

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Территориальная зона - Зона размещения объектов инженерной инфраструктуры ИТ2, с. Малая Тарасовка
Рахмановского 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	413717, Саратовская обл., Пугачевский р-н, Малая Тарасовка 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 точка местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	545523.15	3329848.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	545565.18	3329900.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	545535.54	3329930.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	545491.92	3329878.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	545523.15	3329848.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
5	545004.01	3329866.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	545004.78	3329875.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	544995.09	3329876.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	544994.32	3329867.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	545004.01	3329866.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
9	544960.40	3329431.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	544965.33	3329439.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	544955.80	3329445.02	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
12	544950.87	3329436.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	544960.40	3329431.08	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
–	–	–	–	–	–