

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Зона скверов, парков, бульваров (Р1)

(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.Киндяково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	34333 кв.м ± 38 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	418623.75	1382356.47	Картометрический метод	0.10	–
2	418609.20	1382377.18	Картометрический метод	0.10	–
3	418614.20	1382402.10	Картометрический метод	0.10	–
4	418592.49	1382426.28	Картометрический метод	0.10	–
5	418500.75	1382528.46	Аналитический метод	0.10	–
6	418472.48	1382559.94	Картометрический метод	0.10	–
7	418450.69	1382495.97	Картометрический метод	0.10	–
8	418401.29	1382352.47	Картометрический метод	0.10	–
9	418549.44	1382381.45	Аналитический метод	0.10	–
10	418574.33	1382373.09	Аналитический метод	0.10	–
11	418574.36	1382374.68	Аналитический метод	0.10	–
12	418576.31	1382374.68	Аналитический метод	0.10	–
13	418576.31	1382372.73	Аналитический метод	0.10	–
14	418575.43	1382372.72	Аналитический метод	0.10	–
1	418623.75	1382356.47	Картометрический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
15	418529.69	1382399.39	Аналитический метод	0.10	–
16	418527.74	1382399.39	Аналитический метод	0.10	–
17	418527.74	1382401.34	Аналитический метод	0.10	–
18	418529.69	1382401.34	Аналитический метод	0.10	–
15	418529.69	1382399.39	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
19	418497.17	1382418.45	Аналитический метод	0.10	–
20	418495.22	1382418.45	Аналитический метод	0.10	–
21	418495.22	1382420.40	Аналитический метод	0.10	–
22	418497.17	1382420.40	Аналитический метод	0.10	–
19	418497.17	1382418.45	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
23	418475.47	1382430.95	Аналитический метод	0.10	–
24	418473.52	1382430.95	Аналитический метод	0.10	–
25	418473.52	1382432.90	Аналитический метод	0.10	–
26	418475.47	1382432.90	Аналитический метод	0.10	–
23	418475.47	1382430.95	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
27	418462.53	1382431.32	Аналитический метод	0.10	–
28	418457.29	1382441.45	Аналитический метод	0.10	–
29	418464.86	1382443.85	Аналитический метод	0.10	–
30	418463.74	1382437.81	Аналитический метод	0.10	–
27	418462.53	1382431.32	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
31	418462.00	1382494.53	Аналитический метод	0.10	–
32	418460.05	1382494.53	Аналитический метод	0.10	–
33	418460.05	1382496.48	Аналитический метод	0.10	–
34	418462.00	1382496.48	Аналитический метод	0.10	–
31	418462.00	1382494.53	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
35	418456.60	1382493.94	Аналитический метод	0.10	–
36	418454.65	1382493.94	Аналитический метод	0.10	–
37	418454.65	1382495.89	Аналитический метод	0.10	–

38	418456.60	1382495.89	Аналитический метод	0.10	–
35	418456.60	1382493.94	Аналитический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
39	418465.72	1382527.72	Аналитический метод	0.10	–
40	418463.77	1382527.72	Аналитический метод	0.10	–
41	418463.77	1382529.67	Аналитический метод	0.10	–
42	418465.72	1382529.67	Аналитический метод	0.10	–
39	418465.72	1382527.72	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(2)	–	–	–	–	–
43	418444.79	1382590.79	Аналитический метод	0.10	–
44	418385.08	1382762.21	Аналитический метод	0.10	–
45	418327.02	1382728.65	Картометрический метод	0.10	–
43	418444.79	1382590.79	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(3)	–	–	–	–	–
46	418132.48	1382496.84	Картометрический метод	0.10	–
47	418134.89	1382504.89	Картометрический метод	0.10	–
48	418134.92	1382505.03	Картометрический метод	0.10	–
49	418134.28	1382505.70	Картометрический метод	0.10	–
50	418135.53	1382510.17	Картометрический метод	0.10	–
51	418135.98	1382511.78	Картометрический метод	0.10	–
52	418175.00	1382635.74	Картометрический метод	0.10	–
53	418175.38	1382636.67	Картометрический метод	0.10	–
54	418176.85	1382641.86	Картометрический метод	0.10	–
55	418085.67	1382589.16	Аналитический метод	0.10	–
56	418125.53	1382475.61	Аналитический метод	0.10	–
46	418132.48	1382496.84	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
–	–	–	–	–	–