

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут в целях размещения сооружения "Газопровод к котельной по улице 7 Ноября, дом 41 в мкр.Кочетовке г.Мичуринска" протяженностью 210 м с кадастровым номером 68:26:0000000:903, адрес (местоположение): Тамбовская область, г. Мичуринск, мкр. Кочетовка, ул. 7 Ноября

(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	Тамбовская область, г.о город Мичуринск, город Мичуринск
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	796 +/- 10 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-68, зона 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	456478.49	1183337.87	Аналитический метод	0.1	-
2	456452.87	1183335.52	Аналитический метод	0.1	-
3	456434.89	1183345.32	Аналитический метод	0.1	-
4	456436.03	1183375.64	Аналитический метод	0.1	-
5	456416.58	1183376.89	Аналитический метод	0.1	-
6	456402.46	1183382.27	Аналитический метод	0.1	-
7	456369.29	1183382.87	Аналитический метод	0.1	-
8	456366.31	1183393.91	Аналитический метод	0.1	-
9	456322.75	1183394.52	Аналитический метод	0.1	-
10	456322.69	1183390.52	Аналитический метод	0.1	-
11	456363.23	1183389.95	Аналитический метод	0.1	-
12	456366.21	1183378.93	Аналитический метод	0.1	-
13	456401.68	1183378.29	Аналитический метод	0.1	-
14	456415.72	1183372.93	Аналитический метод	0.1	-
15	456431.89	1183371.90	Аналитический метод	0.1	-
16	456430.79	1183343.00	Аналитический метод	0.1	-
17	456452.03	1183331.42	Аналитический метод	0.1	-
18	456478.85	1183333.89	Аналитический метод	0.1	-
1	456478.49	1183337.87	Аналитический метод	0.1	-

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
-	-	-	-	-	-

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 (M _t), 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	