

Схема границ размещения публичного сервитута

Объект: "ВЛ-0,4 кВ ПС Медведь Л-7 д. Заречье"

Местоположение: Новгородская область, Шимский район

Кадастровые кварталы: 53:21:0030801, 53:21:0031102

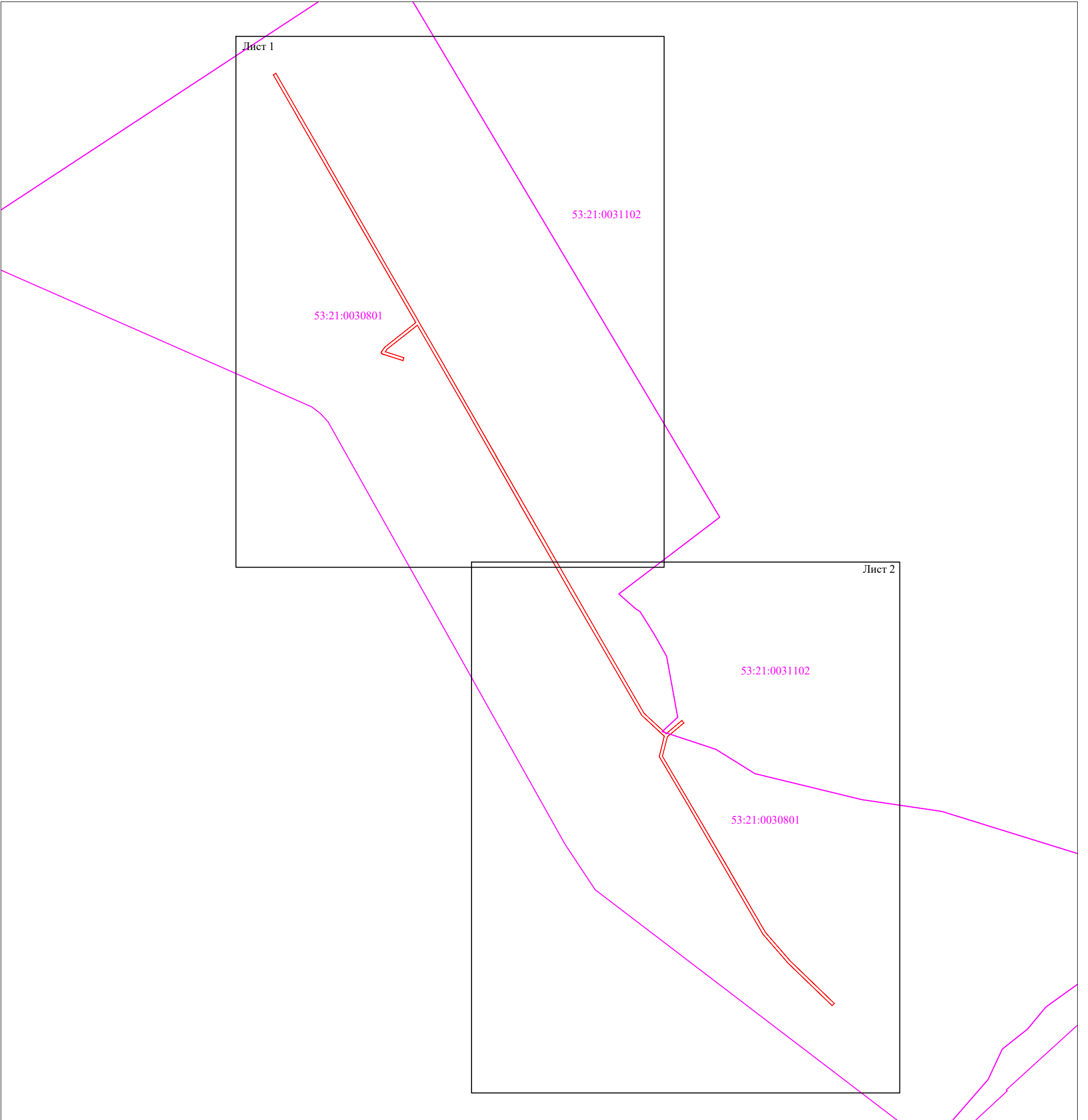
Кадастровые номера земельных участков: 53:21:0030801:5, 53:21:0030801:8, 53:21:0030801:11, 53:21:0030801:12, 53:21:0030801:13, 53:21:0030801:14, 53:21:0030801:15, 53:21:0030801:16, 53:21:0030801:17, 53:21:0030801:18, 53:21:0030801:19, 53:21:0030801:20, 53:21:0030801:39, 53:21:0030801:83, 53:21:0031102:2

Система координат: МСК-53 (Зона 1);



Каталог координат: Приложение 1

Площадь сервитута: 6 148 кв.м

С
Ю



Масштаб 1:5 000

- Используемые условные знаки и обозначения:
-  - граница публичного сервитута;
 -  - граница кадастровых кварталов по сведениям ЕГРН;
 - 53:21:0030801 - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН.

Подпись

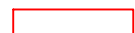





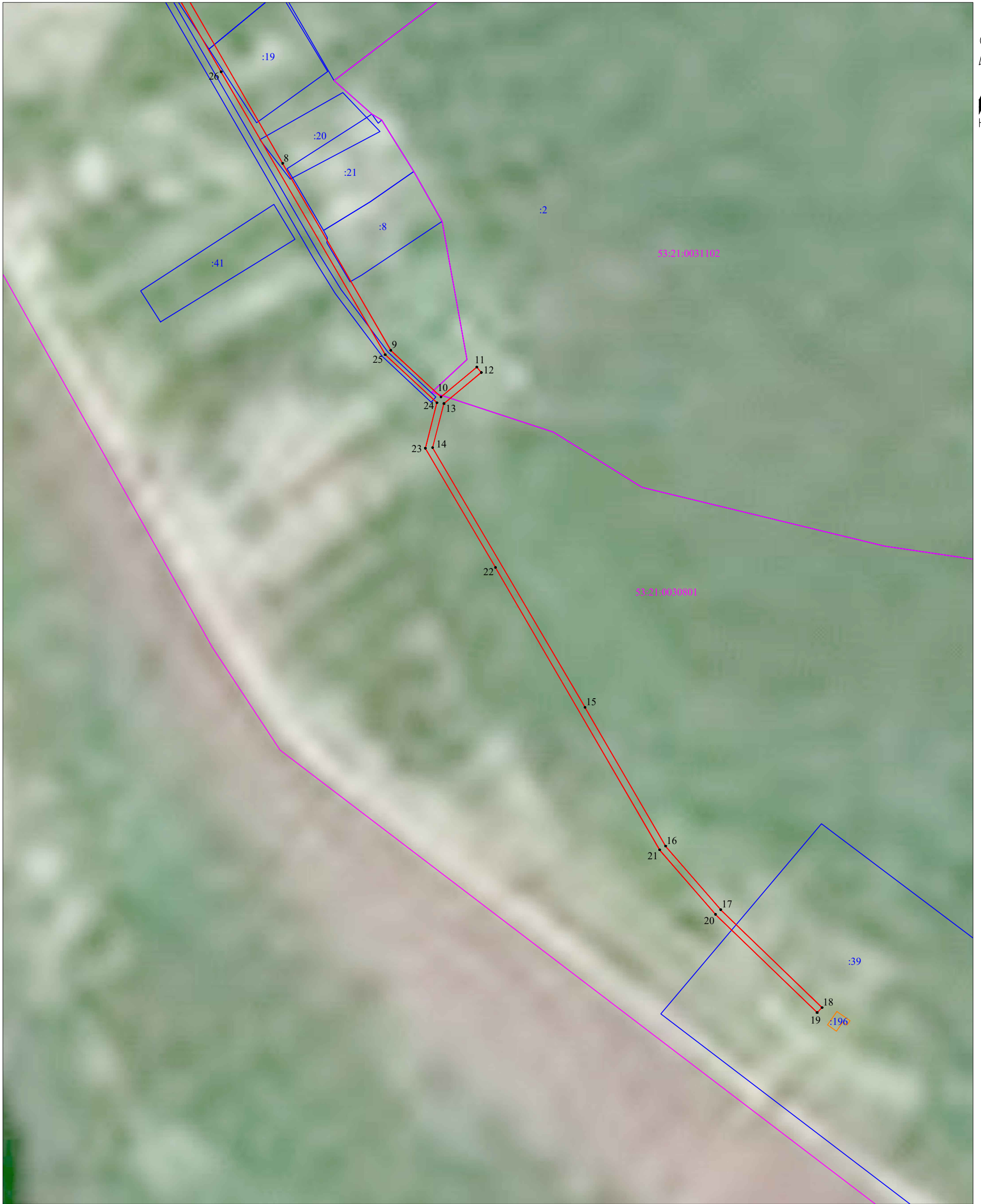
/Е.Э. Лысенко/

Дата "25" ноября 2022 г.



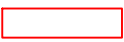






Масштаб 1:2 000

- 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;
 - 53:21:0030801 - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
 - :15 - 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;
-  - 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 6 148 кв. м.			
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ
	X, м	Y, м	
1	556 351,71	1 305 549,78	0,1
2	556 236,07	1 305 616,38	0,1
3	556 110,82	1 305 688,10	0,1
4	556 029,48	1 305 735,14	0,1
5	555 973,01	1 305 767,82	0,1
6	555 856,12	1 305 834,88	0,1
7	555 741,66	1 305 900,59	0,1
8	555 630,39	1 305 964,40	0,1
9	555 523,51	1 306 026,21	0,1
10	555 496,85	1 306 054,89	0,1
11	555 513,89	1 306 075,38	0,1
12	555 510,81	1 306 077,94	0,1
13	555 493,07	1 306 056,60	0,1
14	555 467,88	1 306 050,07	0,1
15	555 319,36	1 306 137,19	0,1
16	555 240,02	1 306 183,19	0,1
17	555 203,66	1 306 214,72	0,1
18	555 147,69	1 306 272,62	0,1
19	555 144,85	1 306 269,80	0,1
20	555 200,96	1 306 211,76	0,1
21	555 237,86	1 306 179,81	0,1
22	555 399,32	1 306 086,05	0,1
23	555 467,50	1 306 045,93	0,1
24	555 493,54	1 306 052,58	0,1
25	555 521,03	1 306 023,05	0,1
26	555 682,73	1 305 929,27	0,1
27	555 795,23	1 305 864,94	0,1
28	555 906,89	1 305 801,28	0,1
29	556 025,50	1 305 732,83	0,1
30	555 994,70	1 305 693,68	0,1
31	555 991,44	1 305 691,32	0,1
32	555 983,56	1 305 715,36	0,1
33	555 979,76	1 305 714,12	0,1
34	555 987,91	1 305 689,23	0,1
35	555 990,36	1 305 691,59	0,1
36	555 993,75	1 305 688,07	0,1
37	555 997,52	1 305 690,82	0,1
38	556 029,00	1 305 730,81	0,1
39	556 170,69	1 305 649,23	0,1
40	556 294,83	1 305 577,74	0,1

41	556 349,72	1 305 546,31	0,1
1	556 351,71	1 305 549,78	0,1

Кадастровый инженер



Е.Э. Лысенко