

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Территориальная зона - Зона специального назначения, связанная с захоронениями СН1, 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	541130.00	3259883.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	541132.00	3260018.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	540966.00	3260031.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	540941.08	3260028.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	540941.00	3260016.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	540941.84	3259946.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	540943.00	3259851.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	540944.00	3259851.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	541130.00	3259883.00	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
–	–	–	–	–	–