

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. Молгачи
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	21217 кв.м ± 29 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	426027.94	1371775.46	Картометрический метод	0.10	–
2	426031.23	1371878.74	Картометрический метод	0.10	–
3	425847.75	1371891.43	Картометрический метод	0.10	–
1	426027.94	1371775.46	Картометрический метод	0.10	–
Зона1(2)	–	–	–	–	–
4	425986.07	1371661.69	Картометрический метод	0.10	–
5	425991.00	1371662.44	Картометрический метод	0.10	–
6	425982.88	1371673.91	Картометрический метод	0.10	–
7	425977.44	1371675.28	Картометрический метод	0.10	–
8	425973.63	1371674.26	Картометрический метод	0.10	–
9	425968.52	1371674.27	Картометрический метод	0.10	–
10	425964.50	1371674.28	Картометрический метод	0.10	–
11	425958.50	1371675.66	Картометрический метод	0.10	–
12	425953.69	1371679.72	Картометрический метод	0.10	–
13	425948.57	1371686.53	Картометрический метод	0.10	–
14	425945.06	1371690.44	Картометрический метод	0.10	–
15	425944.00	1371694.06	Картометрический метод	0.10	–
16	425946.00	1371700.81	Картометрический метод	0.10	–
17	425948.50	1371705.16	Картометрический метод	0.10	–
18	425951.94	1371709.94	Картометрический метод	0.10	–
19	425952.38	1371712.66	Картометрический метод	0.10	–
20	425950.94	1371715.69	Картометрический метод	0.10	–
21	425937.44	1371726.20	Картометрический метод	0.10	–
22	425930.56	1371725.60	Картометрический метод	0.10	–
23	425928.25	1371726.69	Картометрический метод	0.10	–
24	425927.31	1371729.07	Картометрический метод	0.10	–
25	425918.81	1371733.22	Картометрический метод	0.10	–
26	425914.19	1371737.69	Картометрический метод	0.10	–
27	425910.56	1371742.82	Картометрический метод	0.10	–
28	425904.19	1371744.97	Картометрический метод	0.10	–
29	425898.09	1371743.32	Картометрический метод	0.10	–
30	425888.75	1371738.89	Картометрический метод	0.10	–
31	425885.31	1371738.66	Картометрический метод	0.10	–
32	425882.06	1371741.34	Картометрический метод	0.10	–
33	425878.63	1371748.19	Картометрический метод	0.10	–
34	425875.94	1371756.73	Картометрический метод	0.10	–
35	425869.56	1371760.56	Картометрический метод	0.10	–
36	425860.50	1371762.48	Картометрический метод	0.10	–
37	425838.06	1371761.25	Картометрический метод	0.10	–
38	425828.89	1371765.06	Картометрический метод	0.10	–
39	425823.25	1371769.95	Картометрический метод	0.10	–
40	425816.38	1371779.94	Картометрический метод	0.10	–
41	425807.88	1371789.72	Картометрический метод	0.10	–
42	425802.43	1371798.11	Картометрический метод	0.10	–
43	425772.73	1371741.16	Картометрический метод	0.10	–
44	425885.16	1371697.55	Картометрический метод	0.10	–
45	425882.81	1371692.69	Картометрический метод	0.10	–
46	425867.54	1371661.31	Картометрический метод	0.10	–
47	425883.86	1371655.40	Картометрический метод	0.10	–

48	425915.43	1371654.87	Картометрический метод	0.10	–
49	425937.66	1371651.22	Картометрический метод	0.10	–
50	425961.20	1371641.79	Картометрический метод	0.10	–
51	425961.00	1371644.59	Картометрический метод	0.10	–
52	425962.56	1371647.41	Картометрический метод	0.10	–
53	425966.13	1371651.59	Картометрический метод	0.10	–
54	425971.13	1371655.88	Картометрический метод	0.10	–
55	425977.38	1371658.64	Картометрический метод	0.10	–
4	425986.07	1371661.69	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
–	–	–	–	–	–