

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Территориальная зона - Многофункциональная общественно-деловая зона ОД1 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	554888.13	3296155.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	554888.60	3296169.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	554889.49	3296190.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	554874.38	3296191.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	554872.76	3296155.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	554888.09	3296154.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	554888.13	3296155.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
7	555041.80	3296064.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	555043.28	3296087.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	555030.56	3296088.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	555028.78	3296065.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	555041.80	3296064.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение	Координаты, м		Метод определения	Средняя	Описание

характерных точек части границы	X	Y	координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-