

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Зона смешанной застройки (Ж6/1)

(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)	1500 кв.м ± 155 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	425466.56	1378998.66	Аналитический метод	0.30	–
2	425438.19	1378967.85	Картометрический метод	0.10	–
3	425438.58	1378967.41	Аналитический метод	2.00	–
4	425436.84	1378965.84	Аналитический метод	2.00	–
5	425436.59	1378966.12	Картометрический метод	0.10	–
6	425428.38	1378957.20	Аналитический метод	0.30	–
7	425429.64	1378954.97	Аналитический метод	0.30	–
8	425433.50	1378951.31	Аналитический метод	0.30	–
9	425438.94	1378947.69	Аналитический метод	0.30	–
10	425443.75	1378945.25	Аналитический метод	0.30	–
11	425448.56	1378943.17	Аналитический метод	0.30	–
12	425453.39	1378941.56	Аналитический метод	0.30	–
13	425483.00	1378977.00	Аналитический метод	0.30	–
14	425479.31	1378984.69	Аналитический метод	0.30	–
1	425466.56	1378998.66	Аналитический метод	0.30	–
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
–	–	–	–	–	–