

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Зона объектов социального и коммунально-бытового назначения,
местоположение: Кировская область, Орловский район, Орловское сельское поселение, с Кленовица**

(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	Кировская область, район Орловский, сельское поселение Орловское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	15462 +/- 2176 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат 43.1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	599462.72	1310588.46	Аналитический метод	5	-
2	599448.24	1310602.62	Аналитический метод	5	-
3	599413.96	1310569.78	Аналитический метод	5	-
4	599381.33	1310586.98	Аналитический метод	5	-
5	599374.29	1310592.82	Аналитический метод	5	-
6	599369.22	1310588.44	Аналитический метод	5	-
7	599335.10	1310554.89	Аналитический метод	5	-
8	599364.23	1310527.36	Аналитический метод	5	-
9	599391.28	1310504.50	Аналитический метод	5	-
10	599428.97	1310482.35	Аналитический метод	5	-
11	599474.71	1310436.64	Аналитический метод	5	-
12	599502.23	1310468.39	Аналитический метод	5	-
13	599453.32	1310507.92	Аналитический метод	5	-
14	599485.70	1310541.92	Аналитический метод	5	-
15	599504.04	1310564.40	Аналитический метод	5	-
16	599498.76	1310582.15	Аналитический метод	5	-
17	599542.40	1310623.04	Аналитический метод	5	-
18	599528.74	1310649.12	Аналитический метод	5	-
1	599462.72	1310588.46	Аналитический метод	5	-

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

<div></div>

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-