

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

**Зона природных ландшафтов: 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)	93771 +/- 5358 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-43, зона 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	599227.35	1310819.80	Геодезический метод	5	-
2	599193.90	1310801.91	Геодезический метод	5	-
3	599203.30	1310760.10	Геодезический метод	5	-
4	599222.61	1310703.35	Геодезический метод	5	-
5	599228.12	1310687.16	Геодезический метод	5	-
6	599228.12	1310653.02	Геодезический метод	5	-
7	599260.70	1310577.00	Геодезический метод	5	-
8	599265.40	1310521.20	Геодезический метод	5	-
9	599290.20	1310477.70	Геодезический метод	5	-
10	599300.00	1310439.80	Геодезический метод	5	-
11	599297.22	1310417.15	Геодезический метод	5	-
12	599300.71	1310411.60	Геодезический метод	5	-
13	599327.32	1310438.53	Геодезический метод	5	-
14	599343.49	1310435.07	Геодезический метод	5	-
15	599360.72	1310414.40	Геодезический метод	5	-
16	599428.97	1310482.35	Геодезический метод	5	-
17	599391.28	1310504.50	Геодезический метод	5	-
18	599364.23	1310527.36	Геодезический метод	5	-
19	599335.10	1310554.89	Геодезический метод	5	-
20	599322.45	1310540.97	Геодезический метод	5	-
21	599269.30	1310626.49	Геодезический метод	5	-
22	599322.45	1310684.20	Геодезический метод	5	-

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
23	599385.53	1310746.06	Геодезический метод	5	-
24	599412.09	1310748.55	Геодезический метод	5	-
25	599440.31	1310761.41	Геодезический метод	5	-
26	599470.20	1310758.93	Геодезический метод	5	-
27	599493.46	1310771.79	Геодезический метод	5	-
28	599530.40	1310725.29	Геодезический метод	5	-
29	599539.98	1310686.27	Геодезический метод	5	-
30	599528.74	1310649.12	Геодезический метод	5	-
31	599542.40	1310623.04	Геодезический метод	5	-
32	599498.76	1310582.15	Геодезический метод	5	-
33	599504.04	1310564.40	Геодезический метод	5	-
34	599511.30	1310565.46	Геодезический метод	5	-
35	599540.79	1310538.48	Геодезический метод	5	-
36	599551.99	1310540.14	Геодезический метод	5	-
37	599573.78	1310535.78	Геодезический метод	5	-
38	599619.43	1310475.17	Геодезический метод	5	-
39	599671.77	1310427.84	Геодезический метод	5	-
40	599734.86	1310295.82	Геодезический метод	5	-
41	599756.96	1310208.69	Геодезический метод	5	-
42	599900.73	1310115.63	Геодезический метод	5	-
43	599909.43	1310126.49	Геодезический метод	5	-
44	599855.73	1310171.96	Геодезический метод	5	-
45	599792.84	1310211.63	Геодезический метод	5	-
46	599753.17	1310289.04	Геодезический метод	5	-
47	599559.41	1310855.88	Геодезический метод	5	-

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
48	599467.39	1310819.63	Геодезический метод	5	-
49	599429.80	1310804.80	Геодезический метод	5	-
50	599287.90	1310818.20	Геодезический метод	5	-
51	599229.15	1310819.75	Геодезический метод	5	-
1	599227.35	1310819.80	Геодезический 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
-	-	-	-	-	-

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
-	-	-