

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Территориальная зона - Зона инженерной инфраструктуры ИТ1 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	556200.66	3296110.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	556205.73	3296170.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	556141.92	3296175.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	556136.87	3296115.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	556200.66	3296110.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
5	556147.17	3296118.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	556146.97	3296118.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	556146.97	3296119.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	556147.17	3296119.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	556147.17	3296118.87	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

-	-	-	-	-	-
---	---	---	---	---	---