

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

На территории кадастрового квартала 15:08:0100132 с.Михайловское Михайловского сельского поселения Пригородного муниципального района РСО-Алания

(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)

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы:

Соглашение о предоставлении субсидии ППК "Роскадастр" на комплексные кадастровые работы № 321-20-2025-002 от 30 января 2025 г.

3. Дата подготовки карты-плана территории: 23 июня 2025 г.

4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:

В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации:

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Управление Росреестра по РСО-Алания

основной государственный регистрационный номер: 1041502003674

идентификационный номер налогоплательщика: 1515900318

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): —

страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): —

Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ:

—

Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости):

—

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

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:

Филиал ППК "Роскадастр" по Республике Северная Осетия - Алания, адрес: 362007, Северная Осетия - Алания Респ, Владикавказ г, Кутузова ул, д 104а/1

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии):

Кучиев Шамиль Казбекович

и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП):

—

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера:

070-059-802-42

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр:

А-2023, 8 августа 2024 г.

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер:

Ассоциация "Союза кадастровых инженеров"

Контактный телефон:

8 (8672) 64-09-64

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:

362007, Северная Осетия - Алания Респ, Владикавказ г, Кутузова ул, д 104а/1, filial@15.kadastr.ru

6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Республике Северная Осетия — Алания	15 января 2025 г.	КУВИ-001/2025-10626668	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Пояснительная записка

Комплексные кадастровые работы проводились на территории Михайловского сельского поселения Пригородного муниципального района Республики Северная Осетия-Алания в кадастровом квартале 15:08:0100132. Основанием для проведения комплексных кадастровых работ является Соглашение о предоставлении субсидии ППК "Роскадастр" на комплексные кадастровые работы №321-20-2025-02 от 30.01.2025. В карта-плане территории содержатся сведения о 64 объектах недвижимости. В результате проведения комплексных кадастровых работ осуществляется:

- 1.Исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ и площади 25 земельных участков;
- 2.Внесение сведений о координатах 6 земельных участков, сведения, о границах которых отсутствуют в едином государственном реестре недвижимости;
3. Исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ объектов капитального строительства производилось в количестве 5 объектов;
4. Внесение сведений о координатах 28 объектов капитального строительства, сведения, о координатах которых отсутствуют в едином государственном реестре недвижимости;
5. Образование земельных участков не производилось.

В результате проведенного анализа сведений ЕГРН, материалов землеустроительных дел, хранящихся в государственном фонде данных, плановокартографического обоснования, полученного от Министерства государственного имущества и земельных отношений Республики Северная Осетия - Алания и полученных в результате проведения землеустройства, результатов полевых измерений было установлено, что границы данных земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН, не соответствуют их фактическому местоположению. В ходе комплексных кадастровых работ была выполнена привязка к пунктам ГГС и проведена съёмка земельных участков. В результате проведенных работ и сравнения полученных координат характерных точек данных земельных участков с координатами, содержащимися в ЕГРН были подтверждены реестровые ошибки в исправляемых земельных участках. Местоположение определено по исторически сложившимся границам 15 лет и более, а именно по объектам искусственного происхождения. Иных документов, отображающих графически, местоположение исправляемых участков найдено не было. То есть, исправление границ участков, представленных в карта-плане территории позволит, обеспечит точное соответствие сведений ЕГРН фактическому землепользованию участков. Местоположение земельных участков определялось по фактически существующим (исторически сложившимся) ограждениям в соответствии с требованиями действующего законодательства. При уточнении границ земельных участков площадь земельных участков изменяется на величину не более чем предельный минимальный размер земельного участка, установленный в соответствии с земельным законодательством, или, если такой размер не установлен, на величину не более чем десять процентов площади, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре недвижимости. В этом случае допускается изменение площади такого земельного участка в соответствии с условиями, указанными в пунктах 32, 32.1 и 45 части 1 статьи 26 Федерального закона "О государственной регистрации недвижимости" от 13.07.2015 № 218-ФЗ. В указанном случае в карта-плане территории приводится обоснование местоположения уточненных границ земельного участка. При проведении правовой экспертизы документов, представленных для осуществления государственного кадастрового учета, проверка обоснованности местоположения уточненных границ земельного участка, в том числе изменения площади уточненного земельного участка, если такое уточнение местоположения границ земельного участка не приводит к нарушению условий, указанных в пунктах 32 и 32.1 части 1 статьи 26 Федерального закона "О государственной регистрации недвижимости" от 13.07.2015 № 218-ФЗ, государственным регистратором прав не осуществляется. В правилах землепользования и застройки Камбилеевского сельского поселения, утвержденных Решением №14 о внесении изменений в правила землепользования и застройки Михайловского сельского поселения Пригородного муниципального района Республики Северная Осетия-Алания от 25.01.2023г. Рассматриваемый кадастровый квартал расположен в территориальной зоне: Зона застройки индивидуальными жилыми домами Ж-1 с.Михайловское Михайловского сельского поселения Пригородный р-н РСО-Алания. Предельные (минимальные/максимальные) размеры земельных участков с разрешенным использованием: Для земельных участков, предназначенных для размещения объектов малоэтажного и индивидуального жилищного строительства - 300 кв. м/1500 кв. м. Для ведения личного подсобного хозяйства 500 кв. м./3000 кв. м.

В дальнейшем будут проводиться работы по исправлению кадастрового деления.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений								
1. Сведения о пунктах геодезической сети:								
№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 6 февраля 2025 г.		
				X	Y	Сведения о состоянии		
1	2	3	4	5	6	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	- . Геодезическая сеть сгущения 4 класса (ГГС-4 класса)	Ров, 5.100 м, Б, пир.	МСК-15	64 334,38	343 087,51	Утрачен	Сохранился	Сохранился
2	- . Геодезическая сеть сгущения 4 класса (ГГС-4 класса)	Камбилеевский Сев., 6.200 м, 38, пир.		65 991,03	347 072,30	Сохранился		
3	- . Геодезическая сеть сгущения 4 класса (ГГС-4 класса)	Дачный, 5.200 м, 38, пир		65 146,27	344 094,75			
2. Сведения об использованных средствах измерений:								
№ 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	Тахеометр электронный TCR1202		638142		С-АКР/02-12-2024/391512840			

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					15:08:0100132:21		
Система координат МСК-15					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
н58У	—	—	67 102,80	336 661,97	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н81У	—	—	67 109,31	336 655,84			
н82У	—	—	67 128,06	336 673,61			
н83О	—	—	67 168,83	336 712,22			
н84О	—	—	67 173,96	336 716,86			
н85У	—	—	67 187,28	336 729,30			
н86О	—	—	67 184,72	336 731,38			
н54О	—	—	67 178,89	336 737,27			
н60О	—	—	67 174,43	336 732,82			
н59О	—	—	67 170,21	336 728,65			
н58У	—	—	67 102,80	336 661,97			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					15:08:0100132:21		
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	н81У	8,94	—		согласовано		
н81У	н82У	25,83					
н82У	н83О	56,15					
н83О	н84О	6,92					
н84О	н85У	18,23					
н85У	н86О	3,30					
н86О	н54О	8,29					

1	2	3	4	5
н54О	н60О	6,30	—	согласовано
н60О	н59О	5,93		
н59О	н58У	94,82		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:08:0100132:21 :				
№ 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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, К.Либкнехта ул, уч 37	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 083 ± 12,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 083,00) = 12	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 000,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		83	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 300 Рмакс = 1 500	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуальной жилой застройки	
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		15:08:0100132:34	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли (земельные участки) общего пользования	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 15:08:0100132:21 :				
1.	—			

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

15:08:0100132:22

Система координат

МСК-15

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
н85У	—	—	67 187,28	336 729,30	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н84О	—	—	67 173,96	336 716,86			
н83О	—	—	67 168,83	336 712,22			
н82У	—	—	67 128,06	336 673,61			
н74У	—	—	67 143,27	336 657,13			
н73О	—	—	67 187,70	336 700,17			
н72У	—	—	67 197,91	336 710,05			
н87О	—	—	67 198,42	336 710,55			
н88У	—	—	67 202,26	336 714,35			
н85У	—	—	67 187,28	336 729,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

15:08:0100132:22

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	н84О	18,23	—	согласовано
н84О	н83О	6,92		
н83О	н82У	56,15		
н82У	н74У	22,43		
н74У	н73О	61,86		
н73О	н72У	14,21		
н72У	н87О	0,71		
н87О	н88У	5,40		
н88У	н85У	21,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:08:0100132:22 :		
№ 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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, К.Либкнехта ул, уч 37а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 790 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 790,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	290
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуальной жилой застройки
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	15:08:0100132:69; 15:08:0100132:68
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 15:08:0100132:22 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					15:08:0100132:25		
Система координат					МСК-15		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
н103У	—	—	67 218,83	336 697,01	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н110О	—	—	67 214,95	336 701,27			
н111О	—	—	67 207,34	336 709,16			
н112О	—	—	67 205,39	336 711,21			
н113О	—	—	67 204,54	336 712,10			
н88У	—	—	67 202,26	336 714,35			
н87О	—	—	67 198,42	336 710,55			
н72У	—	—	67 197,91	336 710,05			
н71О	—	—	67 200,04	336 707,82			
н70О	—	—	67 200,90	336 706,94			
н69О	—	—	67 202,88	336 704,92			
н68О	—	—	67 201,74	336 703,75			
н67У	—	—	67 194,69	336 696,84			
н66У	—	—	67 199,02	336 692,52			
н65У	—	—	67 193,60	336 687,09			
н64У	—	—	67 192,37	336 687,09			
н63У	—	—	67 135,41	336 634,97			
н114У	—	—	67 145,52	336 624,02			
н96У	—	—	67 154,84	336 632,62			
н95У	—	—	67 196,78	336 674,60			
н109О	—	—	67 200,62	336 678,42			
н108О	—	—	67 196,98	336 682,15			
н107У	—	—	67 194,09	336 685,37			

1	2	3	4	5	6	7	8
н106У	—	—	67 197,19	336 688,23	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н105О	—	—	67 200,12	336 684,97			
н104У	—	—	67 203,24	336 681,60			
н103У	—	—	67 218,83	336 697,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
15:08:0100132:25
:

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
н103У	н110О	5,76	—	согласовано
н110О	н111О	10,96		
н111О	н112О	2,83		
н112О	н113О	1,23		
н113О	н88У	3,20		
н88У	н87О	5,40		
н87О	н72У	0,71		
н72У	н71О	3,08		
н71О	н70О	1,23		
н70О	н69О	2,83		
н69О	н68О	1,63		
н68О	н67У	9,87		
н67У	н66У	6,12		
н66У	н65У	7,67		
н65У	н64У	1,23		
н64У	н63У	77,21		
н63У	н114У	14,90		
н114У	н96У	12,68		
н96У	н95У	59,34		
н95У	н109О	5,42		
н109О	н108О	5,21		
н108О	н107У	4,33		
н107У	н106У	4,22		
н106У	н105О	4,38		
н105О	н104У	4,59		
н104У	н103У	21,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:08:0100132:25 :		
№ 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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, К.Либкнехта ул, уч 39
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 448 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,448,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м²	48
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 500 Рмакс = 3 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
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	15:08:0100132:61
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 15:08:0100132:25 :		
1.	—	

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

15:08:0100132:29

Система координат

МСК-15

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
н49У	—	—	67 210,77	336 616,84	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н124У	—	—	67 211,78	336 615,90			
н125У	—	—	67 201,74	336 605,95			
н120У	—	—	67 178,01	336 622,20			
н121О	—	—	67 181,59	336 625,84			
н116У	—	—	67 187,44	336 632,47			
н50У	—	—	67 189,86	336 630,28			
н51У	—	—	67 200,24	336 620,61			
н52У	—	—	67 205,51	336 616,07			
н53У	—	—	67 208,34	336 619,11			
н49У	—	—	67 210,77	336 616,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

15:08:0100132:29

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
н49У	н124У	1,38	—	согласовано
н124У	н125У	14,14		
н125У	н120У	28,76		
н120У	н121О	5,11		
н121О	н116У	8,84		
н116У	н50У	3,26		
н50У	н51У	14,19		
н51У	н52У	6,96		

1	2	3	4	5
н52У	н53У	4,15	—	согласовано
н53У	н49У	3,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:08:0100132:29 :

№ 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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, К.Либкнехта ул, уч 45
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$360 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(360,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	160
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС
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	15:08:0100132:38
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 15:08:0100132:29 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером15:08:0100132:7:

Система координатМСК-15Зона №1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
н160О	—	—	67 018,98	336 897,82	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н159О	—	—	67 012,57	336 891,02			
н158О	—	—	67 006,22	336 884,17			
н157У	—	—	66 946,48	336 818,61			Временный межевой знак
н165У	—	—	66 953,50	336 811,66			—
н166У	—	—	67 028,70	336 887,47			
н167О	—	—	67 024,98	336 891,68			
н160О	—	—	67 018,98	336 897,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером15:08:0100132:7:

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
н160О	н159О	9,34	—	согласовано
н159О	н158О	9,34		
н158О	н157У	88,70		
н157У	н165У	9,88		
н165У	н166У	106,78		
н166У	н167О	5,62		
н167О	н160О	8,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером15:08:0100132:7:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Северная Осетия - Алания, Пригородный район, с. Михайловское, ул. К.Либкнехта, 15
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 300 \pm 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,300,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 400,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	100
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	индивидуальное жилищное строительство
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	15:08:0100132:223
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		15:08:0100132:7 :
1.	—	

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

15:08:0100132:8

:

Система координат

МСК-15

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
н168О	—	—	67 037,02	336 879,35	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н169О	—	—	67 031,42	336 884,38			
н166У	—	—	67 028,70	336 887,47			
н165У	—	—	66 953,50	336 811,66			
н126У	—	—	66 963,77	336 801,19			
н170О	—	—	67 030,21	336 871,91			
н168О	—	—	67 037,02	336 879,35			Временный межевой знак
							—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

15:08:0100132:8

:

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
н168О	н169О	7,53	—	согласовано
н169О	н166У	4,12		
н166У	н165У	106,78		
н165У	н126У	14,67		
н126У	н170О	97,03		
н170О	н168О	10,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

15:08:0100132:8

:

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

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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, К.Либкнехта ул, уч 15а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,410 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,410,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 300$ $P_{макс} = 1\,500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС
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	15:08:0100132:67
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>15:08:0100132:8</u> :		
1.	—	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
Система координат _____				Зона № _____	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
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	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
№ 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				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				
2.	Категория земель				
3.	Вид (виды) разрешенного использования				
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)				
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²				

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ :		
_____ обозначение земельного участка		
1.		

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 номером 15:08:0100132:10 :
Система координат МСК-15 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
н1О	—	—	67 048,65	336 858,24	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2О	—	—	67 053,58	336 863,10			
н3О	—	—	67 048,99	336 867,76			
н4У	—	—	67 045,46	336 870,90			
н5О	—	—	67 039,18	336 864,54			
н6У	—	—	66 974,32	336 795,46			
н7У	—	—	66 984,46	336 789,66			Долговременный межевой знак
н1О	—	—	67 048,65	336 858,24			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:08:0100132:10 :

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
н1О	н2О	6,92	—	согласовано
н2О	н3О	6,54		
н3О	н4У	4,72		
н4У	н5О	8,94		
н5О	н6У	94,76		
н6У	н7У	11,68		
н7У	н1О	93,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:08:0100132:10 :

№ п/п	Наименование характеристики	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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, К.Либкнехта ул, уч 17а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 155 \pm 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 155,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 217,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	62
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 500$ $P_{макс} = 3\ 000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	15:08:0100132:62
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		15:08:0100132:10 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером15:08:0100132:11:

Система координатМСК-15Зона №1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
н7У	—	—	66 984,46	336 789,66	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
н8О	—	—	66 991,18	336 785,24			—
н9У	—	—	67 006,26	336 775,09			Нет закрепления
н10О	—	—	67 067,96	336 837,84			—
н11О	—	—	67 073,37	336 843,35			
н12О	—	—	67 064,83	336 851,77			
н2О	—	—	67 053,58	336 863,10			
н1О	—	—	67 048,65	336 858,24			
н7У	—	—	66 984,46	336 789,66			Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером15:08:0100132:11:

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
н7У	н8О	8,04	—	согласовано
н8О	н9У	18,18		
н9У	н10О	88,00		
н10О	н11О	7,72		
н11О	н12О	11,99		
н12О	н2О	15,97		
н2О	н1О	6,92		
н1О	н7У	93,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:08:0100132:11 :		
№ п/п	Наименование характеристики	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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, К.Либкнехта ул, уч 21
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$2\,654 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,654,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 632,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	22
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 500 Рмакс = 3 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	15:08:0100132:66
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 15:08:0100132:11 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером15:08:0100132:12:

Система координатМСК-15Зона №1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
н13У	—	—	67 014,72	336 766,38	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н14У	—	—	67 082,67	336 833,57			
н15О	—	—	67 077,05	336 839,26			
н11О	—	—	67 073,37	336 843,35			
н10О	—	—	67 067,96	336 837,84			
н9У	—	—	67 006,26	336 775,09			
н13У	—	—	67 014,72	336 766,38			Нет закрепления
							—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером15:08:0100132:12:

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
н13У	н14У	95,56	—	согласовано
н14У	н15О	8,00		
н15О	н11О	5,50		
н11О	н10О	7,72		
н10О	н9У	88,00		
н9У	н13У	12,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером15:08:0100132:12:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, К.Либкнехта ул, уч 21а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 224 \pm 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,224,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 293,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	69
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 3\,000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	15:08:0100132:55
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		15:08:0100132:12 :
1.	—	

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

15:08:0100132:13

:

Система координат

МСК-15

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
н16У	—	—	67 069,49	336 797,83	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н17О	—	—	67 086,60	336 814,85			
н18О	—	—	67 093,96	336 822,18			
н19О	—	—	67 088,35	336 828,00			
н14У	—	—	67 082,67	336 833,57			
н13У	—	—	67 014,72	336 766,38			
н20О	—	—	67 009,23	336 760,77			
н21У	—	—	67 020,16	336 750,03			
н16У	—	—	67 069,49	336 797,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

15:08:0100132:13

:

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
н16У	н17О	24,13	—	согласовано
н17О	н18О	10,39		
н18О	н19О	8,08		
н19О	н14У	7,96		
н14У	н13У	95,56		
н13У	н20О	7,85		
н20О	н21У	15,32		
н21У	н16У	68,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

15:08:0100132:13

:

№ п/п	Наименование характеристики	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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, К.Либкнехта ул, уч 23
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,643 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,643,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 682,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	39
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 300$ $P_{макс} = 1\,500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	15:08:0100132:226
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Индивидуальное жилищное строительство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		15:08:0100132:13 :
1.	—	

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

15:08:0100132:15

:

Система координат

МСК-15

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
н22У	—	—	67 122,22	336 794,16	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н23О	—	—	67 113,18	336 803,19			
н24О	—	—	67 106,01	336 796,01			
н25У	—	—	67 044,64	336 734,48			
н26У	—	—	67 037,69	336 726,89			
н27У	—	—	67 050,28	336 714,93			
28	—	—	67 057,59	336 707,64			
н29У	—	—	67 065,27	336 715,24			
н30У	—	—	67 056,70	336 725,39			
н22У	—	—	67 122,22	336 794,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

15:08:0100132:15

:

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
н22У	н23О	12,78	—	согласовано
н23О	н24О	10,15		
н24О	н25У	86,90		
н25У	н26У	10,29		
н26У	н27У	17,37		
н27У	28	10,32		
28	н29У	10,80		
н29У	н30У	13,28		
н30У	н22У	94,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		15:08:0100132:15	:
№ п/п	Наименование характеристики	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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, К.Либкнехта ул, уч 27	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 648 ± 14,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\ 648,00)} = 14$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 811,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	163	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 500 Рмакс = 3 000	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	15:08:0100132:43	
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования	
10.	Иные сведения	—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		15:08:0100132:15	:
1.	—		

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

15:08:0100132:16

:

Система координат

МСК-15

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
н31О	—	—	67 132,81	336 783,50	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н32О	—	—	67 126,86	336 789,57			
н22У	—	—	67 122,22	336 794,16			
н30У	—	—	67 056,70	336 725,39			
н29У	—	—	67 065,27	336 715,24			
н33У	—	—	67 101,81	336 751,44			
н34О	—	—	67 124,64	336 775,24			
н35О	—	—	67 125,13	336 775,76			
н31О	—	—	67 132,81	336 783,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

15:08:0100132:16

:

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
н31О	н32О	8,50	—	согласовано
н32О	н22У	6,53		
н22У	н30У	94,99		
н30У	н29У	13,28		
н29У	н33У	51,44		
н33У	н34О	32,98		
н34О	н35О	0,71		
н35О	н31О	10,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

15:08:0100132:16

:

№ п/п	Наименование характеристики	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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, К.Либкнехта ул, уч 29
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,371 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,371,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 383,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	12
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 3\,000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	15:08:0100132:33
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		15:08:0100132:16 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером15:08:0100132:17:

Система координатМСК-15Зона №1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
н36У	—	—	67 142,04	336 774,24	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н37О	—	—	67 139,57	336 777,07			
н31О	—	—	67 132,81	336 783,50			
н35О	—	—	67 125,13	336 775,76			
н34О	—	—	67 124,64	336 775,24			
н33У	—	—	67 101,81	336 751,44			
н29У	—	—	67 065,27	336 715,24			
н38У	—	—	67 074,19	336 705,18			
н36У	—	—	67 142,04	336 774,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером15:08:0100132:17:

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
н36У	н37О	3,76	—	согласовано
н37О	н31О	9,33		
н31О	н35О	10,90		
н35О	н34О	0,71		
н34О	н33У	32,98		
н33У	н29У	51,44		
н29У	н38У	13,45		
н38У	н36У	96,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером15:08:0100132:17:

№ п/п	Наименование характеристики	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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, К.Либкнехта ул, уч 31
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,257 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,257,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 262,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 3\,000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	15:08:0100133:46
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		15:08:0100132:17 :
1.	—	

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

15:08:0100132:189

:

Система координат

МСК-15

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
н39У	—	—	67 254,73	336 661,37	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н40У	—	—	67 247,04	336 668,98			
н41О	—	—	67 238,90	336 660,58			
н42У	—	—	67 229,57	336 651,14			
н43У	—	—	67 212,41	336 633,78			
н44У	—	—	67 219,84	336 626,77			
н45О	—	—	67 246,59	336 652,98			
н39У	—	—	67 254,73	336 661,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

15:08:0100132:189

:

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	10,82	—	согласовано
н40У	н41О	11,70		
н41О	н42У	13,27		
н42У	н43У	24,41		
н43У	н44У	10,21		
н44У	н45О	37,45		
н45О	н39У	11,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

15:08:0100132:189

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Респ Северная Осетия - Алания, Пригородный р-н, с Михайловское, ул К.Либкнехта, 43 А
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$521 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(521,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	529,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 3 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	15:08:0100132:74
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		15:08:0100132:189 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером15:08:0100132:190:

Система координатМСК-15Зона №1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
н40У	—	—	67 247,04	336 668,98	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н46О	—	—	67 239,05	336 676,93			
н47О	—	—	67 228,26	336 666,10			
н48У	—	—	67 203,26	336 642,80			
н43У	—	—	67 212,41	336 633,78			
н42У	—	—	67 229,57	336 651,14			
н41О	—	—	67 238,90	336 660,58			
н40У	—	—	67 247,04	336 668,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером15:08:0100132:190:

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
н40У	н46О	11,27	—	согласовано
н46О	н47О	15,29		
н47О	н48У	34,17		
н48У	н43У	12,85		
н43У	н42У	24,41		
н42У	н41О	13,27		
н41О	н40У	11,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером15:08:0100132:190:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Респ Северная Осетия - Алания, Пригородный р-н, с Михайловское, ул К.Либкнехта, 43
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$588 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(588,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	588,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 3 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		15:08:0100132:190 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером15:08:0100132:191:

Система координатМСК-15Зона №1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
н49У	—	—	67 210,77	336 616,84	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н44У	—	—	67 219,84	336 626,77			
н43У	—	—	67 212,41	336 633,78			
н48У	—	—	67 203,26	336 642,80			
н50У	—	—	67 189,86	336 630,28			
н51У	—	—	67 200,24	336 620,61			
н52У	—	—	67 205,51	336 616,07			
н53У	—	—	67 208,34	336 619,11			
н49У	—	—	67 210,77	336 616,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером15:08:0100132:191:

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
н49У	н44У	13,45	—	согласовано
н44У	н43У	10,21		
н43У	н48У	12,85		
н48У	н50У	18,34		
н50У	н51У	14,19		
н51У	н52У	6,96		
н52У	н53У	4,15		
н53У	н49У	3,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером15:08:0100132:191:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Респ Северная Осетия - Алания, Пригородный р-н, с Михайловское, ул К.Либкнехта, 43В
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$413 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(413,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	416,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 500$ $P_{макс} = 3\ 000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		15:08:0100132:191 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером15:08:0100132:192:

Система координатМСК-15Зона №1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
н54О	—	—	67 178,89	336 737,27	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н55О	—	—	67 169,75	336 746,45			
н56У	—	—	67 167,80	336 748,39			
н57У	—	—	67 091,70	336 673,30			
н58У	—	—	67 102,80	336 661,97			
н59О	—	—	67 170,21	336 728,65			
н60О	—	—	67 174,43	336 732,82			
н54О	—	—	67 178,89	336 737,27			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером15:08:0100132:192:

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
н54О	н55О	12,95	—	согласовано
н55О	н56У	2,75		
н56У	н57У	106,91		
н57У	н58У	15,86		
н58У	н59О	94,82		
н59О	н60О	5,93		
н60О	н54О	6,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером15:08:0100132:192:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, К.Либкнехта ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,690 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,690,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 746,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	56
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 500$ $P_{макс} = 3\,000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	15:08:0100132:54
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Земельные участки для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		15:08:0100132:192 :
1.	—	

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

15:08:0100132:193

:

Система координат

МСК-15

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
н61У	—	—	67 125,76	336 640,90	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н62У	—	—	67 133,00	336 632,88			
н63У	—	—	67 135,41	336 634,97			
н64У	—	—	67 192,37	336 687,09			
н65У	—	—	67 193,60	336 687,09			
н66У	—	—	67 199,02	336 692,52			
н67У	—	—	67 194,69	336 696,84			
н68О	—	—	67 201,74	336 703,75			
н69О	—	—	67 202,88	336 704,92			
н70О	—	—	67 200,90	336 706,94			
н71О	—	—	67 200,04	336 707,82			
н72У	—	—	67 197,91	336 710,05			
н73О	—	—	67 187,70	336 700,17			
н74У	—	—	67 143,27	336 657,13			
н61У	—	—	67 125,76	336 640,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

15:08:0100132:193

:

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
н61У	н62У	10,80	—	согласовано
н62У	н63У	3,19		
н63У	н64У	77,21		
н64У	н65У	1,23		

1	2	3	4	5
н65У	н66У	7,67	—	согласовано
н66У	н67У	6,12		
н67У	н68О	9,87		
н68О	н69О	1,63		
н69О	н70О	2,83		
н70О	н71О	1,23		
н71О	н72У	3,08		
н72У	н73О	14,21		
н73О	н74У	61,86		
н74У	н61У	23,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:08:0100132:193 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Республика Северная Осетия - Алания, Пригородный район, с.Михайловское, ул.К.Либкнехта
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,125 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,125,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 118,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 500$ $P_{макс} = 3\,000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	15:08:0100132:188
8.	Вид (виды) разрешенного использования	земельные участки для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебные участки)

1	2				3		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					15:08:0100132:193 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					15:08:0100132:194 :		
Система координат МСК-15					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
н56У	—	—	67 167,80	336 748,39	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н75О	—	—	67 163,25	336 752,97			
н76О	—	—	67 159,55	336 756,77			
н77У	—	—	67 156,45	336 759,91			
н78О	—	—	67 143,48	336 747,06			
н79О	—	—	67 138,39	336 741,96			
н80У	—	—	67 079,38	336 684,87			
н57У	—	—	67 091,70	336 673,30			
н56У	—	—	67 167,80	336 748,39			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					15:08:0100132:194 :		
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		
н56У	н75О	6,46	—		согласовано		
н75О	н76О	5,30					

1	2	3	4	5
н76О	н77У	4,41	—	согласовано
н77У	н78О	18,26		
н78О	н79О	7,21		
н79О	н80У	82,11		
н80У	н57У	16,90		
н57У	н56У	106,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:08:0100132:194 :

№ п/п	Наименование характеристики	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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, К.Либкнехта ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,759 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,759,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 670,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	89
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 500$ $P_{макс} = 3\,000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	15:08:0100132:57; 15:08:0100132:52
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Земельные участки для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебные участки)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером15:08:0100132:194:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером15:08:0100132:224:

Система координат		МСК-15			Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
н77У	—	—	67 156,45	336 759,91	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н89О	—	—	67 154,20	336 761,71			
н90О	—	—	67 148,98	336 767,16			
н36У	—	—	67 142,04	336 774,24			
н38У	—	—	67 074,19	336 705,18			
н91У	—	—	67 072,29	336 703,25			
н92У	—	—	67 069,18	336 706,06			
н93У	—	—	67 061,76	336 698,12			
н94У	—	—	67 076,87	336 682,53			
н80У	—	—	67 079,38	336 684,87			
н79О	—	—	67 138,39	336 741,96			
н78О	—	—	67 143,48	336 747,06			
н77У	—	—	67 156,45	336 759,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером15:08:0100132:224:

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	н89О	2,88	—	согласовано
н89О	н90О	7,55		
н90О	н36У	9,91		
н36У	н38У	96,81		

1	2	3	4	5
н38У	н91У	2,71	—	согласовано
н91У	н92У	4,19		
н92У	н93У	10,87		
н93У	н94У	21,71		
н94У	н80У	3,43		
н80У	н79О	82,11		
н79О	н78О	7,21		
н78О	н77У	18,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:08:0100132:224 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Пригородный муниципальный район, Михайловское сельское поселение, село Михайловское, улица К. Либкнехта, 33
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$2\,171 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,171,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 274,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	103
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = 500$ $P_{макс} = 3\,000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	15:08:0100133:47
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					15:08:0100132:224			:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					15:08:0100132:24			:
Система координат					МСК-15		Зона №	1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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	
н95У	—	—	67 196,78	336 674,60	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н96У	—	—	67 154,84	336 632,62				
н97У	—	—	67 159,47	336 629,43				
н98О	—	—	67 168,31	336 638,32				
н99О	—	—	67 174,28	336 644,45				
н100О	—	—	67 175,38	336 643,48				
н101О	—	—	67 205,76	336 673,16				
н102У	—	—	67 224,54	336 691,60				
н103У	—	—	67 218,83	336 697,01				
н104У	—	—	67 203,24	336 681,60				
н105О	—	—	67 200,12	336 684,97				
н106У	—	—	67 197,19	336 688,23				
н107У	—	—	67 194,09	336 685,37				
н108О	—	—	67 196,98	336 682,15				
н109О	—	—	67 200,62	336 678,42				
н95У	—	—	67 196,78	336 674,60				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:08:0100132:24 :

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
н95У	н96У	59,34	—	согласовано
н96У	н97У	5,62		
н97У	н98О	12,54		
н98О	н99О	8,56		
н99О	н100О	1,47		
н100О	н101О	42,47		
н101О	н102У	26,32		
н102У	н103У	7,87		
н103У	н104У	21,92		
н104У	н105О	4,59		
н105О	н106У	4,38		
н106У	н107У	4,22		
н107У	н108О	4,33		
н108О	н109О	5,21		
н109О	н95У	5,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:08:0100132:24 :

№ п/п	Наименование характеристики	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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, К.Либкнехта ул, уч 39а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$664 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(664,00)} = 9$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	604,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	60
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	15:08:0100132:77
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Индивидуальное жилищное строительство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 15:08:0100132:24 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:08:0100132:26 :

Система координат МСК-15 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
н46О	—	—	67 239,05	336 676,93	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н115О	—	—	67 231,20	336 684,82			
н102У	—	—	67 224,54	336 691,60			
н101О	—	—	67 205,76	336 673,16			
н100О	—	—	67 175,38	336 643,48			
н116У	—	—	67 187,44	336 632,47			
н50У	—	—	67 189,86	336 630,28			

1	2	3	4	5	6	7	8
н48У	—	—	67 203,26	336 642,80	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н47О	—	—	67 228,26	336 666,10			
н46О	—	—	67 239,05	336 676,93			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						15:08:0100132:26	
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		
н46О	н115О	11,13	—		согласовано		
н115О	н102У	9,50					
н102У	н101О	26,32					
н101О	н100О	42,47					
н100О	н116У	16,33					
н116У	н50У	3,26					
н50У	н48У	18,34					
н48У	н47О	34,17					
н47О	н46О	15,29					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						15:08:0100132:26	
№ п/п	Наименование характеристики				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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, К.Либкнехта ул, уч 41		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				1 385 ± 13,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,385,00)} = 13$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 370,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				15		

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 500 Рмакс = 3 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	15:08:0100132:53
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 15:08:0100132:26 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:08:0100132:28 :

Система координат МСК-15 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
н117У	—	—	67 168,49	336 614,90	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н118У	—	—	67 174,09	336 620,61			
н119У	—	—	67 176,81	336 623,38			
н120У	—	—	67 178,01	336 622,20			
н121О	—	—	67 181,59	336 625,84			
н116У	—	—	67 187,44	336 632,47			
н100О	—	—	67 175,38	336 643,48			
н99О	—	—	67 174,28	336 644,45			
н98О	—	—	67 168,31	336 638,32			
н97У	—	—	67 159,47	336 629,43			

1	2	3	4	5	6	7	8
н122У	—	—	67 163,02	336 626,02	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н123У	—	—	67 160,52	336 623,57		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$	
н117У	—	—	67 168,49	336 614,90		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					15:08:0100132:28		
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		
н117У	н118У	8,00	—		согласовано		
н118У	н119У	3,88					
н119У	н120У	1,68					
н120У	н121О	5,11					
н121О	н116У	8,84					
н116У	н100О	16,33					
н100О	н99О	1,47					
н99О	н98О	8,56					
н98О	н97У	12,54					
н97У	н122У	4,92					
н122У	н123У	3,50					
н123У	н117У	11,78					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					15:08:0100132:28		
№ п/п	Наименование характеристики			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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, К.Либкнехта ул, уч 47			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			420 ± 7,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			$3,5*0,10*\sqrt{(420,00)} = 7$			

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				382,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				38		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 500 Рмакс = 3 000		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					15:08:0100132:28 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					15:08:0100132:3 :		
Система координат МСК-15					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
н20О	—	—	67 009,23	336 760,77	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н13У	—	—	67 014,72	336 766,38			Нет закрепления
н9У	—	—	67 006,26	336 775,09			
н8О	—	—	66 991,18	336 785,24			
н7У	—	—	66 984,46	336 789,66			
н6У	—	—	66 974,32	336 795,46			—

1	2	3	4	5	6	7	8
н126У	—	—	66 963,77	336 801,19	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
н127У	—	—	66 959,60	336 794,12			—
н128О	—	—	66 963,93	336 791,63			Временный межевой знак
н129У	—	—	66 958,97	336 783,01			—
н130У	—	—	66 967,87	336 778,28			Временный межевой знак
н131О	—	—	66 972,59	336 786,10			—
н132О	—	—	66 985,76	336 777,53			
н133О	—	—	66 999,88	336 768,34			
н134У	—	—	67 002,54	336 766,19			
н20О	—	—	67 009,23	336 760,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
15:08:0100132:3
:

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
н20О	н13У	7,85	—	согласовано
н13У	н9У	12,14		
н9У	н8О	18,18		
н8О	н7У	8,04		
н7У	н6У	11,68		
н6У	н126У	12,01		
н126У	н127У	8,21		
н127У	н128О	4,99		
н128О	н129У	9,95		
н129У	н130У	10,08		
н130У	н131О	9,13		
н131О	н132О	15,71		
н132О	н133О	16,85		
н133О	н134У	3,42		
н134У	н20О	8,61		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
15:08:0100132:3
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$643 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(643,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	599,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	44
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	15:08:0100132:71; 15:08:0100132:72
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под существующие боксы по ремонту л/автомашин и под строительство водо и электроснабжения
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		15:08:0100132:3 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						15:08:0100132:4		:				
Система координат					МСК-15				Зона №		1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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					
н27У	—	—	67 050,28	336 714,93	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—					
н135У	—	—	67 035,42	336 729,05								
н136У	—	—	67 042,07	336 736,83								
н137У	—	—	67 038,69	336 739,45			Долговременный межевой знак					
н138У	—	—	67 035,44	336 735,70								
н139У	—	—	67 027,50	336 743,14			—					
н21У	—	—	67 020,16	336 750,03								
н20О	—	—	67 009,23	336 760,77								
н134У	—	—	67 002,54	336 766,19								
н133О	—	—	66 999,88	336 768,34								
н140У	—	—	66 990,11	336 757,64								
н141У	—	—	66 992,41	336 755,57								
н142У	—	—	67 011,06	336 738,10								
н143У	—	—	67 013,45	336 735,82								
н144О	—	—	67 019,98	336 743,31			Долговременный межевой знак					
н145О	—	—	67 023,88	336 739,64								
н146У	—	—	67 030,96	336 732,97			—					
н147У	—	—	67 025,43	336 726,67								
н148У	—	—	67 044,55	336 709,04								
н27У	—	—	67 050,28	336 714,93								

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

15:08:0100132:4

:

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
н27У	н135У	20,50	—	согласовано
н135У	н136У	10,23		
н136У	н137У	4,28		
н137У	н138У	4,96		
н138У	н139У	10,88		
н139У	н21У	10,07		
н21У	н20О	15,32		
н20О	н134У	8,61		
н134У	н133О	3,42		
н133О	н140У	14,49		
н140У	н141У	3,09		
н141У	н142У	25,55		
н142У	н143У	3,30		
н143У	н144О	9,94		
н144О	н145О	5,36		
н145О	н146У	9,73		
н146У	н147У	8,38		
н147У	н148У	26,01		
н148У	н27У	8,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

15:08:0100132:4

:

№ п/п	Наименование характеристики	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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	824 ± 10,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(824,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	24
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	15:08:0100132:225
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства авто - мойки и станции
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 15:08:0100132:4 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:08:0100132:5 :

Система координат МСК-15 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
н149У	—	—	66 965,49	336 859,21	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н150У	—	—	67 008,36	336 907,95			
н151О	—	—	67 008,10	336 908,22			

1	2	3	4	5	6	7	8
н152О	—	—	67 000,17	336 916,06	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н153У	—	—	67 000,02	336 916,20			
н154У	—	—	66 955,79	336 869,52			
н155О	—	—	66 961,59	336 863,17			
н149У	—	—	66 965,49	336 859,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
15:08:0100132:5
:

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	н150У	64,91	—	согласовано
н150У	н151О	0,37		
н151О	н152О	11,15		
н152О	н153У	0,21		
н153У	н154У	64,31		
н154У	н155О	8,60		
н155О	н149У	5,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
15:08:0100132:5
:

№ п/п	Наименование характеристики	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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, К.Либкнехта ул, уч 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	835 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(835,00) = 10
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	790,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	45

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 500 Рмакс = 3 000		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				15:08:0100132:51		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 15:08:0100132:5 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:08:0100132:6 :							
Система координат МСК-15 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
н149У	—	—	66 965,49	336 859,21	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н156У	—	—	66 936,97	336 828,02			Временный межевой знак
н157У	—	—	66 946,48	336 818,61			
н158О	—	—	67 006,22	336 884,17			
н159О	—	—	67 012,57	336 891,02			
н160О	—	—	67 018,98	336 897,82			
н161О	—	—	67 011,91	336 904,56			
н150У	—	—	67 008,36	336 907,95			
н149У	—	—	66 965,49	336 859,21			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				15:08:0100132:6		:
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	н156У	42,26	—	согласовано		
н156У	н157У	13,38				
н157У	н158О	88,70				
н158О	н159О	9,34				
н159О	н160О	9,34				
н160О	н161О	9,77				
н161О	н150У	4,91				
н150У	н149У	64,91				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				15:08:0100132:6		:
№ п/п	Наименование характеристики		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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, К.Либкнехта ул, уч 13			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 466 ± 13,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 466,00) = 13			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 399,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		67			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 500 Рмакс = 3 000			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		15:08:0100132:41			

1	2	3
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 15:08:0100132:6 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:08:0100132:63 :

Система координат МСК-15 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
н162У	—	—	67 080,47	336 786,16	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н163О	—	—	67 098,38	336 803,61			
н164О	—	—	67 105,64	336 810,68			
н18О	—	—	67 093,96	336 822,18			
н17О	—	—	67 086,60	336 814,85			
н16У	—	—	67 069,49	336 797,83			
н162У	—	—	67 080,47	336 786,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:08:0100132:63 :

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
н162У	н163О	25,01	—	согласовано
н163О	н164О	10,13		
н164О	н18О	16,39		

1	2	3	4	5
н18О	н17О	10,39	—	согласовано
н17О	н16У	24,13		
н16У	н162У	16,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:08:0100132:63 :

№ п/п	Наименование характеристики	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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, К.Либкнехта ул, уч 25
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$564 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(564,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	590,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	26
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 500 Рмакс = 3 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации существующего жилого дома и ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 15:08:0100132:63 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						15:08:0100132:64		:
Система координат				МСК-15		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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	
н162У	—	—	67 080,47	336 786,16	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н16У	—	—	67 069,49	336 797,83				
н21У	—	—	67 020,16	336 750,03				
н139У	—	—	67 027,50	336 743,14				
н138У	—	—	67 035,44	336 735,70			Долговременный межевой знак	
н137У	—	—	67 038,69	336 739,45			—	
н136У	—	—	67 042,07	336 736,83				
н25У	—	—	67 044,64	336 734,48				
н24О	—	—	67 106,01	336 796,01				
н23О	—	—	67 113,18	336 803,19				
н164О	—	—	67 105,64	336 810,68				
н163О	—	—	67 098,38	336 803,61				
н162У	—	—	67 080,47	336 786,16				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							15:08:0100132:64	
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				
н162У	н16У	16,02	—	согласовано				
н16У	н21У	68,69						
н21У	н139У	10,07						
н139У	н138У	10,88						
н138У	н137У	4,96						

1	2	3	4	5
н137У	н136У	4,28	—	согласовано
н136У	н25У	3,48		
н25У	н24О	86,90		
н24О	н23О	10,15		
н23О	н164О	10,63		
н164О	н163О	10,13		
н163О	н162У	25,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:08:0100132:64 :

№ п/п	Наименование характеристики	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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, К.Либкнехта ул, уч 25
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$2\,225 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\,225,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 433,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	208
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 500 Рмакс = 3 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	15:08:0100132:65; 15:08:0100132:63
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства жилого дома и ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					15:08:0100132:64 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					15:08:0100132:9 :		
Система координат МСК-15					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
н4У	—	—	67 045,46	336 870,90	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н171О	—	—	67 040,49	336 875,90			
н168О	—	—	67 037,02	336 879,35			
н170О	—	—	67 030,21	336 871,91			
н126У	—	—	66 963,77	336 801,19			Временный межевой знак
н6У	—	—	66 974,32	336 795,46			—
н5О	—	—	67 039,18	336 864,54			
н4У	—	—	67 045,46	336 870,90			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					15:08:0100132:9 :		
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		
н4У	н171О	7,05	—		согласовано		
н171О	н168О	4,89					
н168О	н170О	10,09					
н170О	н126У	97,03					
н126У	н6У	12,01					
н6У	н5О	94,76					
н5О	н4У	8,94					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:08:0100132:9 :		
№ п/п	Наименование характеристики	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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, К.Либкнехта ул, уч 17
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 224 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 224,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 220,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 500 Рмакс = 3 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	15:08:0100132:42
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 15:08:0100132:9 :		
1.	—	

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

15:08:0100133:38

:

Система координат

МСК-15

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
н172У	—	—	66 931,09	336 821,58	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н156У	—	—	66 936,97	336 828,02			
н149У	—	—	66 965,49	336 859,21			
н155О	—	—	66 961,59	336 863,17			
н154У	—	—	66 955,79	336 869,52			
н173О	—	—	66 954,63	336 870,72			
н174О	—	—	66 946,19	336 862,53			
н175У	—	—	66 934,40	336 851,04			
н176У	—	—	66 931,57	336 853,08			
н177У	—	—	66 915,44	336 837,62			
н172У	—	—	66 931,09	336 821,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

15:08:0100133:38

:

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
н172У	н156У	8,72	—	согласовано
н156У	н149У	42,26		
н149У	н155О	5,56		
н155О	н154У	8,60		
н154У	н173О	1,67		
н173О	н174О	11,76		
н174О	н175У	16,46		
н175У	н176У	3,49		

1	2	3	4	5
н176У	н177У	22,34	—	согласовано
н177У	н172У	22,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:08:0100133:38 :

№ п/п	Наименование характеристики	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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, Орджоникидзе ул, уч 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$962 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(962,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	962,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 3 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	15:08:0100133:43
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 15:08:0100133:38 :

1.	—
----	---

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100132:223 :									
Система координат МСК-15 Зона № 1									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н167О	—	—	—	67 024,98	336 891,68	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н160О	—	—	—	67 018,98	336 897,82	—			
н159О	—	—	—	67 012,57	336 891,02	—			
н190О	—	—	—	67 018,52	336 885,14	—			
н167О	—	—	—	67 024,98	336 891,68	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100132:223 :									
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики				
1	2				3				
1.	Вид объекта недвижимости				Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				15:08:0100132:7				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				15:08:0100132				

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Северная Осетия - Алания, р-н Пригородный, с. Михайловское, ул. К.Либкнехта, д. 15		
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 15:08:0100132:223 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100132:226 :								
Система координат МСК-15 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n18O	—	—	—	67 093,96	336 822,18	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n19O	—	—	—	67 088,35	336 828,00	—		
n192O	—	—	—	67 080,79	336 820,69	—		
n17O	—	—	—	67 086,60	336 814,85	—		
n18O	—	—	—	67 093,96	336 822,18	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100132:226 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					15:08:0100132:13				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					15:08:0100132				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного 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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, К.Либкнехта ул				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100132:226 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100132:33 :										
Система координат МСК-15 Зона № 1										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н31О	—	—	—	67 132,81	336 783,50	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
н32О	—	—	—	67 126,86	336 789,57	—				
н193О	—	—	—	67 120,20	336 782,86	—				
н194О	—	—	—	67 123,58	336 779,57	—				
н195О	—	—	—	67 121,98	336 777,83	—				
н34О	—	—	—	67 124,64	336 775,24	—				
н35О	—	—	—	67 125,13	336 775,76	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н31О	—	—	—	67 132,81	336 783,50	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							15:08:0100132:33 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					15:08:0100132:16		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					15:08:0100132		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного 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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, К.Либкнехта ул, д 29		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							15:08:0100132:33 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							15:08:0100132:34 :	
Система координат				МСК-15			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н60О	—	—	—	67 174,43	336 732,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н196О	—	—	—	67 180,33	336 727,03	—		
н86О	—	—	—	67 184,72	336 731,38	—		
н54О	—	—	—	67 178,89	336 737,27	—		
н60О	—	—	—	67 174,43	336 732,82	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером	15:08:0100132:34	:
--	------------------	---

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	15:08:0100132:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	15:08:0100132
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного 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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, К.Либкнехта ул, д 37
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером	15:08:0100132:34	:
--	------------------	---

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							15:08:0100132:38	
Система координат							МСК-15	
Зона №							1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н197О	—	—	—	67 199,99	336 608,13	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н198О	—	—	—	67 203,97	336 612,32	—		
н199О	—	—	—	67 202,98	336 613,26	—		
н200О	—	—	—	67 204,84	336 615,22	—		
н201О	—	—	—	67 199,91	336 619,69	—		
н202О	—	—	—	67 196,94	336 616,57	—		
н203О	—	—	—	67 195,90	336 617,55	—		
н204О	—	—	—	67 192,99	336 614,19	—		
н197О	—	—	—	67 199,99	336 608,13	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							15:08:0100132:38	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				15:08:0100132:29			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				15:08:0100132			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного 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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, К.Либкнехта ул, д 45а		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100132:38 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100132:41 :								
Система координат МСК-15 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н160O	—	—	—	67 018,98	336 897,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н161O	—	—	—	67 011,91	336 904,56	—		
н205O	—	—	—	67 005,20	336 897,59	—		
н206O	—	—	—	67 009,07	336 894,19	—		
н207O	—	—	—	67 002,65	336 887,69	—		
н158O	—	—	—	67 006,22	336 884,17	—		
н159O	—	—	—	67 012,57	336 891,02	—		
н160O	—	—	—	67 018,98	336 897,82	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100132:41 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	15:08:0100132:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	15:08:0100132
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного 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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, К.Либкнехта ул, д 13
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100132:41 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100132:42 :

Система координат МСК-15							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	67 045,46	336 870,90	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н171О	—	—	—	67 040,49	336 875,90	—		
н208О	—	—	—	67 034,07	336 869,33	—		
н5О	—	—	—	67 039,18	336 864,54	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	67 045,46	336 870,90	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							15:08:0100132:42 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					15:08:0100132:9		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					15:08:0100132		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного 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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, К.Либкнехта ул, д 17		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							15:08:0100132:42 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							15:08:0100132:43 :	
Система координат				МСК-15			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н209О	—	—	—	67 102,61	336 775,15	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н210О	—	—	—	67 110,43	336 783,10	—		
н211О	—	—	—	67 103,22	336 790,19	—		
н212О	—	—	—	67 095,40	336 782,24	—		
н209О	—	—	—	67 102,61	336 775,15	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером	15:08:0100132:43	:
--	------------------	---

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	15:08:0100132:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	15:08:0100132
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного 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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, К.Либкнехта ул, д 27
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером	15:08:0100132:43	:
--	------------------	---

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							15:08:0100132:51	
Система координат							МСК-15	
Зона №							1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н151О	—	—	—	67 008,10	336 908,22	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н213О	—	—	—	67 005,11	336 905,02	—		
н214О	—	—	—	66 997,01	336 912,92	—		
н152О	—	—	—	67 000,17	336 916,06	—		
н151О	—	—	—	67 008,10	336 908,22	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							15:08:0100132:51	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				15:08:0100132:5			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				15:08:0100132			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного 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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, К.Либкнехта ул, д 11			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100132:51 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100132:52 :								
Система координат МСК-15				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н75О	—	—	—	67 163,25	336 752,97	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н76О	—	—	—	67 159,55	336 756,77	—		
н215О	—	—	—	67 150,89	336 748,35	—		
н216О	—	—	—	67 154,72	336 744,49	—		
н75О	—	—	—	67 163,25	336 752,97	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100132:52 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				15:08:0100132:194			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				15:08:0100132			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного 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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, К.Либкнехта ул, д 33а		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100132:52 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100132:53 :								
Система координат МСК-15 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н46О	—	—	—	67 239,05	336 676,93	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н115О	—	—	—	67 231,20	336 684,82	—		
н217О	—	—	—	67 220,53	336 674,20	—		
н47О	—	—	—	67 228,26	336 666,10	—		
н46О	—	—	—	67 239,05	336 676,93	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100132:53 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3														
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					15:08:0100132:26														
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					15:08:0100132														
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного 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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, К.Либкнехта ул, д 41														
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—														
6.	Иные сведения					—														
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						15:08:0100132:53 :														
1.						—														
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						15:08:0100132:54 :														
Система координат						МСК-15					Зона №					1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м												
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м														
	X	Y	R	X	Y	R														
1	2	3	4	5	6	7	8	9												
н54О	—	—	—	67 178,89	336 737,27	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$												
н55О	—	—	—	67 169,75	336 746,45	—														
н218О	—	—	—	67 165,04	336 741,73	—														
н219О	—	—	—	67 171,00	336 736,19	—														
н220О	—	—	—	67 166,50	336 732,09	—														
н59О	—	—	—	67 170,21	336 728,65	—														
н60О	—	—	—	67 174,43	336 732,82	—														

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н54О	—	—	—	67 178,89	336 737,27	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							15:08:0100132:54 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					15:08:0100132:192		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					15:08:0100132		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного 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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, К.Либкнехта ул, д 35		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							15:08:0100132:54 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							15:08:0100132:55 :	
Система координат				МСК-15			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							15:08:0100132:57	
Система координат							МСК-15	
Зона №							1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н222О	—	—	—	67 148,64	336 731,71	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н223О	—	—	—	67 153,74	336 736,80	—		
н78О	—	—	—	67 143,48	336 747,06	—		
н79О	—	—	—	67 138,39	336 741,96	—		
н222О	—	—	—	67 148,64	336 731,71	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							15:08:0100132:57	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				15:08:0100132:194			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				15:08:0100132			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного 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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, К.Либкнехта ул, д 33а			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2					3		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100132:57 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100132:58 :								
Система координат МСК-15 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н100О	—	—	—	67 175,38	336 643,48	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н99О	—	—	—	67 174,28	336 644,45	—		
н98О	—	—	—	67 168,31	336 638,32	—		
н121О	—	—	—	67 181,59	336 625,84	—		
н116О	—	—	—	67 187,44	336 632,47	—		
н100О	—	—	—	67 175,38	336 643,48	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100132:58 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					15:08:0100132:28		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					15:08:0100132		

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного 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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, К.Либкнехта ул, д 47		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100132:58 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100132:59 :								
Система координат МСК-15 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н70О	—	—	—	67 200,90	336 706,94	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н112О	—	—	—	67 205,39	336 711,21	—		
н113О	—	—	—	67 204,54	336 712,10	—		
н71О	—	—	—	67 200,04	336 707,82	—		
н70О	—	—	—	67 200,90	336 706,94	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100132:59 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3														
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					15:08:0100132:25														
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					15:08:0100132														
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного 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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, К.Либкнехта ул, д 39														
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—														
6.	Иные сведения					—														
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						15:08:0100132:59 :														
1.	—																			
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						15:08:0100132:60 :														
Система координат						МСК-15					Зона №					1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м												
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м														
	X	Y	R	X	Y	R														
1	2	3	4	5	6	7	8	9												
н69О	—	—	—	67 202,88	336 704,92	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$												
н111О	—	—	—	67 207,34	336 709,16	—														
н112О	—	—	—	67 205,39	336 711,21	—														
н70О	—	—	—	67 200,90	336 706,94	—														
н69О	—	—	—	67 202,88	336 704,92	—														
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером						15:08:0100132:60 :														
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики														

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					15:08:0100132:25				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					15:08:0100132				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного 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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, К.Либкнехта ул, д 39				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100132:60 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100132:61 :										
Система координат МСК-15 Зона № 1										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н224О	—	—	—	67 209,34	336 695,83	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
н110О	—	—	—	67 214,95	336 701,27	—				
н111О	—	—	—	67 207,34	336 709,16	—				
н69О	—	—	—	67 202,88	336 704,92	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н68О	—	—	—	67 201,74	336 703,75	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н224О	—	—	—	67 209,34	336 695,83	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							15:08:0100132:61 :	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				15:08:0100132:25			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				15:08:0100132			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного 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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, К.Либкнехта ул, д 39			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							15:08:0100132:61 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							15:08:0100132:62 :	
Система координат							МСК-15	
Зона №							1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2О	—	—	—	67 053,58	336 863,10	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н3О	—	—	—	67 048,99	336 867,76	—		
н225О	—	—	—	67 044,03	336 862,92	—		
н1О	—	—	—	67 048,65	336 858,24	—		
н2О	—	—	—	67 053,58	336 863,10	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером	15:08:0100132:62	:
--	------------------	---

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	15:08:0100132:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	15:08:0100132
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного 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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, К.Либкнехта ул, д 17а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером	15:08:0100132:62	:
--	------------------	---

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							15:08:0100132:65	
Система координат							МСК-15	
Зона №							1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н23О	—	—	—	67 113,18	336 803,19	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н164О	—	—	—	67 105,64	336 810,68	—		
н163О	—	—	—	67 098,38	336 803,61	—		
н24О	—	—	—	67 106,01	336 796,01	—		
н23О	—	—	—	67 113,18	336 803,19	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							15:08:0100132:65	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				15:08:0100132:64			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				15:08:0100132			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного 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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, К.Либкнехта ул, д 25			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100132:65 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100132:66 :								
Система координат МСК-15				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n11O	—	—	—	67 073,37	336 843,35	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n12O	—	—	—	67 064,83	336 851,77	—		
n226O	—	—	—	67 059,37	336 846,28	—		
n10O	—	—	—	67 067,96	336 837,84	—		
n11O	—	—	—	67 073,37	336 843,35	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100132:66 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				15:08:0100132:11			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				15:08:0100132			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного 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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, К.Либкнехта ул, д 21		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100132:66 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100132:67 :								
Система координат МСК-15 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н168О	—	—	—	67 037,02	336 879,35	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н169О	—	—	—	67 031,42	336 884,38	—		
н227О	—	—	—	67 024,83	336 877,15	—		
н170О	—	—	—	67 030,21	336 871,91	—		
н168О	—	—	—	67 037,02	336 879,35	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100132:67 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3														
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					15:08:0100132:8														
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					15:08:0100132														
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного 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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, К.Либкнехта ул, д 15а														
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—														
6.	Иные сведения					—														
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						15:08:0100132:67 :														
1.	—																			
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						15:08:0100132:68 :														
Система координат						МСК-15					Зона №					1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м												
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м														
	X	Y	R	X	Y	R														
1	2	3	4	5	6	7	8	9												
н87О	—	—	—	67 198,42	336 710,55	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$												
н228О	—	—	—	67 190,39	336 718,45	—														
н229О	—	—	—	67 180,07	336 708,05	—														
н73О	—	—	—	67 187,70	336 700,17	—														
н87О	—	—	—	67 198,42	336 710,55	—														
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером						15:08:0100132:68 :														
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики														

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					15:08:0100132:22				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					15:08:0100132				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного 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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, К.Либкнехта ул, д 37а				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100132:68 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100132:69 :										
Система координат МСК-15 Зона № 1										
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н230О	—	—	—	67 177,63	336 712,94	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
н84О	—	—	—	67 173,96	336 716,86	—				
н83О	—	—	—	67 168,83	336 712,22	—				
н231О	—	—	—	67 172,77	336 708,14	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н230О	—	—	—	67 177,63	336 712,94	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							15:08:0100132:69 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					15:08:0100132:22		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					15:08:0100132		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного 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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, К.Либкнехта ул, д 37а		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							15:08:0100132:69 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							15:08:0100132:71 :	
Система координат				МСК-15			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н131О	—	—	—	66 972,59	336 786,10	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н232О	—	—	—	66 974,21	336 788,60	—		
н233О	—	—	—	66 965,39	336 793,80	—		
н128О	—	—	—	66 963,93	336 791,63	—		
н131О	—	—	—	66 972,59	336 786,10	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100132:71 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	15:08:0100132:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	15:08:0100132
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного 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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, д б/н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	объездная дорога с правой стороны
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100132:71 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							15:08:0100132:72	
Система координат							МСК-15	
Зона №							1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н133О	—	—	—	66 999,88	336 768,34	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н9О	—	—	—	67 006,26	336 775,09	—		
н8О	—	—	—	66 991,18	336 785,24	—		
н132О	—	—	—	66 985,76	336 777,53	—		
н133О	—	—	—	66 999,88	336 768,34	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							15:08:0100132:72	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				15:08:0100132:3			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				15:08:0100132			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного 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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, д б/н			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				объездная дорога (с правой стороны)			

1	2					3		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100132:72 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100133:43 :								
Система координат МСК-15 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н154О	—	—	—	66 955,79	336 869,52	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н173О	—	—	—	66 954,63	336 870,72	—		
н174О	—	—	—	66 946,19	336 862,53	—		
н234О	—	—	—	66 953,45	336 855,17	—		
н155О	—	—	—	66 961,59	336 863,17	—		
н154О	—	—	—	66 955,79	336 869,52	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100133:43 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					15:08:0100133:38		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					15:08:0100132		

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного 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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, Орджоникидзе ул, д 1		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100133:43 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100133:46 :								
Система координат МСК-15 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н37О	—	—	—	67 139,57	336 777,07	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н31О	—	—	—	67 132,81	336 783,50	—		
н35О	—	—	—	67 125,13	336 775,76	—		
н235О	—	—	—	67 131,70	336 769,35	—		
н37О	—	—	—	67 139,57	336 777,07	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100133:46 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	15:08:0100132:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	15:08:0100132
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного 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 Северная Осетия-Алания, Пригородный р-н, Михайловское с, К.Либкнехта ул, д 31
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером		15:08:0100133:46 :
1.	—	

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения									
1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____ _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) с кадастровым номером _____ 15:08:0100132:188 _____ :									
Система координат _____ МСК-15 _____				Зона № _____ 1 _____					
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1									
н178О	—	—	—	67 183,32	336 688,00	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н179О	—	—	—	67 180,15	336 685,38	—			
н180О	—	—	—	67 184,16	336 680,53	—			
н181О	—	—	—	67 187,33	336 683,15	—			
н178О	—	—	—	67 183,32	336 688,00	—			
2									
н182О	—	—	—	67 197,85	336 708,64	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н183О	—	—	—	67 201,42	336 705,01	—			
н184О	—	—	—	67 193,16	336 696,96	—			
н185О	—	—	—	67 197,58	336 692,58	—			
н186О	—	—	—	67 192,80	336 688,00	—			
н187О	—	—	—	67 184,69	336 696,46	—			
н188О	—	—	—	67 190,85	336 702,23	—			
н189О	—	—	—	67 195,12	336 706,23	—			
н182О	—	—	—	67 197,85	336 708,64	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 15:08:0100132:188 _____ :									
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 15:08:0100132:188 _____ :									
1.	—								

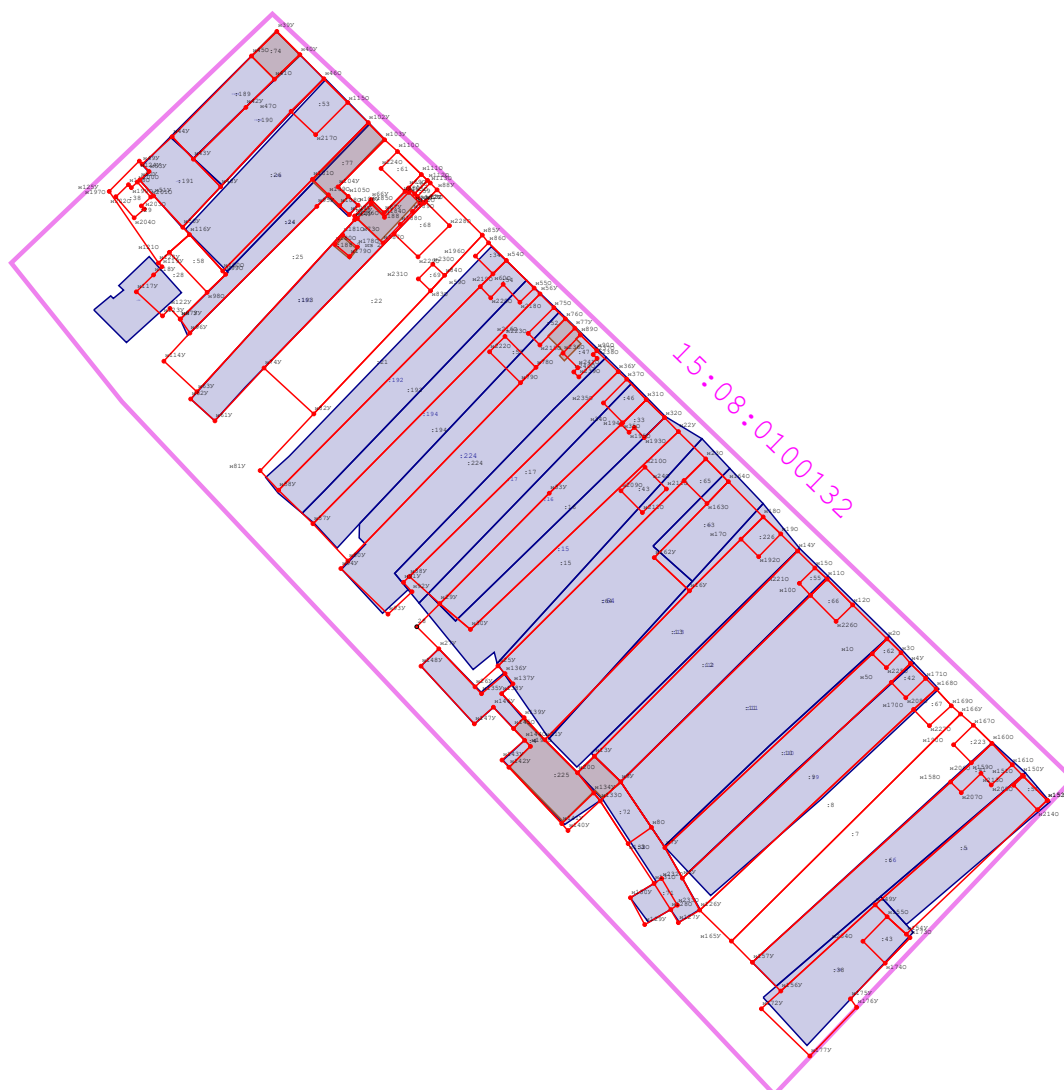
1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				15:08:0100132:225				
Система координат				МСК-15				
Зона №				1				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9О	—	—	—	67 006,26	336 775,09	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н133О	—	—	—	66 999,88	336 768,34	—		
н134О	—	—	—	67 002,54	336 766,19	—		
н141О	—	—	—	66 992,41	336 755,57	—		
н142О	—	—	—	67 011,06	336 738,10	—		
н191О	—	—	—	67 017,97	336 745,23	—		
н144О	—	—	—	67 019,98	336 743,31	—		
н145О	—	—	—	67 023,88	336 739,64	—		
н139О	—	—	—	67 027,50	336 743,14	—		
н21О	—	—	—	67 020,16	336 750,03	—		
н20О	—	—	—	67 009,23	336 760,77	—		
н13О	—	—	—	67 014,72	336 766,38	—		
н9О	—	—	—	67 006,26	336 775,09	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				15:08:0100132:225				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				15:08:0100132:225				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							15:08:0100132:74	
Система координат							МСК-15	
Зона №							1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н39О	—	—	—	67 254,73	336 661,37	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н40О	—	—	—	67 247,04	336 668,98	—		
н41О	—	—	—	67 238,90	336 660,58	—		
н42О	—	—	—	67 229,57	336 651,14	—		
н43О	—	—	—	67 212,41	336 633,78	—		
н44О	—	—	—	67 219,84	336 626,77	—		
н45О	—	—	—	67 246,59	336 652,98	—		
н39О	—	—	—	67 254,73	336 661,37	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							15:08:0100132:74	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							15:08:0100132:74	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							15:08:0100132:77	
Система координат							МСК-15	
Зона №							1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н101О	—	—	—	67 205,76	336 673,16	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н102О	—	—	—	67 224,54	336 691,60	—		
н103О	—	—	—	67 218,83	336 697,01	—		
н104О	—	—	—	67 203,24	336 681,60	—		
н105О	—	—	—	67 200,12	336 684,97	—		
н108О	—	—	—	67 196,98	336 682,15	—		
н109О	—	—	—	67 200,62	336 678,42	—		
н101О	—	—	—	67 205,76	336 673,16	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							15:08:0100132:77	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							15:08:0100132:77	:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура здания								
с кадастровым номером 15:08:0100133:47 : вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
Система координат МСК-15							Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н236О	—	—	—	67 148,20	336 756,00	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н89О	—	—	—	67 154,20	336 761,71	—		
н90О	—	—	—	67 148,98	336 767,16	—		
н237О	—	—	—	67 147,73	336 765,97	—		
н238О	—	—	—	67 146,46	336 767,26	—		
н239О	—	—	—	67 140,32	336 761,24	—		
н240О	—	—	—	67 141,96	336 759,56	—		
н241О	—	—	—	67 143,36	336 760,92	—		
н236О	—	—	—	67 148,20	336 756,00	—		

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером		<u>15:08:0100133:47</u>	:
1.	—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером		<u>15:08:0100133:47</u>	:
1.	—		

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:2 500

Условные обозначения:



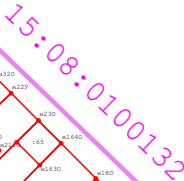
- н124У - Образующая точка земельного участка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- н7О - Образующая точка объекта капитального строения, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- 7 - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения
-  - Граница кадастрового квартала
- 15:08:0160219 - Номер кадастрового квартала

Схема геодезических построений



Условные обозначения:

Н124у

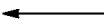
- Образуемая точка земельного участка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение

H70

- Образующая точка объекта капитального строения, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение



- Пункт государственной геодезической сети



- Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка

●

- Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение



- Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

- Граница кадастрового квартала

- Номер кадастрового квартала

15:08:0160219