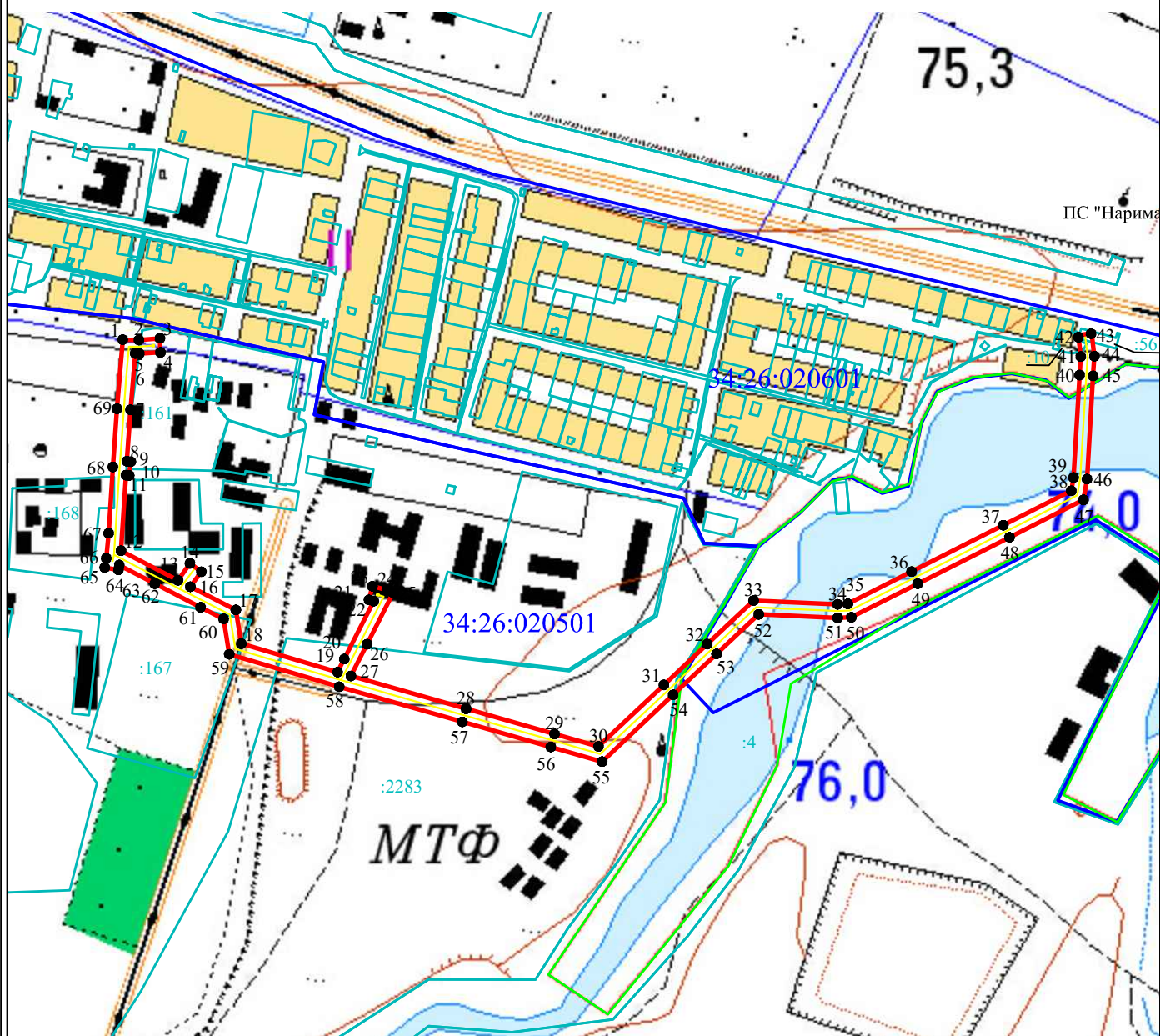


**Схема расположения границ публичного сервитута
для размещения объекта ВЛ 10 кВ №2 от ПС "Нариман"**

План границ



Масштаб 1:10000

Используемые условные знаки и обозначения:

- - граница устанавливаемой зоны публичного сервитута
- - граница земельных участков, внесенных в ГКН
- - характеристическая точка границы устанавливаемой зоны публичного сервитута
- 34:26:020501 - номер кадастрового квартала
- - граница кадастрового квартала
- - ось линии
- - границы муниципальных образований

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат *МСК-34 зона 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
1	457882,11	1385173,70	Картометрический метод	0,60	-
2	457881,52	1385199,23	Картометрический метод	0,60	-
3	457884,27	1385232,72	Картометрический метод	0,60	-
4	457861,89	1385233,55	Картометрический метод	0,60	-
5	457860,00	1385199,87	Картометрический метод	0,60	-
6	457860,15	1385193,46	Картометрический метод	0,60	-
7	457770,79	1385186,03	Картометрический метод	0,60	-
8	457689,24	1385180,22	Картометрический метод	0,60	-
9	457688,52	1385186,47	Картометрический метод	0,60	-
10	457666,66	1385183,91	Картометрический метод	0,60	-
11	457667,25	1385178,78	Картометрический метод	0,60	-
12	457547,28	1385170,93	Картометрический метод	0,60	-
13	457500,17	1385261,35	Картометрический метод	0,60	-
14	457527,13	1385280,33	Картометрический метод	0,60	-
15	457513,83	1385298,35	Картометрический метод	0,60	-
16	457490,07	1385280,93	Картометрический метод	0,60	-
17	457453,26	1385353,22	Картометрический метод	0,60	-
18	457399,71	1385361,78	Картометрический метод	0,60	-
19	457354,60	1385514,73	Картометрический метод	0,60	-
20	457375,27	1385525,29	Картометрический метод	0,60	-
21	457467,23	1385572,06	Картометрический метод	0,60	-
22	457469,12	1385564,53	Картометрический метод	0,60	-
23	457490,85	1385569,97	Картометрический метод	0,60	-
24	457485,10	1385592,86	Картометрический метод	0,60	-
25	457480,62	1385603,08	Картометрический метод	0,60	-
26	457398,90	1385561,52	Картометрический метод	0,60	-
27	457348,51	1385535,76	Картометрический метод	0,60	-
28	457296,45	1385718,61	Картометрический метод	0,60	-
29	457256,50	1385858,95	Картометрический метод	0,60	-
30	457236,64	1385928,71	Картометрический метод	0,60	-
31	457334,29	1386032,53	Картометрический метод	0,60	-
32	457399,05	1386101,36	Картометрический метод	0,60	-
33	457468,24	1386174,91	Картометрический метод	0,60	-
34	457462,14	1386308,33	Картометрический метод	0,60	-
35	457462,89	1386324,39	Картометрический метод	0,60	-
36	457514,02	1386425,47	Картометрический метод	0,60	-
37	457587,69	1386571,06	Картометрический метод	0,60	-
38	457642,24	1386678,91	Картометрический метод	0,60	-
39	457663,29	1386682,53	Картометрический метод	0,60	-
40	457825,97	1386692,07	Картометрический метод	0,60	-
41	457855,25	1386694,04	Картометрический метод	0,60	-
42	457889,03	1386689,87	Картометрический метод	0,60	-
43	457892,25	1386711,21	Картометрический метод	0,60	-
44	457855,83	1386715,63	Картометрический метод	0,60	-
45	457824,62	1386713,52	Картометрический метод	0,60	-
46	457660,83	1386703,93	Картометрический метод	0,60	-

