

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях размещения и эксплуатации линейного объекта – водопроводной сети (номер регистрации права хозяйственного ведения ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» № 78-78-04/010/2008-131 от 07.07.2008)

(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 (P +/- Дельта P)	590 +/- 9 м ²
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	121835.47	85328.67	Аналитический метод	0.10	-
2	121832.28	85338.15	Аналитический метод	0.10	-
3	121829.32	85337.04	Аналитический метод	0.10	-
4	121828.66	85336.74	Аналитический метод	0.10	-
5	121827.15	85335.90	Аналитический метод	0.10	-
6	121805.85	85327.63	Аналитический метод	0.10	-
7	121787.04	85320.07	Аналитический метод	0.10	-
8	121789.78	85313.07	Аналитический метод	0.10	-
9	121790.69	85310.76	Аналитический метод	0.10	-
10	121809.55	85318.34	Аналитический метод	0.10	-
11	121819.46	85322.19	Аналитический метод	0.10	-
12	121819.83	85320.44	Аналитический метод	0.10	-
13	121820.70	85319.03	Аналитический метод	0.10	-
14	121821.99	85317.98	Аналитический метод	0.10	-
15	121823.55	85317.41	Аналитический метод	0.10	-
16	121824.97	85317.36	Аналитический метод	0.10	-
17	121826.35	85317.70	Аналитический метод	0.10	-
18	121833.27	85320.53	Аналитический метод	0.10	-
19	121834.61	85321.34	Аналитический метод	0.10	-
20	121835.63	85322.52	Аналитический метод	0.10	-
21	121836.22	85323.90	Аналитический метод	0.10	-
22	121836.38	85325.33	Аналитический метод	0.10	-

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	121836.11	85326.77	Аналитический метод	0.10	-
1	121835.47	85328.67	Аналитический метод	0.10	-

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 -

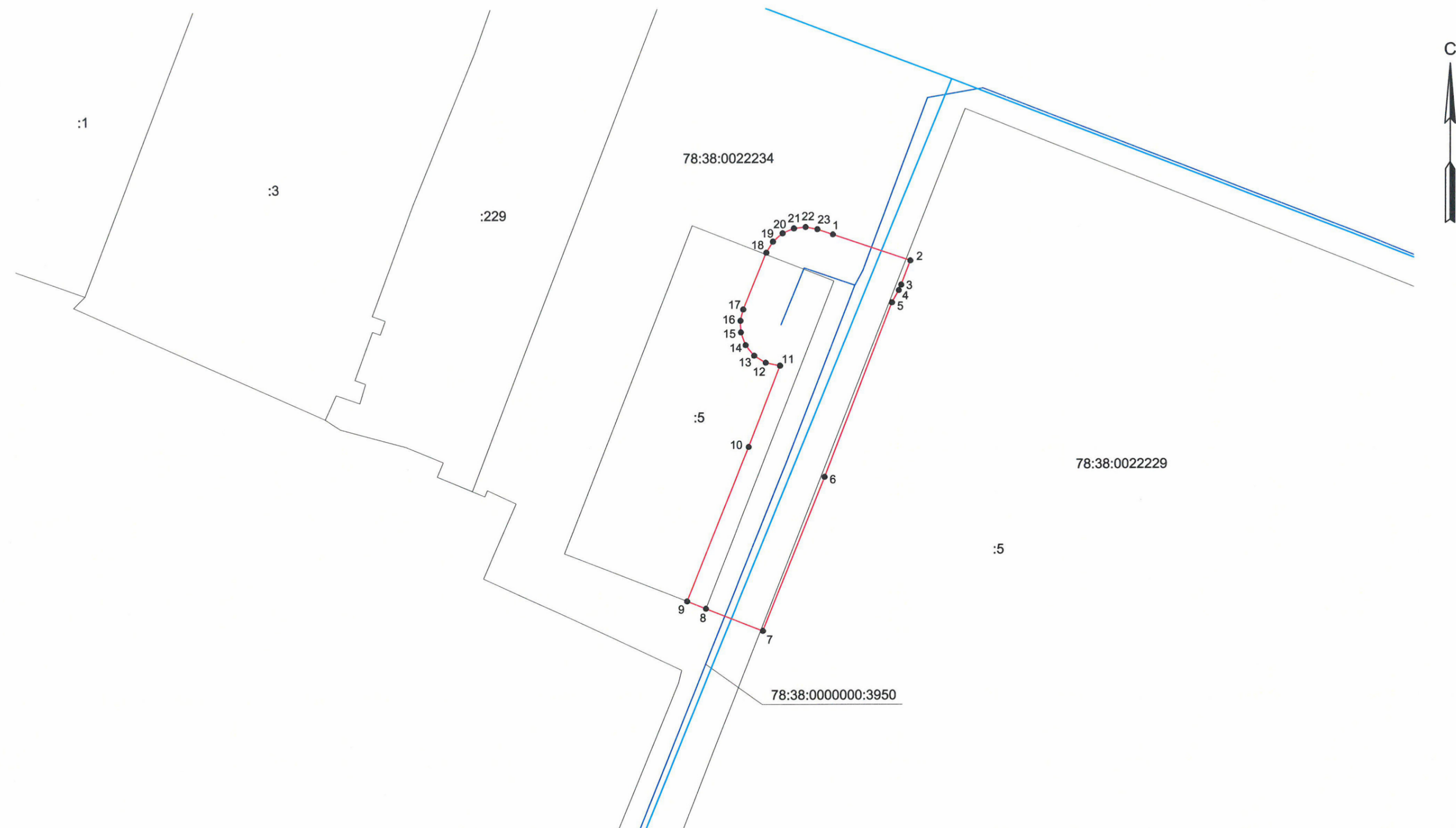
2. Сведения о характерных точках границ объекта

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



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

- - граница публичного сервитута
- - сооружение "водопроводная сеть" с кадастровым номером 78:38:0000000:3950
- границы кадастрового квартала
- границы земельного участка
- 78:38:0000000:3950 - кадастровый номер сооружения "водопроводная сеть"
- 78:38:0022234 - номер кадастрового квартала
- :5 - кадастровый номер земельного участка
- 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута

Подпись _____ Дата 18 08 2022 г.

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

