

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в целях эксплуатации линейного объекта – водопроводной сети (номер регистрации права хозяйственного ведения ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» № 78-78-05/0024/2009-010 от 23.12.2009)**

(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	город Санкт-Петербург
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	487 +/- 8 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

**Раздел 2****Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат СК-1964

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	87551.39	86808.54	Аналитический метод	0.1	-
2	87554.13	86801.87	Аналитический метод	0.1	-
3	87541.93	86796.81	Аналитический метод	0.1	-
4	87541.32	86796.50	Аналитический метод	0.1	-
5	87540.51	86795.91	Аналитический метод	0.1	-
6	87539.84	86795.18	Аналитический метод	0.1	-
7	87539.33	86794.32	Аналитический метод	0.1	-
8	87538.99	86793.37	Аналитический метод	0.1	-
9	87538.85	86792.38	Аналитический метод	0.1	-
10	87538.92	86791.39	Аналитический метод	0.1	-
11	87539.17	86790.42	Аналитический метод	0.1	-
12	87539.62	86789.52	Аналитический метод	0.1	-
13	87540.23	86788.74	Аналитический метод	0.1	-
14	87540.99	86788.09	Аналитический метод	0.1	-
15	87541.87	86787.60	Аналитический метод	0.1	-
16	87542.82	86787.30	Аналитический метод	0.1	-
17	87543.82	86787.19	Аналитический метод	0.1	-
18	87544.81	86787.28	Аналитический метод	0.1	-
19	87545.77	86787.57	Аналитический метод	0.1	-
20	87558.02	86792.66	Аналитический метод	0.1	-
21	87563.91	86779.12	Аналитический метод	0.1	-
22	87573.08	86783.11	Аналитический метод	0.1	-

## 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
23	87565.25	86801.12	Аналитический метод	0.1	-
24	87560.86	86811.80	Аналитический метод	0.1	-
1	87551.39	86808.54	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 -

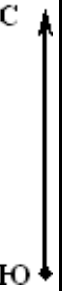
2. Сведения о характерных точках границ объекта

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
-	-	-	-	-	-	-	

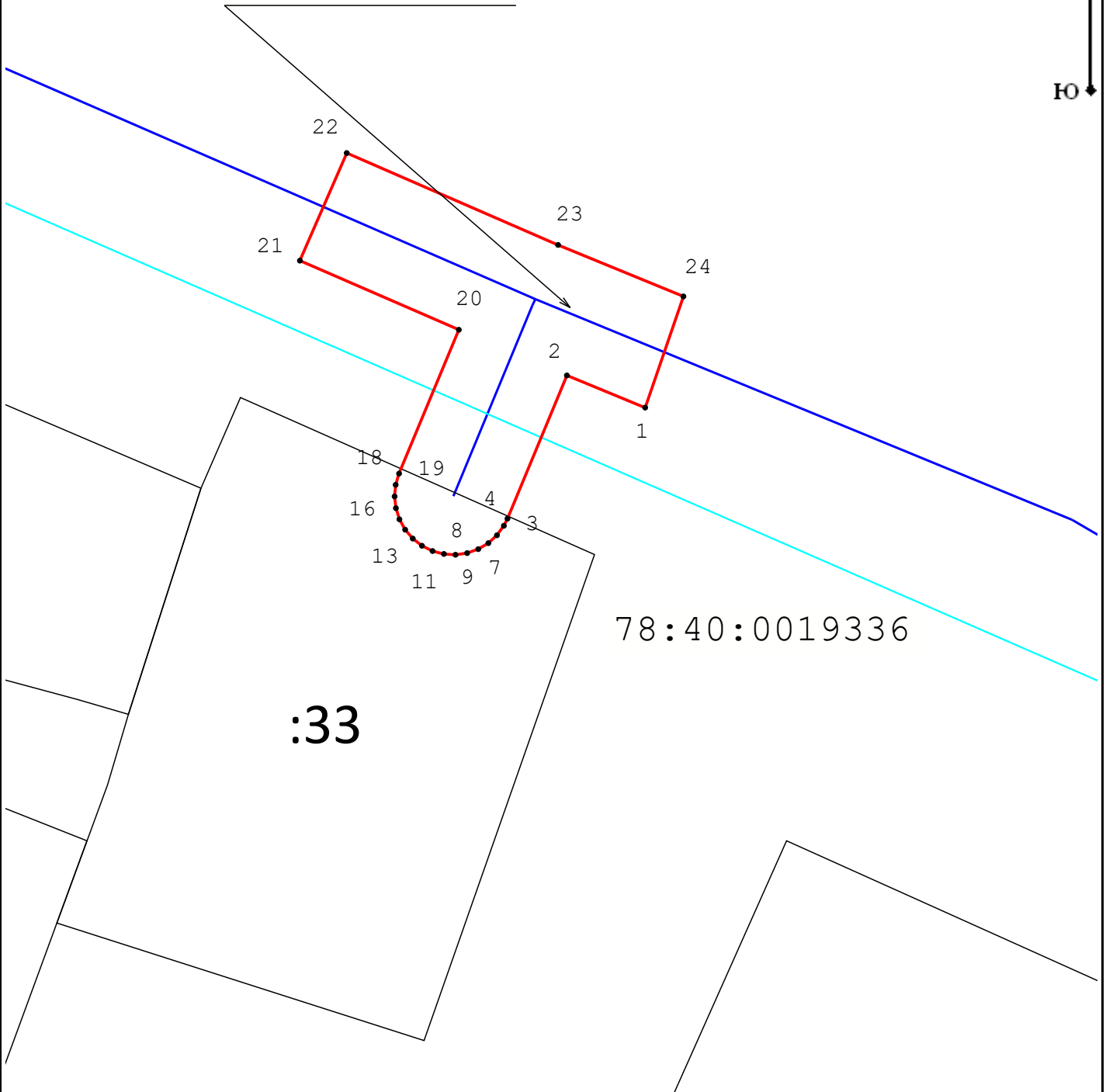
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

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
-	-	-	-	-	-	-	

# Схема расположения границ публичного сервитута



78:40:0000000:4745







78:40:0019336

:33

Масштаб 1:500

## Условные обозначения:

- |   |   |
|---|---|
|  - Граница публичного сервитута  |  - Граница сооружения "Водопроводная сеть" |
|  - Граница кадастрового квартала |  - Граница земельного участка              |
| 78:40:0000000:4745 - Кадастровый номер сооружения "Водопроводная сеть"  | 78:37:0017503 - Номер кадастрового квартала   |
| :12 - Кадастровый номер земельного участка  | ● 1 - Обозначение характерной точки границы публичного сервитута  |

Подпись \_\_\_\_\_



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

Дата «10» апреля 2023 г.