

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Территориальная зона ИТ.1 – зона инженерно-технических сооружений
(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, Уржумский район, Большеройское 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 (35)</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 _i), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)	—	—	—	—	—
1	390073.57	2240892.30	-	0.10	—
2	390088.08	2240908.62	-	0.10	—
3	390070.86	2240925.42	-	0.10	—
4	390048.62	2240902.43	-	0.10	—
5	390055.65	2240895.88	-	0.10	—
6	390060.35	2240891.39	-	0.10	—
7	390067.58	2240898.76	-	0.10	—
1	390073.57	2240892.30	-	0.10	—
Зона1(2)	—	—	—	—	—
8	390874.71	2241760.46	Картометрический метод	1.00	—
9	390907.71	2241710.80	-	0.08	—
10	390934.58	2241676.13	-	0.08	—
11	390961.17	2241699.24	-	0.08	—
12	390984.47	2241719.49	-	0.08	—
13	391002.13	2241736.81	-	0.10	—
14	390961.00	2241785.77	-	0.10	—
15	390949.52	2241773.41	-	0.10	—
16	390954.27	2241768.75	-	0.10	—
17	390947.21	2241761.45	-	0.10	—
18	390953.79	2241754.42	-	0.10	—
19	390962.23	2241762.18	-	0.10	—
20	390970.71	2241752.04	-	0.10	—
21	390965.23	2241746.23	-	0.08	—
22	390963.48	2241748.66	-	0.08	—
23	390949.99	2241739.50	-	0.08	—
24	390939.04	2241754.45	-	0.08	—
25	390916.91	2241784.67	-	0.08	—
26	390910.67	2241780.89	-	0.08	—
27	390899.53	2241774.54	-	0.08	—
8	390874.71	2241760.46	Картометрический метод	1.00	—
—	—	—	—	—	—
28	390920.49	2241728.99	Картометрический метод	—	—
29	390901.93	2241764.08	Картометрический метод	—	—
30	390895.05	2241760.64	Картометрический метод	—	—
31	390911.90	2241725.04	Картометрический метод	—	—
28	390920.49	2241728.99	Картометрический метод	—	—
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 _i), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Текстовое описание местоположения границ объекта

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



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

• 1 Характерная точка границы объекта

— Граница объекта



(А.В. Арлаков) Дата 10.06.2020



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

• 1 Характерная точка границы объекта

— Граница объекта



(А.В. Арлаков) Дата 10.06.2020