



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

**ПРИКАЗ**

14.05.2021

№ 59-нп

г. Тверь

**О внесении изменений в приказ РЭК  
Тверской области от 30.12.2020 № 493-нп**

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», приказом Федеральной антимонопольной службы от 29.08.2017 № 1135/17 «Об утверждении методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение 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 14.05.2021,

**приказываю:**

1. В приказ Главного управления «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области от 30.12.2020 № 493-нп «Об установлении ставок платы за технологическое присоединение к распределительным электрическим сетям территориальных сетевых организаций Тверской области на 2021 год» внести следующие изменения:

1) дополнить раздел «С<sub>3</sub> Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи в расчете на 1 км линий (руб./км)» таблицы 2 приложения 1 «Стандартизированные тарифные ставки для расчета платы за технологическое присоединение на территории городских населенных пунктов и территории, не относящейся к территории городских населенных пунктов, с применением постоянной схемы электроснабжения к распределительным электрическим сетям территориальных сетевых организаций Тверской области на 2021 год» строками следующего содержания:

«

|   |  |               |
|---|--|---------------|
| С <sub>3.х.х.х.5</sub> <sup>0,4 кВ и ниже</sup> | кабельные линии, прокладываемые путем горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно         | 9 962 434,47  |
| С <sub>3.х.х.х.5</sub> <sup>1-20 кВ</sup>       |  |               |
| С <sub>3.х.х.х.6</sub> <sup>0,4 кВ и ниже</sup> | кабельные линии, прокладываемые путем горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 500 квадратных мм включительно | 10 806 625,36 |
| С <sub>3.х.х.х.6</sub> <sup>1-20 кВ</sup>       |  |               |

»;

2) дополнить раздел « $C_{\max N3}$  Ставка за единицу максимальной мощности на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи в расчете на 1 км линий (руб./кВт)» таблицы 2 приложения 2 «Ставки за единицу максимальной мощности для расчета платы за технологическое присоединение на территории городских населенных пунктов и территории, не относящейся к территории городских населенных пунктов, с применением постоянной схемы электроснабжения к распределительным электрическим сетям территориальных сетевых организаций Тверской области на 2021 год» строками следующего содержания:

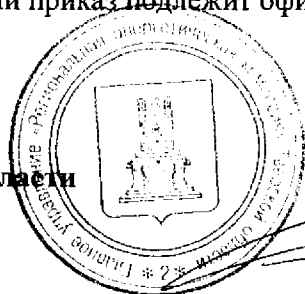
«

|                                     |  |          |
|-------------------------------------|--|----------|
| $C_{\max N3.х.х.х.4}$ 0,4 кВ и ниже | кабельные линии, прокладываемые путем горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно         | 1 245,30 |
| $C_{\max N3.х.х.х.4}$ 1-20 кВ       |  |          |
| $C_{\max N3.х.х.х.5}$ 0,4 кВ и ниже | кабельные линии, прокладываемые путем горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 500 квадратных мм включительно | 4 354,91 |
| $C_{\max N3.х.х.х.5}$ 1-20 кВ       |  |          |

».

2. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию.

Начальник  
РЭК Тверской области



К.С. Роцин