

<div>ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ</div> <div>местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории</div> <div>Зона природных ландшафтов: Кировская область, Орловский район, Орловское сельское поселение, д Коробовщина</div> <div>(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))</div>		
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)	102780 +/- 5610 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	611212.10	1329063.58	Геодезический метод	5	-
2	611206.63	1329053.01	Геодезический метод	5	-
3	611112.74	1329106.29	Геодезический метод	5	-
4	611099.21	1329129.97	Геодезический метод	5	-
5	611080.61	1329132.50	Геодезический метод	5	-
6	611070.02	1329150.59	Геодезический метод	5	-
7	611053.65	1329139.17	Геодезический метод	5	-
8	611000.34	1329120.96	Геодезический метод	5	-
9	611018.38	1329098.38	Геодезический метод	5	-
10	611036.88	1329075.26	Геодезический метод	5	-
11	611073.06	1329031.76	Геодезический метод	5	-
12	611141.83	1328949.49	Геодезический метод	5	-
13	611124.38	1328936.06	Геодезический метод	5	-
14	611108.09	1328924.28	Геодезический метод	5	-
15	611079.98	1328959.81	Геодезический метод	5	-
16	611095.45	1328970.67	Геодезический метод	5	-
17	611056.24	1329017.58	Геодезический метод	5	-
18	611019.83	1329061.35	Геодезический метод	5	-
19	611001.25	1329084.58	Геодезический метод	5	-
20	610952.06	1329144.89	Геодезический метод	5	-
21	610947.92	1329150.65	Геодезический метод	5	-
22	610945.50	1329130.34	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	610957.10	1329072.22	Геодезический метод	5	-
24	610979.62	1329038.43	Геодезический метод	5	-
25	610970.30	1328970.80	Геодезический метод	5	-
26	610926.42	1328816.80	Геодезический метод	5	-
27	610894.15	1328741.61	Геодезический метод	5	-
28	610902.20	1328735.55	Геодезический метод	5	-
29	610923.94	1328763.51	Геодезический метод	5	-
30	610947.70	1328789.23	Геодезический метод	5	-
31	610954.95	1328779.47	Геодезический метод	5	-
32	610977.30	1328745.40	Геодезический метод	5	-
33	611087.61	1328834.40	Геодезический метод	5	-
34	611118.67	1328862.72	Геодезический метод	5	-
35	611162.24	1328897.39	Геодезический метод	5	-
36	611138.94	1328929.53	Геодезический метод	5	-
37	611243.82	1329003.53	Геодезический метод	5	-
38	611308.94	1328918.96	Геодезический метод	5	-
39	611310.66	1328935.03	Геодезический метод	5	-
40	611282.59	1329003.56	Геодезический метод	5	-
41	611318.66	1329032.71	Геодезический метод	5	-
42	611285.27	1329101.64	Геодезический метод	5	-
1	611212.10	1329063.58	Геодезический метод	5	-
43	611064.37	1328870.79	Геодезический метод	5	-
44	611044.46	1328855.18	Геодезический метод	5	-
45	611066.32	1328825.11	Геодезический метод	5	-
46	611085.84	1328840.73	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
43	611064.37	1328870.79	Геодезический метод	5	-
47	611339.39	1328397.70	Геодезический метод	5	-
48	611321.10	1328384.63	Геодезический метод	5	-
49	611382.00	1328244.90	Геодезический метод	5	-
50	611393.35	1328209.22	Геодезический метод	5	-
51	611435.81	1328075.90	Геодезический метод	5	-
52	611477.36	1328086.84	Геодезический метод	5	-
53	611541.16	1328103.63	Геодезический метод	5	-
54	611514.51	1328246.42	Геодезический метод	5	-
55	611416.41	1328208.40	Геодезический метод	5	-
56	611401.81	1328249.30	Геодезический метод	5	-
57	611390.51	1328246.47	Геодезический метод	5	-
47	611339.39	1328397.70	Геодезический метод	5	-
58	611675.99	1328140.70	Геодезический метод	5	-
59	611657.80	1328218.90	Геодезический метод	5	-
60	611643.82	1328290.90	Геодезический метод	5	-
61	611489.12	1328674.70	Геодезический метод	5	-
62	611495.40	1328729.10	Геодезический метод	5	-
63	611495.50	1328732.45	Геодезический метод	5	-
64	611478.93	1328758.28	Геодезический метод	5	-
65	611430.29	1328717.26	Геодезический метод	5	-
66	611456.08	1328658.05	Геодезический метод	5	-
67	611486.54	1328669.05	Геодезический метод	5	-
68	611578.71	1328432.25	Геодезический метод	5	-
69	611596.90	1328387.42	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
70	611605.36	1328358.25	Геодезический метод	5	-
71	611654.10	1328134.67	Геодезический метод	5	-
58	611675.99	1328140.70	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
-	-	-