

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

15:03:0090116

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

Дата подготовки карты-плана территории 1 сентября 2023 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Администрация местного самоуправления Правобережного района Республики Северная Осетия-Алания (ОГРН: 1021500003634, ИНН: 1511006879)

(полное наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского округа, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика)

—

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Тедеев Альберт Вячеславович

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 06618980398

Контактный телефон: сот.: 89194260154

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: tav77@yandex.ru

362021, Северная Осетия - Алания Респ, Владикавказ г, Тельмана ул, д 25, 63 кв

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:

Саморегулируемая организация Ассоциации "Некоммерческое партнерство "Кадастровые инженеры юга"

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 1 194

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:

Филиал ППК "Роскадастр" по Республике Северная Осетия - Алания

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ 10, от 20 июня 2023 г., выдан (составлен) Администрация местного самоуправления Правобережного района РСО-Алания

(наименование и реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)

4. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
1	2	3
1	Муниципальный контракт	№ 10, от 20 июня 2023 г., выдан (составлен) АМС Правобережного района РСО-Алания

5. Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории

Система координат МСК-15

№ п/п	Название пункта и тип знака геодезической сети	Класс геодезической сети	Координаты, м		Сведения о состоянии на —		
			X	Y	наружного знака пункта	центра знака	марки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Беслан, СГС-1	1	78 342,62	330 609,92	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Фарн, пир., 5.600 м, 1, б/№, Геодезическая сеть сгущения 4 класса (ГГС-4класса)	4	75 884,76	327 365,10			
3	Беслан, геознак на зд., неизвестен, б/№, Геодезическая сеть сгущения 4 класса (ГГС-4класса)		76 854,13	329 831,40			

6. Сведения о средствах измерений

№ п/п	Наименование прибора (инструмента, аппаратуры)	Сведения об утверждении типа измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры)
1	2	3	4
1	Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i90	Номер: 78688-20. Срок действия: 01.02.2024	Свидетельство о поверке №С-АЦМ/02-02-2023/219896760 до 01.02.2024

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Карта-план подготовлен на основании сведений кадастрового плана территории кадастрового квартала 15:03:0090116 По материалам Единого государственного реестра недвижимости в границах данной территории было учтено 61 земельный участок и 29 объектов капитального строительства. Местоположение границ исправляемых земельных участков приведено в соответствии с фактическим расположением границ на местности. Изменение площади данных объектов не превышает 10% или для земельных участков с видом разрешенного использования "индивидуальное жилищное строительство" и "личное подсобное хозяйство" не более предельного минимального размера от внесенной в ЕГРН. Местоположение границ уточняемых земельных участков приведено в соответствии с фактическим местоположением границ на местности. Предельные максимальные и минимальные размеры установлены Правилами землепользования и застройки Брутского сельского поселения 2017 года. Работы выполняются на основании муниципального контракта № 10 от 20.06.2023г.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:98

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	86 198,32	321 752,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	86 169,95	321 775,82			
н3У	—	—	86 210,58	321 824,21			
н43У	—	—	86 237,10	321 801,78			
н44У	—	—	86 219,01	321 776,09			
н1У	—	—	86 198,32	321 752,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:98

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	36,70	—	—
н2У	н3У	63,19		
н3У	н43У	34,73		
н43У	н44У	31,42		
н44У	н1У	31,35		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 15:03:0090116:98

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	363013, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Правобережный р-н, Брут с, Степная ул, 112
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2300 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 300,00)} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 400
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	900
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 1\ 000$ $P_{\text{макс}} = 10\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090104:42

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н59У	—	—	86 222,89	321 975,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н60У	—	—	86 216,03	321 983,02			
н61У	—	—	86 209,87	321 989,64			

1	2	3	4	5	6	7	8
н62У	—	—	86 208,26	321 991,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н63У	—	—	86 256,23	322 040,99			
н4У	—	—	86 269,73	322 024,89			
н5У	—	—	86 234,25	321 987,54			
н59У	—	—	86 222,89	321 975,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090104:42

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н59У	н60У	9,94	—	—
н60У	н61У	9,04		
н61У	н62У	2,63		
н62У	н63У	68,77		
н63У	н4У	21,01		
н4У	н5У	51,52		
н5У	н59У	16,31		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 15:03:0090104:42

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	363013, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Правобережный м.р-н, Брутское с.п., Брут с, Степная ул, 104
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1457 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 457,00)} = 13$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 400
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	57
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:25

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н66У	—	—	86 190,31	322 011,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н69У	—	—	86 187,36	322 013,84			
н70У	—	—	86 177,70	322 024,10			
н71У	—	—	86 173,25	322 028,70			
н72У	—	—	86 224,99	322 080,82			
н73У	—	—	86 227,47	322 083,31			
н65У	—	—	86 242,65	322 062,90			
н66У	—	—	86 190,31	322 011,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:25

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н66У	н69У	3,99	—	—
н69У	н70У	14,09		
н70У	н71У	6,40		
н71У	н72У	73,44		
н72У	н73У	3,51		
н73У	н65У	25,44		
н65У	н66У	73,60		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 15:03:0090116:25

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	363013, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Правобережный р-н, Брут с, Степная ул
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1871 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 871,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	129
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090119:4

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17922/н72У	86 918,85	321 212,91	86 224,99	322 080,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17923/н74У	86 903,48	321 225,69	86 210,71	322 101,60			
17924/н75У	86 858,71	321 171,87	86 159,02	322 042,75			
17925/н76У	86 874,10	321 159,09	86 173,25	322 028,70			
17922/н72У	86 918,85	321 212,91	86 224,99	322 080,82			
17922/н72У	86 918,85	321 212,91	86 224,99	322 080,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090119:4

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17922/н72У	17923/н74У	25,21	—	—
17923/н74У	17924/н75У	78,33		
17924/н75У	17925/н76У	20,00		
17925/н76У	17922/н72У	73,44		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 15:03:0090119:4

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	363013, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Правобережный м.р-н, Брутское с.п., Брут с, Степная ул, 98
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1692 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 692,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 400
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	292
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 1\ 000$ $P_{\text{макс}} = 10\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090104:34

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н77У	—	—	86 159,02	322 042,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н78У	—	—	86 210,71	322 101,60			
н79У	—	—	86 190,96	322 122,79			

1	2	3	4	5	6	7	8
н80У	—	—	86 138,18	322 064,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н77У	—	—	86 159,02	322 042,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090104:34

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н77У	н78У	78,33	—	—
н78У	н79У	28,97		
н79У	н80У	78,83		
н80У	н77У	29,94		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 15:03:0090104:34

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	363013, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Правобережный м.р-н, Брутское с.п., Брут с, Степная ул, 96
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2306 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{2\ 306,00} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 100
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	206
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:51

Зона № 1									
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м		
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
18	85 994,37	322 175,37	—	—	—	—	—		
н19У	—	—	86 014,55	322 163,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10			
н20У	—	—	86 007,46	322 170,47					
н21У	—	—	86 003,68	322 174,54					
н22У	—	—	85 999,57	322 178,85					
н23У	—	—	86 063,49	322 239,89					
н24У	—	—	86 069,82	322 245,94					
н25У	—	—	86 091,30	322 224,61					
17877/н26У	85 926,64	322 242,03	86 021,43	322 156,71					
27	86 018,71	322 155,83	—	—				—	—
28	86 081,19	322 229,87	—	—					
29	86 057,73	322 249,00	—	—					
н19У	—	—	86 014,55	322 163,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:51

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н19У	н20У	9,93	—	—
н20У	н21У	5,55		
н21У	н22У	5,96		
н22У	н23У	88,38		
н23У	н24У	8,76		
н24У	н25У	30,27		
н25У	17877/н26У	97,43		
17877/н26У	н19У	9,68		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 15:03:0090116:51

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	363013, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Правобережный м.р-н, Брутское с.п., Брут с, Степная ул, 84
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2989 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 989,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 981
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	8
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 1\ 000$ $P_{\text{макс}} = 10\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	15:03:0090101:39; 15:03:0090101:59

1	2	3
8	Иные сведения	<p>Ограничения устанавливаются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". 1) Запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц: - звероводческие фермы, скотобойни; - подсобные хозяйства (свинарники, коровники, птицефермы, зверофермы, рыбные - места концентрированных выбросов пищевых отходов, свалки пищевых отходов; - скотомогильники; - мусоросжигательные и мусороперерабатывающие заводы, объекты сортировки мусора. 2) Запрещается осуществлять деятельность, способствующую привлечению и массовому скоплению птиц: - вспашка и перепахивание сельскохозяйственных полей с зерновыми культурами в дневное время; - выпас скота..</p> <p>Учётный номер зоны 15:00-6.229 Ограничения определяются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта/сооружения/строения в соответствии с п.7 «Сектора подзоны №3» и Сводной схемой ограничения высотных препятствий. Фрагмент А (лист 3.3).. Учётный номер зоны 15:00-6.230 В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". Учётный номер зоны 15:00-6.226</p>

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090104:19

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н91У	—	—	86 006,98	322 185,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н23У	—	—	86 063,49	322 239,89			
н92У	—	—	86 052,26	322 251,99			

1	2	3	4	5	6	7	8
н93У	—	—	86 038,61	322 238,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н94У	—	—	85 988,61	322 189,59			
н95У	—	—	85 999,57	322 178,85			
н91У	—	—	86 006,98	322 185,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090104:19

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н91У	н23У	78,14	—	—
н23У	н92У	16,51		
н92У	н93У	19,13		
н93У	н94У	70,01		
н94У	н95У	15,35		
н95У	н91У	10,24		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 15:03:0090104:19

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	363013, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Правобережный м.р.-н, Брутское с.п., Брут с, Степная ул, 82
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1413 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 413,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 400
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	13

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 500 Р _{макс} = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090104:17

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17951/н93У	86 035,49	322 240,60	86 038,61	322 238,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н119У	—	—	86 024,45	322 252,70			
н120У	—	—	85 973,89	322 203,37			
н94У	—	—	85 988,61	322 189,59			
17951/н93У	86 035,49	322 240,60	86 038,61	322 238,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090104:17

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17951/н93У	н119У	19,99	—	—
н119У	н120У	70,64		
н120У	н94У	20,16		
н94У	17951/н93У	70,01		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>15:03:0090104:17</u>		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	363013, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Правобережный м.р-н, Брутское с.п., Брут с, Степная ул, 80
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1411 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 411,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 411
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 1\ 000$ $P_{\text{макс}} = 10\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
8	Иные сведения	<p>Ограничения устанавливаются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". 1) Запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц: - звероводческие фермы, скотобойни; - подсобные хозяйства (свинарники, коровники, птицефермы, зверофермы, рыбные - места концентрированных выбросов пищевых отходов, свалки пищевых отходов; - скотомогильники; - мусоросжигательные и мусороперерабатывающие заводы, объекты сортировки мусора. 2) Запрещается осуществлять деятельность, способствующую привлечению и массовому скоплению птиц: - вспашка и перепахивание сельскохозяйственных полей с зерновыми культурами в дневное время; - выпас скота..</p> <p>Учётный номер зоны 15:00-6.229 Ограничения определяются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта/сооружения/строения в соответствии с п.7 «Сектора подзоны №3» и Сводной схемой ограничения высотных препятствий. Фрагмент А (лист 3.3).. Учётный номер зоны 15:00-6.230 В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)"... Учётный номер зоны 15:00-6.226</p>

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	
2	Категория земель	
3	Вид разрешенного использования	
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин}) и (P _{макс}), м ²	P _{мин} = P _{макс} =
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	

1	2	3
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	
	Иное	
9	Иные сведения	
4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам		
№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ
1	2	3

**Сведения об уточняемых земельных участках,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:67

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17851/н151У	86 315,83	321 645,28	86 316,89	321 644,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17802/н141У	86 357,93	321 697,25	86 373,46	321 696,68			
17852/н152У	86 376,63	321 720,33	86 385,73	321 708,88			
17853/н153У	86 357,67	321 745,86	86 367,38	321 738,53			
17868/н154У	86 357,67	321 745,86	86 358,25	321 729,80			
17854/н155У	86 294,20	321 668,59	86 294,21	321 668,56			
17851/н151У	86 315,83	321 645,28	86 316,89	321 644,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:67

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17851/н151У	17802/н141У	76,95	—	—
17802/н141У	17852/н152У	17,30		
17852/н152У	17853/н153У	34,87		
17853/н153У	17868/н154У	12,63		
17868/н154У	17854/н155У	88,61		

1	2	3	4	5
17854/н155У	17851/н151У	33,05	—	—
3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером			15:03:0090116:67	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²		3309 ± 20	
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²		$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 309,00)} = 20$	
3	Иные сведения		<p>Ограничения устанавливаются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". 1) Запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц: - звероводческие фермы, скотобойни; - подсобные хозяйства (свинарники, коровники, птицефермы, зверофермы, рыбные - места концентрированных выбросов пищевых отходов, свалки пищевых отходов; - скотомогильники; - мусоросжигательные и мусороперерабатывающие заводы, объекты сортировки мусора. 2) Запрещается осуществлять деятельность, способствующую привлечению и массовому скоплению птиц: - вспашка и перепахивание сельскохозяйственных полей с зерновыми культурами в дневное время; - выпас скота.. Учётный номер зоны 15:00-6.229. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)" № 1329-П, от 26 октября 2020 г., документ выдан Росавиация Ограничения определяются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта/сооружения/строения в соответствии с п.7 «Сектора подзоны №3» и Сводной схемой ограничения высотных препятствий. Фрагмент А (лист 3.3).. Учётный номер зоны 15:00-6.230. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)" № 1329-П, от 26 октября 2020 г., документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация) В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". Учётный номер зоны 15:00-6.226</p>	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:218

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17892/н125У	86 253,11	321 706,09	86 256,61	321 701,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17885/н126У	86 318,20	321 777,81	86 318,01	321 773,77			
17893/н127У	86 323,15	321 789,81	86 325,54	321 782,59			
17894/н128У	86 300,83	321 810,57	86 302,36	321 803,99			
17860/н123У	86 287,04	321 794,68	86 295,24	321 795,86			
17896/н129У	86 229,08	321 726,05	86 232,67	321 724,44			
17892/н125У	86 253,11	321 706,09	86 256,61	321 701,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:218

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17892/н125У	17885/н126У	94,78	—	—
17885/н126У	17893/н127У	11,60		
17893/н127У	17894/н128У	31,55		
17894/н128У	17860/н123У	10,81		
17860/н123У	17896/н129У	94,95		
17896/н129У	17892/н125У	33,11		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером		15:03:0090116:218
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3426 ± 20
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 426,00)} = 20$
3	Иные сведения	<p>Ограничения устанавливаются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". 1) Запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц: - звероводческие фермы, скотобойни; - подсобные хозяйства (свинарники, коровники, птицефермы, зверофермы, рыбные - места концентрированных выбросов пищевых отходов, свалки пищевых отходов; - скотомогильники; - мусоросжигательные и мусороперерабатывающие заводы, объекты сортировки мусора. 2) Запрещается осуществлять деятельность, способствующую привлечению и массовому скоплению птиц: - вспашка и перепахивание сельскохозяйственных полей с зерновыми культурами в дневное время; - выпас скота.. Учётный номер зоны 15:00-6.229. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)" № 1329-П, от 26 октября 2020 г., документ выдан Росавиация Ограничения определяются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта/сооружения/строения в соответствии с п.7 «Сектора подзоны №3» и Сводной схемой ограничения высотных препятствий. Фрагмент А (лист 3.3).. Учётный номер зоны 15:00-6.230. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)" № 1329-П, от 26 октября 2020 г., документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация) В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". Учётный номер зоны 15:00-6.226</p>

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:83

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
156	86 291,83	321 666,31	86 291,83	321 666,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
157	86 294,21	321 668,56	86 294,21	321 668,56			
17868/н154У	86 357,67	321 745,86	86 358,25	321 729,80		0,10	
17869/н158У	86 338,26	321 761,81	86 341,12	321 752,03			
17870/н159У	86 275,35	321 684,08	86 274,06	321 685,42		—	
156	86 291,83	321 666,31	86 291,83	321 666,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:83

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
156	157	3,28	—	—
157	17868/н154У	88,61		
17868/н154У	17869/н158У	28,06		
17869/н158У	17870/н159У	94,52		
17870/н159У	156	26,10		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:83

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

1	2	3	4	5	6	7	8
17883/н164У	86 276,07	321 684,97	86 274,06	321 685,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17884/н165У	86 338,26	321 761,81	86 341,12	321 752,03			
17885/н126У	86 318,20	321 777,81	86 318,01	321 773,77			
14692/н166У	86 255,91	321 704,53	86 256,61	321 701,57			
17883/н164У	86 276,07	321 684,97	86 274,06	321 685,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:92

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17883/н164У	17884/н165У	94,52	—	—
17884/н165У	17885/н126У	31,73		
17885/н126У	14692/н166У	94,78		
14692/н166У	17883/н164У	23,78		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:92

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2624 ± 18
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 624,00)} = 18$

1	2	3
3	Иные сведения	<p>Ограничения устанавливаются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". 1) Запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц: - звероводческие фермы, скотобойни; - подсобные хозяйства (свинарники, коровники, птицефермы, зверофермы, рыбные - места концентрированных выбросов пищевых отходов, свалки пищевых отходов; - скотомогильники; - мусоросжигательные и мусороперерабатывающие заводы, объекты сортировки мусора. 2) Запрещается осуществлять деятельность, способствующую привлечению и массовому скоплению птиц: - вспашка и перепахивание сельскохозяйственных полей с зерновыми культурами в дневное время; - выпас скота.. Учётный номер зоны 15:00-6.229 Ограничения определяются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта/сооружения/строения в соответствии с п.7 «Сектора подзоны №3» и Сводной схемой ограничения высотных препятствий. Фрагмент А (лист 3.3).. Учётный номер зоны 15:00-6.230 В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". Учётный номер зоны 15:00-6.226</p>

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:69

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17862/н35У	85 949,80	322 357,83	85 946,67	322 374,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17863/н36У	85 933,25	322 384,04	85 925,38	322 397,54			
17864/н37У	85 848,69	322 330,65	85 850,61	322 331,86			
38	85 856,96	322 317,54	—	—	—	—	—
17866/н39У	85 865,24	322 304,44	85 873,72	322 305,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
17862/н35У	85 949,80	322 357,83	85 946,67	322 374,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:69

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17862/н35У	17863/н36У	31,31	—	—
17863/н36У	17864/н37У	99,52		
17864/н37У	17866/н39У	34,88		
17866/н39У	17862/н35У	100,30		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:69

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3306 ± 20
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 306,00)} = 20$

1	2	3
3	Иные сведения	<p>Ограничения устанавливаются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". 1) Запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц: - звероводческие фермы, скотобойни; - подсобные хозяйства (свинарники, коровники, птицефермы, зверофермы, рыбные - места концентрированных выбросов пищевых отходов, свалки пищевых отходов; - скотомогильники; - мусоросжигательные и мусороперерабатывающие заводы, объекты сортировки мусора. 2) Запрещается осуществлять деятельность, способствующую привлечению и массовому скоплению птиц: - вспашка и перепахивание сельскохозяйственных полей с зерновыми культурами в дневное время; - выпас скота.. Учётный номер зоны 15:00-6.229 Ограничения определяются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта/сооружения/строения в соответствии с п.7 «Сектора подзоны №3» и Сводной схемой ограничения высотных препятствий. Фрагмент А (лист 3.3).. Учётный номер зоны 15:00-6.230 В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". Учётный номер зоны 15:00-6.226 Согласно «Правилам установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков расположенных в границах таких зон», утверждённым постановлением Правительства РФ от 24.02.2009 г. № 160, согласно п.8 ч. III: В охранных зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров, в том числе: а) набрасывать на провода и опоры воздушных линий электропередачи посторонние предметы, а также подниматься на опоры воздушных линий электропередачи; б) размещать любые объекты и предметы (материалы) в пределах созданных в соответствии с требованиями нормативно-технических документов проходов и подъездов для доступа к объектам электросетевого хозяйства, а также проводить любые работы и возводить сооружения, которые могут препятствовать доступу к объектам электросетевого хозяйства, без создания необходимых для такого доступа проходов и подъездов; в) находиться в пределах огороженной территории и помещениях распределительных устройств и подстанций, открывать двери и люки распределительных устройств и подстанций, производить переключения и подключения в электрических сетях (указанное требование не распространяется на работников, занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ), разводить огонь в пределах охранных зон вводных и распределительных устройств, подстанций, воздушных линий электропередачи, а также в охранных зонах кабельных линий электропередачи; г) размещать свалки; д) производить работы ударными механизмами, сбрасывать тяжести массой свыше 5 тонн, производить сброс и слив едких и коррозионных веществ и горюче-смазочных</p>

1	2	3 материалов (в охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи).. Учётный номер зоны 15.03.2.103
---	---	---

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:65

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17841/н30У	85 905,39	322 418,29	85 905,39	322 418,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17842/н31У	85 884,75	322 440,57	85 884,75	322 440,57			
17844/н17У	85 811,94	322 375,86	85 819,54	322 382,35			
н32У	—	—	85 829,28	322 367,90			
н33У	—	—	85 835,50	322 358,64			
17845/н34У	85 832,56	322 352,71	85 836,89	322 356,61			
17841/н30У	85 905,39	322 418,29	85 905,39	322 418,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:65

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17841/н30У	17842/н31У	30,37	—	—
17842/н31У	17844/н17У	87,42		
17844/н17У	н32У	17,43		
н32У	н33У	11,16		

1	2	3	4	5
н33У	17845/н34У	2,46	—	—
17845/н34У	17841/н30У	92,18		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:65

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2744 ± 18
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 744,00)} = 18$

1	2	3
3	Иные сведения	<p>Согласно «Правилам установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков расположенных в границах таких зон», утвержденным постановлением Правительства РФ от 24.02.2009 г. № 160, согласно п.8 ч. III: В охранных зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров, в том числе: а) набрасывать на провода и опоры воздушных линий электропередачи посторонние предметы, а также подниматься на опоры воздушных линий электропередачи; б) размещать любые объекты и предметы (материалы) в пределах созданных в соответствии с требованиями нормативно-технических документов проходов и подъездов для доступа к объектам электросетевого хозяйства, а также проводить любые работы и возводить сооружения, которые могут препятствовать доступу к объектам электросетевого хозяйства, без создания необходимых для такого доступа проходов и подъездов; в) находиться в пределах огороженной территории и помещениях распределительных устройств и подстанций, открывать двери и люки распределительных устройств и подстанций, производить переключения и подключения в электрических сетях (указанное требование не распространяется на работников, занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ), разводить огонь в пределах охранных зон вводных и распределительных устройств, подстанций, воздушных линий электропередачи, а также в охранных зонах кабельных линий электропередачи; г) размещать свалки; д) производить работы ударными механизмами, сбрасывать тяжести массой свыше 5 тонн, производить сброс и слив едких и коррозионных веществ и горюче-смазочных материалов (в охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи)..</p> <p>Учётный номер зоны 15.03.2.103 Ограничения устанавливаются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". 1) Запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц: - звероводческие фермы, скотобойни; - подсобные хозяйства (свинарники, коровники, птицефермы, зверофермы, рыбные - места концентрированных выбросов пищевых отходов, свалки пищевых отходов; - скотомогильники; - мусоросжигательные и мусороперерабатывающие заводы, объекты сортировки мусора. 2) Запрещается осуществлять деятельность, способствующую привлечению и массовому скоплению птиц: - вспашка и перепахивание сельскохозяйственных полей с зерновыми культурами в дневное время; - выпас скота.. Учётный номер зоны 15:00-6.229 Ограничения определяются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта/сооружения/строения в соответствии с п.7 «Сектора подзоны №3» и Сводной схемой ограничения высотных препятствий. Фрагмент А (лист 3.3).. Учётный номер зоны 15:00-6.230 В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории</p>

1	2	3 аэродрома Владикавказ (Беслан)".. Учётный номер зоны 15:00-6.226
---	---	---

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090104:2

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
18425/н54У	86 306,39	321 975,56	86 313,64	321 986,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
18426/н55У	86 291,71	321 989,87	86 298,13	321 998,43			
18427/н56У	86 231,63	321 921,52	86 245,47	321 934,10			
н57У	—	—	86 249,15	321 930,12			
н58У	—	—	86 256,33	321 922,24			
18428/н51У	86 246,71	321 907,78	86 259,28	321 919,13			
н52У	—	—	86 267,25	321 925,39			
н53У	—	—	86 278,87	321 937,92			
18425/н54У	86 306,39	321 975,56	86 313,64	321 986,07			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090104:2

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
18425/н54У	18426/н55У	19,83	—	—

1	2	3	4	5
18426/н55У	18427/н56У	83,13	—	—
18427/н56У	н57У	5,42		
н57У	н58У	10,66		
н58У	18428/н51У	4,29		
18428/н51У	н52У	10,13		
н52У	н53У	17,09		
н53У	18425/н54У	59,39		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090104:2

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1852 ± 15
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 852,00)} = 15$

1	2	3
3	Иные сведения	<p>Ограничения устанавливаются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". 1) Запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц: - звероводческие фермы, скотобойни; - подсобные хозяйства (свинарники, коровники, птицефермы, зверофермы, рыбные - места концентрированных выбросов пищевых отходов, свалки пищевых отходов; - скотомогильники; - мусоросжигательные и мусороперерабатывающие заводы, объекты сортировки мусора. 2) Запрещается осуществлять деятельность, способствующую привлечению и массовому скоплению птиц: - вспашка и перепахивание сельскохозяйственных полей с зерновыми культурами в дневное время; - выпас скота.. Учётный номер зоны 15:00-6.229 Ограничения определяются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта/сооружения/строения в соответствии с п.7 «Сектора подзоны №3» и Сводной схемой ограничения высотных препятствий. Фрагмент А (лист 3.3).. Учётный номер зоны 15:00-6.230 В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". Учётный номер зоны 15:00-6.226 Согласно «Правилам установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков расположенных в границах таких зон», утверждённым постановлением Правительства РФ от 24.02.2009 г. № 160, согласно п.8 ч. III: В охранных зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров, в том числе: а) набрасывать на провода и опоры воздушных линий электропередачи посторонние предметы, а также подниматься на опоры воздушных линий электропередачи; б) размещать любые объекты и предметы (материалы) в пределах созданных в соответствии с требованиями нормативно-технических документов проходов и подъездов для доступа к объектам электросетевого хозяйства, а также проводить любые работы и возводить сооружения, которые могут препятствовать доступу к объектам электросетевого хозяйства, без создания необходимых для такого доступа проходов и подъездов; в) находиться в пределах огороженной территории и помещениях распределительных устройств и подстанций, открывать двери и люки распределительных устройств и подстанций, производить переключения и подключения в электрических сетях (указанное требование не распространяется на работников, занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ), разводить огонь в пределах охранных зон вводных и распределительных устройств, подстанций, воздушных линий электропередачи, а также в охранных зонах кабельных линий электропередачи; г) размещать свалки; д) производить работы ударными механизмами, сбрасывать тяжести массой свыше 5 тонн, производить сброс и слив едких и коррозионных веществ и горюче-смазочных</p>

1	2	3 материалов (в охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи).. Учётный номер зоны 15.03.2.103
---	---	---

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:13

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17785/н1У	86 241,63	321 968,82	86 243,92	321 968,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	86 280,87	322 009,54			
17786/н3У	86 279,25	322 011,78	86 282,35	322 011,28			
17787/н4У	86 268,56	322 023,53	86 269,73	322 024,89			
17788/н5У	86 234,28	321 988,78	86 234,25	321 987,54			
н6У	—	—	86 221,21	321 974,17			
н7У	—	—	86 214,42	321 966,83			
17789/н8У	86 210,68	321 963,31	86 212,06	321 964,27			
17790/н9У	86 224,32	321 947,87	86 226,18	321 948,35			
17791/н10У	86 230,03	321 954,23	86 232,00	321 954,89			
17785/н1У	86 241,63	321 968,82	86 243,92	321 968,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:13

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17785/н1У	н2У	54,87	—	—
н2У	17786/н3У	2,28		
17786/н3У	17787/н4У	18,56		
17787/н4У	17788/н5У	51,52		
17788/н5У	н6У	18,68		
н6У	н7У	10,00		
н7У	17789/н8У	3,48		
17789/н8У	17790/н9У	21,28		
17790/н9У	17791/н10У	8,75		
17791/н10У	17785/н1У	18,45		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:13

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1651 ± 14
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 651,00)} = 14$

1	2	3
3	Иные сведения	<p>Ограничения устанавливаются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". 1) Запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц: - звероводческие фермы, скотобойни; - подсобные хозяйства (свинарники, коровники, птицефермы, зверофермы, рыбные - места концентрированных выбросов пищевых отходов, свалки пищевых отходов; - скотомогильники; - мусоросжигательные и мусороперерабатывающие заводы, объекты сортировки мусора. 2) Запрещается осуществлять деятельность, способствующую привлечению и массовому скоплению птиц: - вспашка и перепахивание сельскохозяйственных полей с зерновыми культурами в дневное время; - выпас скота.. Учётный номер зоны 15:00-6.229 Ограничения определяются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта/сооружения/строения в соответствии с п.7 «Сектора подзоны №3» и Сводной схемой ограничения высотных препятствий. Фрагмент А (лист 3.3).. Учётный номер зоны 15:00-6.230 В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". Учётный номер зоны 15:00-6.226</p>

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090104:40

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н63У	—	—	86 256,23	322 040,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17918/н64У	86 252,68	322 028,20	86 260,56	322 045,46			
17919/н65У	86 235,66	322 046,51	86 242,65	322 062,90			
17920/н66У	86 180,73	321 995,45	86 190,31	322 011,16			

1	2	3	4	5	6	7	8
н67У	—	—	86 200,09	322 000,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н68У	—	—	86 206,16	321 993,98			
17921/н62У	86 197,75	321 977,14	86 208,26	321 991,72			
н63У	—	—	86 256,23	322 040,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090104:40

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н63У	17918/н64У	6,22	—	—
17918/н64У	17919/н65У	25,00		
17919/н65У	17920/н66У	73,60		
17920/н66У	н67У	14,42		
н67У	н68У	8,96		
н68У	17921/н62У	3,09		
17921/н62У	н63У	68,77		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090104:40

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1911 ± 15
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 911,00)} = 15$

1	2	3
3	Иные сведения	<p>Ограничения устанавливаются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". 1) Запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц: - звероводческие фермы, скотобойни; - подсобные хозяйства (свинарники, коровники, птицефермы, зверофермы, рыбные - места концентрированных выбросов пищевых отходов, свалки пищевых отходов; - скотомогильники; - мусоросжигательные и мусороперерабатывающие заводы, объекты сортировки мусора. 2) Запрещается осуществлять деятельность, способствующую привлечению и массовому скоплению птиц: - вспашка и перепахивание сельскохозяйственных полей с зерновыми культурами в дневное время; - выпас скота.. Учётный номер зоны 15:00-6.229 Ограничения определяются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта/сооружения/строения в соответствии с п.7 «Сектора подзоны №3» и Сводной схемой ограничения высотных препятствий. Фрагмент А (лист 3.3).. Учётный номер зоны 15:00-6.230 В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". Учётный номер зоны 15:00-6.226</p>

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090104:30

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17926/н130У	86 137,98	322 144,23	86 139,57	322 142,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17927/н131У	86 122,95	322 157,42	86 125,09	322 155,81			
17928/н132У	86 076,85	322 104,96	86 076,86	322 105,30			
17929/н133У	86 093,11	322 092,45	86 092,60	322 092,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
17926/н130У	86 137,98	322 144,23	86 139,57	322 142,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090104:30

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17926/н130У	17927/н131У	20,00	—	—
17927/н131У	17928/н132У	69,84		
17928/н132У	17929/н133У	20,52		
17929/н133У	17926/н130У	68,51		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090104:30

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1400 ± 13
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 400,00)} = 13$
3	Иные сведения	Ограничения устанавливаются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". 1) Запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц: - звероводческие фермы, скотобойни; - подсобные хозяйства (свинарники, коровники, птицефермы, зверофермы, рыбные - места концентрированных выбросов пищевых отходов, свалки пищевых отходов; - скотомогильники; - мусоросжигательные и мусороперерабатывающие заводы, объекты сортировки мусора. 2) Запрещается осуществлять деятельность, способствующую привлечению и массовому скоплению птиц: - вспашка и перепахивание сельскохозяйственных полей с зерновыми культурами в дневное время; - выпас скота.. Учётный номер зоны 15:00-6.229 Ограничения определяются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта/сооружения/строения в соответствии с п.7 «Сектора подзоны №3» и Сводной схемой ограничения высотных препятствий. Фрагмент А (лист 3.3).. Учётный номер зоны 15:00-6.230 В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". Учётный номер зоны 15:00-6.226

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090104:28

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17930/н81У	86 122,95	322 157,42	86 125,09	322 155,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17931/н82У	86 141,34	322 178,31	86 143,79	322 175,47			
17932/н83У	86 127,29	322 192,26	86 130,46	322 190,07			
17933/н84У	86 059,66	322 117,48	86 060,21	322 118,52			
17934/н85У	86 075,99	322 103,99	86 075,96	322 104,37			
17935/н86У	86 076,85	322 104,96	86 076,86	322 105,30			
17930/н81У	86 122,95	322 157,42	86 125,09	322 155,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090104:28

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17930/н81У	17931/н82У	27,13	—	—
17931/н82У	17932/н83У	19,77		
17932/н83У	17933/н84У	100,27		
17933/н84У	17934/н85У	21,17		
17934/н85У	17935/н86У	1,29		
17935/н86У	17930/н81У	69,84		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090104:28

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2032 ± 16
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2 * 032,00)} = 16$
3	Иные сведения	Ограничения устанавливаются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". 1) Запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц: - звероводческие фермы, скотобойни; - подсобные хозяйства (свинарники, коровники, птицефермы, зверофермы, рыбные - места концентрированных выбросов пищевых отходов, свалки пищевых отходов; - скотомогильники; - мусоросжигательные и мусороперерабатывающие заводы, объекты сортировки мусора. 2) Запрещается осуществлять деятельность, способствующую привлечению и массовому скоплению птиц: - вспашка и перепахивание сельскохозяйственных полей с зерновыми культурами в дневное время; - выпас скота.. Учётный номер зоны 15:00-6.229 Ограничения определяются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта/сооружения/строения в соответствии с п.7 «Сектора подзоны №3» и Сводной схемой ограничения высотных препятствий. Фрагмент А (лист 3.3).. Учётный номер зоны 15:00-6.230 В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". Учётный номер зоны 15:00-6.226

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:89

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17879/н160У	86 394,36	321 530,89	86 397,00	321 527,22	Геодезический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
17880/н161У	86 401,35	321 553,22	86 405,40	321 549,39	Геодезический метод	0,10	—
17881/н162У	86 398,88	321 573,78	86 403,58	321 570,02			
17882/н163У	86 377,69	321 550,02	86 381,65	321 546,94			
17879/н160У	86 394,36	321 530,89	86 397,00	321 527,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:89

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17879/н160У	17880/н161У	23,71	—	—
17880/н161У	17881/н162У	20,71		
17881/н162У	17882/н163У	31,84		
17882/н163У	17879/н160У	24,99		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:89

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	500 ± 8
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(500,00)} = 8$

1	2	3
3	Иные сведения	<p>Ограничения устанавливаются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". 1) Запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц: - звероводческие фермы, скотобойни; - подсобные хозяйства (свинарники, коровники, птицефермы, зверофермы, рыбные - места концентрированных выбросов пищевых отходов, свалки пищевых отходов; - скотомогильники; - мусоросжигательные и мусороперерабатывающие заводы, объекты сортировки мусора. 2) Запрещается осуществлять деятельность, способствующую привлечению и массовому скоплению птиц: - вспашка и перепахивание сельскохозяйственных полей с зерновыми культурами в дневное время; - выпас скота.. Учётный номер зоны 15:00-6.229. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)" № 1329-П, от 26 октября 2020 г., документ выдан Росавиация Ограничения определяются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта/сооружения/строения в соответствии с п.7 «Сектора подзоны №3» и Сводной схемой ограничения высотных препятствий. Фрагмент А (лист 3.3).. Учётный номер зоны 15:00-6.230. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)" № 1329-П, от 26 октября 2020 г., документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация) В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". Учётный номер зоны 15:00-6.226</p>

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:9

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17780/н134У	86 398,88	321 573,78	86 403,58	321 570,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17781/н135У	86 405,33	321 581,01	86 410,25	321 577,04			

1	2	3	4	5	6	7	8
17782/н136У	86 402,71	321 613,87	86 409,85	321 611,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17783/н137У	86 362,18	321 569,63	86 367,61	321 567,62			
17784/н138У	86 377,69	321 550,02	86 381,65	321 546,94			
17780/н134У	86 398,88	321 573,78	86 403,58	321 570,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:9

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17780/н134У	17781/н135У	9,68	—	—
17781/н135У	17782/н136У	34,07		
17782/н136У	17783/н137У	60,63		
17783/н137У	17784/н138У	25,00		
17784/н138У	17780/н134У	31,84		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:9

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1235 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 235,00)} = 12$

1	2	3
3	Иные сведения	<p>Ограничения устанавливаются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". 1) Запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц: - звероводческие фермы, скотобойни; - подсобные хозяйства (свинарники, коровники, птицефермы, зверофермы, рыбные - места концентрированных выбросов пищевых отходов, свалки пищевых отходов; - скотомогильники; - мусоросжигательные и мусороперерабатывающие заводы, объекты сортировки мусора. 2) Запрещается осуществлять деятельность, способствующую привлечению и массовому скоплению птиц: - вспашка и перепахивание сельскохозяйственных полей с зерновыми культурами в дневное время; - выпас скота.. Учётный номер зоны 15:00-6.229. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)" № 1329-П, от 26 октября 2020 г., документ выдан Росавиация Ограничения определяются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта/сооружения/строения в соответствии с п.7 «Сектора подзоны №3» и Сводной схемой ограничения высотных препятствий. Фрагмент А (лист 3.3).. Учётный номер зоны 15:00-6.230. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)" № 1329-П, от 26 октября 2020 г., документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация) В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". Учётный номер зоны 15:00-6.226</p>

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:29

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17804/н143У	86 355,28	321 602,45	86 354,05	321 599,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17805/н144У	86 385,27	321 645,42	86 411,89	321 645,94			

1	2	3	4	5	6	7	8
17806/н145У	86 372,24	321 676,88	86 392,89	321 669,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н146У	—	—	86 358,23	321 642,02			
н147У	—	—	86 354,91	321 639,37			
17807/н148У	86 334,73	321 624,10	86 334,55	321 623,08			
н149У	—	—	86 349,78	321 604,43			
н150У	—	—	86 343,76	321 611,81			
17804/н143У	86 355,28	321 602,45	86 354,05	321 599,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:29

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17804/н143У	17805/н144У	74,36	—	—
17805/н144У	17806/н145У	30,46		
17806/н145У	н146У	44,39		
н146У	н147У	4,25		
н147У	17807/н148У	26,07		
17807/н148У	н149У	24,08		
н149У	н150У	9,52		
н150У	17804/н143У	16,27		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:29

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2284 ± 17
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 284,00)} = 17$

1	2	3
3	Иные сведения	<p>Ограничения устанавливаются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". 1) Запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц: - звероводческие фермы, скотобойни; - подсобные хозяйства (свинарники, коровники, птицефермы, зверофермы, рыбные - места концентрированных выбросов пищевых отходов, свалки пищевых отходов; - скотомогильники; - мусоросжигательные и мусороперерабатывающие заводы, объекты сортировки мусора. 2) Запрещается осуществлять деятельность, способствующую привлечению и массовому скоплению птиц: - вспашка и перепахивание сельскохозяйственных полей с зерновыми культурами в дневное время; - выпас скота.. Учётный номер зоны 15:00-6.229. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)" № 1329-П, от 26 октября 2020 г., документ выдан Росавиация Ограничения определяются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта/сооружения/строения в соответствии с п.7 «Сектора подзоны №3» и Сводной схемой ограничения высотных препятствий. Фрагмент А (лист 3.3).. Учётный номер зоны 15:00-6.230. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)" № 1329-П, от 26 октября 2020 г., документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация) В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". Учётный номер зоны 15:00-6.226</p>

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:28

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17800/н139У	86 334,73	321 624,10	86 334,55	321 623,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17801/н140У	86 372,24	321 676,88	86 392,89	321 669,75			

1	2	3	4	5	6	7	8
17802/н141У	86 357,93	321 697,25	86 373,46	321 696,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17803/н142У	86 315,83	321 645,28	86 316,89	321 644,52			
17800/н139У	86 334,73	321 624,10	86 334,55	321 623,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:28

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17800/н139У	17801/н140У	74,71	—	—
17801/н140У	17802/н141У	33,21		
17802/н141У	17803/н142У	76,95		
17803/н142У	17800/н139У	27,78		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:28

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2306 ± 17
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(2306)} = 17$

1	2	3
3	Иные сведения	<p>Ограничения устанавливаются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". 1) Запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц: - звероводческие фермы, скотобойни; - подсобные хозяйства (свинарники, коровники, птицефермы, зверофермы, рыбные - места концентрированных выбросов пищевых отходов, свалки пищевых отходов; - скотомогильники; - мусоросжигательные и мусороперерабатывающие заводы, объекты сортировки мусора. 2) Запрещается осуществлять деятельность, способствующую привлечению и массовому скоплению птиц: - вспашка и перепахивание сельскохозяйственных полей с зерновыми культурами в дневное время; - выпас скота.. Учётный номер зоны 15:00-6.229. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)" № 1329-П, от 26 октября 2020 г., документ выдан Росавиация Ограничения определяются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта/сооружения/строения в соответствии с п.7 «Сектора подзоны №3» и Сводной схемой ограничения высотных препятствий. Фрагмент А (лист 3.3).. Учётный номер зоны 15:00-6.230. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)" № 1329-П, от 26 октября 2020 г., документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация) В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". Учётный номер зоны 15:00-6.226</p>

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:68

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17857/н121У	86 220,74	321 726,22	86 226,45	321 729,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17858/н122У	86 225,84	321 722,06	86 232,67	321 724,44			

1	2	3	4	5	6	7	8
17860/н123У	86 287,04	321 794,68	86 295,24	321 795,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17861/н124У	86 280,62	321 799,96	86 290,09	321 801,24			
17857/н121У	86 220,74	321 726,22	86 226,45	321 729,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:68

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17857/н121У	17858/н122У	7,96	—	—
17858/н122У	17860/н123У	94,95		
17860/н123У	17861/н124У	7,45		
17861/н124У	17857/н121У	95,97		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:68

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	733 ± 9
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(733,00)} = 9$

1	2	3
3	Иные сведения	<p>Ограничения устанавливаются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". 1) Запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц: - звероводческие фермы, скотобойни; - подсобные хозяйства (свинарники, коровники, птицефермы, зверофермы, рыбные - места концентрированных выбросов пищевых отходов, свалки пищевых отходов; - скотомогильники; - мусоросжигательные и мусороперерабатывающие заводы, объекты сортировки мусора. 2) Запрещается осуществлять деятельность, способствующую привлечению и массовому скоплению птиц: - вспашка и перепахивание сельскохозяйственных полей с зерновыми культурами в дневное время; - выпас скота.. Учётный номер зоны 15:00-6.229 Ограничения определяются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта/сооружения/строения в соответствии с п.7 «Сектора подзоны №3» и Сводной схемой ограничения высотных препятствий. Фрагмент А (лист 3.3).. Учётный номер зоны 15:00-6.230 В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". Учётный номер зоны 15:00-6.226</p>

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:85

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17871/н40У	86 224,60	321 730,97	86 226,45	321 729,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17872/н41У	86 261,32	321 776,14	86 290,09	321 801,24			
17873/н42У	86 234,90	321 797,55	86 259,18	321 828,58			
н43У	—	—	86 237,10	321 801,78			

1	2	3	4	5	6	7	8
н44У	—	—	86 219,01	321 776,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
45	86 198,32	321 752,54	86 198,32	321 752,54			
н46У	—	—	86 212,00	321 741,32			
н47У	—	—	86 222,11	321 732,98			
17871/н40У	86 224,60	321 730,97	86 226,45	321 729,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:85

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17871/н40У	17872/н41У	95,97	—	—
17872/н41У	17873/н42У	41,27		
17873/н42У	н43У	34,72		
н43У	н44У	31,42		
н44У	45	31,35		
45	н46У	17,69		
н46У	н47У	13,11		
н47У	17871/н40У	5,63		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:85

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2976 ± 19
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 976,00)} = 19$

1	2	3
3	Иные сведения	<p>Ограничения устанавливаются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". 1) Запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц: - звероводческие фермы, скотобойни; - подсобные хозяйства (свинарники, коровники, птицефермы, зверофермы, рыбные - места концентрированных выбросов пищевых отходов, свалки пищевых отходов; - скотомогильники; - мусоросжигательные и мусороперерабатывающие заводы, объекты сортировки мусора. 2) Запрещается осуществлять деятельность, способствующую привлечению и массовому скоплению птиц: - вспашка и перепахивание сельскохозяйственных полей с зерновыми культурами в дневное время; - выпас скота.. Учётный номер зоны 15:00-6.229 Ограничения определяются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта/сооружения/строения в соответствии с п.7 «Сектора подзоны №3» и Сводной схемой ограничения высотных препятствий. Фрагмент А (лист 3.3).. Учётный номер зоны 15:00-6.230 В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". Учётный номер зоны 15:00-6.226</p>

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090104:26

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17944/н87У	86 060,33	322 120,98	86 060,21	322 118,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17945/н88У	86 121,75	322 189,61	86 130,46	322 190,07			
17946/н89У	86 106,09	322 203,60	86 116,15	322 206,11			
17947/н90У	86 044,22	322 135,37	86 044,58	322 133,95			

1	2	3	4	5	6	7	8
17944/н87У	86 060,33	322 120,98	86 060,21	322 118,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090104:26

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17944/н87У	17945/н88У	100,27	—	—
17945/н88У	17946/н89У	21,50		
17946/н89У	17947/н90У	101,63		
17947/н90У	17944/н87У	21,96		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090104:26

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2191 ± 16
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 191,00)} = 16$

1	2	3
3	Иные сведения	<p>Ограничения устанавливаются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". 1) Запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц: - звероводческие фермы, скотобойни; - подсобные хозяйства (свинарники, коровники, птицефермы, зверофермы, рыбные - места концентрированных выбросов пищевых отходов, свалки пищевых отходов; - скотомогильники; - мусоросжигательные и мусороперерабатывающие заводы, объекты сортировки мусора. 2) Запрещается осуществлять деятельность, способствующую привлечению и массовому скоплению птиц: - вспашка и перепахивание сельскохозяйственных полей с зерновыми культурами в дневное время; - выпас скота.. Учётный номер зоны 15:00-6.229 Ограничения определяются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта/сооружения/строения в соответствии с п.7 «Сектора подзоны №3» и Сводной схемой ограничения высотных препятствий. Фрагмент А (лист 3.3).. Учётный номер зоны 15:00-6.230 В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". Учётный номер зоны 15:00-6.226 Согласно «Правилам установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков расположенных в границах таких зон», утверждённым постановлением Правительства РФ от 24.02.2009 г. № 160, согласно п.8 ч. III: В охранных зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров, в том числе: а) набрасывать на провода и опоры воздушных линий электропередачи посторонние предметы, а также подниматься на опоры воздушных линий электропередачи; б) размещать любые объекты и предметы (материалы) в пределах созданных в соответствии с требованиями нормативно-технических документов проходов и подъездов для доступа к объектам электросетевого хозяйства, а также проводить любые работы и возводить сооружения, которые могут препятствовать доступу к объектам электросетевого хозяйства, без создания необходимых для такого доступа проходов и подъездов; в) находиться в пределах огороженной территории и помещениях распределительных устройств и подстанций, открывать двери и люки распределительных устройств и подстанций, производить переключения и подключения в электрических сетях (указанное требование не распространяется на работников, занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ), разводить огонь в пределах охранных зон вводных и распределительных устройств, подстанций, воздушных линий электропередачи, а также в охранных зонах кабельных линий электропередачи; г) размещать свалки; д) производить работы ударными механизмами, сбрасывать тяжести массой свыше 5 тонн, производить сброс и слив едких и коррозионных веществ и горюче-смазочных</p>

1	2	3 материалов (в охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи).. Учётный номер зоны 15.03.2.103
---	---	---

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:88

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17875/н48У	86 024,34	322 287,14	86 116,15	322 206,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17876/н49У	86 000,62	322 308,20	86 093,02	322 226,36			
н25У	—	—	86 091,30	322 224,61			
17877/н26У	85 926,64	322 242,03	86 021,43	322 156,71			
17878/н50У	85 950,90	322 221,48	86 044,58	322 133,95			
17875/н48У	86 024,34	322 287,14	86 116,15	322 206,11			
17875/н48У	86 024,34	322 287,14	86 116,15	322 206,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:88

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17875/н48У	17876/н49У	30,74	—	—
17876/н49У	н25У	2,45		
н25У	17877/н26У	97,43		
17877/н26У	17878/н50У	32,46		
17878/н50У	17875/н48У	101,63		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:88

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3164 ± 20
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 164,00)} = 20$
3	Иные сведения	Ограничения устанавливаются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". 1) Запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц: - звероводческие фермы, скотобойни; - подсобные хозяйства (свинарники, коровники, птицефермы, зверофермы, рыбные - места концентрированных выбросов пищевых отходов, свалки пищевых отходов; - скотомогильники; - мусоросжигательные и мусороперерабатывающие заводы, объекты сортировки мусора. 2) Запрещается осуществлять деятельность, способствующую привлечению и массовому скоплению птиц: - вспашка и перепахивание сельскохозяйственных полей с зерновыми культурами в дневное время; - выпас скота.. Учётный номер зоны 15:00-6.229 Ограничения определяются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта/сооружения/строения в соответствии с п.7 «Сектора подзоны №3» и Сводной схемой ограничения высотных препятствий. Фрагмент А (лист 3.3).. Учётный номер зоны 15:00-6.230 В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". Учётный номер зоны 15:00-6.226

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090104:9

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
114	85 709,85	322 555,06	—	—	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
17978/н115У	85 723,75	322 575,41	85 968,09	322 350,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17979/н116У	85 696,97	322 593,65	85 946,67	322 374,58			
17980/н117У	85 640,46	322 512,27	85 873,72	322 305,74			
17981/н118У	85 667,88	322 493,64	85 892,80	322 282,78			
17978/н115У	85 723,75	322 575,41	85 968,09	322 350,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090104:9

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17978/н115У	17979/н116У	32,20	—	—
17979/н116У	17980/н117У	100,30		
17980/н117У	17981/н118У	29,85		
17981/н118У	17978/н115У	101,29		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090104:9

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3125 ± 20
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 125,00)} = 20$
3	Иные сведения	В охранных зонах (далее ОЗ) запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров, в т/ч: а) набрасывать на провода и опоры воздушных ЛЭП посторонние предметы, подниматься на опоры воздушных ЛЭП; б) размещать любые объекты и предметы (материалы) в пределах проходов и подъездов для доступа к объектам электросетевого хозяйства, проводить любые работы и возводить сооружения, которые могут препятствовать доступу к объектам электросетевого хозяйства, без создания необходимых для такого доступа проходов и

1	2	3 подъездов; в) находиться в пределах огороженной территории и помещениях распределительных устройств и подстанций, открывать двери и люки распределительных устройств и подстанций, производить переключения и подключения в электрических сетях (кроме работников, занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ), разводить огонь в пределах ОЗ вводных и распределительных устройств, подстанций, воздушных ЛЭП, а также в ОЗ кабельных ЛЭП; г) размещать свалки; д) производить работы ударными механизмами, сбрасывать тяжести массой свыше 5т, производить сброс и слив едких и коррозионных веществ и горюче-смазочных материалов (в ОЗ подземных кабельных ЛЭП). В пределах ОЗ без письменного решения о согласовании сетевых организаций юр. и физ. лицам запрещаются: а) строительство, кап. ремонт, реконструкция или снос зданий и сооружений; б) горные, взрывные, мелиоративные работы, в том числе связанные с временным затоплением земель; в) посадка и вырубка деревьев и кустарников; г) дноуглубительные, землечерпальные и погрузочно-разгрузочные работы, добыча рыбы, других водных животных и растений придонными орудиями лова, устройство водоемов, колка и заготовка льда (в ОЗ подводных кабельных ЛЭП); д) проход судов, у которых расстояние по вертикали от верхнего крайнего габарита до нижней точки провеса проводов переходов воздушных ЛЭП через водоемы менее минимально допустимого расстояния; е) проезд машин и механизмов, имеющих общую высоту от поверхности дороги более 4,5 м. (в ОЗ воздушных ЛЭП); ж) земляные работы на глубине более 0,3 м. (на вспахиваемых землях на глубине более 0,45 м.), а также планировка грунта (в ОЗ подземных кабельных ЛЭП); з) полив с/х культур в случае, если высота струи воды может составить свыше 3 метров (в ОЗ воздушных ЛЭП); и) полевые с/х работы с применением с/х машин и оборудования высотой более 4 м. (в ОЗ воздушных ЛЭП) или полевые с/х работы, связанные с вспашкой земли (в ОЗ кабельных ЛЭП). В ОЗ, установленных для объектов электросетевого хозяйства напряжением до 1000 в, без письменного решения о согласовании сетевых организаций запрещается: а) размещать детские и спорт. площадки, стадионы, рынки, торг. точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов, садовые, огородные и дачные земельные участки, объекты садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений, объекты жилищного строительства, в том числе индивидуального (в ОЗ воздушных ЛЭП); б) складировать или размещать хранилища любых, в том числе горюче-смазочных, материалов; в) устраивать причалы для стоянки судов, барж и плавучих кранов, бросать якоря с судов и осуществлять их проход с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралами (в ОЗ подводных кабельных ЛЭП).. Учётный номер зоны 15.03.2.48 Согласно «Правилам установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков расположенных в границах таких зон», утверждённым постановлением Правительства РФ от 24.02.2009 г. № 160, согласно п.8 ч. III: В охранных зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров, в том числе: а) набрасывать на провода и опоры воздушных линий
---	---	--

1	2	3 <p>электропередачи посторонние предметы, а также подниматься на опоры воздушных линий электропередачи; б) размещать любые объекты и предметы (материалы) в пределах созданных в соответствии с требованиями нормативно-технических документов проходов и подъездов для доступа к объектам электросетевого хозяйства, а также проводить любые работы и возводить сооружения, которые могут препятствовать доступу к объектам электросетевого хозяйства, без создания необходимых для такого доступа проходов и подъездов; в) находиться в пределах огороженной территории и помещениях распределительных устройств и подстанций, открывать двери и люки распределительных устройств и подстанций, производить переключения и подключения в электрических сетях (указанное требование не распространяется на работников, занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ), разводить огонь в пределах охранных зон вводных и распределительных устройств, подстанций, воздушных линий электропередачи, а также в охранных зонах кабельных линий электропередачи; г) размещать свалки; д) производить работы ударными механизмами, сбрасывать тяжести массой свыше 5 тонн, производить сброс и слив едких и коррозионных веществ и горюче-смазочных материалов (в охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи).. Учётный номер зоны 15.03.2.100</p> <p>Ограничения устанавливаются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". 1) Запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц: - звероводческие фермы, скотобойни; - подсобные хозяйства (свинарники, коровники, птицефермы, зверофермы, рыбные - места концентрированных выбросов пищевых отходов, свалки пищевых отходов; - скотомогильники; - мусоросжигательные и мусороперерабатывающие заводы, объекты сортировки мусора. 2) Запрещается осуществлять деятельность, способствующую привлечению и массовому скоплению птиц: - вспашка и перепахивание сельскохозяйственных полей с зерновыми культурами в дневное время; - выпас скота.. Учётный номер зоны 15:00-6.229</p> <p>Ограничения определяются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта/сооружения/строения в соответствии с п.7 «Сектора подзоны №3» и Сводной схемой ограничения высотных препятствий. Фрагмент А (лист 3.3).. Учётный номер зоны 15:00-6.230</p> <p>В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". Учётный номер зоны 15:00-6.226</p>
---	---	--

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090104:15

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17955/н96У	86 021,33	322 254,71	86 024,45	322 252,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17956/н97У	86 006,72	322 268,37	86 009,84	322 266,36			
17957/н98У	85 956,16	322 219,04	85 959,28	322 217,03			
17958/н99У	85 970,77	322 205,38	85 973,89	322 203,37			
17955/н96У	86 021,33	322 254,71	86 024,45	322 252,70			
17955/н96У	86 021,33	322 254,71	86 024,45	322 252,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090104:15

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17955/н96У	17956/н97У	20,00	—	—
17956/н97У	17957/н98У	70,64		
17957/н98У	17958/н99У	20,00		
17958/н99У	17955/н96У	70,64		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090104:15

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1411 ± 13

1	2	3
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 411,00)} = 13$
3	Иные сведения	Ограничения устанавливаются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". 1) Запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц: - звероводческие фермы, скотобойни; - подсобные хозяйства (свинарники, коровники, птицефермы, зверофермы, рыбные - места концентрированных выбросов пищевых отходов, свалки пищевых отходов; - скотомогильники; - мусоросжигательные и мусороперерабатывающие заводы, объекты сортировки мусора. 2) Запрещается осуществлять деятельность, способствующую привлечению и массовому скоплению птиц: - вспашка и перепахивание сельскохозяйственных полей с зерновыми культурами в дневное время; - выпас скота.. Учётный номер зоны 15:00-6.229 Ограничения определяются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта/сооружения/строения в соответствии с п.7 «Сектора подзоны №3» и Сводной схемой ограничения высотных препятствий. Фрагмент А (лист 3.3).. Учётный номер зоны 15:00-6.230 В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)"... Учётный номер зоны 15:00-6.226

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090104:11

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н105У	—	—	85 934,93	322 276,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н104У	—	—	85 989,47	322 326,80			
н113У	—	—	85 968,09	322 350,54			

1	2	3	4	5	6	7	8
н112У	—	—	85 892,80	322 282,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н111У	—	—	85 894,08	322 281,25			
н110У	—	—	85 897,45	322 277,10			
н109У	—	—	85 903,80	322 269,73			
н108У	—	—	85 910,88	322 261,98			
н107У	—	—	85 920,41	322 270,69			
н106У	—	—	85 931,87	322 280,13			
н105У	—	—	85 934,93	322 276,80			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090104:11

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н105У	н104У	73,99	—	—
н104У	н113У	31,95		
н113У	н112У	101,29		
н112У	н111У	1,99		
н111У	н110У	5,35		
н110У	н109У	9,73		
н109У	н108У	10,50		
н108У	н107У	12,91		
н107У	н106У	14,85		
н106У	н105У	4,52		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090104:11

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

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3154 ± 20
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 154,00)} = 20$
3	Иные сведения	<p>В охранных зонах (далее ОЗ) запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров, в т/ч: а) набрасывать на провода и опоры воздушных ЛЭП посторонние предметы, подниматься на опоры воздушных ЛЭП; б) размещать любые объекты и предметы (материалы) в пределах проходов и подъездов для доступа к объектам электросетевого хозяйства, проводить любые работы и возводить сооружения, которые могут препятствовать доступу к объектам электросетевого хозяйства, без создания необходимых для такого доступа проходов и подъездов; в) находиться в пределах огороженной территории и помещениях распределительных устройств и подстанций, открывать двери и люки распределительных устройств и подстанций, производить переключения и подключения в электрических сетях (кроме работников, занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ), разводить огонь в пределах ОЗ вводных и распределительных устройств, подстанций, воздушных ЛЭП, а также в ОЗ кабельных ЛЭП; г) размещать свалки; д) производить работы ударными механизмами, сбрасывать тяжести массой свыше 5т, производить сброс и слив едких и коррозионных веществ и горюче-смазочных материалов (в ОЗ подземных кабельных ЛЭП). В пределах ОЗ без письменного решения о согласовании сетевых организаций юр. и физ. лицам запрещаются: а) строительство, кап. ремонт, реконструкция или снос зданий и сооружений; б) горные, взрывные, мелиоративные работы, в том числе связанные с временным затоплением земель; в) посадка и вырубка деревьев и кустарников; г) дноуглубительные, землечерпальные и погрузочно-разгрузочные работы, добыча рыбы, других водных животных и растений придонными орудиями лова, устройство водоемов, колка и заготовка льда (в ОЗ подводных кабельных ЛЭП); д) проход судов, у которых расстояние по вертикали от верхнего крайнего габарита до нижней точки провеса проводов переходов воздушных ЛЭП через водоемы менее минимально допустимого расстояния; е) проезд машин и механизмов, имеющих общую высоту от поверхности дороги более 4,5 м. (в ОЗ воздушных ЛЭП); ж) земляные работы на глубине более 0,3 м. (на вспахиваемых землях на глубине более 0,45 м.), а также планировка грунта (в ОЗ подземных кабельных ЛЭП); з) полив с/х культур в случае, если высота струи воды может составить свыше 3 метров (в ОЗ воздушных ЛЭП); и) полевые с/х работы с применением с/х машин и оборудования высотой более 4 м. (в ОЗ воздушных ЛЭП) или полевые с/х работы, связанные с вспашкой земли (в ОЗ кабельных ЛЭП). В ОЗ, установленных для объектов электросетевого хозяйства напряжением до 1000 в, без письменного решения о согласовании сетевых организаций запрещается: а) размещать детские и спорт. площадки, стадионы, рынки,</p>

1	2	3 торг. точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов, садовые, огородные и дачные земельные участки, объекты садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений, объекты жилищного строительства, в том числе индивидуального (в ОЗ воздушных ЛЭП); б) складировать или размещать хранилища любых, в том числе горюче-смазочных, материалов; в) устраивать причалы для стоянки судов, барж и плавучих кранов, бросать якоря с судов и осуществлять их проход с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралами (в ОЗ подводных кабельных ЛЭП).. Учётный номер зоны 15.03.2.48 Согласно «Правилам установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков расположенных в границах таких зон», утверждённым постановлением Правительства РФ от 24.02.2009 г. № 160, согласно п.8 ч. III: В охранных зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров, в том числе: а) набрасывать на провода и опоры воздушных линий электропередачи посторонние предметы, а также подниматься на опоры воздушных линий электропередачи; б) размещать любые объекты и предметы (материалы) в пределах созданных в соответствии с требованиями нормативно-технических документов проходов и подъездов для доступа к объектам электросетевого хозяйства, а также проводить любые работы и возводить сооружения, которые могут препятствовать доступу к объектам электросетевого хозяйства, без создания необходимых для такого доступа проходов и подъездов; в) находиться в пределах огороженной территории и помещениях распределительных устройств и подстанций, открывать двери и люки распределительных устройств и подстанций, производить переключения и подключения в электрических сетях (указанное требование не распространяется на работников, занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ), разводить огонь в пределах охранных зон вводных и распределительных устройств, подстанций, воздушных линий электропередачи, а также в охранных зонах кабельных линий электропередачи; г) размещать свалки; д) производить работы ударными механизмами, сбрасывать тяжести массой свыше 5 тонн, производить сброс и слив едких и коррозионных веществ и горюче-смазочных материалов (в охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи).. Учётный номер зоны 15.03.2.100 Ограничения устанавливаются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". 1) Запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц: - звероводческие фермы, скотобойни; - подсобные хозяйства (свинарники, коровники, птицефермы, зверофермы, рыбные - места концентрированных выбросов пищевых отходов, свалки пищевых отходов; - скотомогильники; - мусоросжигательные и мусороперерабатывающие заводы, объекты сортировки мусора. 2) Запрещается осуществлять деятельность, способствующую привлечению и массовому скоплению птиц: - вспашка и перепахивание сельскохозяйственных полей с зерновыми культурами в дневное время; - выпас
---	---	---

1	2	3
		<p>скота.. Учётный номер зоны 15:00-6.229 Ограничения определяются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта/сооружения/строения в соответствии с п.7 «Сектора подзоны №3» и Сводной схемой ограничения высотных препятствий. Фрагмент А (лист 3.3).. Учётный номер зоны 15:00-6.230 В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)".. Учётный номер зоны 15:00-6.226</p>

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090104:13

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н100У	—	—	86 009,84	322 266,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н101У	—	—	85 995,23	322 280,02			
н102У	—	—	85 944,67	322 230,69			
н103У	—	—	85 959,28	322 217,03			
н100У	—	—	86 009,84	322 266,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090104:13

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н100У	н101У	20,00	—	—
н101У	н102У	70,64		
н102У	н103У	20,00		

1	2	3	4	5
н103У	н100У	70,64	—	—

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090104:13

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1411 ± 13
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 411,00)} = 13$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:47

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17821/н11У	85 881,47	322 437,71	85 884,75	322 440,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17822/н12У	85 859,14	322 463,75	85 845,41	322 461,97			
17823/н13У	85 812,79	322 418,57	85 810,36	322 431,70			
17824/н14У	85 816,63	322 413,83	85 791,44	322 413,83			
17825/н15У	85 796,16	322 393,96	85 784,47	322 406,81			
17826/н16У	85 811,94	322 375,86	85 813,76	322 377,48			
17844/н17У	85 811,94	322 375,86	85 819,54	322 382,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
17821/н11У	85 881,47	322 437,71	85 884,75	322 440,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:47

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17821/н11У	17822/н12У	44,78	—	—
17822/н12У	17823/н13У	46,31		
17823/н13У	17824/н14У	26,03		
17824/н14У	17825/н15У	9,89		
17825/н15У	17826/н16У	41,45		
17826/н16У	17844/н17У	7,56		
17844/н17У	17821/н11У	87,42		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:47

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3760 ± 21
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 760,00)} = 21$

1	2	3
3	Иные сведения	<p>Ограничения устанавливаются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". 1) Запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц: - звероводческие фермы, скотобойни; - подсобные хозяйства (свинарники, коровники, птицефермы, зверофермы, рыбные - места концентрированных выбросов пищевых отходов, свалки пищевых отходов; - скотомогильники; - мусоросжигательные и мусороперерабатывающие заводы, объекты сортировки мусора. 2) Запрещается осуществлять деятельность, способствующую привлечению и массовому скоплению птиц: - вспашка и перепахивание сельскохозяйственных полей с зерновыми культурами в дневное время; - выпас скота.. Учётный номер зоны 15:00-6.229 Ограничения определяются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта/сооружения/строения в соответствии с п.7 «Сектора подзоны №3» и Сводной схемой ограничения высотных препятствий. Фрагмент А (лист 3.3).. Учётный номер зоны 15:00-6.230 В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". Учётный номер зоны 15:00-6.226</p>

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090115:153

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
18435	85 892,37	322 385,03	85 892,37	322 385,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
18436	85 881,78	322 397,03	85 881,78	322 397,03		—	
17845/н34У	85 832,56	322 352,71	85 836,89	322 356,61		0,10	
18437	85 832,56	322 352,71	85 832,56	322 352,71		—	

1	2	3	4	5	6	7	8
18438	85 842,11	322 341,53	85 842,11	322 341,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
18435	85 892,37	322 385,03	85 892,37	322 385,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090115:153

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
18435	18436	16,00	—	—
18436	17845/н34У	60,41		
17845/н34У	18437	5,83		
18437	18438	14,70		
18438	18435	66,47		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090115:153

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1019 ± 11
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 019,00)} = 11$

1	2	3
3	Иные сведения	<p>Ограничения устанавливаются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". 1) Запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц: - звероводческие фермы, скотобойни; - подсобные хозяйства (свинарники, коровники, птицефермы, зверофермы, рыбные - места концентрированных выбросов пищевых отходов, свалки пищевых отходов; - скотомогильники; - мусоросжигательные и мусороперерабатывающие заводы, объекты сортировки мусора. 2) Запрещается осуществлять деятельность, способствующую привлечению и массовому скоплению птиц: - вспашка и перепахивание сельскохозяйственных полей с зерновыми культурами в дневное время; - выпас скота.. Учётный номер зоны 15:00-6.229 Ограничения определяются в соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта/сооружения/строения в соответствии с п.7 «Сектора подзоны №3» и Сводной схемой ограничения высотных препятствий. Фрагмент А (лист 3.3).. Учётный номер зоны 15:00-6.230 В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.10.2020 №1329-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Владикавказ (Беслан)". Учётный номер зоны 15:00-6.226</p>

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 15:03:0090116:93

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н206О	—	—	—	86 368,30	321 620,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н207О	—	—	—	86 360,96	321 630,98	—			
	н208О	—	—	—	86 356,42	321 627,51	—			
	н209О	—	—	—	86 360,01	321 622,42	—			
	н210О	—	—	—	86 361,75	321 623,73	—			
	н211О	—	—	—	86 365,62	321 618,60	—			
	н206О	—	—	—	86 368,30	321 620,81	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 15:03:0090116:93

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

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	15:03:0090116:29
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	15:03:0090116
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	363013, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Правобережный р-н, Брут с, Степная ул, д. 128
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 15:03:0090116:94

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1470	—	—	—	86 354,91	321 639,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1460	—	—	—	86 358,23	321 642,02	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2120	—	—	—	86 362,49	321 636,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н2130	—	—	—	86 359,10	321 633,98	—			
	н1470	—	—	—	86 354,91	321 639,37	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 15:03:0090116:94

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	15:03:0090116:29
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	15:03:0090116
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	363013, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Правобережный р-н, Брут с, Степная ул, д. 128
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 15:03:0090116:97

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1960	—	—	—	86 218,97	321 962,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н1970	—	—	—	86 225,56	321 969,51	—			
	н60	—	—	—	86 221,21	321 974,17	—			
	н70	—	—	—	86 214,42	321 966,83	—			
	н1960	—	—	—	86 218,97	321 962,10	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 15:03:0090116:97

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	15:03:0090116:13
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	15:03:0090116
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	363013, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Правобережный р-н, Брут с, Степная ул, д. 106
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 15:03:0090104:97

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н680	—	—	—	86 206,16	321 993,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н1900	—	—	—	86 213,31	322 001,50	—			
	н1910	—	—	—	86 207,36	322 007,59	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н67О	—	—	—	86 200,09	322 000,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н68О	—	—	—	86 206,16	321 993,98	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 15:03:0090104:97

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	15:03:0090104:40
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	15:03:0090104
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	363013, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Правобережный р-н, Брут с, Степная ул, д. 102
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 15:03:0090116:87

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2160	—	—	—	86 065,29	322 125,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н2170	—	—	—	86 073,30	322 133,59	—			
	н2180	—	—	—	86 066,34	322 141,43	—			
	н2190	—	—	—	86 061,51	322 136,64	—			
	н2200	—	—	—	86 058,63	322 139,75	—			
	н2210	—	—	—	86 055,33	322 136,50	—			
	н2160	—	—	—	86 065,29	322 125,68	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 15:03:0090116:87

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	15:03:0090104:26
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	15:03:0090116
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	363013, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Правобережный р-н, Брут с, Степная ул, д. 88
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 15:03:0090101:59

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н190	—	—	—	86 014,55	322 163,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н200	—	—	—	86 007,46	322 170,47	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1820	—	—	—	86 015,12	322 177,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н1830	—	—	—	86 022,01	322 170,72	—			
	н190	—	—	—	86 014,55	322 163,52	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 15:03:0090101:59

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	15:03:0090116:51
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	15:03:0090116
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	363013, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Правобережный р-н, Брут с, Степная ул, д. 84
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 15:03:0090101:39

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н210	—	—	—	86 003,68	322 174,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н1840	—	—	—	86 011,15	322 181,37	—			
	н910	—	—	—	86 006,98	322 185,92	—			
	н1850	—	—	—	85 999,57	322 178,85	—			
	н210	—	—	—	86 003,68	322 174,54	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 15:03:0090101:39

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	15:03:0090116:51
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	15:03:0090116
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	363013, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Правобережный р-н, Брут с, Степная ул, д. 84
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 15:03:0090119:5

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1100	—	—	—	85 897,45	322 277,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н1680	—	—	—	85 911,05	322 288,71	—			
	н1690	—	—	—	85 910,13	322 289,83	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1700	—	—	—	85 914,03	322 292,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н1710	—	—	—	85 911,51	322 296,12	—			
	н1110	—	—	—	85 894,08	322 281,25	—			
	н1100	—	—	—	85 897,45	322 277,10	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 15:03:0090119:5

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	15:03:0090104:11
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	15:03:0090116
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	363013, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Правобережный р-н, Брут с, Степная ул, д. 74
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 15:03:0090111:109

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н330	—	—	—	85 835,50	322 358,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н320	—	—	—	85 829,28	322 367,90	—			
	н1760	—	—	—	85 840,58	322 376,19	—			
	н1770	—	—	—	85 847,00	322 366,90	—			
	н330	—	—	—	85 835,50	322 358,64	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 15:03:0090111:109

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	15:03:0090116:65
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	15:03:0090116
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	363013, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Правобережный р-н, Брут с, Степная ул, д. 66
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 15:03:0090116:70

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1780	—	—	—	85 803,75	322 403,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н1790	—	—	—	85 809,03	322 408,80	—			
	н1800	—	—	—	85 802,07	322 415,93	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1810	—	—	—	85 796,85	322 410,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н1780	—	—	—	85 803,75	322 403,77	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 15:03:0090116:70

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	15:03:0090116:47
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	15:03:0090116
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	363013, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Правобережный р-н, Брут с, Степная ул, д. 64
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**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, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером 15:03:0090116:91

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н214О	—	—	—	86 359,23	321 612,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н215О	—	—	—	86 353,24	321 619,47	—			
	н150О	—	—	—	86 343,76	321 611,81	—			
	н149О	—	—	—	86 349,78	321 604,43	—			
	н214О	—	—	—	86 359,23	321 612,07	—			

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером 15:03:0090116:91

1. —

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером 15:03:0090116:217

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2020	—	—	—	86 329,79	321 668,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н2030	—	—	—	86 322,54	321 675,62	—			
	н2040	—	—	—	86 313,24	321 666,59	—			
	н2050	—	—	—	86 320,15	321 659,20	—			
	н2020	—	—	—	86 329,79	321 668,12	—			

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером 15:03:0090116:217

1. —

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером 15:03:0090116:212

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н470	—	—	—	86 222,11	321 732,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н2000	—	—	—	86 229,82	321 742,09	—			
	н2010	—	—	—	86 219,97	321 750,42	—			
	н460	—	—	—	86 212,00	321 741,32	—			
	н470	—	—	—	86 222,11	321 732,98	—			

2. Другие сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером 15:03:0090116:212

1. —

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером 15:03:0090116:96

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	192	86 234,91	321 965,73	—	86 234,91	321 965,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	193	86 240,40	321 971,70	—	86 240,40	321 971,70	—			
	194	86 234,27	321 977,79	—	86 234,27	321 977,79	—			
	195	86 228,57	321 971,77	—	86 228,57	321 971,77	—			
	192	86 234,91	321 965,73	—	86 234,91	321 965,73	—			

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером 15:03:0090116:96

1. —

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером 15:03:0090116:216

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1860	—	—	—	86 079,46	322 110,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н1870	—	—	—	86 087,80	322 118,84	—			
	н1880	—	—	—	86 081,16	322 125,32	—			
	н1890	—	—	—	86 072,82	322 116,98	—			
	н1860	—	—	—	86 079,46	322 110,50	—			

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером 15:03:0090116:216

1. —

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером 15:03:0090119:120

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1090	—	—	—	85 903,80	322 269,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н1080	—	—	—	85 910,88	322 261,98	—			
	н1070	—	—	—	85 920,41	322 270,69	—			
	н1670	—	—	—	85 913,46	322 278,69	—			
	н1090	—	—	—	85 903,80	322 269,73	—			

2. Другие сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером 15:03:0090119:120

1. —

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером 15:03:0090104:229

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	17984/н 172О	85 654,01	322 513,88	—	85 885,26	322 306,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	17985/н 173О	85 648,39	322 517,68	—	85 881,48	322 311,72	—			
	17986/н 174О	85 643,37	322 510,33	—	85 873,72	322 305,74	—			
	17987/н 175О	85 648,98	322 506,50	—	85 877,92	322 301,15	—			
	17984/н 172О	85 654,01	322 513,88	—	85 885,26	322 306,82	—			

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером 15:03:0090104:229

1. —

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером 15:03:0090116:95

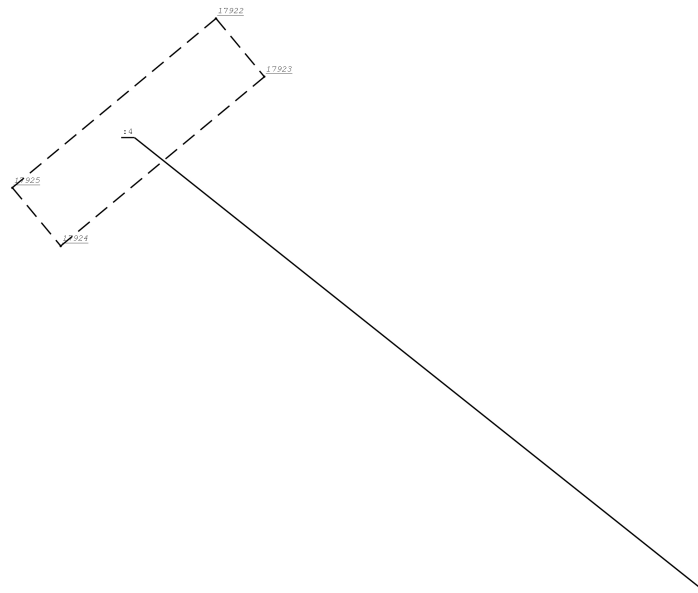
Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—			

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером 15:03:0090116:95

1. —

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:2 000

Условные обозначения:


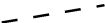




-  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Объект капитального строительства
-  - Кадастровый номер объекта недвижимости
-  - Номер кадастрового квартала

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:5 000

Условные обозначения:


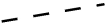




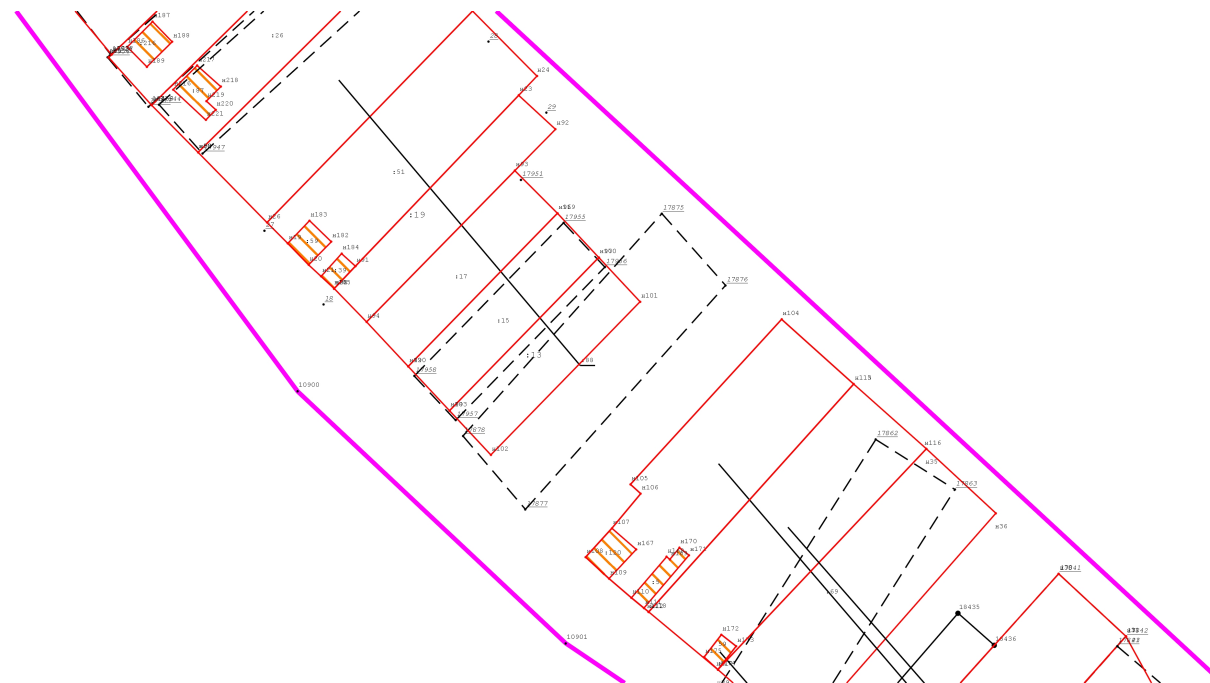
-  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Объект капитального строительства
-  - Кадастровый номер объекта недвижимости
-  - Номер кадастрового квартала

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:2 500

Условные обозначения:







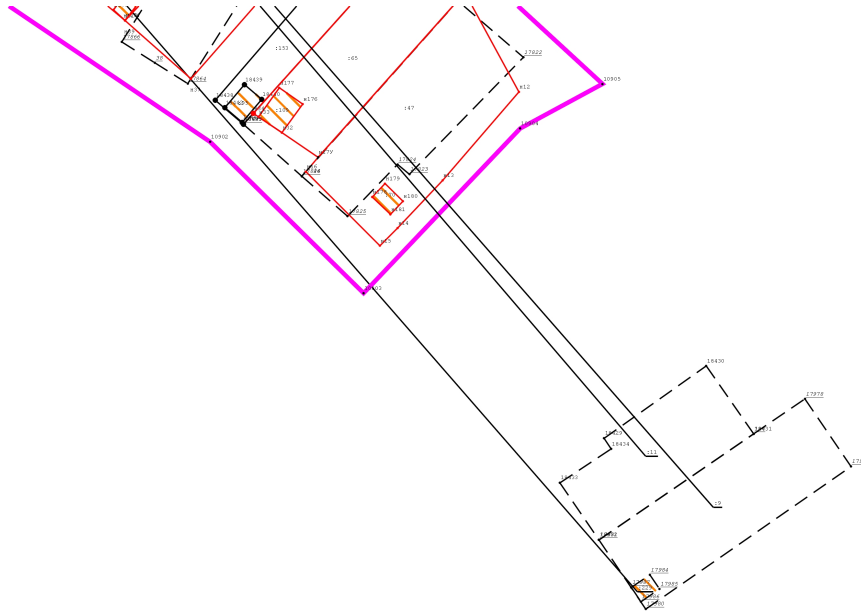
-  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Объект капитального строительства
-  - Кадастровый номер объекта недвижимости
-  - Номер кадастрового квартала

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:3 000

Условные обозначения:


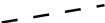




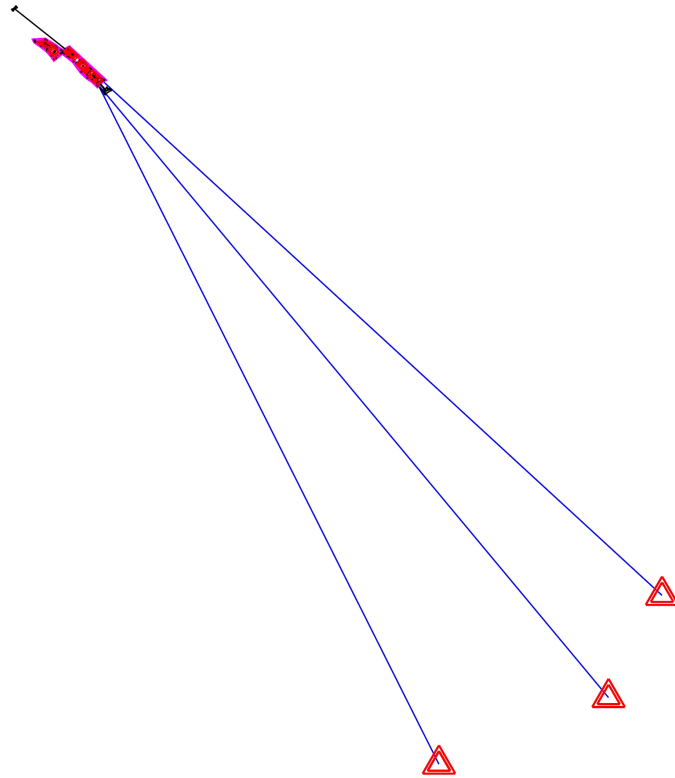


-  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Объект капитального строительства
-  - Кадастровый номер объекта недвижимости
-  - Номер кадастрового квартала


Схема геодезических построений



Условные обозначения:

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

 - Линия геодезических построений

 - Номер кадастрового квартала