

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Зона объектов социального и коммунально-бытового назначения, местоположение: Кировская область, Орловский район, Орловское сельское поселение, д Шадричи

(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, район Орловский, сельское поселение Орловское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	16605 +/- 2255 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат 43.1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	593256.75	1312007.31	Аналитический метод	5	-
2	593288.53	1312070.43	Аналитический метод	5	-
3	593181.48	1312135.99	Аналитический метод	5	-
4	593153.56	1312153.01	Аналитический метод	5	-
5	593169.00	1312179.29	Аналитический метод	5	-
6	593122.52	1312209.22	Аналитический метод	5	-
7	593105.53	1312180.13	Аналитический метод	5	-
8	593076.66	1312130.70	Аналитический метод	5	-
9	593123.06	1312102.53	Аналитический метод	5	-
10	593133.36	1312096.16	Аналитический метод	5	-
11	593119.57	1312074.01	Аналитический метод	5	-
12	593130.07	1312067.75	Аналитический метод	5	-
13	593144.51	1312075.80	Аналитический метод	5	-
14	593201.77	1312038.80	Аналитический метод	5	-
15	593211.75	1312033.13	Аналитический метод	5	-
16	593214.01	1312031.05	Аналитический метод	5	-
17	593255.06	1312004.82	Аналитический метод	5	-
1	593256.75	1312007.31	Аналитический метод	5	-

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

<div></div>

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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