

КОМИТЕТ ПО ЦЕНАМ И ТАРИФАМ ПРАВИТЕЛЬСТВА ХАБАРОВСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 27 апреля 2022 г. N 13/3

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ КОМИТЕТА ПО ЦЕНАМ И ТАРИФАМ ПРАВИТЕЛЬСТВА ХАБАРОВСКОГО КРАЯ ОТ 29 ДЕКАБРЯ 2021 Г. N 45/4 "ОБ УСТАНОВЛЕНИИ РАЗМЕРА ЕДИНЫХ СТАНДАРТИЗИРОВАННЫХ ТАРИФНЫХ СТАВОК, СТАВОК ЗА ЕДИНИЦУ МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТИ (РУБ./КВТ) И ФОРМУЛ ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ ЭНЕРГОПРИНИМАЮЩИХ УСТРОЙСТВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ ДЛЯ ВСЕХ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ СЕТЕВЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ НА ТЕРРИТОРИИ ХАБАРОВСКОГО КРАЯ НА 2022 ГОД"

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 г. N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", постановлениями Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. N 1178 "О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике", от 27 декабря 2004 г. N 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", Приказом ФСТ России от 06 августа 2004 г. N 20-э/2 "Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов и цен на электрическую (тепловую) энергию на розничном (потребительском) рынке", приказами ФАС России от 29 августа 2017 г. N 1135/17 "Об утверждении методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям", от 19 июня 2018 г. N 834/18 "Об утверждении Регламента установления цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, предусматривающего порядок регистрации, принятия к рассмотрению и выдачи отказов в рассмотрении заявлений об установлении цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, и формы решения органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов", постановлением Правительства Хабаровского края от 04 июня 2010 г. N 142-пр "Об утверждении Положения о комитете по ценам и тарифам Правительства Хабаровского края" комитет по ценам и тарифам Правительства Хабаровского края постановляет:

1. Внести в постановление комитета по ценам и тарифам Правительства Хабаровского края от 29 декабря 2021 г. N 45/4 "Об установлении размера единых стандартизированных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной мощности (руб./кВт) и формул платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей к электрическим сетям для всех территориальных сетевых организаций на территории Хабаровского края на 2022 год" (далее - постановление) следующие изменения:

1.1. Раздел "I. Для территорий городских населенных пунктов" таблицы "Стандартизированные тарифные ставки за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории Хабаровского края на 2022 год для случаев технологического присоединения (без НДС)" приложения 2 к постановлению дополнить пунктами следующего содержания:

I.3.2.2.2.4.1	$C_{\text{город, 1-10 кВ}}$ 3.2.2.2.4.1	кабельные линии в блоках многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одним кабелем в блоке	рублей/км	4 512 849
I.3.6.2.2.2.1	$C_{\text{город, 1-10 кВ}}$ 3.6.2.2.2.1	кабельные линии, прокладываемые	рублей/км	18 476 620

		методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине		
I.3.6.2.2.3.1	$C_{\text{город, 1-10 кВ}}_{3.6.2.2.3.1}$	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	рублей/км	18 599 820
I.5.1.5.3	$C_{\text{город, 10/0,4 кВ}}_{5.1.5.3}$	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 400 до 1000 кВА включительно блочного типа	рублей/кВт	4 777,55
I.6.2.5	$C_{\text{город, 6(10)/0,4 кВ}}_{6.2.5}$	распределительные двухтрансформаторные подстанции мощностью от 400 до 1000 кВА включительно	рублей/кВт	20 654,68

1.2. Раздел "II. Для территорий, не относящихся к городским населенным пунктам" таблицы "Стандартизированные тарифные ставки за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории Хабаровского края на 2022 год для случаев технологического присоединения (без НДС)" приложения 2 к постановлению дополнить пунктами следующего содержания:

II.2.3.1.3.1.1	$C_{\text{негород, 1-20 кВ}}_{2.3.1.3.1.1}$	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным сталеалюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно одноцепные	рублей/км	1 284 606
----------------	---	---	-----------	-----------

1.3. Раздел "I. Для территорий городских населенных пунктов" таблицы "Ставки за единицу максимальной мощности (руб./кВт) для определения платы за технологическое присоединение к электрическим сетям на уровне напряжения 20 кВ и ниже и мощности менее 670 кВт (без НДС)" приложения 4 к постановлению дополнить пунктами следующего содержания:

I.3.2.2.2.4.1	$C_{\text{город, 1-10 кВ}}_{\text{max.N}3.2.2.2.4.1}$	кабельные линии в	рублей/кВт	538,85
---------------	---	-------------------	------------	--------

		блоках многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одним кабелем в блоке		
1.3.6.2.2.2.1	$C_{\text{город, 1-10 кВ}}$ таж N3.6.2.2.2.1	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	рублей/кВт	6 906,63
1.3.6.2.2.3.1	$C_{\text{город, 1-10 кВ}}$ таж N3.6.2.2.3.1	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	рублей/кВт	7 856,34
1.5.1.5.3	$C_{\text{город, 10/0,4 кВ}}$ таж N5.1.5.3	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 400 до 1000 кВА включительно блочного типа	рублей/кВт	4 777,55
1.6.2.5	$C_{\text{город, 6(10)/0,4 кВ}}$ таж N6.2.5	распределительные двухтрансформаторные подстанции мощностью от 400 до 1000 кВА включительно	рублей/кВт	20 654,68

1.4. Раздел "II. Для территорий, не относящихся к городским населенным пунктам" таблицы "Ставки за единицу максимальной мощности (руб./кВт) для определения платы за технологическое присоединение к электрическим сетям на уровне напряжения 20 кВ и ниже и мощности менее 670 кВт (без НДС)" приложения 4 к постановлению дополнить пунктами следующего содержания:

II.2.3.1.3.1.1	$C_{\text{не город, 1-20 кВ}}$ таж N2.3.1.3.1.1	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным сталеалюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно одноцепные	рублей/кВт	5 473,85
----------------	--	---	------------	----------

1.5. Пункт "1.5.1.3.1" раздела "I. Для территорий городских населенных пунктов" таблицы "Ставки за единицу максимальной мощности (руб./кВт) для определения платы за технологическое присоединение к электрическим сетям на уровне напряжения 20 кВ и ниже и мощности менее 670 кВт (без НДС)" приложения 4 к постановлению изложить в следующей редакции:

"

1.5.1.3.2	$C_{\text{город, 6/0,4 кВ}}$ max N5.1.3.2	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно шкафного или киоскового типа	рублей/кВт	4 900
-----------	--	--	------------	-------

"

2. Настоящее постановление вступает в силу в установленном законодательством порядке.

Председатель
А.В.Сидорова