

Схема границ размещения публичного сервитута

Объект: "В.Л-0,4 кв Л-1 от ЗТП "Ст.Медведь-1"

(наименование объекта)

Местоположение: Новгородская область, Шимский район

Кадастровые кварталы: 53:21:0100101; 53:21:0100102

Кадастровые номера земельных участков: 53:21:0100101:27; 53:21:0100101:82; 53:21:0100101:85; 53:21:0100101:88; 53:21:0100101:90; 53:21:0100101:91;
53:21:0100101:92; 53:21:0100101:93; 53:21:0100101:94; 53:21:0100101:395; 53:21:0100101:400; 53:21:0100101:622; 53:21:0100102:70; 53:21:0100102:71; 53:21:0100102:72;
53:21:0100102:73; 53:21:0100102:76; 53:21:0100102:95; 53:21:0100102:113;





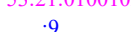


Система координат: МСК-53 (Зона 1);

Каталог координат: Приложение 1

Площадь сервитута: 2 800 кв.м



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;
-  53:21:0100102 - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
-  :9 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН;
-  1 - номер поворотной точки границы публичного сервитута.

Подпись _____



/С.И.Лукьянов/

Дата "07" июля 2023 г.

Система координат МСК-53, зона 1			
Метод определения координат характерных точек границ - метод аналитический			
Площадь публичного сервитута 2 800 кв. м.			
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ
	X, м	Y, м	
Контур 1			
1	551 210,61	1 309 803,83	0,1
2	551 208,88	1 309 804,94	0,1
3	551 194,34	1 309 815,32	0,1
4	551 180,71	1 309 823,31	0,1
5	551 159,40	1 309 835,87	0,1
6	551 118,08	1 309 861,46	0,1
7	551 064,62	1 309 894,11	0,1
8	551 044,09	1 309 907,10	0,1
9	551 018,96	1 309 922,88	0,1
10	550 995,30	1 309 937,35	0,1
11	550 984,03	1 309 944,54	0,1
12	550 981,57	1 309 941,52	0,1
13	550 994,04	1 309 933,73	0,1
14	551 026,40	1 309 914,40	0,1
15	551 062,13	1 309 893,11	0,1
16	551 132,57	1 309 850,68	0,1
17	551 181,82	1 309 821,17	0,1
18	551 210,05	1 309 803,86	0,1
1	551 210,61	1 309 803,83	0,1
Контур 2			
19	550 969,01	1 309 954,07	0,1
20	550 927,83	1 309 979,78	0,1
21	550 901,19	1 309 996,27	0,1
22	550 875,28	1 310 009,80	0,1
23	550 871,22	1 310 012,17	0,1
24	550 870,98	1 310 011,19	0,1
25	550 871,93	1 310 009,66	0,1
26	550 923,18	1 309 977,98	0,1
27	550 834,15	1 309 913,49	0,1
28	550 777,42	1 309 954,25	0,1
29	550 775,62	1 309 954,51	0,1
30	550 761,52	1 309 949,72	0,1
31	550 762,80	1 309 945,93	0,1
32	550 775,94	1 309 950,39	0,1
33	550 831,74	1 309 910,30	0,1
34	550 819,85	1 309 878,49	0,1
35	550 811,86	1 309 855,51	0,1
36	550 815,64	1 309 854,20	0,1
37	550 823,62	1 309 877,15	0,1
38	550 835,81	1 309 909,75	0,1
39	550 926,81	1 309 975,65	0,1
40	550 967,93	1 309 950,04	0,1
19	550 969,01	1 309 954,07	0,1
Контур 3			
41	550 986,07	1 309 963,58	0,1
42	550 988,59	1 309 966,22	0,1
43	550 985,70	1 309 968,98	0,1
44	550 982,68	1 309 965,82	0,1
41	550 986,07	1 309 963,58	0,1
Контур 4			
45	550 976,95	1 309 975,61	0,1
46	550 886,23	1 310 027,26	0,1
47	550 885,64	1 310 042,44	0,1
48	550 945,99	1 310 139,04	0,1
49	550 942,62	1 310 141,19	0,1
50	550 881,84	1 310 043,88	0,1
51	550 881,62	1 310 042,90	0,1
52	550 882,22	1 310 027,49	0,1
53	550 882,44	1 310 027,84	0,1
54	550 899,17	1 310 018,90	0,1
55	550 955,67	1 309 983,47	0,1
56	550 960,00	1 309 980,66	0,1
57	550 974,98	1 309 972,13	0,1
45	550 976,95	1 309 975,61	0,1

Кадастровый инженер



Лукьянов С.И.