

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

***Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства: ВЛ-0,4 кВ Пыльниково 16-05-22***

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

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Псковская область, р-н Новоржевский
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	$1\,267\text{ м}^2 \pm 12\text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат		МСК-60, зона 1			
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
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	442 717,86	1 324 001,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	442 719,37	1 324 000,67		0,10	
3	442 719,39	1 324 000,68		0,10	
4	442 719,68	1 324 000,46		0,10	
5	442 721,50	1 323 999,23		0,10	
6	442 726,16	1 324 006,10		0,10	
7	442 749,89	1 324 036,69		0,10	
8	442 776,84	1 324 071,12		0,10	
9	442 794,54	1 324 115,48		0,10	
10	442 818,34	1 324 131,50		0,10	
11	442 842,38	1 324 146,50		0,10	
12	442 867,97	1 324 161,61		0,10	
13	442 891,91	1 324 176,32		0,10	
14	442 889,61	1 324 180,07		0,10	
15	442 865,70	1 324 165,38		0,10	
16	442 840,10	1 324 150,27		0,10	
17	442 815,95	1 324 135,20		0,10	
18	442 795,07	1 324 121,14		0,10	
19	442 796,05	1 324 153,16		0,10	
20	442 791,65	1 324 153,29		0,10	
21	442 790,56	1 324 117,38		0,10	
22	442 772,98	1 324 073,34		0,10	
23	442 746,42	1 324 039,39		0,10	
24	442 722,60	1 324 008,69		0,10	
1	442 717,86	1 324 001,69		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

## Раздел 3

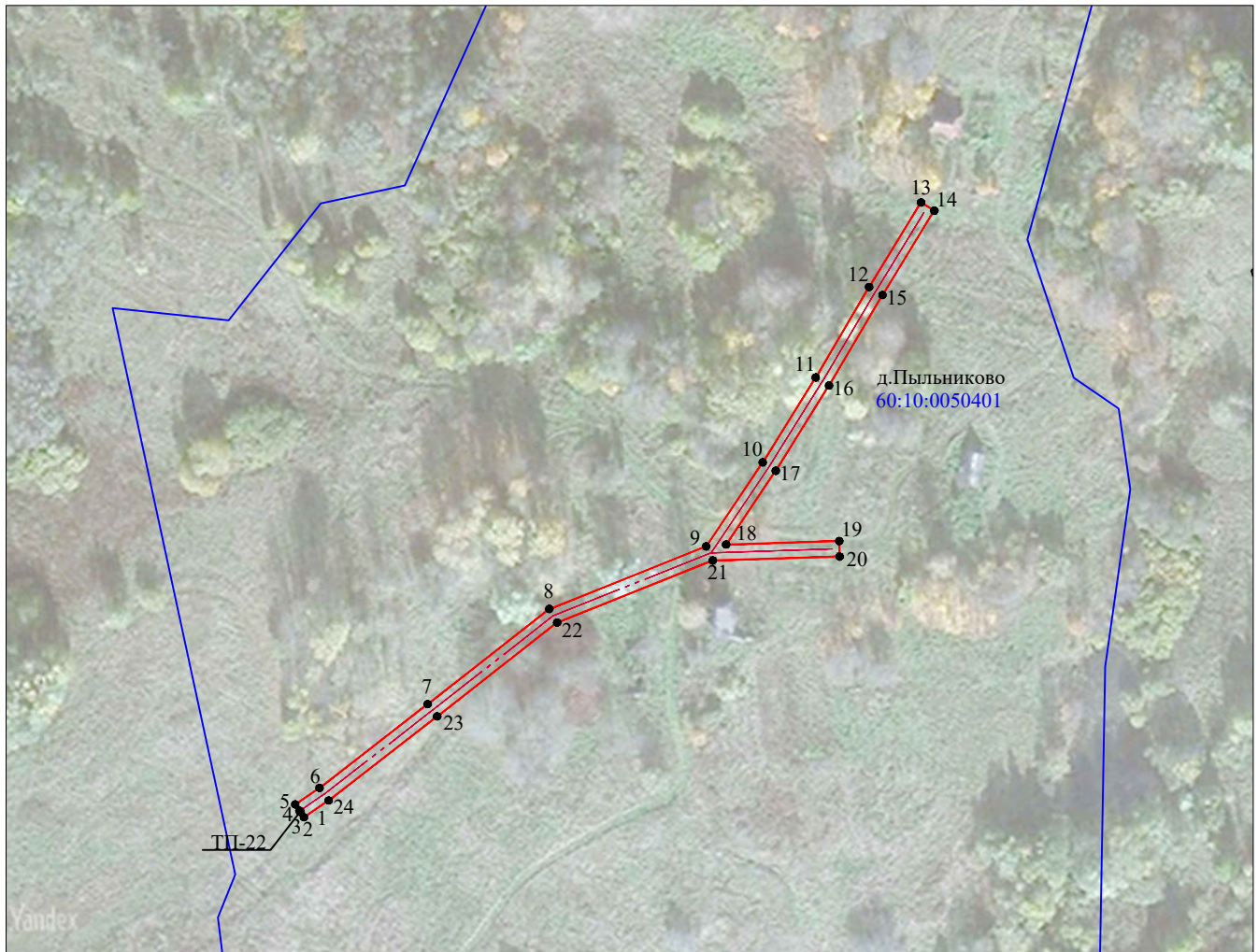
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат		МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат 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-0,4 кВ Пыльниково 16-05-22"**

Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут: -, земли кадастровых кварталов: 60:10:0050401.

Площадь испрашиваемого публичного сервитута: 1 267 кв.м.

Каталог координат: Приложение 1 на 1 листе



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;
- - граница кадастрового квартала;
- - - - ось ВЛ-0,4 кВ Пыльниково 16-05-22;
- - обозначение электрических подстанций;
- :345 - кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН;
- 60:10:0050401 - номер кадастрового квартала.

Подпись \_\_\_\_\_



"22" февраля 2024 г.

Место для оттиска печати

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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