

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Зона комплексной застройки (Ж8)

(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)	133879 кв.м ± 78 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	422821.46	1386115.25	Картометрический метод	0.10	–
2	422835.90	1386140.63	Картометрический метод	0.10	–
3	422858.11	1386180.73	Картометрический метод	0.10	–
4	422888.21	1386219.01	Картометрический метод	0.10	–
5	422900.86	1386235.01	Картометрический метод	0.10	–
6	422922.75	1386253.36	Картометрический метод	0.10	–
7	422925.11	1386255.35	Картометрический метод	0.10	–
8	422967.61	1386284.32	Картометрический метод	0.10	–
9	423024.14	1386340.82	Картометрический метод	0.10	–
10	423032.90	1386348.56	Аналитический метод	0.10	–
11	423058.76	1386371.40	Аналитический метод	0.10	–
12	423094.61	1386392.51	Картометрический метод	0.10	–
13	423192.88	1386426.32	Картометрический метод	0.10	–
14	423192.26	1386426.58	Картометрический метод	0.10	–
15	423181.57	1386430.58	Картометрический метод	0.10	–
16	423162.23	1386449.81	Картометрический метод	0.10	–
17	423123.58	1386490.43	Картометрический метод	0.10	–
18	423071.18	1386545.92	Картометрический метод	0.10	–
19	423018.27	1386600.07	Картометрический метод	0.10	–
20	423002.02	1386616.71	Картометрический метод	0.10	–
21	422958.23	1386665.19	Картометрический метод	0.10	–
22	422932.06	1386694.44	Картометрический метод	0.10	–
23	422895.00	1386730.27	Картометрический метод	0.10	–
24	422842.67	1386782.31	Картометрический метод	0.10	–
25	422805.69	1386816.41	Картометрический метод	0.10	–
26	422768.49	1386847.21	Аналитический метод	0.10	–
27	422769.50	1386829.83	Аналитический метод	0.10	–
28	422771.24	1386799.89	Аналитический метод	0.10	–
29	422771.82	1386789.90	Аналитический метод	0.10	–
30	422773.55	1386759.95	Аналитический метод	0.10	–
31	422775.30	1386730.00	Аналитический метод	0.10	–
32	422775.89	1386720.02	Аналитический метод	0.10	–
33	422777.63	1386690.07	Аналитический метод	0.10	–
34	422779.37	1386660.12	Аналитический метод	0.10	–
35	422779.85	1386651.96	Аналитический метод	0.10	–
36	422779.95	1386650.14	Аналитический метод	0.10	–
37	422781.69	1386620.19	Аналитический метод	0.10	–
38	422783.44	1386590.24	Аналитический метод	0.10	–
39	422784.02	1386580.26	Аналитический метод	0.10	–
40	422785.76	1386550.31	Аналитический метод	0.10	–
41	422787.49	1386520.36	Аналитический метод	0.10	–
42	422788.08	1386510.38	Аналитический метод	0.10	–
43	422789.83	1386480.43	Аналитический метод	0.10	–
44	422791.57	1386450.48	Аналитический метод	0.10	–
45	422792.15	1386440.49	Аналитический метод	0.10	–
46	422793.89	1386410.54	Аналитический метод	0.10	–
47	422795.64	1386380.59	Аналитический метод	0.10	–
48	422796.22	1386370.61	Аналитический метод	0.10	–
49	422797.63	1386346.47	Аналитический метод	0.10	–

50	422797.96	1386340.66	Аналитический метод	0.10	–
51	422799.71	1386310.71	Аналитический метод	0.10	–
52	422800.29	1386300.73	Аналитический метод	0.10	–
53	422802.03	1386270.78	Аналитический метод	0.10	–
54	422803.77	1386240.83	Аналитический метод	0.10	–
55	422804.35	1386230.85	Аналитический метод	0.10	–
56	422806.09	1386200.90	Аналитический метод	0.10	–
57	422807.84	1386170.95	Аналитический метод	0.10	–
58	422808.42	1386160.97	Аналитический метод	0.10	–
59	422810.16	1386131.02	Аналитический метод	0.10	–
60	422810.93	1386117.83	Аналитический метод	0.10	–
1	422821.46	1386115.25	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 _i), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–