

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Территориальная зона Ж-2.Г - зона коллективных и индивидуальных гаражей боксового типа  
(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	613440, Кировская область, Нолинский район, Рябиновское 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	466549.00	2211352.50	Картометрический метод	1.00	—
2	466518.86	2211460.03	Картометрический метод	1.00	—
3	466478.80	2211449.06	Картометрический метод	1.00	—
4	466472.37	2211425.96	Картометрический метод	1.00	—
1	466549.00	2211352.50	Картометрический метод	1.00	—
Зона1(2)	—	—	—	—	—
5	466496.01	2211471.32	Картометрический метод	1.00	—
6	466455.16	2211576.92	Иное описание	0.10	—
7	466445.03	2211619.72	Иное описание	0.10	—
8	466435.65	2211617.59	Иное описание	0.10	—
9	466427.07	2211652.44	Иное описание	0.10	—
10	466411.17	2211647.17	Иное описание	0.10	—
11	466479.00	2211466.71	Картометрический метод	1.00	—
5	466496.01	2211471.32	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 объекта

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