

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. Алферьевка, Большеозерского 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	412634, Саратовская обл., Балтайский р-н, Алферьевка 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 <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	609211.13	2334010.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	609216.05	2334049.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	609225.66	2334122.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	609096.81	2334119.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	609091.07	2334100.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	609088.58	2334092.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	609088.27	2334088.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	609088.66	2334083.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	609088.61	2334076.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	609087.94	2334068.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	609092.70	2334066.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	609140.46	2334045.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	609211.13	2334010.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–