



Российская Федерация  
Новгородская область

## КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКЕ НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

17.08.2023 № 44  
Великий Новгород

#### **О внесении изменений в постановление комитета по тарифной политике Новгородской области от 18.11.2022 № 63/4**

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», Методическими указаниями по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденными Приказом ФАС России от 30 июня 2022 года № 490/22, Положением о комитете по тарифной политике Новгородской области, утвержденным постановлением Правительства Новгородской области от 21.07.2016 № 258, комитет по тарифной политике Новгородской области

#### **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести в постановление комитета по тарифной политике Новгородской области от 18.11.2022 № 63/4 «Об установлении платы и ставок платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории Новгородской области на 2023 год» изменения, дополнив таблицу 2 (ставки С<sub>2</sub>-С<sub>8</sub>) приложения № 1:

1.1. После строки 2.22 строками:

	Объект электросетевого хозяйства	Уровень напряжения, кВ	Ставка за технологическое присоединение к электрическим сетям энергопринимающих устройств с учетом ранее присоединенной максимальной мощности
--	--	------------------------------	---

«	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 300 до 400 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее		
2.22.1	C <sup>1-10 кВ</sup> <sub>3.1.2.1.6.1</sub>	1-10 кВ	14171910,31»;

1.2. После строки 2.46 строками:

	Объект электросетевого хозяйства	Уровень напряжения, кВ	Ставка за технологическое присоединение к электрическим сетям энергопринимающих устройств с учетом ранее присоединенной максимальной мощности
«	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 300 до 400 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине		
2.46.1	C <sup>1-10 кВ</sup> <sub>3.6.2.1.6.1</sub>	1-10 кВ	40 134 122,52»;

1.3. После строки 3.3.1 строками:

	Объект электросетевого хозяйства	Уровень напряжения, кВ	Ставка за технологическое присоединение к электрическим сетям энергопринимающих устройств с учетом ранее присоединенной максимальной мощности
«	линейные разъединители номинальным током от 500 до 1000 А включительно		
3.3.2	C <sup>1-20 кВ</sup> <sub>4.2.4</sub>	1-20 кВ	97312,07»;

1.4. После строки 3.4 строками:

	Объект электросетевого хозяйства	Уровень напряжения, кВ	Ставка за технологическое присоединение к электрическим сетям

			энергопринимающих устройств с учетом ранее присоединенной максимальной мощности
«	комплектные распределительные устройства наружной установки (КРН, КРУН) номинальным током от 500 до 1000 А с количеством ячеек до 5 включительно		
3.4.1	С <sup>1-20 кВ</sup> <sub>4.5.4.1</sub>	1-20 кВ	4818220,48».

2. Опубликовать постановление в газете «Новгородские ведомости» и на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)).

Председатель комитета  
по тарифной политике  
Новгородской области В.С. Павленко

