

<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 Хохловы</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)	53941 +/- 4064 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	579541.25	1328758.39	Геодезический метод	5	-
2	579509.08	1328737.20	Геодезический метод	5	-
3	579489.60	1328735.60	Геодезический метод	5	-
4	579502.60	1328728.80	Геодезический метод	5	-
5	579509.90	1328715.30	Геодезический метод	5	-
6	579478.70	1328689.10	Геодезический метод	5	-
7	579465.40	1328723.40	Геодезический метод	5	-
8	579435.80	1328719.70	Геодезический метод	5	-
9	579464.20	1328683.10	Геодезический метод	5	-
10	579429.50	1328652.10	Геодезический метод	5	-
11	579407.28	1328641.03	Геодезический метод	5	-
12	579373.18	1328622.52	Геодезический метод	5	-
13	579317.70	1328567.53	Геодезический метод	5	-
14	579261.86	1328550.36	Геодезический метод	5	-
15	579221.62	1328625.47	Геодезический метод	5	-
16	579185.55	1328630.24	Геодезический метод	5	-
17	579184.21	1328521.25	Геодезический метод	5	-
18	579174.24	1328455.97	Геодезический метод	5	-
19	579160.49	1328458.15	Геодезический метод	5	-
20	579150.92	1328461.19	Геодезический метод	5	-
21	579143.25	1328459.19	Геодезический метод	5	-
22	579121.47	1328465.18	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	579079.58	1328478.37	Геодезический метод	5	-
24	579053.81	1328486.04	Геодезический метод	5	-
25	579032.18	1328493.25	Геодезический метод	5	-
26	579017.49	1328495.28	Геодезический метод	5	-
27	579030.64	1328565.66	Геодезический метод	5	-
28	579043.52	1328564.05	Геодезический метод	5	-
29	579048.82	1328598.77	Геодезический метод	5	-
30	579056.15	1328659.75	Геодезический метод	5	-
31	579069.31	1328661.96	Геодезический метод	5	-
32	579076.90	1328663.77	Геодезический метод	5	-
33	579076.01	1328669.15	Геодезический метод	5	-
34	579074.02	1328683.16	Геодезический метод	5	-
35	579043.80	1328676.80	Геодезический метод	5	-
36	578992.40	1328409.60	Геодезический метод	5	-
37	579155.73	1328428.26	Геодезический метод	5	-
38	579251.83	1328494.44	Геодезический метод	5	-
39	579382.80	1328612.73	Геодезический метод	5	-
40	579552.43	1328743.85	Геодезический метод	5	-
1	579541.25	1328758.39	Геодезический метод	5	-
41	579832.66	1328933.63	Геодезический метод	5	-
42	579848.94	1328938.75	Геодезический метод	5	-
43	579896.82	1328950.37	Геодезический метод	5	-
44	579945.05	1328953.54	Геодезический метод	5	-
45	580011.73	1328995.78	Геодезический метод	5	-
46	580001.80	1329009.50	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
47	579954.00	1328996.10	Геодезический метод	5	-
48	579747.20	1328996.80	Геодезический метод	5	-
49	579686.50	1328985.00	Геодезический метод	5	-
50	579618.65	1328997.96	Геодезический метод	5	-
51	579632.97	1328951.25	Геодезический метод	5	-
52	579598.11	1328931.94	Геодезический метод	5	-
53	579608.29	1328915.85	Геодезический метод	5	-
54	579670.57	1328941.06	Геодезический метод	5	-
55	579681.56	1328928.36	Геодезический метод	5	-
56	579734.26	1328943.88	Геодезический метод	5	-
57	579748.85	1328934.09	Геодезический метод	5	-
41	579832.66	1328933.63	Геодезический метод	5	-
58	579263.27	1328752.55	Геодезический метод	5	-
59	579367.45	1328799.43	Геодезический метод	5	-
60	579352.40	1328821.96	Геодезический метод	5	-
61	579277.31	1328798.89	Геодезический метод	5	-
62	579274.63	1328850.39	Геодезический метод	5	-
63	579269.50	1328850.66	Геодезический метод	5	-
64	579253.60	1328773.90	Геодезический метод	5	-
58	579263.27	1328752.55	Геодезический метод	5	-
65	580158.38	1329205.05	Геодезический метод	5	-
66	580211.68	1329112.20	Геодезический метод	5	-
67	580216.13	1329115.10	Геодезический метод	5	-
68	580210.55	1329126.24	Геодезический метод	5	-
69	580166.52	1329210.48	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
65	580158.38	1329205.05	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
-	-	-