

Схема границ размещения публичного сервитута

Объект: "ВЛ-0,4 кВ Л-2 от КТПП "Орловка-1"

(наименование объекта)

Местоположение: Новгородская область, Шимский район

Кадастровые кварталы: 53:21:0010101;

Кадастровые номера земельных участков: 53:21:0000000:4064, 53:21:0010101:1, 53:21:0010101:4, 53:21:0010101:5, 53:21:0010101:10, 53:21:0010101:16, 53:21:0010101:18, 53:21:0010101:20, 53:21:0010101:21, 53:21:0010101:22, 53:21:0010101:23, 53:21:0010101:26, 53:21:0010101:34, 53:21:0010101:72, 53:21:0010101:78, 53:21:0010101:534;





Система координат: МСК-53 (Зона 1);

Каталог координат: Приложение 1

Площадь сервитута: 1 720 кв.м



Масштаб 1:2000

- 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;
  - 53:21:0010101 - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
  - :534 - 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 1 720 кв. м.			
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ
	X, м	Y, м	
1	542 082,02	1 321 716,01	0,1
2	542 078,67	1 321 718,21	0,1
3	542 057,24	1 321 685,49	0,1
4	542 010,94	1 321 580,31	0,1
5	541 989,33	1 321 588,46	0,1
6	541 963,80	1 321 598,30	0,1
7	541 962,36	1 321 594,57	0,1
8	541 987,91	1 321 584,72	0,1
9	542 009,32	1 321 576,64	0,1
10	541 990,55	1 321 534,76	0,1
11	541 959,75	1 321 464,97	0,1
12	541 963,42	1 321 463,38	0,1
13	541 994,20	1 321 533,13	0,1
14	542 013,32	1 321 575,79	0,1
15	542 034,24	1 321 576,14	0,1
16	542 073,13	1 321 576,93	0,1
17	542 113,27	1 321 580,62	0,1
18	542 114,89	1 321 584,46	0,1
19	542 113,47	1 321 584,65	0,1
20	542 072,83	1 321 580,92	0,1
21	542 034,16	1 321 580,14	0,1
22	542 015,08	1 321 579,82	0,1
23	542 060,73	1 321 683,52	0,1
1	542 082,02	1 321 716,01	0,1

Кадастровый инженер



С.И. Лукьянов