



Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: Некоммерческая саморегулируемая организация Ассоциация "Гильдия Кадастровых Инженеров"

Контактный телефон: 89619327752

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: Оренбургская область, г.Оренбург, ул.Мичурина, д.88, nastenjka-82@mail.ru

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	<u>Материалы картографо-геодезического фонда</u>	<u>Чт 14.09.23</u>	<u>170-29770/2023-В</u>	<u>Выписка координат пунктов ГГС</u>	=
2	<u>Кадастровый план территории</u>	<u>Вт 23.05.23</u>	<u>56/ИСХ/23-79192</u>	<u>Кадастровый план территории</u>	=
3	<u>Материалы картографо-геодезического фонда</u>	<u>Вт 23.09.08</u>	<u>263/1</u>	<u>Цифровой ортофотоплан</u>	=
4	<u>Документы градостроительного зонирования (Правила землепользования и застройки)</u>	<u>Ср 28.05.14</u>	<u>187</u>	<u>Документы градостроительного зонирования (Правила землепользования и застройки)</u>	С изменениями , утвержденными Решением Совета депутатов Верхневязовского сельсовета Бузулукского района Оренбургской области №49 от 24.09.2021г.

#### **7. Пояснения к карте-плану территории:**

1. В результате проведения комплексных кадастровых работ в кадастровом квартале 56:08:0303001, местоположение: Российская Федерация, Оренбургская область, Бузулукский

район, с.Елшанка Вторая, было выявлено следующее.

2. Общее количество объектов, исследуемых при проведении комплексных кадастровых работ 120 объектов. Общее количество объектов, координаты границ которых описаны в карте-плане 50 объектов, из них 45 - уточнение земельных участков, 5 - уточнение границ объектов капитального строительства. 10 земельных участков и 3 объекта капитального строительства не требуют уточнения.
3. Список объектов, сведения о которых отсутствуют в ЕГРН, выявленных при проведении кадастровых работ в кадастровом квартале 56:08:0303001:
4. Земельные участки:
  5. 1. Заречная, 27
  6. 2. Юбилейная, 28
  7. 3. Юбилейная, 25
  8. 4. Школьная, 2, кв.1
  9. 5. Школьная, 7
- 10.ОКС:
  - 11.1. Крестьянская, 3
  - 12.2. Крестьянская, 5
  - 13.3. Крестьянская, 9
  - 14.4. Крестьянская, 2
  - 15.5. Крестьянская, 4
  - 16.6. Крестьянская, 6
  - 17.7. Крестьянская, 16
  - 18.8. Раздельная, 5
  - 19.9. Юбилейная, 41
  - 20.10. Школьная, 4
  - 21.11. Юбилейная, 31
  - 22.12. Юбилейная, 23
  - 23.13. Юбилейная, 58
  - 24.14. Юбилейная, 52
  - 25.15. Юбилейная, 46
  - 26.16. Юбилейная, 44
  - 27.17. Юбилейная, 42
  - 28.18. Юбилейная, 28
  - 29.19. Юбилейная, 13
  - 30.20. Юбилейная, 3
  - 31.21. Заречная, 39
  - 32.22. Заречная, 33
  - 33.23. Заречная, 31

- 34.24.** Заречная, 27
- 35.25.** Заречная, 23
- 36.26.** Заречная, 17
- 37.**Список не найденных(брошенных, разрушенных, местоположение которых невозможно определить) объектов при проведении кадастровых работ в кадастровом квартале 56:08:0303001 с.Елшанка Вторая:
- 38.1.** 56:08:0303001:2, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с. Елшанка Вторая, ул. Раздельная, №13
- 39.2.** 56:08:0303001:105, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с. Елшанка Вторая, ул. Школьная, 9
- 40.3.** 56:08:0303001:118, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка 2, ул. Заречная, дом 7
- 41.4.** 56:08:0303001:120, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка 2, ул. Заречная, дом 45
- 42.5.** 56:08:0303001:121, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка 2, ул. Заречная, дом 41
- 43.6.** 56:08:0303001:123, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка 2, ул. Заречная, дом 1
- 44.7.** 56:08:0303001:126, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка 2, ул. Заречная, дом 9
- 45.8.** 56:08:0303001:127, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка 2, ул. Заречная, дом 11
- 46.9.** 56:08:0303001:135, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка 2, ул. Заречная, дом 35
- 47.10.** 56:08:0303001:140, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка 2, ул. Раздельная, дом 19
- 48.11.** 56:08:0303001:141, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка 2, ул. Раздельная, дом 17
- 49.12.** 56:08:0303001:142, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка 2, ул. Раздельная, дом 15
- 50.13.** 56:08:0303001:143, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка 2, ул. Раздельная, дом 11
- 51.14.** 56:08:0303001:144, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка 2, ул. Раздельная, дом 10
- 52.15.** 56:08:0303001:145, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка 2, ул. Раздельная, дом 9
- 53.16.** 56:08:0303001:149, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка 2, ул. Раздельная, дом 12
- 54.17.** 56:08:0303001:150, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка 2, ул. Раздельная, дом 8
- 55.18.** 56:08:0303001:151, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка 2, ул. Раздельная, дом 6
- 56.19.** 56:08:0303001:152, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка

2, ул. Раздельная, дом 2

- 57.20.** 56:08:0303001:157, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка  
2, ул. Крестьянская, дом 17
- 58.21.** 56:08:0303001:162, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка  
2, ул. Крестьянская, дом 8
- 59.22.** 56:08:0303001:163, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка  
2, ул. Крестьянская, дом 10
- 60.23.** 56:08:0303001:165, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка  
2, ул. Крестьянская, дом 14
- 61.24.** 56:08:0303001:169, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка  
2, ул. Юбилейная, 9
- 62.25.** 56:08:0303001:171, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка  
2, ул. Юбилейная, 24
- 63.26.** 56:08:0303001:173, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка  
2, ул. Юбилейная, 8
- 64.27.** 56:08:0303001:174, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка  
2, ул. Юбилейная, 39
- 65.28.** 56:08:0303001:175, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка  
2, ул. Юбилейная, 17
- 66.29.** 56:08:0303001:176, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка  
2, ул. Юбилейная, 16
- 67.30.** 56:08:0303001:177, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка  
2, ул. Юбилейная, 2
- 68.31.** 56:08:0303001:178, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка  
2, ул. Юбилейная, 10
- 69.32.** 56:08:0303001:179, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка  
2, ул. Юбилейная, 12
- 70.33.** 56:08:0303001:180, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка  
2, ул. Юбилейная, 14
- 71.34.** 56:08:0303001:181, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка  
2, ул. Юбилейная, 18
- 72.35.** 56:08:0303001:182, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка  
2, ул. Юбилейная, 20
- 73.36.** 56:08:0303001:183, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка  
2, ул. Юбилейная, 22
- 74.37.** 56:08:0303001:184, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка  
2, ул. Юбилейная, 26
- 75.38.** 56:08:0303001:185, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка  
2, ул. Юбилейная, 30
- 76.39.** 56:08:0303001:186, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка  
2, ул. Юбилейная, 32
- 77.40.** 56:08:0303001:187, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка  
2, ул. Юбилейная, 38

- 78.41. 56:08:0303001:188, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка 2, ул. Юбилейная, 40
- 79.42. 56:08:0303001:192, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка 2, ул. Юбилейная, 50
- 80.43. 56:08:0303001:196, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка 2, ул. Юбилейная, 60
- 81.44. 56:08:0303001:199, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка 2, ул. Юбилейная, 5
- 82.45. 56:08:0303001:200, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка 2, ул. Юбилейная, 7
- 83.46. 56:08:0303001:201, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка 2, ул. Юбилейная, 11
- 84.47. 56:08:0303001:202, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка 2, ул. Юбилейная, 13
- 85.48. 56:08:0303001:203, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка 2, ул. Юбилейная, 15
- 86.49. 56:08:0303001:205, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка 2, ул. Юбилейная, 21
- 87.50. 56:08:0303001:207, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка 2, ул. Юбилейная, 27
- 88.51. 56:08:0303001:210, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка 2, ул. Юбилейная, 35
- 89.52. 56:08:0303001:211, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка 2, ул. Юбилейная, 37
- 90.53. 56:08:0303001:213, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка 2
- 91.54. 56:08:0303001:215, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка 2, ул. Заречная, 53
- 92.55. 56:08:0303001:219, обл. Оренбургская, р-н Бузулукский, с/с Верхневязовский, с. Елшанка 2, ул. Раздельная, 13

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

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

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования Пн 10.07.23		
				Х	У	Сведения о состоянии		
		наружного знака пункта	центра пункта			марки центра пункта		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	–	Верх.Вязов	–	538831.9	1341568.	сохранился	сохрани	сохранилс

		ка, пирамида		6	36		л ся	я
2	–	Сухоречка, пирамида	–	544158.7 7	1324574. 09	утрачен	сохрани л ся	сохранил с я
3	–	Старая Тепловка, пирамида	–	539784.4 5	1339398. 32	сохранился	сохрани л ся	сохранил с я

## 2. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	GNSS-приемник спутниковый геодезический, TRIUMPH-1G3T	–	Свидетельство о поверке №С-ГСХ/24- 03-2023/233692213 от 24.03.2023г.
2	GNSS-приемник спутниковый геодезический, TRIUMPH-1G3T	–	Свидетельство о поверке №С-ГСХ/24- 03-2023/233692212 от 24.03.2023г.

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:101

Система координат МСК-56, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1У	–	–	53109 5.32	13486 31.37	Метод спутниковы х геодезическ их	–	–

					измерений (определени й)		
н2У	–	–	53105 0.36	13486 26.70	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н3У	–	–	53104 5.67	13486 66.30	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н4У	–	–	53109 1.15	13486 71.68	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н1У	–	–	53109 5.32	13486 31.37	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:101**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	45.20	–	–
н2У	н3У	39.88	–	–

н3У	н4У	45.80	–	–
н4У	н1У	40.53	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:101**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Оренбургская обл, Бузулукский р-н, Елшанка Вторая с, Школьная ул, 1 д
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	–
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м <sup>2</sup>	1829 кв.м ± 8.57 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1829} * \sqrt{((1 + 1.10^2)/(2 * 1.10))} = 8.57$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	1800
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	29 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	500 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего	–

	пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	–

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:  
56:08:0303001:101**

1.	–
----	---

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:103**

Система координат МСК-56, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	–	–	53105 0.37	13486 26.70	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н2У	–	–	53105 6.97	13485 86.56	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н3У	–	–	53106	13485	Метод	–	–

			2.42	86.95	спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)		
н4У	–	–	53109 5.80	13485 88.63	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н1У	–	–	53109 5.32	13486 31.37	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н2У	–	–	53105 0.36	13486 26.70	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н1У	–	–	53105 0.37	13486 26.70	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:103**

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

н1У	н2У	40.68	–	–
н2У	н3У	5.46	–	–
н3У	н4У	33.42	–	–
н4У	н1У	42.74	–	–
н1У	н2У	45.20	–	–
н2У	н1У	0.01	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:103**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Оренбургская обл, Бузулукский р-н, Елшанка Вторая с, Школьная ул, 3 д
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	–
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1746 кв.м ± 8.36 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1746} * \sqrt{((1 + 1.01^2)/(2 * 1.01))} = 8.36$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1600
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	146 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	500 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании	–

	земельного участка	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	–
10.	Иные сведения	–

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 56:08:0303001:103**

1.	–
----	---

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:114**

Система координат МСК-56, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
56:08:0303001:114(1)	–	–	–	–	–	–	–
n1У	–	–	53095 2.84	13486 16.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определени	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–

					й)		
н2У	–	–	53093 2.54	13486 18.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$ =0.10	–
н3У	–	–	53093 4.71	13486 38.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$ =0.10	–
н4У	–	–	53093 7.32	13486 64.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$ =0.10	–
н5У	–	–	53095 6.77	13486 63.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$ =0.10	–
н6У	–	–	53095 6.55	13486 61.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$ =0.10	–
н1У	–	–	53095 2.84	13486 16.05	Метод спутниковых геодезических измерений	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$ =0.10	–

					(определени й)		
56:08:030 3001:114(2)	–	–	–	–	–	–	–
н7У	–	–	53104 1.45	13487 48.78	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$ =0.10	–
н8У	–	–	53100 9.26	13487 60.91	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$ =0.10	–
н9У	–	–	53102 8.43	13488 15.53	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$ =0.10	–
н10У	–	–	53105 9.85	13488 12.16	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$ =0.10	–
н7У	–	–	53104 1.45	13487 48.78	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$ =0.10	–

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

<u>56:08:0303001:114</u>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
56:08:0303001:114(1)	–	–	–	–
н1У	н2У	20.42	–	–
н2У	н3У	19.98	–	–
н3У	н4У	26.60	–	–
н4У	н5У	19.48	–	–
н5У	н6У	1.48	–	–
н6У	н1У	46.04	–	–
56:08:0303001:114(2)	–	–	–	–
н7У	н8У	34.40	–	–
н8У	н9У	57.89	–	–
н9У	н10У	31.60	–	–
н10У	н7У	66.00	–	–
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>56:08:0303001:114</u></b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Оренбургская обл, Бузулукский р-н, Елшанка Вторая с, Школьная ул, 4 д, 1 кв	
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		–	

1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	–
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2955 кв.м $\pm$ 11.42 кв.м (1) 933.03 кв.м $\pm$ 6.83 кв.м (2) 2022.08 кв.м $\pm$ 9.17 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{2955} * \sqrt{((1 + 1.57^2)/(2 * 1.57))} = 11.42$ (1) $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{933.03} * \sqrt{((1 + 2.00^2)/(2 * 2.00))} = 6.83$ (2) $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{2022.08} * \sqrt{((1 + 1.32^2)/(2 * 1.32))} = 9.17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	3000
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	45 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	500 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	–
10.	Иные сведения	–

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 56:08:0303001:114**

1. –

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:117**

Система координат МСК-56, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
56:08:030 3001:117(1)	–	–	–	–	–	–	–
n1У	–	–	53091 2.83	13486 20.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)}$ =0.10	–
n3У	–	–	53091 9.63	13486 67.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)}$ =0.10	–
n1У	–	–	53091 9.92	13486 72.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)}$ =0.10	–
n2У	–	–	53089 6.34	13486 75.26	Метод спутниковых геодезических	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)}$ =0.10	–

					измерений (определени й)		
н3У	–	–	53089 6.19	13486 73.61	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$ =0.10	–
н4У	–	–	53089 1.45	13486 21.07	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$ =0.10	–
н1У	–	–	53091 2.83	13486 20.51	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$ =0.10	–
56:08:030 3001:117( 2)	–	–	–	–	–	–	–
н5У	–	–	53089 1.61	13485 22.65	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$ =0.10	–
н6У	–	–	53089 7.08	13485 69.64	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$ =0.10	–

н7У	–	–	53087 4.74	13485 85.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$ =0.10	–
н8У	–	–	53086 7.36	13485 26.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$ =0.10	–
н5У	–	–	53089 1.61	13485 22.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$ =0.10	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:117**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
56:08:0303001:117(1)	–	–	–	–
н1У	н3У	47.02	–	–
н3У	н1У	5.39	–	–
н1У	н2У	23.75	–	–
н2У	н3У	1.66	–	–
н3У	н4У	52.75	–	–
н4У	н1У	21.39	–	–

56:08:030 3001:117(2)	–	–	–	–
н5У	н6У	47.31	–	–
н6У	н7У	27.23	–	–
н7У	н8У	59.59	–	–
н8У	н5У	24.49	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:117**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Оренбургская обл, Бузулукский р-н, Елшанка Вторая с, Школьная ул, 6 д, 1 кв
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	–
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2511 кв.м ± 12.77 кв.м (1) 1214.32 кв.м ± 7.70 кв.м (2) 1297.07 кв.м ± 8.17 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{2511} * \sqrt{((1 + 2.90^2)/(2 * 2.90))} = 12.77$ (1) $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1214.32} * \sqrt{((1 + 1.92^2)/(2 * 1.92))} = 7.70$ (2) $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1297.07} * \sqrt{((1 + 2.10^2)/(2 * 2.10))} = 8.17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	2300
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	211 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	500 1500

7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	–
10.	Иные сведения	–

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 56:08:0303001:117**

1.	–
----	---

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:119**

Система координат МСК-56, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	–	–	53007 1.64	13492 40.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определени	–	–

					й)		
н2У	–	–	53011 1.34	13493 15.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н3У	–	–	53014 1.15	13492 98.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н4У	–	–	53010 1.60	13492 25.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н1У	–	–	53007 1.64	13492 40.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:119**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	84.92	–	–
н2У	н3У	34.18	–	–
н3У	н4У	83.24	–	–

н4У	н1У	33.46	–	–
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:119</b>				
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>		<b>Значение характеристики</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>		<b>3</b>	
1.	Адрес земельного участка		Оренбургская обл, Бузулукский р-н, Елшанка Вторая с, Заречная ул, 5 д	
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		–	
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		–	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м <sup>2</sup>		2842 кв.м ± 10.84 кв.м	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{2842} * \sqrt{((1 + 1.29^2)/(2 * 1.29))} = 10.84$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		2800	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		42 кв.м	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		500 1500	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		–	
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		–	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		–	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		–	

10.	Иные сведения	–
-----	---------------	---

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 56:08:0303001:119**

1.	–
----	---

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:122**

Система координат МСК-56, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	–	–	53063 4.86	13490 89.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н2У	–	–	53064 0.54	13491 64.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н3У	–	–	53060 8.02	13491 68.14	Метод спутниковых геодезических	–	–

					их измерений (определены)		
н4У	–	–	53060 3.79	13490 88.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определены)	–	–
н1У	–	–	53063 4.86	13490 89.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определены)	–	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:122**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	74.94	–	–
н2У	н3У	32.73	–	–
н3У	н4У	79.62	–	–
н4У	н1У	31.09	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:122**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Оренбургская обл, Бузулукский р-н, Елшанка Вторая с, Заречная ул, 37 д
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при	–

	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	–
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2458 кв.м $\pm$ 11.36 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{2458} * \sqrt{((1 + 2.16^2)/(2 * 2.16))} = 11.36$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	2400
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	58 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	500 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	–
10.	Иные сведения	–

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 56:08:0303001:122**

1. –

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:124**

**Система координат МСК-56, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	–	–	53007 1.64	13492 40.08	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н1У	–	–	53004 1.66	13492 53.82	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н2У	–	–	53009 4.23	13493 56.20	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н3У	–	–	53011 6.02	13493 42.48	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–

н4У	–	–	53012 4.17	13493 39.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н2У	–	–	53011 1.34	13493 15.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н1У	–	–	53007 1.64	13492 40.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:124**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н1У	32.98	–	–
н1У	н2У	115.09	–	–
н2У	н3У	25.75	–	–
н3У	н4У	8.62	–	–
н4У	н2У	27.68	–	–
н2У	н1У	84.92	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:124**

№	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
---	--	-------------------------

п/п		
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Оренбургская обл, Бузулукский р-н, Елшанка Вторая с, Заречная ул, 3 д
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	–
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3801 кв.м $\pm$ 12.69 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{3801} * \sqrt{((1 + 1.41^2)/(2 * 1.41))} = 12.69$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	3800
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	500 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	–
10.	Иные сведения	–

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:**

56:08:0303001:124

1.

–

### Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:128**

Система координат МСК-56, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	–	–	53004 6.10	13491 88.33	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н2У	–	–	53002 5.73	13491 43.72	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н3У	–	–	53005 2.67	13491 07.48	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–

н4У	–	–	53009 5.65	13492 06.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н5У	–	–	53006 2.99	13492 25.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н1У	–	–	53004 6.10	13491 88.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:128**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	49.04	–	–
н2У	н3У	45.16	–	–
н3У	н4У	107.93	–	–
н4У	н5У	37.79	–	–
н5У	н1У	40.83	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:128**

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Оренбургская обл, Бузулукский р-н, Елшанка Вторая с, Заречная ул, 4 д
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	–
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3800 кв.м ± 13.17 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{3800} * \sqrt{((1 + 1.69^2)/(2 * 1.69))} = 13.17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	3800
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	500 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	–
10.	Иные сведения	–
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:</b>		
<u>56:08:0303001:128</u>		
1.	–	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:129

Система координат МСК-56, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	–	–	53020 9.73	13491 78.51	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н2У	–	–	53023 0.83	13492 40.59	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н3У	–	–	53025 6.87	13492 32.93	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н4У	–	–	53022 9.96	13491 71.32	Метод спутниковы	–	–

					х геодезическ их измерений (определени й)		
н1У	–	–	53020 9.73	13491 78.51	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:129**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	65.57	–	–
н2У	н3У	27.14	–	–
н3У	н4У	67.23	–	–
н4У	н1У	21.47	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:129**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Оренбургская обл, Бузулукский р-н, Елшанка Вторая с, Заречная ул, 15 д
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	–

2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1609 кв.м $\pm$ 8.32 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1609} * \sqrt{((1 + 1.47^2)/(2 * 1.47))} = 8.32$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1600
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	9 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	500 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	–
10.	Иные сведения	–

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:**  
56:08:0303001:129

1. –

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:130**

Система координат МСК-56, зона 1

Зона № 1

Обозначение	Координаты, м	Метод	Формулы,	Описание
-------------	---------------	-------	----------	----------

ние характерн ых точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		определения координат	примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	закрепления точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	–	–	53020 9.73	13491 78.51	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н1У	–	–	53017 5.43	13491 90.17	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н2У	–	–	53019 6.08	13492 50.94	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н2У	–	–	53023 0.83	13492 40.59	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н1У	–	–	53020	13491	Метод	–	–

			9.73	78.51	спутниковых геодезических измерений (определены)		
--	--	--	------	-------	--	--	--

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:130**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н1У	36.23	–	–
н1У	н2У	64.18	–	–
н2У	н2У	36.26	–	–
н2У	н1У	65.57	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:130**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Оренбургская обл, Бузулукский р-н, Елшанка Вторая с, Заречная ул, 13 д
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	–
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>	2350 кв.м ± 9.87 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{2350} * \sqrt{((1 + 1.31^2)/(2 * 1.31))} = 9.87$



1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	–	–	53031 4.96	13491 28.44	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н2У	–	–	53034 8.45	13491 21.00	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н3У	–	–	53035 6.57	13491 38.81	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н4У	–	–	53038 8.69	13492 49.75	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н5У	–	–	53035 6.99	13492 60.53	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н6У	–	–	53034 1.01	13492 04.61	Метод спутниковы х геодезическ их	–	–

					измерений (определени й)		
н7У	–	–	53032 6.27	13491 55.44	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н1У	–	–	53031 4.96	13491 28.44	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:131**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	34.31	–	–
н2У	н3У	19.57	–	–
н3У	н4У	115.50	–	–
н4У	н5У	33.48	–	–
н5У	н6У	58.16	–	–
н6У	н7У	51.33	–	–
н7У	н1У	29.27	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:131**

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

1.	Адрес земельного участка	Оренбургская обл, Бузулукский р-н, Елшанка Вторая с, Заречная ул, 23 д
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	–
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4591 кв.м $\pm$ 14.90 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{4591} * \sqrt{((1 + 1.89^2)/(2 * 1.89))} = 14.90$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	5000
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	409 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	500 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	–
10.	Иные сведения	–

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:  
56:08:0303001:131**

1.	–
----	---

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:132**

Система координат МСК-56, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	–	–	53029 2.93	13491 39.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н1У	–	–	53031 4.96	13491 28.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н7У	–	–	53032 6.27	13491 55.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н2У	–	–	53034 0.69	13492 04.71	Метод спутниковых геодезических	–	–

					их измерений (определений)		
н3У	–	–	53031 9.01	13492 11.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н1У	–	–	53029 2.93	13491 39.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н1У	–	–	53029 2.93	13491 39.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:132**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н1У	24.52	–	–
н1У	н7У	29.27	–	–
н7У	н2У	51.34	–	–
н2У	н3У	22.63	–	–
н3У	н1У	76.57	–	–
н1У	н1У	0.00	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:132**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Оренбургская обл, Бузулукский р-н, Елшанка Вторая с, Заречная ул, 19 д
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	–
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1928 кв.м ± 9.43 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1928} * \sqrt{((1 + 1.73^2)/(2 * 1.73))} = 9.43$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1900
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	28 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	500 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	–

10.	Иные сведения	–
-----	---------------	---

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 56:08:0303001:132**

1.	–
----	---

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:133**

Система координат МСК-56, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	–	–	53024 8.73	13491 57.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н2У	–	–	53027 6.08	13492 26.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н3У	–	–	53031 9.01	13492 11.20	Метод спутниковых геодезических	–	–

					их измерений (определены)		
н1У	–	–	53029 2.93	13491 39.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определены)	–	–
н1У	–	–	53024 8.73	13491 57.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определены)	–	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:133**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	74.51	–	–
н2У	н3У	45.66	–	–
н3У	н1У	76.57	–	–
н1У	н1У	47.82	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:133**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Оренбургская обл, Бузулукский р-н, Елшанка Вторая с, Заречная ул, 17 д
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при	–

	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	–
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3529 кв.м $\pm$ 12.03 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{3529} * \sqrt{((1 + 1.25^2)/(2 * 1.25))} = 12.03$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	3500
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	29 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	500 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	–
10.	Иные сведения	–

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 56:08:0303001:133**

1. –

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:134**

**Система координат МСК-56, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	–	–	53034 8.45	13491 21.00	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н1У	–	–	53036 9.63	13491 14.86	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н2У	–	–	53041 2.31	13492 41.69	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н4У	–	–	53038 8.69	13492 49.75	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–

н3У	–	–	53035 6.57	13491 38.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н2У	–	–	53034 8.45	13491 21.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:134**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2У	н1У	22.05	–	–
н1У	н2У	133.82	–	–
н2У	н4У	24.96	–	–
н4У	н3У	115.50	–	–
н3У	н2У	19.57	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:134**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Оренбургская обл, Бузулукский р-н, Елшанка Вторая с, Заречная ул, 25 д
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной	–

	адресной системой виде	
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2992 кв.м $\pm$ 12.44 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{2992} * \sqrt{((1 + 2.11^2)/(2 * 2.11))} = 12.44$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	3300
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	308 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	500 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	—
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:**  
56:08:0303001:134

1. —

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:136**

Система координат МСК-56, зона 1

Зона № 1

Обозначение	Координаты, м	Метод	Формулы,	Описание
-------------	---------------	-------	----------	----------

ние характерн ых точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		определения координат	примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	закрепления точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	–	–	53048 1.94	13490 97.11	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н2У	–	–	53042 9.68	13491 06.34	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н3У	–	–	53043 9.64	13491 58.36	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н4У	–	–	53048 8.62	13491 49.25	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н1У	–	–	53048	13490	Метод	–	–

			1.94	97.11	спутниковых геодезических измерений (определены)		
--	--	--	------	-------	--	--	--

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:136**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	53.07	–	–
н2У	н3У	52.96	–	–
н3У	н4У	49.82	–	–
н4У	н1У	52.57	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:136**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Оренбургская обл, Бузулукский р-н, Елшанка Вторая с, Заречная ул, 31 д
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	–
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>	2713 кв.м ± 10.42 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{2713} * \sqrt{((1 + 1.04^2)/(2 * 1.04))} = 10.42$



1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	–	–	53042 9.68	13491 06.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н1У	–	–	53039 3.45	13491 15.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н2У	–	–	53040 0.20	13491 39.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н3У	–	–	53041 6.77	13491 36.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н4У	–	–	53043 5.07	13492 33.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н5У	–	–	53045 2.54	13492 28.02	Метод спутниковых геодезических	–	–

					измерений (определени й)		
н3У	–	–	53043 9.64	13491 58.36	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н2У	–	–	53042 9.68	13491 06.34	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:137**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2У	н1У	37.29	–	–
н1У	н2У	25.61	–	–
н2У	н3У	16.91	–	–
н3У	н4У	98.97	–	–
н4У	н5У	18.39	–	–
н5У	н3У	70.84	–	–
н3У	н2У	52.96	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:137**

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

1.	Адрес земельного участка	Оренбургская обл, Бузулукский р-н, Елшанка Вторая с, Заречная ул, 29 д
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	–
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2749 кв.м $\pm$ 12.01 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{2749} * \sqrt{((1 + 2.16^2)/(2 * 2.16))} = 12.01$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	2900
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	151 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	500 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	–
10.	Иные сведения	–

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:  
56:08:0303001:137**

1.	–
----	---

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:138**

Система координат МСК-56, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	–	–	53048 8.62	13491 49.25	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н1У	–	–	53049 9.13	13492 12.14	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н2У	–	–	53053 2.79	13492 00.65	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н3У	–	–	53051 9.26	13490 93.08	Метод спутниковы х геодезическ	–	–

					их измерений (определены)		
н1У	–	–	53048 1.94	13490 97.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определены)	–	–
н4У	–	–	53048 8.62	13491 49.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определены)	–	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:138**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4У	н1У	63.76	–	–
н1У	н2У	35.57	–	–
н2У	н3У	108.42	–	–
н3У	н1У	37.54	–	–
н1У	н4У	52.57	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:138**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Оренбургская обл, Бузулукский р-н, Елшанка Вторая с, Заречная ул, 33 д

1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	–
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4133 кв.м $\pm$ 15.12 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{4133} * \sqrt{((1 + 2.34^2)/(2 * 2.34))} = 15.12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	4300
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	167 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	500 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	–
10.	Иные сведения	–

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 56:08:0303001:138**

1. –

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:139**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	–	–	53063 4.86	13490 89.70	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н1У	–	–	53068 8.63	13490 84.38	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н2У	–	–	53069 9.02	13491 69.89	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н3У	–	–	53064 1.11	13491 69.47	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–

					й)		
н2У	–	–	53064 0.54	13491 64.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н1У	–	–	53063 4.86	13490 89.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:139**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н1У	54.03	–	–
н1У	н2У	86.14	–	–
н2У	н3У	57.91	–	–
н3У	н2У	5.08	–	–
н2У	н1У	74.94	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:139**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Оренбургская обл, Бузулукский р-н, Елшанка Вторая с, Заречная ул, 39 д
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в	–

	соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде	
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	–
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4642 кв.м $\pm$ 13.90 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{4642} * \sqrt{((1 + 1.33^2)/(2 * 1.33))} = 13.90$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	4600
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	42 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	500 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	–
10.	Иные сведения	–

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 56:08:0303001:139**

1. –

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:147**

Система координат МСК-56, зона 1

Зона № 1

Обозначение	Координаты, м	Метод	Формулы,	Описание
-------------	---------------	-------	----------	----------

ние характерн ых точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		определения координат	примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	закрепления точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	–	–	53143 5.83	13484 55.03	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н2У	–	–	53138 3.99	13484 35.37	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н3У	–	–	53140 1.28	13483 92.29	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н4У	–	–	53145 4.17	13484 12.29	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н1У	–	–	53143	13484	Метод	–	–

			5.83	55.03	спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)		
--	--	--	------	-------	--	--	--

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:147**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	55.44	–	–
н2У	н3У	46.42	–	–
н3У	н4У	56.55	–	–
н4У	н1У	46.51	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:147**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Оренбургская обл, Бузулукский р-н, Елшанка Вторая с, Раздельная ул, 1 д
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	–
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>	2600 кв.м ± 10.23 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{2600} * \sqrt{((1 + 1.12^2)/(2 * 1.12))} = 10.23$

4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	2600
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	500 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	—
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:**  
56:08:0303001:147

1. —

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:153**

Система координат МСК-56, зона 1

Зона № 1

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

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	–	–	53163 8.24	13488 02.06	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н2У	–	–	53163 0.14	13488 35.55	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н3У	–	–	53165 7.86	13488 42.26	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н4У	–	–	53166 6.32	13488 07.73	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н1У	–	–	53163 8.24	13488 02.06	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:153**

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

от т.	до т.		части границ	местоположения границ (согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н1У	н2У	34.46	—	—
н2У	н3У	28.52	—	—
н3У	н4У	35.55	—	—
н4У	н1У	28.65	—	—

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:153**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Оренбургская обл, Бузулукский р-н, Елшанка Вторая с, Крестьянская ул, 3 д
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1000 кв.м $\pm$ 6.34 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1000} * \sqrt{((1 + 1.11^2)/(2 * 1.11))} = 6.34$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1000
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	500 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	—
7.1	Дополнительные сведения об использовании	—

	земельного участка	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	–
10.	Иные сведения	–

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 56:08:0303001:153**

1.	–
----	---

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:154**

Система координат МСК-56, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1У	–	–	53180 0.55	13488 37.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
n2У	–	–	53174 6.78	13488 27.39	Метод спутниковых	–	–

					х геодезическ их измерений (определени й)		
н3У	–	–	53173 7.12	13488 82.49	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н4У	–	–	53177 7.81	13488 89.65	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н5У	–	–	53176 6.10	13489 35.23	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н6У	–	–	53177 8.50	13489 37.43	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н1У	–	–	53180 0.55	13488 37.88	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–

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

56:08:0303001:154				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	54.78	—	—
н2У	н3У	55.94	—	—
н3У	н4У	41.32	—	—
н4У	н5У	47.06	—	—
н5У	н6У	12.59	—	—
н6У	н1У	101.96	—	—

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:154**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Оренбургская обл, Бузулукский р-н, Елшанка Вторая с, Крестьянская ул, 9 д
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3523 кв.м $\pm$ 12.75 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{3523} * \sqrt{((1 + 1.73^2)/(2 * 1.73))} = 12.75$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	3500

5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), $\text{м}^2$	23 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), $\text{м}^2$	500 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	—
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:**  
56:08:0303001:154

1.	—
----	---

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:155**

Система координат МСК-56, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	53163 0.14	13488 35.55	Метод спутниковых	—	—

					геодезическ их измерений (определени й)		
н1У	–	–	53160 5.88	13489 24.90	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н2У	–	–	53163 6.80	13489 32.93	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н3У	–	–	53165 5.37	13488 52.43	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н3У	–	–	53165 7.86	13488 42.26	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н2У	–	–	53163 0.14	13488 35.55	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–

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

<u>56:08:0303001:155</u>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2У	н1У	92.58	—	—
н1У	н2У	31.95	—	—
н2У	н3У	82.61	—	—
н3У	н3У	10.47	—	—
н3У	н2У	28.52	—	—

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:155**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Оренбургская обл, Бузулукский р-н, Елшанка Вторая с, Крестьянская ул, 3 д
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2800 кв.м $\pm$ 11.61 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{2800} * \sqrt{((1 + 1.87^2)/(2 * 1.87))} = 11.61$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	2800
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0 кв.м

6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	500 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	–
10.	Иные сведения	–

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 56:08:0303001:155**

1.	–
----	---

### Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:156**

Система координат МСК-56, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1У	–	–	53185 5.49	13488 51.54	Метод спутниковых геодезических	–	–

					измерений (определени й)		
н2У	–	–	53184 4.00	13489 11.90	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н3У	–	–	53187 4.22	13489 17.06	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н4У	–	–	53188 4.48	13488 56.94	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н1У	–	–	53185 5.49	13488 51.54	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:156**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	61.44	–	–
н2У	н3У	30.66	–	–

н3У	н4У	60.99	–	–
н4У	н1У	29.49	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:156**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Оренбургская обл, Бузулукский р-н, Елшанка Вторая с, Крестьянская ул, 13 д
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	–
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1841 кв.м ± 9.08 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1841} * \sqrt{((1 + 1.62^2)/(2 * 1.62))} = 9.08$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1900
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	59 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	500 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего	–

	пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	–

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:  
56:08:0303001:156**

1.	–
----	---

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:158**

Система координат МСК-56, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	–	–	53164 7.56	13487 84.99	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н2У	–	–	53160 7.35	13487 74.92	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н3У	–	–	53162	13487	Метод	–	–

			2.83	25.84	спутниковых геодезических измерений (определений)		
н4У	–	–	53165 9.06	13487 36.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н1У	–	–	53164 7.56	13487 84.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:158**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	41.45	–	–
н2У	н3У	51.46	–	–
н3У	н4У	37.80	–	–
н4У	н1У	49.73	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:158**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Оренбургская обл, Бузулукский р-н, Елшанка Вторая с,

		Крестьянская ул, 2 д
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	–
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2003 кв.м $\pm$ 8.99 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{2003} * \sqrt{((1 + 1.14^2)/(2 * 1.14))} = 8.99$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1900
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	103 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	500 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	–
10.	Иные сведения	–

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:**  
56:08:0303001:158

1. –

### Сведения об уточняемых земельных участках

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

номером 56:08:0303001:159

Система координат МСК-56, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	–	–	53164 7.56	13487 84.99	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н1У	–	–	53169 8.53	13487 95.04	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н2У	–	–	53171 3.63	13487 44.40	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н3У	–	–	53166 0.94	13487 28.69	Метод спутниковы х геодезическ	–	–

					их измерений (определений)		
н4У	–	–	53165 9.06	13487 36.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н1У	–	–	53164 7.56	13487 84.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:159**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н1У	51.95	–	–
н1У	н2У	52.84	–	–
н2У	н3У	54.98	–	–
н3У	н4У	8.14	–	–
н4У	н1У	49.73	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:159**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Оренбургская обл, Бузулукский р-н, Елшанка Вторая с, Крестьянская ул, 4 д

1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	–
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2955 кв.м $\pm$ 10.87 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{2955} * \sqrt{((1 + 1.00^2)/(2 * 1.00))} = 10.87$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	2800
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	155 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	500 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	–
10.	Иные сведения	–

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 56:08:0303001:159**

1. –

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:160**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	–	–	53166 6.32	13488 07.73	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н1У	–	–	53171 2.24	13488 22.26	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н2У	–	–	53170 2.04	13488 63.87	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н3У	–	–	53165 5.37	13488 52.43	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–

					й)		
н3У	–	–	53165 7.86	13488 42.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н4У	–	–	53166 6.32	13488 07.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:160**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4У	н1У	48.16	–	–
н1У	н2У	42.84	–	–
н2У	н3У	48.05	–	–
н3У	н3У	10.47	–	–
н3У	н4У	35.55	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:160**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Оренбургская обл, Бузулукский р-н, Елшанка Вторая с, Крестьянская ул, 5 д
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в	–

	соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде	
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	–
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2135 кв.м $\pm$ 9.24 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{2135} * \sqrt{((1 + 1.01^2)/(2 * 1.01))} = 9.24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	2200
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	65 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	500 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	–
10.	Иные сведения	–

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 56:08:0303001:160**

1. –

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:161**

Система координат МСК-56, зона 1

Зона № 1

Обозначение	Координаты, м	Метод	Формулы,	Описание
-------------	---------------	-------	----------	----------

ние характерн ых точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		определения координат	примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	закрепления точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	–	–	53169 8.53	13487 95.04	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н1У	–	–	53174 1.85	13488 05.60	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н2У	–	–	53175 2.68	13487 56.49	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н2У	–	–	53171 3.63	13487 44.40	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н1У	–	–	53169	13487	Метод	–	–

			8.53	95.04	спутниковых геодезических измерений (определены)		
--	--	--	------	-------	--	--	--

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:161**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н1У	44.59	–	–
н1У	н2У	50.29	–	–
н2У	н2У	40.88	–	–
н2У	н1У	52.84	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:161**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Оренбургская обл, Бузулукский р-н, Елшанка Вторая с, Крестьянская ул, 6 д
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	–
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>	2201 кв.м ± 9.42 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{2201} * \sqrt{((1 + 1.13^2)/(2 * 1.13))} = 9.42$



1	2	3	4	5	6	7	8
56:08:030 3001:166(1)	–	–	–	–	–	–	–
н1У	–	–	53194 2.71	13487 24.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н2У	–	–	53193 2.51	13487 56.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н3У	–	–	53198 1.12	13487 71.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н4У	–	–	53199 1.35	13487 38.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н1У	–	–	53194 2.71	13487 24.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
56:08:030 3001:166(	–	–	–	–	–	–	–

2)							
н5У	–	–	53189 2.28	13488 29.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н6У	–	–	53194 6.27	13488 45.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н7У	–	–	53195 7.82	13488 04.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н8У	–	–	53190 5.39	13487 87.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н5У	–	–	53189 2.28	13488 29.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:166**

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

от т.	до т.		части границ	местоположения границ (согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
56:08:030 3001:166(1)	–	–	–	–
н1У	н2У	33.07	–	–
н2У	н3У	50.95	–	–
н3У	н4У	34.22	–	–
н4У	н1У	50.63	–	–
56:08:030 3001:166(2)	–	–	–	–
н5У	н6У	56.40	–	–
н6У	н7У	41.98	–	–
н7У	н8У	55.26	–	–
н8У	н5У	43.52	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:166**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Оренбургская обл, Бузулукский р-н, Елшанка Вторая с, Крестьянская ул, 16 д
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	–
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4095 кв.м ± 12.92 кв.м (1) 1708.77 кв.м ± 8.38 кв.м (2) 2386.02 кв.м ± 9.81 кв.м

3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{4095} * \sqrt{((1 + 1.22^2)/(2 * 1.22))} = 12.92$ (1) $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1708.77} * \sqrt{((1 + 1.26^2)/(2 * 1.26))} = 8.38$ (2) $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{2386.02} * \sqrt{((1 + 1.13^2)/(2 * 1.13))} = 9.81$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	4100
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	5 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	500 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	–
10.	Иные сведения	–

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 56:08:0303001:166**

1. –

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:167**

Система координат МСК-56, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			

	X	Y	X	Y		точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	–	–	53203 8.16	13488 78.11	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н2У	–	–	53208 5.64	13488 93.96	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н3У	–	–	53210 4.08	13488 32.64	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н4У	–	–	53206 0.72	13488 19.60	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н1У	–	–	53203 8.16	13488 78.11	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–

					й)		
<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:167</b>							
<b>Обозначение части границ</b>		<b>Горизонтальное проложение (S), м</b>	<b>Описание прохождения части границ</b>	<b>Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)</b>			
<b>от т.</b>	<b>до т.</b>						
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>			
н1У	н2У	50.06	–	–			
н2У	н3У	64.03	–	–			
н3У	н4У	45.28	–	–			
н4У	н1У	62.71	–	–			
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:167</b>							
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>			<b>Значение характеристики</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>			<b>3</b>			
1.	Адрес земельного участка			Оренбургская обл, Бузулукский р-н, Елшанка Вторая с, Крестьянская ул, 20 д			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			–			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			–			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>			3017 кв.м ± 11.03 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>			$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{3017} * \sqrt{((1 + 1.13^2)/(2 * 1.13))} = 11.03$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>			3000			
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>			17 кв.м			

6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	500 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	–
10.	Иные сведения	–

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 56:08:0303001:167**

1. –

### Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:168**

Система координат МСК-56, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1У	–	–	53200 1.37	13488 65.47	Метод спутниковых геодезических	–	–

					измерений (определени й)		
н1У	–	–	53203 8.16	13488 78.11	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н4У	–	–	53206 0.72	13488 19.60	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н2У	–	–	53202 2.19	13488 08.45	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н1У	–	–	53200 1.37	13488 65.47	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:168**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н1У	38.90	–	–
н1У	н4У	62.71	–	–

н4У	н2У	40.11	–	–
н2У	н1У	60.70	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:168**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Оренбургская обл, Бузулукский р-н, Елшанка Вторая с, Крестьянская ул, 18 д
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	–
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м <sup>2</sup>	2433 кв.м ± 9.93 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{2433} * \sqrt{((1 + 1.17^2)/(2 * 1.17))} = 9.93$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	2400
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	33 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	500 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего	–

	пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	–

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:  
56:08:0303001:168**

1.	–
----	---

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:170**

Система координат МСК-56, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	–	–	53109 4.96	13487 04.61	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н2У	–	–	53111 0.95	13486 97.97	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н3У	–	–	53112	13487	Метод	–	–

			8.84	41.81	спутниковых геодезических измерений (определений)		
н4У	–	–	53111 3.30	13487 48.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н1У	–	–	53109 4.96	13487 04.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:170**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	17.31	–	–
н2У	н3У	47.35	–	–
н3У	н4У	16.85	–	–
н4У	н1У	47.41	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:170**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Оренбургская обл, Бузулукский р-н, Елшанка Вторая с,

		Юбилейная ул, 43 д
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	–
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	809 кв.м $\pm$ 5.91 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{809} * \sqrt{((1 + 1.49^2)/(2 * 1.49))} = 5.91$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	800
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	9 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	500 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	–
10.	Иные сведения	–

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:  
56:08:0303001:170**

1.	–
----	---

**Сведения об уточняемых земельных участках**

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

номером 56:08:0303001:172

Система координат МСК-56, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	–	–	53109 4.96	13487 04.61	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н1У	–	–	53106 4.49	13487 16.62	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н2У	–	–	53108 9.49	13487 82.51	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н3У	–	–	53112 2.20	13487 69.53	Метод спутниковы х геодезическ	–	–

					их измерений (определены)		
н4У	–	–	53111 3.30	13487 48.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определены)	–	–
н1У	–	–	53109 4.96	13487 04.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определены)	–	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:172**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н1У	32.75	–	–
н1У	н2У	70.47	–	–
н2У	н3У	35.19	–	–
н3У	н4У	22.99	–	–
н4У	н1У	47.41	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:172**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Оренбургская обл, Бузулукский р-н, Елшанка Вторая с, Юбилейная ул, 41 д

1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	–
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2392 кв.м $\pm$ 10.00 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{2392} * \sqrt{((1 + 1.35^2)/(2 * 1.35))} = 10.00$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	2400
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	8 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	500 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	–
10.	Иные сведения	–

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 56:08:0303001:172**

1. –

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:189**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	–	–	53028 7.03	13488 59.18	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н2У	–	–	53022 4.96	13488 62.71	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н3У	–	–	53022 0.87	13487 74.45	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н4У	–	–	53027 7.94	13487 73.55	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–

					й)		
н1У	–	–	53028 7.03	13488 59.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:189**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	62.17	–	–
н2У	н3У	88.35	–	–
н3У	н4У	57.08	–	–
н4У	н1У	86.11	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:189**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Оренбургская обл, Бузулукский р-н, Елшанка Вторая с, Юбилейная ул, 42 д
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	–
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5194 кв.м ± 14.74 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{5194} * \sqrt{(1 +$

	погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1.35^2 / (2 * 1.35) = 14.74$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	4700
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	494 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	500 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	–
10.	Иные сведения	–

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 56:08:0303001:189**

1.	–
----	---

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:190**

Система координат МСК-56, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			

						(вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	–	–	53031 5.37	13488 55.24	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н1У	–	–	53028 7.03	13488 59.18	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н4У	–	–	53027 7.94	13487 73.55	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н2У	–	–	53027 6.57	13487 60.68	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н3У	–	–	53030 5.69	13487 60.68	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н4У	–	–	53030	13487	Метод спутниковы	–	–

			6.13	78.48	х геодезическ их измерений (определени й)		
н1У	–	–	53031 5.37	13488 55.24	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:190**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н1У	28.61	–	–
н1У	н4У	86.11	–	–
н4У	н2У	12.94	–	–
н2У	н3У	29.12	–	–
н3У	н4У	17.81	–	–
н4У	н1У	77.31	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:190**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Оренбургская обл, Бузулукский р-н, Елшанка Вторая с, Юбилейная ул, 44 д
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–

1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	–
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2728 кв.м $\pm$ 12.65 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{2728} * \sqrt{((1 + 2.54^2)/(2 * 2.54))} = 12.65$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	2800
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	72 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	500 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	–
10.	Иные сведения	–

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 56:08:0303001:190**

1. –

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:191**

Система координат МСК-56, зона 1

Зона № 1

Обозначение	Координаты, м	Метод	Формулы,	Описание
-------------	---------------	-------	----------	----------

ние характерн ых точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		определения координат	примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	закрепления точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	–	–	53031 5.37	13488 55.24	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н4У	–	–	53030 6.13	13487 78.48	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н1У	–	–	53035 5.29	13487 76.09	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н2У	–	–	53036 0.38	13488 48.83	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н1У	–	–	53031	13488	Метод	–	–

			5.37	55.24	спутниковых геодезических измерений (определены)		
--	--	--	------	-------	--	--	--

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:191**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н4У	77.31	–	–
н4У	н1У	49.22	–	–
н1У	н2У	72.92	–	–
н2У	н1У	45.46	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:191**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Оренбургская обл, Бузулукский р-н, Елшанка Вторая с, Юбилейная ул, 46 д
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	–
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3551 кв.м ± 12.34 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{3551} * \sqrt{((1 + 1.46^2)/(2 * 1.46))} = 12.34$

4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), $\text{м}^2$	3500
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), $\text{м}^2$	51 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), $\text{м}^2$	500 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	–
10.	Иные сведения	–

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:**  
56:08:0303001:191

1. –

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:193**

Система координат МСК-56, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	–	–	53049 8.19	13488 19.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н2У	–	–	53045 8.44	13488 27.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н3У	–	–	53045 1.54	13487 41.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н4У	–	–	53049 1.36	13487 39.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н1У	–	–	53049 8.19	13488 19.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:193**

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

от т.	до т.		части границ	местоположения границ (согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н1У	н2У	40.61	–	–
н2У	н3У	86.10	–	–
н3У	н4У	39.87	–	–
н4У	н1У	79.88	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:193**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Оренбургская обл, Бузулукский р-н, Елшанка Вторая с, Юбилейная ул, 52 д
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	–
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3326 кв.м $\pm$ 12.67 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{3326} * \sqrt{((1 + 1.88^2)/(2 * 1.88))} = 12.67$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	3300
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	26 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	500 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании	–

	земельного участка	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	–
10.	Иные сведения	–

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:**  
56:08:0303001:193

1.	–
----	---

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:194**

Система координат МСК-56, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1У	–	–	53057 0.17	13487 94.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
n2У	–	–	53056 3.98	13487 41.14	Метод спутниковых	–	–

					х геодезическ их измерений (определени й)		
н3У	–	–	53059 0.80	13487 38.08	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н4У	–	–	53059 6.57	13487 88.50	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н5У	–	–	53059 6.78	13487 91.31	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н1У	–	–	53057 0.17	13487 94.55	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:194**

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

н1У	н2У	53.77	–	–
н2У	н3У	26.99	–	–
н3У	н4У	50.75	–	–
н4У	н5У	2.82	–	–
н5У	н1У	26.81	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:194**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Оренбургская обл, Бузулукский р-н, Елшанка Вторая с, Юбилейная ул, 56 д
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	–
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1446 кв.м ± 8.16 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1446} * \sqrt{((1 + 1.72^2)/(2 * 1.72))} = 8.16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1400
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	46 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	500 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–

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

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 56:08:0303001:194**

1.	–
----	---

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:195**

Система координат МСК-56, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	–	–	53062 3.38	13487 88.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н5У	–	–	53059 6.78	13487 91.31	Метод спутниковых геодезических	–	–

					их измерений (определены)		
н3У	–	–	53059 0.80	13487 38.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определены)	–	–
н2У	–	–	53058 7.93	13487 13.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определены)	–	–
н3У	–	–	53061 5.36	13487 12.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определены)	–	–
н1У	–	–	53062 3.38	13487 88.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определены)	–	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:195**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н5У	26.77	–	–

н5У	н3У	53.56	–	–
н3У	н2У	25.22	–	–
н2У	н3У	27.44	–	–
н3У	н1У	76.28	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:195**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Оренбургская обл, Бузулукский р-н, Елшанка Вторая с, Юбилейная ул, 58 д
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	–
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2096 кв.м $\pm$ 10.60 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{2096} * \sqrt{((1 + 2.23^2)/(2 * 2.23))} = 10.60$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	2000
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	96 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	500 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–

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

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 56:08:0303001:195**

1.	–
----	---

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:197**

Система координат МСК-56, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
56:08:0303001:197(1)	–	–	–	–	–	–	–
n1У	–	–	53096 7.44	13487 31.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–

н2У	–	–	53096 0.14	13486 76.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н3У	–	–	53098 2.23	13486 73.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н4У	–	–	53100 5.17	13486 78.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н5У	–	–	53102 0.38	13486 91.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н6У	–	–	53102 5.50	13487 16.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н1У	–	–	53096 7.44	13487 31.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–

					й)		
56:08:030 3001:197(2)	–	–	–	–	–	–	–
н7У	–	–	53103 6.43	13487 72.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н8У	–	–	53101 6.50	13487 80.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н9У	–	–	53103 9.96	13488 54.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н10У	–	–	53106 0.29	13488 45.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н7У	–	–	53103 6.43	13487 72.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–

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

<u>56:08:0303001:197</u>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
56:08:0303001:197(1)	–	–	–	–
н1У	н2У	55.99	–	–
н2У	н3У	22.20	–	–
н3У	н4У	23.31	–	–
н4У	н5У	20.52	–	–
н5У	н6У	24.76	–	–
н6У	н1У	60.10	–	–
56:08:0303001:197(2)	–	–	–	–
н7У	н8У	21.33	–	–
н8У	н9У	77.96	–	–
н9У	н10У	22.12	–	–
н10У	н7У	77.02	–	–
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>56:08:0303001:197</u></b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Оренбургская обл, Бузулукский р-н, Елшанка Вторая с, Юбилейная ул, 64 д	
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		–	

1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	–
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4401 кв.м $\pm$ 14.42 кв.м (1) 2722.78 кв.м $\pm$ 10.47 кв.м (2) 1678.46 кв.м $\pm$ 8.98 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{4401} * \sqrt{((1 + 1.81^2)/(2 * 1.81))} = 14.42$ (1) $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{2722.78} * \sqrt{((1 + 1.13^2)/(2 * 1.13))} = 10.47$ (2) $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1678.46} * \sqrt{((1 + 1.87^2)/(2 * 1.87))} = 8.98$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	4400
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	500 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	–
10.	Иные сведения	–

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 56:08:0303001:197**

1. –

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:198**

**Система координат МСК-56, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	–	–	52938 9.43	13488 05.45	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н2У	–	–	52935 7.78	13487 96.78	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н3У	–	–	52934 0.00	13488 61.55	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н4У	–	–	52940 1.72	13488 68.89	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–

н1У	–	–	52938 9.43	13488 05.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определены)	–	–
-----	---	---	---------------	----------------	--	---	---

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:198**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	32.82	–	–
н2У	н3У	67.17	–	–
н3У	н4У	62.15	–	–
н4У	н1У	64.62	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:198**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Оренбургская обл, Бузулукский р-н, Елшанка Вторая с, Юбилейная ул, 3 д
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	–
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3015 кв.м ± 11.05 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{3015} * \sqrt{((1 + 1.17^2)/(2 * 1.17))} = 11.05$

	(вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	2800
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	215 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	500 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	–
10.	Иные сведения	–

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 56:08:0303001:198**

1. –

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:206**

**Система координат МСК-56, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			

						значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	–	–	53067 3.42	13488 02.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н2У	–	–	53064 0.50	13488 07.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н3У	–	–	53064 6.60	13488 61.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н4У	–	–	53068 5.65	13488 55.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н5У	–	–	53068 3.39	13488 33.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–	–
н6У	–	–	53067	13488	Метод спутниковых	–	–

			6.23	33.75	х геодезическ их измерений (определени й)		
н1У	–	–	53067 3.42	13488 02.47	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:206**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	33.28	–	–
н2У	н3У	54.68	–	–
н3У	н4У	39.52	–	–
н4У	н5У	22.23	–	–
н5У	н6У	7.16	–	–
н6У	н1У	31.41	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:206**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Оренбургская обл, Бузулукский р-н, Елшанка Вторая с, Юбилейная ул, 23 д
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–

1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	–
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1947 кв.м ± 8.98 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1947} * \sqrt{((1 + 1.31^2)/(2 * 1.31))} = 8.98$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	2000
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	53 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	500 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	–
10.	Иные сведения	–

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 56:08:0303001:206**

1. –

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:208**

Система координат МСК-56, зона 1

Зона № 1

Обозначение	Координаты, м	Метод	Формулы,	Описание
-------------	---------------	-------	----------	----------

ние характерн ых точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		определения координат	примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	закрепления точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	–	–	53084 8.28	13487 78.80	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н2У	–	–	53079 7.49	13487 86.95	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н3У	–	–	53079 9.69	13488 21.54	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н4У	–	–	53082 5.58	13488 19.56	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н5У	–	–	53083	13488	Метод	–	–

			6.67	95.01	спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)		
н6У	–	–	53086 1.09	13488 93.37	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н7У	–	–	53085 5.30	13488 23.34	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н8У	–	–	53085 0.86	13487 91.37	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н1У	–	–	53084 8.28	13487 78.80	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:208**

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

н1У	н2У	51.44	–	–
н2У	н3У	34.66	–	–
н3У	н4У	25.97	–	–
н4У	н5У	76.26	–	–
н5У	н6У	24.48	–	–
н6У	н7У	70.27	–	–
н7У	н8У	32.28	–	–
н8У	н1У	12.83	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:208**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Оренбургская обл, Бузулукский р-н, Елшанка Вторая с, Юбилейная ул, 31 д
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	–
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4015 кв.м ± 13.81 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{4015} * \sqrt{((1 + 1.83^2)/(2 * 1.83))} = 13.81$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	4000
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	15 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	500 1500

7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	–
10.	Иные сведения	–

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 56:08:0303001:208**

1.	–
----	---

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:209**

Система координат МСК-56, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	–	–	53084 8.28	13487 78.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определени	–	–

					й)		
н8У	–	–	53085 0.86	13487 91.37	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н1У	–	–	53085 2.38	13488 02.43	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н2У	–	–	53085 4.70	13488 19.07	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н7У	–	–	53085 5.30	13488 23.34	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н3У	–	–	53087 0.34	13488 19.73	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н4У	–	–	53088 1.20	13488 15.79	Метод спутниковы х геодезическ их измерений	–	–

					(определени й)		
н5У	–	–	53090 5.00	13488 06.20	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н6У	–	–	53089 8.92	13487 67.57	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н7У	–	–	53086 3.52	13487 75.78	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–
н1У	–	–	53084 8.28	13487 78.80	Метод спутниковы х геодезическ их измерений (определени й)	–	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:209**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н8У	12.83	–	–
н8У	н1У	11.16	–	–

н1У	н2У	16.80	–	–
н2У	н7У	4.31	–	–
н7У	н3У	15.47	–	–
н3У	н4У	11.55	–	–
н4У	н5У	25.66	–	–
н5У	н6У	39.11	–	–
н6У	н7У	36.34	–	–
н7У	н1У	15.54	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 56:08:0303001:209**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Оренбургская обл, Бузулукский р-н, Елшанка Вторая с, Юбилейная ул, 33 д
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	–
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2201 кв.м ± 9.38 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{2201} * \sqrt{((1 + 1.02^2)/(2 * 1.02))} = 9.38$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	2200
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	500 1500

7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	–
10.	Иные сведения	–

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:**

56:08:0303001:209

1.	–
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером**  
56:08:0303001:214

Система координат МСК-56, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м	Радиус, м	Координаты, м	Радиус, м		

	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	–	–	–	5309 61.06	1348 493.3 8	–	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	–
н2О	–	–	–	5309 52.06	1348 494.5 3	–	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	–
н3О	–	–	–	5309 54.77	1348 516.9 1	–	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	–
н4О	–	–	–	5309 82.60	1348 513.5 6	–	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	–
н5О	–	–	–	5309 80.46	1348 491.0 5	–	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	–
н6О	–	–	–	5309 71.38	1348 491.9 6	–	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	–
н7О	–	–	–	5309 72.50	1348 502.5 1	–	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	–

							)	
н80	–	–	–	5309 62.27	1348 504.0 4	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–
н10	–	–	–	5309 61.06	1348 493.3 8	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 56:08:0303001:214**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	–
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	56:08:0303001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Оренбургская обл, Бузулукский р-н, Елшанка Вторая с, Школьная ул, 9 д
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	–
6.	Иные сведения	–

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером**

56:08:0303001:214

1. –

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером  
56:08:0303001:220**

Система координат МСК-56, зона 1Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_i$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты , м		Радиус, с, м	Координаты , м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10	–	–	–	5309 79.50	1348 619.3 3	–	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	–
н20	–	–	–	5309 80.04	1348 623.6 5	–	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	–

н30	–	–	–	5309 82.70	1348 623.3 9	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–
н40	–	–	–	5309 83.58	1348 632.1 3	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–
н50	–	–	–	5309 65.08	1348 634.0 6	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–
н60	–	–	–	5309 63.58	1348 620.9 9	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–
н10	–	–	–	5309 79.50	1348 619.3 3	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 56:08:0303001:220**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект	–

	незавершенного строительства	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	56:08:0303001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Оренбургская обл, Бузулукский р-н, Елшанка Вторая с, Школьная ул, 2 д
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	–
6.	Иные сведения	–

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 56:08:0303001:220**

1. –

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 56:08:0303001:223**

Система координат МСК-56, зона 1

Зона № 1

Обозначение характеристик	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения
---------------------------	--	--	-----------------------------	---

точек конту ра	Координаты , м		Радиу с, м	Координаты , м		Радиус, м		координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10	–	–	–	5310 02.64	1348 711.9 4	–	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	–
н20	–	–	–	5310 04.84	1348 721.3 6	–	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	–
н30	–	–	–	5310 14.85	1348 718.6 4	–	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	–
н40	–	–	–	5310 14.21	1348 716.0 4	–	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	–
н50	–	–	–	5310 15.91	1348 715.4 7	–	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	–

н60	–	–	–	5310 15.04	1348 711.7 1	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–
н70	–	–	–	5310 13.47	1348 712.2 0	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–
н80	–	–	–	5310 12.60	1348 709.4 0	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–
н10	–	–	–	5310 02.64	1348 711.9 4	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	–

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 56:08:0303001:223**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	–
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	56:08:0303001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Оренбургская обл., Бузулукский р-н, Елшанка Вторая с,

		Юбилейная ул, 64 д
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	–
6.	Иные сведения	–

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 56:08:0303001:223**

1.	–
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 56:08:0303001:226**

Система координат МСК-56, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	
	Координаты, м		Координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10	–	–	–	5310	1348 560.0	–	Метод спутниковых	–

				72.07	6		геодезическ х измерений (определений )	
н2О	–	–	–	5310 70.60	1348 572.4 7	–	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определений )	–
н3О	–	–	–	5310 78.27	1348 573.1 8	–	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определений )	–
н4О	–	–	–	5310 79.72	1348 561.0 3	–	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определений )	–
н1О	–	–	–	5310 72.07	1348 560.0 6	–	Метод спутниковых геодезическ х измерений (определений )	–

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 56:08:0303001:226**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	–
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в	56:08:0303001

	границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Оренбургская обл., Бузулукский р-н, Елшанка Вторая с, Школьная ул, 5 д
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	–
6.	Иные сведения	–

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 56:08:0303001:226**

1. –

**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 56:08:0303001:232**

Система координат МСК-56, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м	Радиус, м	Координаты, м	Радиус, м		

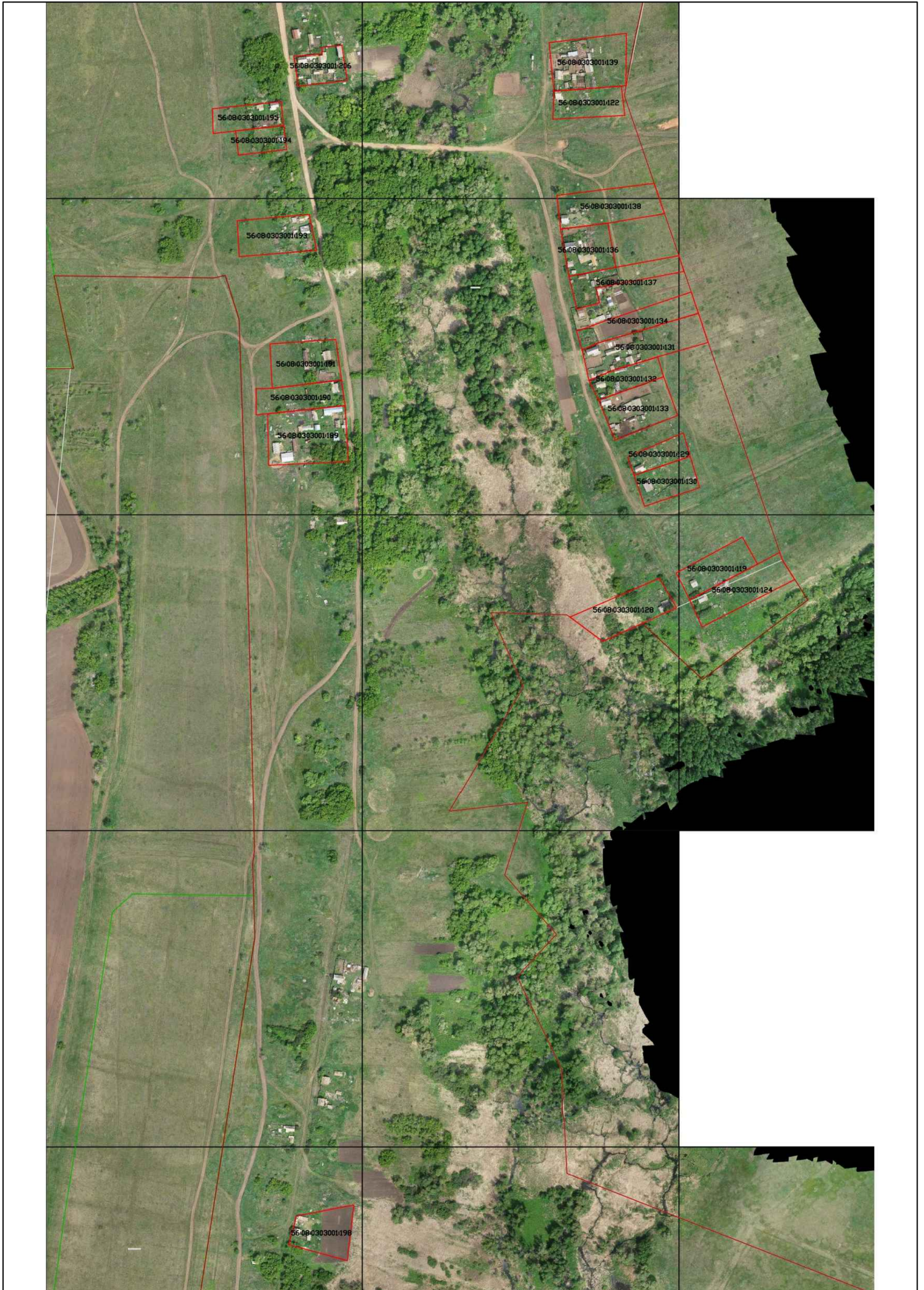
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	–	–	–	5310 12.42	1348 572.6 4	–	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	–
н2О	–	–	–	5310 11.83	1348 585.6 9	–	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	–
н3О	–	–	–	5310 35.84	1348 586.9 0	–	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	–
н4О	–	–	–	5310 37.11	1348 573.9 4	–	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	–
н1О	–	–	–	5310 12.42	1348 572.6 4	–	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	–

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 56:08:0303001:232**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта	–

	незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	–
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	56:08:0303001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Оренбургская обл, Бузулукский р-н, Елшанка Вторая с, Школьная ул, 7 д
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	–
6.	Иные сведения	–
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>56:08:0303001:232</u></b>		
1.	–	





## 2. Схема геодезических построений



⊕ Сухоречка

27375,29

⊕ Старая Тепловка



Верх.Вязовка

12678,73

10475,77

н1У

:101



**Условные обозначения:**

№ п/п	Название условного знака	Изображение	Описание изображения
1	2	3	4
1	Границы земельного участка		для изображения применяются условные знаки №2, №3
2	Часть границы земельного участка: а) существующая часть границы		сплошная линия черного цвета толщиной 0,2 мм
	б) вновь образованная или уточненная часть границы		сплошная линия красного цвета толщиной 0,2 мм (допускается линия черного цвета, выделенная маркером красного цвета, шириной до 3,0 мм)
3	Характерная точка границы земельного участка		круг черного цвета диаметром 1,5 мм
4	Контур здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, размеры которого могут быть переданы в масштабе графической части		для изображения применяются условные знаки №6, №7
5	Контур здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, размеры которого не могут быть переданы в масштабе графической части		квадрат черного цвета с длиной стороны 3,0 мм
	Контур сооружения, объекта незавершенного строительства, представляющий собой окружность, размеры которой не могут быть переданы в масштабе графической части		круг черного цвета диаметром 3,0 мм
6	Часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства: а) образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		сплошная линия черного цвета, толщиной 0,2 мм
	б) образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		сплошная линия красного цвета толщиной 0,2 мм (допускается линия черного цвета, выделенная маркером красного цвета, шириной до 3,0 мм)
	в) образованного проекцией существующего надземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		штрихпунктирная линия черного цвета толщиной 0,2 мм с длиной штриха 2,0 мм, с интервалом между штрихами и пунктирами 1,0 мм
	г) образованного проекцией вновь образованного надземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		штрихпунктирная линия красного цвета толщиной 0,2 мм с длиной штриха 2,0 мм, с интервалом между штрихами и пунктирами 1,0 мм
	д) образованного проекцией существующего подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		штрихпунктирная линия черного цвета толщиной 0,2 мм, длиной штриха 2,0 мм, интервалом между штрихами и пунктирами 1,0 мм
	е) образованного проекцией вновь образованного подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		штрихпунктирная линия красного цвета толщиной 0,2 мм, длиной штриха 2,0 мм, интервалом между штрихами и пунктирами 1,0 мм
7	Характерная точка контура здания		круг черного цвета диаметром 1,0 мм
8	Пункт геодезической основы: а) пункт государственной геодезической сети		равносторонний треугольник со стороной 3,0 мм с точкой внутри
	б) пункт геодезической сети специального назначения, созданной в соответствии с законодательством о геодезии и картографии		квадрат со стороной 2,0 мм с точкой внутри
9	Точка съемочного обоснования		окружность диаметром 1,0 мм с точкой внутри
10	Направления геодезических построений при создании съемочного обоснования		сплошная линия черного цвета толщиной 0,5 мм
11	Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка		сплошная линия черного цвета со стрелкой толщиной 0,2 мм