

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 Давыдково 24-02-310

(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 ($P \pm \Delta P$)	$1\,438\text{ м}^2 \pm 13\text{ м}^2$
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	395 320,44	1 322 064,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	395 322,44	1 322 065,78		0,10	
3	395 322,68	1 322 065,91		0,10	
4	395 322,69	1 322 065,89		0,10	
5	395 324,44	1 322 066,68		0,10	
6	395 321,36	1 322 073,49		0,10	
7	395 306,49	1 322 115,02		0,10	
8	395 344,30	1 322 137,70		0,10	
9	395 381,26	1 322 161,42		0,10	
10	395 413,64	1 322 182,69		0,10	
11	395 446,94	1 322 196,31		0,10	
12	395 476,42	1 322 209,32		0,10	
13	395 509,37	1 322 224,27		0,10	
14	395 545,53	1 322 241,55		0,10	
15	395 543,63	1 322 245,52		0,10	
16	395 507,52	1 322 228,25		0,10	
17	395 474,62	1 322 213,34		0,10	
18	395 445,21	1 322 200,36		0,10	
19	395 411,58	1 322 186,60		0,10	
20	395 378,86	1 322 165,11		0,10	
21	395 341,98	1 322 141,44		0,10	
22	395 301,13	1 322 116,93		0,10	
23	395 317,28	1 322 071,84		0,10	
1	395 320,44	1 322 064,87		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

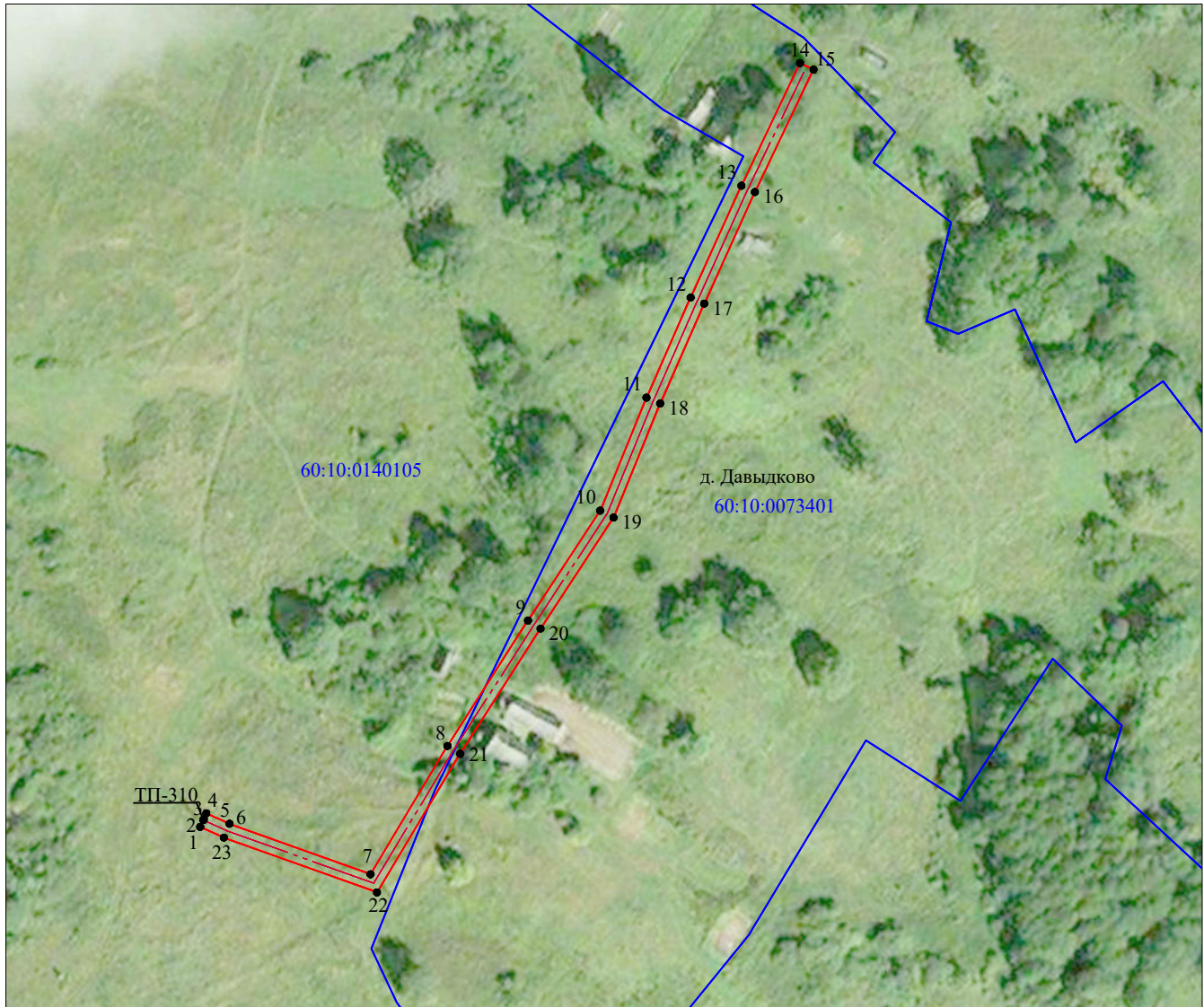
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат		МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат 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 Давыдково 24-02-310"**

Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут: -, земли кадастровых кварталов: 60:10:0073401; 60:10:0140105 .

Площадь испрашиваемого публичного сервитута: 1 438 кв.м.

Каталог координат: Приложение 1 на 1 листе



Масштаб 1:2 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|--|---|
| | - 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 ВЛ-0,4 кВ Давыдково 24-02-310; |
| | - обозначение электрических подстанций; |
| | - кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН; |
| | - 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
—	—	—