

**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 Л-3 от КТП №201 ф.284-09 д.Мешток***  
***Новоржевского района***

(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, р-н Новоржевский, д Мешток
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	$337 \text{ м}^2 \pm 6 \text{ м}^2$
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	415 680,47	1 335 446,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	415 653,17	1 335 447,18		0,10	
3	415 622,50	1 335 451,09		0,10	
4	415 622,89	1 335 471,21		0,10	
5	415 618,79	1 335 471,29		0,10	
6	415 618,33	1 335 447,49		0,10	
7	415 652,86	1 335 443,09		0,10	
8	415 680,38	1 335 442,47		0,10	
9	415 680,42	1 335 444,12		0,10	
10	415 680,32	1 335 444,15		0,10	
11	415 680,43	1 335 444,52		0,10	
1	415 680,47	1 335 446,57		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

## Раздел 3

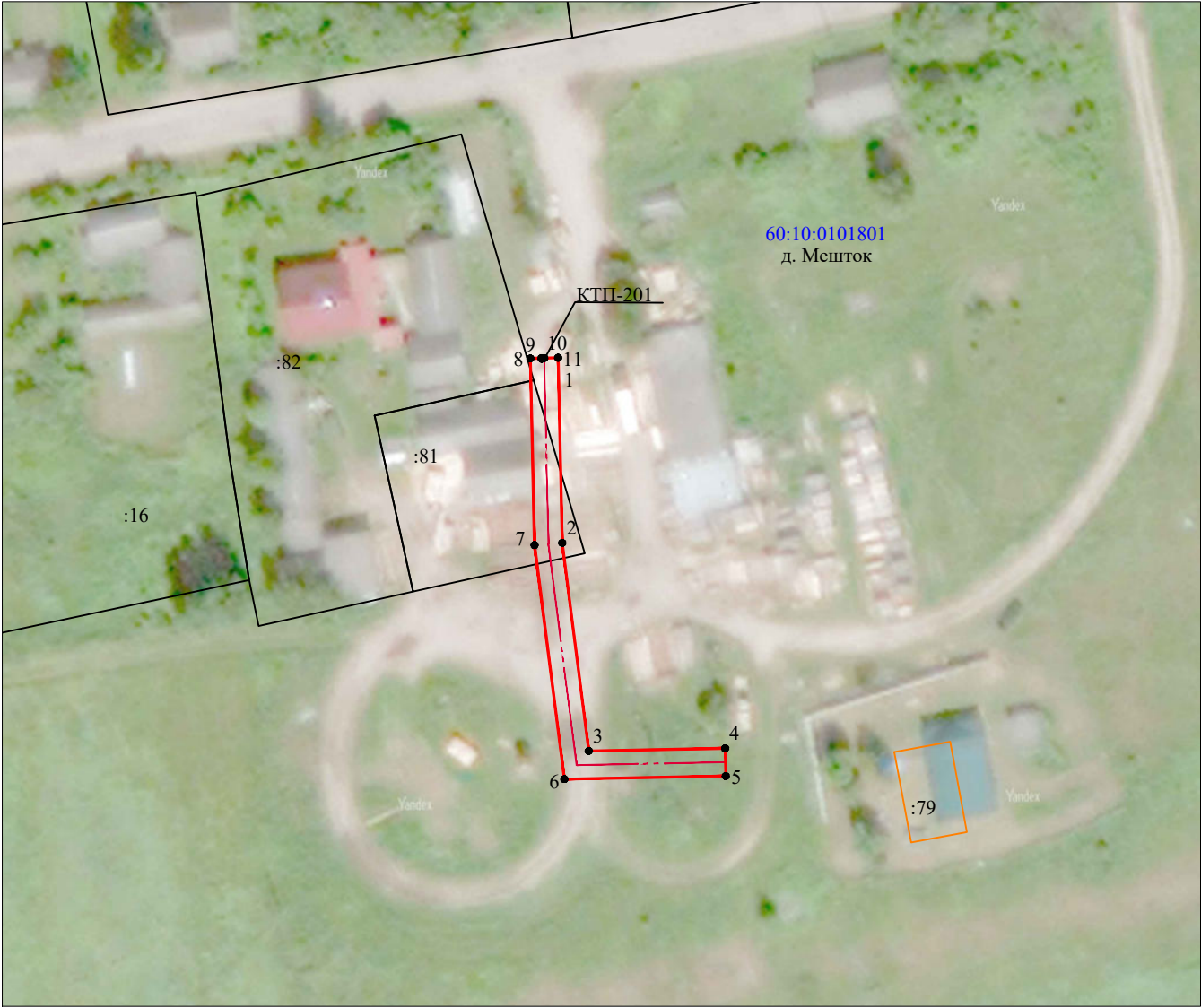
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат		МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат 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 Л-3 от КТП №201 ф.284-09 д.Мешток Новоржевского района"**

Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут: 60:10:0101801:81; 60:10:0101801:82, земли кадастровых кварталов: 60:10:0101801.

Площадь испрашиваемого публичного сервитута: 337 кв.м.

Каталог координат: Приложение 1 на 1 листе



Масштаб 1:1 000

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 Л-3 от КТП №201 ф.284-09 д.Мешток Новоржевского района;
- - обозначение электрических подстанций;
- :81 - кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН;
- 60:10:0101801 - номер кадастрового квартала.

Подпись \_\_\_\_\_ "20" 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
—	—	—