

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

15:03:0090111

(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		Свидетельство о поверке №С-АЦМ/02-02-2023/219896760 до 01.02.2024

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Карта-план подготовлен на основании сведений кадастрового плана территории кадастрового квартала 15:03:0090111 По материалам Единого государственного реестра недвижимости в границах данной территории было учтено 63 земельных участка и 57 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 15:03:0090111:47

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	—	—	85 841,64	321 988,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	85 893,70	321 977,56			
н3У	—	—	85 916,32	322 093,64			
н4У	—	—	85 937,83	322 124,86			
н5У	—	—	85 937,83	322 127,51			
н6У	—	—	85 947,34	322 139,53			
н7У	—	—	85 935,87	322 149,98			
н8У	—	—	85 929,50	322 155,30			
н4У	—	—	85 928,38	322 157,05			
н3У	—	—	85 907,82	322 131,75			
н2У	—	—	85 911,15	322 128,55			
н1У	—	—	85 894,49	322 092,86			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	85 841,64	321 988,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:47

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
н1У	н2У	53,22	—	—
н2У	н3У	118,26		
н3У	н4У	37,91		
н4У	н5У	2,65		
н5У	н6У	15,33		
н6У	н7У	15,52		
н7У	н8У	8,30		
н8У	н4У	2,08		
н4У	н3У	32,60		
н3У	н2У	4,62		
н2У	н1У	39,39		
н1У	н1У	116,89		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 15:03:0090111:47

№ 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, 83
	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	5796 ± 27
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 796,00)} = 27$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	4 700
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	1 096

1	2	3
6	Пределный 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	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:53

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	—	—	86 102,79	322 035,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	86 079,94	322 055,23			
н3У	—	—	86 066,92	322 040,71			
н4У	—	—	86 065,78	322 039,66			
н5У	—	—	86 008,17	321 986,29			
н6У	—	—	86 023,48	321 965,59			
н7У	—	—	86 042,07	321 978,40			
н8У	—	—	86 075,27	322 001,60			
н9У	—	—	86 084,45	322 010,16			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	86 102,79	322 035,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:53

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	30,19	—	—
н2У	н3У	19,50		
н3У	н4У	1,55		
н4У	н5У	78,53		
н5У	н6У	25,75		
н6У	н7У	22,58		
н7У	н8У	40,50		
н8У	н9У	12,55		
н9У	н1У	31,28		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 15:03:0090111:53

№ 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, 97
	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	3203 ± 20
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 203,00)} = 20$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 700
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	503
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$

1	2	3
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 15:03:0090111:54

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	—	—	86 132,53	322 006,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	86 131,03	322 008,65			
н3У	—	—	86 120,81	322 018,48			
н4У	—	—	86 118,96	322 020,15			
н1У	—	—	86 102,79	322 035,50			
н9У	—	—	86 084,45	322 010,16			
н8У	—	—	86 075,27	322 001,60			
н7У	—	—	86 042,07	321 978,40			
н5У	—	—	86 057,69	321 949,62			
н6У	—	—	86 070,76	321 958,29			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7У	—	—	86 100,63	321 976,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н8У	—	—	86 120,50	321 993,55			
н9У	—	—	86 124,54	321 997,60			
н10У	—	—	86 126,11	322 000,50			
н1У	—	—	86 132,53	322 006,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:54

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	2,47	—	—
н2У	н3У	14,18		
н3У	н4У	2,49		
н4У	н1У	22,30		
н1У	н9У	31,28		
н9У	н8У	12,55		
н8У	н7У	40,50		
н7У	н5У	32,75		
н5У	н6У	15,68		
н6У	н7У	35,18		
н7У	н8У	25,94		
н8У	н9У	5,72		
н9У	н10У	3,30		
н10У	н1У	8,92		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 15:03:0090111:54

№ 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, 99
	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	3199 ± 20
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 199,00)} = 20$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 700
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	499
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 15:03:0090111:55

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
н1У	—	—	86 145,00	321 992,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	86 132,53	322 006,69			
н10У	—	—	86 126,11	322 000,50			

1	2	3	4	5	6	7	8
н9У	—	—	86 124,54	321 997,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н8У	—	—	86 120,50	321 993,55			
н7У	—	—	86 100,63	321 976,87			
н3У	—	—	86 070,76	321 958,29			
н5У	—	—	86 057,69	321 949,62			
н4У	—	—	86 011,83	321 919,96			
н5У	—	—	86 017,92	321 900,16			
н6У	—	—	86 055,31	321 919,55			
н7У	—	—	86 085,57	321 935,24			
н8У	—	—	86 115,56	321 961,85			
н9У	—	—	86 127,92	321 975,55			
н10У	—	—	86 135,95	321 984,08			
н11У	—	—	86 138,32	321 986,40			
н1У	—	—	86 145,00	321 992,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:55

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	19,19	—	—
н2У	н10У	8,92		
н10У	н9У	3,30		

1	2	3	4	5
н9У	н8У	5,72	—	—
н8У	н7У	25,94		
н7У	н3У	35,18		
н3У	н5У	15,68		
н5У	н4У	54,62		
н4У	н5У	20,72		
н5У	н6У	42,12		
н6У	н7У	34,09		
н7У	н8У	40,09		
н8У	н9У	18,45		
н9У	н10У	11,72		
н10У	н11У	3,32		
н11У	н1У	8,79		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 15:03:0090111:55

№ 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, 101
	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	3456 ± 21
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(3456)} = 21$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 200
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	744
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = 10\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	15:03:0090111:250

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:56

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	—	—	86 064,93	321 896,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	86 067,04	321 897,96			
н3У	—	—	86 115,72	321 920,13			
н4У	—	—	86 158,29	321 953,70			
н5У	—	—	86 156,80	321 955,41			
н6У	—	—	86 160,78	321 959,03			
н7У	—	—	86 167,82	321 965,56			
н8У	—	—	86 158,13	321 976,69			
н1У	—	—	86 145,00	321 992,11			
н11У	—	—	86 138,32	321 986,40			
н10У	—	—	86 135,95	321 984,08			
н9У	—	—	86 127,92	321 975,55			

1	2	3	4	5	6	7	8
н8У	—	—	86 115,56	321 961,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7У	—	—	86 085,57	321 935,24			
н6У	—	—	86 055,31	321 919,55			
н1У	—	—	86 064,93	321 896,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:56

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	2,36	—	—
н2У	н3У	53,49		
н3У	н4У	54,21		
н4У	н5У	2,27		
н5У	н6У	5,38		
н6У	н7У	9,60		
н7У	н8У	14,76		
н8У	н1У	20,25		
н1У	н11У	8,79		
н11У	н10У	3,32		
н10У	н9У	11,72		
н9У	н8У	18,45		
н8У	н7У	40,09		
н7У	н6У	34,09		
н6У	н1У	24,61		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 15:03:0090111:56

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
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, 103
	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	3700 ± 21
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 700,00)} = 21$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 700
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	1 000
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 10 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	15:03:0090111:247; 15:03:0090111:248; 15:03:0090104:235
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:52

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
17719/н4У	86 109,26	322 030,19	86 065,78	322 039,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	86 049,54	322 053,48			
17720/н2У	86 079,16	322 055,47	86 035,67	322 065,11			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	86 030,54	322 058,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17721/н3У	85 996,68	321 953,69	85 949,15	321 959,40			
17722/н4У	86 014,69	321 939,05	85 965,58	321 947,27			
н5У	—	—	86 008,17	321 986,29			
17719/н4У	86 109,26	322 030,19	86 065,78	322 039,66			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:52

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
17719/н4У	н1У	21,32	—	—
н1У	17720/н2У	18,10		
17720/н2У	н2У	7,99		
н2У	17721/н3У	128,62		
17721/н3У	17722/н4У	20,42		
17722/н4У	н5У	57,76		
н5У	17719/н4У	78,53		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 15:03:0090111:52

№ 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, 95
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	4079 ± 22
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	3,5*0,10*√(4 079,00) = 22

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 087
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	8
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 10 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	15:03:0090111:76
8	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).</p> <p>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 водоевов, 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</p>

1	2	<p style="text-align: center;">3</p> <p>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</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 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 15:03:0090116:43

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		
н13У	—	—	85 796,99	322 279,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—		
н1У	—	—	85 808,78	322 291,20					
17813/н2У	85 831,16	322 312,87	85 829,36	322 312,20					
17814/н3У	85 822,11	322 323,73	85 812,47	322 329,51					
17815/н4У	85 829,29	322 330,51	85 818,25	322 336,03					
17816/н5У	85 807,05	322 353,79	85 801,65	322 352,67					
17817/н6У	85 758,14	322 300,43	85 754,58	322 301,58					
17818/н7У	85 765,74	322 292,46	85 762,93	322 293,37					
8	85 734,49	322 261,84	85 734,49	322 261,84				—	
9	85 755,06	322 240,14	85 755,06	322 240,14				—	
н13У	—	—	85 796,99	322 279,98				0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090116:43

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
н13У	н1У	16,28	—	—
н1У	17813/н2У	29,40		
17813/н2У	17814/н3У	24,18		
17814/н3У	17815/н4У	8,71		
17815/н4У	17816/н5У	23,50		
17816/н5У	17817/н6У	69,47		
17817/н6У	17818/н7У	11,71		
17818/н7У	8	42,46		
8	9	29,90		
9	н13У	57,84		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 15:03:0090116:43

№ 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, 71
	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	4384 ± 23
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 384,00)} = 23$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	4 354
5	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	30
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = 1\ 000$ $R_{макс} = 10\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	15:03:0010348:42
8	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

1	2	3 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 водопоев, 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,
---	---	---

1	2	3 волокушами и ттрами (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 15.03.2.103 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
---	---	--

1	2	3
		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

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:125

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
17745/н1У	85 748,96	321 549,93	85 759,45	321 551,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17746/н2У	85 746,23	321 553,32	85 756,01	321 556,49			
17747/н3У	85 769,90	321 572,38	85 774,19	321 571,51			
17748/н4У	85 759,39	321 585,30	85 764,55	321 583,91			
17749/н5У	85 718,48	321 553,39	85 725,09	321 551,53			
17750/н6У	85 723,01	321 547,72	85 729,73	321 545,88			
17751/н7У	85 732,86	321 554,86	85 739,89	321 553,59			
17752/н6У	85 742,29	321 544,61	85 747,64	321 542,98			
17745/н1У	85 748,96	321 549,93	85 759,45	321 551,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:125

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
17745/н1У	17746/н2У	6,04	—	—
17746/н2У	17747/н3У	23,58		
17747/н3У	17748/н4У	15,71		
17748/н4У	17749/н5У	51,04		
17749/н5У	17750/н6У	7,31		
17750/н6У	17751/н7У	12,75		
17751/н7У	17752/н6У	13,14		
17752/н6У	17745/н1У	14,57		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 15:03:0090111:125

№ 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, Советская ул, 84 а
	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	780 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(780,00)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	20
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = 10\ 000$
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>

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:33

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
17623/н1У	85 717,01	321 562,10	85 716,12	321 562,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17624/н2У	85 729,24	321 571,36	85 723,33	321 568,36			
17625/н3У	85 732,14	321 569,07	85 726,93	321 563,80			

1	2	3	4	5	6	7	8
17626/н4У	85 749,54	321 593,87	85 757,83	321 588,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17627/н5У	85 862,86	321 771,25	85 864,35	321 765,13			
6	85 844,96	321 812,16	85 844,96	321 812,16		—	
7	85 797,11	321 729,94	—	—	—		
17630/н8У	85 759,06	321 656,72	85 761,97	321 645,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
17631/н9У	85 741,34	321 629,24	85 719,28	321 601,18			
10	85 721,82	321 604,67	—	—		—	
17633/н11У	85 700,88	321 583,62	85 699,28	321 584,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н12У	—	—	85 706,58	321 574,98			
н13У	—	—	85 713,18	321 566,72			
17623/н1У	85 717,01	321 562,10	85 716,12	321 562,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:33

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
17623/н1У	17624/н2У	9,47	—	—
17624/н2У	17625/н3У	5,81		
17625/н3У	17626/н4У	39,28		
17626/н4У	17627/н5У	206,65		
17627/н5У	6	50,87		
6	17630/н8У	185,92		
17630/н8У	17631/н9У	61,75		
17631/н9У	17633/н11У	25,99		
17633/н11У	н12У	12,06		
н12У	н13У	10,57		

1	2	3	4	5
н13У	17623/н1У	5,38	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 15:03:0090111:33

№ 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, Советская 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	8624 ± 33
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(8\ 624,00)} = 33$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	8 035
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	589
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = 1\ 000$ $R_{\text{макс}} = 10\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	15:03:0090107:156

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 15:03:0090111:31

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
17609/н1У	85 677,74	321 933,53	85 668,68	321 911,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17610/н2У	85 613,56	321 852,00	85 608,58	321 836,01			
17611/н3У	85 619,66	321 847,39	85 612,53	321 832,28			
4	85 589,13	321 818,29	—	—	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8	
17613/н5У	85 571,10	321 798,89	85 577,38	321 796,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10		
17614/н6У	85 587,22	321 779,46	85 593,50	321 776,80				
н7У	—	—	85 654,52	321 834,80				
17615/н8У	85 691,47	321 893,51	85 695,25	321 892,17				
17420/н9У	85 765,45	322 021,18	85 777,49	322 039,14				
18387/н10У	85 777,41	322 066,52	85 774,33	322 043,21				
18421/н11У	85 785,03	322 124,19	85 785,03	322 124,19				
18022/н12У	85 778,94	322 128,83	85 778,94	322 128,83				
13	85 772,88	322 131,14	85 772,88	322 131,14		—		
14	85 750,37	322 050,07	85 750,37	322 050,07				
15	85 765,45	322 045,45	85 765,45	322 045,45				
17609/н1У	85 677,74	321 933,53	85 668,68	321 911,61				0,10

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:31

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
17609/н1У	17610/н2У	96,58	—	—
17610/н2У	17611/н3У	5,43		
17611/н3У	17613/н5У	50,35		
17613/н5У	17614/н6У	25,25		
17614/н6У	н7У	84,19		
н7У	17615/н8У	70,36		

1	2	3	4	5
17615/н8У	17420/н9У	168,41	—	—
17420/н9У	18387/н10У	5,15		
18387/н10У	18421/н11У	81,68		
18421/н11У	18022/н12У	7,66		
18022/н12У	13	6,49		
13	14	84,14		
14	15	15,77		
15	17609/н1У	165,16		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 15:03:0090111:31

№ 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, Советская ул, 72
	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	10255 ± 35
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 254,97)} = 35$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	9 998
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	257
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	15:03:0090107:108; 15:03:0090111:251
8	Иные сведения	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

1	2	3 <p>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 15.03.2.101 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 15:03:0090111:30

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
н1У	—	—	85 564,08	321 884,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	85 569,06	321 877,96			
н3У	—	—	85 579,92	321 864,41			
н4У	—	—	85 593,80	321 878,40			
н5У	—	—	85 630,30	321 918,32			
н6У	—	—	85 646,68	321 936,23			
н7У	—	—	85 652,86	321 943,63			
н8У	—	—	85 645,13	321 953,67			
н9У	—	—	85 613,85	321 920,24			
н10У	—	—	85 610,01	321 923,69			
н11У	—	—	85 603,24	321 931,92			
н12У	—	—	85 598,27	321 928,33			
н13У	—	—	85 585,44	321 921,25			

1	2	3	4	5	6	7	8
н14У	—	—	85 566,78	321 905,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н15У	—	—	85 557,21	321 898,18			
н16У	—	—	85 554,18	321 896,25			
н1У	—	—	85 564,08	321 884,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:30

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
н1У	н2У	8,26	—	—
н2У	н3У	17,36		
н3У	н4У	19,71		
н4У	н5У	54,09		
н5У	н6У	24,27		
н6У	н7У	9,64		
н7У	н8У	12,67		
н8У	н9У	45,78		
н9У	н10У	5,16		
н10У	н11У	10,66		
н11У	н12У	6,13		
н12У	н13У	14,65		
н13У	н14У	24,22		
н14У	н15У	12,24		
н15У	н16У	3,59		
н16У	н1У	15,33		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 15:03:0090111:30

№ 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, Советская ул, 68
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	2800 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 800,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	2 300
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	500
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = 500 Pмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	15:03:0090111:113
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:4

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
17562/н1У	85 689,64	321 571,90	85 695,76	321 581,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17563/н2У	85 693,16	321 574,71	85 699,28	321 584,58			
17564/н3У	85 688,57	321 580,57	85 694,69	321 590,44			

1	2	3	4	5	6	7	8
17565/н4У	85 684,96	321 577,76	85 691,08	321 587,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17562/н1У	85 689,64	321 571,90	85 695,76	321 581,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:4

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
17562/н1У	17563/н2У	4,50	—	—
17563/н2У	17564/н3У	7,44		
17564/н3У	17565/н4У	4,57		
17565/н4У	17562/н1У	7,50		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 15:03:0090111:4

№ 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, Советская ул, 82а
	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	34 ± 2
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(34,00)} = 2$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	34
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	15:03:0090111:100
8	Иные сведения	Согласно «Правилам установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и

1	2	3 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 15.03.2.78 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
---	---	---

1	2	3 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 15:03:0090111:1

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	—	—	85 717,00	321 561,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	85 724,62	321 552,19			
17539/н3У	85 692,34	321 584,29	85 725,09	321 551,53			
17540/н4У	85 700,83	321 590,43	85 732,05	321 557,32			
17625/н3У	85 732,14	321 569,07	85 726,93	321 563,80			
17541/н5У	85 692,31	321 600,76	85 723,33	321 568,36			
6	85 684,66	321 595,13	—	—	—	—	—
17543/н7У	85 683,82	321 594,63	85 716,20	321 562,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	85 717,00	321 561,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:1

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	11,90	—	—
н2У	17539/н3У	0,81		
17539/н3У	17540/н4У	9,05		
17540/н4У	17625/н3У	8,26		
17625/н3У	17541/н5У	5,81		
17541/н5У	17543/н7У	9,36		
17543/н7У	н1У	1,26		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 15:03:0090111:1

№ 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, Советская 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	129 ± 4
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(129,00)} = 4$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	140
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	11
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	15:03:0090111:84

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 15:03:0090111:126

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
н1У	—	—	85 833,49	322 266,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	85 823,18	322 256,62			
н3У	—	—	85 815,32	322 249,46			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	85 787,09	322 228,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	85 776,37	322 219,73			
н6У	—	—	85 772,32	322 215,96			
н7У	—	—	85 775,17	322 204,17			
н8У	—	—	85 775,88	322 199,80			
н9У	—	—	85 776,58	322 195,42			
н10У	—	—	85 780,34	322 166,34			
н11У	—	—	85 783,62	322 143,33			
н12У	—	—	85 790,23	322 141,18			
н13У	—	—	85 801,04	322 150,78			
н14У	—	—	85 821,75	322 170,35			
н15У	—	—	85 829,12	322 177,14			
н16У	—	—	85 846,92	322 193,73			
н17У	—	—	85 865,46	322 214,25			
н18У	—	—	85 857,29	322 221,86			
н19У	—	—	85 848,13	322 230,12			
н20У	—	—	85 841,56	322 236,33			

1	2	3	4	5	6	7	8
н21У	—	—	85 835,10	322 241,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н22У	—	—	85 846,65	322 250,63			
н1У	—	—	85 833,49	322 266,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:126

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	14,16	—	—
н2У	н3У	10,63		
н3У	н4У	35,29		
н4У	н5У	13,71		
н5У	н6У	5,53		
н6У	н7У	12,13		
н7У	н8У	4,43		
н8У	н9У	4,44		
н9У	н10У	29,32		
н10У	н11У	23,24		
н11У	н12У	6,95		
н12У	н13У	14,46		
н13У	н14У	28,49		
н14У	н15У	10,02		
н15У	н16У	24,33		
н16У	н17У	27,66		
н17У	н18У	11,17		
н18У	н19У	12,33		
н19У	н20У	9,04		
н20У	н21У	8,43		
н21У	н22У	14,57		
н22У	н1У	20,48		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 15:03:0090111:126

№ 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, 75
	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	5922 ± 27
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 922,00)} = 27$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	5 700
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	222
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	15:03:0090111:92
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:237

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
н6У	—	—	85 754,58	322 301,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	85 723,81	322 332,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	85 768,01	322 386,26			
н5У	—	—	85 801,65	322 352,67			
н6У	—	—	85 754,58	322 301,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:237

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
н6У	н1У	43,31	—	—
н1У	н2У	69,94		
н2У	н5У	47,54		
н5У	н6У	69,47		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 15:03:0090111:237

№ 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, 69
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	3157 ± 20
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	3,5*0,10*√(3 157,00) = 20
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	3 200
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	43
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = 1 000 Pмакс = 10 000

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	15:03:0090111:239
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090115:57

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	—	—	85 723,81	322 332,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	85 719,58	322 327,26			
н2У	—	—	85 713,14	322 320,12			
н3У	—	—	85 706,44	322 312,46			
н4У	—	—	85 687,31	322 290,08			
н5У	—	—	85 668,78	322 267,89			
н6У	—	—	85 731,48	322 213,09			
н7У	—	—	85 754,27	322 240,97			
н8У	—	—	85 734,49	322 261,84			
н7У	—	—	85 762,93	322 293,37			

1	2	3	4	5	6	7	8
н9У	—	—	85 754,58	322 301,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	85 723,81	322 332,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090115:57

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	н1У	6,40	—	—
н1У	н2У	9,62		
н2У	н3У	10,18		
н3У	н4У	29,44		
н4У	н5У	28,91		
н5У	н6У	83,27		
н6У	н7У	36,01		
н7У	н8У	28,75		
н8У	н7У	42,46		
н7У	н9У	11,71		
н9У	н1У	43,31		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 15:03:0090115:57

№ 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, Советская ул, 52
	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	5588 ± 26
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{5\ 588,00} = 26$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 100

1	2	3
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	488
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	15:03:0090115:114
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090104:227

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	—	—	85 966,78	322 121,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	85 959,49	322 128,59			
н3У	—	—	85 948,00	322 138,15			
н4У	—	—	85 937,83	322 124,86			
н3У	—	—	85 916,32	322 093,64			
н2У	—	—	85 893,70	321 977,56			
н4У	—	—	85 850,81	321 950,82			
н5У	—	—	85 867,52	321 943,10			
н2У	—	—	85 885,32	321 981,80			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	85 932,21	322 086,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6У	—	—	85 942,71	322 080,42			
н5У	—	—	85 968,42	322 121,14			
н1У	—	—	85 966,78	322 121,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090104:227

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	10,08	—	—
н2У	н3У	14,95		
н3У	н4У	16,73		
н4У	н3У	37,91		
н3У	н2У	118,26		
н2У	н4У	50,54		
н4У	н5У	18,41		
н5У	н2У	42,60		
н2У	н1У	114,29		
н1У	н6У	11,90		
н6У	н5У	48,16		
н5У	н1У	1,71		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 15:03:0090104:227

№ 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, 85
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	2100 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 100,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	4 700
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	2 600
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = 1 000 Pмакс = 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 15:03:0090111:59

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	—	—	86 184,53	321 826,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	86 157,48	321 856,24			
н3У	—	—	86 121,43	321 826,31			
н2У	—	—	86 118,85	321 829,21			
н1У	—	—	86 088,58	321 809,56			
н2У	—	—	86 102,38	321 789,40			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	86 112,80	321 777,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	86 117,83	321 772,47			
н5У	—	—	86 140,29	321 793,03			
н6У	—	—	86 143,91	321 789,13			
н1У	—	—	86 184,53	321 826,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:59

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	н4У	40,01	—	—
н4У	н3У	46,86		
н3У	н2У	3,88		
н2У	н1У	36,09		
н1У	н2У	24,43		
н2У	н3У	16,08		
н3У	н4У	6,87		
н4У	н5У	30,45		
н5У	н6У	5,32		
н6У	н1У	55,37		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 15:03:0090111:59

№ 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, 111
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	3674 ± 21
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 674,00)} = 21$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	4 400
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	726
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = 1 000 Pмакс = 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 15:03:0090111:253

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	—	—	86 088,58	321 809,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	86 118,85	321 829,21			
н10У	—	—	86 095,72	321 855,31			
н1У	—	—	86 075,13	321 885,93			
н2У	—	—	86 067,04	321 897,96			
н1У	—	—	86 064,93	321 896,90			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	86 026,55	321 879,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	86 025,22	321 829,74			
н4У	—	—	86 054,88	321 840,30			
н5У	—	—	86 068,67	321 829,51			
н6У	—	—	86 072,05	321 832,09			
н1У	—	—	86 088,58	321 809,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:253

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	36,09	—	—
н2У	н10У	34,87		
н10У	н1У	36,90		
н1У	н2У	14,50		
н2У	н1У	2,36		
н1У	н2У	42,14		
н2У	н3У	49,78		
н3У	н4У	31,48		
н4У	н5У	17,51		
н5У	н6У	4,25		
н6У	н1У	27,94		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 15:03:0090111:253

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
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, 113
	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	4284 ± 23
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 284,00)} = 23$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 400
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	116
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 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 15:03:0090111:252

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
н1У	—	—	86 076,61	321 810,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	86 068,67	321 829,51			
н4У	—	—	86 054,88	321 840,30			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	86 025,22	321 829,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	85 957,61	321 831,06			
н4У	—	—	85 948,71	321 792,09			
н5У	—	—	85 999,83	321 793,43			
н6У	—	—	86 029,69	321 790,88			
н7У	—	—	86 053,15	321 800,92			
н1У	—	—	86 076,61	321 810,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:252

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	20,17	—	—
н2У	н4У	17,51		
н4У	н3У	31,48		
н3У	н3У	67,62		
н3У	н4У	39,97		
н4У	н5У	51,14		
н5У	н6У	29,97		
н6У	н7У	25,52		
н7У	н1У	25,52		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 15:03:0090111:252

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
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, 115
	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	4400 ± 23
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 400,00)} = 23$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 400
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 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 15:03:0090111:61

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
н1У	—	—	86 076,61	321 810,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	86 101,28	321 770,18			
н2У	—	—	86 087,47	321 760,30			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	86 074,05	321 758,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	86 067,94	321 760,61			
н7У	—	—	86 053,15	321 800,92			
н1У	—	—	86 076,61	321 810,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:61

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	н1У	47,67	—	—
н1У	н2У	16,98		
н2У	н3У	13,49		
н3У	н4У	6,33		
н4У	н7У	42,94		
н7У	н1У	25,52		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 15:03:0090111:61

№ 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, 117
	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	1459 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 459,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	41

1	2	3
6	Пределный 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 15:03:0090115:58

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	—	—	85 562,96	322 144,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6У	—	—	85 582,42	322 133,87			
н2У	—	—	85 603,87	322 119,04			
н3У	—	—	85 642,01	322 099,99			
н4У	—	—	85 679,29	322 172,26			
н5У	—	—	85 614,21	322 211,17			
н6У	—	—	85 605,67	322 199,81			
н7У	—	—	85 593,62	322 181,94			
н8У	—	—	85 588,59	322 173,99			

1	2	3	4	5	6	7	8
н9У	—	—	85 586,35	322 175,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	85 562,96	322 144,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090115:58

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	н6У	22,09	—	—
н6У	н2У	26,08		
н2У	н3У	42,63		
н3У	н4У	81,32		
н4У	н5У	75,82		
н5У	н6У	14,21		
н6У	н7У	21,55		
н7У	н8У	9,41		
н8У	н9У	2,59		
н9У	н1У	38,81		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 15:03:0090115:58

№ 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, Советская ул, 54
	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	6885 ± 29
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 885,19)} = 29$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	6 500
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	385

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	15:03:0090115:166
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090107:7

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		
18345/н1У	85 679,66	322 036,69	85 683,80	322 049,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—		
н2У	—	—	85 653,24	322 023,16					
н9У	—	—	85 630,67	322 001,76					
н8У	—	—	85 603,34	321 975,00					
н7У	—	—	85 595,12	321 965,05					
н6У	—	—	85 564,48	321 937,47					
18346/н3У	85 537,46	321 918,76	85 537,24	321 918,71					
4	85 542,30	321 912,41	85 542,30	321 912,41					
18348/н5У	85 573,21	321 937,89	85 573,62	321 937,35				0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
18349/н6У	85 583,75	321 924,67	85 583,21	321 924,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
18350/н7У	85 731,14	322 046,77	85 727,06	322 055,22			
18351/н8У	85 715,07	322 065,94	85 705,28	322 073,02			
18345/н1У	85 679,66	322 036,69	85 683,80	322 049,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090107:7

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
18345/н1У	н2У	40,63	—	—
н2У	н9У	31,10		
н9У	н8У	38,25		
н8У	н7У	12,91		
н7У	н6У	41,22		
н6У	18346/н3У	33,07		
18346/н3У	4	8,08		
4	18348/н5У	40,04		
18348/н5У	18349/н6У	16,22		
18349/н6У	18350/н7У	194,53		
18350/н7У	18351/н8У	28,13		
18351/н8У	18345/н1У	31,53		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 15:03:0090107:7

№ 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, Советская ул, 66
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5018 ± 25
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 018,00)} = 25$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 106
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	88
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	<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 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</p>

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:32

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
н1У	—	—	85 628,81	321 675,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	85 621,96	321 687,08			
н6У	—	—	85 644,52	321 709,60			
н7У	—	—	85 648,23	321 712,89			
н1У	—	—	85 687,82	321 752,72			
н1У	—	—	85 722,22	321 802,29			
н7У	—	—	85 741,66	321 775,03			
н2У	—	—	85 675,11	321 702,95			
н3У	—	—	85 670,72	321 706,81			
н6У	—	—	85 640,46	321 684,17			
н1У	—	—	85 628,81	321 675,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:32

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	н5У	13,42	—	—
н5У	н6У	31,88		
н6У	н7У	4,96		
н7У	н1У	56,16		
н1У	н1У	60,34		
н1У	н7У	33,48		
н7У	н2У	98,10		
н2У	н3У	5,85		
н3У	н6У	37,79		
н6У	н1У	14,50		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 15:03:0090111:32

№ 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, Советская ул, 76
	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	3576 ± 21
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 576,00)} = 21$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	3 200
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	376
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	15:03:0090101:45
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:36

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	—	—	85 769,45	321 475,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	85 751,40	321 499,77			
н9У	—	—	85 757,58	321 505,08			
н10У	—	—	85 780,72	321 518,90			
н11У	—	—	85 797,08	321 523,49			
н12У	—	—	85 804,14	321 525,26			
н13У	—	—	85 817,73	321 533,45			
н3У	—	—	85 827,12	321 546,07			
н15У	—	—	85 830,07	321 554,94			
н16У	—	—	85 826,44	321 561,29			
н17У	—	—	85 816,33	321 575,49			
н1У	—	—	85 828,57	321 591,28			
н4У	—	—	85 886,70	321 652,54			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5У	—	—	85 902,89	321 636,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6У	—	—	85 848,80	321 576,21			
н7У	—	—	85 864,18	321 567,28			
н8У	—	—	85 813,14	321 513,35			
н9У	—	—	85 793,49	321 497,57			
н1У	—	—	85 769,45	321 475,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:36

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	29,89	—	—
н2У	н9У	8,15		
н9У	н10У	26,95		
н10У	н11У	16,99		
н11У	н12У	7,28		
н12У	н13У	15,87		
н13У	н3У	15,73		
н3У	н15У	9,35		
н15У	н16У	7,31		
н16У	н17У	17,43		
н17У	н1У	19,98		
н1У	н4У	84,45		
н4У	н5У	22,76		
н5У	н6У	81,03		
н6У	н7У	17,78		
н7У	н8У	74,25		
н8У	н9У	25,20		
н9У	н1У	32,34		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 15:03:0090111:36

№ 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, Советская ул, 90
	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	5000 ± 25
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	4 500
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	500
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	15:03:0090111:254
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:37

Зона № 1							
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
н9У	—	—	85 777,79	321 464,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	85 777,79	321 464,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н8У	—	—	85 823,79	321 503,88			
н7У	—	—	85 835,22	321 516,63			
н6У	—	—	85 894,57	321 589,05			
н8У	—	—	85 893,04	321 590,59			
н7У	—	—	85 919,46	321 619,63			
н6У	—	—	85 932,36	321 627,61			
н2У	—	—	85 914,03	321 648,92			
н5У	—	—	85 902,89	321 636,54			
н6У	—	—	85 848,80	321 576,21			
н7У	—	—	85 864,18	321 567,28			
н8У	—	—	85 813,14	321 513,35			
н9У	—	—	85 793,49	321 497,57			
н1У	—	—	85 769,45	321 475,94			
н9У	—	—	85 777,79	321 464,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:37

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
н9У	н1У	0,13	—	—

1	2	3	4	5
н1У	н8У	60,36	—	—
н8У	н7У	17,12		
н7У	н6У	93,63		
н6У	н8У	2,17		
н8У	н7У	39,26		
н7У	н6У	15,17		
н6У	н2У	28,11		
н2У	н5У	16,65		
н5У	н6У	81,03		
н6У	н7У	17,78		
н7У	н8У	74,25		
н8У	н9У	25,20		
н9У	н1У	32,34		
н1У	н9У	13,81		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 15:03:0090111:37

№ 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, Советская ул, 92
	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	4101 ± 22
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{4\ 101,00} = 22$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 600
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	501
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 500$ $P_{макс} = 2\ 000$

1	2	3
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 15:03:0090104:238

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
н9У	—	—	86 163,39	321 915,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	86 167,65	321 918,23			
н2У	—	—	86 180,32	321 931,86			
н3У	—	—	86 174,47	321 937,30			
н4У	—	—	86 162,87	321 949,04			
н5У	—	—	86 158,29	321 953,70			
н6У	—	—	86 115,72	321 920,13			
н1У	—	—	86 075,13	321 885,93			
н10У	—	—	86 095,72	321 855,31			
н9У	—	—	86 163,39	321 915,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090104:238

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
н9У	н1У	5,17	—	—
н1У	н2У	18,61		
н2У	н3У	7,99		
н3У	н4У	16,50		
н4У	н5У	6,53		
н5У	н6У	54,21		
н6У	н1У	53,08		
н1У	н10У	36,90		
н10У	н9У	90,43		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 15:03:0090104:238

№ 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, 105
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	3843 ± 22
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 843,00)} = 22$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	4 200
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	357
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = 1 000 P _{макс} = 10 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

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 ($P \pm \Delta P$), 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 (Pмин) и (Pмакс), м ²	Pмин = Pмакс =
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**

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:46

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
17693/н1У	85 894,49	322 092,86	85 894,49	322 092,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17694/н2У	85 911,33	322 128,56	85 911,15	322 128,55			
17695/н3У	85 908,00	322 131,76	85 907,82	322 131,75			
17696/н4У	85 928,56	322 157,06	85 928,38	322 157,05			
17697/н5У	85 902,96	322 180,80	85 910,78	322 173,07			
н6У	—	—	85 901,95	322 181,71			
н7У	—	—	85 895,77	322 174,66			
н8У	—	—	85 886,76	322 160,69			
н9У	—	—	85 877,56	322 140,49			
н10У	—	—	85 861,40	322 108,41			
17703/н11У	85 821,59	322 029,40	85 809,05	322 002,96			
17704/н12У	85 853,50	322 012,35	85 841,64	321 988,60			

1	2	3	4	5	6	7	8
17693/н1У	85 894,49	322 092,86	85 894,49	322 092,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:46

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
17693/н1У	17694/н2У	39,39	—	—
17694/н2У	17695/н3У	4,62		
17695/н3У	17696/н4У	32,60		
17696/н4У	17697/н5У	23,80		
17697/н5У	н6У	12,35		
н6У	н7У	9,38		
н7У	н8У	16,62		
н8У	н9У	22,20		
н9У	н10У	35,92		
н10У	17703/н11У	117,73		
17703/н11У	17704/н12У	35,61		
17704/н12У	17693/н1У	116,89		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:46

№ 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	7000 ± 29
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(7\ 000,00)} = 29$

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 15:03:0090111:51

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
17715/н1У	85 892,60	321 940,13	85 949,15	321 959,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	86 030,54	322 058,99			
17716/н3У	85 997,57	322 028,63	86 035,67	322 065,11			
н4У	—	—	86 014,85	322 082,41			

1	2	3	4	5	6	7	8
17717/н5У	85 969,54	322 057,73	86 003,28	322 091,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6У	—	—	85 997,06	322 083,19			
н7У	—	—	85 987,42	322 071,00			
н8У	—	—	85 960,39	322 028,84			
17718/н9У	85 873,06	321 960,46	85 928,60	321 975,96			
н10У	—	—	85 931,19	321 969,24			
17715/н1У	85 892,60	321 940,13	85 949,15	321 959,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:51

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
17715/н1У	н2У	128,62	—	—
н2У	17716/н3У	7,99		
17716/н3У	н4У	27,07		
н4У	17717/н5У	14,96		
17717/н5У	н6У	10,70		
н6У	н7У	15,54		
н7У	н8У	50,08		
н8У	17718/н9У	61,70		
17718/н9У	н10У	7,20		
н10У	17715/н1У	20,48		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:51

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4903 ± 25

1	2	3
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(4903)} = 25$
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 15:03:0090111:63

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
1	86 101,38	321 852,58	—	—	—	—	—
н2У	—	—	86 118,85	321 829,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17732/н3У	86 103,96	321 849,52	86 121,43	321 826,31			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	86 157,48	321 856,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17733/н5У	86 153,73	321 892,91	86 211,86	321 902,36			
17734/н6У	86 206,95	321 939,49	86 225,01	321 912,23			
17735/н7У	86 182,33	321 967,50	86 201,94	321 942,78			
17736/н8У	86 148,66	321 937,79	86 166,81	321 912,42			
17737/н9У	86 146,72	321 940,08	86 163,39	321 915,30			
17738/н10У	86 076,86	321 881,61	86 095,72	321 855,31			
н2У	—	—	86 118,85	321 829,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:63

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
н2У	17732/н3У	3,88	—	—
17732/н3У	н4У	46,86		
н4У	17733/н5У	71,30		
17733/н5У	17734/н6У	16,44		
17734/н6У	17735/н7У	38,28		
17735/н7У	17736/н8У	46,43		
17736/н8У	17737/н9У	4,47		
17737/н9У	17738/н10У	90,43		
17738/н10У	н2У	34,87		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:63

№ 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	5326 ± 26

1	2	3
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 326,00)} = 26$
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, 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</p>

1	2	3 <p>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 15.03.2.103 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</p>
---	---	---

1	2	3
		<p>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 15:03:0090111:58

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	—	—	86 184,53	321 826,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	86 243,64	321 883,25			
н3У	—	—	86 225,01	321 912,23			
н5У	—	—	86 211,86	321 902,36			
н4У	—	—	86 157,48	321 856,24			
н1У	—	—	86 184,53	321 826,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:58

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	81,76	—	—
н2У	н3У	34,45		

1	2	3	4	5
н3У	н5У	16,44	—	—
н5У	н4У	71,30		
н4У	н1У	40,01		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:58

№ 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	3170 ± 20
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 170,00)} = 20$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:42

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
1	85 783,62	322 143,33	85 783,62	322 143,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
2	85 780,34	322 166,34	85 780,34	322 166,34			
3	85 776,58	322 195,42	85 776,58	322 195,42			
4	85 775,17	322 204,17	85 775,17	322 204,17			
5	85 772,32	322 215,96	85 772,32	322 215,96			
6	85 776,37	322 219,73	85 776,37	322 219,73			

1	2	3	4	5	6	7	8
7	85 787,09	322 228,28	85 787,09	322 228,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
8	85 815,32	322 249,46	85 815,32	322 249,46			
9	85 823,18	322 256,62	85 823,18	322 256,62			
10	85 833,49	322 266,32	85 833,49	322 266,32			
11	—	—	85 814,54	322 285,14		0,10	
12	85 808,78	322 291,20	85 808,78	322 291,20		—	
н13У	—	—	85 796,99	322 279,98		0,10	
14	85 755,06	322 240,14	85 755,06	322 240,14		—	
15	85 763,73	322 226,52	85 763,73	322 226,52			
16	85 745,86	322 203,00	85 745,86	322 203,00			
17	85 733,94	322 186,95	85 733,94	322 186,95			
18	85 760,08	322 165,48	85 760,08	322 165,48			
19	85 747,54	322 144,47	85 747,54	322 144,47			
20	85 778,29	322 137,34	85 778,29	322 137,34			
1	85 783,62	322 143,33	85 783,62	322 143,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:42

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
1	2	23,24	—	—

1	2	3	4	5
2	3	29,32		
3	4	8,86		
4	5	12,13		
5	6	5,53		
6	7	13,71		
7	8	35,29		
8	9	10,63		
9	10	14,16		
10	11	26,71		
11	12	8,36	—	—
12	н13У	16,28		
н13У	14	57,84		
14	15	16,15		
15	16	29,54		
16	17	19,99		
17	18	33,83		
18	19	24,47		
19	20	31,57		
20	1	8,02		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:42

№ 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	4908 ± 25
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 908,00)} = 25$

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 15:03:0090111:60

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
17723/н1У	86 153,16	321 865,19	86 069,22	321 753,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	86 053,50	321 756,88			
н3У	—	—	86 041,59	321 755,54			
н4У	—	—	86 039,20	321 748,75			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5У	—	—	86 038,30	321 744,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6У	—	—	86 025,52	321 717,27			
17724/н7У	86 066,67	321 797,86	85 939,16	321 654,82			
17725/н8У	86 090,61	321 763,61	85 954,81	321 616,84			
н9У	—	—	85 958,01	321 618,40			
н10У	—	—	85 961,03	321 620,26			
н11У	—	—	85 982,36	321 636,25			
н12У	—	—	85 999,28	321 648,18			
н13У	—	—	86 014,32	321 659,91			
н14У	—	—	86 017,83	321 663,74			
н15У	—	—	86 046,27	321 685,53			
17726/н16У	86 211,38	321 869,85	86 066,41	321 699,97			
н17У	—	—	86 071,83	321 704,99			
н18У	—	—	86 075,51	321 709,51			
н19У	—	—	86 078,99	321 714,66			
н20У	—	—	86 079,35	321 715,55			
н21У	—	—	86 081,93	321 718,53			

1	2	3	4	5	6	7	8
н22У	—	—	86 088,64	321 725,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н23У	—	—	86 085,63	321 729,04			
17728/н24У	86 226,37	321 875,63	86 098,03	321 738,36			
н25У	—	—	86 094,59	321 745,24			
н26У	—	—	86 089,92	321 754,26			
17729/н27У	86 212,52	321 893,00	86 087,69	321 758,01			
17730/н28У	86 180,11	321 895,44	86 073,54	321 752,48			
17723/н1У	86 153,16	321 865,19	86 069,22	321 753,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:60

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
17723/н1У	н2У	16,15	—	—
н2У	н3У	11,99		
н3У	н4У	7,20		
н4У	н5У	4,18		
н5У	н6У	30,23		
н6У	17724/н7У	106,57		
17724/н7У	17725/н8У	41,08		
17725/н8У	н9У	3,56		
н9У	н10У	3,55		
н10У	н11У	26,66		
н11У	н12У	20,70		
н12У	н13У	19,07		
н13У	н14У	5,20		
н14У	н15У	35,83		

1	2	3	4	5
н15У	17726/н16У	24,78	—	—
17726/н16У	н17У	7,39		
н17У	н18У	5,83		
н18У	н19У	6,22		
н19У	н20У	0,96		
н20У	н21У	3,94		
н21У	н22У	9,65		
н22У	н23У	4,67		
н23У	17728/н24У	15,51		
17728/н24У	н25У	7,69		
н25У	н26У	10,16		
н26У	17729/н27У	4,36		
17729/н27У	17730/н28У	15,19		
17730/н28У	17723/н1У	4,37		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:60

№ 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	7500 ± 30
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(7\ 500,00)} = 30$
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</p>

1	2	3 <p>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 водопоев, 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 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</p>
---	---	---

1	2	3 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 15.03.2.103 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 аэродрома Владикавказ (Беслан)"... Учётный номер зоны 15:00-6.226
---	---	--

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:38

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	—	—	85 825,71	321 486,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	85 835,28	321 495,16			
н3У	—	—	85 846,68	321 507,72			
н4У	—	—	85 863,18	321 523,34			
17648/н5У	85 916,93	321 566,85	85 908,51	321 575,05			
17649/н6У	85 907,31	321 577,21	85 894,57	321 589,05			
н7У	—	—	85 835,22	321 516,63			
н8У	—	—	85 823,79	321 503,88			
17650/н9У	85 782,89	321 462,10	85 777,79	321 464,93			
17651/н10У	85 792,75	321 451,48	85 786,89	321 454,85			
н11У	—	—	85 808,87	321 472,51			
н12У	—	—	85 812,59	321 475,55			
н1У	—	—	85 825,71	321 486,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:38

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	12,85	—	—
н2У	н3У	16,96		
н3У	н4У	22,72		
н4У	17648/н5У	68,77		
17648/н5У	17649/н6У	19,76		

1	2	3	4	5
17649/н6У	н7У	93,63	—	—
н7У	н8У	17,12		
н8У	17650/н9У	60,28		
17650/н9У	17651/н10У	13,58		
17651/н10У	н11У	28,20		
н11У	н12У	4,80		
н12У	н1У	17,14		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:38

№ 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	2773 ± 18
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 773,00)} = 18$
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 15:03:0090111:35

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
17634/н1У	85 826,38	321 567,40	85 828,57	321 591,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17635/н2У	85 801,83	321 598,09	85 811,44	321 603,16			
н3У	—	—	85 796,79	321 590,20			
17636/н4У	85 746,23	321 553,32	85 756,01	321 556,49			
17637/н5У	85 756,70	321 540,32	85 759,45	321 551,52			
17752/н6У	85 742,29	321 544,61	85 747,64	321 542,98			
17638/н7У	85 739,73	321 526,64	85 737,06	321 535,55			
н8У	—	—	85 743,85	321 524,94			
17639/н9У	85 763,13	321 497,60	85 757,58	321 505,08			
17640/н10У	85 780,11	321 511,28	85 780,72	321 518,90			
17641/н11У	85 786,60	321 513,97	85 797,08	321 523,49			
17642/н12У	85 792,19	321 517,03	85 804,14	321 525,26			
17643/н13У	85 798,42	321 521,22	85 817,73	321 533,45			

1	2	3	4	5	6	7	8
17644/н14У	85 800,85	321 522,97	85 827,12	321 546,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17645/н15У	85 808,25	321 529,63	85 830,07	321 554,94			
17646/н16У	85 813,05	321 541,71	85 826,44	321 561,29			
17647/н17У	85 805,52	321 551,06	85 816,33	321 575,49			
17634/н1У	85 826,38	321 567,40	85 828,57	321 591,28			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:35

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
17634/н1У	17635/н2У	20,85	—	—
17635/н2У	н3У	19,56		
н3У	17636/н4У	52,91		
17636/н4У	17637/н5У	6,04		
17637/н5У	17752/н6У	14,57		
17752/н6У	17638/н7У	12,93		
17638/н7У	н8У	12,60		
н8У	17639/н9У	24,14		
17639/н9У	17640/н10У	26,95		
17640/н10У	17641/н11У	16,99		
17641/н11У	17642/н12У	7,28		
17642/н12У	17643/н13У	15,87		
17643/н13У	17644/н14У	15,73		
17644/н14У	17645/н15У	9,35		
17645/н15У	17646/н16У	7,31		
17646/н16У	17647/н17У	17,43		
17647/н17У	17634/н1У	19,98		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:35

№ 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	4613 ± 24
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 613,00)} = 24$
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 15:03:0090111:240

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
1	85 759,06	321 656,72	—	—	—	—	—
2	85 797,11	321 729,94	—	—			
3	85 844,96	321 812,16	85 844,96	321 812,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
4	85 822,79	321 874,27	85 822,79	321 874,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
5	85 788,04	321 842,90	85 788,04	321 842,90		—	
17762/н6У	85 736,17	321 755,99	85 756,38	321 788,37		0,10	
17763/н7У	85 726,97	321 763,25	85 741,66	321 775,03			
8	85 675,11	321 702,95	85 675,11	321 702,95			
9	85 670,72	321 706,81	85 670,72	321 706,81			
10	85 640,46	321 684,17	85 640,46	321 684,17			
11	85 648,22	321 673,81	85 648,22	321 673,81			
12	85 647,47	321 670,95	85 647,47	321 670,95		—	
13	85 644,30	321 668,53	85 644,30	321 668,53			
14	85 665,89	321 637,96	85 665,89	321 637,96			
15	85 678,52	321 623,67	85 678,52	321 623,67			
16	85 673,86	321 617,49	85 673,86	321 617,49			
17	85 689,13	321 598,42	—	—		—	
17774/н18У	85 692,31	321 600,76	85 694,69	321 590,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
19	85 700,83	321 590,43	—	—	—	—	
20	85 697,47	321 588,00	—	—	—	—	
17777/н21У	85 700,88	321 583,62	85 699,28	321 584,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
17778/н22У	85 721,82	321 604,67	85 719,28	321 601,18			

1	2	3	4	5	6	7	8
17779/н23У	85 741,34	321 629,24	85 761,97	321 645,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
3	85 844,96	321 812,16	85 844,96	321 812,16		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:240

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	4	65,95	—	—
4	5	46,81		
5	17762/н6У	63,05		
17762/н6У	17763/н7У	19,87		
17763/н7У	8	98,10		
8	9	5,85		
9	10	37,79		
10	11	12,94		
11	12	2,96		
12	13	3,99		
13	14	37,43		
14	15	19,07		
15	16	7,74		
16	17774/н18У	34,14		
17774/н18У	17777/н21У	7,44		
17777/н21У	17778/н22У	25,99		
17778/н22У	17779/н23У	61,75		
17779/н23У	3	185,92		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:240

№ 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	23110 ± 53

1	2	3
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(23\ 110,00)} = 53$
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, 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</p>

1	2	3 <p>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 15:03-6.17 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 15:03-6.108 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</p>
---	---	---

1	2	3
		<p>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 15:03:0090111:121

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
1	85 585,44	321 921,25	85 585,44	321 921,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
2	85 573,62	321 937,35	85 573,62	321 937,35			
3	85 542,31	321 912,41	85 542,31	321 912,41			
4	85 554,18	321 896,25	85 554,18	321 896,25			
5	85 557,21	321 898,18	85 557,21	321 898,18			
6	85 566,78	321 905,81	85 566,78	321 905,81			
1	85 585,44	321 921,25	85 585,44	321 921,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:121

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
1	2	19,97	—	—

1	2	3	4	5
2	3	40,03	—	—
3	4	20,05		
4	5	3,59		
5	6	12,24		
6	1	24,22		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:121

№ 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	811 ± 10
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(811,00)} = 10$
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 15:03:0090111:27

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
17587/н1У	85 554,80	322 016,46	85 553,21	322 017,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
17588/н2У	85 553,61	322 017,81	85 551,64	322 020,13			
3	85 624,65	322 084,26	—	—			
17590/н4У	85 639,43	322 097,92	85 642,01	322 099,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
17591/н5У	85 618,62	322 111,05	85 603,87	322 119,04			
17593/н6У	85 584,27	322 132,64	85 582,42	322 133,87			
7	85 517,51	322 036,32	85 517,51	322 036,32			
8	85 481,23	321 996,41	85 481,23	321 996,41			
17596/н9У	85 500,21	321 971,87	85 499,34	321 971,16			
159/н10У	85 525,89	321 993,25	85 525,89	321 994,29			
17587/н1У	85 554,80	322 016,46	85 553,21	322 017,53		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:27

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

1	2	3	4	5
17587/н1У	17588/н2У	3,04	—	—
17588/н2У	17590/н4У	120,60		
17590/н4У	17591/н5У	42,63		
17591/н5У	17593/н6У	26,08		
17593/н6У	7	117,17		
7	8	53,94		
8	17596/н9У	31,07		
17596/н9У	159/н10У	35,21		
159/н10У	17587/н1У	35,87		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:27

№ 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	8199 ± 32
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(8\ 199,00)} = 32$
3	Иные сведения	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 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

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:2

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
17544/н1У	85 595,04	321 830,00	85 591,70	321 820,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	85 598,69	321 834,64	—	—	—	—	
17546/н3У	85 600,33	321 835,19	85 608,58	321 836,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
4	85 613,56	321 852,00	—	—	—	—	
17548/н5У	85 677,74	321 933,53	85 668,68	321 911,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
17549/н6У	85 654,17	321 952,07	85 646,68	321 936,23			
н4У	—	—	85 593,80	321 878,40			
17550/н6У	85 569,68	321 857,71	85 567,46	321 852,16			
17544/н1У	85 595,04	321 830,00	85 591,70	321 820,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:2

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
17544/н1У	17546/н3У	23,24	—	—
17546/н3У	17548/н5У	96,58		
17548/н5У	17549/н6У	33,02		
17549/н6У	н4У	78,36		
н4У	17550/н6У	37,18		

1	2	3	4	5	6	7	8
17649/н6У	85 907,31	321 577,21	85 894,57	321 589,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17648/н5У	85 916,93	321 566,85	85 908,51	321 575,05			
17583/н1У	85 908,67	321 587,92	85 912,15	321 571,39			
н2У	—	—	85 934,38	321 590,50			
н3У	—	—	85 941,74	321 597,96			
17584/н4У	85 941,29	321 620,99	85 947,44	321 601,88			
н5У	—	—	85 943,49	321 608,60			
17585/н6У	85 917,51	321 643,57	85 932,36	321 627,61			
н7У	—	—	85 919,46	321 619,63			
17586/н8У	85 885,68	321 610,43	85 893,04	321 590,59			
17649/н6У	85 907,31	321 577,21	85 894,57	321 589,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:26

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
17649/н6У	17648/н5У	19,76	—	—
17648/н5У	17583/н1У	5,16		
17583/н1У	н2У	29,31		
н2У	н3У	10,48		
н3У	17584/н4У	6,92		
17584/н4У	н5У	7,79		
н5У	17585/н6У	22,03		
17585/н6У	н7У	15,17		

1	2	3	4	5
н7У	17586/н8У	39,26	—	—
17586/н8У	17649/н6У	2,17	—	—

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:26

№ 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	1492 ± 14
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 492,00)} = 14$
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 15:03:0090111:49

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
17709/н1У	85 906,48	321 930,05	85 932,21	322 086,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17710/н2У	85 830,26	321 870,45	85 885,32	321 981,80			
17711/н3У	85 841,70	321 855,17	85 902,07	321 973,31			
н8У	—	—	85 951,85	322 058,39			
н7У	—	—	85 972,82	322 093,27			
17713/н4У	86 030,03	321 995,08	85 984,78	322 107,52			
17714/н5У	86 014,02	322 011,14	85 968,42	322 121,14			
н6У	—	—	85 942,71	322 080,42			
17709/н1У	85 906,48	321 930,05	85 932,21	322 086,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:49

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
17709/н1У	17710/н2У	114,29	—	—
17710/н2У	17711/н3У	18,78		
17711/н3У	н8У	98,57		

1	2	3	4	5
н8У	н7У	40,70	—	—
н7У	17713/н4У	18,60		
17713/н4У	17714/н5У	21,29		
17714/н5У	н6У	48,16		
н6У	17709/н1У	11,90		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:49

№ 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	3722 ± 21
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 722,00)} = 21$
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 15:00-6.299 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 15:03:0090111:48

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
17705/н1У	86 014,02	322 011,15	86 003,28	322 091,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	85 998,32	322 096,02			
н3У	—	—	85 989,77	322 103,35			
17706/н4У	85 997,57	322 028,63	85 984,78	322 107,52			
н5У	—	—	85 978,80	322 100,39			
н7У	—	—	85 972,82	322 093,27			
н8У	—	—	85 951,85	322 058,39			
17707/н9У	85 892,60	321 940,13	85 902,07	321 973,31			
н10У	—	—	85 906,27	321 963,04			
17708/н11У	85 906,48	321 930,05	85 915,40	321 955,74			
н12У	—	—	85 928,60	321 975,96			
н13У	—	—	85 960,39	322 028,84			
н14У	—	—	85 987,42	322 071,00			

1	2	3	4	5	6	7	8
н15У	—	—	85 997,06	322 083,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17705/н1У	86 014,02	322 011,15	86 003,28	322 091,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:48

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
17705/н1У	н2У	6,45	—	—
н2У	н3У	11,26		
н3У	17706/н4У	6,50		
17706/н4У	н5У	9,31		
н5У	н7У	9,30		
н7У	н8У	40,70		
н8У	17707/н9У	98,57		
17707/н9У	н10У	11,10		
н10У	17708/н11У	11,69		
17708/н11У	н12У	24,15		
н12У	н13У	61,70		
н13У	н14У	50,08		
н14У	н15У	15,54		
н15У	17705/н1У	10,70		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:48

№ 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	3666 ± 21
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 666,00)} = 21$

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 15:03:0090111:5

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
17566/н1У	85 554,80	322 016,46	85 553,21	322 017,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	85 525,89	321 994,29			
3	85 500,21	321 971,87	—	—	—	—	
17569/н4У	85 496,33	321 968,72	85 499,34	321 971,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
17570/н5У	85 503,74	321 959,92	85 503,99	321 965,08			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6У	—	—	85 548,99	322 000,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7У	—	—	85 556,07	322 007,04			
8	85 618,85	322 059,66	—	—	—	—	
17572/н9У	85 634,47	322 072,53	85 650,29	322 090,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
17573/н10У	85 624,65	322 084,26	85 642,01	322 099,99			
17574/н11У	85 553,61	322 017,81	85 551,64	322 020,13			
17566/н1У	85 554,80	322 016,46	85 553,21	322 017,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:5

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
17566/н1У	н2У	35,87	—	—
н2У	17569/н4У	35,21		
17569/н4У	17570/н5У	7,65		
17570/н5У	н6У	57,47		
н6У	н7У	9,42		
н7У	17572/н9У	125,71		
17572/н9У	17573/н10У	12,78		
17573/н10У	17574/н11У	120,60		
17574/н11У	17566/н1У	3,04		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:5

№ 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	2192 ± 16
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 192,00)} = 16$

1	2	3
3	Иные сведения	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 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

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:28

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
1	85 618,85	322 059,66	—	—	—	—	—
н7У	—	—	85 556,07	322 007,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6У	—	—	85 548,99	322 000,82			
17599/н2У	85 503,74	321 959,92	85 503,99	321 965,08			
17600/н3У	85 513,08	321 948,57	85 515,81	321 950,40			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	85 522,83	321 955,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	85 562,18	321 987,76			
н6У	—	—	85 581,96	322 001,10			
н7У	—	—	85 656,60	322 065,18			
17602/н8У	85 708,47	322 099,70	85 681,39	322 086,79			
н9У	—	—	85 684,94	322 098,58			
17603/н10У	85 693,87	322 121,44	85 674,30	322 111,58			
17604/н11У	85 634,47	322 072,53	85 650,29	322 090,26			
н7У	—	—	85 556,07	322 007,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:28

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
н7У	н6У	9,42	—	—
н6У	17599/н2У	57,47		
17599/н2У	17600/н3У	18,85		
17600/н3У	н4У	8,78		
н4У	н5У	50,77		
н5У	н6У	23,86		
н6У	н7У	98,37		
н7У	17602/н8У	32,89		
17602/н8У	н9У	12,31		
н9У	17603/н10У	16,80		
17603/н10У	17604/н11У	32,11		
17604/н11У	н7У	125,71		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:28

№ 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	4751 ± 24
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4 751,00)} = 24$
3	Иные сведения	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 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

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:29

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
17605/н1У	85 679,66	322 036,69	85 705,28	322 073,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
17606/н2У	85 656,60	322 065,18	85 681,39	322 086,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6У	—	—	85 581,96	322 001,10			
н5У	—	—	85 562,18	321 987,76			
н4У	—	—	85 522,83	321 955,68			
17607/н3У	85 513,08	321 948,57	85 515,81	321 950,40			
н4У	—	—	85 525,30	321 937,76			
17608/н5У	85 537,46	321 918,76	85 537,24	321 918,71			
н6У	—	—	85 564,48	321 937,47			
н7У	—	—	85 595,12	321 965,05			
н8У	—	—	85 603,34	321 975,00			
н9У	—	—	85 630,67	322 001,76			
н10У	—	—	85 653,24	322 023,16			
н11У	—	—	85 683,80	322 049,94			
17605/н1У	85 679,66	322 036,69	85 705,28	322 073,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:29

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
17605/н1У	17606/н2У	27,57	—	—
17606/н2У	н6У	131,26		
н6У	н5У	23,86		

1	2	3	4	5
н5У	н4У	50,77	—	—
н4У	17607/н3У	8,78		
17607/н3У	н4У	15,81		
н4У	17608/н5У	22,48		
17608/н5У	н6У	33,07		
н6У	н7У	41,22		
н7У	н8У	12,91		
н8У	н9У	38,25		
н9У	н10У	31,10		
н10У	н11У	40,63		
н11У	17605/н1У	31,53		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:29

№ 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	7411 ± 30
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(7\ 411,00)} = 30$

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», 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)..</p> <p>Учётный номер зоны 15.03.2.101 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 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</p>

1	2	3 ограничения высотных препятствий. Фрагмент А (лист 3.3).. Учётный номер зоны 15:00-6.230
---	---	---

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:104

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	—	—	85 687,82	321 752,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	85 648,62	321 804,83			
н3У	—	—	85 587,32	321 753,72			
н4У	—	—	85 587,32	321 743,45			
н5У	—	—	85 621,96	321 687,08			
н6У	—	—	85 644,52	321 709,60			
н7У	—	—	85 648,23	321 712,89			
н1У	—	—	85 687,82	321 752,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:104

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	65,21	—	—
н2У	н3У	79,81		
н3У	н4У	10,27		

1	2	3	4	5
н4У	н5У	66,16	—	—
н5У	н6У	31,88		
н6У	н7У	4,96		
н7У	н1У	56,16		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:104

№ 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	6116 ± 27
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 116,00)} = 27$

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 15:03-6.104 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 15:03:0090111:44

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
1	85 835,55	322 114,20	85 835,55	322 114,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
2	85 845,58	322 133,55	85 845,58	322 133,55			
3	85 854,43	322 149,47	85 854,43	322 149,47			
4	85 859,47	322 160,39	85 859,47	322 160,39			
5	85 864,69	322 169,92	85 864,69	322 169,92			
6	85 868,48	322 176,07	85 868,48	322 176,07			
7	85 867,85	322 176,86	85 867,85	322 176,86			
8	85 883,85	322 198,30	85 883,85	322 198,30			
9	85 865,46	322 214,25	85 865,46	322 214,25			
18414/н10У	85 846,88	322 193,63	85 846,92	322 193,73			
18415/н11У	85 829,08	322 177,04	85 829,12	322 177,14			
18416/н12У	85 821,71	322 170,25	85 821,75	322 170,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
18417/н13У	85 801,00	322 150,68	85 801,04	322 150,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
18418/н12У	85 790,19	322 141,08	85 790,23	322 141,18			
14	85 779,04	322 130,76	85 779,04	322 130,76		—	
18420/н15У	85 778,94	322 128,83	85 778,98	322 128,93		0,10	
18421/н11У	85 785,03	322 124,19	85 785,03	322 124,19			
18422/н16У	85 777,41	322 066,52	85 774,33	322 043,21			
18423/н17У	85 791,14	322 057,25	85 777,49	322 039,14			
18424/н18У	85 804,43	322 047,49	85 794,81	322 027,65			
19	85 815,40	322 071,12	85 815,40	322 071,12		—	
20	85 825,05	322 091,90	85 825,05	322 091,90			
21	85 827,43	322 097,48	85 827,43	322 097,48			
1	85 835,55	322 114,20	85 835,55	322 114,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:44

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
1	2	21,80	—	—
2	3	18,21		
3	4	12,03		
4	5	10,87		
5	6	7,22		
6	7	1,01		

1	2	3	4	5
7	8	26,75	—	—
8	9	24,34		
9	18414/н10У	27,66		
18414/н10У	18415/н11У	24,33		
18415/н11У	18416/н12У	10,02		
18416/н12У	18417/н13У	28,49		
18417/н13У	18418/н12У	14,46		
18418/н12У	14	15,29		
14	18420/н15У	1,83		
18420/н15У	18421/н11У	7,69		
18421/н11У	18422/н16У	81,68		
18422/н16У	18423/н17У	5,15		
18423/н17У	18424/н18У	20,78		
18424/н18У	19	48,10		
19	20	22,91		
20	21	6,07		
21	1	18,59		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:44

№ 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	7439 ± 30
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(7\ 439,00)} = 30$

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 15:03:0090111:43

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
н11У	—	—	85 809,05	322 002,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10У	—	—	85 861,40	322 108,41			
н9У	—	—	85 877,56	322 140,49			
н8У	—	—	85 886,76	322 160,69			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7У	—	—	85 895,77	322 174,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6У	—	—	85 901,95	322 181,71			
н3У	—	—	85 901,35	322 182,27			
н2У	—	—	85 893,74	322 189,23			
н1У	—	—	85 883,85	322 198,30			
н2У	—	—	85 867,85	322 176,86			
н3У	—	—	85 868,48	322 176,07			
н4У	—	—	85 864,69	322 169,92			
н5У	—	—	85 859,47	322 160,39			
н6У	—	—	85 854,43	322 149,47			
н7У	—	—	85 845,58	322 133,55			
н8У	—	—	85 835,55	322 114,20			
н9У	—	—	85 827,43	322 097,48			
н10У	—	—	85 825,05	322 091,90			
н11У	—	—	85 815,40	322 071,12			
н18У	—	—	85 794,81	322 027,65			
н13У	—	—	85 787,48	322 013,58			

1	2	3	4	5	6	7	8
н11У	—	—	85 809,05	322 002,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:43

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
н11У	н10У	117,73	—	—
н10У	н9У	35,92		
н9У	н8У	22,20		
н8У	н7У	16,62		
н7У	н6У	9,38		
н6У	н3У	0,82		
н3У	н2У	10,31		
н2У	н1У	13,42		
н1У	н2У	26,75		
н2У	н3У	1,01		
н3У	н4У	7,22		
н4У	н5У	10,87		
н5У	н6У	12,03		
н6У	н7У	18,21		
н7У	н8У	21,80		
н8У	н9У	18,59		
н9У	н10У	6,07		
н10У	н11У	22,91		
н11У	н18У	48,10		
н18У	н13У	15,86		
н13У	н11У	24,04		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 15:03:0090111:43

№ 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	5060 ± 25

1	2	3
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 060,00)} = 25$
3	Иные сведения	—

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) 15:03:0090111:239

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
—	н10	—	—	—	85 772,18	322 352,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н20	—	—	—	85 782,15	322 361,48	—			
	н30	—	—	—	85 777,75	322 366,14	—			
	н40	—	—	—	85 767,78	322 356,74	—			
	н10	—	—	—	85 772,18	322 352,08	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 15:03:0090111:239

№ 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	15:03:0090111:237
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	15:03:0090111
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	363013, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Правобережный р-н, Брут с, Степная ул, д. 69
	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) 15:03:0010348:42

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
—	н10	—	—	—	85 806,72	322 306,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н20	—	—	—	85 813,20	322 312,56	—			
	н30	—	—	—	85 819,74	322 305,70	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	85 813,19	322 299,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н1О	—	—	—	85 806,72	322 306,25	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 15:03:0010348:42

№ 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	15:03:0090116:43
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	15:03:0090111
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	363013, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Правобережный р-н, Брут с, Степная ул, д. 71
	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) 15:03:0090104:101

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
—	н10	—	—	—	85 875,91	322 188,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	2	85 883,85	322 198,30	—	85 883,85	322 198,30	—			
	н30	—	—	—	85 877,04	322 204,06	—			
	н40	—	—	—	85 869,39	322 194,96	—			
	н10	—	—	—	85 875,91	322 188,78	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 15:03:0090104:101

№ 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	15:03:0090111:44
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	15:03:0090111
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	363013, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Правобережный р-н, Брут с, Степная ул, д. 77
	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) 15:03:0090111:86

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
—	н10	—	—	—	85 886,75	322 180,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	85 893,74	322 189,23	—			
	н30	—	—	—	85 901,35	322 182,27	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	85 894,19	322 173,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	85 886,75	322 180,91	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 15:03:0090111:86

№ 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	15:03:0090111:43
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	15:03:0090111
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	363013, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Правобережный р-н, Брут с, Степная ул, д. 79
	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) 15:03:0090104:100

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
—	н10	—	—	—	85 904,80	322 166,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	17697/н50	85 902,96	322 180,80	—	85 910,78	322 173,07	—			
	н60	—	—	—	85 901,95	322 181,71	—			
	н70	—	—	—	85 895,77	322 174,66	—			
	н10	—	—	—	85 904,80	322 166,18	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 15:03:0090104:100

№ 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	15:03:0090111:46
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	15:03:0090111
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	363013, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Правобережный р-н, Брут с, Степная ул, д. 81
	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) 15:03:0090116:74

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
—	17713/н40	86 030,03	321 995,08	—	85 984,78	322 107,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н10	—	—	—	85 978,95	322 112,38	—			
	н20	—	—	—	85 973,14	322 105,40	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н50	—	—	—	85 978,80	322 100,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	17713/н40	86 030,03	321 995,08	—	85 984,78	322 107,52	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 15:03:0090116:74

№ 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	15:03:0090111:49
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	15:03:0090111
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	363013, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Правобережный р-н, Брут с, Степная ул, д. 87
	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) 15:03:0090111:117

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
—	н10	—	—	—	85 992,50	322 088,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	85 998,32	322 096,02	—			
	н30	—	—	—	85 989,77	322 103,35	—			
	н20	—	—	—	85 983,78	322 095,97	—			
	н10	—	—	—	85 992,50	322 088,83	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 15:03:0090111:117

№ 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	15:03:0090111:48
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	15:03:0090111
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	363013, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Правобережный р-н, Брут с, Степная ул, д. 89
	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) 15:03:0090104:104

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
—	н60	—	—	—	85 997,06	322 083,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н10	—	—	—	86 008,35	322 074,22	—			
	н40	—	—	—	86 014,85	322 082,41	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	17717/н 50	85 969,54	322 057,73	—	86 003,28	322 091,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н60	—	—	—	85 997,06	322 083,19	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 15:03:0090104:104

№ 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	15:03:0090111:51
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	15:03:0090111
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	363013, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Правобережный р-н, Брут с, Степная ул, д. 91
	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) 15:03:0090111:250

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
—	н10	—	—	—	86 145,00	321 992,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н10	—	—	—	86 138,76	321 999,40	—			
	н20	—	—	—	86 132,22	321 993,45	—			
	н110	—	—	—	86 138,32	321 986,40	—			
	н10	—	—	—	86 145,00	321 992,11	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 15:03:0090111:250

№ 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	15:03:0090111:55
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	15:03:0090111
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	363013, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Правобережный р-н, Брут с, Степная ул, д. 101
	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) 15:03:0090111:248

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
—	н80	—	—	—	86 158,13	321 976,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н10	—	—	—	86 150,48	321 970,06	—			
	н60	—	—	—	86 160,78	321 959,03	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н7О	—	—	—	86 167,82	321 965,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8О	—	—	—	86 158,13	321 976,69	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 15:03:0090111:248

№ 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	15:03:0090111:56
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	15:03:0090111
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	363013, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Правобережный р-н, Брут с, Степная ул, д. 103
	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) 15:03:0090111:116

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
—	н10	—	—	—	86 169,34	321 883,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	86 174,19	321 888,84	—			
	н30	—	—	—	86 169,34	321 893,70	—			
	н40	—	—	—	86 164,48	321 888,84	—			
	н10	—	—	—	86 169,34	321 883,99	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 15:03:0090111:116

№ 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	15:03:0090111:63
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	15:03:0090111
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	363013, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Правобережный р-н, Брут с, Степная ул, д. 107
	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) 15:03:0090107:127

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
—	н10	—	—	—	86 089,92	321 754,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	86 082,63	321 750,54	—			
	н30	—	—	—	86 087,47	321 741,26	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	86 094,59	321 745,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	86 089,92	321 754,26	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 15:03:0090107:127

№ 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	15:03:0090111:60
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	15:03:0090111
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	363013, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Правобережный р-н, Брут с, Степная ул, д. 119
	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) 15:03:0090111:110

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
—	н10	—	—	—	85 929,14	321 605,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	85 937,04	321 611,21	—			
	н30	—	—	—	85 929,14	321 622,23	—			
	н40	—	—	—	85 921,11	321 615,74	—			
	н10	—	—	—	85 929,14	321 605,02	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 15:03:0090111:110

№ 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	15:03:0090111:26
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	15:03:0090111
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	363013, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Правобережный р-н, Брут с, Степная ул, д. 121А
	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) 15:03:0010344:40

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
—	н30	—	—	—	85 941,74	321 597,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	17584/н40	85 941,29	321 620,99	—	85 947,44	321 601,88	—			
	н50	—	—	—	85 943,49	321 608,60	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н183160	—	—	—	85 937,82	321 604,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н30	—	—	—	85 941,74	321 597,96	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 15:03:0010344:40

№ 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	15:03:0090111:26
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	15:03:0090111
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	363013, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Правобережный р-н, Брут с, Степная ул, д. 121А
	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) 15:03:0090111:118

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
—	н120	—	—	—	85 812,59	321 475,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н10	—	—	—	85 808,91	321 479,82	—			
	н20	—	—	—	85 805,23	321 476,78	—			
	н110	—	—	—	85 808,87	321 472,51	—			
	н120	—	—	—	85 812,59	321 475,55	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 15:03:0090111:118

№ 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	15:03:0090111:38
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	15:03:0090111
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	363013, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Правобережный р-н, Брут с, Советская ул, д. 94
	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) 15:03:0090111:254

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
—	1	85 787,26	321 497,43	—	85 787,26	321 497,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	2	85 793,59	321 502,44	—	85 793,59	321 502,44	—			
	3	85 786,19	321 511,60	—	85 786,19	321 511,60	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	4	85 779,94	321 506,44	—	85 779,94	321 506,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	1	85 787,26	321 497,43	—	85 787,26	321 497,43	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 15:03:0090111:254

№ 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	15:03:0090111:36
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	15:03:0090111
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	363013, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Правобережный р-н, Брут с, Советская ул, д. 90
	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) 15:03:0090107:157

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
—	н10	—	—	—	85 754,12	321 518,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н20	—	—	—	85 759,76	321 510,37	—			
	н30	—	—	—	85 767,92	321 515,91	—			
	н40	—	—	—	85 762,57	321 524,36	—			
	н10	—	—	—	85 754,12	321 518,72	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 15:03:0090107:157

№ 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	15:03:0090111:35
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	15:03:0090111
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	363013, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Правобережный р-н, Брут с, Советская 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) 15:03:0090111:84

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
—	н20	—	—	—	85 724,62	321 552,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н10	—	—	—	85 730,70	321 557,26	—			
	н20	—	—	—	85 723,79	321 566,22	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	85 717,00	321 561,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
—	н20	—	—	—	85 724,62	321 552,19	—		—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 15:03:0090111:84

№ 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	15:03:0090111:1
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	15:03:0090111
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	363013, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Правобережный р-н, Брут с, Советская 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) 15:03:0090107:156

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
—	н10	—	—	—	85 706,58	321 574,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	85 713,18	321 566,72	—			
	н30	—	—	—	85 720,94	321 573,00	—			
	н40	—	—	—	85 714,51	321 581,12	—			
	н10	—	—	—	85 706,58	321 574,98	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 15:03:0090107:156

№ 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	15:03:0090111:33
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	15:03:0090111
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	363013, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Правобережный р-н, Брут с, Советская ул, д. 82
	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) 15:03:0090111:4

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
—	17562/н 10	85 689,64	321 571,90	—	85 695,76	321 581,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	17777/н 210	85 700,88	321 583,62	—	85 699,28	321 584,58	—			
	17774/н 180	85 692,31	321 600,76	—	85 694,69	321 590,44	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	17565/н 4О	85 684,96	321 577,76	—	85 691,08	321 587,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	17562/н 1О	85 689,64	321 571,90	—	85 695,76	321 581,77	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 15:03:0090111:4

№ 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	15:03:0090111:4
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	15:03:0090111
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	363013, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Правобережный р-н, Брут с, Советская ул, д. 82а
	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) 15:03:0090101:45

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
—	н10	—	—	—	85 652,19	321 700,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	85 656,06	321 704,04	—			
	н70	—	—	—	85 648,23	321 712,89	—			
	н60	—	—	—	85 644,52	321 709,60	—			
	н10	—	—	—	85 652,19	321 700,68	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 15:03:0090101:45

№ 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	15:03:0090111:32
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	15:03:0090111
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	363013, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Правобережный р-н, Брут с, Советская ул
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 15:03:0090111:112

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
—	н10	—	—	—	85 620,93	321 853,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	85 614,52	321 857,99	—			
	н30	—	—	—	85 608,91	321 850,75	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	85 615,66	321 845,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	85 620,93	321 853,00	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 15:03:0090111:112

№ 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	15:03:0090111:2
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	15:03:0090111
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	363013, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Правобережный р-н, Брут с, Советская ул, д. 70
	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) 15:03:0090111:113

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
—	н10	—	—	—	85 610,01	321 923,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	85 603,24	321 931,92	—			
	н30	—	—	—	85 598,27	321 928,33	—			
	н40	—	—	—	85 605,63	321 919,90	—			
	н10	—	—	—	85 610,01	321 923,69	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 15:03:0090111:113

№ 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	15:03:0090111:30
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	15:03:0090111
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	363013, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Правобережный р-н, Брут с, Советская ул, д. 68
	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) 15:03:0090107:154

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
—	н40	—	—	—	85 525,30	321 937,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н10	—	—	—	85 532,30	321 943,20	—			
	н40	—	—	—	85 522,83	321 955,68	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	17607/н 30	85 513,08	321 948,57	—	85 515,81	321 950,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н40	—	—	—	85 525,30	321 937,76	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 15:03:0090107:154

№ 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	15:03:0090111:29
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	15:03:0090111
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	363013, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Правобережный р-н, Брут с, Советская ул, д. 64
	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) 15:03:0090107:148

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
—	н10	—	—	—	85 542,74	321 950,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	85 547,74	321 954,68	—			
	н30	—	—	—	85 544,12	321 959,47	—			
	н40	—	—	—	85 538,99	321 955,63	—			
	н10	—	—	—	85 542,74	321 950,79	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 15:03:0090107:148

№ 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	15:03:0090111:29
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	15:03:0090111
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	363013, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Правобережный р-н, Брут с, Советская ул, д. 64
	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) 15:03:0090107:130

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
—	н10	—	—	—	85 553,68	321 995,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	85 560,97	322 001,47	—			
	н70	—	—	—	85 556,07	322 007,04	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н6О	—	—	—	85 548,99	322 000,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	85 553,68	321 995,49	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 15:03:0090107:130

№ 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	15:03:0090111:28
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	15:03:0090111
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	363013, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Правобережный р-н, Брут с, Советская ул, д. 62
	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) 15:03:0090107:153

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
—	н10	—	—	—	85 562,20	322 012,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	85 556,16	322 019,84	—			
	н30	—	—	—	85 551,04	322 015,36	—			
	н40	—	—	—	85 556,94	322 008,17	—			
	н10	—	—	—	85 562,20	322 012,44	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 15:03:0090107:153

№ 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	15:03:0090111:5
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	15:03:0090111
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	363013, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Правобережный р-н, Брут с, Советская ул, д. 60
	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) 15:03:0090115:166

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
—	н10	—	—	—	85 605,06	322 162,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	85 610,76	322 171,19	—			
	н30	—	—	—	85 607,62	322 173,37	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н40	—	—	—	85 613,44	322 181,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н50	—	—	—	85 609,50	322 184,50	—			
	н60	—	—	—	85 598,10	322 167,10	—			
	н10	—	—	—	85 605,06	322 162,46	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 15:03:0090115:166

№ 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	15:03:0090115:58
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	15:03:0090111
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	363013, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Правобережный р-н, Брут с, Советская ул, д. 54
	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) 15:03:0090115:114

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
—	н10	—	—	—	85 719,58	322 327,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н10	—	—	—	85 730,10	322 317,51	—			
	н20	—	—	—	85 723,58	322 310,55	—			
	н20	—	—	—	85 713,14	322 320,12	—			
	н10	—	—	—	85 719,58	322 327,26	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 15:03:0090115:114

№ 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	15:03:0090115:57
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	15:03:0090111
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	363013, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Правобережный р-н, Брут с, Советская ул, д. 52
	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) 15:03:0090111:251

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
—	18401/н 1О	85 635,71	321 852,75	—	85 640,23	321 846,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	18402/н 2О	85 638,21	321 856,07	—	85 642,73	321 850,00	—			
	18403/н 3О	85 625,60	321 865,56	—	85 630,12	321 859,49	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	18404/н 4О	85 623,10	321 862,25	—	85 627,62	321 856,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	18401/н 1О	85 635,71	321 852,75	—	85 640,23	321 846,68	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 15:03:0090111:251

№ 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	15:03:0090111:31
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	15:03:0090111
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	363013, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, Правобережный р-н, Брут с, Советская ул
	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 _____

Зона № _____

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 15:03:0090111:109

1. _____

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

с кадастровым номером 15:03:0090111:123

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
—	1	85 810,37	322 281,17	—	85 810,37	322 281,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	11	85 814,54	322 285,14	—	85 814,54	322 285,14	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	2	85 808,78	322 291,20	—	85 808,78	322 291,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н130	—	—	—	85 796,99	322 279,98	—			
	3	85 800,54	322 276,31	—	85 800,54	322 276,31	—			
	4	85 808,13	322 283,52	—	85 808,13	322 283,52	—			
	1	85 810,37	322 281,17	—	85 810,37	322 281,17	—			

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером 15:03:0090111:123

1. —

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

с кадастровым номером 15:03:0090111:76

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
—	н10	—	—	—	86 044,40	322 047,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н10	—	—	—	86 049,54	322 053,48	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н20	—	—	—	86 035,67	322 065,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	86 030,54	322 058,99	—			
	н10	—	—	—	86 044,40	322 047,35	—			

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером 15:03:0090111:76

1. —

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

с кадастровым номером 15:03:0090111:120

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
—	н10	—	—	—	85 574,94	321 915,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	85 571,15	321 920,77	—			
	н30	—	—	—	85 563,37	321 915,45	—			
	н40	—	—	—	85 565,95	321 912,14	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н50	—	—	—	85 567,26	321 913,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н60	—	—	—	85 568,85	321 911,10	—			
	н10	—	—	—	85 574,94	321 915,90	—			

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером 15:03:0090111:120

1. —

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

с кадастровым номером 15:03:0090111:119

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
—	н10	—	—	—	85 566,78	321 905,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	85 560,10	321 914,33	—			
	н30	—	—	—	85 550,70	321 906,96	—			
	н40	—	—	—	85 557,21	321 898,18	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	85 566,78	321 905,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером 15:03:0090111:119

1. —

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

с кадастровым номером 15:03:0090111:73

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
—	н10	—	—	—	85 815,32	322 249,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н20	—	—	—	85 823,18	322 256,62	—			
	н30	—	—	—	85 818,14	322 262,19	—			
	н40	—	—	—	85 810,38	322 254,91	—			
	н10	—	—	—	85 815,32	322 249,46	—			

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером 15:03:0090111:73

1. —

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

с кадастровым номером 15:03:0090115:171

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
—	18364/н 1О	85 527,96	322 001,21	—	85 528,84	322 004,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	18365/н 2О	85 534,55	322 007,93	—	85 534,85	322 011,08	—			
	18366/н 3О	85 528,52	322 013,80	—	85 528,84	322 016,20	—			
	18367/н 4О	85 521,90	322 007,21	—	85 522,82	322 009,14	—			
	18364/н 1О	85 527,96	322 001,21	—	85 528,84	322 004,01	—			

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером 15:03:0090115:171

1. —

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:2 000

Условные обозначения:


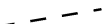




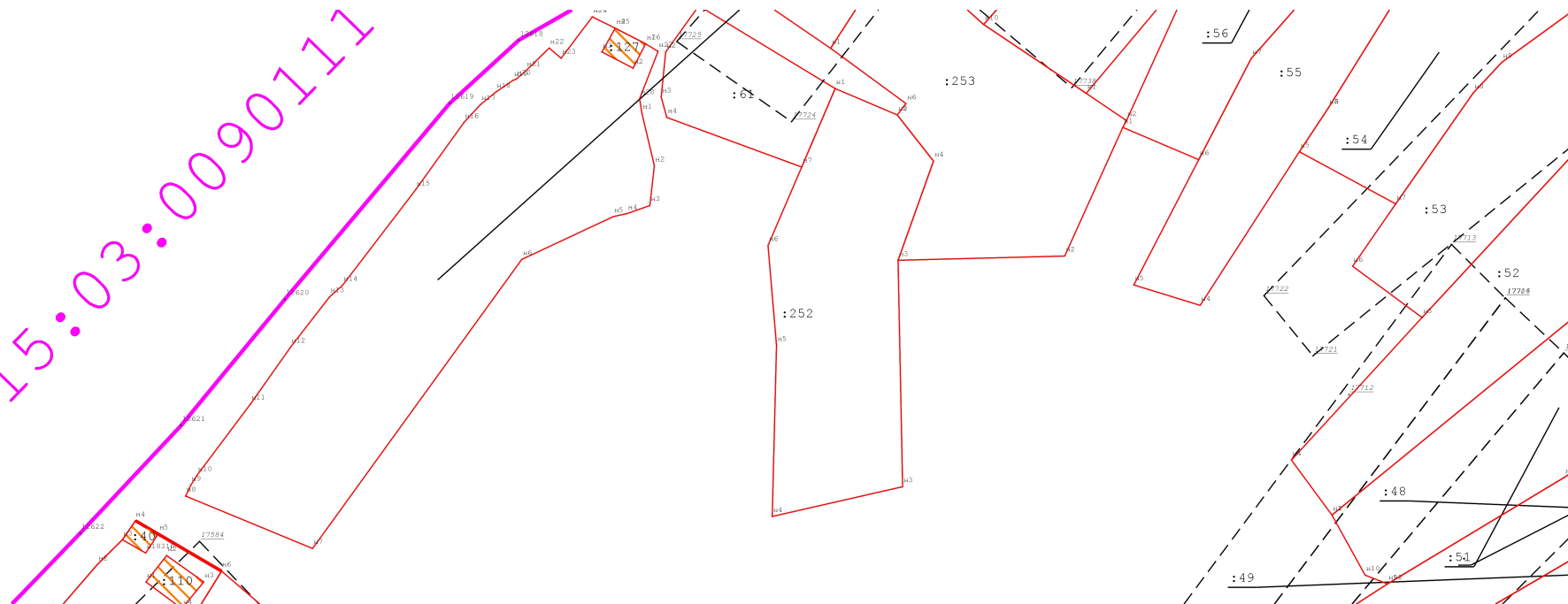
-  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения
-  15:03:0090111 - Номер кадастрового квартала
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Объект капитального строительства
-  :67 - Кадастровый номер объекта недвижимости

Схема границ земельных участков

15:03:0090111



Масштаб 1:2 000

Условные обозначения:


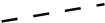




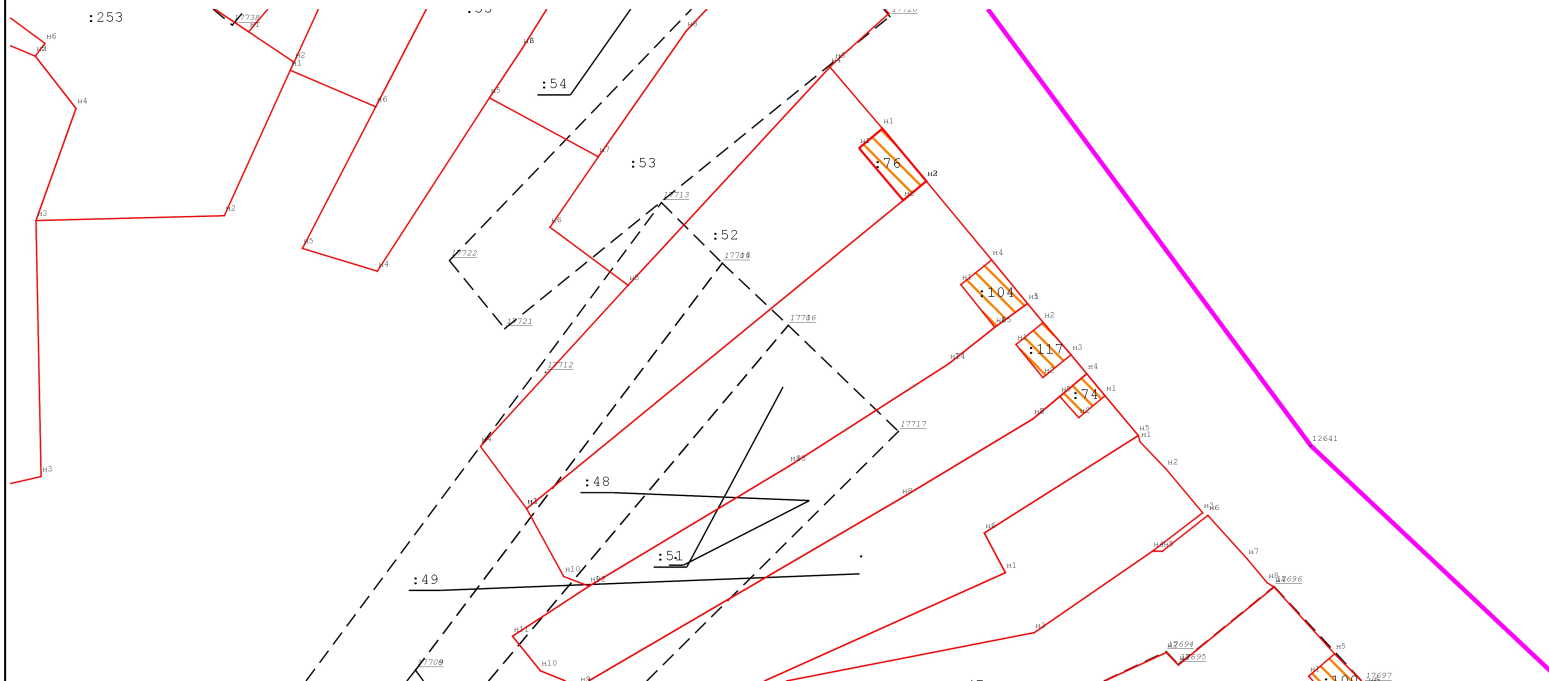
-  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения
-  - Номер кадастрового квартала
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Объект капитального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

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:2 000

Условные обозначения:


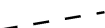




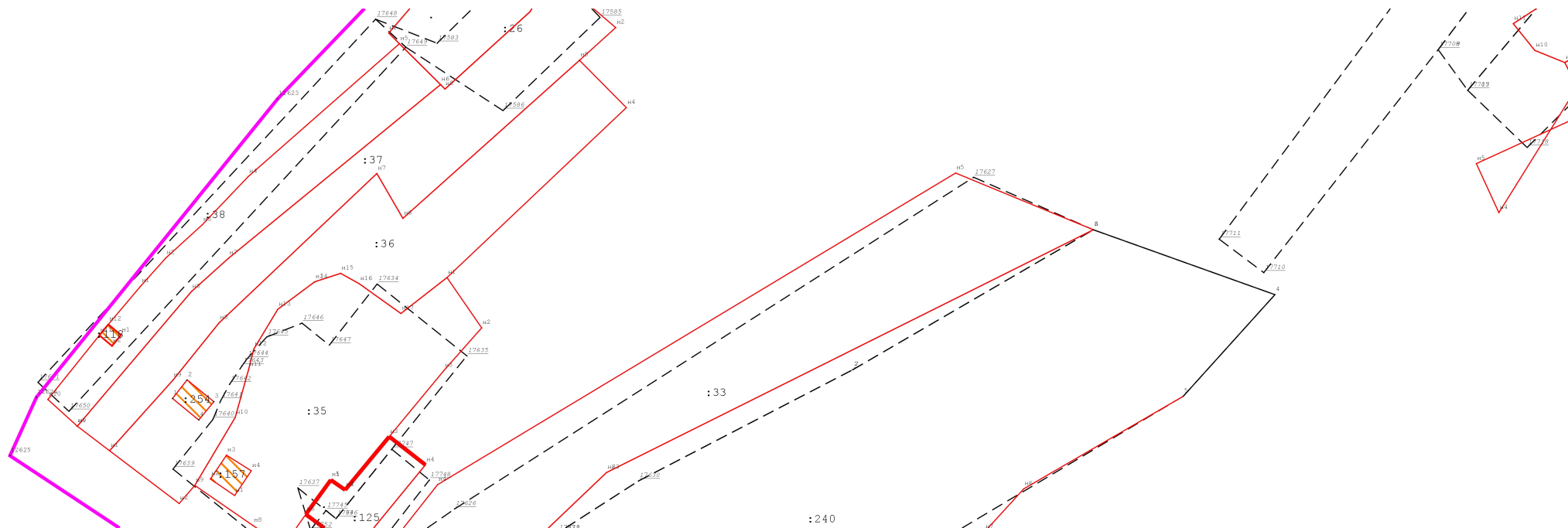
-  - вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения
-  15:03:0090111 - Номер кадастрового квартала
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Объект капитального строительства
-  : 67 - Кадастровый номер объекта недвижимости

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:2 000

Условные обозначения:


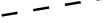
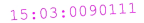



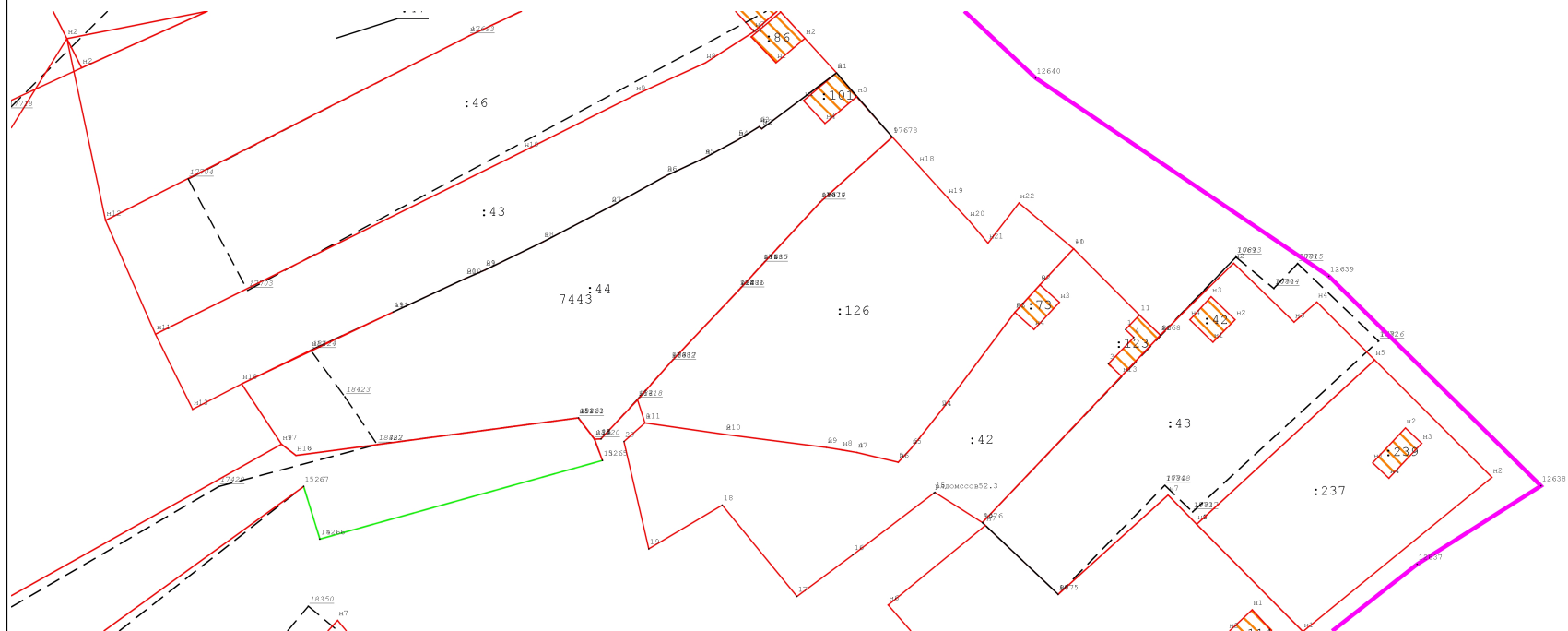
-  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения
-  15:03:0090111 - Номер кадастрового квартала
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Объект капитального строительства
-  : 67 - Кадастровый номер объекта недвижимости

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:2 000

Условные обозначения:


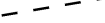




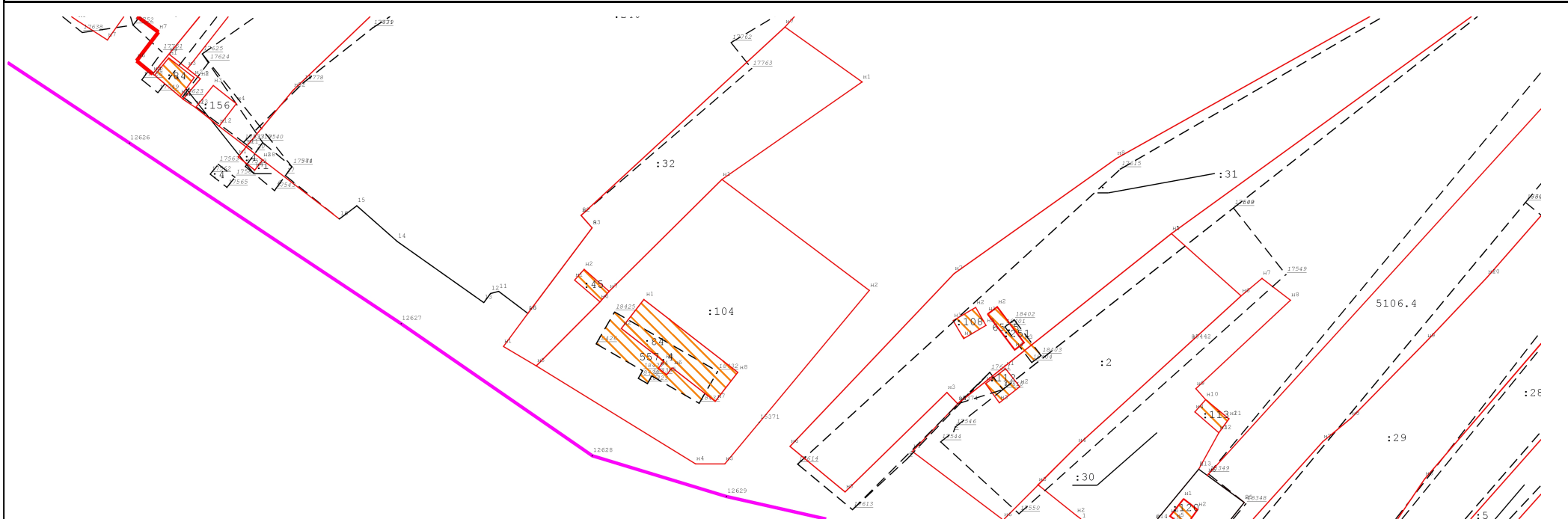
-  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения
-  15:03:0090111 - Номер кадастрового квартала
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Объект капитального строительства
-  - Кадастровый номер объекта недвижимости

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:2 000

Условные обозначения:


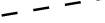




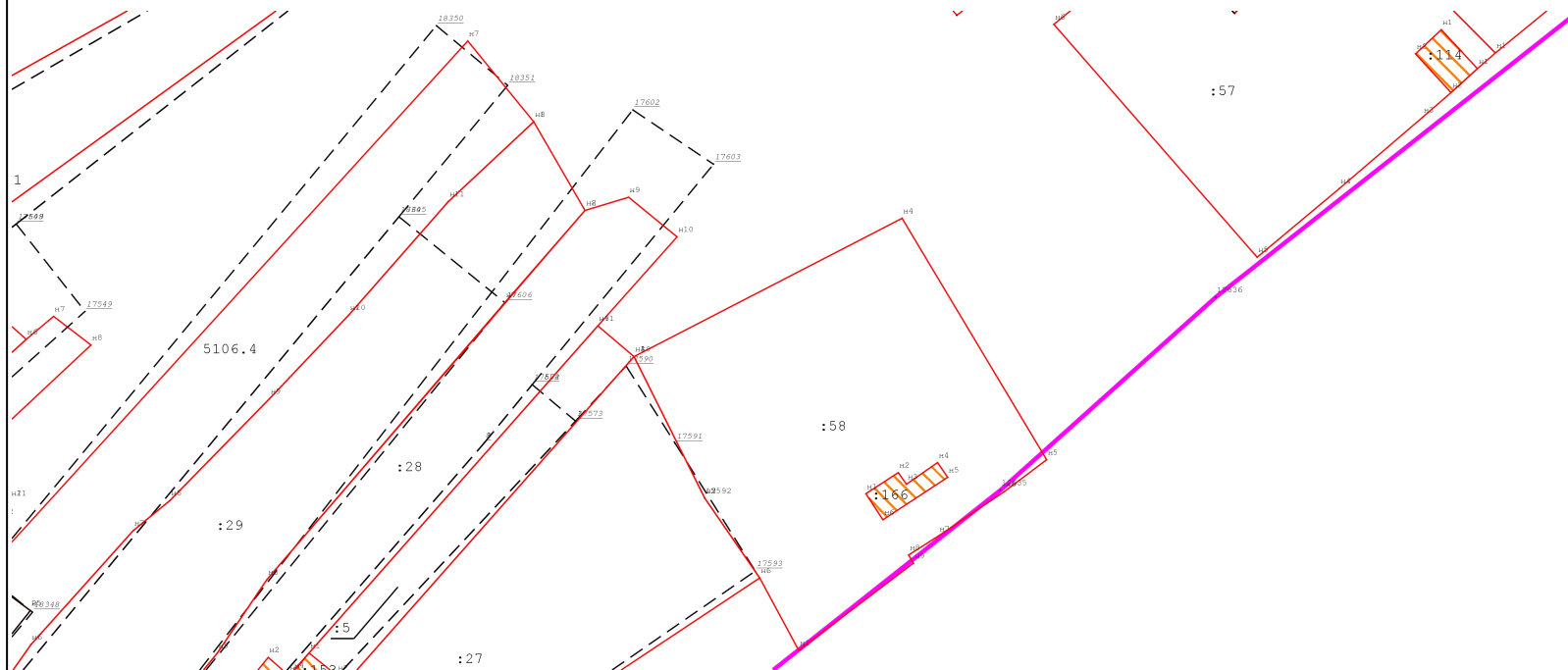
-  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения
-  15:03:0090111 - Номер кадастрового квартала
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Объект капитального строительства
-  - Кадастровый номер объекта недвижимости

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:2 000

Условные обозначения:


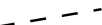




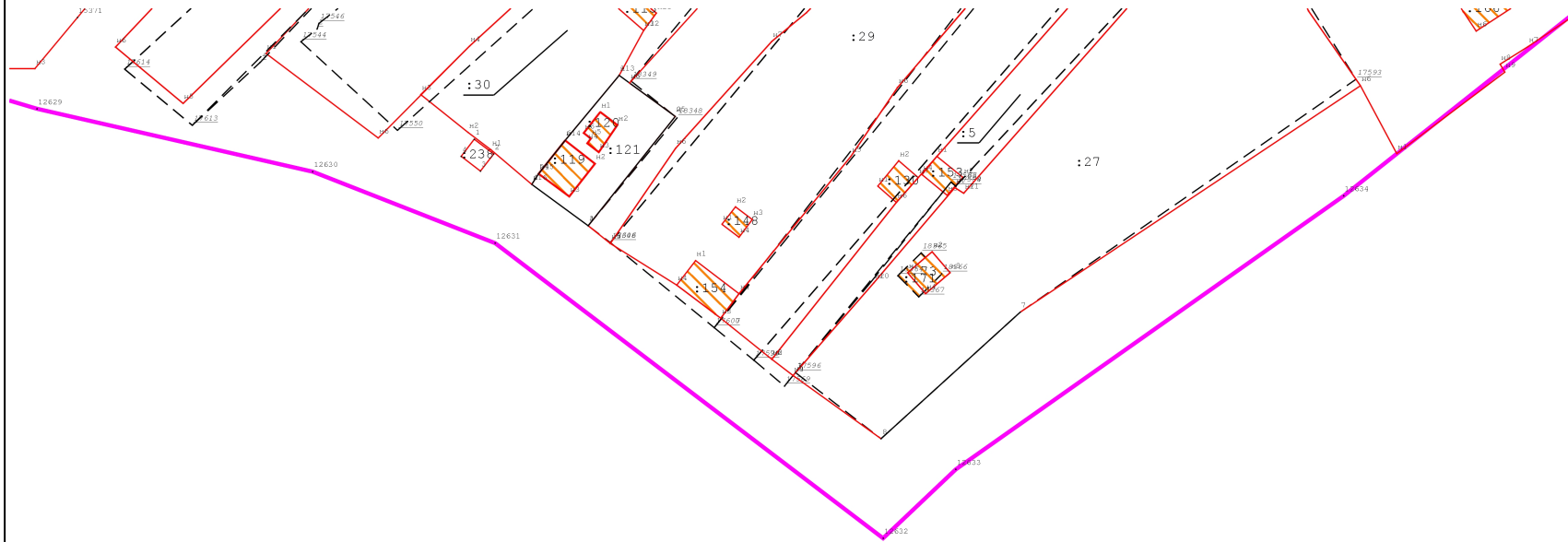
-  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения
-  - Номер кадастрового квартала
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Объект капитального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

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:2 000

Условные обозначения:


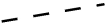




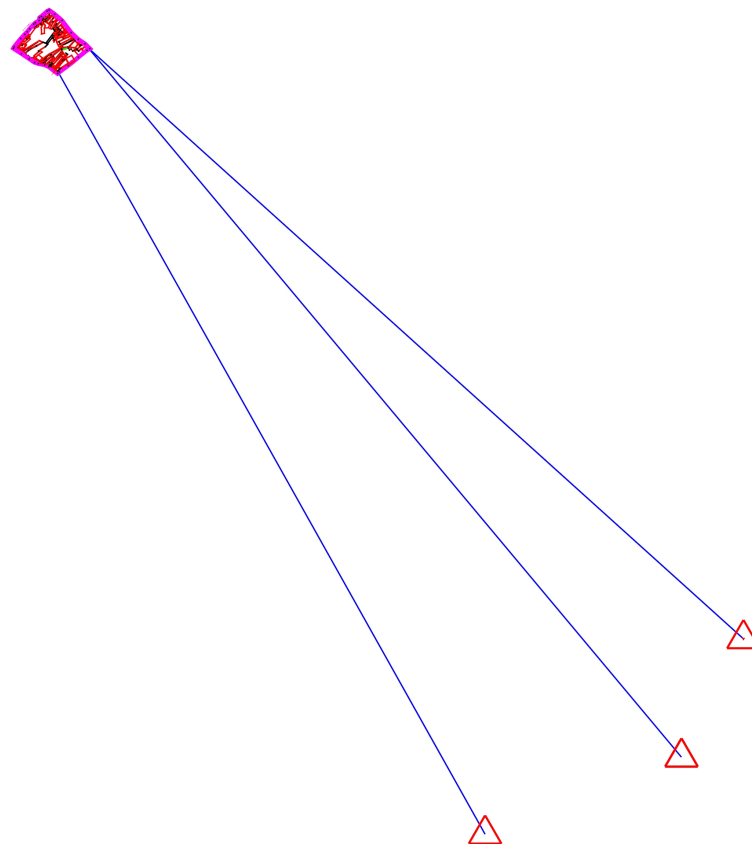

-  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения
-  15:03:0090111 - Номер кадастрового квартала
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Объект капитального строительства
-  67 - Кадастровый номер объекта недвижимости


Схема геодезических построений



Условные обозначения:

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

 - Линия геодезических построений

 - Номер кадастрового квартала

15:03:0090116