

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут в целях размещения сооружения протяженностью 30 м с кадастровым номером 68:07:0110002:128, адрес (местоположение): Тамбовская область, Мичуринский район, с. Глазок, ул. Больничная, д. 8

(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, м.о Мичуринский, село Глазок
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	107 +/- 4 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	474524.85	1198586.78	Аналитический метод	0.1	-
2	474531.78	1198590.44	Аналитический метод	0.1	-
3	474528.42	1198598.59	Аналитический метод	0.1	-
4	474526.82	1198599.65	Аналитический метод	0.1	-
5	474524.40	1198598.18	Аналитический метод	0.1	-
6	474524.16	1198598.03	Аналитический метод	0.1	-
7	474525.18	1198595.93	Аналитический метод	0.1	-
8	474526.70	1198592.28	Аналитический метод	0.1	-
9	474522.99	1198590.32	Аналитический метод	0.1	-
10	474519.49	1198588.48	Аналитический метод	0.1	-
11	474517.60	1198587.50	Аналитический метод	0.1	-
12	474511.92	1198584.53	Аналитический метод	0.1	-
13	474512.85	1198582.76	Аналитический метод	0.1	-
14	474513.78	1198580.99	Аналитический метод	0.1	-
15	474519.44	1198583.96	Аналитический метод	0.1	-
16	474521.33	1198584.94	Аналитический метод	0.1	-
1	474524.85	1198586.78	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 (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
-	-	-	-	-	-	-	