

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

### Общественно-деловая зона (О1)

(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. Городцовка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	137914 кв.м ± 5755 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>p</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)	–	–	–	–	–
1	422403.03	1386982.15	Картометрический метод	0.10	–
2	422400.30	1387029.06	Картометрический метод	0.10	–
3	422262.28	1387089.68	Картометрический метод	0.10	–
4	422257.46	1386987.36	Картометрический метод	0.10	–
5	422341.75	1386983.48	Аналитический метод	0.10	–
6	422391.79	1386982.16	Аналитический метод	0.10	–
1	422403.03	1386982.15	Картометрический метод	0.10	–
Зона1(2)	–	–	–	–	–
7	424339.30	1385965.20	Аналитический метод	0.10	–
8	424347.80	1385979.70	Аналитический метод	0.10	–
9	424360.90	1385996.00	Аналитический метод	0.10	–
10	424379.40	1386023.50	Аналитический метод	0.10	–
11	424391.70	1386044.80	Аналитический метод	0.10	–
12	424393.10	1386048.38	Аналитический метод	0.10	–
13	424409.60	1386084.62	Аналитический метод	0.10	–
14	424410.54	1386092.41	Аналитический метод	0.10	–
15	424405.82	1386098.52	Аналитический метод	0.10	–
16	424393.73	1386103.38	Аналитический метод	0.10	–
17	424382.92	1386106.08	Аналитический метод	0.10	–
18	424380.37	1386112.60	Аналитический метод	0.10	–
19	424384.33	1386119.07	Аналитический метод	0.10	–
20	424396.09	1386125.91	Аналитический метод	0.10	–
21	424396.57	1386131.54	Аналитический метод	0.10	–
22	424390.53	1386135.49	Аналитический метод	0.10	–
23	424378.83	1386134.72	Аналитический метод	0.10	–
24	424363.66	1386132.68	Аналитический метод	0.10	–
25	424346.35	1386136.72	Аналитический метод	0.10	–
26	424332.98	1386144.20	Аналитический метод	0.10	–
27	424332.60	1386148.37	Аналитический метод	0.10	–
28	424307.40	1386079.88	Аналитический метод	0.10	–
29	424282.88	1386013.19	Аналитический метод	0.10	–
30	424239.03	1385893.93	Аналитический метод	0.10	–
31	424238.84	1385893.76	Картометрический метод	0.10	–
32	424244.90	1385885.50	Аналитический метод	0.10	–
33	424253.20	1385882.70	Аналитический метод	0.10	–
34	424262.50	1385886.70	Аналитический метод	0.10	–
35	424273.01	1385897.90	Аналитический метод	0.10	–
36	424274.90	1385902.30	Аналитический метод	0.10	–
37	424278.80	1385910.90	Аналитический метод	0.10	–
38	424281.50	1385926.49	Аналитический метод	0.10	–
39	424288.00	1385933.70	Аналитический метод	0.10	–
40	424302.21	1385934.00	Аналитический метод	0.10	–
41	424313.66	1385935.55	Аналитический метод	0.10	–
42	424315.40	1385940.10	Аналитический метод	0.10	–
43	424315.50	1385951.80	Аналитический метод	0.10	–
44	424317.31	1385959.10	Аналитический метод	0.10	–
45	424322.40	1385962.90	Аналитический метод	0.10	–
46	424330.20	1385963.30	Аналитический метод	0.10	–
7	424339.30	1385965.20	Аналитический метод	0.10	–

Зона1(3)	–	–	–	–	–
47	422771.82	1385749.74	Аналитический метод	7.50	–
48	422799.44	1385806.23	Аналитический метод	7.50	–
49	422816.66	1385854.94	Аналитический метод	7.50	–
50	422820.23	1385897.44	Аналитический метод	7.50	–
51	422814.91	1385933.61	Аналитический метод	7.50	–
52	422799.27	1385977.79	Аналитический метод	7.50	–
53	422774.75	1386023.01	Аналитический метод	7.50	–
54	422759.96	1386030.56	Аналитический метод	7.50	–
55	422674.19	1386030.93	Аналитический метод	7.50	–
56	422674.61	1385994.52	Аналитический метод	7.50	–
57	422559.33	1385997.70	Картометрический метод	0.10	–
58	422561.36	1386065.18	Картометрический метод	0.10	–
59	422539.04	1386062.80	Картометрический метод	0.10	–
60	422533.08	1385961.96	Аналитический метод	7.50	–
61	422526.83	1385898.38	Аналитический метод	0.10	–
62	422514.81	1385776.13	Картометрический метод	0.10	–
63	422500.27	1385659.77	Картометрический метод	0.10	–
64	422499.26	1385651.69	Картометрический метод	0.10	–
65	422373.67	1385634.27	Картометрический метод	0.10	–
66	422545.81	1385599.40	Картометрический метод	0.10	–
67	422560.58	1385647.41	Аналитический метод	0.10	–
68	422651.89	1385624.78	Картометрический метод	0.10	–
69	422723.86	1385672.72	Картометрический метод	0.10	–
70	422740.15	1385691.64	Картометрический метод	0.10	–
47	422771.82	1385749.74	Картометрический метод	0.10	–
Зона1(4)	–	–	–	–	–
71	422623.17	1386930.62	Аналитический метод	0.10	–
72	422622.40	1386944.92	Аналитический метод	0.10	–
73	422603.70	1386959.81	Аналитический метод	0.10	–
74	422600.72	1386966.78	Аналитический метод	0.10	–
75	422602.92	1386971.10	Аналитический метод	0.10	–
76	422580.88	1386977.78	Аналитический метод	0.10	–
77	422562.25	1386977.49	Аналитический метод	0.10	–
78	422536.21	1386972.07	Аналитический метод	0.10	–
79	422517.79	1386963.90	Аналитический метод	0.10	–
80	422520.12	1386923.95	Аналитический метод	0.10	–
71	422623.17	1386930.62	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
–	–	–	–	–	–