

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

### Зона садоводства (Ж7)

(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. Малая Царевщина
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	156012 кв.м ± 177 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
Зона I (1)	–	–	–	–	–
1	414521.16	1376250.30	Картометрический метод	0.10	–
2	414541.88	1376383.81	Аналитический метод	0.10	–
3	414537.49	1376412.11	Аналитический метод	0.10	–
4	414534.75	1376430.95	Аналитический метод	0.10	–
5	414532.27	1376448.75	Аналитический метод	0.10	–
6	414537.73	1376450.76	Аналитический метод	0.10	–
7	414507.41	1376527.77	Аналитический метод	0.10	–
8	414506.58	1376534.23	Аналитический метод	0.10	–
9	414504.34	1376535.56	Аналитический метод	0.10	–
10	414416.15	1376759.55	Картометрический метод	0.10	–
11	414356.96	1376797.91	Аналитический метод	0.20	–
12	414332.91	1376800.24	Аналитический метод	0.20	–
13	414325.03	1376798.80	Аналитический метод	0.20	–
14	414289.31	1376775.96	Картометрический метод	0.10	–
15	414184.21	1376782.97	Картометрический метод	0.10	–
16	414164.74	1376395.24	Картометрический метод	0.10	–
17	414220.20	1376397.28	Картометрический метод	0.10	–
18	414278.35	1376396.44	Картометрический метод	0.10	–
19	414344.26	1376384.51	Картометрический метод	0.10	–
20	414372.74	1376375.05	Картометрический метод	0.10	–
21	414391.33	1376364.19	Картометрический метод	0.10	–
22	414444.70	1376327.82	Картометрический метод	0.10	–
23	414493.12	1376284.56	Картометрический метод	0.10	–
1	414521.16	1376250.30	Картометрический метод	0.10	–
Зона I (2)	–	–	–	–	–
24	415967.72	1373093.81	Картометрический метод	0.10	–
25	415975.25	1373129.41	Картометрический метод	0.10	–
26	415982.91	1373174.37	Картометрический метод	0.10	–
27	415992.16	1373219.45	Картометрический метод	0.10	–
28	416000.28	1373261.97	Картометрический метод	0.10	–
29	416003.02	1373258.37	Картометрический метод	0.10	–
30	416006.59	1373250.95	Картометрический метод	0.10	–
31	416015.53	1373293.87	Аналитический метод	0.10	–
32	416003.81	1373294.72	Аналитический метод	0.10	–
33	415993.13	1373295.32	Аналитический метод	0.10	–
34	415952.32	1373297.56	Картометрический метод	0.10	–
35	415954.98	1373313.26	Картометрический метод	0.10	–
36	415957.71	1373329.15	Картометрический метод	0.10	–
37	415960.63	1373345.10	Картометрический метод	0.10	–
38	415963.55	1373361.14	Картометрический метод	0.10	–
39	415966.45	1373377.03	Картометрический метод	0.10	–
40	415969.29	1373392.62	Картометрический метод	0.10	–
41	415906.93	1373403.89	Картометрический метод	0.10	–
42	415882.19	1373261.77	Картометрический метод	0.10	–
43	415881.89	1373260.16	Картометрический метод	0.10	–
44	415886.68	1373244.09	Картометрический метод	0.10	–

45	415892.93	1373223.14	Аналитический метод	0.10	–
46	415900.35	1373198.30	Картометрический метод	0.10	–
47	415902.00	1373191.02	Аналитический метод	0.10	–
48	415907.69	1373192.90	Аналитический метод	0.10	–
49	415909.29	1373188.09	Аналитический метод	0.20	–
50	415924.03	1373153.14	Картометрический метод	0.10	–
51	415928.46	1373139.83	Картометрический метод	0.10	–
52	415919.57	1373136.87	Картометрический метод	0.10	–
53	415919.23	1373135.59	Картометрический метод	0.10	–
54	415923.82	1373120.14	Картометрический метод	0.10	–
55	415927.86	1373106.55	Картометрический метод	0.10	–
56	415930.71	1373107.27	Картометрический метод	0.10	–
57	415939.46	1373109.50	Картометрический метод	0.10	–
58	415946.40	1373082.19	Картометрический метод	0.10	–
59	415962.39	1373079.69	Картометрический метод	0.10	–
60	415964.98	1373078.96	Картометрический метод	0.10	–
24	415967.72	1373093.81	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 квадратичес кая погрешност ь положения характерно й точки ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–