

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Территориальная зона - Зона открытых природных пространств Р1 п. Тургеневский Красноармейского  
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	413742, Саратовская обл., Пугачевский р-н, Тургеневский п
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 <sub>p</sub> ), м	Описание обозначения точка на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	553940.71	3276455.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	553955.00	3276493.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	553945.43	3276496.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	553851.38	3276523.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	553767.72	3276548.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	553754.81	3276552.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	553749.97	3276555.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	553709.77	3276531.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	553740.12	3276528.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	553758.49	3276509.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	553787.17	3276493.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	553940.71	3276455.03	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 <sub>p</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–