

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
Территориальная зона ЗИТ.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, Рублевское 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 ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)	–	–	–	–	–
1	428493.00	2195487.23	-	0.20	–
2	428475.43	2195504.80	-	0.20	–
3	428450.57	2195504.80	-	0.20	–
4	428433.00	2195487.23	-	0.20	–
5	428433.00	2195462.37	-	0.20	–
6	428450.57	2195444.80	-	0.20	–
7	428475.42	2195444.82	-	0.20	–
8	428493.00	2195462.37	-	0.20	–
1	428493.00	2195487.23	-	0.20	–
Зона1(2)	–	–	–	–	–
9	431798.64	2195989.28	-	0.20	–
10	431798.64	2196014.13	-	0.20	–
11	431781.07	2196031.71	-	0.20	–
12	431756.21	2196031.71	-	0.20	–
13	431738.64	2196014.13	-	0.20	–
14	431738.64	2195989.28	-	0.20	–
15	431756.21	2195971.71	-	0.20	–
16	431781.07	2195971.71	-	0.20	–
9	431798.64	2195989.28	-	0.20	–
Зона1(3)	–	–	–	–	–
17	431718.20	2196289.67	-	0.20	–
18	431718.20	2196303.86	-	0.20	–
19	431718.20	2196314.53	-	0.20	–
20	431700.63	2196332.10	-	0.20	–
21	431675.77	2196332.10	-	0.20	–
22	431658.20	2196314.53	-	0.20	–
23	431658.20	2196289.67	-	0.20	–
24	431675.77	2196272.10	-	0.20	–
25	431700.62	2196272.12	-	0.20	–
17	431718.20	2196289.67	-	0.20	–
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 объекта

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



Масштаб 1:3000

Используемые условные знаки и обозначения:

● 1 Характерная точка границы объекта

— Граница объекта



(А.В. Арлаков) Дата 29.05.2020





Масштаб 1:2500

Используемые условные знаки и обозначения:

• 1 Характерная точка границы объекта

— Граница объекта



(А.В. Арлаков) Дата 29.05.2020