

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 вблизи с. Сосновка Барнуковского 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	412641, Саратовская обл., Балтайский р-н, Сосновка 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 точка местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	589467.99	2358840.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	589591.86	2358818.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	589603.16	2358774.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	589527.13	2358717.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	589452.55	2358750.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	589467.99	2358840.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
6	589423.92	2358905.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	589443.61	2358872.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	589382.59	2358806.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	589347.78	2358809.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	589338.81	2358838.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	589379.97	2358890.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	589423.92	2358905.06	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
–	–	–	–	–	–
12	591562.17	2359670.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	591659.72	2359667.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
14	591658.34	2359613.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	591560.05	2359614.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	591562.17	2359670.95	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
–	–	–	–	–	–