

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Территориальная зона ОД.1 - зона учреждений учебно-воспитательного назначения, здравоохранения и
соцобеспечения

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

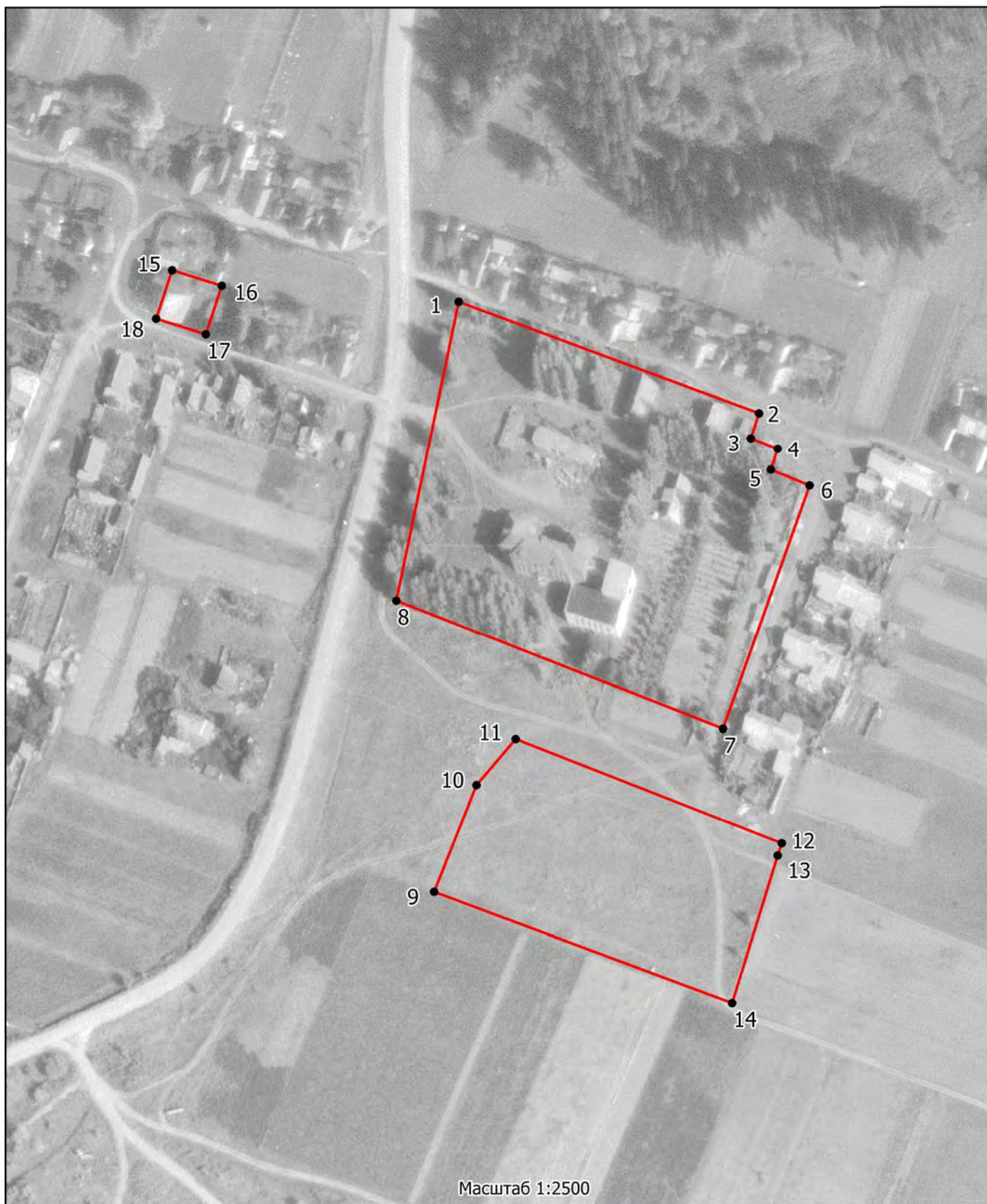
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Кировская область, Уржумский район, Рублевское сельское поселение
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	—
3	Иные характеристики объекта	—

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 _i), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)	–	–	–	–	–
1	431224.21	2196564.56	Картометрический метод	1.00	–
2	431172.40	2196704.26	Картометрический метод	1.00	–
3	431160.86	2196700.38	Картометрический метод	1.00	–
4	431155.88	2196712.89	Картометрический метод	1.00	–
5	431146.28	2196709.73	Картометрический метод	1.00	–
6	431138.69	2196727.59	Картометрический метод	1.00	–
7	431025.53	2196687.50	Картометрический метод	1.00	–
8	431085.24	2196535.65	Картометрический метод	1.00	–
1	431224.21	2196564.56	Картометрический метод	1.00	–
Зона1(2)	–	–	–	–	–
9	430949.61	2196553.24	Картометрический метод	1.00	–
10	430999.41	2196572.84	Картометрический метод	1.00	–
11	431020.91	2196591.14	Картометрический метод	1.00	–
12	430972.31	2196714.84	Картометрический метод	1.00	–
13	430966.51	2196712.94	Картометрический метод	1.00	–
14	430898.01	2196691.74	Картометрический метод	1.00	–
9	430949.61	2196553.24	Картометрический метод	1.00	–
Зона1(3)	–	–	–	–	–
15	431238.67	2196431.30	Картометрический метод	1.00	–
16	431231.50	2196454.38	Картометрический метод	1.00	–
17	431209.15	2196446.97	Картометрический метод	1.00	–
18	431216.38	2196424.01	Картометрический метод	1.00	–
15	431238.67	2196431.30	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 _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
-	-	-



Используемые условные знаки и обозначения:

• 1 Характерная точка границы объекта

— Граница объекта



(А.В. Арлаков) Дата 29.05.2020