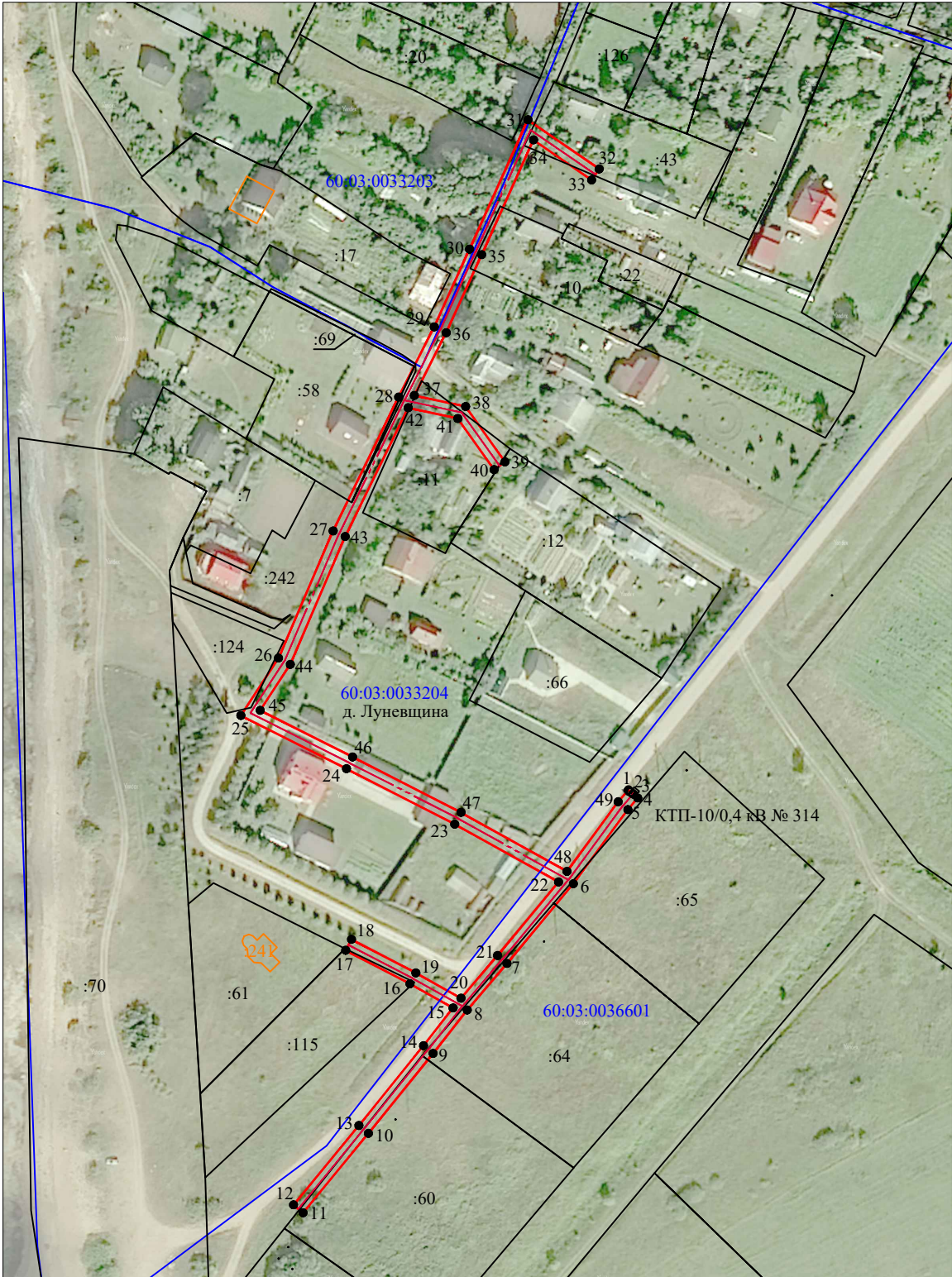


Схема расположения границ публичного сервитута
"ВЛИ от КТП-10/0,4 кВ № 314 Береговая Лунёвщина, л. 80-07"

Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут: 60:03:0033204:10, 60:03:0033204:11, 60:03:0033204:12, 60:03:0033204:43, 60:03:0033204:58, 60:03:0033204:60, 60:03:0033204:64, 60:03:0033204:65, 60:03:0033204:69, 60:03:0033204:115, 60:03:0033204:124, 60:03:0033204:242, земли кадастровых кварталов: 60:03:0033203, 60:03:0033204, 60:03:0036601

Площадь испрашиваемого публичного сервитута: 2 629 кв.м.

Каталог координат: Приложение 1 на 2 листах



Масштаб 1:2 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- 1

36

60:03:0036601
- вновь образованная часть границы публичного сервитута;

- характерная точка границы публичного сервитута, установленная при проведении кадастровых работ;

- существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;

- граница кадастрового квартала;

- ось ВЛИ от КТП-10/0,4 кВ № 314 Береговая Лунёвщина, л. 80-07;

- обозначение электрических подстанций;

- кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН;

- номер кадастрового квартала.

Подпись



"28" декабря 2022 г.

Место для оттиска печати

Система координат МСК-60, зона 1			
Метод определения координат характерных точек границ - метод спутниковых-геодезических измерений (определений)			
Площадь публичного сервитута 2 629 кв. м.			
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ
	X, м	Y, м	
1	600 226,50	1 240 463,26	0,1
2	600 225,80	1 240 463,96	0,1
3	600 225,16	1 240 464,81	0,1
4	600 223,82	1 240 466,36	0,1
5	600 220,01	1 240 463,08	0,1
6	600 195,51	1 240 445,06	0,1
7	600 169,11	1 240 423,13	0,1
8	600 153,75	1 240 410,00	0,1
9	600 139,38	1 240 398,72	0,1
10	600 112,95	1 240 377,34	0,1
11	600 086,69	1 240 355,72	0,1
12	600 089,29	1 240 352,56	0,1
13	600 115,54	1 240 374,16	0,1
14	600 141,94	1 240 395,52	0,1
15	600 154,41	1 240 405,30	0,1
16	600 162,42	1 240 391,07	0,1
17	600 173,47	1 240 369,83	0,1
18	600 177,11	1 240 371,72	0,1
19	600 166,02	1 240 393,03	0,1
20	600 157,63	1 240 407,93	0,1
21	600 171,76	1 240 419,99	0,1
22	600 196,06	1 240 440,19	0,1
23	600 215,20	1 240 405,86	0,1
24	600 233,49	1 240 370,10	0,1
25	600 251,11	1 240 335,18	0,1
26	600 270,08	1 240 347,60	0,1
27	600 312,15	1 240 365,66	0,1
28	600 356,37	1 240 387,30	0,1
29	600 379,61	1 240 399,08	0,1
30	600 405,31	1 240 410,77	0,1
31	600 448,07	1 240 430,07	0,1
32	600 431,81	1 240 453,61	0,1
33	600 428,19	1 240 451,11	0,1
34	600 441,45	1 240 431,91	0,1
35	600 403,50	1 240 414,77	0,1
36	600 377,70	1 240 403,05	0,1
37	600 356,92	1 240 392,51	0,1
38	600 353,27	1 240 409,47	0,1
39	600 334,95	1 240 422,47	0,1
40	600 332,40	1 240 418,88	0,1
41	600 349,32	1 240 406,87	0,1
42	600 352,86	1 240 390,48	0,1
43	600 310,31	1 240 369,66	0,1
44	600 267,99	1 240 351,49	0,1
45	600 252,82	1 240 341,56	0,1

46	600 237,41	1 240 372,10	0,1
47	600 219,08	1 240 407,94	0,1
48	600 199,56	1 240 442,96	0,1
49	600 222,56	1 240 459,87	0,1
1	600 226,50	1 240 463,26	0,1

Кадастровый инженер



Е.Э. Лысенко