

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. Новая Порубежка
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	413716, Саратовская обл., Пугачевский р-н, Новая Порубежка 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	522400.52	3342693.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	522383.65	3342720.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	522337.26	3342692.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	522354.14	3342664.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	522400.52	3342693.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
5	521497.44	3342863.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	521507.90	3342867.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	521503.42	3342878.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	521492.96	3342874.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	521497.44	3342863.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
9	521886.22	3343140.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	521888.37	3343154.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	521874.79	3343156.56	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
12	521872.63	3343142.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	521886.22	3343140.75	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
–	–	–	–	–	–