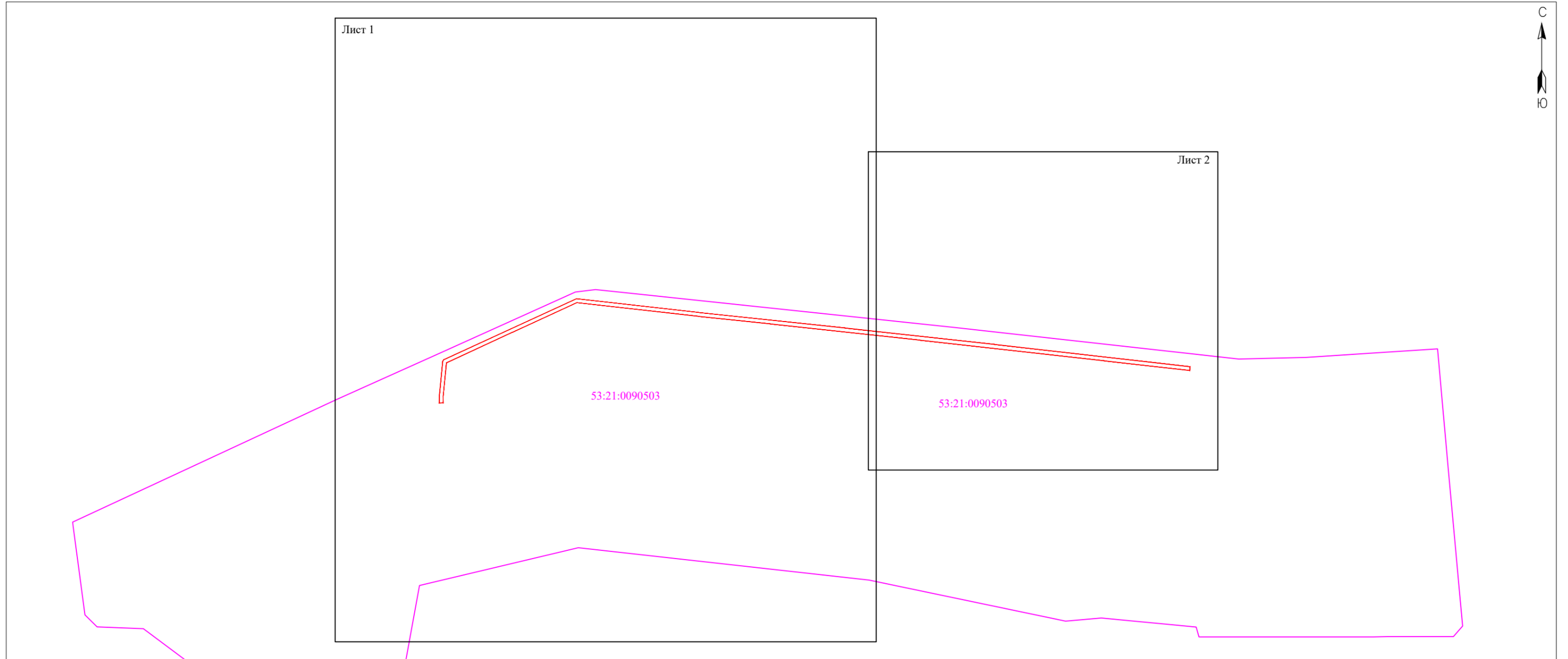


Схема границ размещения публичного сервитута

Объект: "ВЛ-0,4кВ Л-1 от КТП "Горцы-2" (ВЛ-10кВ Л-6 ПС Подгощи)"

Местоположение: Новгородская область, Шимский район
Кадастровые кварталы: 53:21:0090503
Кадастровые номера земельных участков: 53:21:0090501:39, 53:21:0090503:1, 53:21:0090503:8, 53:21:0090503:12, 53:21:0090503:18
Система координат: МСК-53 (Зона 1);
Каталог координат: Приложение 1
Площадь сервитута: 3 314 кв.м



Масштаб 1:4 000

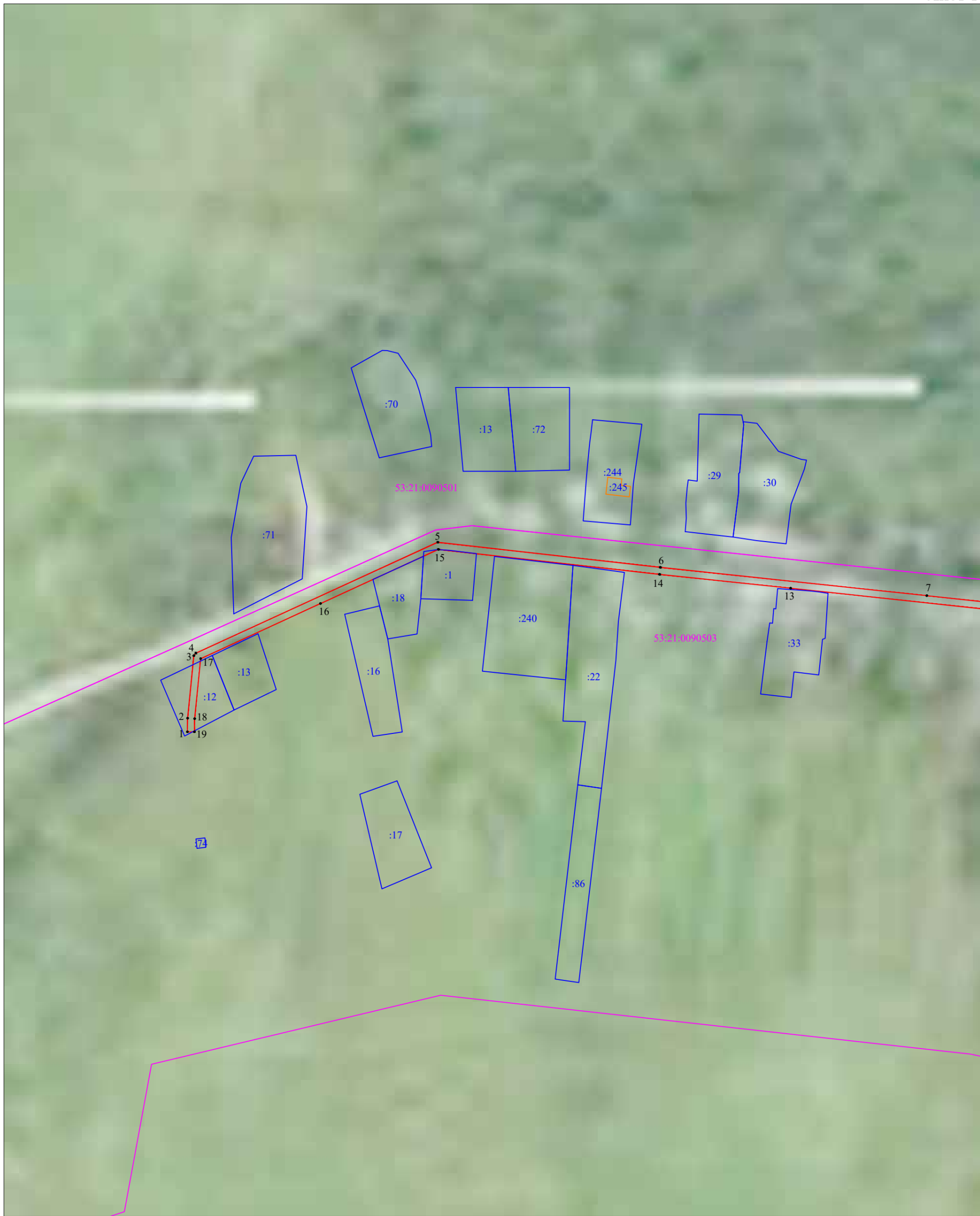
- Используемые условные знаки и обозначения:
- граница публичного сервитута;
 - граница кадастровых кварталов по сведениям ЕГРН;
 - 53:21:0090501 - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН.

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;
 - 53:21:0090503 - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
 - :12 - 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;
- 53:21:0090501 - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- :8 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН;
- 8 - номер поворотной точки границы публичного сервитута.

Система координат МСК-53, зона 1			
Метод определения координат характерных точек границ - метод аналитический			
Площадь публичного сервитута 3 314 кв. м.			
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ
	X, м	Y, м	
1	538 790,92	1 330 690,45	0,1
2	538 798,64	1 330 690,56	0,1
3	538 834,06	1 330 694,13	0,1
4	538 835,51	1 330 695,26	0,1
5	538 898,34	1 330 832,26	0,1
6	538 884,10	1 330 958,33	0,1
7	538 868,07	1 331 109,23	0,1
8	538 851,21	1 331 263,64	0,1
9	538 828,16	1 331 465,48	0,1
10	538 824,19	1 331 465,01	0,1
11	538 834,30	1 331 376,84	0,1
12	538 855,64	1 331 186,51	0,1
13	538 872,30	1 331 032,11	0,1
14	538 880,12	1 330 957,88	0,1
15	538 894,29	1 330 832,62	0,1
16	538 863,60	1 330 765,80	0,1
17	538 832,36	1 330 697,97	0,1
18	538 798,32	1 330 694,55	0,1
19	538 790,86	1 330 694,44	0,1
1	538 790,92	1 330 690,45	0,1

Кадастровый инженер



Е.Э. Лысенко