

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Территориальная зона - Зона специализированной общественной застройки ОД2 с. Малая Таволожка
Преображенского муниципального образования Пугачевского 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	413707, Саратовская обл., Пугачевский р-н, Малая Таволожка 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 3</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	555034.02	3296142.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	555034.78	3296158.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	555035.52	3296180.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	555021.59	3296181.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	555020.79	3296159.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	555020.26	3296142.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	555026.14	3296142.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	555034.02	3296142.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
8	554796.00	3296223.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	554831.01	3296220.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	554830.02	3296194.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	554846.78	3296193.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	554844.13	3296132.07	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
13	554809.42	3296133.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
14	554811.54	3296195.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	554794.94	3296196.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	554796.00	3296223.05	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
–	–	–	–	–	–