

ПРОТОКОЛ
ЗАСЕДАНИЯ ПРАВЛЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА
ЦЕН И ТАРИФОВ ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

20 декабря 2018 г.

г.Грозный

№ 76

Председательствовал:

Председатель

А.А. Сайханов

Присутствовали члены Правления Комитета:

Заместитель председателя

К.Ш. Хагиева

Начальник отдела регулирования и контроля тарифов
на электрическую энергию

Э.Р. Салгириев

Начальник правового отдела

Т.М-А. Ахмедова

Начальник отдела регулирования и контроля тарифов на услуги
ЖКХ и транспорта

А.А. Батаева

Секретарь Правления

Х.А. Везиров

Приглашенные:

Старший специалист 1 разряда отдела регулирования и
контроля цен и тарифов на продукцию и услуги общего
назначения

Р.А. Сайханов

Повестка дня:

1. Об установлении размера платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения СМУП «ПУЖКХ Курчалоевского района» на 2019 год для каждого потребителя, с подключаемой тепловой нагрузкой объекта заявителя, не превышающей 0,1 Гкал/ч.

2. Об установлении размера платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения СМУП «ПУЖКХ Курчалоевского района» на 2019 год для каждого потребителя, с подключаемой тепловой нагрузкой объекта заявителя более 0,1 Гкал/ч и не превышающей 1,5 Гкал/ч.

По первому вопросу повестки:

Рассмотрели:

Предложение Батаевой А.А. – начальника отдела регулирования и контроля цен и тарифов на общие услуги, об установлении размера платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения СМУП «ПУЖКХ Курчалоевского района» на 2019 год для каждого потребителя, с подключаемой тепловой нагрузкой объекта заявителя, не превышающей 0,1 Гкал/ч.

Выступили:

Сайханов А.А., Батаева А.А., Сайханов Р.А.

Сайханов Р.А. кратко довел до присутствующих сведения о расчете размера платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения СМУП «ПУЖКХ Курчалоевского района» на 2019 год.

Размер платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения для каждого потребителя, с подключаемой тепловой нагрузкой объекта заявителя, не превышающей 0,1 Гкал/ч, принимается равным **550 руб. (с НДС)** в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (п.107).

Так как у организации отсутствуют заявки от потребителей на технологические присоединения с подключаемой тепловой нагрузкой объекта заявителя, не превышающей 0,1 Гкал/ч на 2019 год, выпадающих доходов нет.

Предложили:

После обмена мнениями в прениях, поставить на голосование вопросы:

об установлении размера платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения СМУП «ПУЖКХ Курчалоевского района» на 2019 год для каждого потребителя, с подключаемой тепловой нагрузкой объекта заявителя, не превышающей 0,1 Гкал/ч. в размере **550 руб. с НДС**, в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075.

Голосовали:

«За» - 6 человек,

«Против» - нет,

«Воздержавшиеся» - нет.

Правление решило:

установить размер платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения СМУП «ПУЖКХ Курчалоевского района» на 2019 год для каждого потребителя, с подключаемой тепловой нагрузкой объекта заявителя, не превышающей 0,1 Гкал/ч. в размере **550 руб. с НДС**.

По второму вопросу повестки:

Рассмотрели:

Предложение Батаевой А.А. – начальника отдела регулирования и контроля цен и тарифов на общие услуги, об установлении размера платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения СМУП «ПУЖКХ Курчалосевского района» на 2019 год для каждого потребителя, с подключаемой тепловой нагрузкой объекта заявителя более 0,1 Гкал/ч и не превышающей 1,5 Гкал/ч.

Выступили:

Сайханов А.А., Батаева А.А., Сайханов Р.А.

Сайханов Р.А. кратко довел до сведения присутствующих сведения о расчете размера платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения СМУП «ПУЖКХ Курчалоевского района» на 2019 год.

Согласно Методике, размер платы на покрытие расходов по строительству тепловых сетей и тепловых пунктов рассчитаны в базовых ценах 2001 года с учетом коэффициента перевода цен на 4 квартал 2017 года 5,82, прогнозных индексов дефляторов на 2018 год 1,052 и на 2019 год 1,050 дифференцированно по диаметрам и типам прокладки трубопровода.

Тарифные ставки рассчитаны на основании сметных расчетов, представленных СМУП «ПУЖКХ Курчалоевского района» в базовых ценах 2001 года, так как на 2019 год отсутствуют заявки на технологические присоединения к тепловым сетям.

Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей приняты с учетом количества необходимых человеко-часов на разработку технических условий и средней заработной платы технических работников, занятых выполнением работ по составлению тех.условий. Другие виды расходов в расчет не включены из-за отсутствия отдельного учета по видам деятельности.

Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч произведены дифференцированно по диаметрам труб, определенных Методикой на основании локальных сметных расчетов на 1 км. тепловых сетей:

-по подземной бесканальной прокладке сетей теплоснабжения, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч - по диапазону диаметров от 50 до 250 мм. – 250мм.

Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч приняты равным нулю, так как на балансе регулируемой организации нет тепловых пунктов и не планируется их строительство.

По Методике налог на прибыль рассчитывается как налог, уплаченный в базовом периоде с доходов по технологическому присоединению, на основании отдельного учета деленному на количество подключенных заявителей. Однако в 2017 году отсутствовали подключения за плату, в связи с чем, налог на прибыль так же принят равным нулю.

Размер платы за технологическое присоединение к тепловым сетям (П) в соответствии с Методикой складывается исходя из установленного размера платы за проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1), расходов на создание (реконструкцию) тепловых сетей (П2.1), расходов на создание (реконструкцию) тепловых пунктов (П2.2) кратно к их количеству и налога на прибыль (Н) по формуле:

$$П = П1 + П2.1 \cdot i \dots j + П2.2 \cdot i \dots j + Н \text{ (тыс.руб./Гкал/ч).}$$

При расчете платы за подключение конкретного заявителя значения тарифов умножаются на подключаемую нагрузку с учетом типа прокладки и полученные значения складываются.

Составляющая по учету расходов на создание (реконструкцию) тепловых пунктов (П2.2) равна нулю.

Предложили:

После обмена мнениями в прениях, поставить на голосование вопросы:

об утверждении расходов на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей в размере **2,924 тыс. руб./Гкал/ч;**

об утверждении расходов на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч в размере **1 908,577 тыс. руб./Гкал/ч.**

Голосовали:

«За» - 6 человек,

«Против» - нет,

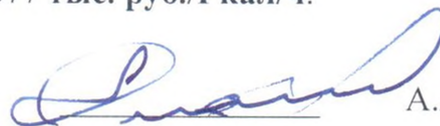
«Воздержавшиеся» - нет.

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом ФСТ России от 13 июня 2013 г. № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», Правление **решило:**

утвердить расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей в размере **2,924 тыс. руб./Гкал/ч;**

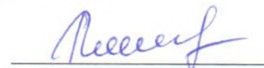
утвердить расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч в размере **1 908,577 тыс. руб./Гкал/ч.**

Председатель



А.А. Сайханов

Заместитель председателя



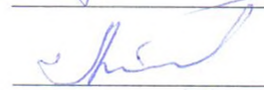
К.И. Хагиева

Начальник отдела



Э.Р. Салгириев

Начальник отдела



А.А. Батаева

Начальник отдела



Т.М.-А. Ахмедова

Секретарь Правления



Х.А. Везиров