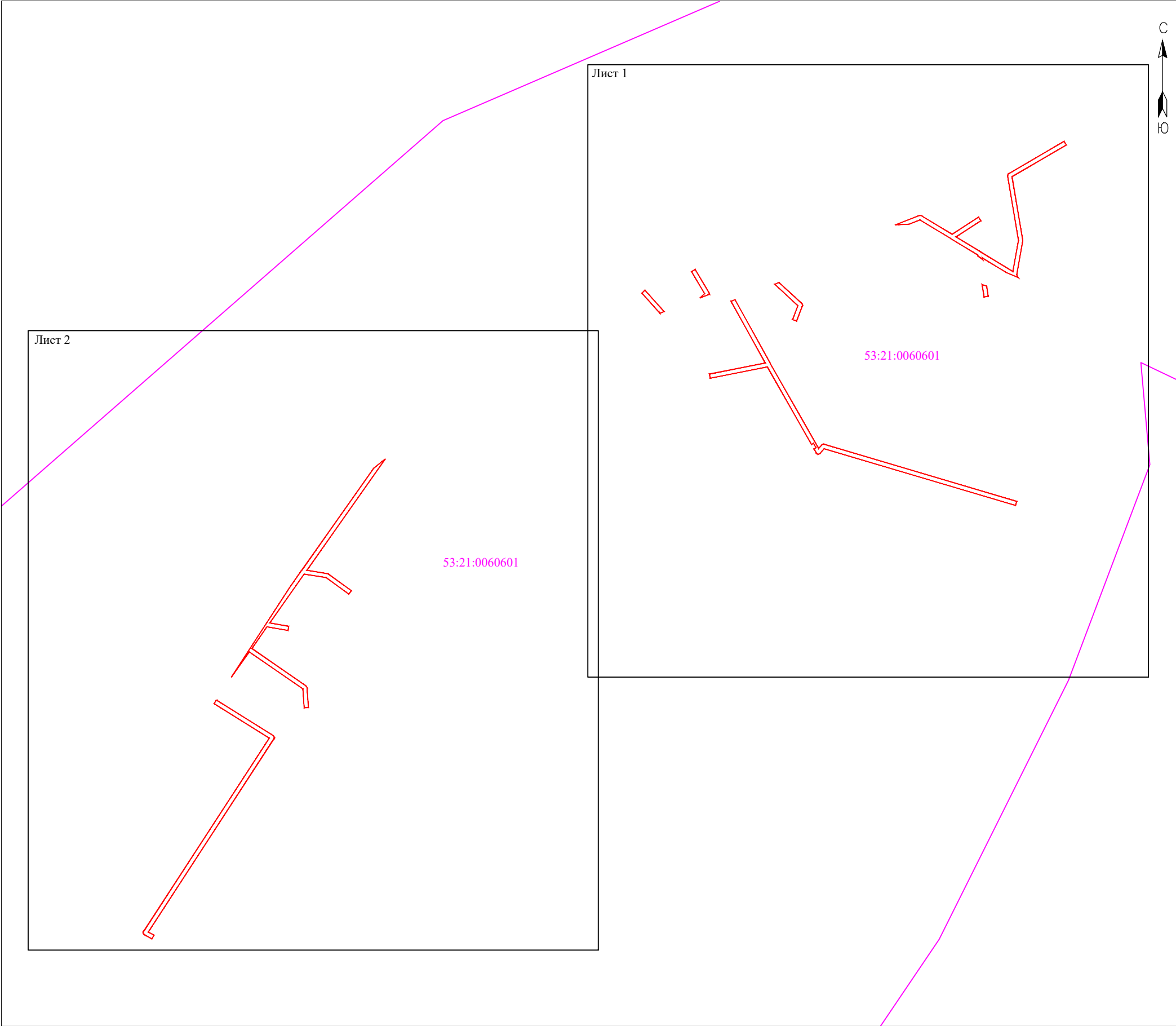


Схема границ размещения публичного сервитута

Объект: "ВЛ-0,4 кВ Л-1,2 от КТП-250 кВА "Княжий Двор"

Местоположение: Новгородская область, Шимский район  
Кадастровые кварталы: 53:21:0060601;  
Кадастровые номера земельных участков: 53:21:0060601:14, 53:21:0060601:16, 53:21:0060601:18, 53:21:0060601:24, 53:21:0060601:27, 53:21:0060601:28, 53:21:0060601:29, 53:21:0060601:31, 53:21:0060601:34, 53:21:0060601:35, 53:21:0060601:36, 53:21:0060601:37, 53:21:0060601:44, 53:21:0060601:54, 53:21:0060601:61, 53:21:0060601:65, 53:21:0060601:74, 53:21:0060601:81, 53:21:0060601:82, 53:21:0060601:84, 53:21:0060601:86, 53:21:0060601:87, 53:21:0060601:93, 53:21:0060601:161, 53:21:0060601:162, 53:21:0060601:168, 53:21:0060601:177;  
Система координат: МСК-53 (Зона 1);  
Каталог координат: Приложение 1  
Площадь сервитута: 5 808 кв.м

Схема расположения листов



Масштаб 1:4 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- граница публичного сервитута;

- граница кадастровых кварталов по сведениям ЕГРН;

53:21:0060601

- номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН.

Подпись \_\_\_\_\_ /С.И. Лукьянов/



Дата "22" марта 2023 г.

Схема границ размещения публичного сервитута

Объект: "ВЛ-0,4 кВ Л-1,2 от КТП-250 кВА "Княжий Двор"  
(наименование объекта)

Лист 1



Масштаб 1:2 000

53:21:0060601  
:17  
1

- 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;
  - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
  - номер земельного участка по сведениям ЕГРН;
  - номер поворотной точки границы публичного сервитута.

Схема границ размещения публичного сервитута

Объект: "ВЛ-0,4 кВ Л-1,2 от КТП-250 кВА "Княжий Двор"  
(наименование объекта)

Лист 2



Масштаб 1:2 000

53:21:0060601  
:72  
1

- 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;
  - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
  - номер земельного участка по сведениям ЕГРН;
  - номер поворотной точки границы публичного сервитута.

Система координат МСК-53, зона 1			
Метод определения координат характерных точек границ - метод аналитический			
Площадь публичного сервитута 5 808 кв. м.			
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ
	X, м	Y, м	
Контур 1			
1	541 048,70	1 316 986,23	0,1
2	541 045,24	1 316 988,23	0,1
3	541 015,68	1 316 937,30	0,1
4	540 955,30	1 316 947,33	0,1
5	540 923,61	1 316 941,58	0,1
6	540 920,92	1 316 943,01	0,1
7	540 925,96	1 316 931,30	0,1
8	540 939,37	1 316 909,46	0,1
9	540 937,79	1 316 909,70	0,1
10	540 941,29	1 316 905,12	0,1
11	540 942,10	1 316 905,00	0,1
12	540 957,46	1 316 879,85	0,1
13	540 975,02	1 316 850,93	0,1
14	540 970,94	1 316 840,27	0,1
15	540 970,50	1 316 830,20	0,1
16	540 970,32	1 316 827,52	0,1
17	540 979,16	1 316 850,58	0,1
18	540 978,94	1 316 852,17	0,1
19	540 961,53	1 316 880,86	0,1
20	540 977,53	1 316 905,92	0,1
21	540 974,16	1 316 908,08	0,1
22	540 959,21	1 316 884,67	0,1
23	540 945,03	1 316 907,88	0,1
24	540 926,51	1 316 938,04	0,1
25	540 955,34	1 316 943,30	0,1
26	541 016,52	1 316 933,11	0,1
27	541 017,78	1 316 933,42	0,1
28	541 018,43	1 316 934,08	0,1
1	541 048,70	1 316 986,23	0,1
Контур 2			
29	540 914,45	1 316 909,18	0,1
30	540 912,75	1 316 913,48	0,1
31	540 903,32	1 316 914,91	0,1
32	540 902,72	1 316 910,96	0,1
29	540 914,45	1 316 909,18	0,1
Контур 3			
33	540 916,25	1 316 718,68	0,1
34	540 896,29	1 316 740,11	0,1
35	540 895,10	1 316 740,63	0,1
36	540 894,22	1 316 740,50	0,1
37	540 880,04	1 316 735,02	0,1
38	540 881,48	1 316 731,29	0,1
39	540 894,40	1 316 736,28	0,1
40	540 914,64	1 316 714,55	0,1
33	540 916,25	1 316 718,68	0,1

Контур 4			
41	540 898,69	1 316 673,52	0,1
42	540 900,15	1 316 677,27	0,1
43	540 840,14	1 316 710,46	0,1
44	540 760,40	1 316 755,75	0,1
45	540 763,89	1 316 758,85	0,1
46	540 764,53	1 316 759,98	0,1
47	540 764,48	1 316 760,90	0,1
48	540 710,77	1 316 941,72	0,1
49	540 706,94	1 316 940,55	0,1
50	540 760,29	1 316 761,00	0,1
51	540 755,63	1 316 756,85	0,1
52	540 755,01	1 316 755,54	0,1
53	540 755,31	1 316 754,34	0,1
54	540 756,00	1 316 753,68	0,1
55	540 760,09	1 316 751,35	0,1
56	540 761,07	1 316 753,21	0,1
57	540 765,32	1 316 750,97	0,1
58	540 764,27	1 316 748,98	0,1
59	540 836,92	1 316 707,69	0,1
60	540 826,46	1 316 653,96	0,1
61	540 830,38	1 316 653,20	0,1
62	540 840,60	1 316 705,64	0,1
41	540 898,69	1 316 673,52	0,1
Контур 5			
63	540 905,15	1 316 653,26	0,1
64	540 901,73	1 316 644,30	0,1
65	540 905,60	1 316 648,71	0,1
66	540 926,51	1 316 636,45	0,1
67	540 928,53	1 316 639,90	0,1
68	540 906,05	1 316 653,08	0,1
63	540 905,15	1 316 653,26	0,1
Контур 6			
69	540 887,40	1 316 606,69	0,1
70	540 906,32	1 316 589,82	0,1
71	540 908,98	1 316 592,81	0,1
72	540 888,92	1 316 610,69	0,1
69	540 887,40	1 316 606,69	0,1
Контур 7			
73	540 750,48	1 316 348,92	0,1
74	540 646,18	1 316 275,39	0,1
75	540 642,83	1 316 295,43	0,1
76	540 626,90	1 316 317,06	0,1
77	540 623,68	1 316 314,68	0,1
78	540 639,18	1 316 293,69	0,1
79	540 642,54	1 316 272,84	0,1
80	540 596,76	1 316 240,51	0,1
81	540 593,48	1 316 258,31	0,1
82	540 589,55	1 316 257,58	0,1
83	540 593,16	1 316 237,98	0,1
84	540 572,84	1 316 223,73	0,1
85	540 537,40	1 316 274,79	0,1
86	540 535,98	1 316 275,52	0,1
87	540 517,36	1 316 276,72	0,1
88	540 517,11	1 316 272,73	0,1

89	540 534,75	1 316 271,59	0,1
90	540 569,59	1 316 221,40	0,1
91	540 545,99	1 316 204,51	0,1
92	540 632,52	1 316 260,87	0,1
93	540 645,86	1 316 270,29	0,1
94	540 742,12	1 316 338,25	0,1
95	540 748,44	1 316 346,13	0,1
73	540 750,48	1 316 348,92	0,1
Контур 8			
96	540 524,42	1 316 190,46	0,1
97	540 490,76	1 316 244,02	0,1
98	540 489,36	1 316 244,81	0,1
99	540 488,09	1 316 244,51	0,1
100	540 306,68	1 316 126,45	0,1
101	540 303,56	1 316 131,83	0,1
102	540 300,10	1 316 129,82	0,1
103	540 304,28	1 316 122,61	0,1
104	540 304,96	1 316 121,91	0,1
105	540 305,90	1 316 121,62	0,1
106	540 307,10	1 316 121,94	0,1
107	540 488,55	1 316 240,06	0,1
108	540 521,06	1 316 188,27	0,1
96	540 524,42	1 316 190,46	0,1

Кадастровый инженер



С.И. Лукьянов