

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)	822 +/- 10 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат СК-1964

2. Сведения о характерных точках границ объекта

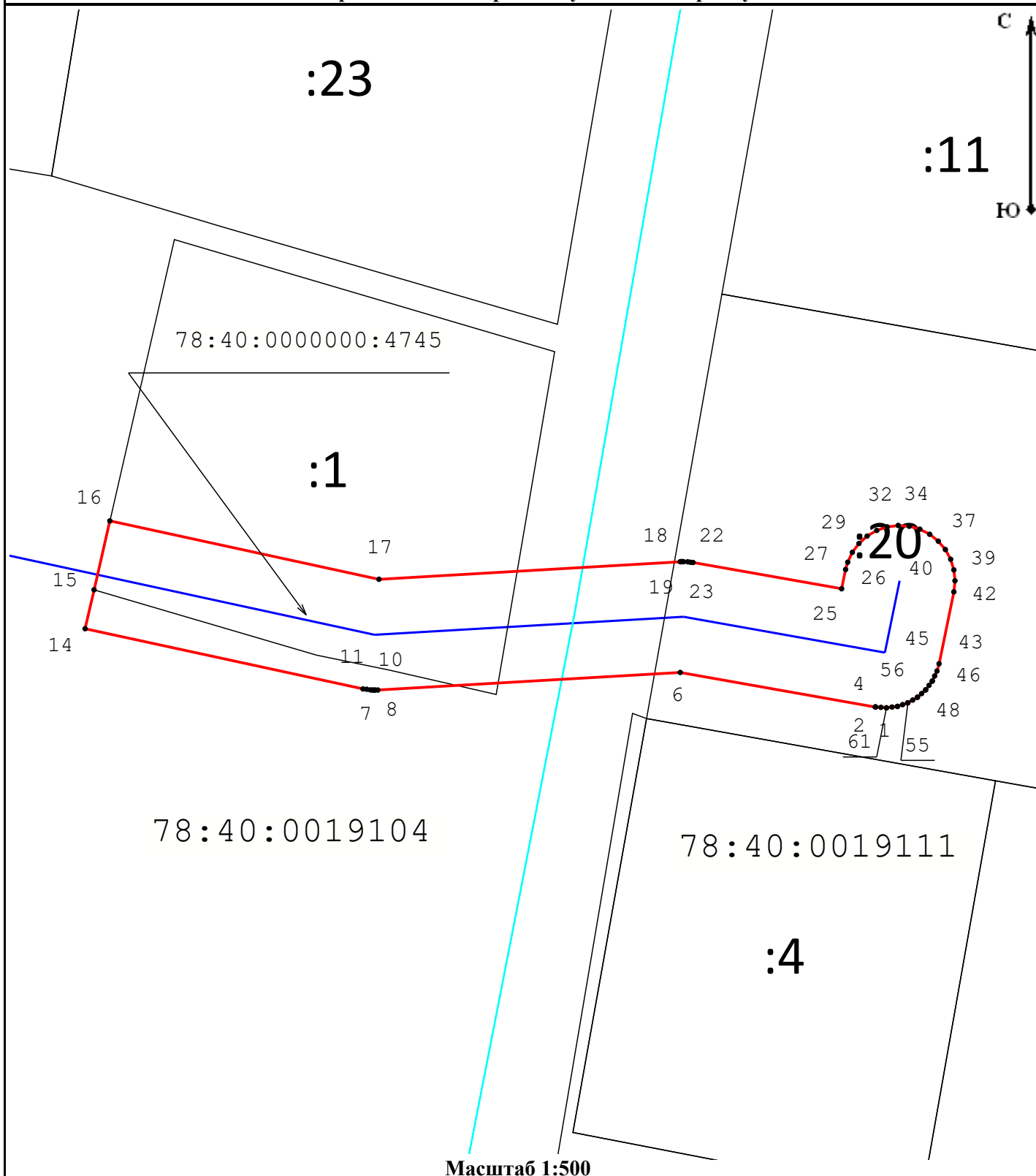
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	87375.82	93480.79	Аналитический метод	0.1	-
2	87375.86	93480.30	Аналитический метод	0.1	-
3	87375.89	93479.81	Аналитический метод	0.1	-
4	87375.90	93479.80	Аналитический метод	0.1	-
5	87375.90	93479.79	Аналитический метод	0.1	-
6	87379.02	93462.13	Аналитический метод	0.1	-
7	87377.43	93434.76	Аналитический метод	0.1	-
8	87377.43	93434.52	Аналитический метод	0.1	-
9	87377.42	93434.40	Аналитический метод	0.1	-
10	87377.43	93434.29	Аналитический метод	0.1	-
11	87377.44	93434.08	Аналитический метод	0.1	-
12	87377.50	93433.75	Аналитический метод	0.1	-
13	87377.53	93433.41	Аналитический метод	0.1	-
14	87382.98	93408.26	Аналитический метод	0.1	-
15	87386.50	93409.07	Аналитический метод	0.1	-
16	87392.73	93410.50	Аналитический метод	0.1	-
17	87387.45	93434.86	Аналитический метод	0.1	-
18	87389.04	93462.13	Аналитический метод	0.1	-
19	87389.04	93462.23	Аналитический метод	0.1	-
20	87389.05	93462.29	Аналитический метод	0.1	-
21	87389.04	93462.43	Аналитический метод	0.1	-
22	87389.03	93462.81	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	87388.99	93463.05	Аналитический метод	0.1	-
24	87388.97	93463.29	Аналитический метод	0.1	-
25	87386.59	93476.74	Аналитический метод	0.1	-
26	87388.33	93477.10	Аналитический метод	0.1	-
27	87388.99	93477.29	Аналитический метод	0.1	-
28	87389.89	93477.71	Аналитический метод	0.1	-
29	87390.69	93478.31	Аналитический метод	0.1	-
30	87391.36	93479.05	Аналитический метод	0.1	-
31	87391.87	93479.92	Аналитический метод	0.1	-
32	87392.19	93480.86	Аналитический метод	0.1	-
33	87392.32	93481.86	Аналитический метод	0.1	-
34	87392.25	93482.85	Аналитический метод	0.1	-
35	87391.98	93483.82	Аналитический метод	0.1	-
36	87391.52	93484.71	Аналитический метод	0.1	-
37	87390.90	93485.49	Аналитический метод	0.1	-
38	87390.14	93486.13	Аналитический метод	0.1	-
39	87389.26	93486.61	Аналитический метод	0.1	-
40	87388.30	93486.90	Аналитический метод	0.1	-
41	87387.31	93487.00	Аналитический метод	0.1	-
42	87386.31	93486.90	Аналитический метод	0.1	-
43	87379.81	93485.56	Аналитический метод	0.1	-
44	87379.15	93485.37	Аналитический метод	0.1	-
45	87378.70	93485.16	Аналитический метод	0.1	-
46	87378.25	93484.95	Аналитический метод	0.1	-
47	87378.23	93484.94	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
48	87377.85	93484.65	Аналитический метод	0.1	-
49	87377.45	93484.35	Аналитический метод	0.1	-
50	87377.43	93484.34	Аналитический метод	0.1	-
51	87377.11	93483.98	Аналитический метод	0.1	-
52	87376.78	93483.61	Аналитический метод	0.1	-
53	87376.77	93483.59	Аналитический метод	0.1	-
54	87376.52	93483.17	Аналитический метод	0.1	-
55	87376.27	93482.74	Аналитический метод	0.1	-
56	87376.27	93482.72	Аналитический метод	0.1	-
57	87376.11	93482.26	Аналитический метод	0.1	-
58	87375.95	93481.80	Аналитический метод	0.1	-
59	87375.95	93481.79	Аналитический метод	0.1	-
60	87375.89	93481.30	Аналитический метод	0.1	-
61	87375.82	93480.80	Аналитический метод	0.1	-
1	87375.82	93480.79	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



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.