

## 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 - СП1, с. Балтай, Балтайского муниципального образования Балтайского 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	412630, Саратовская обл, Балтайский р-н, Балтай 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 2</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	600600.00	2337853.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	600628.27	2338105.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	600630.42	2338125.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	600637.70	2338191.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	600473.01	2338203.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	600457.48	2338150.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	600457.26	2338072.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	600508.63	2338063.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	600543.41	2338036.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	600537.77	2337849.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	600585.05	2337852.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	600600.00	2337853.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение	Координаты, м		Метод определения	Средняя	Описание

характерных точек части границы	X	Y	координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-