

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Зона отдыха, занятий физической культурой и спортом (РЗ)

(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, пос.Светлое Поле
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	30785 кв.м ± 110 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	422097.93	1380762.37	Аналитический метод	0.30	–
2	422161.59	1380854.13	Аналитический метод	0.30	–
3	422145.71	1380950.42	Аналитический метод	0.30	–
4	422126.25	1380984.13	Картометрический метод	0.10	–
5	422099.53	1381030.40	Аналитический метод	0.30	–
6	421968.68	1380919.54	Аналитический метод	0.30	–
1	422097.93	1380762.37	Аналитический метод	0.30	–
Зона1(2)	–	–	–	–	–
7	421761.17	1381044.91	Картометрический метод	0.10	–
8	421735.15	1381078.32	Картометрический метод	0.10	–
9	421672.29	1381030.23	Картометрический метод	0.10	–
10	421699.81	1380998.42	Картометрический метод	0.10	–
7	421761.17	1381044.91	Картометрический 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
–	–	–	–	–	–