

Управление по государственному регулированию цен (тарифов)
Ненецкого автономного округа

ПРОТОКОЛ

Заседания комиссии по государственному регулированию цен (тарифов)
Ненецкого автономного округа

от 08 сентября 2022 года № 14

г. Нарьян-Мар, ул. Ненецкая, д. 20

ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВОВАЛ

Заместитель начальника
Управления по государственному
регулированию цен (тарифов) НАО

Л.В. Тихомирова

СЕКРЕТАРЬ

Начальник отдела регулирования
производственно-технической сферы и
государственного контроля (надзора)
Управления по государственному
регулированию цен (тарифов) НАО

А.В. Дудакалов

ЧЛЕНЫ КОМИССИИ:

Л.А. Волынец
Е.А. Кравцова
Е.Н. Лахно
А.Ю. Лебедева

Дата заседания комиссии: 08.09.2022

Начало работы комиссии: 14 часов 00 минут.

Место проведения: Управление по государственному регулированию цен (тарифов)
Ненецкого автономного округа, г. Нарьян-Мар, ул. Ненецкая, д. 20

ПОВЕСТКА:

1. Об установлении стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций, на 2022 год.

1. Об установлении стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций, на 2022 год.

(докладчик Михайлов А.А.)

Основанием для проведения расчета стандартизированных тарифных ставок явилось обращение государственного унитарного предприятия Ненецкого автономного округа «Нарьян-Марская электростанция» (далее – Предприятие) в адрес Управления по государственному регулированию цен (тарифов) Ненецкого автономного округа (далее – Управление) об установлении для расчета платы за технологическое присоединение к территориальным распределительным сетям стандартизированных ставок С2 и С3 на 2022 год. (вх. № 540 от 17.08.2022, вх. № 546 от 23.08.2022).

В соответствии с пунктом 32 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденных приказом ФАС России от 30.06.2022 № 490/22 (далее – Методические указания), если согласно техническим условиям необходимо строительство объектов "последней мили", для которых не устанавливались стандартизированные тарифные ставки на период регулирования, соответствующие стандартизированные тарифные ставки могут быть определены дополнительно в течение периода регулирования по обращению сетевой организации в течение 30 рабочих дней с даты обращения территориальной сетевой организации в орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов.

Стандартизированные тарифные ставки С₂, С₃ рассчитываются на основании сводной информации, представленной территориальными сетевыми организациями в соответствии с рекомендуемым образом, приведенным в приложении № 1 к Методическим указаниям, а также в соответствии с определенной согласно приложению № 5 к Методическим указаниям дифференциацией в зависимости от вида используемого материала и (или) способа выполнения работ.

В соответствии с пунктом 15 Методических указаний в случае, если в субъекте Российской Федерации за 3 предыдущих года не осуществлялось строительство тех объектов электросетевого хозяйства, в отношении которых определяются стандартизированные тарифные ставки либо не осуществлялось обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), расчет ставок производится исходя из данных за два предыдущих года, в случае отсутствия данных за два года – за предыдущий год, а при отсутствии данных за три года – по планируемым расходам, определенным по сметам, выполненным с применением сметных нормативов.

В связи с отсутствием у Предприятия данных за три года, ГУП НАО «Нарьян-Марская электростанция» предоставило информацию о планируемых в 2022 году расходах на строительство воздушных, кабельных линий определенным по сметам, выполненным с применением сметных нормативов.

1. Расчет ставки С2.

Расчет ставки С2 выполнен Предприятием с применением Укрупненных нормативов цены строительства (далее – УНЦ) согласно приказу Минэнерго России от 17.01.2019 № 10.

Управлением предложено Предприятию привести расчеты ставки С2 в соответствии с Методическими указаниями, в связи с тем, что расчет ставки С2 выполнен Предприятием с использованием УНЦ. УНЦ не являются сметными нормативами и предназначены для определения предельной величины расходов на строительство, используемой для оценки инвестиционных программ, фактических расходов на строительство объектов, строящихся в соответствии с инвестиционными программами сетевых организаций, для определения стоимости активов, которая учитывается при определении базы инвестированного капитала.

2. Расчет ставки С3.

Расчет ставки С3 выполнен Предприятием с применением Укрупненных нормативов цены строительства НЦС 81-02-12-2022, сборник №12, утвержденных приказом Минстроя России от 28.03.2022 № 201/пр (далее – НЦС).

НЦС рассчитаны в ценах по состоянию на 01.01.2022 и приведены без учета налога на добавленную стоимость.

Предприятием к стоимости строительства (на принятую единицу измерения 1 км) применены коэффициенты, учитывающие:

- переход от цен базового района (Московская область) к уровню цен субъектов Российской Федерации (п.23, табл.2) – 1,4;

- при выполнении работ в охранной зоне ВЛ, в местах прохождения коммуникаций электроснабжения или вблизи объектов, находящихся под напряжением (п.22, табл.1п.8) – 1,08;

- изменение стоимости строительства на территориях субъектов Российской Федерации, связанные с климатическими условиями (п.24, табл.4, п.81.2) -1,02;

- прогнозный индекс дефлятор рассчитан по формуле п.31 МДС 81-02-12-2022 -1,051%.

Ставки С3 на осуществление мероприятий по строительству кабельных линий на планируемый период, рассчитанные Предприятием, представлены в таблице.

Объект электросетевого хозяйства	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Территории населенных пунктов			
			кол-во точек	Длина линий электропередач (км)	Пропускная способность, кВт/Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта с применением НЦС, руб./км
кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее (01-001-03)	2022	0,4	1	0,01	50	2 296 158,78
кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее (01-001-08)	2022	0,4	1	0,1	135,3	3 779 763,28

кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее (01-006-08)	2022	0,4	1	0,24	135,3	7 416 352,97
кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине (04-001-06)	2022	0,4	1	0,06	135,3	27 054 021,58

Управлением расчет стандартизированной тарифной ставки на покрытие расходов сетевой организации по строительству кабельных линий СЗ выполнен в соответствии с главой II Методических указаний.

В расчёт ставки на покрытие расходов сетевой организации на прокладку кабельной линии принимается стоимость, определенная с применением НЦС.

В соответствии с пунктом 22 Методических указаний стандартизированные тарифные ставки утверждаются в ценах периода регулирования.

При переводе укрупнённых нормативов цен строительства в цены 2022 года к ценам 2021 года Управлением применены индексы цен производителей, определенные для подраздела «Строительство» раздела «Капитальные вложения (инвестиции)», публикуемые Министерством экономического развития Российской Федерации на 2022-2024 годы в размере 1,043%.

В таблице представлены результаты расчета стандартизированной тарифной ставки на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи (СЗ):

Объект электросетевого хозяйства	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Территории населенных пунктов			
			кол-во точек	Длина линий электропередач (км)	Пропускная способность, кВт/Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта с применением НЦС, руб./км
кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее (01-001-03)	2022	0,4	1	0,01	50	2 278 680,88

кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее (01-001-08)	2022	0,4	1	0,1	135,3	3 750 992,48
кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее (01-006-08)	2022	0,4	1	0,24	135,3	7 359 901,19
кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине (04-001-06)	2022	0,4	1	0,06	135,3	26 848 091,83

РЕШИЛИ:

1. Установить и ввести в действие со дня опубликования по 31 декабря 2022 года стандартизованную тарифную ставку на строительство кабельных линий электропередачи в расчете на один километр для потребителей электрической энергии:

3.1.2.1.1.2	$C_{3.1.2.1.1.2}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	2 278 680,88
3.1.2.1.3.1	$C_{3.1.2.1.3.1}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	3 750 992,48
3.1.2.1.3.2	$C_{3.1.2.1.3.2}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	руб./км	7 359 901,19

3.6.2.1.3.1	С ^{0,4 кВ и ниже} 3.6.2.1.3.1	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	руб./км	26 848 091,83
-------------	---	--	---------	---------------

2. Перенести установление стандартизированной тарифной ставки С2 «строительство воздушных линий электропередачи» до момента приведения в соответствие Предприятием расчета ставки С2 в соответствии с Методическими указаниями.

Результаты голосования:

«За» - 5 человек, в том числе представитель Ассоциации «НП Совет рынка».

От представителя Управления Федеральной антимонопольной службы по Ненецкому автономному округу по рассматриваемому вопросу возражений не поступило.

Председательствующий



Л.В. Тихомирова

Секретарь



А.В. Дудакалов