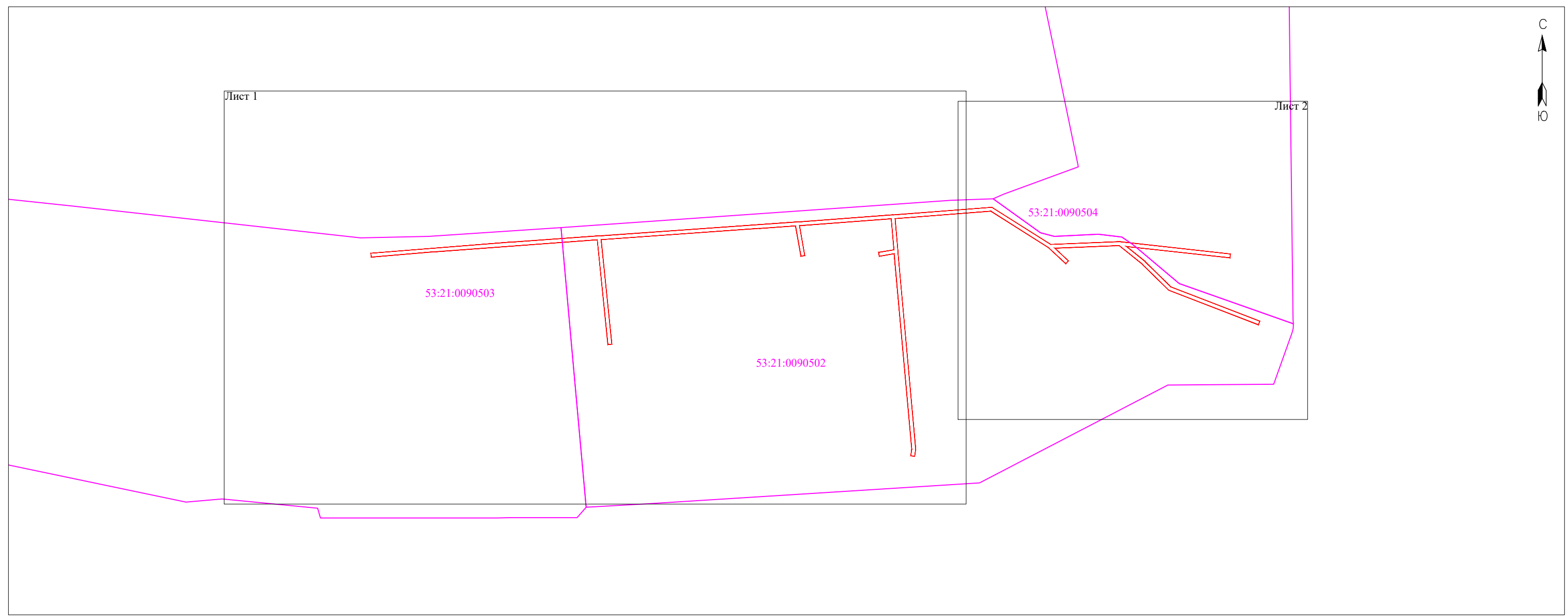




Схема границ размещения публичного сервитута

Объект: "ВЛ-0,4кВ Л-1 от КТП "Горцы-3" (ВЛ-10кВ Л-6 ПС Подгощи)"

Местоположение: Новгородская область, Шимский район  
Кадастровые кварталы: 53:21:0090502, 53:21:0090503, 53:21:0090504  
Кадастровые номера земельных участков: 53:21:0090502:3, 53:21:0090502:15, 53:21:0090502:20, 53:21:0090502:21, 53:21:0090502:25, 53:21:0090502:26, 53:21:0090502:30, 53:21:0090502:31, 53:21:0090502:34, 53:21:0090502:38, 53:21:0090502:43, 53:21:0090502:47, 53:21:0090502:48, 53:21:0090502:49, 53:21:0090502:52, 53:21:0090502:54, 53:21:0090502:77, 53:21:0090502:79, 53:21:0090502:81, 53:21:0090502:82, 53:21:0090504:6, 53:21:0090504:16  
Система координат: МСК-53 (Зона 1);  
Каталог координат: Приложение 1  
Площадь сервитута: 5 872 кв.м



Масштаб 1:4 000





- Используемые условные знаки и обозначения:
-  - граница публичного сервитута;
  -  - граница кадастровых кварталов по сведениям ЕГРН;
  - 53:21:0090502 - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН.

Подпись  /Е.Э. Лысенко/

Дата "24" ноября 2022 г.



Масштаб 1:2 000

- Используемые условные знаки и обозначения:
-  - граница публичного сервитута;
  -  - граница земельных участков по сведениям ЕГРН;
  -  - граница кадастровых кварталов по сведениям ЕГРН;
  -  - характерная точка границ публичного сервитута;
  - 53:21:0090502 - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
  - :20 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН;
  - 1 - номер поворотной точки границы публичного сервитута.



Масштаб 1:2 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- граница публичного сервитута;
- граница земельных участков по сведениям ЕГРН;
- граница кадастровых кварталов по сведениям ЕГРН;
- характерная точка границ публичного сервитута;
- 53:21:0090504 - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- :6 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН;
- 15 - номер поворотной точки границы публичного сервитута.

Система координат МСК-53, зона 1			
Метод определения координат характерных точек границ - метод аналитический			
Площадь публичного сервитута 5 872 кв. м.			
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ
	X, м	Y, м	
1	538 820,51	1 331 526,15	0,1
2	538 831,98	1 331 670,81	0,1
3	538 838,23	1 331 759,54	0,1
4	538 852,51	1 331 962,41	0,1
5	538 859,76	1 332 060,53	0,1
6	538 867,44	1 332 161,88	0,1
7	538 829,52	1 332 221,85	0,1
8	538 832,30	1 332 293,18	0,1
9	538 819,72	1 332 405,88	0,1
10	538 815,74	1 332 405,46	0,1
11	538 827,38	1 332 299,71	0,1
12	538 812,16	1 332 318,45	0,1
13	538 786,14	1 332 344,78	0,1
14	538 750,96	1 332 435,96	0,1
15	538 747,23	1 332 434,52	0,1
16	538 782,80	1 332 342,51	0,1
17	538 809,25	1 332 315,71	0,1
18	538 828,29	1 332 292,25	0,1
19	538 825,66	1 332 226,17	0,1
20	538 812,64	1 332 240,07	0,1
21	538 809,72	1 332 237,33	0,1
22	538 825,92	1 332 220,06	0,1
23	538 863,46	1 332 160,89	0,1
24	538 855,91	1 332 062,83	0,1
25	538 822,41	1 332 065,58	0,1
26	538 619,53	1 332 083,74	0,1
27	538 614,43	1 332 082,97	0,1
28	538 616,44	1 332 082,14	0,1
29	538 615,16	1 332 079,04	0,1
30	538 619,59	1 332 079,73	0,1
31	538 819,92	1 332 061,81	0,1
32	538 817,48	1 332 046,42	0,1
33	538 821,43	1 332 045,79	0,1
34	538 823,91	1 332 061,45	0,1
35	538 855,63	1 332 058,84	0,1
36	538 848,69	1 331 964,90	0,1
37	538 818,11	1 331 970,25	0,1
38	538 817,41	1 331 966,31	0,1
39	538 848,40	1 331 960,90	0,1
40	538 845,83	1 331 923,56	0,1
41	538 834,39	1 331 761,91	0,1
42	538 727,39	1 331 772,72	0,1
43	538 727,00	1 331 768,74	0,1
44	538 834,11	1 331 757,91	0,1
45	538 821,98	1 331 591,68	0,1

46	538 816,52	1 331 526,48	0,1
1	538 820,51	1 331 526,15	0,1

Кадастровый инженер



Е.Э. Лысенко