



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
«РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ»  
ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

10.12.2025

№ 261-пп

г. Тверь

**Об установлении льготной ставки  
за 1 кВт запрашиваемой максимальной  
мощности при технологическом  
присоединении к электрическим сетям  
территориальных сетевых организаций  
Тверской области на 2026 год**

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 861 «Об утверждении правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, правил недискриминационного доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике и оказания этих услуг, правил недискриминационного доступа к услугам администратора торговой системы оптового рынка и оказания этих услуг и правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям», постановлением Правительства Тверской области от 20.10.2011 № 141-пп «Об утверждении Положения о Главном управлении «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области», решением Правления Главного управления «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области от 10.12.2025

**приказываю:**

1. Утвердить льготные ставки за 1 кВт запрашиваемой максимальной мощности в отношении всей совокупности мероприятий по технологическому присоединению к электрическим сетям территориальных сетевых организаций Тверской области (далее – ТСО) с 01.01.2026 по 31.12.2026:

1) в случае технологического присоединения объектов микрогенерации заявителей – физических лиц, в том числе за одновременное технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей – физических лиц, максимальная мощность которых не превышает 15 кВт включительно (с учетом ранее

присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), и объектов микрогенерации, и энергопринимающих устройств заявителей - физических лиц, максимальная мощность которых не превышает 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), отнесенных к третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения), присоединяемых к объектам электросетевого хозяйства ТСО на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже, при условии, что расстояние от границ участка заявителя до ближайшего объекта электрической сети необходимого заявителю класса напряжения ТСО, в которую подана заявка, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности за 1 кВт запрашиваемой максимальной мощности в размере: 10 262,39 руб. с учетом НДС 22%;

2) в случае технологического присоединения объектов микрогенерации, в том числе за одновременное технологическое присоединение энергопринимающих устройств и объектов микрогенерации, и энергопринимающих устройств заявителей - физических лиц, указанных в абзацах одиннадцатом - девятнадцатом пункта 17 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 861, максимальная мощность которых не превышает 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), отнесенных к третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения), присоединяемых к объектам электросетевого хозяйства ТСО на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже, при условии, что расстояние от границ участка заявителя до ближайшего объекта электрической сети необходимого заявителю класса напряжения ТСО, в которую подана заявка, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности за 1 кВт запрашиваемой максимальной мощности в размере 1 304,42 руб. с учетом НДС 22 %;

3) в случае технологического присоединения объектов микрогенерации заявителей - юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, максимальная мощность которых не превышает 150 кВт (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), присоединяемых по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) к объектам электросетевого хозяйства ТСО на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже, при условии, что расстояние от этих объектов микрогенерации до существующих объектов электросетевого хозяйства ТСО составляет не более 200 метров в городах и поселках городского типа и не более 300 метров в сельской местности за 1 кВт запрашиваемой максимальной мощности в размере: 10 262,39 руб. с учетом НДС 22%.

2. Выпадающие доходы ТСО от технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителей максимальной мощностью, не превышающей 150 кВт включительно, не подлежащие включению в плату за технологическое присоединение принять в следующих размерах:

1) план на 2026 год:

Таблица 1 (в тыс. руб. без учёта НДС)

Наименование ТСО	Сумма
филиал ПАО «Россети Центр» - «Тверьэнерго»	88 440,00
АО «Тверьгорэлектро»	46 471,79
Трансэнерго Октябрьская дирекция по энергообеспечению ОАО «РЖД»	1 577,16

2) факт за 2024 год:

Таблица 2 (в тыс. руб. без учёта НДС)

Наименование ТСО	Сумма
филиал ПАО «Россети Центр» - «Тверьэнерго»	38 268,41
АО «Тверьгорэлектро»	30 157,49
Трансэнерго Октябрьская дирекция по энергообеспечению ОАО «РЖД»	5 429,65
филиал «Центральный» АО «Оборонэнерго»	378,18

3. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2026 года и подлежит официальному опубликованию.

**Временно исполняющий обязанности  
начальника РЭК Тверской области**



**М.А. Цветков**