

МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН

г. Махачкала

ПРОТОКОЛ

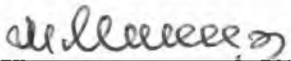
заседания Правления Министерства энергетики и тарифов
Республики Дагестан

от 16 февраля 2023 г.

№ 25

УТВЕРЖДАЮ

Врио министра энергетики и тарифов
Республики Дагестан

 М.Шихалиев

Председательствует:

Шихалиев М.Ш.

– врио министра энергетики и тарифов
Республики Дагестан

Члены правления:

Гаджибеков Р.И.

- заместитель министра энергетики и тарифов
Республики Дагестан;

Алибеков М.Г.

- заместитель министра энергетики и тарифов
Республики Дагестан;

Мамаев М.З.

- начальник Управления тарифообразования
Министерства энергетики и тарифов Республики
Дагестан;

Омаров М.О.

- начальник отдела регулирования поставщиков
и балансов электроэнергии Управления
тарифообразования Министерства энергетики и
тарифов Республики Дагестан;

Гайирбегов Г.Д.

– начальник отдела регулирования цен на газ
Управления тарифообразования Министерства
энергетики и тарифов Республики Дагестан;

Керимов Н.С.

- начальник отдела правового обеспечения
Управления финансов и административно-
правового обеспечения;

Мусалаева С.Г. - представитель НП «Совет рынка» (при принятии решений по вопросам регулирования цен (тарифов) области электроэнергетики.

В работе Правления принимали участие:

Филиал ПАО «Россети Северный Кавказ» - «Дагэнерго»

Патахова П.А. - начальник отдела тарифообразования;
Ибрагимов М.М. - начальник управления капитального строительства.

Повестка дня

1. О внесении изменений в приказ Министерства энергетики и тарифов Республики Дагестан от 25 ноября 2022 г. № 45-ОД-206/22 «Об установлении платы и формул платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций Республики Дагестан, в отношении которых осуществляется государственное регулирование тарифов».

Докладчик: Букшина И.Д.

Председательствующий открыл заседание и поставил вопрос об утверждении повестки дня.

Голосовали:

«за» - 8 голосов;
«против» - нет;
«воздержались» - нет;

Повестка дня утверждена.

Выступила: Букшина И.Д.

Министерством энергетики и тарифов Республики Дагестан (Минэнерго РД) проведена экспертиза предложений филиала ПАО «Россети Северный Кавказ»- «Дагэнерго» (далее – филиал «Дагэнерго») по расчету дополнительных стандартизированных тарифных ставок:

- $C_{3,i}$ - на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на i -м уровне напряжения в расчете на 1 км линий (руб./км);
- $C_{4,i}$ - на покрытие расходов сетевой организации на строительство пунктов секционирования на i -м уровне напряжения (руб./шт.), применяемых для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям филиала «Дагэнерго».

Методические основы проведения экспертизы:

Федеральный закон Российской Федерации от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике»;

Правила 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, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 г. № 861 (далее – Правила технологического присоединения);

Методические указания по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденные приказом ФАС России от 30.06.2022 г. № 490/22 (далее – Методические указания);

Другие нормативно-правовые акты и методические разработки в области государственного регулирования тарифов в электроэнергетике.

1. Анализ расчетных материалов и затрат, предложения экспертов по затратам

Согласно п. 32 Методических указаний, в случае 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.

Филиалом «Дагэнерго» письмом от 24.01.2023 г. № МР8/ДЭФ/01-00/151 (вход. № 45-110/23 от 24.01.2023 г.) представлены материалы для расчета дополнительных стандартизированных тарифных ставок S_3 , S_4 , применяемых для расчета платы за технологическое присоединение электроустановок заявителя (Муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства» городского округа «город Дербент») расположенных по адресу: РД, г. Дербент, кадастровый № 05:42:000007:2747 к электрическим сетям филиала «Дагэнерго», в том числе:

- заявка Муниципального казенного учреждения «Управление капитального строительства» городского округа «город Дербент» от 26.10.2022 г. № 15012 на технологическое присоединение электроустановок общеобразовательного учреждения на 1224 ученических мест в г. Дербент, расположенных по адресу: РД, г. Дербент, ул. Х. Тагиева 1, кадастровый № 05:42:000007:2747, максимальной мощностью 669,0 кВт при напряжении 6 кВ, категория надежности электроснабжения 2-я;

- копия технических условий от 16.11.2022 г. № 45012/2022/ДЭ/ДЕРБГЭС для присоединения к электрическим сетям филиала «Дагэнерго» электроустановок общеобразовательного учреждения на 1224 ученических мест в г. Дербент, расположенных по адресу: РД, г. Дербент, ул. Х. Тагиева 1, кадастровый номер

земельного участка 05:42:000007:2747, максимальной мощностью 669 кВт, 6 кВ, категория надежности электроснабжения 2-я (далее – Технические условия);

- локальный сметный расчет № 02-01-03 на строительство кабельной линии электропередач напряжением 6 кВ (АПвПг 1х240 мм²) от проектируемой ячейки 6 кВ на 1-й СШ ПС 110/6 «Дербент Западная» до проектируемого РП на сумму 2 605 857,0 руб.;

- сводный сметный расчет стоимости строительства № ССРСС-03 к смете 02-01-03 на сумму 427 418,0 руб. без НДС;

- сводный сметный расчет стоимости строительства № ССРСС-04 к смете 02-01-03 на сумму 3 681 734 руб. без НДС;

- локальный сметный расчет № 09-01-02 ПНР на сумму 3 551 000,0 руб.;

- локальный сметный расчет № 02-01-06 Установка РП на сумму 38 018 203,0 руб.;

- сводный сметный расчет стоимости строительства № ССРСС-01-06 к смете 02-01-06 на сумму 46 830 717,0 руб. без НДС;

- сводный сметный расчет стоимости строительства № ССРСС-01-06 к смете 02-01-06 на сумму 7 417 000,0 руб. без НДС;

- локальный сметный расчет № 09-01-02 ПНР РП на сумму 196 504,0 руб.;

- расчет стандартизированных тарифных ставок $C_{3.1.1.1.4.3}^{1-10\text{кВ}}$, $C_{4.4.5.2}^{1-10\text{кВ}}$ для расчета платы за технологическое присоединение.

Для расчета платы за технологическое присоединение электроустановок заявителя к электрическим сетям, филиал «Дагэнерго» в соответствии с п. 10 Технических условий, предлагает установить дополнительные стандартизированные тарифные ставки:

- $C_{3.1.1.1.4.3}^{1-10\text{кВ}}$ - кабельные линии в траншеях одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с тремя кабелями в траншее в размере 10 519 240,0 руб./км. (без НДС);

- $C_{4.4.5.2}^{1-20\text{кВ}}$ - распределительные пункты (РП), за исключением комплектных распределительных устройств наружной установки (КРН, КРУН), номинальным током свыше 1000 А с количеством ячеек от 5 до 10 включительно в размере 46 830 717 руб./шт. (без НДС).

Размер стандартизированных тарифных ставок рассчитан филиалом «Дагэнерго» согласно сметных расчетов с применением федеральных единичных расценок, утвержденных Приказом Минстроя России от 26.12.2019 г. № 876/пр «Об утверждении федеральных единичных расценок», прогнозных индексов изменения сметной стоимости строительства Минстрой России (2 кв. 2022 г.), а также затрат сопутствующих строительству (временные здания и сооружения, ПНР, производство работ в зимнее время, премирование за ввод в действие объекта, строительный контроль, содержание службы заказчика, ПИР, экспертиза проекта, авторский надзор, непредвиденные расходы).

При этом эксперты отмечают, что в сметном расчете № 02-01-03 на строительство кабельной линии 6 кВ, сечением 240 мм² в разделе «Монтажные работы» филиалом «Дагэнерго» применена расценка ФЕРм08-02-140-01 на монтаж кабеля с изоляцией из шитого полиэтилена в траншее уровнем напряжения 64/110 кВ, при этом согласно п. 10 Технических условий, филиалом «Дагэнерго» планируется к прокладке кабельная линия уровнем напряжения - 6 кВ.

Также в сметном расчете № 02-01-06 на установку РП (распределительного пункта), филиалом «Дагэнерго» при определении стоимости на монтаж шкафа распределительного устройства 6-10 кВ наружной установки с коридором обслуживания (выключателем), принято количество шкафов в количестве 8 единиц, при этом в материалах филиала «Дагэнерго» не представлено пояснение о количественном показателе шкафов, устанавливаемых в РП.

Учитывая вышеизложенное, для расчета платы за технологическое присоединение электроустановок общеобразовательного учреждения на 1224 ученических мест в г. Дербент, максимальной мощностью 669,0 кВт, при напряжении 6 кВ, категория надежности электроснабжения-2, расположенных по адресу: РД, г. Дербент, ул. Х. Тагиева 1, кадастровый № 05:42:000007:2747, предлагается рассчитать размер указанных стандартизированных тарифных ставок с применением Укрупненных нормативов цены строительства НЦС81-02-12-2022 - Сборник № 12 «Наружные сети», утвержденный приказом Минстрой РФ от 28.03.2022 г. № 201/пр.; НЦС81-02-21-2022 - Сборник № 21 «Объекты энергетики», утвержденный приказом Минстрой России от 18.02.2022 г. №112/пр., а также индекса цен производителей, определенного для подраздела «Строительство» Минэкономразвития РФ на 2023 год (1,064).

Согласно расчетам, величина стандартизированных тарифных ставок составила:

- С_{3.1.1.1.4.3}^{1-10 кВ} - 4 805 371,86 руб./км. (приложение № 1);
- С_{4.4.5.2}^{1-20 кВ} - 24 545 553,58 руб./шт. (приложение № 2).

Председательствующий вынес на обсуждение вопрос о внесении изменений в приказ Министерства энергетики и тарифов Республики Дагестан от 25 ноября 2022 г. № 45-ОД-206/22 «Об установлении платы и формул платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций Республики Дагестан, в отношении которых осуществляется государственное регулирование тарифов» на основании представленного экспертного заключения.

Голосовали:

- «за» - 8 голосов;
- «против» - нет;
- «воздержались» - нет;

Представитель Ассоциации «НП Совет рынка» проголосовала «За» по данному вопросу.

Решили:

1. Внести в приложение № 1 к приказу Министерства энергетики и тарифов Республики Дагестан от 25 ноября 2022 г. № 45-ОД-206/22 «Об установлении платы и формул платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций Республики Дагестан, в отношении которых

осуществляется государственное регулирование тарифов» (зарегистрирован Министерством юстиции Республики Дагестан 30.11.2022 г., регистрационный номер 6335) следующие изменения:

1) после строки 3.1.1.1.3.3 дополнить строкой следующего содержания:

| | | | | |
|--------------|---|---|---------|----------------|
| «3.1.1.1.4.3 | С _{3.1.1.1.4.3} ^{1-10 кВ} | кабельные линии в траншеях одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с тремя кабелями в траншее | руб./км | 4 805 371,86»; |
|--------------|---|---|---------|----------------|

2) после строки 4.2.4 дополнить строкой следующего содержания:

| | | | | |
|----------|---|--|---------|-----------------|
| «4.4.5.2 | С _{4.4.5.2} ^{1-20 кВ} | Распределительные пункты (РП), за исключением комплектных распределительных устройств наружной установки (КРН, КРУН), номинальным током свыше 1000 А с количеством ячеек от 5 до 10 включительно | руб./шт | 24 545 553,58». |
|----------|---|--|---------|-----------------|

Вела протокол



Шихбабаева Д.И.