

Схема границ размещения публичного сервитута

Объект: "ВЛ-0,4 кВ Л-1 от КТП "Подгощи-8"

Утверждена  
Постановлением Администрации  
Шимского муниципального района

от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Местоположение: Новгородская область, Шимский район (наименование объекта)  
Кадастровые кварталы: 53:21:0090101; 53:21:0090102; 53:21:0090103; 53:21:0090104.  
Кадастровые номера земельных участков: 53:21:0000000:3410; 53:21:0090101:26; 53:21:0090101:30; 53:21:0090101:31; 53:21:0090101:163;  
53:21:0090104:16; 53:21:0090104:26; 53:21:0090104:29; 53:21:0090104:41;  
Система координат: МСК-53 (Зона 1);  
Каталог координат: Приложение 1  
Площадь сервитута: 4 351 кв.м



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;
  - 53:21:0090104 - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
  - :41 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН;
  - 1 - номер поворотной точки границы публичного сервитута.

Подпись \_\_\_\_\_



/С.И.Лукьянов/

Дата "10" июля 2023 г.

Система координат МСК-53, зона 1			
Метод определения координат характерных точек границ - метод аналитический			
Площадь публичного сервитута 4 351 кв. м.			
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ
	X, м	Y, м	
Контур 1			
1	537 578,76	1 323 794,05	0,1
2	537 547,26	1 323 787,71	0,1
3	537 500,31	1 323 783,69	0,1
4	537 485,58	1 323 788,65	0,1
5	537 495,48	1 323 795,33	0,1
6	537 493,25	1 323 798,64	0,1
7	537 480,88	1 323 790,30	0,1
8	537 438,38	1 323 807,72	0,1
9	537 449,20	1 323 812,13	0,1
10	537 447,69	1 323 815,83	0,1
11	537 433,10	1 323 809,88	0,1
12	537 203,37	1 323 904,06	0,1
13	537 131,32	1 323 938,00	0,1
14	537 138,62	1 323 943,46	0,1
15	537 166,37	1 323 932,10	0,1
16	537 399,28	1 323 833,04	0,1
17	537 400,86	1 323 836,71	0,1
18	537 167,90	1 323 935,80	0,1
19	537 139,17	1 323 947,56	0,1
20	537 125,35	1 323 954,61	0,1
21	537 124,29	1 323 952,34	0,1
22	537 131,26	1 323 948,18	0,1
23	537 130,90	1 323 947,29	0,1
24	537 134,56	1 323 945,42	0,1
25	537 128,19	1 323 940,66	0,1
26	537 125,20	1 323 933,34	0,1
27	537 123,47	1 323 925,82	0,1
28	537 128,33	1 323 935,00	0,1
29	537 201,81	1 323 900,37	0,1
30	537 432,34	1 323 805,87	0,1
31	537 480,47	1 323 786,15	0,1
32	537 499,59	1 323 779,72	0,1
33	537 547,94	1 323 783,77	0,1
34	537 579,55	1 323 790,12	0,1
1	537 578,76	1 323 794,05	0,1
Контур 2			
35	537 113,12	1 323 906,30	0,1
36	537 113,82	1 323 909,49	0,1
37	537 113,57	1 323 915,68	0,1
38	537 106,71	1 323 902,73	0,1
39	537 110,24	1 323 900,86	0,1
35	537 113,12	1 323 906,30	0,1
Контур 3			
40	537 091,90	1 323 971,43	0,1
41	537 034,44	1 323 998,91	0,1
42	537 034,04	1 323 998,09	0,1
43	537 035,45	1 323 997,32	0,1
44	537 052,64	1 323 987,41	0,1
45	537 084,64	1 323 974,68	0,1
40	537 091,90	1 323 971,43	0,1

Контур 4			
46	536 999,26	1 324 017,80	0,1
47	537 042,44	1 324 032,90	0,1
48	537 065,03	1 324 048,75	0,1
49	537 088,60	1 324 066,35	0,1
50	537 089,26	1 324 068,07	0,1
51	537 083,66	1 324 118,34	0,1
52	537 084,57	1 324 125,45	0,1
53	537 080,60	1 324 125,96	0,1
54	537 079,64	1 324 118,45	0,1
55	537 085,16	1 324 068,76	0,1
56	537 062,66	1 324 051,97	0,1
57	537 042,05	1 324 037,50	0,1
58	537 028,15	1 324 059,38	0,1
59	537 024,77	1 324 057,24	0,1
60	537 038,44	1 324 035,72	0,1
61	536 995,28	1 324 020,62	0,1
46	536 999,26	1 324 017,80	0,1
Контур 5			
62	536 981,10	1 324 004,47	0,1
63	536 973,13	1 324 011,63	0,1
64	536 972,39	1 324 012,61	0,1
65	536 972,02	1 324 012,48	0,1
66	536 932,15	1 323 991,59	0,1
67	536 934,01	1 323 988,05	0,1
68	536 972,79	1 324 008,39	0,1
62	536 981,10	1 324 004,47	0,1

Кадастровый инженер



Лукьянов С.И.