

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**

***Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства: ВЛ 10 кВ оп. №1 – оп. №30 л. 114-23 г. Невель***

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Раздел 1**

<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	Псковская область, Невельский р-н, Невель г
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	18 864 м <sup>2</sup> ± 48 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства: ВЛ 10 кВ оп. №1 – оп. №30 л. 114-23 г. Невель Наименование охраняемого объекта: ВЛ 10 кВ оп. №1 – оп. №30 л. 114-23 г. Невель

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
<b>1. Система координат</b> МСК-60, зона 2					
<b>2. Сведения о характерных точках границ объекта</b>					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	301 771,50	2 187 215,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	301 781,80	2 187 210,46		0,10	
3	301 802,19	2 187 251,53		0,10	
4	301 833,33	2 187 314,13		0,10	
5	301 856,94	2 187 359,39		0,10	
6	301 879,94	2 187 406,33		0,10	
7	301 870,90	2 187 452,96		0,10	
8	301 863,17	2 187 494,96		0,10	
9	301 878,54	2 187 518,83		0,10	
10	301 893,68	2 187 542,83		0,10	
11	301 920,02	2 187 584,83		0,10	
12	301 954,83	2 187 640,78		0,10	
13	301 982,93	2 187 684,82		0,10	
14	301 986,69	2 187 747,26		0,10	
15	301 991,09	2 187 806,67		0,10	
16	302 020,14	2 187 862,17		0,10	
17	302 050,03	2 187 917,33		0,10	
18	302 078,88	2 187 972,17		0,10	
19	302 108,47	2 188 027,79		0,10	
20	302 137,94	2 188 082,48		0,10	
21	302 165,51	2 188 135,56		0,10	
22	302 190,48	2 188 183,19		0,10	
23	302 215,67	2 188 213,55		0,10	
24	302 274,64	2 188 226,98		0,10	
25	302 339,47	2 188 242,76		0,10	
26	302 403,81	2 188 258,21		0,10	
27	302 465,33	2 188 273,18		0,10	
28	302 534,83	2 188 290,37		0,10	
29	302 601,05	2 188 306,42		0,10	
30	302 668,81	2 188 323,17		0,10	
31	302 714,96	2 188 335,15		0,10	
32	302 712,07	2 188 346,28		0,10	
33	302 665,98	2 188 334,32		0,10	
34	302 598,31	2 188 317,59		0,10	
35	302 532,10	2 188 301,54		0,10	
36	302 462,60	2 188 284,35		0,10	
37	302 401,11	2 188 269,39		0,10	
38	302 336,77	2 188 253,93		0,10	
39	302 272,00	2 188 238,17		0,10	
40	302 209,31	2 188 223,89		0,10	
41	302 180,86	2 188 189,61		0,10	
42	302 155,32	2 188 140,88		0,10	
43	302 127,77	2 188 087,86		0,10	
44	302 098,33	2 188 033,22		0,10	
45	302 068,71	2 187 977,55		0,10	
46	302 039,89	2 187 922,74		0,10	
47	302 009,99	2 187 867,58		0,10	
48	301 979,79	2 187 809,89		0,10	
49	301 975,21	2 187 748,03		0,10	
50	301 971,63	2 187 688,49		0,10	
51	301 945,10	2 187 646,91		0,10	
52	301 910,27	2 187 590,93		0,10	

53	301 883,95	2 187 548,95		0,10	
54	301 868,85	2 187 525,01		0,10	
55	301 851,04	2 187 497,36		0,10	
56	301 859,60	2 187 450,83		0,10	
57	301 867,92	2 187 407,93		0,10	
58	301 846,68	2 187 364,58		0,10	
59	301 823,08	2 187 319,35		0,10	
60	301 791,89	2 187 256,65		0,10	
1	301 771,50	2 187 215,57		0,10	
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
—	—	—	—	—	—

## Раздел 3

**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1. Система координат МСК-60, зона 2

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—



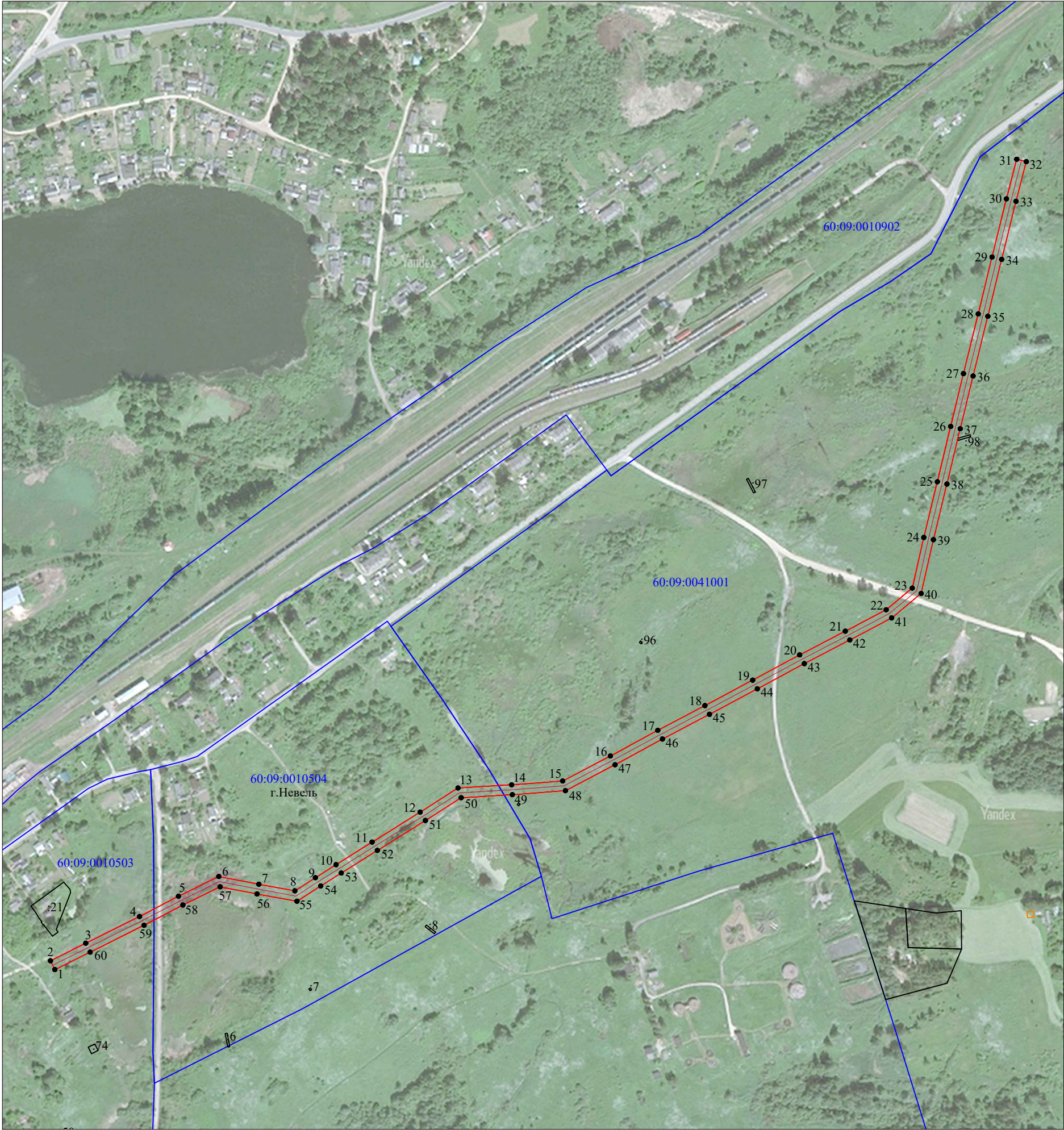
Схема расположения границ публичного сервитута  
"ВЛ 10 кВ оп. №1 – оп. №30 л. 114-23 г. Невель"

Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут: 60:09:0041001:98, земли кадастровых кварталов: 60:09:0010503; 60:09:0010504; 60:09:0041001.

Площадь испрашиваемого публичного сервитута: 18 864 кв.м.

Каталог координат: Приложение 1 на 2 листах

Утверждена  
Постановлением Администрации  
Невельского муниципального округа  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- граница публичного сервитута;
- 1 - характерная точка границ 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 ВЛ 10 кВ оп. №1 – оп. №30 л. 114-23 г. Невель;
- :56 - кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН;
- 60:09:0041001 - номер кадастрового квартала.

Подпись



С.И. Лукьянов

"15" апреля 2024 г.



**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**

**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—