

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 с. Варваровка Заволжское 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	413706, Саратовская обл., Пугачевский р-н, Варваровка 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	540243.75	3269548.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	540255.55	3269588.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	540257.35	3269642.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	540260.55	3269701.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	540263.93	3269727.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	540275.79	3269758.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	540306.72	3269801.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	540327.65	3269856.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	540340.05	3269915.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	540339.72	3269970.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	540320.22	3270030.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	540301.61	3270070.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	540269.79	3270003.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

14	540241.74	3269919.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	540216.78	3269809.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	540212.75	3269746.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
17	540201.42	3269561.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
18	540209.78	3269509.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
19	540220.56	3269515.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	540243.75	3269548.20	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
–	–	–	–	–	–