

Схема границ размещения публичного сервитута

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

(наименование объекта)

Местоположение: Новгородская область, Шимский район

Кадастровые кварталы: 53:21:0090101;

Кадастровые номера земельных участков: 53:21:0090101:56; 53:21:0090101:91; 53:21:0090101:92; 53:21:0090101:107; 53:21:0090101:114; 53:21:0090101:115; 53:21:0090102:48;








Система координат: МСК-53 (Зона 1);

Каталог координат: Приложение 1

Площадь сервитута: 1 203 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;
 -  53:21:0090101 - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
 -  :48 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН;
 -  1 - номер поворотной точки границы публичного сервитута.

Подпись  /С.И.Лукиянов/

Дата "10" июля 2023 г.

Система координат МСК-53, зона 1			
Метод определения координат характерных точек границ - метод аналитический			
Площадь публичного сервитута 1 203 кв. м.			
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ
	X, м	Y, м	
Контур 1			
1	536 979,75	1 324 084,40	0,1
2	536 983,94	1 324 112,27	0,1
3	536 983,80	1 324 112,15	0,1
4	536 979,26	1 324 093,06	0,1
5	536 977,35	1 324 084,76	0,1
1	536 979,75	1 324 084,40	0,1
Контур 2			
6	536 965,96	1 324 115,51	0,1
7	536 966,70	1 324 119,44	0,1
8	536 916,24	1 324 132,12	0,1
9	536 892,53	1 324 165,75	0,1
10	536 889,26	1 324 163,44	0,1
11	536 914,00	1 324 128,64	0,1
6	536 965,96	1 324 115,51	0,1
Контур 3			
12	536 987,56	1 324 225,50	0,1
13	536 988,32	1 324 229,43	0,1
14	536 986,02	1 324 229,99	0,1
15	536 985,06	1 324 226,11	0,1
12	536 987,56	1 324 225,50	0,1
Контур 4			
16	537 009,96	1 324 263,01	0,1
17	537 009,73	1 324 261,66	0,1
18	537 009,21	1 324 259,08	0,1
19	537 053,29	1 324 249,36	0,1
20	537 054,15	1 324 253,27	0,1
21	537 026,60	1 324 259,34	0,1
22	537 025,88	1 324 256,34	0,1
23	537 016,65	1 324 258,82	0,1
24	537 017,29	1 324 261,39	0,1
16	537 009,96	1 324 263,01	0,1
Контур 5			
25	537 009,77	1 324 464,19	0,1
26	537 009,82	1 324 468,23	0,1
27	537 003,65	1 324 469,34	0,1
28	537 002,95	1 324 465,41	0,1
25	537 009,77	1 324 464,19	0,1
Контур 6			
29	537 010,34	1 324 496,81	0,1
30	537 010,41	1 324 500,82	0,1
31	536 993,87	1 324 502,49	0,1
32	536 993,47	1 324 498,51	0,1
29	537 010,34	1 324 496,81	0,1
Контур 7			
33	537 024,36	1 324 540,82	0,1
34	537 042,59	1 324 581,04	0,1
35	537 045,95	1 324 586,01	0,1
36	537 042,65	1 324 588,25	0,1
37	537 039,64	1 324 583,82	0,1
38	537 025,86	1 324 581,12	0,1
39	537 025,71	1 324 577,01	0,1
40	537 037,40	1 324 579,30	0,1
41	537 024,74	1 324 551,08	0,1
33	537 024,36	1 324 540,82	0,1
Контур 8			
42	537 012,50	1 324 574,42	0,1
43	537 012,53	1 324 575,59	0,1
44	537 012,46	1 324 578,49	0,1
45	536 937,55	1 324 563,82	0,1
46	536 938,34	1 324 559,90	0,1
42	537 012,50	1 324 574,42	0,1

Кадастровый инженер



Лукьянов С.И.