

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Зона, занятая объектами сельскохозяйственного назначения (Сх2)  
(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)	38654 кв.м ± 85 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
1	424994.11	1378284.29	Картометрический метод	0.10	–
2	424980.72	1378367.75	Картометрический метод	0.10	–
3	424954.88	1378452.53	Картометрический метод	0.10	–
4	424948.26	1378463.03	Картометрический метод	0.10	–
5	424945.56	1378470.45	Картометрический метод	0.10	–
6	424944.57	1378476.14	Картометрический метод	0.10	–
7	424944.81	1378479.63	Картометрический метод	0.10	–
8	424963.06	1378497.48	Картометрический метод	0.10	–
9	424974.76	1378504.32	Картометрический метод	0.10	–
10	424986.25	1378514.89	Картометрический метод	0.10	–
11	424981.77	1378534.55	Аналитический метод	0.20	–
12	424977.60	1378555.63	Аналитический метод	0.20	–
13	424977.13	1378563.35	Картометрический метод	0.10	–
14	424965.85	1378561.28	Картометрический метод	0.10	–
15	424865.74	1378550.00	Картометрический метод	0.10	–
16	424880.37	1378523.08	Картометрический метод	0.10	–
17	424822.12	1378483.05	Картометрический метод	0.10	–
18	424818.06	1378480.26	Картометрический метод	0.10	–
19	424852.17	1378251.97	Картометрический метод	0.10	–
20	424875.62	1378256.44	Аналитический метод	0.10	–
21	424914.15	1378267.21	Аналитический метод	0.10	–
1	424994.11	1378284.29	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
–	–	–	–	–	–