

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Территориальная зона ОД-1 - зона объектов социального и коммунально-бытового назначения
(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	612955, Кировская область, Вятскополянский район, Старопинигерское сельское поселение
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-43, 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
Зона1(1)	—	—	—	—	—
1	316399.55	2273715.27	Картометрический метод	1.00	—
2	316449.67	2273727.87	Картометрический метод	1.00	—
3	316469.07	2273732.75	Картометрический метод	1.00	—
4	316467.09	2273777.27	Картометрический метод	1.00	—
5	316463.34	2273794.52	Картометрический метод	1.00	—
6	316486.89	2273798.65	Картометрический метод	1.00	—
7	316491.02	2273799.69	Картометрический метод	1.00	—
8	316477.98	2273873.75	Картометрический метод	1.00	—
9	316468.44	2273902.88	Картометрический метод	1.00	—
10	316462.25	2273910.18	Картометрический метод	1.00	—
11	316451.68	2273923.57	Картометрический метод	1.00	—
12	316368.73	2273900.40	Картометрический метод	1.00	—
13	316372.51	2273888.31	Картометрический метод	1.00	—
14	316387.43	2273892.94	Картометрический метод	1.00	—
15	316404.27	2273839.99	Картометрический метод	1.00	—
16	316422.87	2273839.84	Картометрический метод	1.00	—
17	316431.57	2273808.58	Картометрический метод	1.00	—
18	316409.61	2273802.87	Картометрический метод	1.00	—
19	316406.77	2273815.07	Картометрический метод	1.00	—
20	316381.49	2273809.30	Картометрический метод	1.00	—
21	316384.43	2273797.58	Картометрический метод	1.00	—
22	316378.04	2273796.54	Картометрический метод	1.00	—
23	316399.55	2273715.27	Картометрический метод	1.00	—
1	316399.55	2273715.27	Картометрический метод	1.00	—
Зона1(2)	—	—	—	—	—
24	316466.29	2273960.74	Картометрический	1.00	—

			метод		
25	316491.01	2273969.86	Картометрический метод	1.00	–
26	316485.76	2273995.72	Картометрический метод	1.00	–
27	316457.11	2273985.15	Картометрический метод	1.00	–
24	316466.29	2273960.74	Картометрический метод	1.00	–
Зона1(3)	–	–	–	–	–
28	316472.57	2274063.66	Картометрический метод	1.00	–
29	316455.56	2274097.69	Картометрический метод	1.00	–
30	316441.29	2274090.33	Картометрический метод	1.00	–
31	316432.82	2274086.16	Картометрический метод	1.00	–
32	316414.32	2274074.69	Картометрический метод	1.00	–
33	316423.79	2274053.82	Картометрический метод	1.00	–
28	316472.57	2274063.66	Картометрический метод	1.00	–
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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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