

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Зона огородничества и садоводства (Сх3)

(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. Старый Буян
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	38414 кв.м ± 115 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	437969.62	1379533.34	Картометрический метод	0.10	–
2	438020.21	1379636.85	Картометрический метод	0.10	–
3	438041.07	1379676.40	Картометрический метод	0.10	–
4	438037.74	1379709.32	Аналитический метод	0.10	–
5	438031.42	1379759.23	Картометрический метод	0.10	–
6	437990.00	1379773.56	Картометрический метод	0.10	–
7	437938.62	1379650.24	Картометрический метод	0.10	–
8	437892.56	1379536.64	Аналитический метод	0.20	–
9	437929.01	1379515.06	Картометрический метод	0.10	–
10	437941.89	1379545.22	Картометрический метод	0.10	–
11	437943.13	1379544.72	Картометрический метод	0.10	–
1	437969.62	1379533.34	Картометрический метод	0.10	–
Зона1(2)	–	–	–	–	–
12	437843.79	1378729.05	Картометрический метод	0.10	–
13	437958.10	1378962.78	Картометрический метод	0.10	–
14	437927.03	1379024.13	Картометрический метод	0.10	–
15	437781.32	1378923.34	Картометрический метод	0.10	–
16	437827.68	1378898.43	Картометрический метод	0.10	–
17	437840.93	1378872.30	Картометрический метод	0.10	–
18	437851.01	1378852.43	Картометрический метод	0.10	–
19	437830.70	1378743.13	Картометрический метод	0.10	–
20	437826.46	1378734.05	Картометрический метод	0.10	–
21	437828.69	1378733.32	Картометрический метод	0.10	–
12	437843.79	1378729.05	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
–	–	–	–	–	–