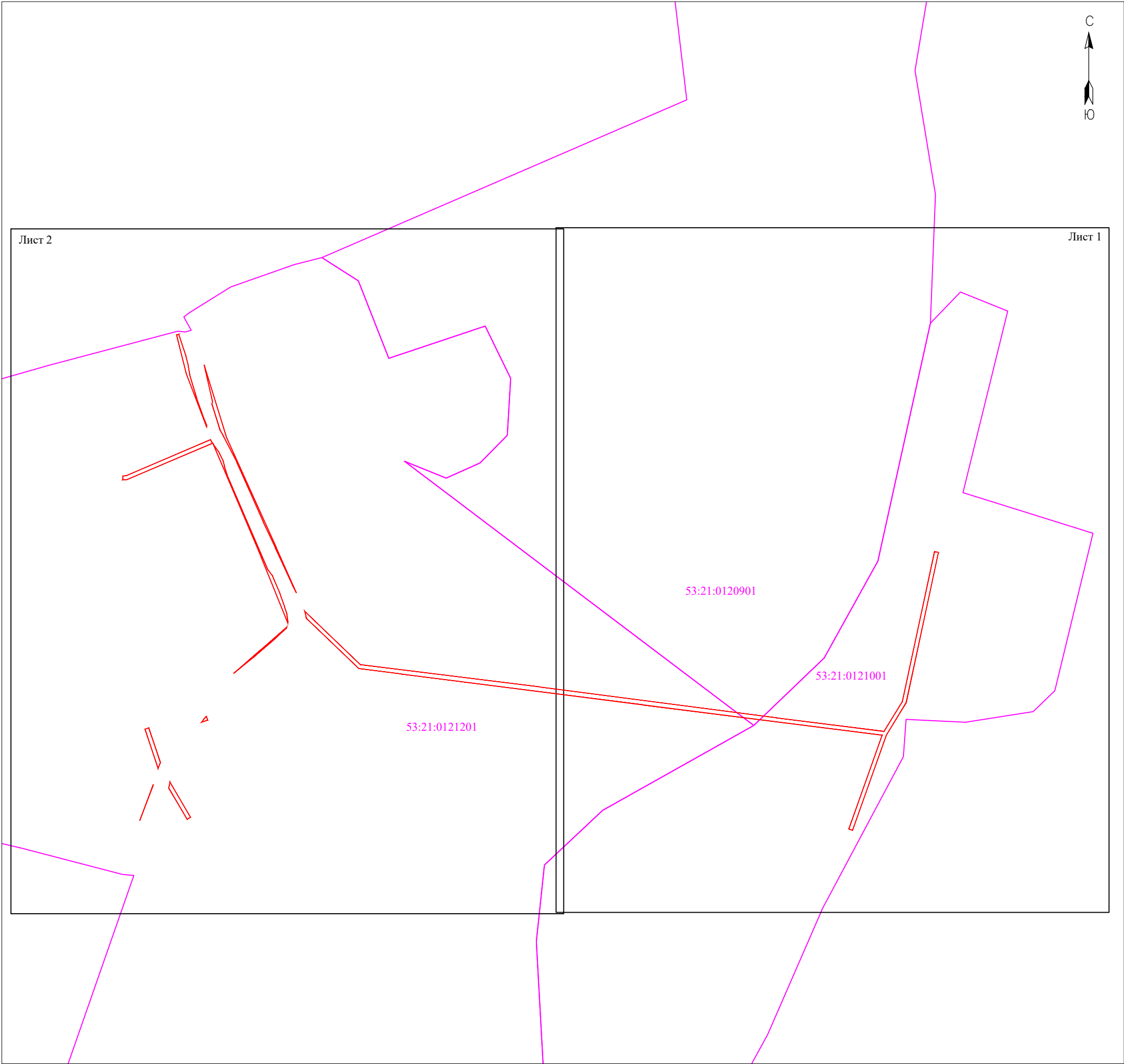


Схема границ размещения публичного сервитута

Объект: "ВЛ-0,4 кВ Л-1 от КТП "Пески-1"

(наименование объекта)

Местоположение: Новгородская область, Шимский район
Кадастровые кварталы: 53:21:0120901, 53:21:0121001, 53:21:0121201
Кадастровые номера земельных участков: 53:21:0121001:17, 53:21:0121201:6, 53:21:0121201:9, 53:21:0121201:10, 53:21:0121201:12, 53:21:0121201:20, 53:21:0121201:216
Система координат: МСК-53 (Зона 1);
Каталог координат: Приложение 1
Площадь сервитута: 5 415 кв.м



Масштаб 1:4 000

- Используемые условные знаки и обозначения:
- граница публичного сервитута;
- граница кадастровых кварталов по сведениям ЕГРН;
- 53:21:0121201

- номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН.

Подпись










/Е.Э. Лысенко/

Дата "18" января 2023 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;
 -  53:21:0121201 - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
 -  :10 - 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;
 - 53:21:012101 - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
 - :10 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН;
 - 1 - номер поворотной точки границы публичного сервитута.

Система координат МСК-53, зона 1			
Метод определения координат характерных точек границ - метод аналитический			
Площадь публичного сервитута 5 415 кв. м.			
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ
	X, м	Y, м	
Контур 1			
1	554 014,81	1 297 401,79	0,1
2	553 863,68	1 297 369,17	0,1
3	553 832,16	1 297 349,84	0,1
4	553 735,98	1 297 315,48	0,1
5	553 737,34	1 297 311,72	0,1
6	553 831,37	1 297 345,31	0,1
7	553 861,73	1 297 106,03	0,1
8	553 892,79	1 296 863,00	0,1
9	553 898,44	1 296 820,32	0,1
10	553 948,94	1 296 767,71	0,1
11	553 949,59	1 296 767,68	0,1
12	553 955,67	1 296 766,40	0,1
13	553 902,26	1 296 821,83	0,1
14	553 879,74	1 297 002,34	0,1
15	553 848,84	1 297 239,56	0,1
16	553 835,18	1 297 347,00	0,1
17	553 864,85	1 297 365,33	0,1
18	554 015,66	1 297 397,89	0,1
1	554 014,81	1 297 401,79	0,1
Контур 2			
19	553 974,28	1 296 757,76	0,1
20	553 982,47	1 296 753,62	0,1
21	554 019,87	1 296 736,58	0,1
22	554 045,64	1 296 724,53	0,1
23	554 105,82	1 296 697,98	0,1
24	554 131,82	1 296 684,51	0,1
25	554 138,03	1 296 681,09	0,1
26	554 164,15	1 296 673,11	0,1
27	554 165,98	1 296 673,71	0,1
28	554 202,96	1 296 665,42	0,1
29	554 131,16	1 296 687,39	0,1
30	554 019,26	1 296 737,90	0,1
19	553 974,28	1 296 757,76	0,1
Контур 3			
31	554 233,70	1 296 639,95	0,1
32	554 211,53	1 296 647,13	0,1
33	554 202,50	1 296 649,36	0,1
34	554 193,12	1 296 650,82	0,1
35	554 169,78	1 296 657,74	0,1
36	554 154,30	1 296 663,14	0,1
37	554 141,95	1 296 668,00	0,1
38	554 140,68	1 296 667,85	0,1
39	554 195,03	1 296 647,10	0,1
40	554 233,14	1 296 637,68	0,1
31	554 233,70	1 296 639,95	0,1

Контур 4			
41	554 127,90	1 296 671,84	0,1
42	554 125,21	1 296 673,29	0,1
43	554 124,40	1 296 673,85	0,1
44	554 087,83	1 296 587,75	0,1
45	554 087,58	1 296 583,53	0,1
46	554 091,59	1 296 583,85	0,1
47	554 091,75	1 296 586,84	0,1
41	554 127,90	1 296 671,84	0,1
Контур 5			
48	554 123,27	1 296 674,62	0,1
49	554 114,82	1 296 680,44	0,1
50	554 106,27	1 296 684,54	0,1
51	554 100,77	1 296 685,84	0,1
52	554 092,02	1 296 688,59	0,1
53	553 998,29	1 296 728,70	0,1
54	553 991,17	1 296 734,05	0,1
55	553 973,40	1 296 741,49	0,1
56	553 960,17	1 296 746,00	0,1
57	553 952,97	1 296 748,33	0,1
58	553 944,61	1 296 749,33	0,1
59	553 943,94	1 296 749,15	0,1
60	554 009,90	1 296 722,62	0,1
48	554 123,27	1 296 674,62	0,1
Контур 6			
61	553 939,67	1 296 748,00	0,1
62	553 938,65	1 296 747,72	0,1
63	553 924,02	1 296 731,66	0,1
64	553 909,23	1 296 714,44	0,1
65	553 893,57	1 296 695,07	0,1
66	553 894,82	1 296 696,48	0,1
67	553 917,39	1 296 722,41	0,1
61	553 939,67	1 296 748,00	0,1
Контур 7			
68	553 850,25	1 296 667,66	0,1
69	553 846,45	1 296 668,90	0,1
70	553 844,54	1 296 663,01	0,1
71	553 847,60	1 296 665,07	0,1
72	553 850,12	1 296 667,27	0,1
68	553 850,25	1 296 667,66	0,1
Контур 8			
73	553 838,77	1 296 609,86	0,1
74	553 803,83	1 296 621,45	0,1
75	553 798,65	1 296 619,20	0,1
76	553 798,23	1 296 619,08	0,1
77	553 837,51	1 296 606,06	0,1
73	553 838,77	1 296 609,86	0,1
Контур 9			
78	553 781,60	1 296 614,38	0,1
79	553 780,86	1 296 614,17	0,1
80	553 745,85	1 296 600,78	0,1
78	553 781,60	1 296 614,38	0,1
Контур 10			
81	553 784,26	1 296 631,08	0,1
82	553 748,95	1 296 651,64	0,1

83	553 746,96	1 296 648,17	0,1
84	553 778,59	1 296 629,77	0,1
81	553 784,26	1 296 631,08	0,1

Кадастровый инженер



Е.Э. Лысенко