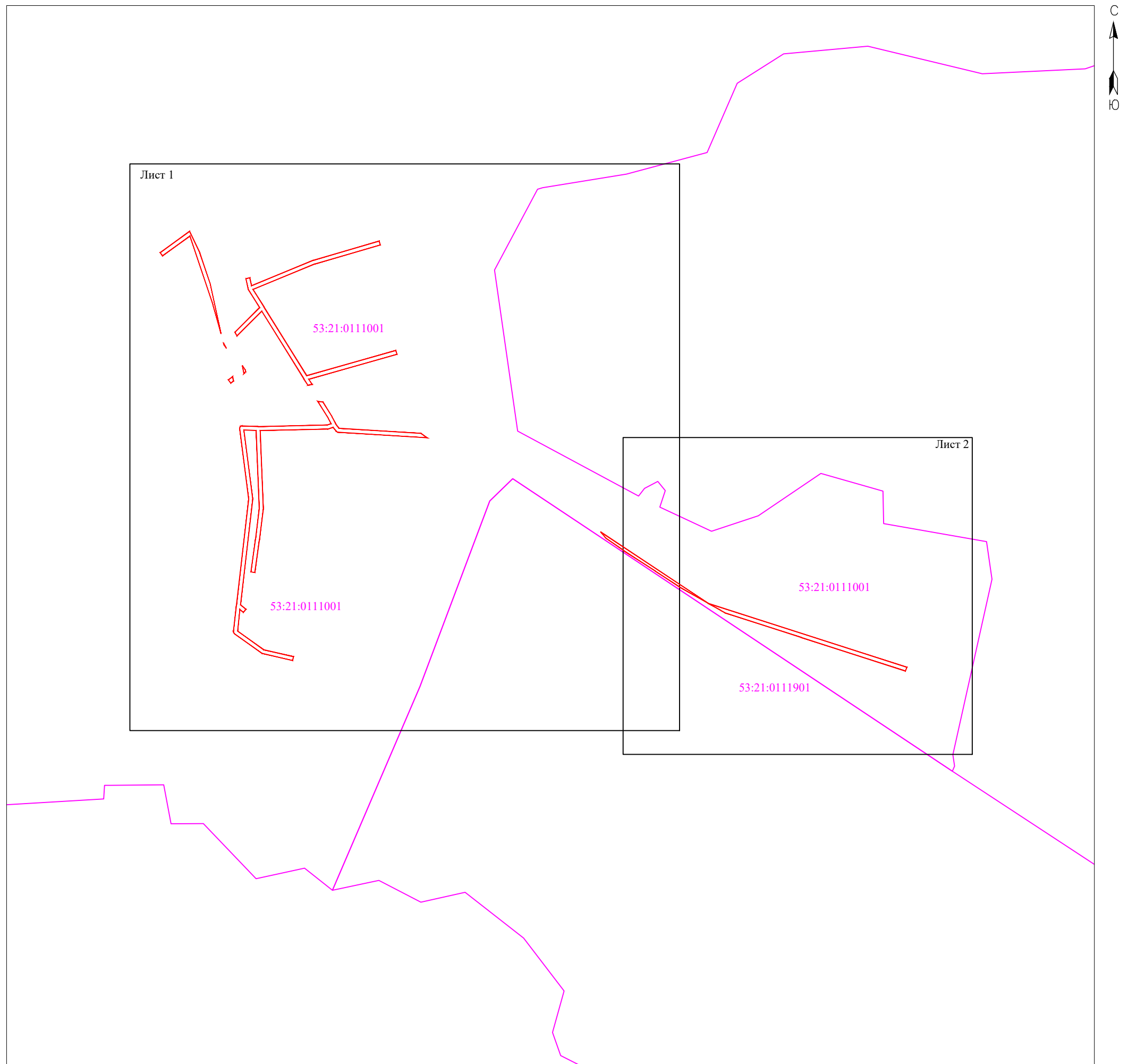


Схема границ размещения публичного сервитута


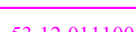
Объект: "ВЛ-0,4 кВ Л-1,2,3 от КТП "Людятино-2"

(наименование объекта)

Местоположение: Новгородская область, Шимский район
Кадастровые кварталы: 53:21:0111001, 53:21:0111901;
Кадастровые номера земельных участков: 53:21:0111001:14, 53:21:0111001:21, 53:21:0111001:100, 53:21:0111001:109, 53:21:0111001:114, 53:21:0111001:125, 53:21:0111001:126, 53:21:0111001:127, 53:21:0111001:130, 53:21:0111001:136, 53:21:0111001:296, 53:21:0111001:297, 53:21:0111001:298, 53:21:0111001:417, 53:21:0111001:419, 53:21:0111001:421;
Система координат: МСК-53 (Зона 1);
Каталог координат: Приложение 1
Площадь сервитута: 5 535 кв.м



Масштаб 1:4 000

- Используемые условные знаки и обозначения:
-  - граница публичного сервитута;
 -  - граница кадастровых кварталов по сведениям ЕГРН;
 - 53:21:0111001 - 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-1,2,3 от КТП "Людятино-2"

(наименование объекта)

Лист 1



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;
 - 53:21:0111901 - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
 - :109 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН;
 - 1 - номер поворотной точки границы публичного сервитута.

Схема границ размещения публичного сервитута





Объект: "ВЛ-0,4 кВ Л-1,2,3 от КТП "Людятино-2"

(наименование объекта)

Лист 2



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;
 - 53:21:0111001 - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
 - :26 - 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 5 535 кв. м.			
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ
	X, м	Y, м	
Контур 1			
1	561 867,81	1 287 811,71	0,1
2	561 864,13	1 287 810,19	0,1
3	561 897,55	1 287 706,47	0,1
4	561 922,09	1 287 630,47	0,1
5	561 924,46	1 287 626,39	0,1
6	561 931,65	1 287 613,76	0,1
1	561 867,81	1 287 811,71	0,1
Контур 2			
7	561 931,70	1 287 613,68	0,1
8	561 948,23	1 287 584,66	0,1
9	561 963,74	1 287 561,18	0,1
10	561 983,95	1 287 530,04	0,1
11	561 996,74	1 287 511,63	0,1
12	562 002,73	1 287 506,81	0,1
7	561 931,70	1 287 613,68	0,1
Контур 3			
13	562 100,70	1 287 328,11	0,1
14	562 096,37	1 287 333,88	0,1
15	562 101,89	1 287 244,88	0,1
16	562 102,69	1 287 243,55	0,1
17	562 106,79	1 287 240,53	0,1
18	562 105,05	1 287 234,96	0,1
19	562 103,62	1 287 167,77	0,1
20	562 024,95	1 287 170,82	0,1
21	561 994,63	1 287 167,01	0,1
22	561 962,29	1 287 162,46	0,1
23	561 962,85	1 287 158,50	0,1
24	561 995,18	1 287 163,05	0,1
25	562 025,30	1 287 166,83	0,1
26	562 103,64	1 287 163,76	0,1
27	562 104,11	1 287 151,57	0,1
28	562 035,06	1 287 160,36	0,1
29	561 930,19	1 287 148,18	0,1
30	561 925,59	1 287 153,61	0,1
31	561 922,54	1 287 151,02	0,1
32	561 925,40	1 287 147,65	0,1
33	561 904,05	1 287 145,26	0,1
34	561 885,42	1 287 171,14	0,1
35	561 878,46	1 287 200,99	0,1
36	561 874,56	1 287 200,08	0,1
37	561 881,78	1 287 169,38	0,1
38	561 901,59	1 287 141,85	0,1
39	561 903,34	1 287 141,16	0,1
40	561 929,57	1 287 144,09	0,1
41	562 034,94	1 287 156,35	0,1

42	562 106,13	1 287 147,30	0,1
43	562 107,62	1 287 147,89	0,1
44	562 108,20	1 287 149,38	0,1
45	562 107,57	1 287 165,70	0,1
46	562 109,02	1 287 234,35	0,1
47	562 110,32	1 287 238,44	0,1
48	562 115,66	1 287 235,69	0,1
49	562 132,73	1 287 225,11	0,1
50	562 131,86	1 287 230,36	0,1
51	562 117,55	1 287 239,22	0,1
52	562 110,18	1 287 243,00	0,1
53	562 105,81	1 287 246,21	0,1
13	562 100,70	1 287 328,11	0,1
Контур 4			
54	562 149,42	1 287 219,49	0,1
55	562 148,99	1 287 217,03	0,1
56	562 148,67	1 287 215,22	0,1
57	562 154,88	1 287 211,37	0,1
58	562 222,44	1 287 169,46	0,1
59	562 197,81	1 287 144,56	0,1
60	562 201,59	1 287 142,70	0,1
61	562 225,92	1 287 167,29	0,1
62	562 244,27	1 287 155,84	0,1
63	562 254,85	1 287 153,60	0,1
64	562 255,66	1 287 157,51	0,1
65	562 247,87	1 287 159,13	0,1
66	562 273,16	1 287 220,82	0,1
67	562 292,16	1 287 286,34	0,1
68	562 288,30	1 287 287,42	0,1
69	562 269,42	1 287 222,26	0,1
70	562 244,15	1 287 160,61	0,1
71	562 226,68	1 287 171,53	0,1
72	562 158,26	1 287 213,98	0,1
73	562 183,25	1 287 302,90	0,1
74	562 179,40	1 287 303,98	0,1
75	562 154,73	1 287 216,20	0,1
54	562 149,42	1 287 219,49	0,1
Контур 5			
76	562 200,05	1 287 128,73	0,1
77	562 228,91	1 287 120,68	0,1
78	562 297,18	1 287 097,91	0,1
79	562 277,53	1 287 070,46	0,1
80	562 280,78	1 287 068,13	0,1
81	562 301,87	1 287 097,61	0,1
82	562 280,47	1 287 107,70	0,1
83	562 248,67	1 287 118,31	0,1
76	562 200,05	1 287 128,73	0,1
Контур 6			
84	562 190,88	1 287 131,28	0,1
85	562 185,56	1 287 134,07	0,1
86	562 189,06	1 287 131,79	0,1
84	562 190,88	1 287 131,28	0,1
Контур 7			
87	562 168,22	1 287 150,09	0,1
88	562 163,71	1 287 153,03	0,1

89	562 162,43	1 287 153,24	0,1
90	562 161,15	1 287 152,46	0,1
91	562 160,40	1 287 151,44	0,1
87	562 168,22	1 287 150,09	0,1
Контур 8			
92	562 157,24	1 287 140,41	0,1
93	562 152,83	1 287 141,17	0,1
94	562 150,85	1 287 138,48	0,1
95	562 154,07	1 287 136,10	0,1
92	562 157,24	1 287 140,41	0,1

Кадастровый инженер



С.И. Лукьянов