

Утверждена

(наименование документа об утверждении, включая

наименования органов государственной власти или

органов местного самоуправления, принявших

решение об утверждении схемы или подписавших
соглашение о перераспределении земельных участков)

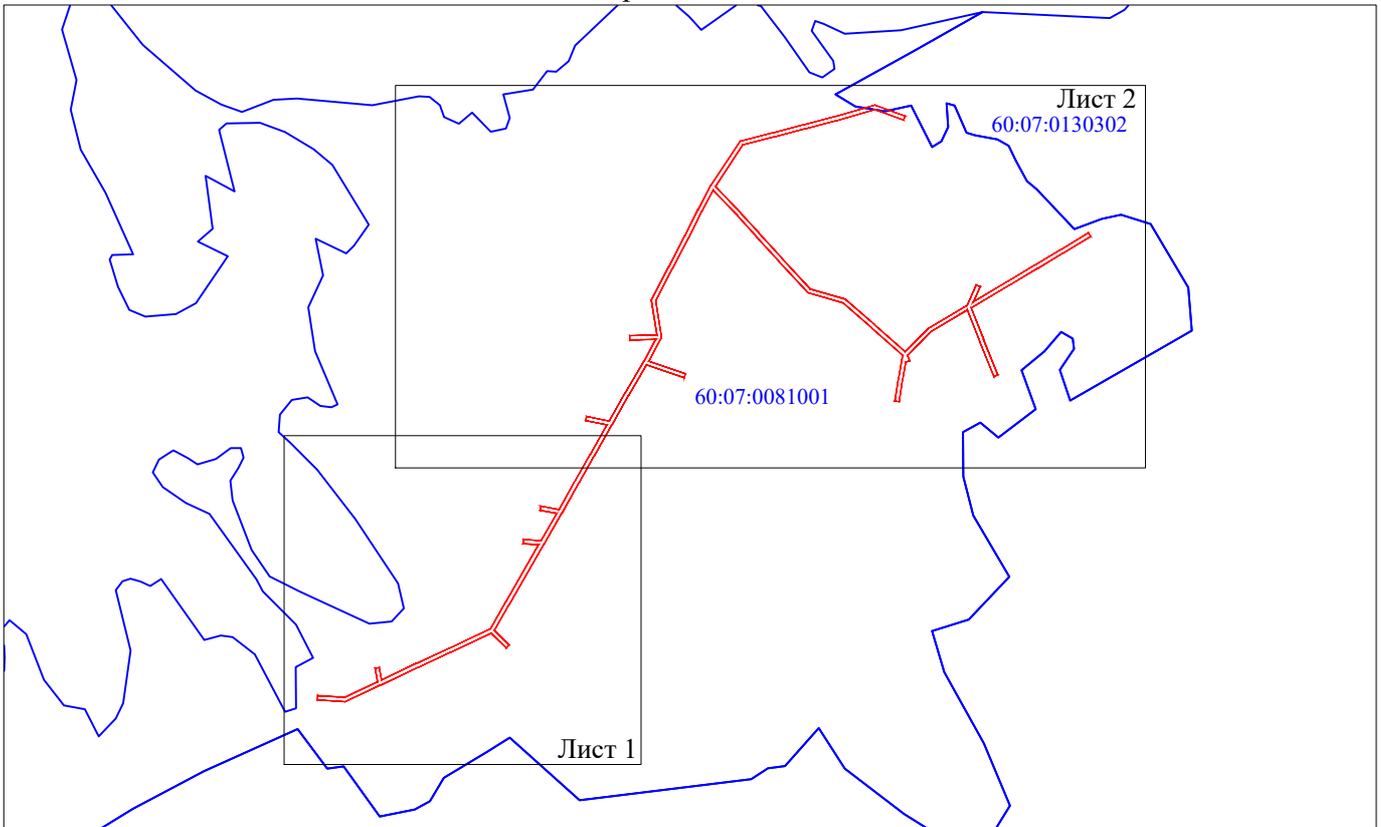
от _____

№ _____

Схема расположения границ публичного сервитута "ВЛ 0.4 кВ от КТП 134 д. Трубицы"

Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут: 60:07:0081001:1; 60:07:0081001:34; 60:07:0081001:52; 60:07:0081001:56; 60:07:0081001:59; 60:07:0081001:99
Земли кадастровых кварталов: 60:07:0081001; 60:07:0130302
Площадь испрашиваемого публичного сервитута: 8 030 кв.м.
Каталог координат: Приложение 1 на 3 листах

Схема расположения листов



Масштаб 1:8000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - вновь образованная часть границы публичного сервитута;
-  - граница кадастрового квартала;
-  - номер кадастрового квартала.

Подпись _____



"29" июля 2021 г.

Место для оттиска печати

**Схема расположения границ публичного сервитута
"ВЛ 0.4 кВ от КТП 134 д.Трубицы"**



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

- - вновь образованная часть границы публичного сервитута;
- 1 - характерная точка границы публичного сервитута, установленная при проведении кадастровых работ;
- - существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- (blue) - граница кадастрового квартала;
- (red dashed) - ось ВЛ 0.4 кВ от КТП 134 д.Трубицы;
- - обозначение электрических подстанций;
- :38 - кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН;
- 60:07:0081001 - номер кадастрового квартала.

Подпись _____

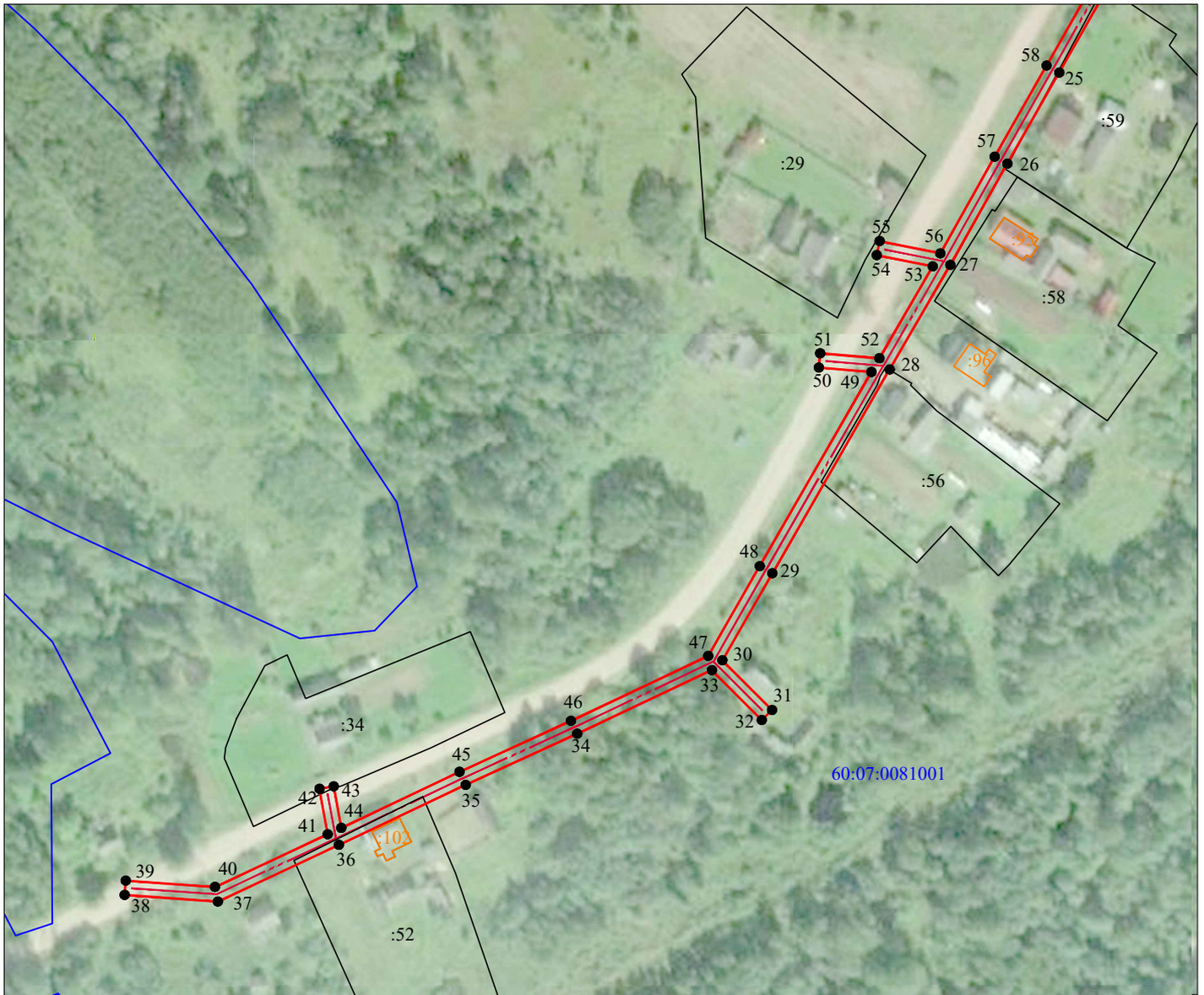


_____ "29" июля 2021 г.

Место для оттиска печати

**Схема расположения границ публичного сервитута
"ВЛ 0.4 кВ от КТП 134 д. Трубицы"**

Лист 2



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

- - вновь образованная часть границы публичного сервитута;
- 1 - характерная точка границы публичного сервитута, установленная при проведении кадастровых работ;
- - существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- (blue) - граница кадастрового квартала;
- · - · - ось ВЛ 0.4 кВ от КТП 134 д. Трубицы;
- - обозначение электрических подстанций;
- :38 - кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН;
- 60:07:0081001 - номер кадастрового квартала.

Подпись _____



_____ "29" июля 2021 г.

Место для оттиска печати

Система координат МСК-60, зона 2			
Метод определения координат характерных точек границ - метод спутниковых геодезических измерений			
Площадь публичного сервитута 8 030 кв. м.			
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ
	X, м	Y, м	
1	343 588,94	2 254 502,75	0,1
2	343 570,45	2 254 499,38	0,1
3	343 547,00	2 254 495,47	0,1
4	343 547,74	2 254 491,03	0,1
5	343 571,23	2 254 494,94	0,1
6	343 595,97	2 254 499,46	0,1
7	343 625,23	2 254 466,89	0,1
8	343 651,41	2 254 437,13	0,1
9	343 662,70	2 254 399,38	0,1
10	343 695,63	2 254 369,36	0,1
11	343 723,18	2 254 344,55	0,1
12	343 744,21	2 254 325,43	0,1
13	343 771,32	2 254 300,01	0,1
14	343 748,66	2 254 288,09	0,1
15	343 720,61	2 254 274,06	0,1
16	343 688,21	2 254 257,25	0,1
17	343 654,32	2 254 239,61	0,1
18	343 615,00	2 254 245,70	0,1
19	343 590,01	2 254 232,35	0,1
20	343 576,57	2 254 271,01	0,1
21	343 572,32	2 254 269,53	0,1
22	343 586,02	2 254 230,13	0,1
23	343 553,57	2 254 210,91	0,1
24	343 522,74	2 254 193,66	0,1
25	343 489,22	2 254 174,76	0,1
26	343 460,62	2 254 158,59	0,1
27	343 428,80	2 254 140,84	0,1
28	343 395,95	2 254 121,93	0,1
29	343 331,91	2 254 085,40	0,1
30	343 304,55	2 254 069,85	0,1
31	343 288,95	2 254 085,31	0,1
32	343 285,79	2 254 082,11	0,1
33	343 301,46	2 254 066,58	0,1
34	343 281,46	2 254 024,60	0,1
35	343 265,42	2 253 989,86	0,1
36	343 246,56	2 253 950,39	0,1
37	343 228,76	2 253 912,66	0,1
38	343 230,84	2 253 883,66	0,1
39	343 235,33	2 253 883,99	0,1

40	343 233,34	2 253 911,80	0,1
41	343 249,89	2 253 946,90	0,1
42	343 264,18	2 253 944,34	0,1
43	343 264,98	2 253 948,77	0,1
44	343 251,89	2 253 951,11	0,1
45	343 269,50	2 253 987,94	0,1
46	343 285,54	2 254 022,68	0,1
47	343 305,91	2 254 065,44	0,1
48	343 334,13	2 254 081,48	0,1
49	343 395,13	2 254 116,28	0,1
50	343 396,55	2 254 099,90	0,1
51	343 401,03	2 254 100,29	0,1
52	343 399,44	2 254 118,75	0,1
53	343 428,33	2 254 135,37	0,1
54	343 431,87	2 254 117,93	0,1
55	343 436,28	2 254 118,83	0,1
56	343 432,44	2 254 137,72	0,1
57	343 462,82	2 254 154,67	0,1
58	343 491,44	2 254 170,84	0,1
59	343 522,28	2 254 188,23	0,1
60	343 527,02	2 254 165,85	0,1
61	343 531,43	2 254 166,78	0,1
62	343 526,38	2 254 190,55	0,1
63	343 555,81	2 254 207,01	0,1
64	343 589,85	2 254 227,17	0,1
65	343 613,07	2 254 239,56	0,1
66	343 612,47	2 254 212,22	0,1
67	343 616,97	2 254 212,12	0,1
68	343 617,59	2 254 240,74	0,1
69	343 655,08	2 254 234,93	0,1
70	343 690,29	2 254 253,25	0,1
71	343 722,65	2 254 270,06	0,1
72	343 750,72	2 254 284,09	0,1
73	343 776,30	2 254 297,55	0,1
74	343 823,31	2 254 328,45	0,1
75	343 832,38	2 254 363,79	0,1
76	343 840,80	2 254 395,92	0,1
77	343 849,57	2 254 429,43	0,1
78	343 861,54	2 254 470,45	0,1
79	343 849,80	2 254 501,87	0,1
80	343 845,58	2 254 500,30	0,1
81	343 856,80	2 254 470,27	0,1
82	343 845,23	2 254 430,63	0,1
83	343 836,44	2 254 397,06	0,1
84	343 828,02	2 254 364,91	0,1
85	343 819,39	2 254 331,25	0,1
86	343 775,41	2 254 302,34	0,1
87	343 747,27	2 254 328,73	0,1
88	343 726,20	2 254 347,89	0,1
89	343 698,65	2 254 372,70	0,1

90	343 666,66	2 254 401,86	0,1
91	343 655,43	2 254 439,37	0,1
92	343 628,59	2 254 469,87	0,1
93	343 599,90	2 254 501,81	0,1
94	343 625,27	2 254 527,09	0,1
95	343 649,03	2 254 566,90	0,1
96	343 670,69	2 254 576,87	0,1
97	343 668,81	2 254 580,96	0,1
98	343 653,09	2 254 573,72	0,1
99	343 674,98	2 254 610,58	0,1
100	343 691,80	2 254 638,46	0,1
101	343 708,20	2 254 665,66	0,1
102	343 725,84	2 254 694,90	0,1
103	343 721,99	2 254 697,22	0,1
104	343 704,34	2 254 667,98	0,1
105	343 687,94	2 254 640,78	0,1
106	343 671,12	2 254 612,90	0,1
107	343 646,50	2 254 571,44	0,1
108	343 613,03	2 254 584,50	0,1
109	343 575,26	2 254 599,52	0,1
110	343 573,60	2 254 595,34	0,1
111	343 611,39	2 254 580,32	0,1
112	343 644,17	2 254 567,52	0,1
113	343 621,69	2 254 529,89	0,1
114	343 596,21	2 254 504,49	0,1
115	343 590,29	2 254 506,58	0,1
1	343 588,94	2 254 502,75	0,1

Кадастровый инженер



Э. Э. Лысенко