

## 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, с.Ветлянка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	31095 кв.м ± 259 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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	418338.99	1385383.64	Аналитический метод	0.10	–
2	418406.24	1385551.64	Картометрический метод	0.10	–
3	418418.97	1385584.49	Картометрический метод	0.10	–
4	418415.61	1385637.45	Аналитический метод	0.60	–
5	418406.04	1385663.19	Аналитический метод	0.60	–
6	418402.93	1385676.88	Аналитический метод	0.60	–
7	418377.70	1385736.39	Аналитический метод	0.10	–
8	418379.74	1385756.71	Картометрический метод	0.10	–
9	418368.34	1385763.46	Аналитический метод	0.10	–
10	418349.57	1385769.60	Аналитический метод	0.10	–
11	418310.75	1385780.74	Аналитический метод	0.60	–
12	418294.19	1385784.87	Аналитический метод	0.10	–
13	418287.37	1385774.47	Аналитический метод	0.10	–
14	418371.46	1385701.24	Аналитический метод	0.10	–
15	418268.18	1385403.82	Аналитический метод	0.10	–
16	418254.04	1385370.49	Аналитический метод	0.10	–
17	418241.46	1385332.45	Аналитический метод	0.10	–
18	418229.85	1385297.12	Аналитический метод	0.10	–
19	418278.51	1385288.46	Картометрический метод	0.10	–
20	418285.65	1385311.69	Аналитический метод	0.10	–
21	418295.85	1385328.94	Аналитический метод	0.10	–
22	418311.73	1385353.46	Аналитический метод	0.10	–
23	418326.30	1385389.35	Картометрический метод	0.10	–
1	418338.99	1385383.64	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
24	418273.98	1385302.96	Аналитический метод	0.10	–
25	418244.36	1385308.07	Аналитический метод	0.10	–
26	418253.04	1385357.34	Аналитический метод	0.10	–
27	418282.41	1385351.98	Аналитический метод	0.10	–
24	418273.98	1385302.96	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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–