

## Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:900

**Условные обозначения**

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- | - Обозначение новой характерной точки
- - Граница зоны публичного сервитута
- - Граница сооружения
- :44 - Кадастровый номер земельного участка
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Граница кадастрового квартала
- 86:12:0101011 - Номер кадастрового квартала
- - Тротуар

Подпись \_\_\_\_\_

Дата " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ г.

*Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта*

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-86, зона 2

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	959463.67	2660489.89	Аналитический метод	0.1	-
2	959479.02	2660525.66	Аналитический метод	0.1	-
3	959480.74	2660524.93	Аналитический метод	0.1	-
4	959483.46	2660530.79	Аналитический метод	0.1	-
5	959481.61	2660531.58	Аналитический метод	0.1	-
6	959486.51	2660543.05	Аналитический метод	0.1	-
7	959520.65	2660615.56	Аналитический метод	0.1	-
8	959521.98	2660615.53	Аналитический метод	0.1	-
9	959522.12	2660618.18	Аналитический метод	0.1	-
10	959519.03	2660618.22	Аналитический метод	0.1	-
11	959484.02	2660543.92	Аналитический метод	0.1	-
12	959461.39	2660491.24	Аналитический метод	0.1	-
1	959463.67	2660489.89	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
-	-	-	-	-	-