

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут для обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта, при реализации объекта «Реконструкция станции Сальск Северо-Кавказской железной дороги» для целей, предусмотренных п. 2 ч. 5 ст. 4 Федерального закона от 31.07.2020 N 254-ФЗ, в границах кадастровых кварталов с КН 61:57:0011049, 61:57:0010901

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ростовская область, р-н Сальский, город Сальск
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	1467 +/- 13 м ² В том числе: КН 61:57:0011049 – 909 +/- 11 м ² КН 61:57:0010901 – 558 +/- 8 м ²
3.	Иные характеристики объекта	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-61, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	339339.52	2344975.56	Аналитический метод	0.10	-
2	339335.62	2344983.12	Аналитический метод	0.10	-
3	339321.44	2344983.50	Аналитический метод	0.10	-
4	339278.76	2344960.34	Аналитический метод	0.10	-
5	339262.59	2344990.13	Аналитический метод	0.10	-
6	339256.03	2345006.38	Аналитический метод	0.10	-
7	339245.39	2345000.70	Аналитический метод	0.10	-
8	339251.72	2344985.01	Аналитический метод	0.10	-
9	339273.94	2344944.06	Аналитический метод	0.10	-
10	339324.34	2344971.42	Аналитический метод	0.10	-
11	339330.36	2344971.26	Аналитический метод	0.10	-
1	339339.52	2344975.56	Аналитический метод	0.10	-
12	339327.99	2344975.96	Аналитический метод	0.10	-
13	339328.00	2344978.96	Аналитический метод	0.10	-
14	339320.73	2344979.04	Аналитический метод	0.10	-
15	339320.71	2344976.03	Аналитический метод	0.10	-
12	339327.99	2344975.96	Аналитический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Графическое описание местоположения границ

Публичный сервитут для обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта, при реализации объекта «Реконструкция станции Сальск Северо-Кавказской железной дороги» для целей, предусмотренных п. 2 ч. 5 ст. 4 Федерального закона от 31.07.2020 N 254-ФЗ, в границах кадастровых кварталов с КН 61:57:0011049, 61:57:0010901

Масштаб 1:1000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  - граница публичного сервитута
-  - обозначение характерной точки границы публичного сервитута
-  - граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
-  - граница ОКС, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- 61:57:0010901 - кадастровый номер кадастрового квартала
- 61:57:0010903:5 - кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- 61:57:0010901:300 - кадастровый номер ОКС, сведения о котором содержатся в ЕГРН