

Схема границ размещения публичного сервитута





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

(наименование объекта)

Местоположение: Новгородская область, Шимский район  
Кадастровые кварталы: 53:21:0090301.  
Кадастровые номера земельных участков: 53:21:0090301:2; 53:21:0090301:41; 53:21:0090301:46; 53:21:0090301:53; 53:21:0090301:55; 53:21:0090301:220; 53:21:0090301:221.  
Система координат: МСК-53 (Зона 1);  
Каталог координат: Приложение 1  
Площадь сервитута: 2 817 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;
  - 53:21:0090301 - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
  - :46 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН;
  - 1 - номер поворотной точки границы публичного сервитута.

Подпись  /С.И.Лукьянов/  
Дата "25" июля 2023 г.



Система координат МСК-53, зона I			
Метод определения координат характерных точек границ - метод аналитический			
Площадь публичного сервитута 2 817 кв. м.			
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ
	X, м	Y, м	
Контур 1			
1	539 431,15	1 327 237,55	0,1
2	539 401,88	1 327 309,42	0,1
3	539 407,57	1 327 309,38	0,1
4	539 405,77	1 327 313,40	0,1
5	539 400,23	1 327 313,43	0,1
6	539 384,06	1 327 352,11	0,1
7	539 389,58	1 327 349,33	0,1
8	539 386,97	1 327 355,13	0,1
9	539 384,98	1 327 356,13	0,1
10	539 386,28	1 327 356,65	0,1
11	539 384,64	1 327 360,30	0,1
12	539 381,23	1 327 358,93	0,1
13	539 335,09	1 327 470,30	0,1
14	539 296,61	1 327 555,73	0,1
15	539 263,82	1 327 642,55	0,1
16	539 254,00	1 327 667,09	0,1
17	539 254,49	1 327 667,26	0,1
18	539 253,08	1 327 671,00	0,1
19	539 252,50	1 327 670,80	0,1
20	539 238,51	1 327 705,32	0,1
21	539 240,53	1 327 704,24	0,1
22	539 238,37	1 327 709,93	0,1
23	539 236,17	1 327 711,12	0,1
24	539 224,14	1 327 741,93	0,1
25	539 225,87	1 327 743,06	0,1
26	539 224,42	1 327 746,89	0,1
27	539 222,56	1 327 745,67	0,1
28	539 207,12	1 327 780,37	0,1
29	539 203,46	1 327 778,74	0,1
30	539 219,83	1 327 741,94	0,1
31	539 232,72	1 327 708,96	0,1
32	539 249,51	1 327 667,55	0,1
33	539 263,68	1 327 632,14	0,1
34	539 279,17	1 327 595,08	0,1
35	539 329,20	1 327 473,93	0,1
36	539 378,29	1 327 355,57	0,1
37	539 397,05	1 327 310,68	0,1
38	539 427,44	1 327 236,03	0,1
1	539 431,15	1 327 237,55	0,1
Контур 2			
39	539 398,72	1 327 365,97	0,1
40	539 393,98	1 327 364,06	0,1
41	539 395,68	1 327 360,43	0,1
42	539 400,22	1 327 362,26	0,1
39	539 398,72	1 327 365,97	0,1
Контур 3			
43	539 295,75	1 327 600,90	0,1
44	539 287,07	1 327 599,12	0,1
45	539 288,52	1 327 595,34	0,1
46	539 296,55	1 327 596,98	0,1
43	539 295,75	1 327 600,90	0,1
Контур 4			
47	539 277,02	1 327 635,34	0,1
48	539 275,54	1 327 639,06	0,1
49	539 272,26	1 327 637,75	0,1
50	539 273,70	1 327 634,02	0,1
47	539 277,02	1 327 635,34	0,1
Контур 5			
51	539 262,00	1 327 669,86	0,1
52	539 260,69	1 327 673,64	0,1
53	539 258,77	1 327 672,97	0,1
54	539 260,20	1 327 669,24	0,1
51	539 262,00	1 327 669,86	0,1

Контур 6			
55	539 250,19	1 327 703,58	0,1
56	539 246,22	1 327 705,72	0,1
57	539 248,35	1 327 700,15	0,1
55	539 250,19	1 327 703,58	0,1
Контур 7			
58	539 230,70	1 327 746,22	0,1
59	539 249,44	1 327 758,47	0,1
60	539 330,06	1 327 809,86	0,1
61	539 330,87	1 327 810,88	0,1
62	539 330,92	1 327 812,09	0,1
63	539 329,43	1 327 817,47	0,1
64	539 329,13	1 327 817,39	0,1
65	539 329,85	1 327 814,71	0,1
66	539 326,31	1 327 813,76	0,1
67	539 326,67	1 327 812,45	0,1
68	539 250,16	1 327 763,69	0,1
69	539 249,10	1 327 783,58	0,1
70	539 245,11	1 327 783,37	0,1
71	539 246,29	1 327 761,19	0,1
72	539 229,23	1 327 750,04	0,1
58	539 230,70	1 327 746,22	0,1

Кадастровый инженер



Лукьянов С.И.