

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Территориальная зона – Зона специализированной общественной застройки О-4, с. Залесьянка Самойловского муниципального образования Самойловского муниципального района Саратовской области
(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	412375, Саратовская обл., Самойловский р-н, Залесьянка с
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	–
3	Иные характеристики объекта	–

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-64, зона 1</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	461353.40	1343651.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	461387.76	1343695.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	461411.43	1343734.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	461335.36	1343764.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	461321.18	1343770.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	461241.33	1343811.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	461207.61	1343756.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	461198.17	1343762.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	461143.28	1343698.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	461204.47	1343641.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	461287.94	1343598.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	461340.23	1343659.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	461353.40	1343651.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

–	–	–	–	–	–
13	460795.42	1344043.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
14	460805.83	1344068.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	460750.39	1344093.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	460741.51	1344067.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	460795.42	1344043.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
–	–	–	–	–	–