ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Территориальная зона - Территория общего пользования - ТОП, д. Козловка, Большеозерского муниципального образования Балтайского муниципального района Саратовской области

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

Раздел 1

	1 изден 1							
Сведения об объекте								
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик						
1	2	3						
1	Местоположение объекта	412630, Саратовская обл., Балтайский р-н, Козловка						
		Д						
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)							
3	Иные характеристики объекта	_						

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

- 1. Система координат МСК-64, зона 2
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Координаты, м			Средняя	
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t) , м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	621328.27	2339619.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	621310.30	2339678.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	621298.36	2339679.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	621287.50	2339684.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	621279.02	2339700.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
6	621267.71	2339720.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
7	621245.73	2339733.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	621234.67	2339732.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	621195.28	2339704.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
10	621212.33	2339683.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
11	621214.82	2339637.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12	621177.34	2339613.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
13	621170.21	2339601.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_

14	621171.06	2339580.16	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	_
15	621244.07	2339583.54	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
16	621255.11	2339596.45	(определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
17	621304.02	2339612.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	621328.27	2339619.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3. Сведения о хара	ктерных точках ча	сти (частей) гран	ицы объекта		
	Координаты, м			Средняя	0
Обозначение характерных точек части границы	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
_	_	-	-	_	_