

Схема границ размещения публичного сервитута

Объект: "ВЛ-0,4 кВ Л-2 от КТП-«Медведь-2» (ВЛ-10кВ Л-4 ПС Медведь)"

(наименование объекта)

Утверждена
Постановлением Администрации
Шимского муниципального района

от _____ № _____

Местоположение: Новгородская область, Шимский район

Кадастровые кварталы: 53:21:0080101; 53:21:0080102

Кадастровые номера земельных участков: 53:21:0000000:4079; 53:21:0080102:12; 53:21:0080102:14; 53:21:0080102:21; 53:21:0080102:24; 53:21:0080102:25; 53:21:0080102:27; 53:21:0080102:28; 53:21:0080102:29; 53:21:0080102:43; 53:21:0080102:44; 53:21:0080102:45; 53:21:0080102:46; 53:21:0080102:47; 53:21:0080102:51; 53:21:0080102:54; 53:21:0080102:64; 53:21:0080102:65; 53:21:0080102:66; 53:21:0080102:68; 53:21:0080102:69; 53:21:0080102:70; 53:21:0080102:71; 53:21:0080102:72; 53:21:0080102:73; 53:21:0080102:74; 53:21:0080102:75; 53:21:0080102:76; 53:21:0080102:77; 53:21:0080102:85; 53:21:0080102:86; 53:21:0000000:132 (вх.53:21:0080102:89); 53:21:0080102:92; 53:21:0080102:96; 53:21:0080102:97; 53:21:0080102:161; 53:21:0080102:163; 53:21:0080102:299; 53:21:0080101:275; 53:21:0080101:282; 53:21:0080102:7; 53:21:0080102:18 (вх.53:21:0080102:16); 53:21:0080102:20; 53:21:0080102:30; 53:21:0080102:31; 53:21:0080102:32; 53:21:0080102:33; 53:21:0080102:34; 53:21:0080102:38; 53:21:0080102:39; 53:21:0080102:40; 53:21:0080102:41; 53:21:0080102:42; 53:21:0080102:156; 53:21:0080102:158; 53:21:0080102:165; 53:21:0080101:146

Система координат: МСК-53 (Зона 1);

Каталог координат: Приложение 1

Площадь сервитута: 7 983 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;
 - 53:21:0080101 - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
 - :44 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН;
 - 1 - номер поворотной точки границы публичного сервитута.

Подпись _____ /С.И.Лукьянов/



Дата "03" июля 2023 г.

Система координат МСК-53, зона 1			
Метод определения координат характерных точек границ - метод аналитический			
Площадь публичного сервитута 7 983 кв. м.			
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ
	X, м	Y, м	
Контур 1			
1	552 486,59	1 310 569,93	0,1
2	552 485,45	1 310 575,26	0,1
3	552 478,00	1 310 622,40	0,1
4	552 477,19	1 310 623,70	0,1
5	552 452,77	1 310 641,77	0,1
6	552 450,14	1 310 641,01	0,1
7	552 448,89	1 310 639,66	0,1
8	552 474,17	1 310 620,95	0,1
9	552 481,53	1 310 574,49	0,1
10	552 482,65	1 310 569,23	0,1
11	552 485,21	1 310 571,49	0,1
1	552 486,59	1 310 569,93	0,1
Контур 2			
16	552 374,54	1 310 576,52	0,1
17	552 389,51	1 310 592,99	0,1
18	552 401,90	1 310 606,94	0,1
19	552 417,10	1 310 624,11	0,1
20	552 439,02	1 310 646,94	0,1
21	552 443,48	1 310 651,29	0,1
22	552 463,10	1 310 693,48	0,1
23	552 464,14	1 310 772,40	0,1
24	552 439,77	1 310 941,80	0,1
25	552 416,16	1 311 107,34	0,1
26	552 409,29	1 311 152,56	0,1
27	552 399,21	1 311 209,78	0,1
28	552 397,87	1 311 263,29	0,1
29	552 397,79	1 311 263,39	0,1
30	552 394,96	1 311 283,02	0,1
31	552 392,79	1 311 294,02	0,1
32	552 393,37	1 311 280,34	0,1
33	552 376,21	1 311 294,32	0,1
34	552 373,69	1 311 291,22	0,1
35	552 393,59	1 311 275,00	0,1
36	552 395,18	1 311 212,03	0,1
37	552 374,12	1 311 216,17	0,1
38	552 373,35	1 311 212,25	0,1
39	552 395,48	1 311 207,89	0,1
40	552 404,98	1 311 154,05	0,1
41	552 335,46	1 311 149,11	0,1
42	552 335,72	1 311 145,12	0,1
43	552 405,62	1 311 150,09	0,1
44	552 412,21	1 311 106,75	0,1
45	552 435,53	1 310 943,23	0,1
46	552 394,48	1 310 937,79	0,1
47	552 381,44	1 310 951,91	0,1
48	552 378,51	1 310 949,19	0,1
49	552 391,82	1 310 934,78	0,1

50	552 400,99	1 310 867,87	0,1
51	552 404,95	1 310 868,42	0,1
52	552 395,96	1 310 933,96	0,1
53	552 436,10	1 310 939,28	0,1
54	552 460,16	1 310 771,97	0,1
55	552 459,14	1 310 694,31	0,1
56	552 439,28	1 310 651,74	0,1
57	552 377,10	1 310 696,74	0,1
58	552 379,12	1 310 728,87	0,1
59	552 381,29	1 310 764,10	0,1
60	552 380,66	1 310 765,52	0,1
61	552 351,90	1 310 792,46	0,1
62	552 349,17	1 310 789,54	0,1
63	552 377,24	1 310 763,24	0,1
64	552 375,29	1 310 731,69	0,1
65	552 351,28	1 310 739,43	0,1
66	552 350,05	1 310 735,62	0,1
67	552 375,03	1 310 727,57	0,1
68	552 373,07	1 310 696,47	0,1
69	552 350,25	1 310 664,49	0,1
70	552 326,41	1 310 646,99	0,1
71	552 290,86	1 310 691,17	0,1
72	552 246,51	1 310 747,16	0,1
73	552 222,84	1 310 783,17	0,1
74	552 153,69	1 310 901,76	0,1
75	552 150,25	1 310 899,72	0,1
76	552 219,47	1 310 781,02	0,1
77	552 243,31	1 310 744,76	0,1
78	552 286,86	1 310 689,76	0,1
79	552 277,29	1 310 674,44	0,1
80	552 280,69	1 310 672,32	0,1
81	552 289,50	1 310 686,44	0,1
82	552 324,63	1 310 642,86	0,1
83	552 326,11	1 310 642,25	0,1
84	552 327,25	1 310 642,64	0,1
85	552 353,13	1 310 661,67	0,1
86	552 375,49	1 310 692,97	0,1
87	552 437,10	1 310 648,38	0,1
88	552 399,04	1 310 605,60	0,1
89	552 375,24	1 310 579,55	0,1
90	552 364,84	1 310 582,00	0,1
91	552 262,39	1 310 667,34	0,1
92	552 236,81	1 310 706,34	0,1
93	552 149,23	1 310 857,36	0,1
94	552 145,78	1 310 855,32	0,1
95	552 233,44	1 310 704,20	0,1
96	552 259,20	1 310 664,91	0,1
97	552 362,66	1 310 578,62	0,1
98	552 363,47	1 310 578,22	0,1
99	552 375,62	1 310 575,36	0,1
100	552 375,69	1 310 575,37	0,1
16	552 374,54	1 310 576,52	0,1
Контур 3			
12	552 387,66	1 311 320,06	0,1
13	552 386,42	1 311 326,35	0,1
14	552 374,00	1 311 336,88	0,1
15	552 371,42	1 311 333,83	0,1
12	552 387,66	1 311 320,06	0,1

Кадастровый инженер



Лукьянов С.И.