

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

На территории кадастрового квартала 15:08:0100127 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-001/2025-10618083	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 15:08:0100127. 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 23 объектах недвижимости. В результате проведения комплексных кадастровых работ осуществляется:

- 1.Исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ и площади 8 земельных участков;
- 2.Внесение сведений о координатах 4 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 3 объектов;
4. Внесение сведений о координатах 8 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.

Участок 15:08:0100127:4 не закоординирован, так как фактически площадь земельного участка уменьшается более, чем на 10% от площади, указанной в ЕГРН. На участке 15:08:0100127:4 имеется ОКС 15:08:0100127:76.

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					15:08:0100127:12		
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
н5О	—	—	67 354,60	336 561,84	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н6О	—	—	67 345,90	336 570,66			
н7О	—	—	67 338,30	336 578,65			
н8О	—	—	67 331,74	336 572,09			
н9У	—	—	67 317,12	336 557,63			
н10У	—	—	67 309,71	336 550,12			
н11У	—	—	67 318,19	336 541,98			
н12У	—	—	67 323,17	336 547,17			
н13У	—	—	67 331,86	336 538,82			
н14О	—	—	67 345,45	336 552,44			
н5О	—	—	67 354,60	336 561,84			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					15:08:0100127:12		
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		
н5О	н6О	12,39	—		согласовано		
н6О	н7О	11,03					
н7О	н8О	9,28					
н8О	н9У	20,56					
н9У	н10У	10,55					
н10У	н11У	11,75					
н11У	н12У	7,19					

1	2	3	4	5
н12У	н13У	12,05	—	согласовано
н13У	н14О	19,24		
н14О	н5О	13,12		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:08:0100127:12 :

№ 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 61
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$857 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(857,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	57
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = 300$ $P_{макс} = 1\ 500$
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	—
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 15:08:0100127:12 :

1.	—
----	---

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

15:08:0100127:7

:

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
н72956 2У	—	—	67 300,05	336 616,13	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н72956 8У	—	—	67 257,94	336 574,06			
729564	—	—	67 236,90	336 553,03			
н72956 6У	—	—	67 245,40	336 544,54			
н38У	—	—	67 250,85	336 550,00			
н36У	—	—	67 291,22	336 588,46			
н35У	—	—	67 309,06	336 607,41			
н72956 2У	—	—	67 300,05	336 616,13			

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

15:08:0100127:7

:

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
н729562У	н729568У	59,52	—	согласовано
н729568У	729564	29,75		
729564	н729566У	12,01		
н729566У	н38У	7,71		
н38У	н36У	55,76		
н36У	н35У	26,03		
н35У	н729562У	12,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:08:0100127:7 :		
№ 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 55
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 134 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 134,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	66
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	—
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 15:08:0100127:7 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
15:08:0100127:9
:

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
н59У	—	—	67 215,62	336 574,47	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н67У	—	—	67 221,41	336 568,89			
н68У	—	—	67 220,94	336 568,34			
н69У	—	—	67 231,01	336 559,52			
н70У	—	—	67 245,16	336 574,01			
н60У	—	—	67 230,45	336 587,91			
н59У	—	—	67 215,62	336 574,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
15:08:0100127:9
:

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
н59У	н67У	8,04	—	согласовано
н67У	н68У	0,72		
н68У	н69У	13,39		
н69У	н70У	20,25		
н70У	н60У	20,24		
н60У	н59У	20,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
15:08:0100127:9
:

№ 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 53а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$424 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(424,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	156,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	268
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	15:08:0100127:31
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>15:08:0100127:9</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					15:08:0100127:8		
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
н729562У	—	—	67 300,05	336 616,13	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н65У	—	—	67 294,03	336 622,41			
н64У	—	—	67 283,13	336 611,16			
н63У	—	—	67 252,53	336 580,31			
н729567У	—	—	67 252,12	336 579,89			
н729568У	—	—	67 257,94	336 574,06			
н729562У	—	—	67 300,05	336 616,13			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					15:08:0100127:8		
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		
н729562У	н65У	8,70	—		согласовано		
н65У	н64У	15,66					
н64У	н63У	43,45					
н63У	н729567У	0,59					
н729567У	н729568У	8,24					
н729568У	н729562У	59,52					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					15:08:0100127:8		
№ 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 55а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$501 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(501,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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	—
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>15:08:0100127:8</u> :		
1.	—	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :
обозначение земельного участка

Система координат _____ Зона № _____

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
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :
обозначение земельного участка

Обозначение части границ		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 _____ :
обозначение земельного участка

№ 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 15:08:0100123:150 :
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
н1У	—	—	67 264,77	336 519,89	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	67 296,69	336 492,59			
н3У	—	—	67 301,34	336 498,46			
н4У	—	—	67 270,14	336 525,65			
н1У	—	—	67 264,77	336 519,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:08:0100123:150 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	42,00	—	согласовано
н2У	н3У	7,49		
н3У	н4У	41,39		
н4У	н1У	7,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:08:0100123:150 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Республика Северная Осетия-Алания, район Пригородный, с.Михайловское, обьездная дорога Владикавказ-Беслан, ул.К.Либкнехта, 65 "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	$320 \pm 6,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(320,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	320,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
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	15:08:0100123:162
8.	Вид (виды) разрешенного использования	объекты обслуживания населения (маникюрный салон, парикмахерская, химчистка)
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		15:08:0100123:150 :
1.	—	

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

15:08:0100127:14

:

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
н15У	—	—	67 267,28	336 533,84	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н16У	—	—	67 273,53	336 527,30			
н17О	—	—	67 305,05	336 557,52			
н18О	—	—	67 313,80	336 566,08			
н19У	—	—	67 317,19	336 569,34			
н20У	—	—	67 312,92	336 573,78			
н21У	—	—	67 327,76	336 589,06			
н22У	—	—	67 324,17	336 592,36			
н23О	—	—	67 317,92	336 586,04			
н24О	—	—	67 306,28	336 573,77			
н25У	—	—	67 297,45	336 565,26			
н26У	—	—	67 298,79	336 563,90			
н15У	—	—	67 267,28	336 533,84			

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

15:08:0100127:14

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15У	н16У	9,05	—	согласовано
н16У	н17О	43,67		
н17О	н18О	12,24		
н18О	н19У	4,70		
н19У	н20У	6,16		
н20У	н21У	21,30		

1	2	3	4	5
н21У	н22У	4,88	—	согласовано
н22У	н23О	8,89		
н23О	н24О	16,91		
н24О	н25У	12,26		
н25У	н26У	1,91		
н26У	н15У	43,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:08:0100127:14 :

№ 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 59
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$680 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(680,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	677,00
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	15:08:0100127:19
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 номером15:08:0100127:14:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером15:08:0100127:15:

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
н27У	—	—	67 276,12	336 529,78	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н16У	—	—	67 273,53	336 527,30			
н28У	—	—	67 281,82	336 519,99			
н10У	—	—	67 309,71	336 550,12			
н9У	—	—	67 317,12	336 557,63			
н8О	—	—	67 331,74	336 572,09			
н7О	—	—	67 338,30	336 578,65			
н29О	—	—	67 331,55	336 585,25			
н21У	—	—	67 327,76	336 589,06			
н20У	—	—	67 312,92	336 573,78			
н19У	—	—	67 317,19	336 569,34			
н18О	—	—	67 313,80	336 566,08			
н17О	—	—	67 305,05	336 557,52			
н27У	—	—	67 276,12	336 529,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером15:08:0100127:15:

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
н27У	н16У	3,59	—	согласовано
н16У	н28У	11,05		
н28У	н10У	41,06		

1	2	3	4	5
н10У	н9У	10,55	—	согласовано
н9У	н8О	20,56		
н8О	н7О	9,28		
н7О	н29О	9,44		
н29О	н21У	5,37		
н21У	н20У	21,30		
н20У	н19У	6,16		
н19У	н18О	4,70		
н18О	н17О	12,24		
н17О	н27У	40,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:08:0100127:15 :

№ 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 59
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$878 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(878,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	838,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	40
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	15:08:0100127:20
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 15:08:0100127:15 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:08:0100127:16 :							
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
н30У	—	—	67 263,53	336 530,26	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н15У	—	—	67 267,28	336 533,84			
н26У	—	—	67 298,79	336 563,90			
н25У	—	—	67 297,45	336 565,26			
н24О	—	—	67 306,28	336 573,77			
н23О	—	—	67 317,92	336 586,04			
н22У	—	—	67 324,17	336 592,36			
н31У	—	—	67 318,51	336 597,87			
н32О	—	—	67 312,47	336 591,62			
н33У	—	—	67 258,25	336 543,10			
н34У	—	—	67 254,44	336 540,23			
н30У	—	—	67 263,53	336 530,26			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:08:0100127:16 :							
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		

1	2	3	4	5
н30У	н15У	5,18	—	согласовано
н15У	н26У	43,55		
н26У	н25У	1,91		
н25У	н24О	12,26		
н24О	н23О	16,91		
н23О	н22У	8,89		
н22У	н31У	7,90		
н31У	н32О	8,69		
н32О	н33У	72,76		
н33У	н34У	4,77		
н34У	н30У	13,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:08:0100127:16 :

№ 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 57
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$926 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(926,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	922,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	4
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	15:08:0100127:30
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

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					15:08:0100127:16 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					15:08:0100127:17 :		
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
н35У	—	—	67 309,06	336 607,41	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н36У	—	—	67 291,22	336 588,46			
н38У	—	—	67 250,85	336 550,00			
н33У	—	—	67 258,25	336 543,10			
н32О	—	—	67 312,47	336 591,62			
н31У	—	—	67 318,51	336 597,87			
н35У	—	—	67 309,06	336 607,41			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					15:08:0100127:17 :		
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		
н35У	н36У	26,03	—		согласовано		
н36У	н38У	55,76					
н38У	н33У	10,12					
н33У	н32О	72,76					

1	2	3	4	5
н32О	н31У	8,69	—	согласовано
н31У	н35У	13,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:08:0100127:17 :

№ 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 57
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$943 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(943,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	928,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	15
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 15:08:0100127:17 :

1.	—
----	---

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

15:08:0100127:2

:

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	—	—	67 252,92	336 628,11	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н40У	—	—	67 251,10	336 629,76			
н41У	—	—	67 256,87	336 635,92			
н42У	—	—	67 263,79	336 643,41			
н43У	—	—	67 268,26	336 648,26			
н44У	—	—	67 263,93	336 652,56			
н45О	—	—	67 259,29	336 647,80			
н46У	—	—	67 245,92	336 634,43			
н47У	—	—	67 231,80	336 622,31			
н48У	—	—	67 239,27	336 614,66			
н39У	—	—	67 252,92	336 628,11			

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

15:08:0100127:2

:

Обозначение части границ		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	2,46	—	согласовано
н40У	н41У	8,44		
н41У	н42У	10,20		
н42У	н43У	6,60		
н43У	н44У	6,10		
н44У	н45О	6,65		
н45О	н46У	18,91		
н46У	н47У	18,61		

1	2	3	4	5
н47У	н48У	10,69	—	согласовано
н48У	н39У	19,16		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			15:08:0100127:2 :	
№ 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 49	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		355 ± 7,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(355,00) = 7	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		344,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		11	
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		15:08:0100127:35	
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			15:08:0100127:2 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						15:08:0100127:5		:	
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		
н49У	—	—	67 254,11	336 611,20	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—		
н50У	—	—	67 261,48	336 619,71					
н51У	—	—	67 265,07	336 623,22					
н52У	—	—	67 279,37	336 636,96					
н53У	—	—	67 274,77	336 641,73					
н43У	—	—	67 268,26	336 648,26					
н42У	—	—	67 263,79	336 643,41					
н41У	—	—	67 256,87	336 635,92					
н40У	—	—	67 251,10	336 629,76					
н39У	—	—	67 252,92	336 628,11					
н48У	—	—	67 239,27	336 614,66					
н54У	—	—	67 226,46	336 601,87					
н55У	—	—	67 203,80	336 581,79					
н56У	—	—	67 208,93	336 574,76					
н57У	—	—	67 211,04	336 573,02					
н58У	—	—	67 212,37	336 573,09					
н59У	—	—	67 215,62	336 574,47					
н60У	—	—	67 230,45	336 587,91					
н61У	—	—	67 237,82	336 594,90					
н62У	—	—	67 243,19	336 600,00					
н49У	—	—	67 254,11	336 611,20					

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:08:0100127:5 :

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
н49У	н50У	11,26	—	согласовано
н50У	н51У	5,02		
н51У	н52У	19,83		
н52У	н53У	6,63		
н53У	н43У	9,22		
н43У	н42У	6,60		
н42У	н41У	10,20		
н41У	н40У	8,44		
н40У	н39У	2,46		
н39У	н48У	19,16		
н48У	н54У	18,10		
н54У	н55У	30,28		
н55У	н56У	8,70		
н56У	н57У	2,73		
н57У	н58У	1,33		
н58У	н59У	3,53		
н59У	н60У	20,01		
н60У	н61У	10,16		
н61У	н62У	7,41		
н62У	н49У	15,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:08:0100127:5 :

№ 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 51
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 264 ± 12,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,264,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 270,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	6
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	15:08:0100127:33; 15:08:0100127:22
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 15:08:0100127:5 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:08:0100127:6 :

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
н49У	—	—	67 254,11	336 611,20	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н62У	—	—	67 243,19	336 600,00			
н61У	—	—	67 237,82	336 594,90			

1	2	3	4	5	6	7	8
н63У	—	—	67 252,53	336 580,31	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н64У	—	—	67 283,13	336 611,16			
н65У	—	—	67 294,03	336 622,41			
н66О	—	—	67 288,29	336 627,97			
н52У	—	—	67 279,37	336 636,96			
н51У	—	—	67 265,07	336 623,22			
н50У	—	—	67 261,48	336 619,71			
н49У	—	—	67 254,11	336 611,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:08:0100127:6 :

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
н49У	н62У	15,64	—	согласовано
н62У	н61У	7,41		
н61У	н63У	20,72		
н63У	н64У	43,45		
н64У	н65У	15,66		
н65У	н66О	7,99		
н66О	н52У	12,66		
н52У	н51У	19,83		
н51У	н50У	5,02		
н50У	н49У	11,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:08:0100127:6 :

№ 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 53
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 233 ± 12,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 233,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 229,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), 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	15:08:0100127:34
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		15:08:0100127:6 :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100127:18 :									
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	
н5О	—	—	—	67 354,60	336 561,84	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н6О	—	—	—	67 345,90	336 570,66	—			
н75О	—	—	—	67 336,38	336 561,27	—			
н14О	—	—	—	67 345,45	336 552,44	—			
н5О	—	—	—	67 354,60	336 561,84	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100127:18 :									
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики				
1	2				3				
1.	Вид объекта недвижимости				Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				15:08:0100127:12				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				15:08:0100127				

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 61		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100127:18 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100127:20 :								
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
н7О	—	—	—	67 338,30	336 578,65	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н29О	—	—	—	67 331,55	336 585,25	—		
н76О	—	—	—	67 325,08	336 578,63	—		
н8О	—	—	—	67 331,74	336 572,09	—		
н7О	—	—	—	67 338,30	336 578,65	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100127:20 :								
№ п/п	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					15:08:0100127:15														
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					15:08:0100127														
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного 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 59														
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—														
6.	Иные сведения					—														
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						15:08:0100127:20 :														
1.	—																			
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						15:08:0100127:22 :														
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												
н53О	—	—	—	67 274,77	336 641,73	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$												
н43О	—	—	—	67 268,26	336 648,26	—														
н42О	—	—	—	67 263,79	336 643,41	—														
н77О	—	—	—	67 270,19	336 637,16	—														
н53О	—	—	—	67 274,77	336 641,73	—														
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером						15:08:0100127:22 :														
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики														

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					15:08:0100127:5				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					15:08:0100127				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного 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 51				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100127:22 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100127:30 :										
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		
н22О	—	—	—	67 324,17	336 592,36	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
н31О	—	—	—	67 318,51	336 597,87	—				
н32О	—	—	—	67 312,47	336 591,62	—				
н23О	—	—	—	67 317,92	336 586,04	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н22О	—	—	—	67 324,17	336 592,36	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							15:08:0100127:30 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					15:08:0100127:16		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					15:08:0100127		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного 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 57		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							15:08:0100127:30 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							15:08:0100127:31 :	
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 15:08:0100127:33 :

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
н40О	—	—	—	67 251,10	336 629,76	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н39О	—	—	—	67 252,92	336 628,11	—		
н50О	—	—	—	67 261,48	336 619,71	—		
н51О	—	—	—	67 265,07	336 623,22	—		
н82О	—	—	—	67 260,95	336 627,47	—		
н83О	—	—	—	67 263,18	336 629,74	—		
н41О	—	—	—	67 256,87	336 635,92	—		
н40О	—	—	—	67 251,10	336 629,76	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100127:33 :

№ 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	15:08:0100127:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	15:08:0100127

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 51		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100127:33 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100132:70 :								
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
н45О	—	—	—	67 259,29	336 647,80	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н42О	—	—	—	67 263,79	336 643,41	—		
н43О	—	—	—	67 268,26	336 648,26	—		
н44О	—	—	—	67 263,93	336 652,56	—		
н45О	—	—	—	67 259,29	336 647,80	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100132:70 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

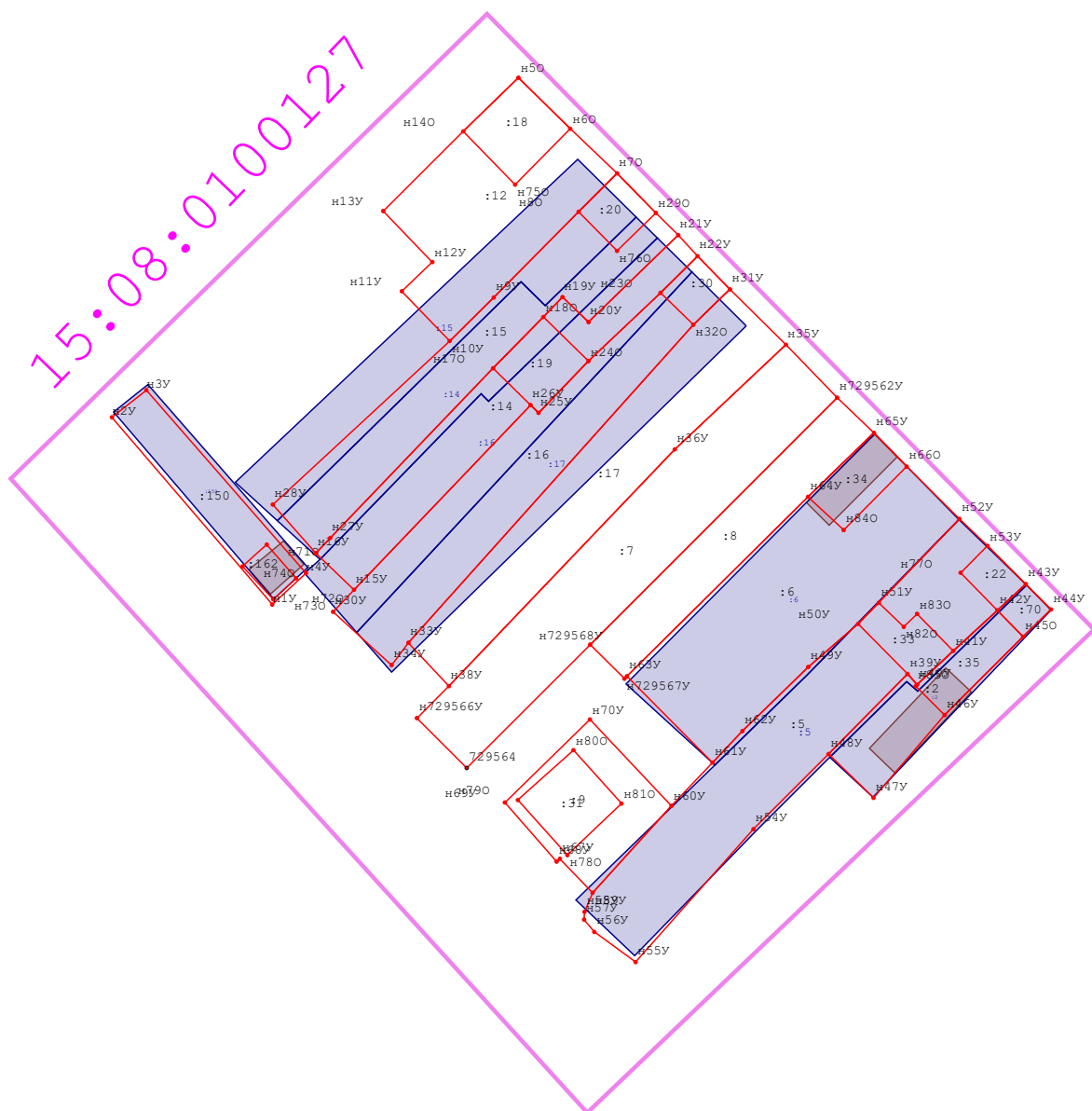
1	2					3														
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					15:08:0100127:2														
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					15:08:0100127														
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного 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 49а														
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—														
6.	Иные сведения					—														
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						15:08:0100132:70 :														
1.	—																			
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						15:08:0100127:19 :														
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												
н18О	—	—	—	67 313,80	336 566,08	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$												
н24О	—	—	—	67 306,28	336 573,77	—														
н25О	—	—	—	67 297,45	336 565,26	—														
н26О	—	—	—	67 298,79	336 563,90	—														
н17О	—	—	—	67 305,05	336 557,52	—														
н18О	—	—	—	67 313,80	336 566,08	—														

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100127:19 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Сооружение
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	15:08:0100127:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	15:08:0100127
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного 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 59
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100127:19 :		
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 15:08:0100123:162 :									
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	
н71О	—	—	—	67 274,99	336 518,96	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н72О	—	—	—	67 269,24	336 523,95	—			
н73О	—	—	—	67 265,67	336 520,06	—			
н74О	—	—	—	67 271,27	336 514,85	—			
н71О	—	—	—	67 274,99	336 518,96	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100123:162 :									
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 15:08:0100123:162 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура здания вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) с кадастровым номером 15:08:0100127:34 :									
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
н65О	—	—	—	67 294,03	336 622,41	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н66О	—	—	—	67 288,29	336 627,97	—		
н84О	—	—	—	67 277,47	336 617,23	—		
н64О	—	—	—	67 283,13	336 611,16	—		
н65О	—	—	—	67 294,03	336 622,41	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							15:08:0100127:34	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							15:08:0100127:34	:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура здания вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) с кадастровым номером 15:08:0100127:35 :								
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
н42О	—	—	—	67 263,79	336 643,41	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н45О	—	—	—	67 259,29	336 647,80	—		
н46О	—	—	—	67 245,92	336 634,43	—		
н85О	—	—	—	67 250,85	336 629,50	—		
н40О	—	—	—	67 251,10	336 629,76	—		
н41О	—	—	—	67 256,87	336 635,92	—		
н42О	—	—	—	67 263,79	336 643,41	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							15:08:0100127:35	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							15:08:0100127:35	:
1.	—							

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 200

Условные обозначения:



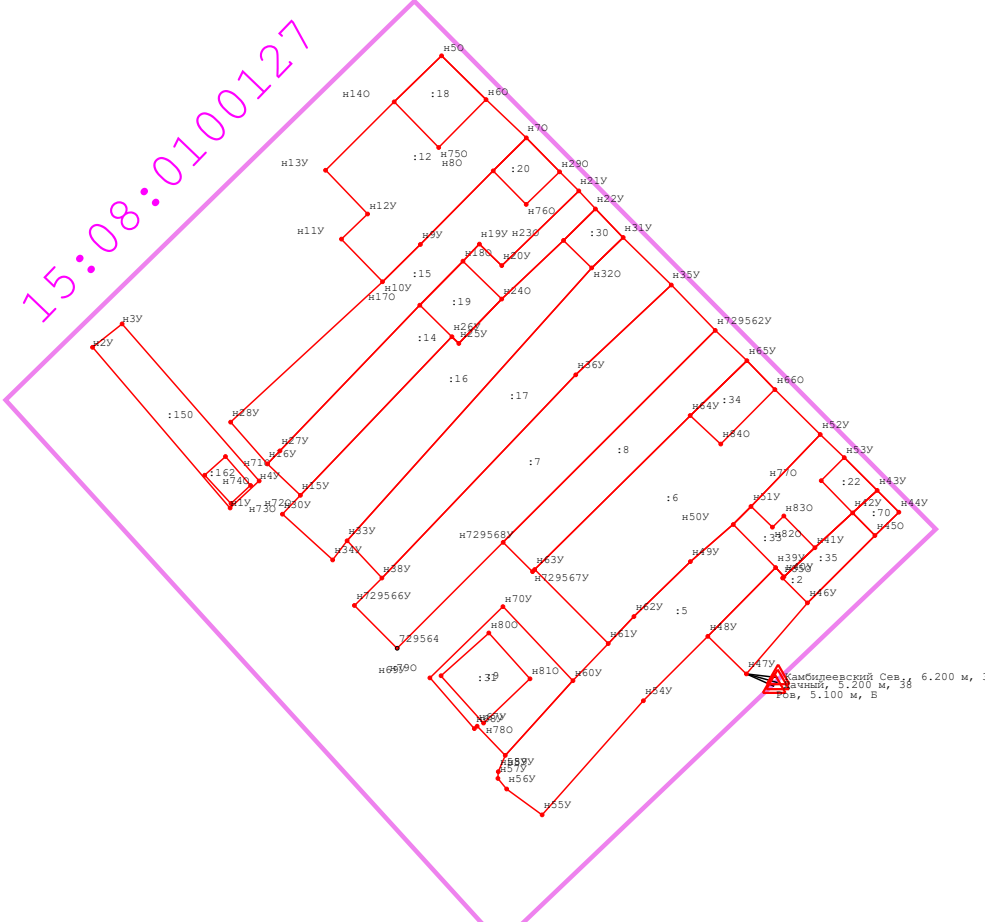
- н124У - Образующая точка земельного участка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- н70 - Образующая точка объекта капитального строения, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- 7 - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой 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:

H124Y

- Образующая 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