

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Коммунально-складская зона (П2)

(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. Екатериновка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	217747 кв.м ± 157 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	430596.25	1383391.09	Картометрический метод	0.10	–
2	430685.15	1383606.23	Аналитический метод	0.10	–
3	429258.23	1383504.86	Аналитический метод	0.10	–
4	429258.08	1383494.49	Аналитический метод	0.10	–
5	429992.50	1383345.40	Аналитический метод	0.10	–
6	430006.90	1383346.00	Аналитический метод	0.10	–
7	430085.80	1383352.70	Аналитический метод	0.10	–
8	430183.40	1383359.60	Аналитический метод	0.10	–
9	430273.40	1383366.90	Аналитический метод	0.10	–
10	430359.20	1383373.30	Аналитический метод	0.10	–
11	430451.40	1383379.80	Аналитический метод	0.10	–
12	430541.10	1383386.80	Аналитический метод	0.10	–
1	430596.25	1383391.09	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
–	–	–	–	–	–