

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут в целях размещения сооружения "Сооружение" протяженностью 148 м с кадастровым номером 68:26:0000135:494, адрес (местоположение): Тамбовская область, г. Мичуринск, ул. Полевая, ул. Гоголевская

(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)	610 +/- 9 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат 68.1

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	448968.67	1183326.29	Аналитический метод	0.1	-
2	448971.13	1183329.45	Аналитический метод	0.1	-
3	448968.33	1183331.62	Аналитический метод	0.1	-
4	448967.55	1183332.23	Аналитический метод	0.1	-
5	448972.27	1183338.31	Аналитический метод	0.1	-
6	448937.23	1183377.29	Аналитический метод	0.1	-
7	448947.12	1183386.18	Аналитический метод	0.1	-
8	448920.20	1183416.12	Аналитический метод	0.1	-
9	448897.98	1183440.84	Аналитический метод	0.1	-
10	448895.00	1183438.16	Аналитический метод	0.1	-
11	448917.22	1183413.44	Аналитический метод	0.1	-
12	448941.46	1183386.48	Аналитический метод	0.1	-
13	448931.57	1183377.59	Аналитический метод	0.1	-
14	448967.05	1183338.12	Аналитический метод	0.1	-
15	448961.93	1183331.51	Аналитический метод	0.1	-
16	448965.87	1183328.46	Аналитический метод	0.1	-
1	448968.67	1183326.29	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
-	-	-	-	-	-	-	