497:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:2548
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект	04:05:070102

	незавершенного строительства							
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Курортная, д 22		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					-		
6.	Иные сведения					-		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1497</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1501</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1Зона N 1</u>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м				
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1202О	-	-	-	58549 3.67	13370 12.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1203О	-	-	-	58549 6.27	13370 20.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1204О	-	-	-	58548 5.74	13370 23.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

h1205O	-	-	-	58548 3.14	13370 16.55	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
h1202O	-	-	-	58549 3.67	13370 12.81	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1501:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:1737
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Пчелкина, д. 216
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1501:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1504:**

Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1



Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2106О	-	-	-	58550 3.99	13370 11.23	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2107О	-	-	-	58550 6.87	13370 19.24	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2108О	-	-	-	58549 9.20	13370 22.17	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2109О	-	-	-	58549 6.34	13370 14.18	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2106О	-	-	-	58550 3.99	13370 11.23	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1504:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:372, 04:05:070102:461						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Пчелкина, д. 21а						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1504</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1506</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2192О	-	-	-	58551 4.66	13370 63.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2193О	-	-	-	58548 4.66	13370 84.20	-	Метод спутниковых геодезических	0.1

							х измерений (определени й)	
н2194О	-	-	-	58547 7.66	13370 74.22	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2195О	-	-	-	58550 7.66	13370 53.17	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2192О	-	-	-	58551 4.66	13370 63.15	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1506:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Объект незавершённого строительства
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:2422
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Пчелкина, д 17а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым**

номером <u>04:05:070102:1506:</u>								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1507:</u>								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1048О	-	-	-	58541 1.93	13371 41.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1049О	-	-	-	58541 3.90	13371 45.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1050О	-	-	-	58540 5.03	13371 50.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1051О	-	-	-	58540 3.06	13371 46.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1048О	-	-	-	58541 1.93	13371 41.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1507</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:2499	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Пчелкина, д 25а	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1507</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1747</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9

н81О	-	-	-	58448 8.48	13378 16.41	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н82О	-	-	-	58449 0.58	13378 20.14	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н83О	-	-	-	58449 1.81	13378 19.51	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н84О	-	-	-	58449 3.04	13378 21.86	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н85О	-	-	-	58448 4.25	13378 27.04	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н86О	-	-	-	58448 0.73	13378 21.01	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н81О	-	-	-	58448 8.48	13378 16.41	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1747:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:957
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Дворникова, д 44
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1747:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1748:**

**Система координат МСК-04, зона 13 зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н502О	-	-	-	58484 9.19	13373 54.95	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н503О	-	-	-	58484 4.76	13373 62.75	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

н504О	-	-	-	58483 7.93	13373 58.94	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н505О	-	-	-	58484 2.37	13373 51.19	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н502О	-	-	-	58484 9.19	13373 54.95	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1748:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:1726
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Партизанская, д 11
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1748:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1749:**



Система координат <b>МСК-04, зона 1</b> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1260О	-	-	-	58318 6.42	13391 28.28	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1261О	-	-	-	58319 0.46	13391 37.73	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1262О	-	-	-	58318 2.32	13391 41.21	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1263О	-	-	-	58317 8.28	13391 31.76	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1260О	-	-	-	58318 6.42	13391 28.28	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1749:</u></b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	

1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					-			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					04:05:070102:1013			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					04:05:070102			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства								
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Уожанская, д 29А			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					-			
6.	Иные сведения					-			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1749:									
-	-								
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером04:05:070102:1785:									
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1									
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м			
	X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1938О	-	-	-	58368 6.32	13387 99.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	

н1939О	-	-	-	58368 9.52	13388 07.18	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1940О	-	-	-	58367 9.22	13388 11.55	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1941О	-	-	-	58367 6.00	13388 04.06	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1938О	-	-	-	58368 6.32	13387 99.63	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1785:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:634
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Садовая, д.34
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1785:**

- -

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1787:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2058О	-	-	-	58613 1.06	13370 98.53	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2059О	-	-	-	58613 7.52	13371 14.80	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2060О	-	-	-	58613 4.15	13371 16.13	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2061О	-	-	-	58613 2.37	13371 11.93	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2062О	-	-	-	58612 3.00	13371 15.76	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени	0.1

							й)	
н2063О	-	-	-	58611 8.78	13371 05.25	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2064О	-	-	-	58612 8.49	13371 01.22	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2065О	-	-	-	58612 7.89	13370 99.69	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2058О	-	-	-	58613 1.06	13370 98.53	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1787:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:1743
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республи ка Алтай, муниципальный район Чемальский, сельское поселение Чемальское, село

							Чемал, улица Чорос-Гуркина, дом 38	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1787</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1788</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 13</u> Зона N <u>1</u>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h1659O	-	-	-	58580 5.42	13372 34.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
h1660O	-	-	-	58580 8.39	13372 41.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
h1661O	-	-	-	58579 5.54	13372 47.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
h1662O	-	-	-	58579 2.47	13372 39.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н16590	-	-	-	58580 5.42	13372 34.43	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1788</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:229	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Чорос-Гуркина, д.24	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1788</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1790</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			

								значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н20700	-	-	-	58619 4.70	13369 02.43	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н20710	-	-	-	58619 7.44	13369 09.69	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н20720	-	-	-	58619 5.15	13369 10.57	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н20730	-	-	-	58619 5.89	13369 12.46	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н20740	-	-	-	58617 8.50	13369 19.10	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н20750	-	-	-	58617 4.98	13369 09.89	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н20700	-	-	-	58619 4.70	13369 02.43	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1790</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	



1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					-			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					04:05:070102:367			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					04:05:070102			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства								
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Энтузиастов, д.28			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					-			
6.	Иные сведения					-			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1790:									
-	-								
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером04:05:070102:1798:									
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1									
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м			
	X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1224О	-	-	-	58309 7.43	13389 92.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	

н1225О	-	-	-	58309 4.74	13389 96.80	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1226О	-	-	-	58308 6.70	13389 91.50	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1227О	-	-	-	58308 9.40	13389 87.41	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1224О	-	-	-	58309 7.43	13389 92.71	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1798:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:107
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Уожанская, д. 20
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1798:**

- -

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1804:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2044О	-	-	-	58621 7.58	13369 75.44	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н2045О	-	-	-	58622 1.86	13369 86.57	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н2046О	-	-	-	58621 1.76	13369 90.45	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н2047О	-	-	-	58620 7.48	13369 79.32	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н2044О	-	-	-	58621 7.58	13369 75.44	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени	0.1

							й)	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1804</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:1783	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Лесная, д. 36	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1804</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1805</u>:</b> <b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u></b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5700	-	-	-	58463 1.02	13376 38.62	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н5710	-	-	-	58462 4.35	13376 48.61	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н5720	-	-	-	58461 5.85	13376 43.03	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н5730	-	-	-	58462 0.93	13376 35.24	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н5740	-	-	-	58462 6.09	13376 38.55	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н5750	-	-	-	58462 7.56	13376 36.38	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н5700	-	-	-	58463 1.02	13376 38.62	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1805:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер	-

	(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:932						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Партизанская, д. 27						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1805</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1807</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м		
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м			Радиус, м	
	X	Y		X			Y	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1198О	-	-	-	58524 3.70	13373 54.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1199О	-	-	-	58524 8.19	13373 61.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1

							(определени й)	
н1200О	-	-	-	58524 1.00	13373 66.48	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1201О	-	-	-	58523 6.50	13373 59.78	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1198О	-	-	-	58524 3.70	13373 54.95	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1807:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:2384
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, муниципальный район Чемальский, сельское поселение Чемальское, село Чемал, улица Новая, дом 20/1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1807:**

- -

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1808:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1312О	-	-	-	58582 0.44	13369 58.68	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1313О	-	-	-	58582 3.72	13369 68.48	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1314О	-	-	-	58581 7.42	13369 70.58	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1315О	-	-	-	58581 4.13	13369 60.80	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1312О	-	-	-	58582 0.44	13369 58.68	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1



							й)	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1808</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:49	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Пчелкина, д. 1	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1808</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1810</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u></b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м				Радиус, м
	X	Y		X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1807О	-	-	-	58522 9.08	13373 67.32	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1808О	-	-	-	58523 4.35	13373 74.55	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1809О	-	-	-	58521 8.76	13373 85.88	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1810О	-	-	-	58521 3.52	13373 78.67	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1807О	-	-	-	58522 9.08	13373 67.32	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1810:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:2386
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	

5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, муниципальный район Чемальский, сельское поселение Чемальское, село Чемал, улица Новая, дом 20/3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1810:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1811:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н20820	-	-	-	58579 8.06	13369 46.65	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н20830	-	-	-	58580 4.45	13369 62.93	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н20840	-	-	-	58579 3.42	13369 67.25	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

н2085О	-	-	-	58578 7.04	13369 50.97	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2082О	-	-	-	58579 8.06	13369 46.65	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1811</u> :								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:49	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Пчелкина, д. 1	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1811</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1812</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозна чение характе рных	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат		Формулы, примененные для расчета средней квадратической

точек контура	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н853О	-	-	-	58455 4.24	13375 24.37	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н854О	-	-	-	58453 9.71	13375 44.02	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н855О	-	-	-	58453 0.07	13375 37.12	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н856О	-	-	-	58454 4.46	13375 17.38	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н853О	-	-	-	58455 4.24	13375 24.37	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1812:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:1752						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Пчелкина, д. 87						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1812</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1813</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н861О	-	-	-	58459 8.91	13375 00.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н862О	-	-	-	58459 0.00	13375 16.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н863О	-	-	-	58458 2.16	13375 11.47	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н864О	-	-	-	58459 1.05	13374 96.12	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н861О	-	-	-	58459 8.91	13375 00.67	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1813:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:1707
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Пчелкина, д. 85
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1813:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1817:**

Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н929О	-	-	-	58313 5.44	13390 25.89	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н930О	-	-	-	58314 2.74	13390 36.79	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н931О	-	-	-	58313 4.97	13390 41.99	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н932О	-	-	-	58312 7.67	13390 31.09	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н929О	-	-	-	58313 5.44	13390 25.89	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1817:</u></b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	



1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					-		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					04:05:070102:2096		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					04:05:070102		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Уожанская, д. 28		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					-		
6.	Иные сведения					-		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1817:								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером04:05:070102:1820:								
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1461O	-	-	-	58568 6.57	13372 82.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н1462О	-	-	-	58568 9.82	13372 90.41	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1463О	-	-	-	58568 0.20	13372 94.62	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1464О	-	-	-	58567 6.11	13372 84.64	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1465О	-	-	-	58568 5.09	13372 80.68	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1466О	-	-	-	58568 5.92	13372 82.62	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1461О	-	-	-	58568 6.57	13372 82.34	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1820:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:473
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект	04:05:070102

	незавершенного строительства							
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Чорос-Гуркина, д. 18	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1820</u>:</b>								
-	-							
<b>1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером<u>04:05:070102:1829</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u>Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2114О	-	-	-	58319 2.21	13386 24.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2115О	-	-	-	58319 0.48	13386 36.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2116О	-	-	-	58317 8.19	13386 34.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н2117О	-	-	-	58318 0.21	13386 21.03	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2118О	-	-	-	58318 4.71	13386 21.74	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2119О	-	-	-	58318 4.39	13386 23.65	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2114О	-	-	-	58319 2.21	13386 24.89	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1829:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:76
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Курортная, д. 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1829:**

- -

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1830:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1044О	-	-	-	58465 8.63	13373 65.28	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1045О	-	-	-	58465 2.48	13373 72.69	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1046О	-	-	-	58464 6.84	13373 68.01	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1047О	-	-	-	58465 2.99	13373 60.60	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1044О	-	-	-	58465 8.63	13373 65.28	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени	0.1

							й)	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1830</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:35	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Торговый Ряд, д 1/3	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1830</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1843</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1391О	-	-	-	58558 0.88	13373 97.96	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1392О	-	-	-	58558 4.24	13374 06.09	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1393О	-	-	-	58557 2.04	13374 11.13	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1394О	-	-	-	58556 8.68	13374 03.00	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1391О	-	-	-	58558 0.88	13373 97.96	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1843:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:212
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	

5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Восточная, д 9						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1843</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1844</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 13</u> Зона N <u>1</u>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м		
	Координаты, м		Координаты, м					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н988О	-	-	-	58445 7.97	13378 32.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н989О	-	-	-	58445 4.40	13378 37.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н990О	-	-	-	58445 5.38	13378 38.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н991О	-	-	-	58445 3.22	13378 41.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1



							(определени й)	
н992О	-	-	-	58445 2.26	13378 40.69	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н993О	-	-	-	58445 0.09	13378 43.69	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н994О	-	-	-	58444 2.39	13378 37.86	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н995О	-	-	-	58444 8.65	13378 29.58	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н996О	-	-	-	58444 6.06	13378 27.62	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н997О	-	-	-	58444 7.99	13378 25.08	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н988О	-	-	-	58445 7.97	13378 32.85	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1844:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:1966
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Дворникова, д 46
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1844:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1852:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1343О	-	-	-	58535 0.96	13374 86.20	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1344О	-	-	-	58535 4.01	13374 94.68	-	Метод спутниковых геодезическ	0.1

							х измерений (определени й)	
н1345О	-	-	-	58535 0.80	13374 95.87	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1346О	-	-	-	58535 2.42	13375 00.33	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1347О	-	-	-	58534 6.54	13375 02.40	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1348О	-	-	-	58534 1.90	13374 89.38	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1343О	-	-	-	58535 0.96	13374 86.20	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1852:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:868
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного	

	строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Восточная, д 1 А	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1852</u>:</b>								
-	-							
<b>1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером<u>04:05:070102:1853</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u>Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1555О	-	-	-	58517 3.27	13372 06.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1556О	-	-	-	58518 0.03	13372 15.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1557О	-	-	-	58517 3.00	13372 20.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1558О	-	-	-	58516 6.18	13372 12.08	-	Метод спутниковых	0.1

							геодезическ х измерений (определени й)	
н1555О	-	-	-	58517 3.27	13372 06.40	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1853:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:293
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Дворникова, д 1 А
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1853:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1854:**  
**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозна чение характе рных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности
	Координаты, м	Радиус,	Координаты,	Радиус,		

контура			М	М		М		определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н137О	-	-	-	58439 8.64	13381 66.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н138О	-	-	-	58438 8.41	13381 62.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н139О	-	-	-	58439 2.15	13381 52.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н140О	-	-	-	58440 2.49	13381 56.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н137О	-	-	-	58439 8.64	13381 66.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1854:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:1989
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, Чемальский муниципальный район, Чемальское сельское поселение, с. Чемал, ул. Подгорная, д. 32
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1854:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1855:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н21240	-	-	-	58317 1.95	13385 71.54	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н21250	-	-	-	58317 0.58	13385 88.34	-	Метод спутниковых геодезическ	0.1

							х измерений (определени й)	
н2126О	-	-	-	58316 8.41	13385 88.17	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2127О	-	-	-	58316 8.24	13385 90.20	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2128О	-	-	-	58315 8.56	13385 89.49	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2129О	-	-	-	58315 9.50	13385 76.82	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2130О	-	-	-	58315 8.42	13385 76.76	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2131О	-	-	-	58315 8.82	13385 70.22	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2124О	-	-	-	58317 1.95	13385 71.54	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1855:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание



2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:2586, 04:05:070102:78						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Курортная, д 8 А						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1855:</u>								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1857:</u>								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м				
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h1613O	-	-	-	58616 9.88	13369 28.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
h1614O	-	-	-	58617 3.81	13369 38.34	-	Метод спутниковых геодезических	0.1

							х измерений (определени й)	
н1615О	-	-	-	58616 6.86	13369 41.22	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1616О	-	-	-	58616 2.88	13369 31.15	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1613О	-	-	-	58616 9.88	13369 28.35	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1857:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:1723
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Энтузиастов, д 26 А
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1857:**

-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером04:05:070102:1861:								
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1								
Обозна чение характе рных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н911О	-	-	-	58323 9.55	13390 77.01	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н912О	-	-	-	58324 5.10	13390 85.87	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н913О	-	-	-	58324 0.98	13390 88.44	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н914О	-	-	-	58323 8.84	13390 85.21	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н915О	-	-	-	58323 4.88	13390 87.48	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н916О	-	-	-	58323	13390	-	Метод	0.1

				1.45	81.85		спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	
н911О	-	-	-	58323 9.55	13390 77.01	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1861:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:974
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Уожанская, д. 19
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1861:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1864:**

Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1811О	-	-	-	58523 7.46	13373 99.47	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1812О	-	-	-	58525 4.62	13374 37.85	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1813О	-	-	-	58523 8.47	13374 45.05	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1814О	-	-	-	58522 1.35	13374 06.67	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1811О	-	-	-	58523 7.46	13373 99.47	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1864:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:42						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, муниципальный район Чемальский, сельское поселение Чемальское, село Чемал, улица Новая, дом 20						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1864</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1875</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м		
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м			Радиус, м	
	X	Y		X			Y	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2176О	-	-	-	58430 5.89	13378 66.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определени	0.1

							й)	
н2177О	-	-	-	58430 4.08	13378 74.34	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2178О	-	-	-	58429 8.63	13378 73.01	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2179О	-	-	-	58430 0.44	13378 65.59	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2176О	-	-	-	58430 5.89	13378 66.92	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1875:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Объект незавершённого строительства
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:854
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, р-н Чемальский, с Чемал, ул Пчелкина, д 101

5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1875</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1879</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м				Радиус, м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16170	-	-	-	58613 8.85	13370 07.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н16180	-	-	-	58614 1.89	13370 15.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н16190	-	-	-	58613 1.53	13370 19.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н16200	-	-	-	58612 8.43	13370 12.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н16170	-	-	-	58613 8.85	13370 07.91	-	Метод спутниковых	0.1



							геодезический измерений (определенный)		
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1879</u>:</b>									
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики		
1	2						3		
1.	Вид объекта недвижимости						Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:1777		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства								
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Алтай, Чемальский муниципальный район, Чемальское сельское поселение, с. Чемал, ул. Лесная, д. 32		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-		
6.	Иные сведения						-		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1879</u>:</b>									
-	-								
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1883</u>:</b>									
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>									
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с		
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м					Радиус, м
	X	Y		X	Y				

								подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1308О	-	-	-	58563 1.55	13370 02.73	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1309О	-	-	-	58563 4.23	13370 08.41	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1310О	-	-	-	58562 2.97	13370 13.63	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1311О	-	-	-	58562 0.36	13370 08.00	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1308О	-	-	-	58563 1.55	13370 02.73	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1883:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:425

4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Пчелкина, 15в	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1883</u>:</b>								
-	-							
<b>1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером<u>04:05:070102:1886</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u>Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1355О	-	-	-	58483 1.60	13373 18.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1356О	-	-	-	58482 6.75	13373 28.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1357О	-	-	-	58481 4.52	13373 22.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1

							(определени й)	
н1358О	-	-	-	58481 9.37	13373 13.02	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1355О	-	-	-	58483 1.60	13373 18.99	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1886:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:388
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Партизанская, д 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1886:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1889:**

Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1264О	-	-	-	58323 5.09	13386 45.92	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1265О	-	-	-	58323 5.53	13386 49.29	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1266О	-	-	-	58323 0.66	13386 49.93	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1267О	-	-	-	58323 0.22	13386 46.56	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1264О	-	-	-	58323 5.09	13386 45.92	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1889:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:115						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Курортная, д 12, кв 2						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1889</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1890</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м				Радиус, м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h1268O	-	-	-	58324 3.74	13386 46.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
h1269O	-	-	-	58324 4.35	13386 49.95	-	Метод спутниковых геодезических	0.1

							х измерений (определени й)	
н1270О	-	-	-	58323 7.69	13386 50.92	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1271О	-	-	-	58323 7.13	13386 47.04	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1268О	-	-	-	58324 3.74	13386 46.00	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1890:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:115
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Курортная, д 12, кв 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1890:**

-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером04:05:070102:1891:								
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1								
Обозна чение характе рных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1914О	-	-	-	58299 6.56	13393 11.70	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1915О	-	-	-	58298 7.81	13393 42.94	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1916О	-	-	-	58297 6.77	13393 39.72	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1917О	-	-	-	58297 9.07	13393 31.35	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1918О	-	-	-	58297 3.90	13393 29.84	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1919О	-	-	-	58297	13393	-	Метод	0.1



				6.13	21.89		спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	
н1920О	-	-	-	58298 0.78	13393 23.18	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1921О	-	-	-	58298 4.92	13393 08.29	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1914О	-	-	-	58299 6.56	13393 11.70	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1891:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:959
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Уожанская, д 58а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым**

номером <u>04:05:070102:1891:</u>								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1892:</u>								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1559О	-	-	-	58512 6.82	13371 98.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1560О	-	-	-	58513 4.46	13372 07.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1561О	-	-	-	58512 7.16	13372 13.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1562О	-	-	-	58511 9.51	13372 03.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1559О	-	-	-	58512 6.82	13371 98.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1892</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:268	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Дворникова, д 3	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1892</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1895</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9

н2036О	-	-	-	58622 8.00	13369 41.69	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2037О	-	-	-	58623 2.58	13369 53.36	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2038О	-	-	-	58622 9.03	13369 54.78	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2039О	-	-	-	58622 7.79	13369 51.73	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2040О	-	-	-	58621 6.18	13369 56.41	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2041О	-	-	-	58621 1.01	13369 43.75	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2042О	-	-	-	58621 8.88	13369 40.57	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2043О	-	-	-	58622 0.56	13369 44.66	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2036О	-	-	-	58622 8.00	13369 41.69	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени	0.1

							й)	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1895</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:282	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Лесная, д 23	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1895</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1909</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u></b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1363О	-	-	-	58456 3.25	13376 96.62	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1364О	-	-	-	58455 6.84	13377 05.03	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1365О	-	-	-	58455 2.50	13377 01.72	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1366О	-	-	-	58455 8.91	13376 93.31	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1363О	-	-	-	58456 3.25	13376 96.62	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1909:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:914
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	

5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Партизанская, д 33	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1909</u>:</b>								
-	-							
<b>1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером<u>04:05:070102:1910</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 13</u>зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1367О	-	-	-	58457 0.48	13376 88.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1368О	-	-	-	58456 4.64	13376 96.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1369О	-	-	-	58456 0.94	13376 93.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1370О	-	-	-	58456 6.78	13376 85.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1

							(определени й)	
н13670	-	-	-	58457 0.48	13376 88.24	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1910</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:914	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Партизанская, д 33	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1910</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1916</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозна чение характе рных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м				Радиус, м
	X	Y		X	Y			



								точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н809О	-	-	-	58476 0.00	13374 27.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н810О	-	-	-	58475 4.69	13374 33.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н811О	-	-	-	58474 5.96	13374 26.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н812О	-	-	-	58475 1.27	13374 20.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н809О	-	-	-	58476 0.00	13374 27.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1916:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:236

4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Партизанская, д. 16	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1916</u>:</b>								
-	-							
<b>1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером<u>04:05:070102:1917</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u>Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1216О	-	-	-	58303 5.97	13389 54.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1217О	-	-	-	58303 3.83	13389 58.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1218О	-	-	-	58302 4.16	13389 54.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1

							(определени й)	
н1219О	-	-	-	58302 6.29	13389 49.89	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1216О	-	-	-	58303 5.97	13389 54.35	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1917:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:1802
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Курортная, д 32а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1917:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1925:**

Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1106О	-	-	-	58332 0.64	13387 43.72	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1107О	-	-	-	58331 9.52	13387 50.85	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1108О	-	-	-	58331 0.72	13387 49.37	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1109О	-	-	-	58331 1.86	13387 42.20	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1106О	-	-	-	58332 0.64	13387 43.72	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1925:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:1919
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Курортная, д. 3а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1925:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1943:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1633О	-	-	-	58589 6.35	13370 12.49	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1634О	-	-	-	58590 1.24	13370 23.17	-	Метод спутниковых геодезическ	0.1

							х измерений (определени й)	
н1635О	-	-	-	58589 3.77	13370 26.59	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1636О	-	-	-	58588 8.92	13370 15.84	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1633О	-	-	-	58589 6.35	13370 12.49	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1943:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:1940
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, Чемальский муниципальный район, Чемальское сельское поселение, с. Чемал, ул. Энтузиастов, д. 16
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1943:**

- -

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1963:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1236О	-	-	-	58296 1.94	13392 20.85	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1237О	-	-	-	58296 4.93	13392 24.72	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1238О	-	-	-	58296 1.87	13392 27.08	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1239О	-	-	-	58295 8.88	13392 23.16	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1236О	-	-	-	58296 1.94	13392 20.85	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

							й)	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1963</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:137	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Уожанская, д 52	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1963</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1990</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u></b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1212О	-	-	-	58323 4.42	13386 30.72	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1213О	-	-	-	58323 4.99	13386 35.42	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1214О	-	-	-	58321 4.28	13386 37.95	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1215О	-	-	-	58321 3.66	13386 33.15	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1212О	-	-	-	58323 4.42	13386 30.72	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:1990:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:1985
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	

5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Курортная, 6А						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1990</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1994</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 13</u> Зона N <u>1</u>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м		
	Координаты, м		Координаты, м					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1058О	-	-	-	58443 3.82	13378 29.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1059О	-	-	-	58443 9.88	13378 34.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1060О	-	-	-	58443 6.65	13378 38.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1061О	-	-	-	58443 0.59	13378 34.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1

							(определени й)	
н1058О	-	-	-	58443 3.82	13378 29.66	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1994</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:1966	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Дворникова, 46	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:1994</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:2101</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозна чение характе рных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м				Радиус, м
	X	Y		X	Y			

								точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н153О	-	-	-	58446 6.00	13380 68.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н154О	-	-	-	58445 9.58	13380 63.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н155О	-	-	-	58446 6.28	13380 54.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н156О	-	-	-	58447 2.70	13380 59.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н153О	-	-	-	58446 6.00	13380 68.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:2101:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:890

4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Подгорная, д. 31
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:2101:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:2473:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н714О	-	-	-	58432 4.35	13380 86.37	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н715О	-	-	-	58432 4.47	13381 00.11	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н716О	-	-	-	58431 4.91	13381 00.34	-	Метод спутниковых	0.1

							геодезическ х измерений (определени й)	
н717О	-	-	-	58431 4.84	13380 86.44	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н714О	-	-	-	58432 4.35	13380 86.37	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:2473:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:48
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Луговая, д. 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:2473:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:2550:**

Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10800	-	-	-	58305 9.12	13391 89.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10810	-	-	-	58306 2.71	13391 94.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10820	-	-	-	58305 5.55	13391 99.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10830	-	-	-	58305 1.96	13391 94.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10800	-	-	-	58305 9.12	13391 89.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070102:2550</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	

1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					-		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					04:05:070102:2547		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					04:05:070102		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Алтай, Чемальский муниципальный район, Чемальское сельское поселение, с. Чемал, ул. Уожанская, д. 37		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					-		
6.	Иные сведения					-		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070102:2550:								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером04:05:070103:1586:								
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17250	-	-	-	58520 0.01	13371 37.01	-	Метод спутниковых	0.1



							геодезическ х измерений (определени й)	
н1726О	-	-	-	58520 2.59	13371 43.85	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1727О	-	-	-	58519 3.61	13371 47.21	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1728О	-	-	-	58519 1.05	13371 40.45	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1725О	-	-	-	58520 0.01	13371 37.01	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070103:1586:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, муниципальный район

							Чемальский, сельское поселение Чемальское, село Чемал, улица Пчелкина, дом 39	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1586</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1587</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н785О	-	-	-	58474 0.25	13373 13.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н786О	-	-	-	58473 7.89	13373 17.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н787О	-	-	-	58473 6.38	13373 16.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н788О	-	-	-	58473 2.04	13373 19.18	-	Метод спутниковых геодезических	0.1

							х измерений (определени й)	
н789О	-	-	-	58473 0.18	13373 16.86	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н790О	-	-	-	58472 5.94	13373 19.75	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н791О	-	-	-	58472 1.32	13373 26.17	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н792О	-	-	-	58471 5.48	13373 21.80	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н793О	-	-	-	58472 2.21	13373 12.65	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н794О	-	-	-	58472 5.72	13373 15.65	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н795О	-	-	-	58472 9.37	13373 13.22	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н796О	-	-	-	58473 2.98	13373 08.75	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н785О	-	-	-	58474	13373	-	Метод	0.1

				0.25	13.95		спутниковых геодезически х измерений (определени й)	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1587</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:987	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Алтай, муниципальный район Чемальский, сельское поселение Чемальское, село Чемал, улица Пчелкина, дом 67	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1587</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1588</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозна чение характе рных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения		
	Координаты, м	Радиус, м	Координаты, м	Радиус, м				

	X	Y		X	Y			координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1751О	-	-	-	58499 7.48	13372 49.34	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1752О	-	-	-	58499 9.29	13372 57.80	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1753О	-	-	-	58498 9.78	13372 59.90	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1754О	-	-	-	58498 8.11	13372 51.44	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1751О	-	-	-	58499 7.48	13372 49.34	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070103:1588:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в	04:05:070102:216

	границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, муниципальный район Чемальский, сельское поселение Чемальское, село Чемал, улица Пчелкина, дом 51
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070103:1588:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070103:1589:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н431О	-	-	-	58569 0.41	13369 89.81	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н432О	-	-	-	58569 7.67	13370 08.22	-	Метод спутниковых геодезическ	0.1

							х измерений (определени й)	
н433О	-	-	-	58568 8.54	13370 11.81	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н434О	-	-	-	58568 1.30	13369 93.40	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н431О	-	-	-	58569 0.41	13369 89.81	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070103:1589:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, муниципальный район Чемальский, сельское поселение Чемальское, село Чемал, улица Пчелкина, дом 11
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-

6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1589</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1590</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1707О	-	-	-	58578 4.70	13369 11.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1708О	-	-	-	58579 0.85	13369 27.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1709О	-	-	-	58577 9.49	13369 31.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1710О	-	-	-	58577 3.33	13369 15.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1707О	-	-	-	58578 4.70	13369 11.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1



							(определени й)		
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1590</u>:</b>									
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики		
1	2						3		
1.	Вид объекта недвижимости						Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						-		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства								
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Алтай, муниципальный район Чемальский, сельское поселение Чемальское, село Чемал, улица Пчелкина, дом 3		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-		
6.	Иные сведения						-		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1590</u>:</b>									
-	-								
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1592</u>:</b>									
<b>Система координат <u>МСК-04</u>, зона <u>1</u> зона N <u>1</u></b>									
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными		
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м					Радиус, м
	X	Y		X	Y				

								в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н435О	-	-	-	58571 2.19	13370 45.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н436О	-	-	-	58570 2.92	13370 48.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н437О	-	-	-	58569 5.96	13370 30.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н438О	-	-	-	58570 5.24	13370 26.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н435О	-	-	-	58571 2.19	13370 45.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070103:1592:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах	04:05:070102

	которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства							
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Алтай, муниципальный район Чемальский, сельское поселение Чемальское, село Чемал, улица Пчелкина, дом 13		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					-		
6.	Иные сведения					-		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1592</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1593</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 13</u> зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м				
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1755О	-	-	-	58499 2.82	13372 09.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1756О	-	-	-	58499 2.99	13372 20.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н17570	-	-	-	58498 5.47	13372 20.50	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н17580	-	-	-	58498 5.21	13372 10.04	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н17550	-	-	-	58499 2.82	13372 09.85	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070103:1593:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:671
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, муниципальный район Чемальский, сельское поселение Чемальское, село Чемал, улица Пчелкина, дом 53
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070103:1593:**

-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером04:05:070103:1594:								
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1								
Обозна чение характе рных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8250	-	-	-	58469 1.50	13373 71.39	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н8260	-	-	-	58468 6.31	13373 77.88	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н8270	-	-	-	58468 2.32	13373 74.61	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н8280	-	-	-	58467 9.61	13373 78.40	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н8290	-	-	-	58467 5.56	13373 75.20	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н8300	-	-	-	58468	13373	-	Метод	0.1

				1.47	67.65		спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	
н831О	-	-	-	58468 4.66	13373 70.28	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н832О	-	-	-	58468 6.86	13373 67.66	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н825О	-	-	-	58469 1.50	13373 71.39	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070103:1594:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:985
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, муниципальный район Чемальский, сельское поселение Чемальское, село Чемал, улица Пчелкина, дом 71

5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1594</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1595</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1799О	-	-	-	58492 1.41	13372 18.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1800О	-	-	-	58492 1.84	13372 33.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1801О	-	-	-	58491 3.31	13372 33.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1802О	-	-	-	58491 2.78	13372 18.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1799О	-	-	-	58492 1.41	13372 18.11	-	Метод спутниковых	0.1

							геодезический измерений (определенный)	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1595</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:311	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Алтай, муниципальный район Чемальский, сельское поселение Чемальское, село Чемал, улица Пчелкина, дом 57	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1595</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1596</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения		
	Координаты, м	Радиус, м	Координаты, м	Радиус, м				



	X	Y		X	Y			координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н91О	-	-	-	58488 0.25	13372 31.62	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н92О	-	-	-	58487 3.86	13372 31.43	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н93О	-	-	-	58487 3.91	13372 29.67	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н94О	-	-	-	58486 9.50	13372 29.43	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н95О	-	-	-	58486 9.99	13372 19.30	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н96О	-	-	-	58487 9.62	13372 20.00	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н97О	-	-	-	58487 9.48	13372 23.39	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

н98О	-	-	-	58488 0.63	13372 23.41	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н91О	-	-	-	58488 0.25	13372 31.62	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070103:1596:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:1759, 04:05:070102:1756
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, муниципальный район Чемальский, сельское поселение Чемальское, село Чемал, улица Пчелкина, дом 59
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070103:1596:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070103:1597:**

Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н423О	-	-	-	58556 4.75	13370 25.50	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н424О	-	-	-	58554 2.02	13370 34.22	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н425О	-	-	-	58553 7.41	13370 22.20	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н426О	-	-	-	58556 0.14	13370 13.48	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н423О	-	-	-	58556 4.75	13370 25.50	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070103:1597:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:2422
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Пчелкина, д 23
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070103:1597:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070103:1600:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н391О	-	-	-	58546 5.25	13370 81.09	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н392О	-	-	-	58542 4.24	13371 10.15	-	Метод спутниковых геодезическ	0.1

							х измерений (определени й)	
н393О	-	-	-	58541 6.69	13370 99.47	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н394О	-	-	-	58545 7.72	13370 70.46	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н391О	-	-	-	58546 5.25	13370 81.09	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070103:1600:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:2584
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Пчелкина, д 23
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070103:1600:**

-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером04:05:070103:1601:								
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1								
Обозна чение характе рных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10400	-	-	-	58541 8.47	13371 04.75	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н10410	-	-	-	58542 8.44	13371 19.08	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н10420	-	-	-	58542 3.37	13371 22.61	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н10430	-	-	-	58541 3.40	13371 08.28	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н10400	-	-	-	58541 8.47	13371 04.75	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
2. Сведения о характеристикахобъекта недвижимости с кадастровым								

<b>номером <u>04:05:070103:1601</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:2584	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Пчелкина, д 23	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1601</u>:</b>								
-	-							
<b>1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1602</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u>Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n17470	-	-	-	58502	13372	-	Метод	0.1

				3.09	39.69		спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	
н1748О	-	-	-	58502 7.90	13372 50.22	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1749О	-	-	-	58502 0.41	13372 53.71	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1750О	-	-	-	58501 5.49	13372 43.16	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1747О	-	-	-	58502 3.09	13372 39.69	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070103:1602:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:453
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной	Российская Федерация, Республика Алтай,



	информационной адресной системой виде						муниципальный район Чемальский, сельское поселение Чемальское, село Чемал, улица Пчелкина, дом 49	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1602</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1603</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u>								
Обозна чение характе рных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н99О	-	-	-	58475 7.42	13372 80.44	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н100О	-	-	-	58474 8.47	13372 92.49	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н101О	-	-	-	58475 1.04	13372 94.32	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н102О	-	-	-	58474 8.84	13372 97.40	-	Метод спутниковых	0.1

							геодезическ х измерений (определени й)	
н103О	-	-	-	58473 8.52	13372 90.22	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н104О	-	-	-	58474 9.91	13372 74.84	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н99О	-	-	-	58475 7.42	13372 80.44	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070103:1603:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:534, 04:05:070102:1773
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Пчелкина, д 65
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070103:1603:**

-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером04:05:070103:1605:								
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н427О	-	-	-	58567 6.17	13369 53.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н428О	-	-	-	58568 3.17	13369 71.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н429О	-	-	-	58567 4.28	13369 75.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н430О	-	-	-	58566 7.24	13369 57.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н427О	-	-	-	58567 6.17	13369 53.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым								

<b>номером <u>04:05:070103:1605:</u></b>								
N п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					-		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					-		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					04:05:070102		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Алтай, муниципальный район Чемальский, сельское поселение Чемальское, село Чемал, улица Пчелкина, дом 9		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					-		
6.	Иные сведения					-		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1605:</u></b>								
-	-							
<b>1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1606:</u></b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u>Зона N 1</b>								
Обозна чение характе рных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м				Радиус, м
	X	Y		X	Y			

								значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н817О	-	-	-	58469 5.27	13374 02.78	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н818О	-	-	-	58469 4.06	13374 04.30	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н819О	-	-	-	58469 3.62	13374 03.96	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н820О	-	-	-	58468 5.73	13374 14.00	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н821О	-	-	-	58467 8.97	13374 08.59	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н822О	-	-	-	58468 4.53	13374 01.41	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н823О	-	-	-	58468 2.95	13374 00.24	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н824О	-	-	-	58468 6.59	13373 95.89	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н817О	-	-	-	58469 5.27	13374 02.78	-	Метод спутниковых	0.1

							геодезический измерений (определенный)	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1606</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:146	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Алтай, муниципальный район Чемальский, сельское поселение Чемальское, село Чемал, улица Пчелкина, дом 73	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1606</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1607</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения		
	Координаты, м	Радиус, м	Координаты, м	Радиус, м				

	X	Y		X	Y			координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1304О	-	-	-	58551 6.93	13370 06.96	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1305О	-	-	-	58552 0.13	13370 15.70	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1306О	-	-	-	58550 8.82	13370 19.81	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1307О	-	-	-	58550 5.65	13370 11.09	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1304О	-	-	-	58551 6.93	13370 06.96	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070103:1607:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в	04:05:070102:111

	границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства							
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					04:05:070102		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Пчелкина, д. 21		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					-		
6.	Иные сведения					-		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1607</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1608</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м				
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12860	-	-	-	58470 8.11	13373 57.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н12870	-	-	-	58470 8.23	13373 65.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1



н1288О	-	-	-	58471 0.26	13373 65.22	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1289О	-	-	-	58471 0.48	13373 70.84	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1290О	-	-	-	58470 8.08	13373 71.20	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1291О	-	-	-	58470 8.13	13373 75.83	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1292О	-	-	-	58470 7.19	13373 77.89	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1293О	-	-	-	58470 3.44	13373 78.04	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1294О	-	-	-	58470 2.40	13373 75.99	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1295О	-	-	-	58470 2.10	13373 71.33	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1296О	-	-	-	58469 9.61	13373 71.30	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени	0.1

							й)	
н1297О	-	-	-	58469 9.46	13373 65.73	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1298О	-	-	-	58470 1.38	13373 65.36	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1299О	-	-	-	58470 1.17	13373 58.21	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1286О	-	-	-	58470 8.11	13373 57.92	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070103:1608:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:2526
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, муниципальный район Чемальский, сельское поселение Чемальское, село

							Чемал, улица Пчелкина, дом 69	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1608</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1610</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 13</u> зона N <u>1</u>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h2098O	-	-	-	58559 5.51	13369 74.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
h2099O	-	-	-	58560 4.24	13369 92.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
h2100O	-	-	-	58559 6.65	13369 96.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
h2101O	-	-	-	58558 7.92	13369 77.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н20980	-	-	-	58559 5.51	13369 74.14	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1610</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:436	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Пчелкина, д 15 а	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1610</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1611</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозна чение характе рных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			

								значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1300О	-	-	-	58501 6.19	13372 02.74	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1301О	-	-	-	58501 8.67	13372 08.58	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1302О	-	-	-	58501 2.20	13372 11.33	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1303О	-	-	-	58500 9.74	13372 05.42	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1300О	-	-	-	58501 6.19	13372 02.74	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070103:1611:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:248
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект	04:05:070102

	незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Пчелкина, д 47
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070103:1611:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070103:1612:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2102О	-	-	-	58552 8.01	13370 02.10	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2103О	-	-	-	58553 1.00	13370 10.47	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2104О	-	-	-	58552 3.35	13370 13.45	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

н2105О	-	-	-	58552 0.25	13370 05.02	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2102О	-	-	-	58552 8.01	13370 02.10	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1612</u> :								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:375	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Пчелкина, д 19	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1612</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1613</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u>								
Обозна чение характе рных	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат		Формулы, примененные для расчета средней квадратической

точек контура	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h1519O	-	-	-	58533 5.70	13370 87.61	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
h1520O	-	-	-	58533 9.15	13370 97.03	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
h1521O	-	-	-	58532 6.69	13371 01.50	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
h1522O	-	-	-	58532 3.25	13370 92.18	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
h1519O	-	-	-	58533 5.70	13370 87.61	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070103:1613:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-



3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:400						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, муниципальный район Чемальский, сельское поселение Чемальское, село Чемал, улица Пчелкина, дом 29						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1613</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1614</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м		
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м			Радиус, м	
	X	Y		X			Y	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1523О	-	-	-	58530 9.69	13370 97.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1524О	-	-	-	58531 2.89	13371 05.87	-	Метод спутниковых	0.1

							геодезическ х измерений (определени й)	
н1525О	-	-	-	58529 3.34	13371 12.95	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1526О	-	-	-	58529 0.14	13371 04.10	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1523О	-	-	-	58530 9.69	13370 97.02	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070103:1614:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:2034
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, муниципальный район Чемальский, сельское поселение Чемальское, село Чемал, улица Пчелкина, дом 31
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-

6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1614</u> :								
-		-						
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1615</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1527О	-	-	-	58527 8.46	13371 08.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1528О	-	-	-	58528 1.51	13371 16.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1529О	-	-	-	58526 3.32	13371 23.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1530О	-	-	-	58526 0.27	13371 15.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1527О	-	-	-	58527 8.46	13371 08.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1

							(определени й)	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1615</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:2576, 04:05:070102:2577	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Алтай, муниципальный район Чемальский, сельское поселение Чемальское, село Чемал, улица Пчелкина, дом 33	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1615</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1616</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04</u>, зона <u>1</u> Зона N <u>1</u></b>								
Обозна чение характе рных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			

								в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2086О	-	-	-	58575 3.21	13369 23.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2087О	-	-	-	58575 6.98	13369 32.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2088О	-	-	-	58573 8.41	13369 40.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2089О	-	-	-	58573 4.64	13369 30.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2086О	-	-	-	58575 3.21	13369 23.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070103:1616:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070103:2624
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах	04:05:070102

	которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства							
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Алтай, муниципальный район Чемальский, сельское поселение Чемальское, село Чемал, улица Пчелкина, дом 5		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					-		
6.	Иные сведения					-		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1616</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1617</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м				
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2090О	-	-	-	58571 6.85	13369 38.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2091О	-	-	-	58572 0.48	13369 47.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н2092О	-	-	-	58570 1.86	13369 54.93	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2093О	-	-	-	58569 8.23	13369 45.84	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2090О	-	-	-	58571 6.85	13369 38.40	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070103:1617:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070103:2114
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, муниципальный район Чемальский, сельское поселение Чемальское, село Чемал, улица Пчелкина, дом 7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070103:1617:**

-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером04:05:070103:1618:								
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>it</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17350	-	-	-	58508 9.32	13371 74.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н17360	-	-	-	58509 3.96	13371 86.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н17370	-	-	-	58508 2.05	13371 91.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н17380	-	-	-	58507 7.36	13371 78.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н17350	-	-	-	58508 9.32	13371 74.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым								



<b>номером <u>04:05:070103:1618:</u></b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:190	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Пчелкина, д 43	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1618:</u></b>								
-	-							
<b>1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1619:</u></b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u>Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1515O	-	-	-	58536	13370	-	Метод	0.1

				6.34	75.88		спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	
н1516О	-	-	-	58537 0.07	13370 85.44	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1517О	-	-	-	58535 4.41	13370 91.44	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1518О	-	-	-	58535 0.78	13370 81.96	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1515О	-	-	-	58536 6.34	13370 75.88	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070103:1619:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной	Российская Федерация, Республика Алтай,

	информационной адресной системой виде					муниципальный район Чемальский, сельское поселение Чемальское, село Чемал, улица Пчелкина, дом 27		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					-		
6.	Иные сведения					-		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1619</u>:</b>								
-	-							
<b>1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером<u>04:05:070103:1620</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 13</u>зона N <u>1</u></b>								
Обозна чение характе рных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2094О	-	-	-	58561 0.87	13369 67.10	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2095О	-	-	-	58561 4.82	13369 75.29	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2096О	-	-	-	58560 3.52	13369 81.12	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2097О	-	-	-	58559 9.21	13369 72.57	-	Метод спутниковых	0.1

							геодезическ х измерений (определени й)	
н2094О	-	-	-	58561 0.87	13369 67.10	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070103:1620:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Пчелкина, д 15
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070103:1620:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070103:1621:**  
**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозна чение характе рных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности
	Координаты, м	Радиус,	Координаты,	Радиус,		

контура			М	М		М		определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н801О	-	-	-	58479 5.68	13372 35.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н802О	-	-	-	58479 1.94	13372 40.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н803О	-	-	-	58478 6.38	13372 37.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н804О	-	-	-	58479 0.08	13372 31.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н801О	-	-	-	58479 5.68	13372 35.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070103:1621:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, муниципальный район Чемальский, сельское поселение Чемальское, село Чемал, улица Пчелкина, дом 61						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1621</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1622</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м		
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м			Радиус, м	
	X	Y		X			Y	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1743О	-	-	-	58504 7.81	13371 87.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1744О	-	-	-	58505 1.08	13371 94.93	-	Метод спутниковых	0.1

							геодезическ х измерений (определени й)	
н1745О	-	-	-	58504 0.74	13371 99.57	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1746О	-	-	-	58503 7.47	13371 92.26	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н1743О	-	-	-	58504 7.81	13371 87.63	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070103:1622:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:254
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, муниципальный район Чемальский, сельское поселение Чемальское, село Чемал, улица Пчелкина, дом 45
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-

6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1622</u> :								
-		-						
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1623</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н797О	-	-	-	58477 6.26	13372 52.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н798О	-	-	-	58477 2.22	13372 57.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н799О	-	-	-	58476 5.64	13372 52.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н800О	-	-	-	58476 9.68	13372 47.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н797О	-	-	-	58477 6.26	13372 52.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1



							(определени й)	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1623</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:142	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Республика Алтай, муниципальный район Чемальский, сельское поселение Чемальское, село Чемал, улица Пчелкина, дом 63	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1623</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:1626</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04</u>, зона <u>1</u> зона N <u>1</u></b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м				Радиус, м
	X	Y		X	Y			

								в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1511О	-	-	-	58541 1.96	13370 57.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1512О	-	-	-	58541 5.97	13370 68.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1513О	-	-	-	58539 2.92	13370 77.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1514О	-	-	-	58538 8.91	13370 66.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1511О	-	-	-	58541 1.96	13370 57.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070103:1626:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:109, 04:05:070102:2064
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах	04:05:070102

	которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Пчелкина, д 25
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070103:1626:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070103:1627:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1036О	-	-	-	58537 2.30	13371 41.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1037О	-	-	-	58536 5.39	13371 28.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1038О	-	-	-	58537 0.41	13371 26.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

							й)	
н1039О	-	-	-	58537 7.32	13371 38.64	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1036О	-	-	-	58537 2.30	13371 41.42	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070103:1627:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:2064
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Пчелкина, д 25
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070103:1627:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070103:2077:**

Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1531О	-	-	-	58525 2.89	13371 17.59	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1532О	-	-	-	58525 6.00	13371 26.08	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1533О	-	-	-	58524 5.86	13371 29.80	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1534О	-	-	-	58524 2.75	13371 21.31	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н1531О	-	-	-	58525 2.89	13371 17.59	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070103:2077:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:1						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, муниципальный район Чемальский, сельское поселение Чемальское, село Чемал, улица Пчелкина, дом 35						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070103:2077</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070201:356</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м		
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м			Радиус, м	
	X	Y		X			Y	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n13O	-	-	-	58586 9.83	13370 84.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определени	0.1

							й)	
н14О	-	-	-	58587 3.25	13370 92.77	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н15О	-	-	-	58585 5.72	13370 99.88	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н16О	-	-	-	58585 2.30	13370 91.45	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н13О	-	-	-	58586 9.83	13370 84.34	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070201:356:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:675, 04:05:070102:855
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Лесная, д. 9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-

6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070201:356</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070201:357</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	58618 5.49	13369 87.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2О	-	-	-	58618 8.58	13369 94.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3О	-	-	-	58617 8.48	13369 99.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4О	-	-	-	58617 5.39	13369 91.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1О	-	-	-	58618 5.49	13369 87.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1



							(определени й)	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070201:357</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:215	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Лесная, дом 34	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070201:357</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070201:358</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м				Радиус, м
	X	Y		X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н250	-	-	-	58582 8.87	13371 01.73	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н260	-	-	-	58583 2.27	13371 09.99	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н270	-	-	-	58581 2.75	13371 18.01	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н280	-	-	-	58580 9.36	13371 09.75	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н250	-	-	-	58582 8.87	13371 01.73	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070201:358:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:239, 04:05:070102:1762
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	

5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Лесная, дом 7	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070201:358</u>:</b>								
-	-							
<b>1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером<u>04:05:070201:359</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 13</u>зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н37О	-	-	-	58563 1.40	13372 26.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н38О	-	-	-	58561 8.39	13372 32.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н39О	-	-	-	58561 3.90	13372 22.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н40О	-	-	-	58562 6.88	13372 17.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1

							(определени й)	
н370	-	-	-	58563 1.40	13372 26.91	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070201:359:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:366
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Лесная, д. 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070201:359:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070201:360:**  
**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м			Радиус, м
	X	Y		X			Y

								точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9О	-	-	-	58609 7.23	13370 36.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10О	-	-	-	58608 5.95	13370 40.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н11О	-	-	-	58608 2.89	13370 32.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н12О	-	-	-	58609 4.17	13370 28.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9О	-	-	-	58609 7.23	13370 36.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070201:360:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:2598

4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, муниципальный район Чемальский, сельское поселение Чемальское, село Чемал, улица Лесная, земельный участок 30						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070201:360</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070201:361</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н69О	-	-	-	58579 1.75	13371 57.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н70О	-	-	-	58577 8.02	13371 63.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н71О	-	-	-	58577 3.93	13371 54.03	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н72О	-	-	-	58578 7.66	13371 48.07	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н69О	-	-	-	58579 1.75	13371 57.50	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070201:361:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:69, 04:05:070102:913
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Лесная, д. 18
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070201:361:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070201:362:**

Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н33О	-	-	-	58552 7.75	13372 70.91	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н34О	-	-	-	58551 9.19	13372 74.60	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н35О	-	-	-	58551 4.53	13372 63.78	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н36О	-	-	-	58552 3.09	13372 60.09	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н33О	-	-	-	58552 7.75	13372 70.91	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070201:362</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	



1	2	3						
1.	Вид объекта недвижимости	Здание						
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:471						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Лесная, дом 4						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070201:362:								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером04:05:070201:363:								
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м		
	Координаты, м		Координаты, м					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н53O	-	-	-	58555 0.12	13372 48.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н54О	-	-	-	58555 6.95	13372 46.05	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н55О	-	-	-	58556 0.48	13372 55.33	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н56О	-	-	-	58555 3.96	13372 58.08	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н53О	-	-	-	58555 0.12	13372 48.82	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070201:363:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Лесная, дом 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070201:363:**

- -

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070201:365:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н65О	-	-	-	58578 0.75	13371 32.19	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н66О	-	-	-	58576 4.36	13371 38.79	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н67О	-	-	-	58576 0.35	13371 28.67	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н68О	-	-	-	58577 6.74	13371 22.10	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
н65О	-	-	-	58578 0.75	13371 32.19	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

							й)	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070201:365</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:864, 04:05:070102:336	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Лесная, дом 5	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070201:365</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070201:366</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u></b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н61О	-	-	-	58595 3.03	13370 84.39	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н62О	-	-	-	58594 2.67	13370 88.70	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н63О	-	-	-	58593 9.75	13370 81.68	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н64О	-	-	-	58595 0.11	13370 77.37	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н61О	-	-	-	58595 3.03	13370 84.39	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070201:366:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:191
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	

5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Лесная, д. 24						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070201:366</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070201:370</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м		
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м			Радиус, м	
	X	Y		X			Y	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н49О	-	-	-	58574 0.17	13371 68.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н50О	-	-	-	58574 4.59	13371 77.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н51О	-	-	-	58573 1.09	13371 83.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н52О	-	-	-	58572 6.87	13371 74.06	-	Метод спутниковых	0.1

							геодезическ х измерений (определени й)	
н49О	-	-	-	58574 0.17	13371 68.01	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070201:370:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:847, 04:05:070102:202
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Лесная, дом 16
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070201:370:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070201:371:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозна чение характе рных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности
	Координаты, м	Радиус,	Координаты,	Радиус,		

контура			М	М		М		определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н41О	-	-	-	58568 7.61	13372 00.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н42О	-	-	-	58567 9.04	13372 04.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н43О	-	-	-	58567 5.54	13371 96.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н44О	-	-	-	58568 4.11	13371 92.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н41О	-	-	-	58568 7.61	13372 00.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070201:371:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-



3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:374
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Лесная, д 14
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070201:371:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070201:373:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2026О	-	-	-	58626 3.76	13369 26.48	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2027О	-	-	-	58626 7.24	13369 35.28	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

н2028О	-	-	-	58626 4.99	13369 36.23	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2029О	-	-	-	58626 5.59	13369 37.85	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2030О	-	-	-	58626 2.22	13369 39.14	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2031О	-	-	-	58626 1.90	13369 38.26	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2032О	-	-	-	58625 6.14	13369 40.55	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2033О	-	-	-	58625 5.17	13369 38.10	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2034О	-	-	-	58625 4.40	13369 38.42	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2035О	-	-	-	58625 1.70	13369 31.26	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2026О	-	-	-	58626 3.76	13369 26.48	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени	0.1

							й)	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070201:373</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:59	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Лесная, д. 25	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070201:373</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070201:376</u>:</b>								
<b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N <u>1</u></b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2020О	-	-	-	58628 4.48	13369 54.15	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2021О	-	-	-	58628 7.31	13369 61.06	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2022О	-	-	-	58626 7.46	13369 68.87	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2023О	-	-	-	58626 6.06	13369 65.48	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2024О	-	-	-	58626 8.61	13369 64.43	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2025О	-	-	-	58626 7.18	13369 60.78	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
н2020О	-	-	-	58628 4.48	13369 54.15	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070201:376:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер	-

	(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:397						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Лесная, д. 38						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070201:376:								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером04:05:070201:377:								
Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н57О	-	-	-	58599 6.19	13370 72.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н58О	-	-	-	58598 1.19	13370 78.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1

							(определени й)	
н59О	-	-	-	58597 8.32	13370 71.33	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н60О	-	-	-	58599 3.32	13370 65.53	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н57О	-	-	-	58599 6.19	13370 72.95	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070201:377:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:880
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Лесная, 26
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070201:377:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070201:378:**

**Система координат МСК-04, зона 1Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н45О	-	-	-	58572 9.35	13371 42.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н46О	-	-	-	58573 3.86	13371 52.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н47О	-	-	-	58572 0.08	13371 58.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н48О	-	-	-	58571 5.66	13371 48.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н45О	-	-	-	58572 9.35	13371 42.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070201:378:**

N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:531, 04:05:070102:1009	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Республика Алтай, р-н. Чемальский, с. Чемал, ул. Лесная, д. 3	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <b>04:05:070201:378</b> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <b>04:05:070201:379</b> :								
Система координат <b>МСК-04, зона 13</b> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n29O	-	-	-	58548 8.85	13372 87.28	-	Метод спутниковых геодезически	0.1



							х измерений (определени й)	
н30О	-	-	-	58548 4.25	13372 76.02	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н31О	-	-	-	58549 9.12	13372 70.71	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н32О	-	-	-	58550 3.30	13372 81.36	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н29О	-	-	-	58548 8.85	13372 87.28	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070201:379:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с Чемал, ул Лесная, д 2

5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070201:379</u> :								
-	-							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070201:380</u> :								
Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м				Радиус, м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н21О	-	-	-	58583 8.94	13371 36.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н22О	-	-	-	58582 5.42	13371 42.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н23О	-	-	-	58582 1.27	13371 32.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н24О	-	-	-	58583 4.78	13371 27.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н21О	-	-	-	58583 8.94	13371 36.68	-	Метод спутниковых	0.1

							геодезический измерений (определенный)	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070201:380</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102:487, 04:05:070102:931	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						04:05:070102	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Лесная, дом 20	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070201:380</u>:</b>								
-	-							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070201:381</u>:</b>  <b>Система координат <u>МСК-04, зона 1</u> Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			

								(вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5О	-	-	-	58617 5.90	13369 62.23	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н6О	-	-	-	58617 8.98	13369 69.27	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н7О	-	-	-	58616 8.60	13369 73.81	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н8О	-	-	-	58616 5.52	13369 66.77	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5О	-	-	-	58617 5.90	13369 62.23	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070201:381:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:482
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102

5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Респ. Алтай, р-н Чемальский, с. Чемал, ул. Лесная, дом 21
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070201:381:**

-	-
---	---

**1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070201:382:**

**Система координат МСК-04, зона 13 зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h17O	-	-	-	58588 2.47	13371 05.55	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
h18O	-	-	-	58588 6.86	13371 15.50	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
h19O	-	-	-	58587 1.63	13371 22.21	-	Метод спутниковых геодезическ их измерений (определени й)	0.1
h20O	-	-	-	58586	13371	-	Метод	0.1

				7.24	12.26		спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	
н170	-	-	-	58588 2.47	13371 05.55	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070201:382:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:132
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Лесная, д. 22
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 04:05:070201:382:**

-	-
---	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070201:936:**

**Система координат МСК-04, зона 1 Зона N 1**

Обозначение характерных	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
----------------------------	--	--	-----------------------------	---

точек контура	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h1383O	-	-	-	58542 3.05	13373 93.05	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
h1384O	-	-	-	58542 9.08	13374 06.33	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
h1385O	-	-	-	58542 1.09	13374 10.02	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
h1386O	-	-	-	58541 5.07	13373 96.62	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1
h1383O	-	-	-	58542 3.05	13373 93.05	-	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 04:05:070201:936:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	04:05:070102
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Алтай, Чемальский район, с. Чемал, ул. Чорос- Гуркина, 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>04:05:070201:936</u>:</b>		
-	-	








## Схема границ земельных участков



Масштаб 1: 5000

Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала

■ н1У/н1О	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах
-----------	--





## Схема границ земельных участков

Выносной лист №1



Масштаб 1: 5000

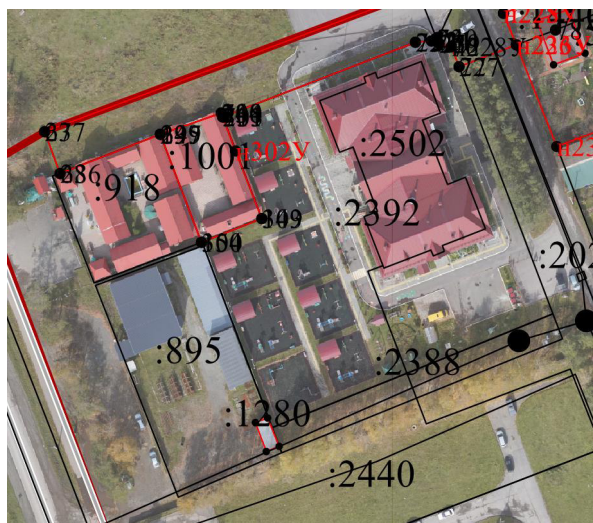
Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
 1	- обозначение характерной точки границы земельного участка

• 1	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
■ н1У/н1О	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах

## Схема границ земельных участков

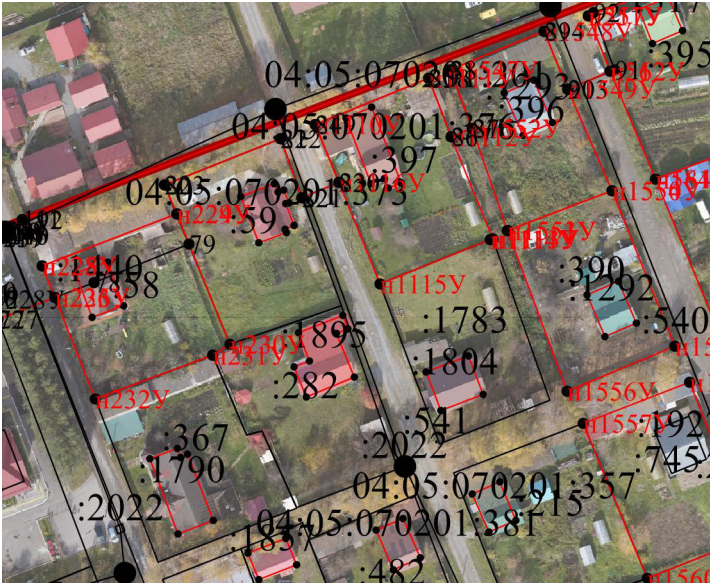






Выносной лист №2



Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

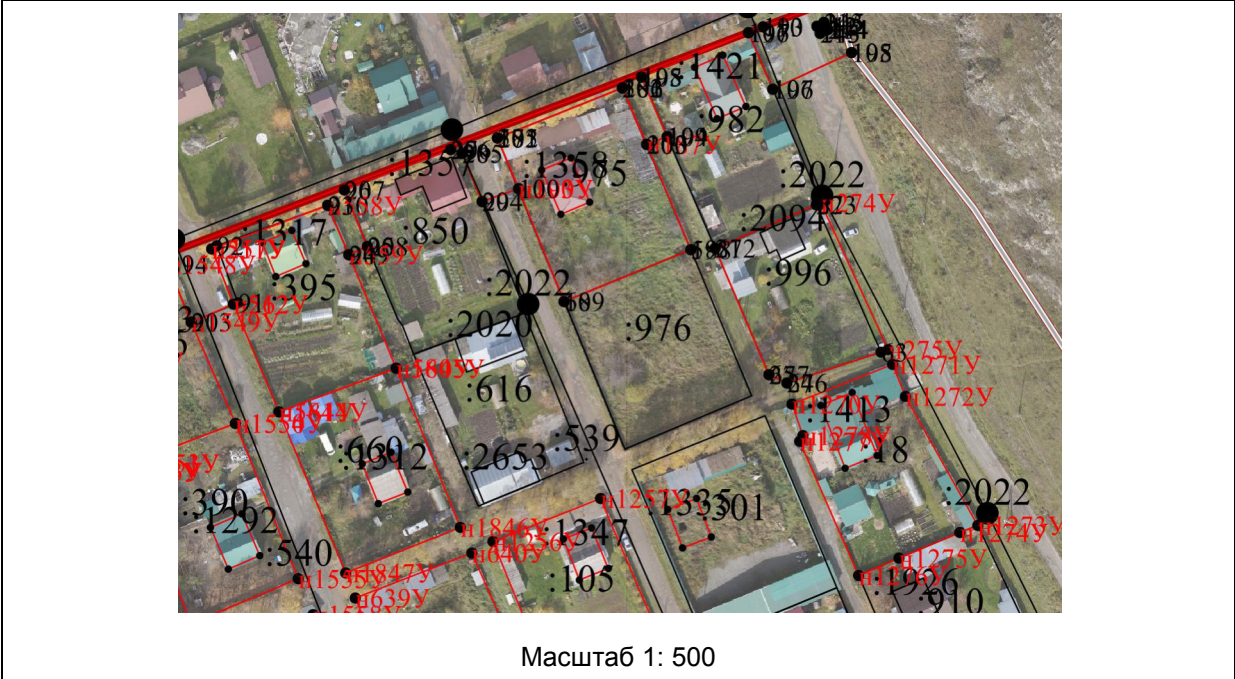
	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
1	- обозначение характерной точки границы земельного участка
1	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
■ n1У/n1О	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах

Схема границ земельных участков	
Выносной лист №3	
	
Масштаб 1: 500	
Условные обозначения:	
	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
 1	- обозначение характерной точки границы земельного участка
 1	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
 n1У/n1О	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах








<p align="center"><b>Схема границ земельных участков</b></p>
--

Выносной лист №4
------------------



Условные обозначения:

_____	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
-------	--

	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах

## Схема границ земельных участков

Выносной лист №5



Масштаб 1: 500

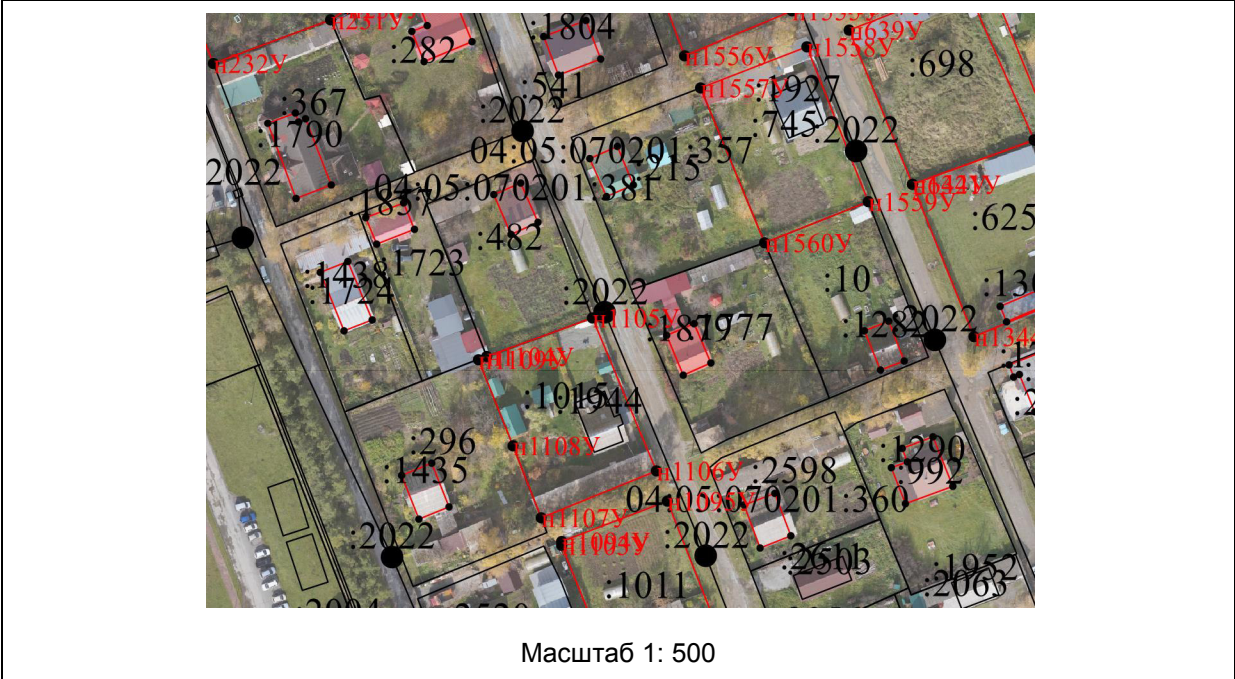
Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
• 1	- обозначение характерной точки границы земельного участка
• 1	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
■ n1Y/n1O	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах






<p align="center"><b>Схема границ земельных участков</b></p>
--

Выносной лист №6
------------------



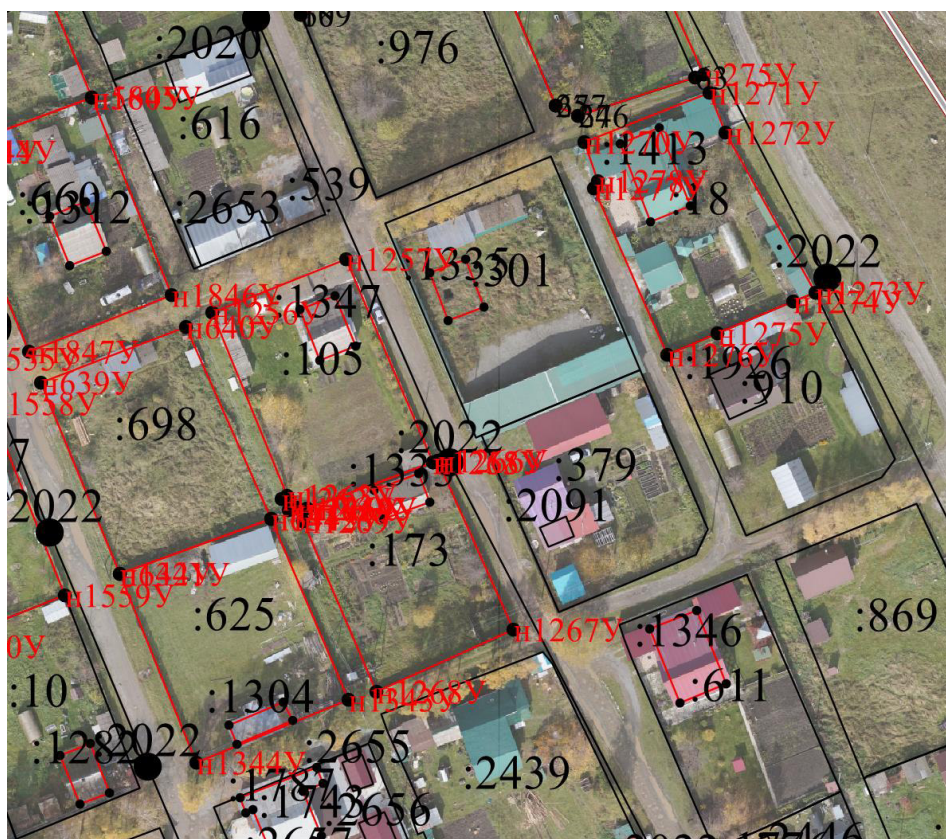
Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
--	--

	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
 1	- обозначение характерной точки границы земельного участка
 1	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
 н1У/н1О	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах

# Схема границ земельных участков

Выносной лист №7



Масштаб 1: 500

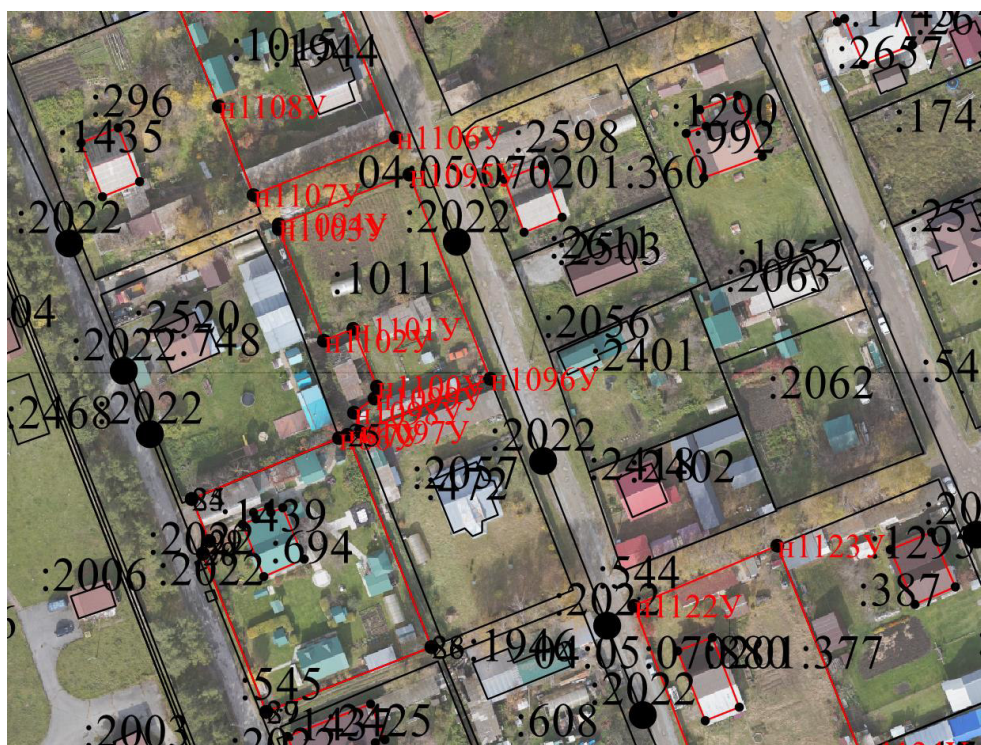
Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
■ n1Y/n1O	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах



# Схема границ земельных участков

Выносной лист №8



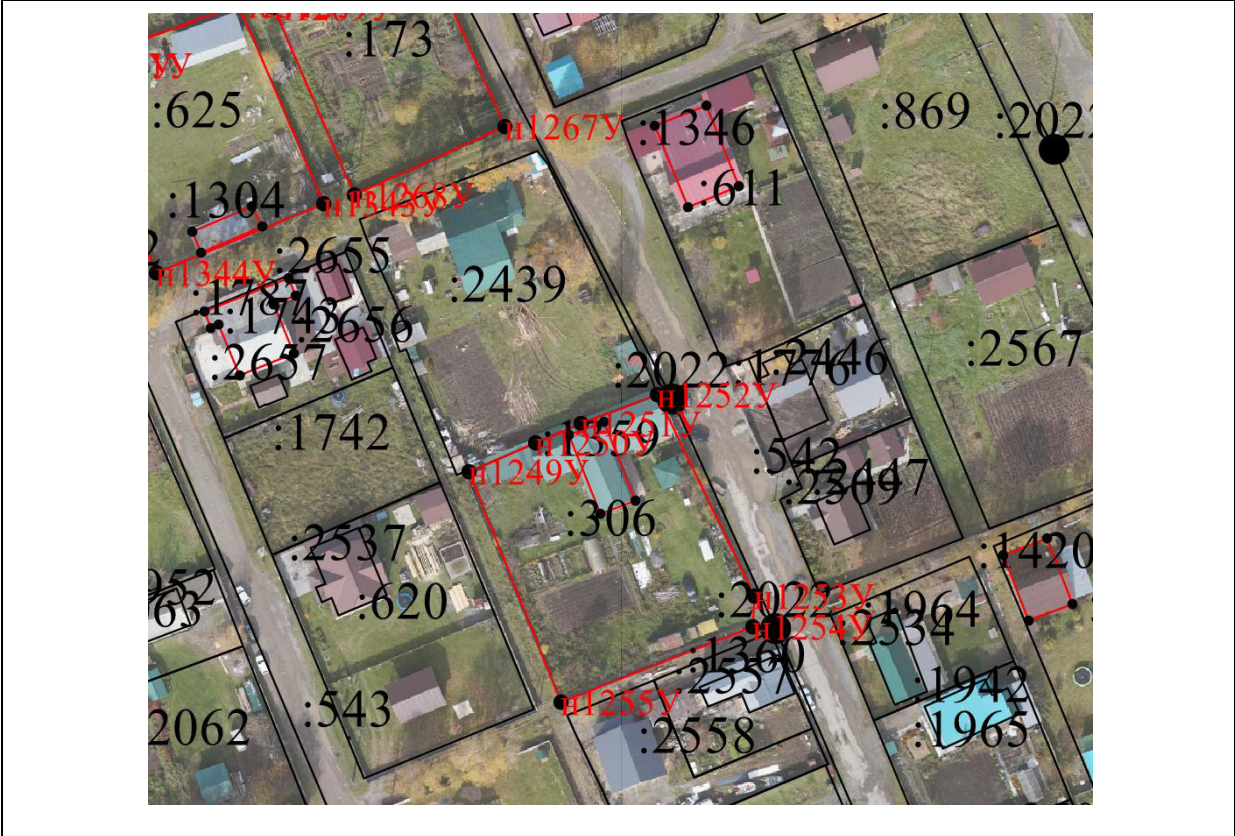
Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
■ n1Y/n1O	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах







<p align="center"><b>Схема границ земельных участков</b></p>
--

Выносной лист №9
------------------



Масштаб 1: 500

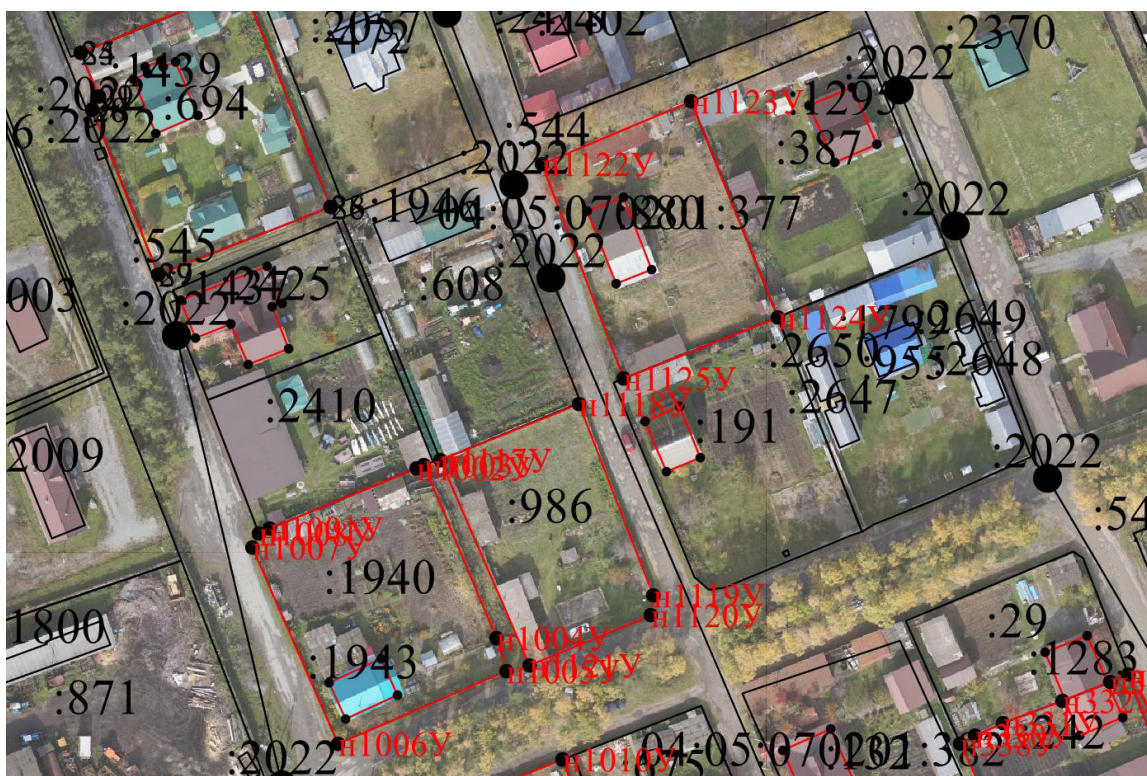
Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах



# Схема границ земельных участков

Выносной лист №10



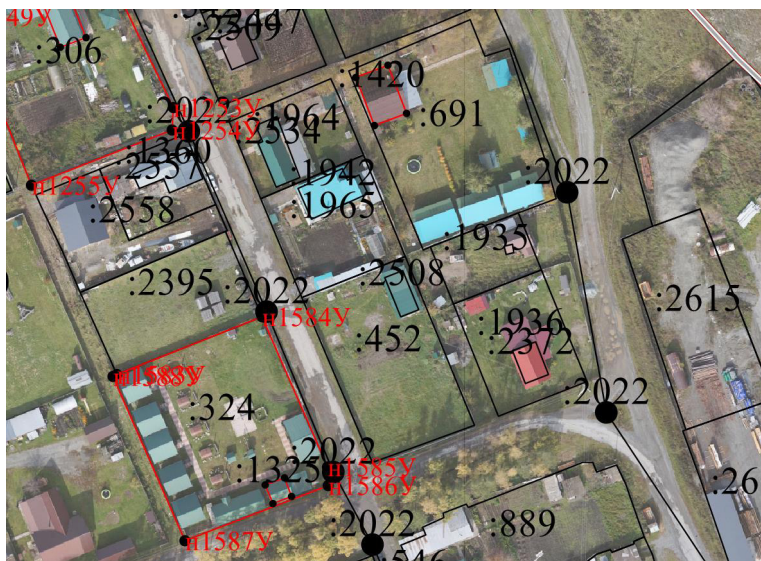
Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах

## Схема границ земельных участков

Выносной лист №11



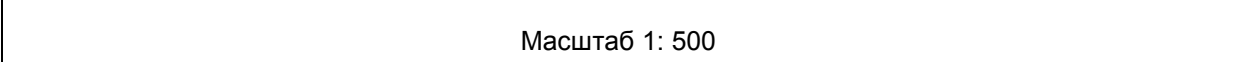
Масштаб 1: 500

Условные обозначения:






	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
■ n1Y/n1O	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах



Выносной лист №12



Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости

	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости

 - граница кадастрового квартала

1	

--	--

:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
■н1У/н1О	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах



<p align="center"><b>Схема границ земельных участков</b></p>
--

Выносной лист №13
-------------------








Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
--	--



	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
 1	- обозначение характерной точки границы земельного участка
 1	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
 н1У/н1О	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах



# Схема границ земельных участков





Выносной лист №14



Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости

	- граница кадастрового квартала
 1	- обозначение характерной точки границы земельного участка
 1	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
 н1У/н1О	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах








<p align="center"><b>Схема границ земельных участков</b></p>
--

Выносной лист №15



Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости

:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
■н1У/н1О	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах







# Схема границ земельных участков

Выносной лист №16



Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

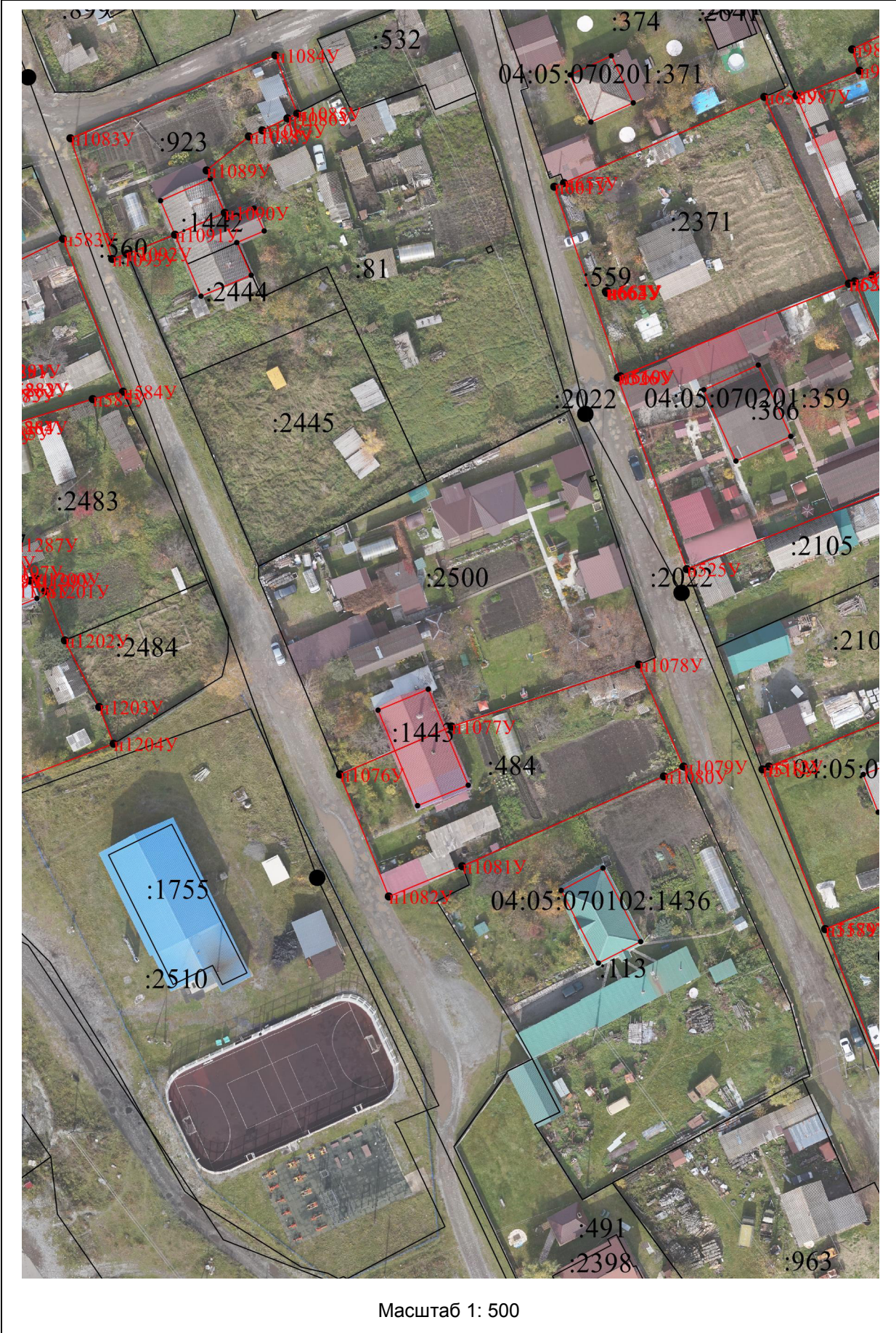
	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка

• 1	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
■ н1У/н1О	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах









<p align="center"><b>Схема границ земельных участков</b></p>
--

Выносной лист №17
-------------------





Условные обозначения:	
	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах









<p align="center"><b>Схема границ земельных участков</b></p>
--

Выносной лист №18
-------------------



Масштаб 1: 500



Условные обозначения:	
	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах

<p align="center"><b>Схема границ земельных участков</b></p>
--

Выносной лист №19
-------------------








Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

_____	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
-------	--



	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
 н1У/н1О	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах



# Схема границ земельных участков





Выносной лист №20



Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости

	- граница кадастрового квартала
 1	- обозначение характерной точки границы земельного участка
 1	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
 н1У/н1О	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах



<p align="center"><b>Схема границ земельных участков</b></p>
--





Выносной лист №21
-------------------



Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

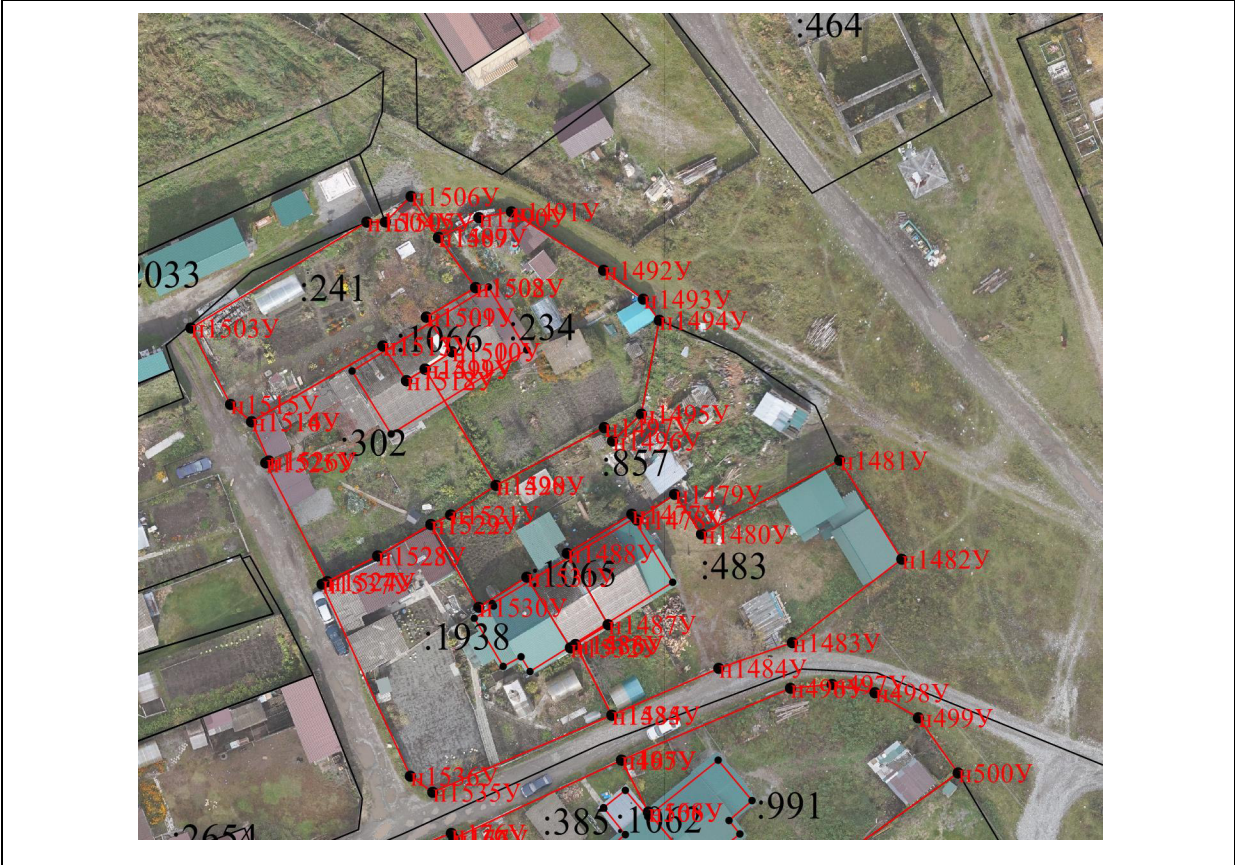
	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости

	- граница кадастрового квартала
 1	- обозначение характерной точки границы земельного участка
 1	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
 н1У/н1О	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах









<p align="center"><b>Схема границ земельных участков</b></p>
--

Выносной лист №22
-------------------



Масштаб 1: 500

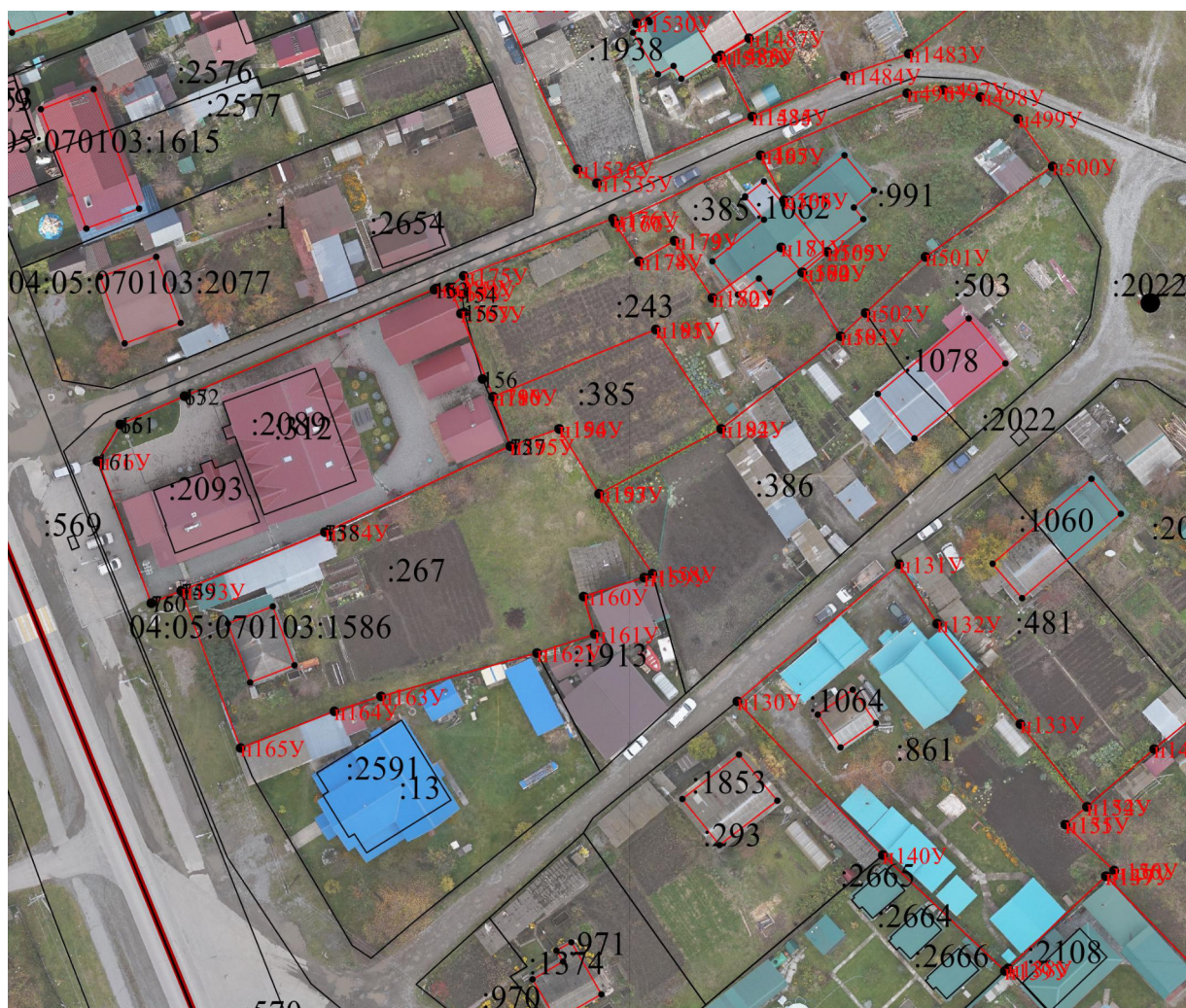
Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах



# Схема границ земельных участков

Выносной лист №23



Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
■ n1Y/n1O	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах








<p align="center"><b>Схема границ земельных участков</b></p>
--

Выносной лист №24
-------------------



Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала

■ н1У/н1О	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах
-----------	--



# Схема границ земельных участков

Выносной лист №25



Масштаб 1: 500

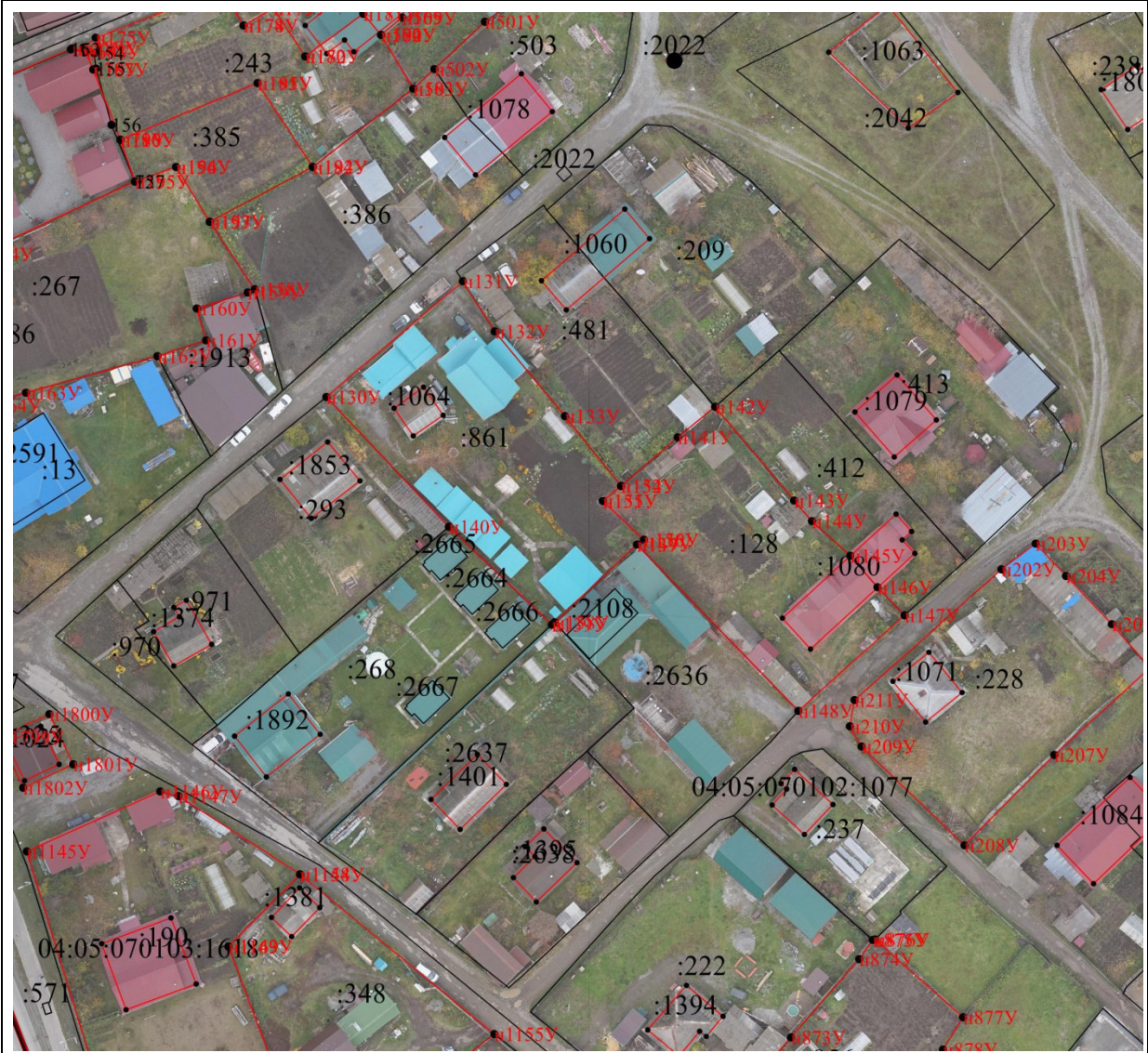
Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
■ n1Y/n1O	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах









<p align="center"><b>Схема границ земельных участков</b></p>
--

Выносной лист №26
-------------------



Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах





# Схема границ земельных участков

Выносной лист №27



Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала

■ н1У/н1О	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах
-----------	--







Выносной лист №28



Масштаб 1: 500

_____	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
-------	--

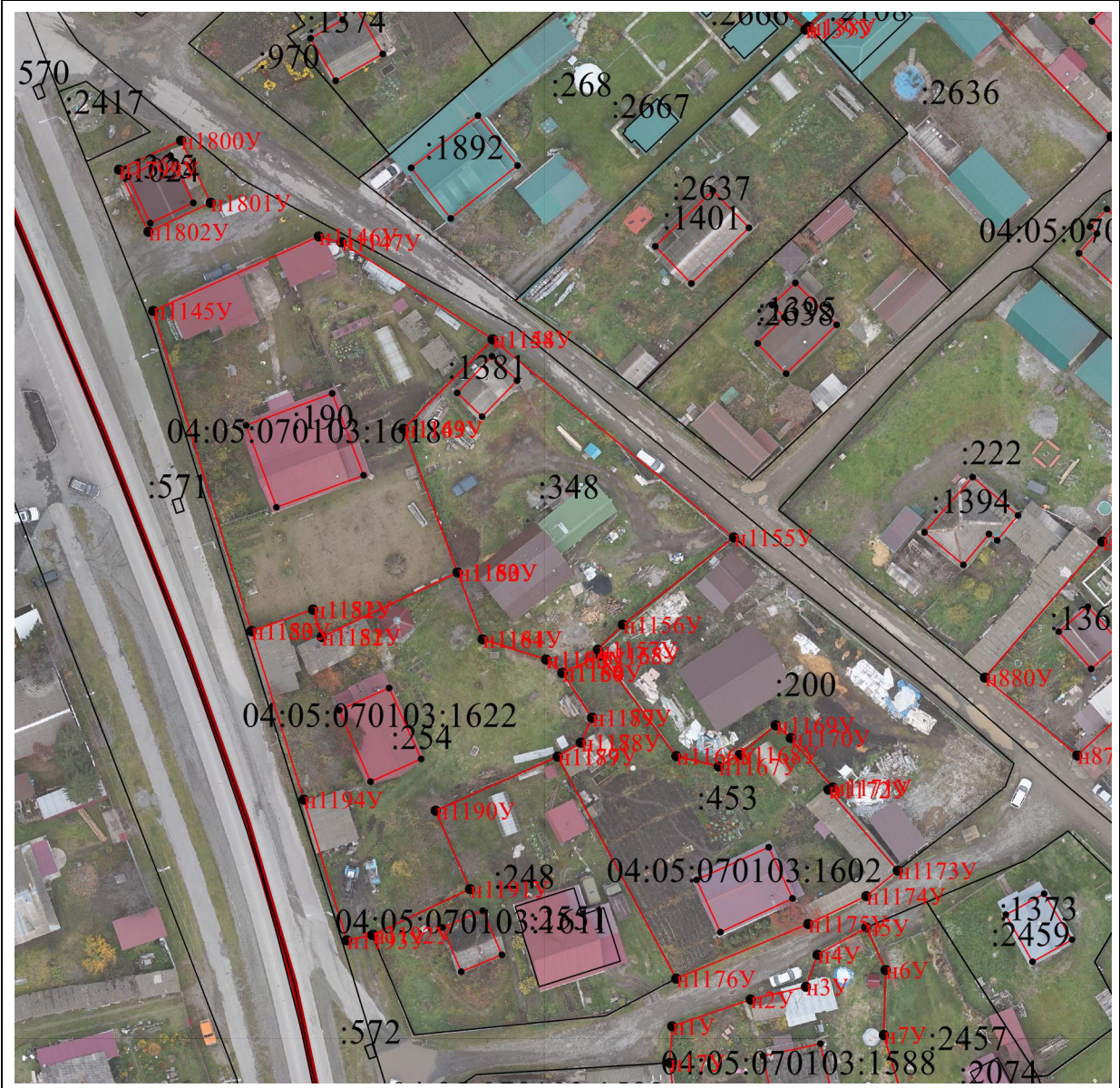
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости

:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
■н1У/н1О	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах








<p align="center"><b>Схема границ земельных участков</b></p>
--

Выносной лист №29
-------------------



Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала

■ н1У/н1О	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах
-----------	--



# Схема границ земельных участков

Выносной лист №30








Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
--	--



	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
 1	- обозначение характерной точки границы земельного участка
 1	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
 н1У/н1О	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах






<p align="center"><b>Схема границ земельных участков</b></p>
--

Выносной лист №31
-------------------



Масштаб 1: 500

Условные обозначения:






	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
 1	- обозначение характерной точки границы земельного участка
 1	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости

04:05:070102	- кадастровый номер квартала
■ н1У/н1О	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах



Выносной лист №32

Условные обозначения:

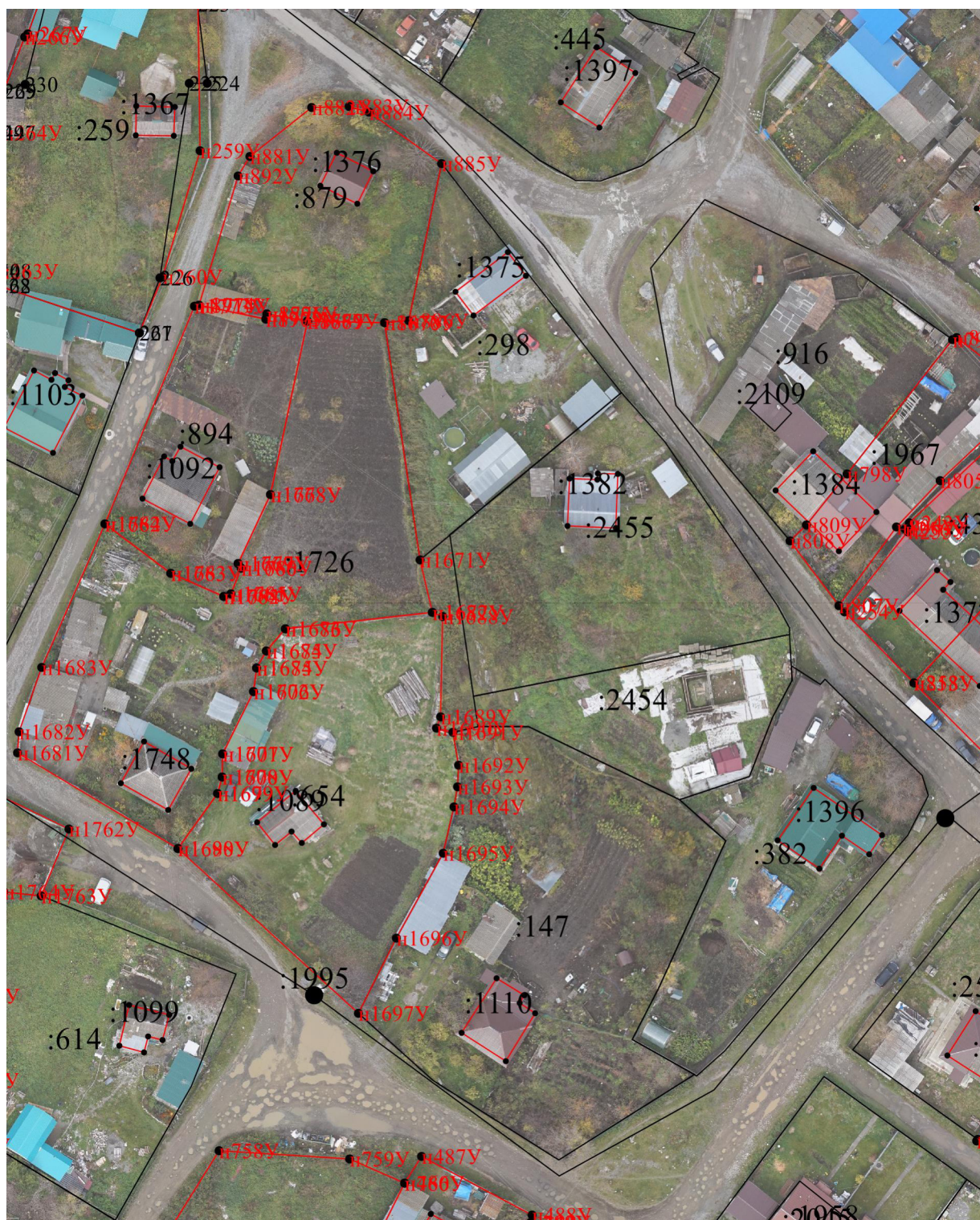
	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости

:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
■н1У/н1О	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах



# Схема границ земельных участков

Выносной лист №33



Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала

• 1	- обозначение характерной точки границы земельного участка
• 1	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
■ н1У/н1О	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах



# Схема границ земельных участков

Выносной лист №34



Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала



■ н1У/н1О	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах
-----------	--

# Схема границ земельных участков

Выносной лист №35



Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

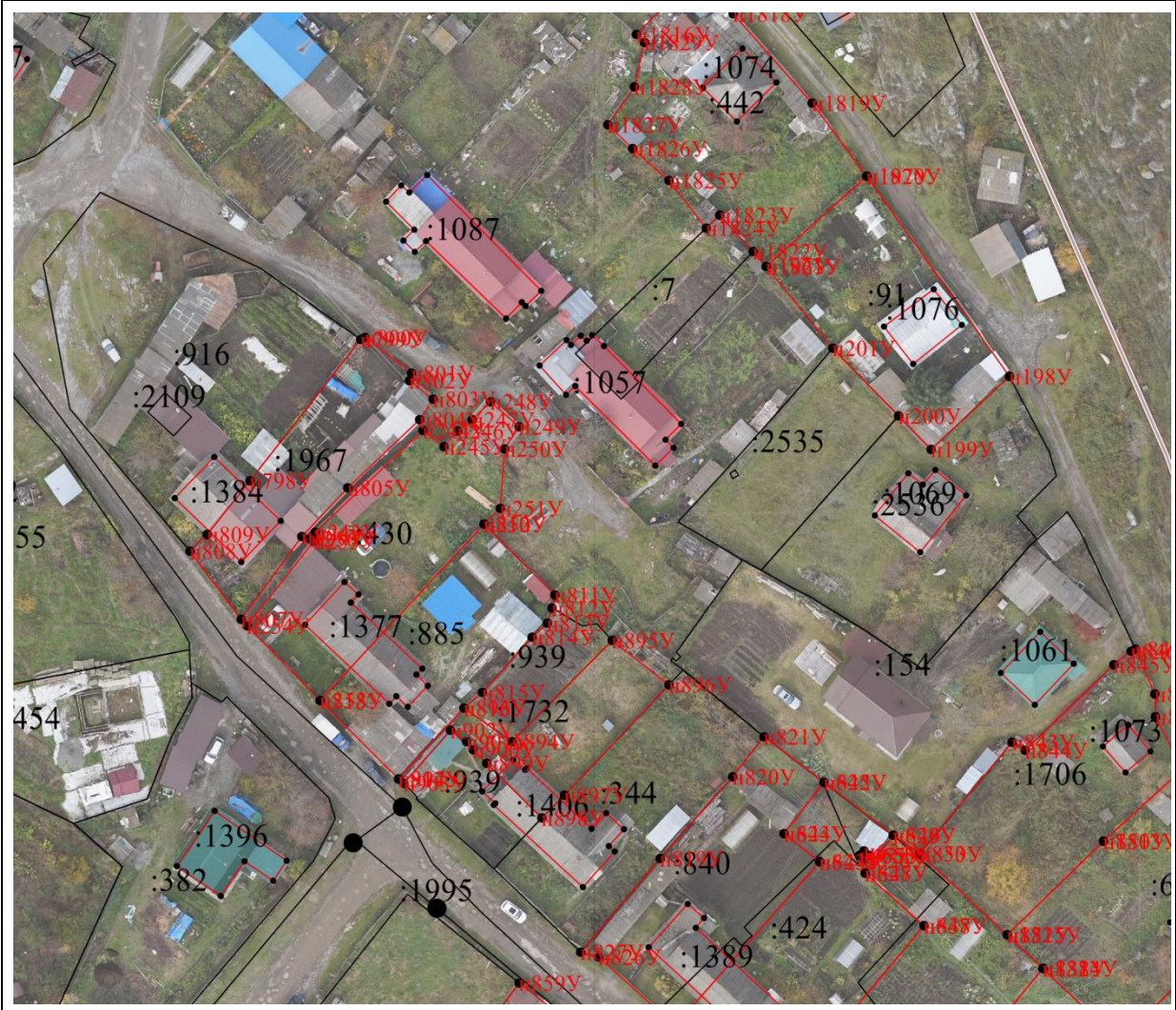
	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
■ n1Y/n1O	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах











<p align="center"><b>Схема границ земельных участков</b></p>
--

Выносной лист №36
-------------------



Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

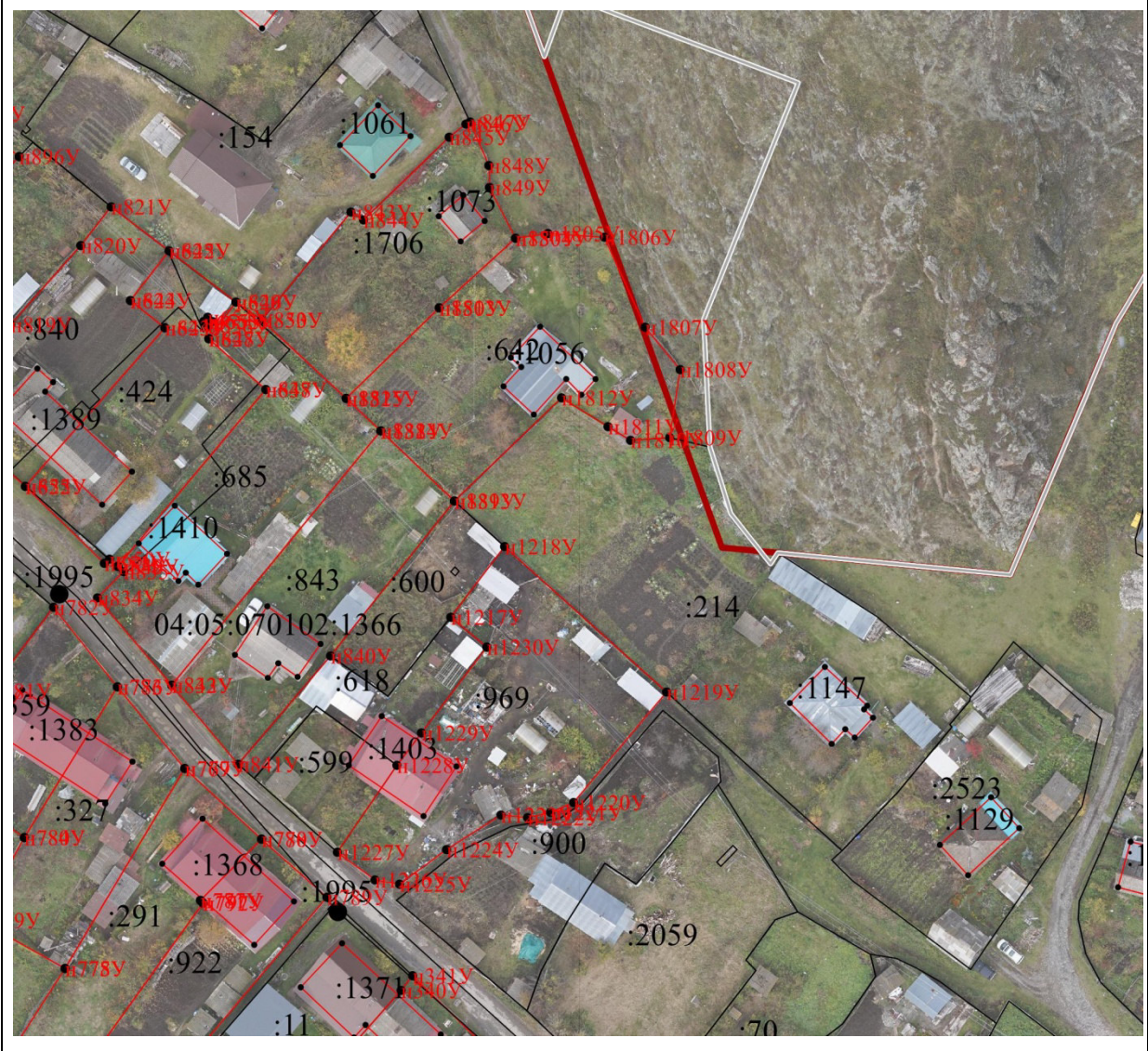
	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах











<p align="center"><b>Схема границ земельных участков</b></p>
--

Выносной лист №37
-------------------



Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах










Выносной лист №38

An aerial photograph of a residential neighborhood with red lines and numbers overlaid. The red lines form a network connecting various points, many of which are labeled with numbers in red. Some numbers are preceded by a colon (e.g., :1386, :1995, :1098). The map shows houses with different colored roofs (blue, grey, brown), green lawns, and streets. A large black circle is visible near the center of the image. The overall layout suggests a spatial network or survey data visualization.

Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости



04:05:070102	- кадастровый номер квартала
■ н1У/н1О	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах

## Схема границ земельных участков

Выносной лист №39



Масштаб 1: 500

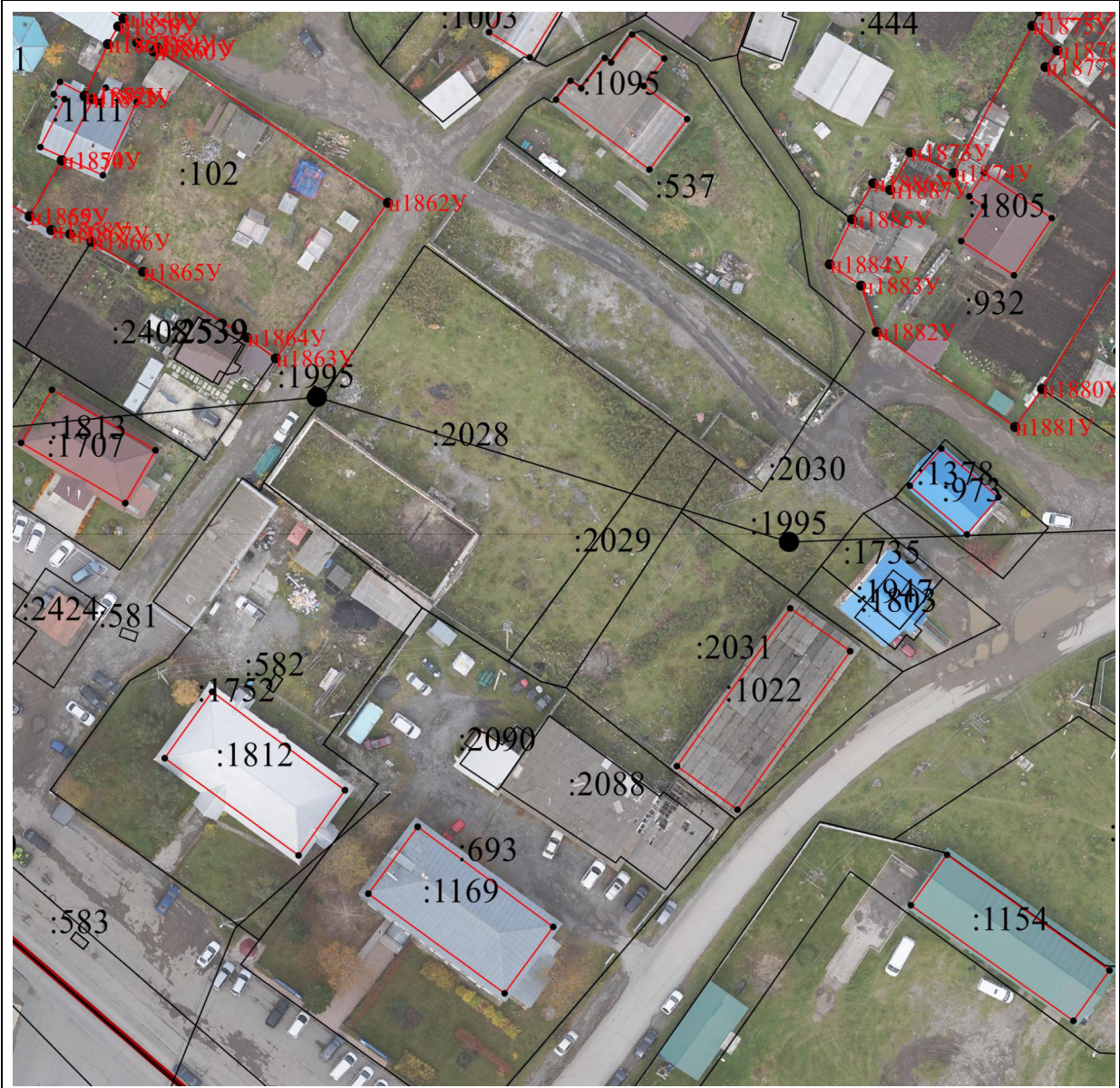
Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
n1Y/n1O	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах








<p align="center"><b>Схема границ земельных участков</b></p>
--

Выносной лист №40
-------------------



Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
 1	- обозначение характерной точки границы земельного участка
 1	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала







■ н1У/н1О	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах
-----------	--



Выносной лист №41

[illegible]

Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах





# Схема границ земельных участков

Выносной лист №42



Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала

■ н1У/н1О	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах
-----------	--



# Схема границ земельных участков

Выносной лист №43



Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости






04:05:070102	- кадастровый номер квартала
■ н1У/н1О	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах



Выносной лист №44
-------------------

An aerial photograph of a residential neighborhood with red lines and numbers overlaid. The red lines form a network connecting various points, many of which are labeled with numbers in red (e.g., 1139, 1115, 1120, 1127, 1123, 1145, 1146, 1144, 1138, 1139, 1132, 1131, 1130, 1129, 1128, 1127, 1126, 1125, 1124, 1123, 1122, 1121, 1120, 1119, 1118, 1117, 1116, 1115, 1114, 1113, 1112, 1111, 1110, 1109, 1108, 1107, 1106, 1105, 1104, 1103, 1102, 1101, 1100, 1099, 1098, 1097, 1096, 1095, 1094, 1093, 1092, 1091, 1090, 1089, 1088, 1087, 1086, 1085, 1084, 1083, 1082, 1081, 1080, 1079, 1078, 1077, 1076, 1075, 1074, 1073, 1072, 1071, 1070, 1069, 1068, 1067, 1066, 1065, 1064, 1063, 1062, 1061, 1060, 1059, 1058, 1057, 1056, 1055, 1054, 1053, 1052, 1051, 1050, 1049, 1048, 1047, 1046, 1045, 1044, 1043, 1042, 1041, 1040, 1039, 1038, 1037, 1036, 1035, 1034, 1033, 1032, 1031, 1030, 1029, 1028, 1027, 1026, 1025, 1024, 1023, 1022, 1021, 1020, 1019, 1018, 1017, 1016, 1015, 1014, 1013, 1012, 1011, 1010, 1009, 1008, 1007, 1006, 1005, 1004, 1003, 1002, 1001, 1000, 999, 998, 997, 996, 995, 994, 993, 992, 991, 990, 989, 988, 987, 986, 985, 984, 983, 982, 981, 980, 979, 978, 977, 976, 975, 974, 973, 972, 971, 970, 969, 968, 967, 966, 965, 964, 963, 962, 961, 960, 959, 958, 957, 956, 955, 954, 953, 952, 951, 950, 949, 948, 947, 946, 945, 944, 943, 942, 941, 940, 939, 938, 937, 936, 935, 934, 933, 932, 931, 930, 929, 928, 927, 926, 925, 924, 923, 922, 921, 920, 919, 918, 917, 916, 915, 914, 913, 912, 911, 910, 909, 908, 907, 906, 905, 904, 903, 902, 901, 900, 899, 898, 897, 896, 895, 894, 893, 892, 891, 890, 889, 888, 887, 886, 885, 884, 883, 882, 881, 880, 879, 878, 877, 876, 875, 874, 873, 872, 871, 870, 869, 868, 867, 866, 865, 864, 863, 862, 861, 860, 859, 858, 857, 856, 855, 854, 853, 852, 851, 850, 849, 848, 847, 846, 845, 844, 843, 842, 841, 840, 839, 838, 837, 836, 835, 834, 833, 832, 831, 830, 829, 828, 827, 826, 825, 824, 823, 822, 821, 820, 819, 818, 817, 816, 815, 814, 813, 812, 811, 810, 809, 808, 807, 806, 805, 804, 803, 802, 801, 800, 799, 798, 797, 796, 795, 794, 793, 792, 791, 790, 789, 788, 787, 786, 785, 784, 783, 782, 781, 780, 779, 778, 777, 776, 775, 774, 773, 772, 771, 770, 769, 768, 767, 766, 765, 764, 763, 762, 761, 760, 759, 758, 757, 756, 755, 754, 753, 752, 751, 750, 749, 748, 747, 746, 745, 744, 743, 742, 741, 740, 739, 738, 737, 736, 735, 734, 733, 732, 731, 730, 729, 728, 727, 726, 725, 724, 723, 722, 721, 720, 719, 718, 717, 716, 715, 714, 713, 712, 711, 710, 709, 708, 707, 706, 705, 704, 703, 702, 701, 700, 699, 698, 697, 696, 695, 694, 693, 692, 691, 690, 689, 688, 687, 686, 685, 684, 683, 682, 681, 680, 679, 678, 677, 676, 675, 674, 673, 672, 671, 670, 669, 668, 667, 666, 665, 664, 663, 662, 661, 660, 659, 658, 657, 656, 655, 654, 653, 652, 651, 650, 649, 648, 647, 646, 645, 644, 643, 642, 641, 640, 639, 638, 637, 636, 635, 634, 633, 632, 631, 630, 629, 628, 627, 626, 625, 624, 623, 622, 621, 620, 619, 618, 617, 616, 615, 614, 613, 612, 611, 610, 609, 608, 607, 606, 605, 604, 603, 602, 601, 600, 599, 598, 597, 596, 595, 594, 593, 592, 591, 590, 589, 588, 587, 586, 585, 584, 583, 582, 581, 580, 579, 578, 577, 576, 575, 574, 573, 572, 571, 570, 569, 568, 567, 566, 565, 564, 563, 562, 561, 560, 559, 558, 557, 556, 555, 554, 553, 552, 551, 550, 549, 548, 547, 546, 545, 544, 543, 542, 541, 540, 539, 538, 537, 536, 535, 534, 533, 532, 531, 530, 529, 528, 527, 526, 525, 524, 523, 522, 521, 520, 519, 518, 517, 516, 515, 514, 513, 512, 511, 510, 509, 508, 507, 506, 505, 504, 503, 502, 501, 500, 499, 498, 497, 496, 495, 494, 493, 492, 491, 490, 489, 488, 487, 486, 485, 484, 483, 482, 481, 480, 479, 478, 477, 476, 475, 474, 473, 472, 471, 470, 469, 468, 467, 466, 465, 464, 463, 462, 461, 460, 459, 458, 457, 456, 455, 454, 453, 452, 451, 450, 449, 448, 447, 446, 445, 444, 443, 442, 441, 440, 439, 438, 437, 436, 435, 434, 433, 432, 431, 430, 429, 428, 427, 426, 425, 424, 423, 422, 421, 420, 419, 418, 417, 416, 415, 414, 413, 412, 411, 410, 409, 408, 407, 406, 405, 404, 403, 402, 401, 400, 399, 398, 397, 396, 395, 394, 393, 392, 391, 390, 389, 388, 387, 386, 385, 384, 383, 382, 381, 380, 379, 378, 377, 376, 375, 374, 373, 372, 371, 370, 369, 368, 367, 366, 365, 3

Условные обозначения:

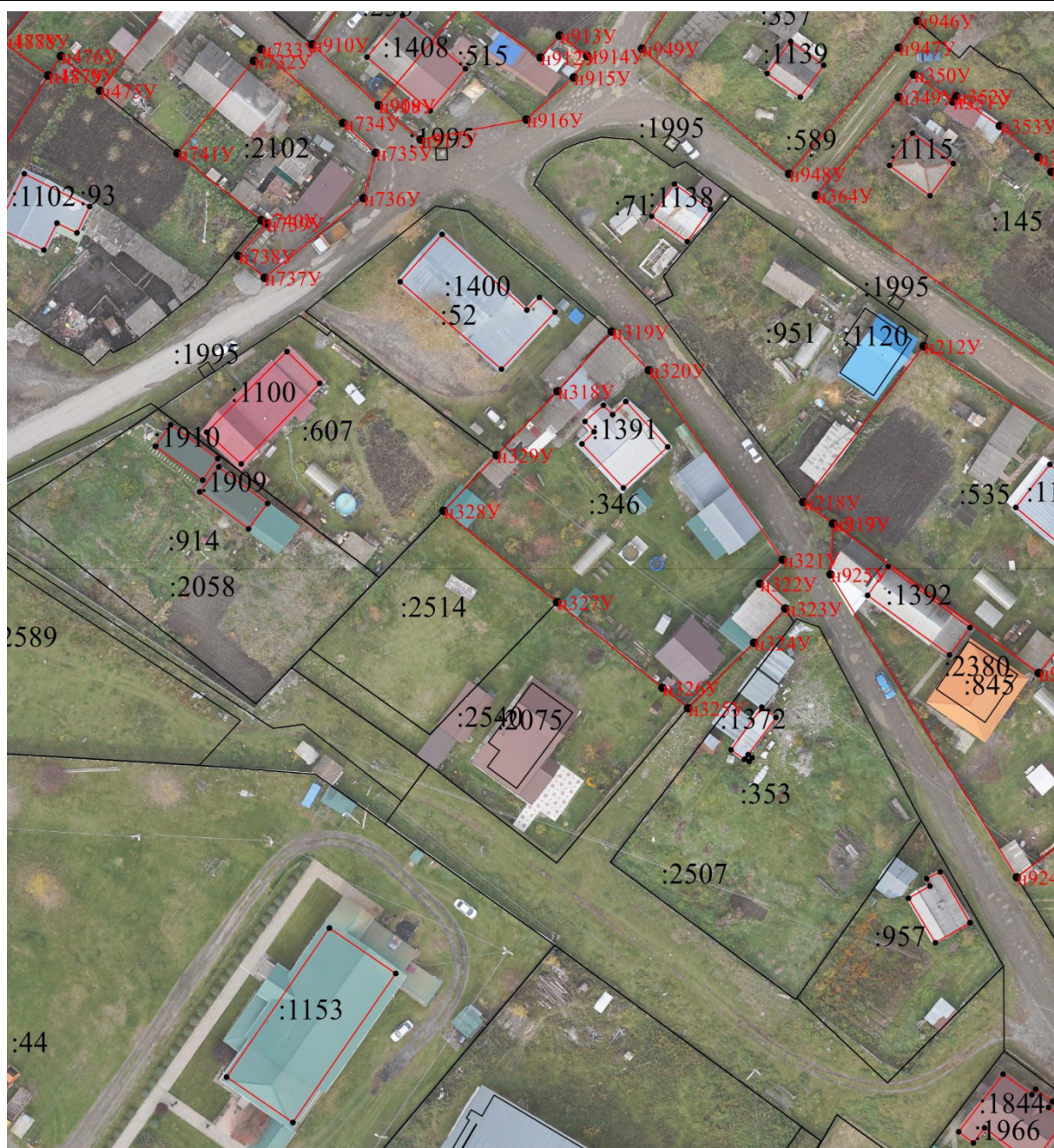
	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала

■ н1У/н1О	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах
-----------	--



# Схема границ земельных участков

Выносной лист №45



Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного

	участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
■н1У/н1О	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах





## Схема границ земельных участков

Выносной лист №46



Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала

■ н1У/н1О	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах
-----------	--



# Схема границ земельных участков

Выносной лист №47



Масштаб 1: 500

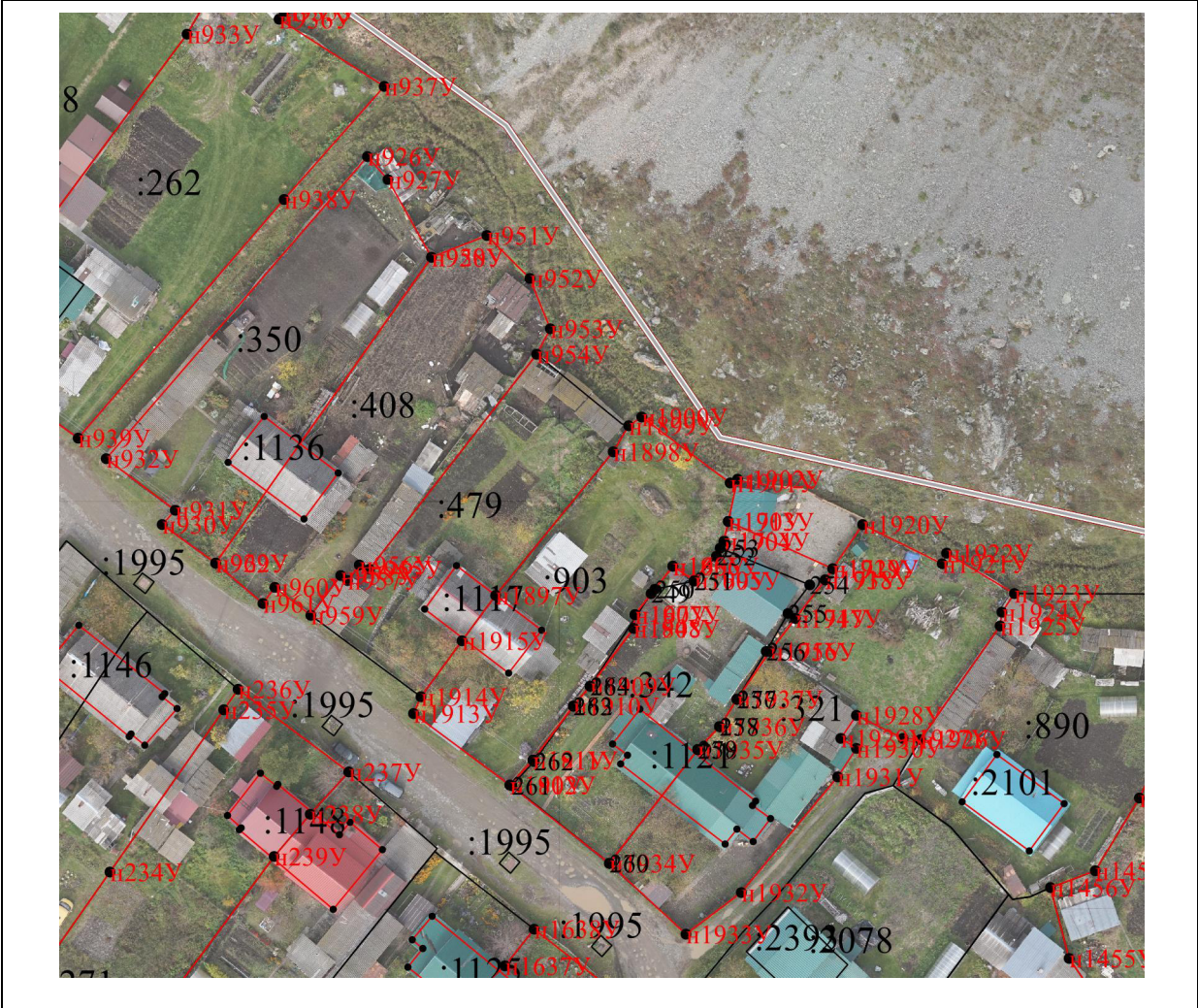
Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
n1Y/n1O	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах









<p align="center"><b>Схема границ земельных участков</b></p>
--

Выносной лист №48
-------------------



Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах



# Схема границ земельных участков

Выносной лист №49



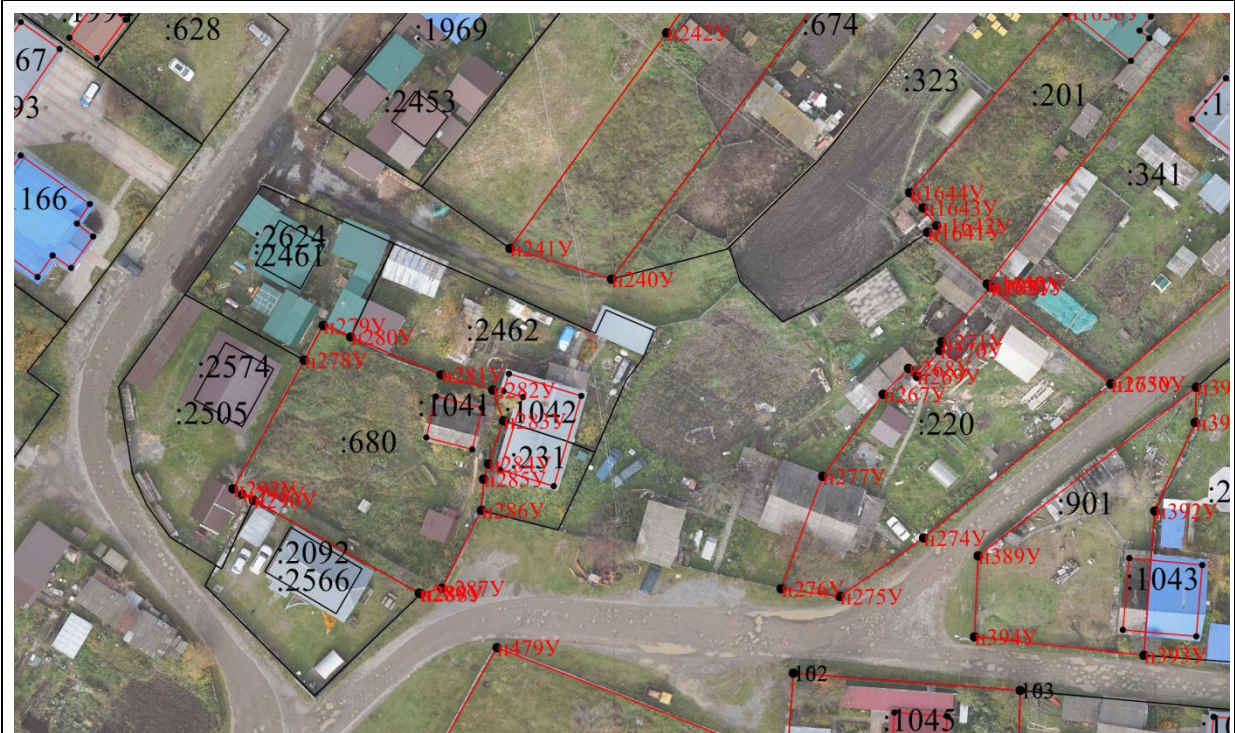
Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
• 1	- обозначение характерной точки границы земельного участка
• 1	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
■ n1Y/n1O	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах







<p align="center"><b>Схема границ земельных участков</b></p>
--

Выносной лист №50
-------------------



Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах









<p align="center"><b>Схема границ земельных участков</b></p>
--

Выносной лист №51
-------------------



Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах

Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
■.н1У/н1О	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах

Выносной лист №52



Масштаб 1: 500

Условные обозначения:







	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
 1	- обозначение характерной точки границы земельного участка
 1	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
 н1У/н1О	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах



Схема границ земельных участков

Выносной лист №53

Масштаб 1: 500

Условные обозначения:







	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
■.н1У/н1О	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах

Выносной лист №53



Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
 1	- обозначение характерной точки границы земельного участка
 1	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
 н1У/н1О	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах

## Схема границ земельных участков

Выносной лист №54



Масштаб 1: 500

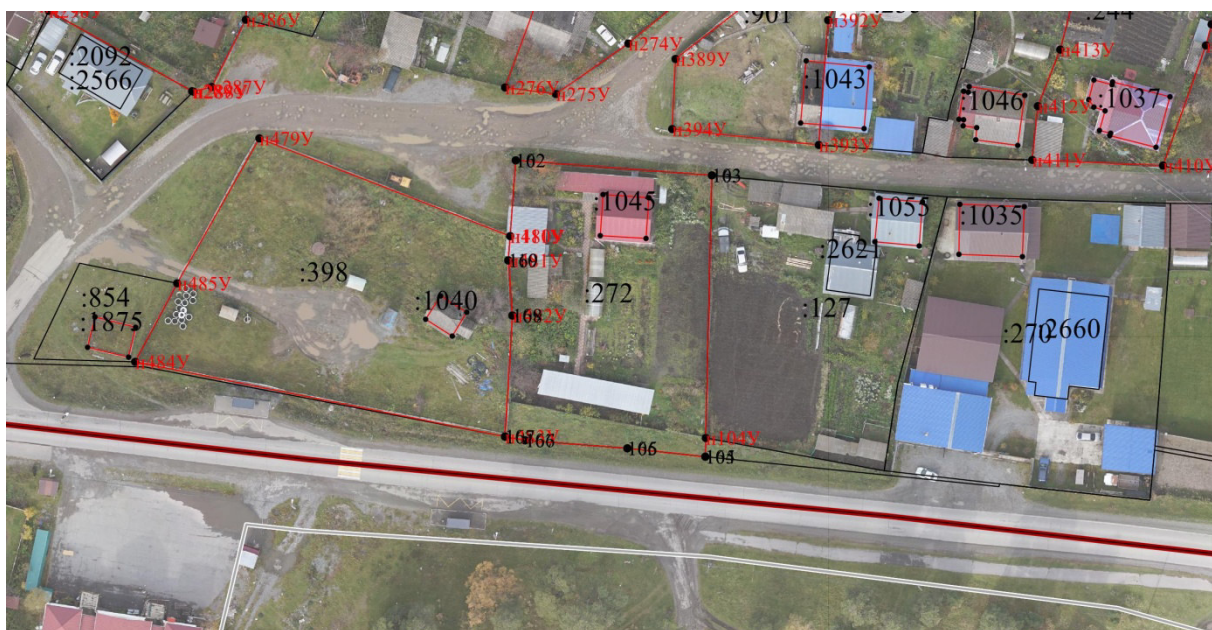
Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
■ n1Y/n1O	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах



## Схема границ земельных участков

Выносной лист №55



Масштаб 1: 500

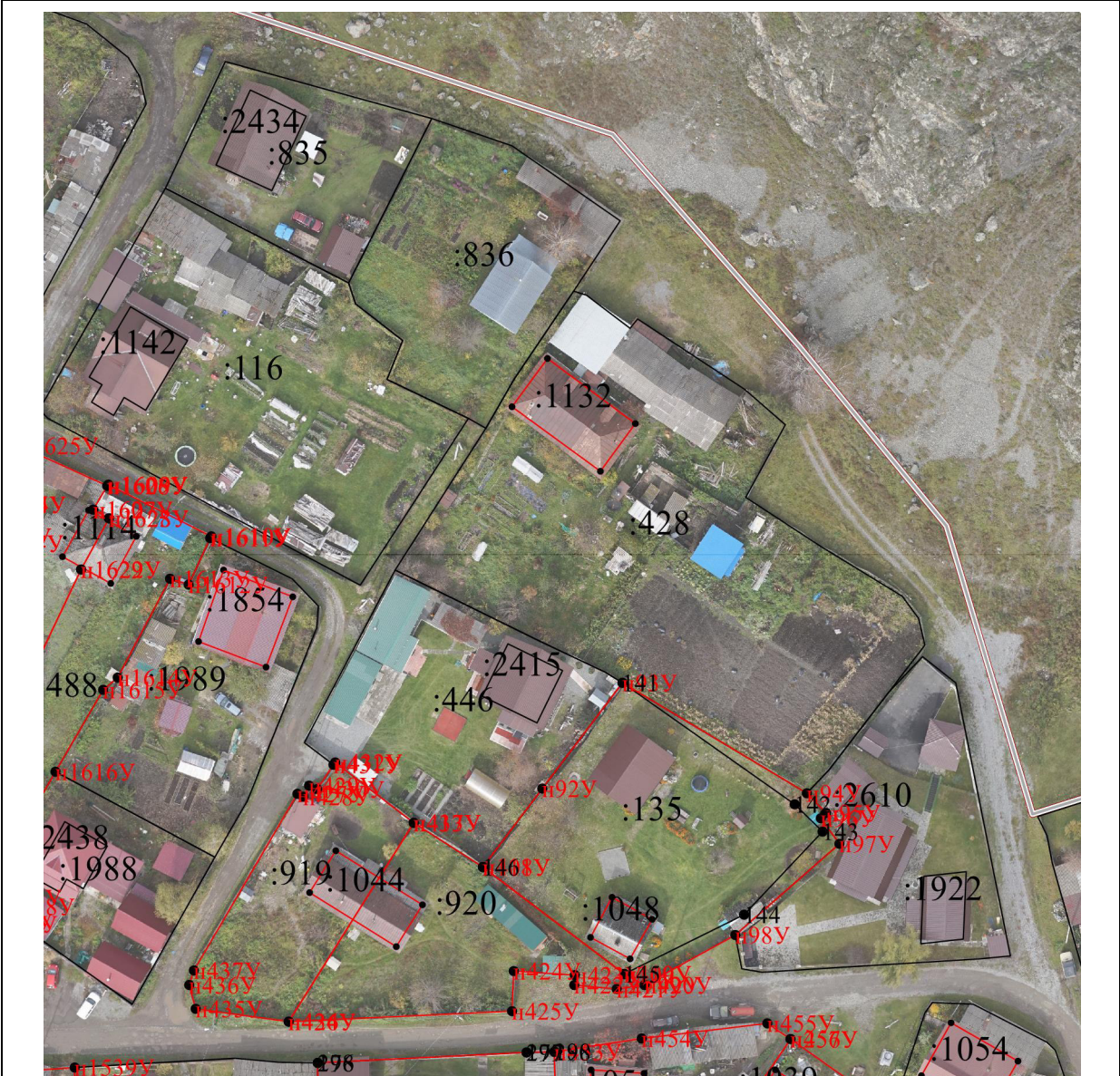
Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
■ n1Y/n1O	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах








<p align="center"><b>Схема границ земельных участков</b></p>
--

Выносной лист №56
-------------------



Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала

■ н1У/н1О	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах
-----------	--







<p align="center"><b>Схема границ земельных участков</b></p>
--

Выносной лист №57
-------------------



Масштаб 1: 500

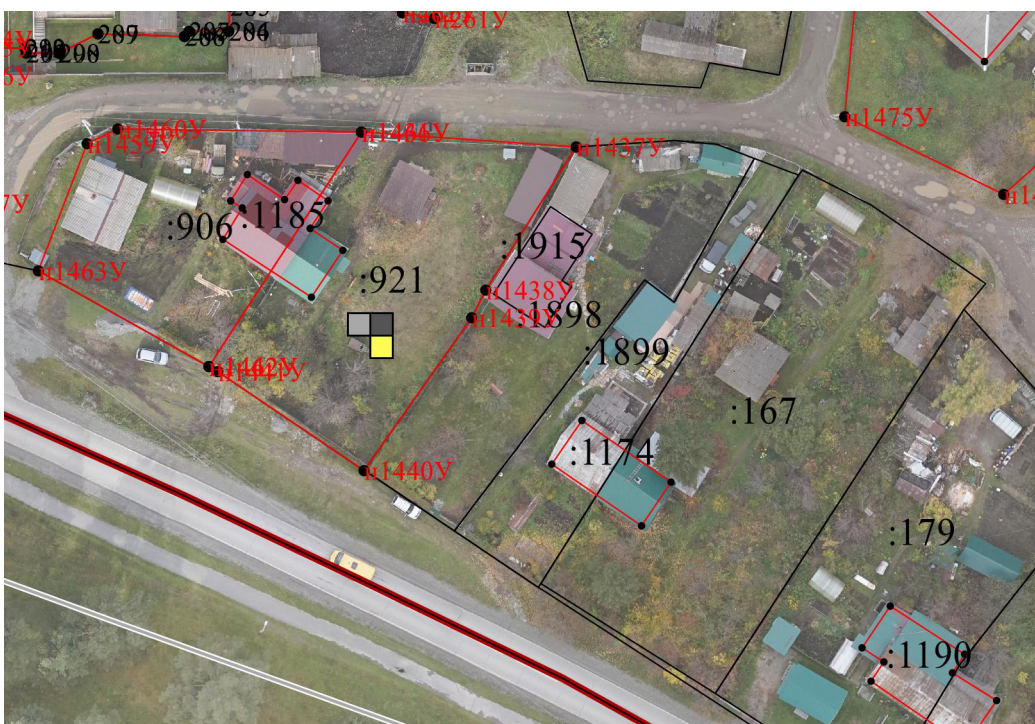
Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах



## Схема границ земельных участков

Выносной лист №58



Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
■ n1Y/n1O	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах

Схема границ земельных участков

Выносной лист №59

Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

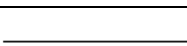





	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
n1y/n1o	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах

Выносной лист №59



Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах



# Схема границ земельных участков

Выносной лист №60



Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала

■ н1У/н1О	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах
-----------	--









## Схема границ земельных участков

Выносной лист №61



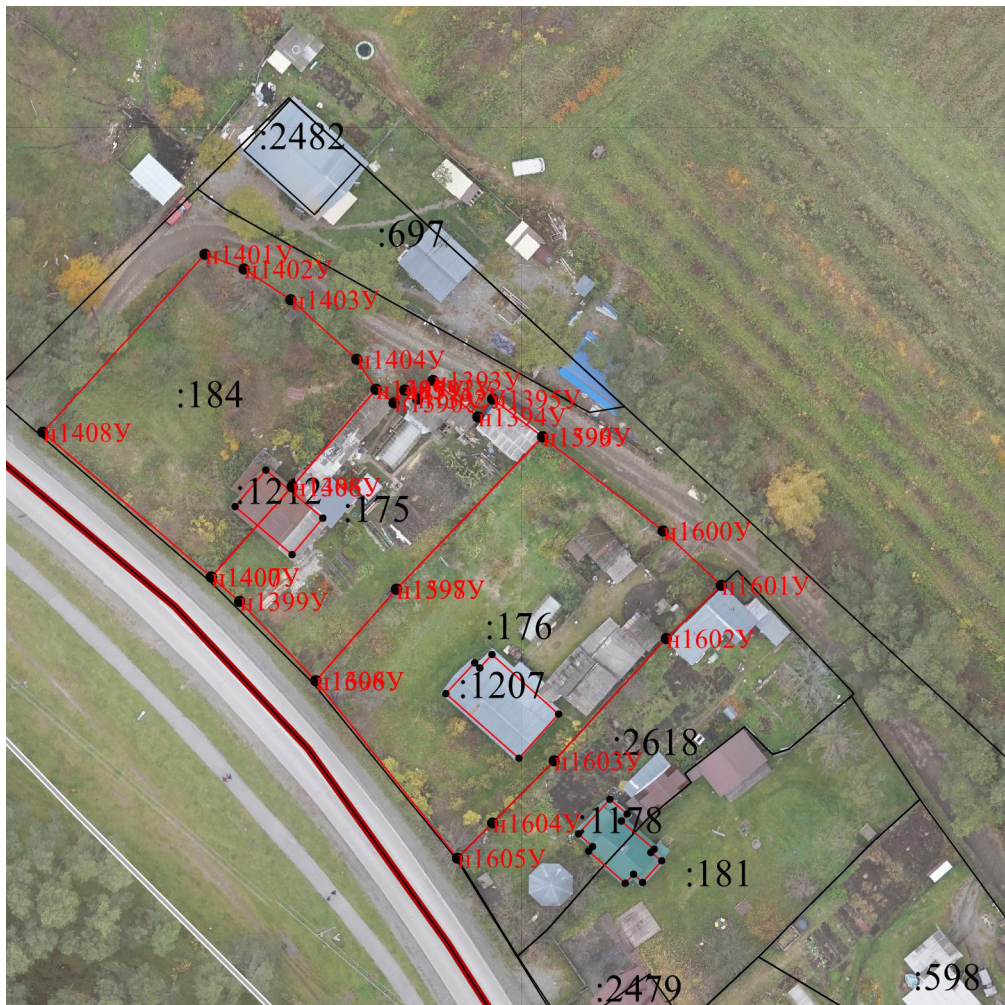
Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
 1	- обозначение характерной точки границы земельного участка
 1	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
 н1У/н1О	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах

## Схема границ земельных участков

Выносной лист №62



Масштаб 1: 500

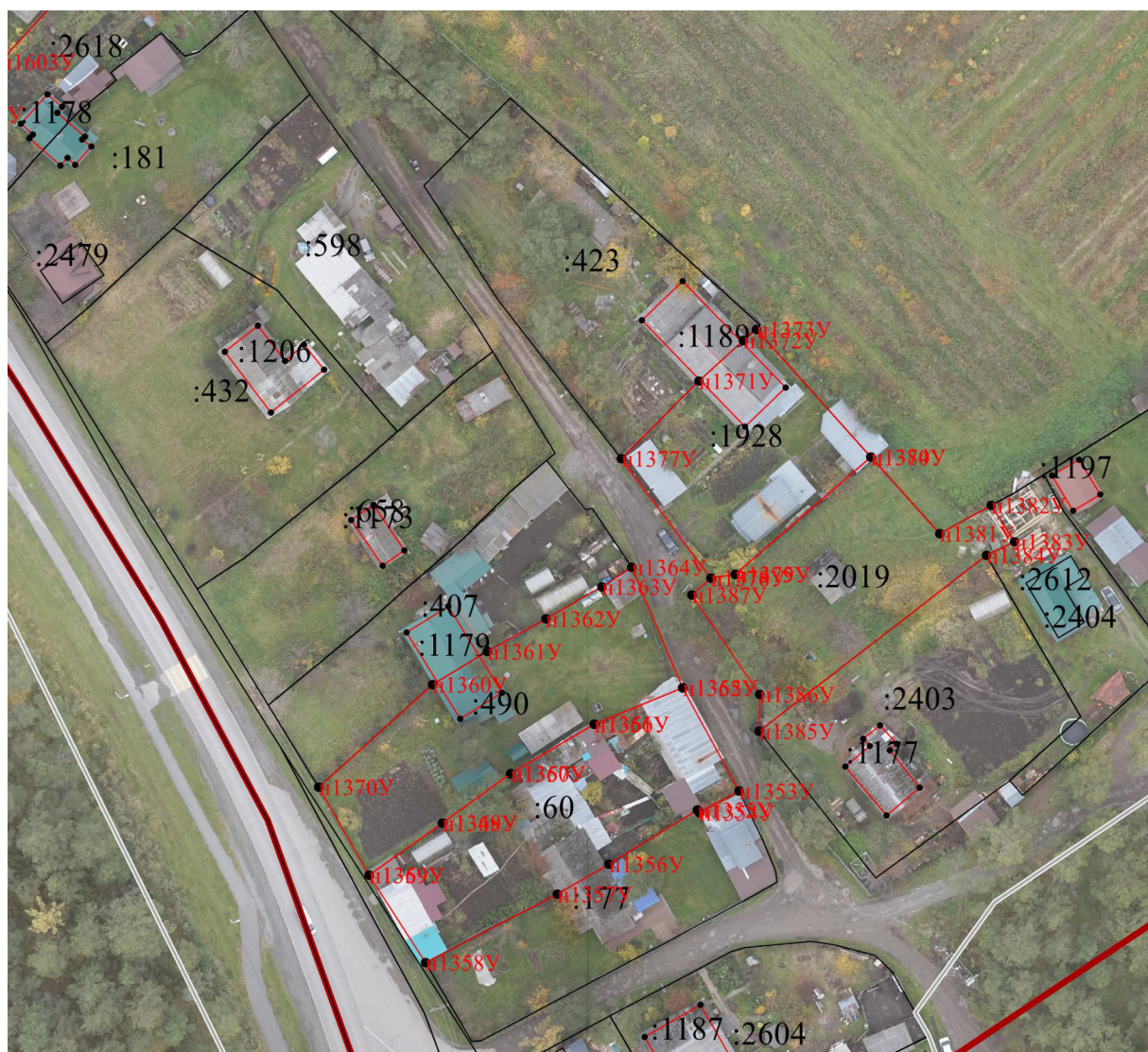
Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
n1Y/n1O	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах



# Схема границ земельных участков

Выносной лист №63



Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
■ n1Y/n1O	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах





# Схема границ земельных участков

Выносной лист №64



Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала

■ н1У/н1О	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах
-----------	--



# Схема границ земельных участков

Выносной лист №65



Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости

:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
■н1У/н1О	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах









<p align="center"><b>Схема границ земельных участков</b></p>
--

Выносной лист №66
-------------------



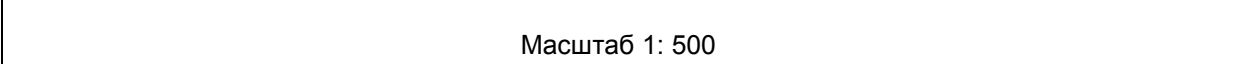
Масштаб 1: 500

Условные обозначения:






	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
 1	- обозначение характерной точки границы земельного участка
 1	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
 n1У/n1О	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах



Выносной лист №67



Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости

	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
---	--

 - граница кадастрового квартала

1	
---	--

[illegible]

:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
■н1У/н1О	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах








<p align="center"><b>Схема границ земельных участков</b></p>
--

Выносной лист №68
-------------------



Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

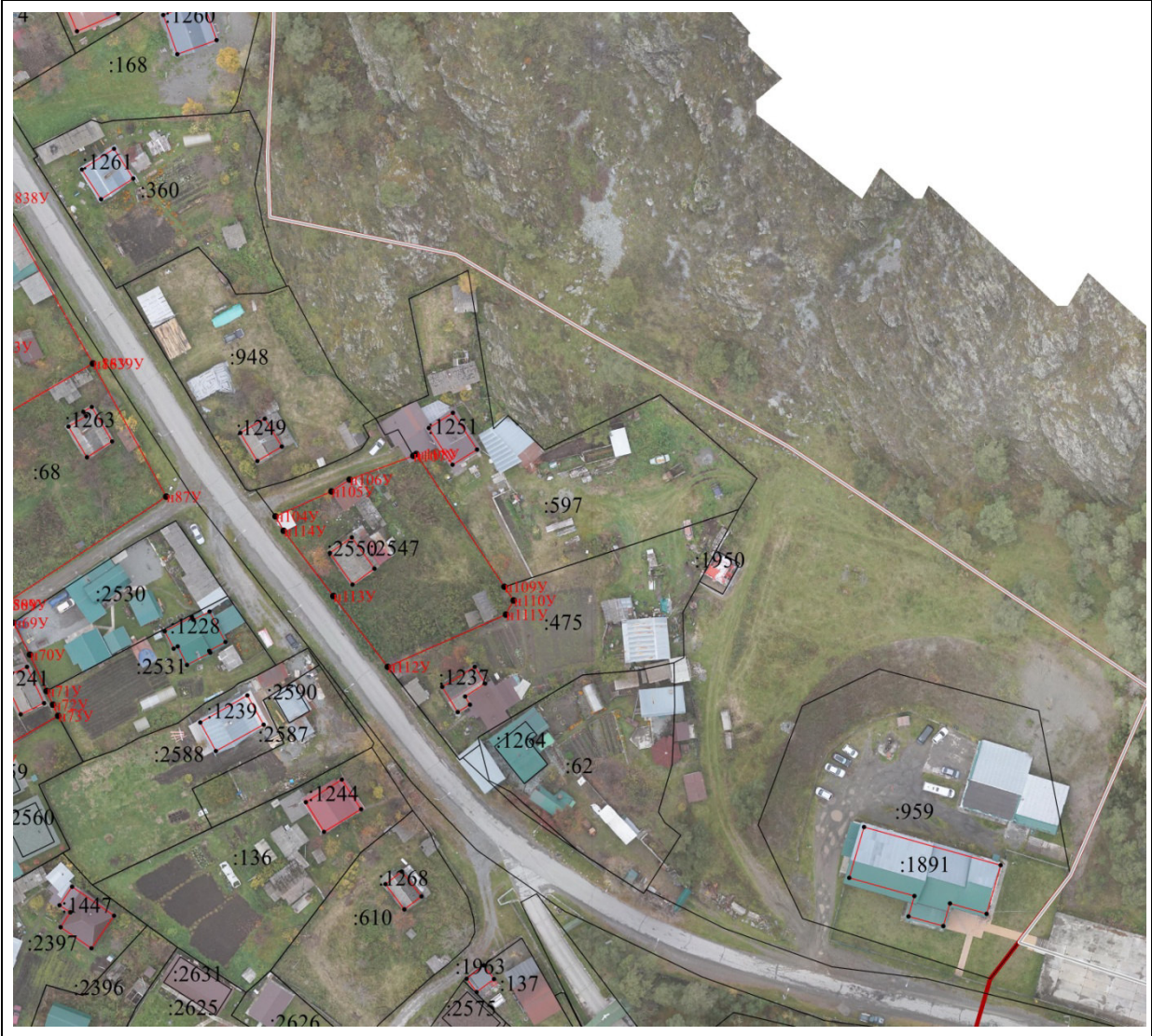
	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
 1	- обозначение характерной точки границы земельного участка
 1	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала

■ н1У/н1О	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах
-----------	--









<p align="center"><b>Схема границ земельных участков</b></p>
--

Выносной лист №69
-------------------



Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах





**Схема границ земельных участков**

Выносной лист №70

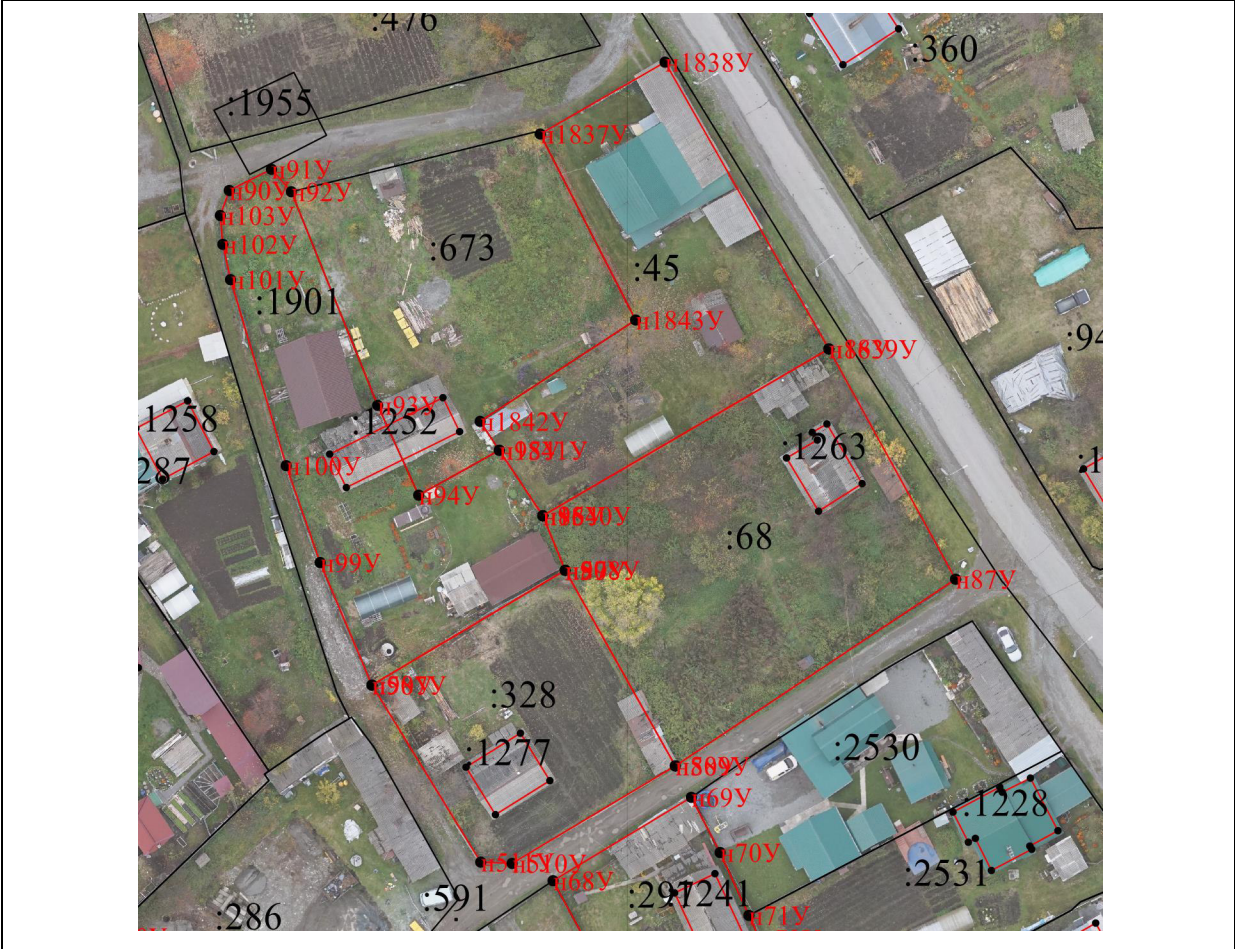
Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
■ n1Y/n1O	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах







<p align="center"><b>Схема границ земельных участков</b></p>
--

Выносной лист №71
-------------------



Масштаб 1: 500

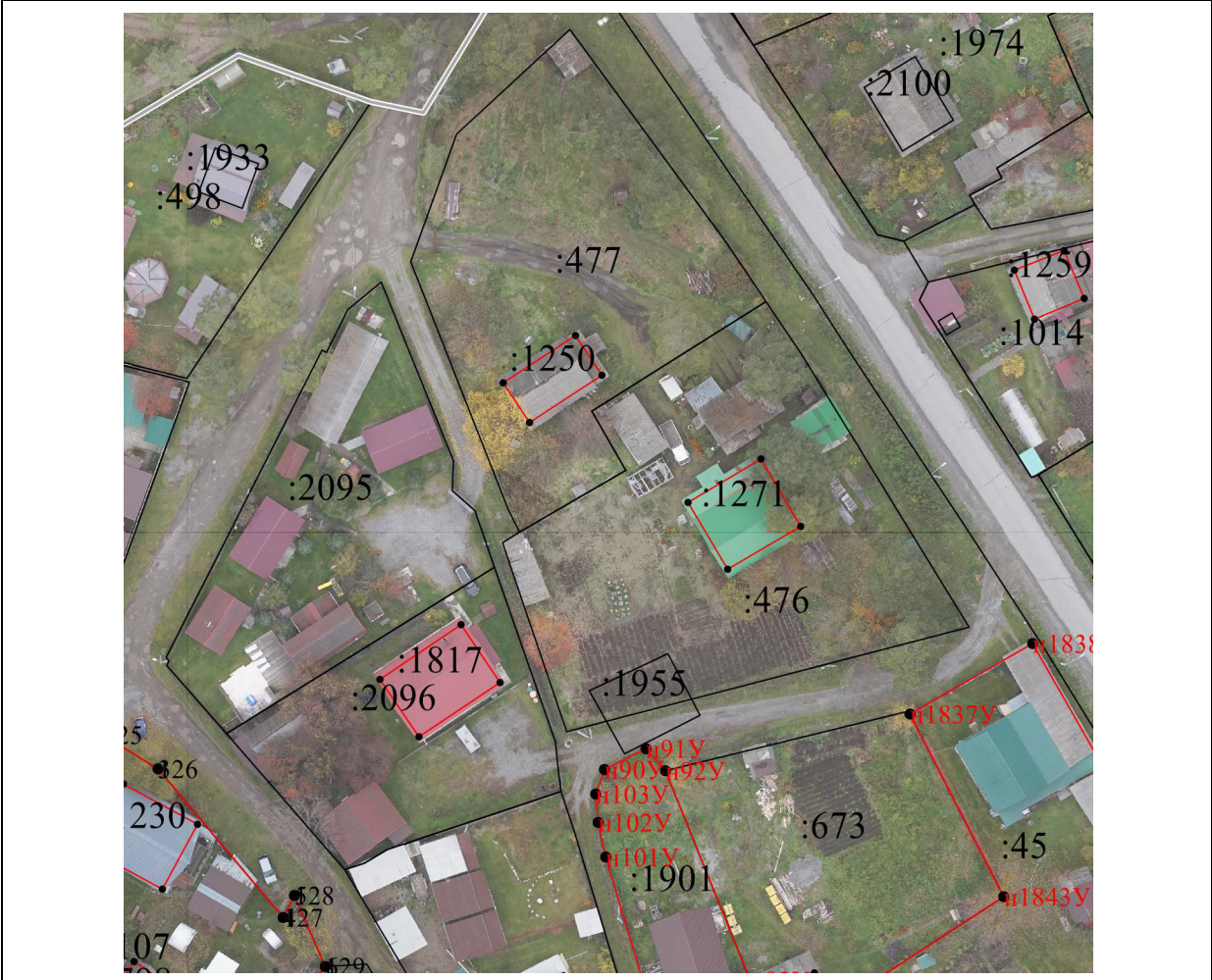
Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах









<b>Схема границ земельных участков</b>
--

Выносной лист №72



Масштаб 1: 500

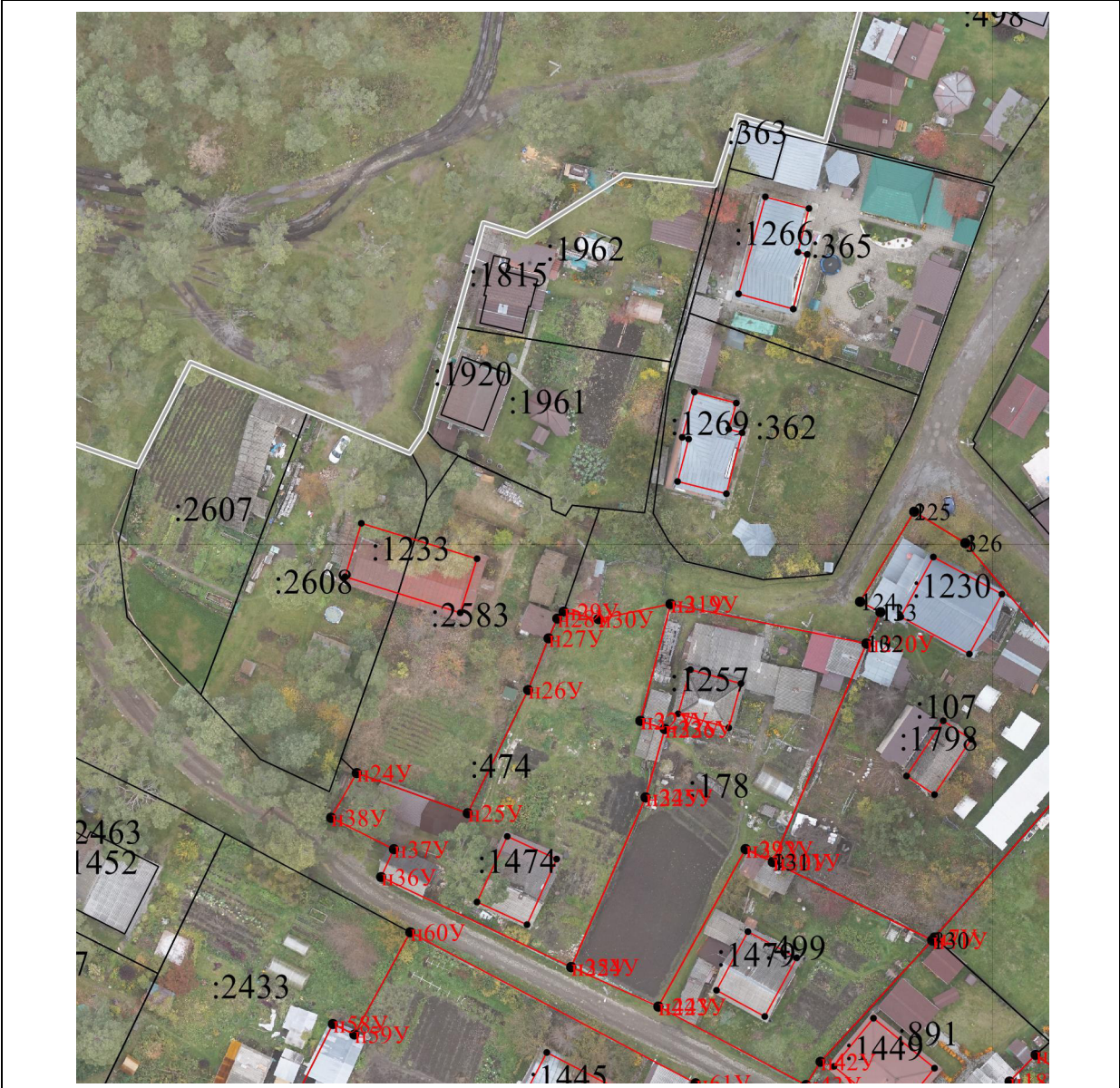
Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах








<p align="center"><b>Схема границ земельных участков</b></p>
--

Выносной лист №73
-------------------



Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

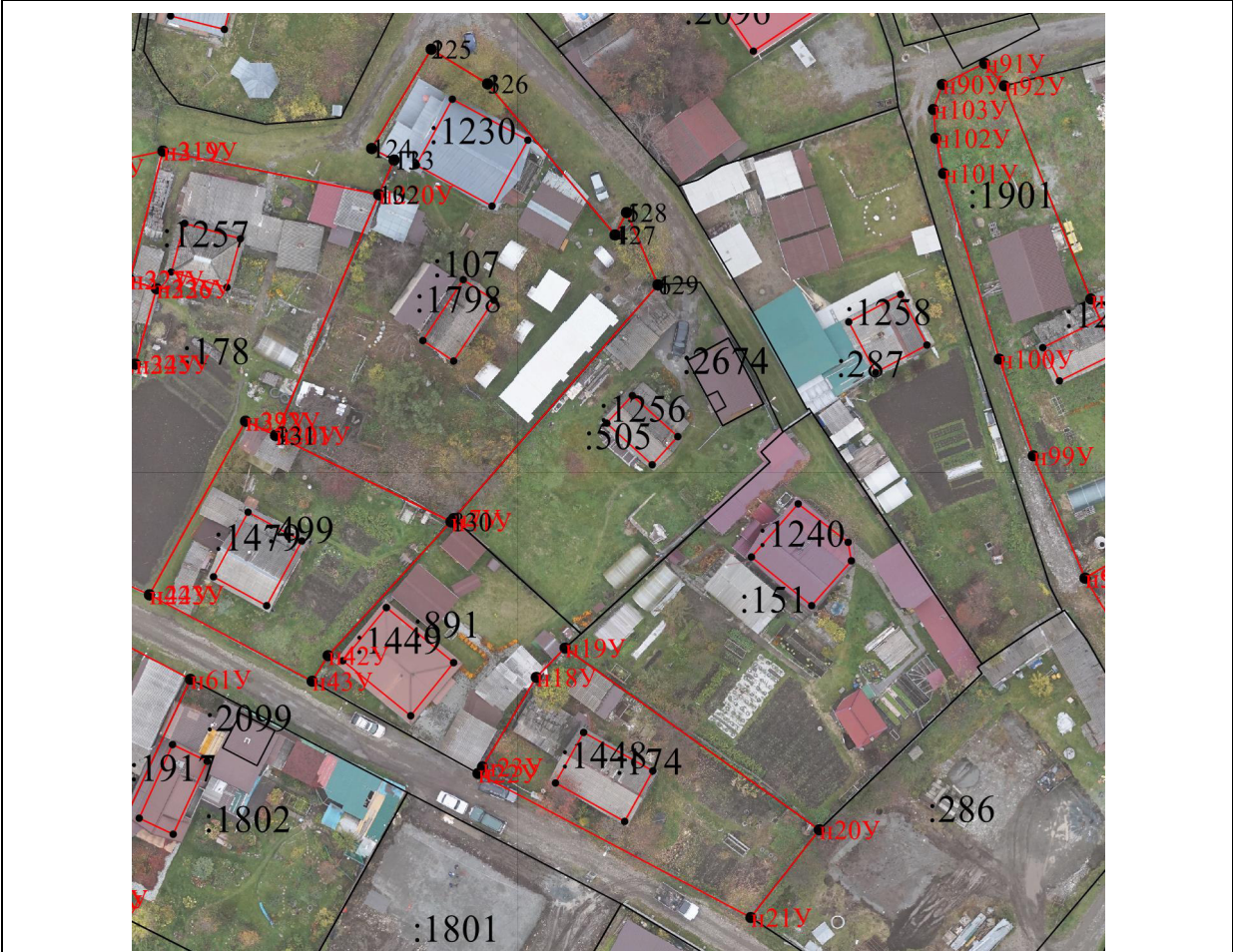
	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
 1	- обозначение характерной точки границы земельного участка
 1	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала

■ н1У/н1О	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах
-----------	--









<p align="center"><b>Схема границ земельных участков</b></p>
--

Выносной лист №74
-------------------



Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах







<p align="center"><b>Схема границ земельных участков</b></p>
--

Выносной лист №75
-------------------



Масштаб 1: 500

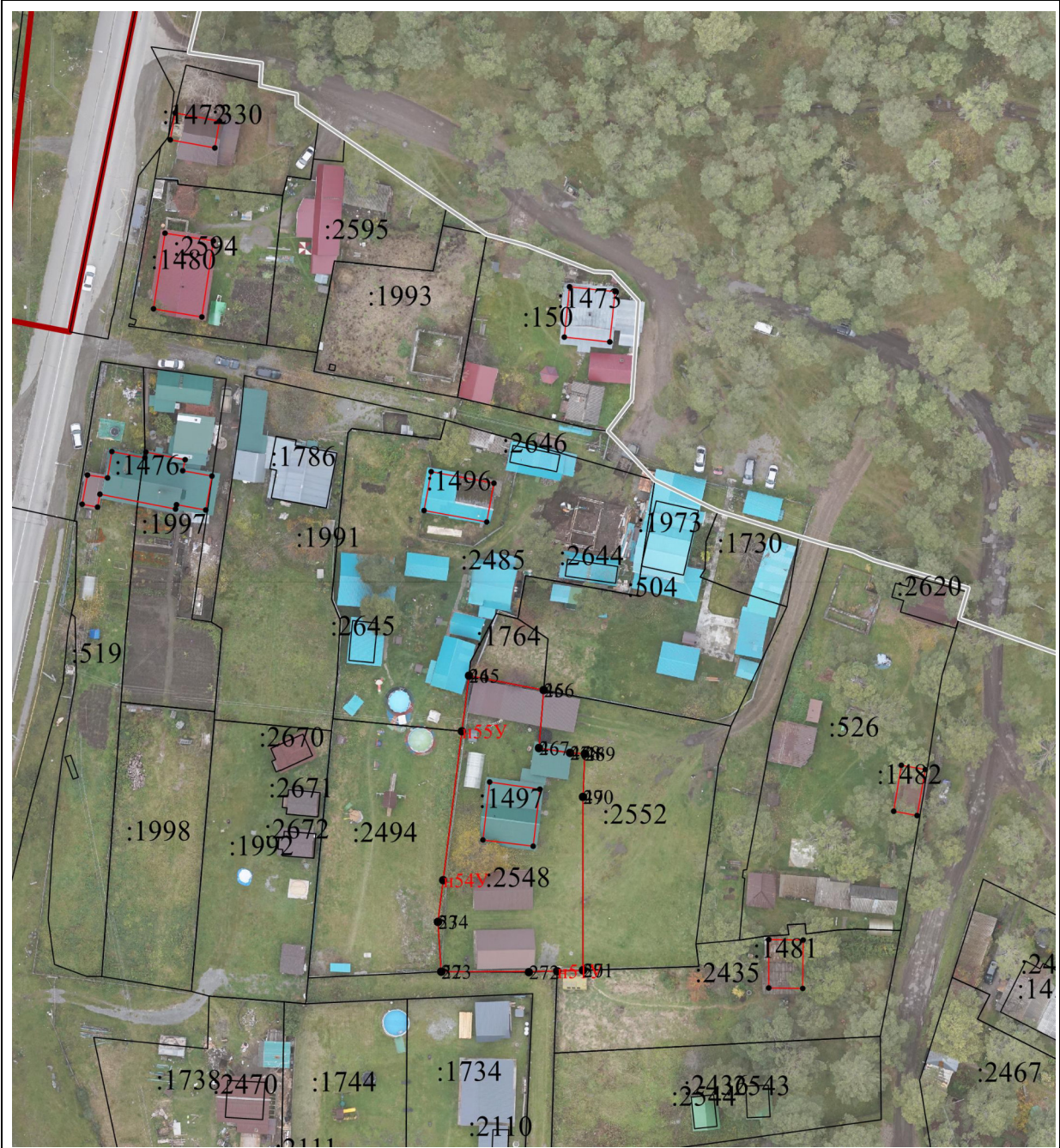
Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах








<p align="center"><b>Схема границ земельных участков</b></p>
--

Выносной лист №76
-------------------



Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного



	участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
■н1У/н1О	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах

## Схема границ земельных участков

Выносной лист №77



Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
■ n1Y/n1O	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах






<p align="center"><b>Схема границ земельных участков</b></p>
--

Выносной лист №78
-------------------



Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
	- обозначение характерной точки границы земельного участка
	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного



	участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
■н1У/н1О	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах







## Схема границ земельных участков

Выносной лист №79

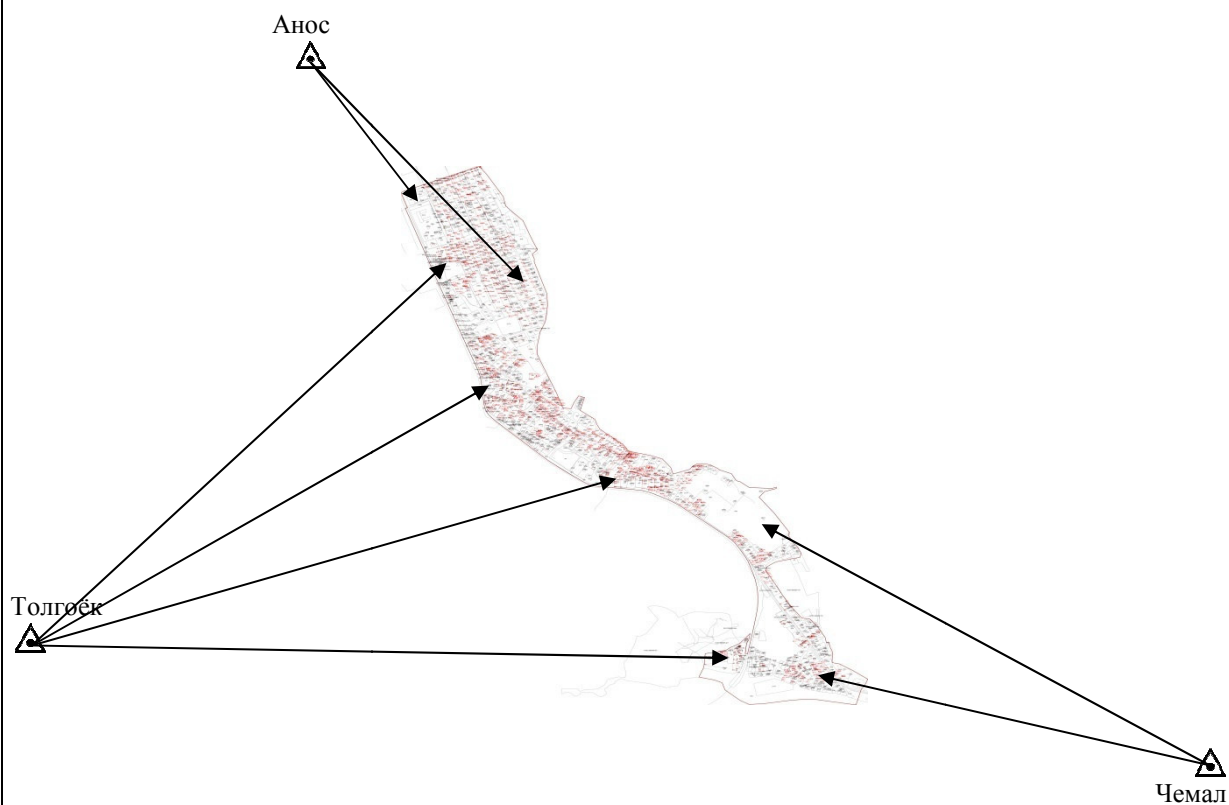


Масштаб 1: 500







Условные обозначения:

	- существующая часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- вновь образованная часть границы земельного участка/объекта недвижимости
	- граница кадастрового квартала
 1	- обозначение характерной точки границы земельного участка
 1	- обозначение характерной точки границы объекта недвижимости
:123	- кадастровый номер исходного, измененного или уточняемого земельного участка/объекта недвижимости
04:05:070102	- кадастровый номер квартала
 .н1У/н1О	- обозначение характерной точки границы земельного участка/объекта недвижимости, местоположение которой определено при кадастровых работах

### Схема геодезических построений



Условные обозначения:

	- пункты съемочного обоснования
	- базовая станция при спутниковых наблюдениях (GPS или ГЛОНАС)
	- направление от базовой станции до объектов, положение которых определялось приемниками типа GPS или ГЛОНАС
	- контур земельного участка
	- линии визирования на измеряемые точки
	- измеряемые точки