

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Общественно-деловая зона (О1/1)

(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	Самарская область, муниципальный район Красноярский, сельское поселение Светлое Поле, с. Малая Царевщина
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	51683 кв.м ± 57 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-63</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)	–	–	–	–	–
1	414488.75	1376750.08	Картометрический метод	0.10	–
2	414612.16	1376879.54	Картометрический метод	0.10	–
3	414520.60	1376882.06	Картометрический метод	0.10	–
4	414437.15	1376884.36	Картометрический метод	0.10	–
1	414488.75	1376750.08	Картометрический метод	0.10	–
Зона1(2)	–	–	–	–	–
5	414572.04	1377240.51	Картометрический метод	0.10	–
6	414607.17	1377373.10	Картометрический метод	0.10	–
7	414640.76	1377372.09	Картометрический метод	0.10	–
8	414633.11	1377391.00	Аналитический метод	0.10	–
9	414602.88	1377465.76	Аналитический метод	0.10	–
10	414595.86	1377483.16	Аналитический метод	0.10	–
11	414564.37	1377561.02	Картометрический метод	0.10	–
12	414459.58	1377518.65	Картометрический метод	0.10	–
13	414470.80	1377490.89	Картометрический метод	0.10	–
14	414560.79	1377268.33	Картометрический метод	0.10	–
5	414572.04	1377240.51	Картометрический метод	0.10	–
Зона1(3)	–	–	–	–	–
15	414830.29	1377676.21	Аналитический метод	0.10	–
16	414822.01	1377695.48	Картометрический метод	0.10	–
17	414798.17	1377742.31	Картометрический метод	0.10	–
18	414748.72	1377822.83	Картометрический метод	0.10	–
19	414745.74	1377821.93	Картометрический метод	0.10	–
20	414739.30	1377833.03	Картометрический метод	0.10	–
21	414624.41	1377797.28	Картометрический метод	0.10	–
22	414776.21	1377690.31	Картометрический метод	0.10	–
23	414788.05	1377673.88	Картометрический метод	0.10	–
24	414787.54	1377655.93	Картометрический метод	0.10	–
15	414830.29	1377676.21	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–