

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Территориальная зона - Зона открытых природных пространств Р2 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	555556.89	3295669.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	555531.40	3295741.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	555444.52	3295908.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	555398.90	3296097.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	555316.67	3296094.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	555268.83	3296046.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	555267.93	3295985.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	555060.93	3295929.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	554642.98	3295940.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	555122.00	3295774.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	555155.04	3295912.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	555217.58	3295900.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	555318.76	3295825.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

14	555301.19	3295711.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	555320.18	3295705.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	555485.57	3295653.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	555556.89	3295669.48	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
–	–	–	–	–	–