

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» № Хозяйственное ведение от 12.02.2009)

(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)	839 +/- 10 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	83085.01	100671.02	Аналитический метод	0.1	-
2	83118.08	100597.28	Аналитический метод	0.1	-
3	83118.38	100596.72	Аналитический метод	0.1	-
4	83118.98	100595.92	Аналитический метод	0.1	-
5	83121.20	100593.54	Аналитический метод	0.1	-
6	83127.63	100596.07	Аналитический метод	0.1	-
7	83131.20	100597.48	Аналитический метод	0.1	-
8	83126.86	100602.13	Аналитический метод	0.1	-
9	83095.81	100671.37	Аналитический метод	0.1	-
10	83090.02	100671.02	Аналитический метод	0.1	-
1	83085.01	100671.02	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 -

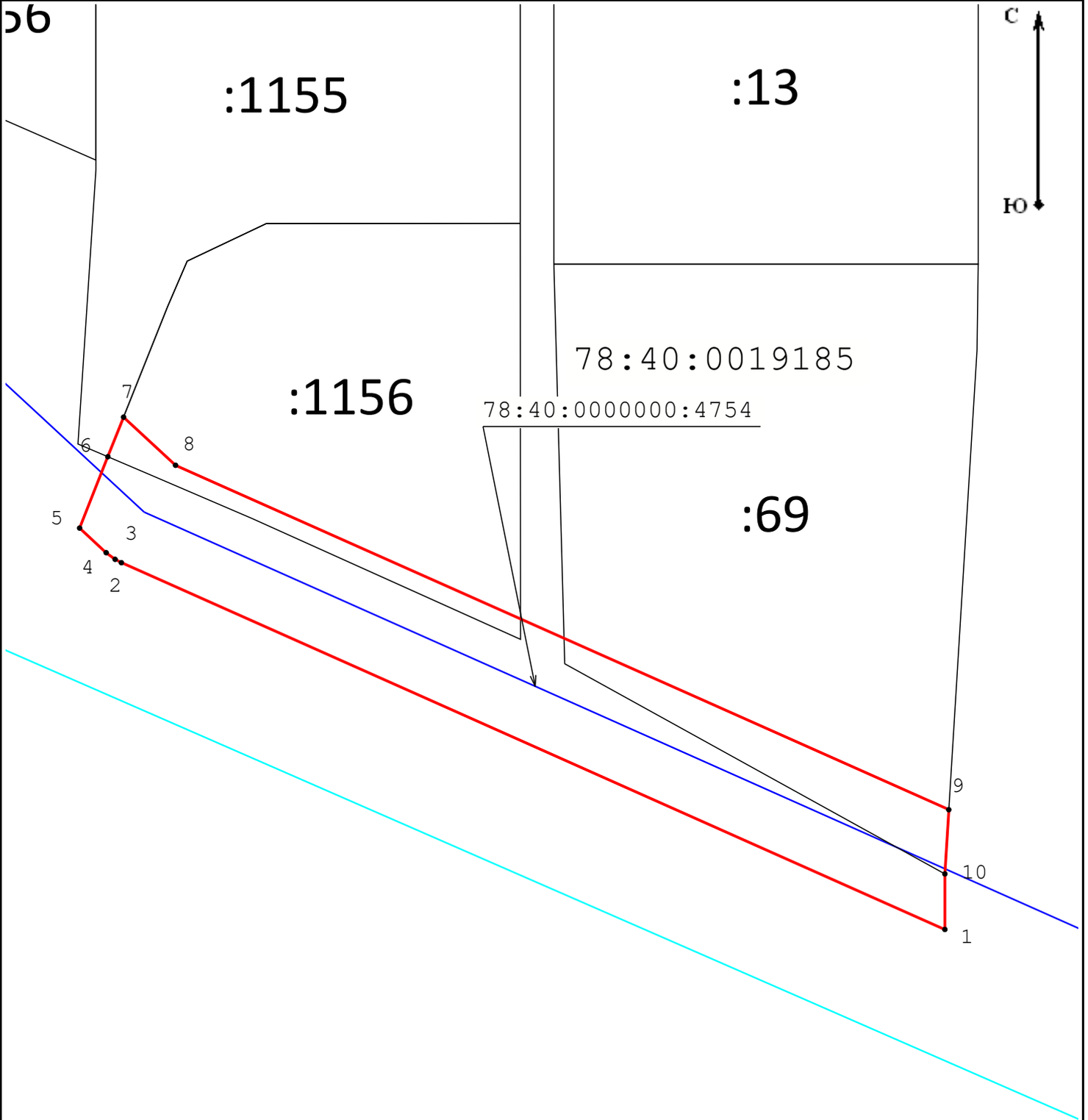
2. Сведения о характерных точках границ объекта

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



Масштаб 1:500

Условные обозначения:

- - Граница публичного сервитута
- - Граница сооружения "Водопроводная сеть"
- - Граница кадастрового квартала
- - Граница земельного участка
- 78:37:0000000:3290 - Кадастровый номер сооружения "Водопроводная сеть"
- 78:37:0017503 - Номер кадастрового квартала
- :12 - Кадастровый номер земельного участка
- 1 - Обозначение характерной точки границы публичного сервитута

Дата «16» февраля 2023 г.

Подпись _____



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