

Схема границ размещения публичного сервитута

Объект: "ВЛ-0,4 кВ Л-1,2 от КТП "Б.Уторгош-1"

(наименование объекта)

Местоположение: Новгородская область, Шимский район

Кадастровые кварталы: 53:21:0051101, 53:21:0051102;

Кадастровые номера земельных участков: 53:21:0000000:3973, 53:21:0051101:20, 53:21:0051101:152, 53:21:0051102:24, 53:21:0051102:25;

Система координат: МСК-53 (Зона 1);


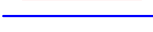


Каталог координат: Приложение 1

Площадь сервитута: 2 659 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;
- 53:21:0051101 - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- :10 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН;
- 1 - номер поворотной точки границы публичного сервитута.

Подпись _____



/С.И. Лукьянов/

Дата "22" марта 2023 г.

Система координат МСК-53, зона 1			
Метод определения координат характерных точек границ - метод аналитический			
Площадь публичного сервитута 2 659 кв. м.			
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ
	X, м	Y, м	
Контур 1			
1	548 387,90	1 287 864,53	0,1
2	548 376,47	1 287 884,52	0,1
3	548 375,17	1 287 885,48	0,1
4	548 373,34	1 287 884,97	0,1
5	548 372,73	1 287 883,47	0,1
6	548 376,00	1 287 778,59	0,1
7	548 376,69	1 287 777,14	0,1
8	548 378,77	1 287 776,82	0,1
9	548 397,86	1 287 784,86	0,1
10	548 362,12	1 287 722,16	0,1
11	548 379,13	1 287 598,94	0,1
12	548 383,11	1 287 599,36	0,1
13	548 366,16	1 287 721,40	0,1
14	548 403,17	1 287 785,57	0,1
15	548 400,41	1 287 784,77	0,1
16	548 398,98	1 287 789,70	0,1
17	548 379,90	1 287 781,63	0,1
18	548 376,96	1 287 875,60	0,1
19	548 384,42	1 287 862,54	0,1
1	548 387,90	1 287 864,53	0,1
Контур 2			
20	548 439,22	1 287 590,44	0,1
21	548 385,51	1 287 585,44	0,1
22	548 384,86	1 287 588,98	0,1
23	548 380,89	1 287 588,51	0,1
24	548 381,52	1 287 585,07	0,1
25	548 282,30	1 287 576,78	0,1
26	548 263,36	1 287 574,53	0,1
27	548 260,45	1 287 574,96	0,1
28	548 239,41	1 287 573,20	0,1
29	548 239,72	1 287 569,21	0,1
30	548 382,47	1 287 581,14	0,1
31	548 389,61	1 287 559,01	0,1
32	548 393,42	1 287 560,23	0,1
33	548 386,55	1 287 581,52	0,1
34	548 439,58	1 287 586,46	0,1
20	548 439,22	1 287 590,44	0,1
Контур 3			
35	548 308,48	1 287 591,39	0,1
36	548 260,39	1 287 587,29	0,1
37	548 264,50	1 287 586,70	0,1
35	548 308,48	1 287 591,39	0,1
Контур 4			
38	548 239,98	1 287 590,20	0,1
39	548 193,52	1 287 598,26	0,1

40	548 165,31	1 287 602,38	0,1
41	548 032,10	1 287 622,64	0,1
42	548 031,75	1 287 619,94	0,1
38	548 239,98	1 287 590,20	0,1

Кадастровый инженер



С.И. Лукьянов