

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Территориальная зона - Зона парков, скверов, бульваров Р2, с. Березово 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	413704, Саратовская обл., Пугачевский р-н, Березово 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	540941.84	3259946.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	540941.00	3260016.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	540941.08	3260028.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	540932.35	3260027.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	540893.74	3259998.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	540895.13	3259945.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	540941.84	3259946.22	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
–	–	–	–	–	–