

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Зона отдыха и туризма (Р4)

(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.Колодинка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	300446 кв.м ± 2751 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 квадратическ ая погрешность положения характерной точки (M _i), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	425512.68	1377275.02	Картометрический метод	0.10	–
2	425407.88	1377164.94	Картометрический метод	0.10	–
3	425374.50	1377150.44	Картометрический метод	0.10	–
4	425353.42	1377145.33	Картометрический метод	0.10	–
5	425349.32	1377144.34	Картометрический метод	0.10	–
6	425340.40	1377142.17	Картометрический метод	0.10	–
7	425249.92	1377103.62	Аналитический метод	0.10	–
8	425231.21	1377093.08	Аналитический метод	0.10	–
9	425190.43	1377084.66	Аналитический метод	0.10	–
10	425096.26	1377072.42	Картометрический метод	0.10	–
11	425022.05	1377067.30	Картометрический метод	0.10	–
12	425033.86	1377043.33	Аналитический метод	2.50	–
13	425044.72	1377010.91	Аналитический метод	2.50	–
14	425056.63	1376967.76	Аналитический метод	2.50	–
15	425058.25	1376952.10	Аналитический метод	2.50	–
16	425055.03	1376938.82	Аналитический метод	2.50	–
17	425047.32	1376929.93	Аналитический метод	2.50	–
18	425031.19	1376917.09	Аналитический метод	2.50	–
19	425006.27	1376907.28	Аналитический метод	2.50	–
20	424991.76	1376904.17	Аналитический метод	2.50	–
21	424957.73	1376901.02	Аналитический метод	2.50	–
22	424916.68	1376897.47	Аналитический метод	2.50	–
23	424897.20	1376893.62	Аналитический метод	2.50	–
24	424878.95	1376884.20	Аналитический метод	2.50	–
25	424869.27	1376873.17	Аналитический метод	2.50	–
26	424868.70	1376855.84	Картометрический метод	0.10	–
27	424879.26	1376831.62	Картометрический метод	0.10	–
28	424889.12	1376811.60	Картометрический метод	0.10	–
29	424915.40	1376773.43	Картометрический метод	0.10	–
30	424929.86	1376741.20	Картометрический метод	0.10	–
31	424931.12	1376720.63	Картометрический метод	0.10	–
32	424926.99	1376699.88	Картометрический метод	0.10	–
33	424913.89	1376685.56	Картометрический метод	0.10	–
34	424897.36	1376668.49	Картометрический метод	0.10	–
35	424876.09	1376657.65	Картометрический метод	0.10	–
36	424991.16	1376578.47	Картометрический метод	0.10	–
37	425002.97	1376589.05	Картометрический метод	0.10	–
38	425014.98	1376599.08	Картометрический метод	0.10	–
39	425034.47	1376608.69	Картометрический метод	0.10	–
40	425046.85	1376619.09	Картометрический метод	0.10	–
41	425055.46	1376621.29	Картометрический метод	0.10	–
42	425058.08	1376620.90	Картометрический метод	0.10	–
43	425063.65	1376615.64	Картометрический метод	0.10	–
44	425063.60	1376605.92	Картометрический метод	0.10	–
45	425057.95	1376596.23	Картометрический метод	0.10	–
46	425048.90	1376583.19	Картометрический метод	0.10	–
47	425043.59	1376567.52	Картометрический метод	0.10	–
48	425043.15	1376555.57	Картометрический метод	0.10	–
49	425050.18	1376542.44	Картометрический метод	0.10	–

50	425061.37	1376537.53	Картометрический метод	0.10	–
51	425075.57	1376537.45	Картометрический метод	0.10	–
52	425096.88	1376540.33	Картометрический метод	0.10	–
53	425115.24	1376549.95	Картометрический метод	0.10	–
54	425139.24	1376565.14	Картометрический метод	0.10	–
55	425151.27	1376578.17	Картометрический метод	0.10	–
56	425176.67	1376577.28	Картометрический метод	0.10	–
57	425189.36	1376573.48	Картометрический метод	0.10	–
58	425213.96	1376561.38	Картометрический метод	0.10	–
59	425229.31	1376542.45	Картометрический метод	0.10	–
60	425285.98	1376567.92	Картометрический метод	0.10	–
61	425429.24	1376540.56	Картометрический метод	0.10	–
62	425464.35	1376533.31	Картометрический метод	0.10	–
63	425515.20	1376674.53	Картометрический метод	0.10	–
64	425500.48	1376699.70	Картометрический метод	0.10	–
65	425498.96	1376701.24	Картометрический метод	0.10	–
66	425488.32	1376716.29	Картометрический метод	0.10	–
67	425486.82	1376723.06	Картометрический метод	0.10	–
68	425481.87	1376731.52	Картометрический метод	0.10	–
69	425492.48	1376797.34	Картометрический метод	0.10	–
70	425515.40	1376877.48	Картометрический метод	0.10	–
71	425525.38	1376899.22	Картометрический метод	0.10	–
72	425517.42	1376938.71	Картометрический метод	0.10	–
73	425503.28	1376977.04	Картометрический метод	0.10	–
74	425493.90	1377029.14	Картометрический метод	0.10	–
75	425487.39	1377069.54	Картометрический метод	0.10	–
76	425480.18	1377110.48	Картометрический метод	0.10	–
77	425479.62	1377147.54	Картометрический метод	0.10	–
78	425480.50	1377173.26	Картометрический метод	0.10	–
79	425487.12	1377196.30	Картометрический метод	0.10	–
1	425512.68	1377275.02	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 квадратическ ая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–