

ПРОТОКОЛ
ЗАСЕДАНИЯ ПРАВЛЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА
ЦЕН И ТАРИФОВ ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

10 декабря 2024 г.

г. Грозный

№ 71

Председательствовал:

Председатель

Н.А. Сангариев

Присутствовали члены Правления Комитета:

Заместитель председателя

К. Ш. Хагиева

Начальник отдела регулирования и контроля
тарифов на электроэнергию

Э.Р. Салгириев

Начальник отдела регулирования и контроля
тарифов на услуги ЖКХ и транспорта

М.М. Талхадов

Начальник отдела регулирования и контроля цен
и тарифов на продукцию и услуги общего назначения

Т.М. Мальцагова

Заместитель руководителя Чеченского УФАС России

Б.Д. Эдылханов

Секретарь Правления

Ш.М. Тагиров

Повестка дня:

Об установлении ставок тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения ООО «АКВА» на 2025 год.

Рассмотрели:

Предложение Мальцаговой Т.М. об установлении ставок тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения ООО «АКВА» на 2025 год по представленным диаметрам труб.

Выступили:

Сангариев Н.А., Мальцагова Т.М.

Мальцагова Т.М. кратко довела до сведения присутствующих, что ООО «АКВА» не был представлен необходимый пакет документов для установления тарифов на подключение (технологическое присоединение) к системам водоснабжения на 2025 год и в связи с этим тарифы определены без открытия дела на основании имеющихся материалов, представленных регулируемой организацией для установления тарифов на 2024 год.

Тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованным сетям холодного водоснабжения является двухставочным тарифом, составляющими которого являются:

- ставка за величину подключаемой нагрузки, но не более 250 м³/сут.;
- ставка на протяженность вновь создаваемых централизованных сетей водоснабжения рассматриваемых Методикой диаметров, но не более 250 мм.

ООО «АКВА» на 2024 г. были заявлены расходы на врезку 3 заявителей к сетям холодного водоснабжения (по диаметрам трубопроводов 32 мм, 50 мм) с общей мощностью на подключение 5,4 м³/сут. в сумме 7455,58 руб.

На основании имеющихся материалов, расходы на врезку в существующие сети и подключение заявителя на границе земельного участка рассчитаны исходя из учтенных расходов Комитетом в 2024 г. и индекса-дефлятора на 2025 г. по отрасли «Инвестиции в основной капитал» 107,8%.

Определенная на основании вышеперечисленных данных ставка тарифа на подключаемую нагрузку составляет 1488,35 руб./м³ в сут.

Ставка тарифа за протяженность водопроводной или канализационной сети устанавливается исходя из расходов регулируемой организации в централизованной системе водоснабжения и водоотведения на прокладку (перекладку) сетей водоснабжения и (или) водоотведения и объектов на них в соответствии со сметной стоимостью прокладываемых (перекладываемых) сетей и объектов на них, включая расходы на проектирование, с учетом уплаты налога на прибыль.

В случае если подключение осуществляется по нескольким водопроводным вводам или канализационным выпускам, ставка за протяженность водопроводной или канализационной сети рассчитывается с учетом прокладки сетей различного диаметра.

К локально-сметным расчетам (далее – ЛСР), подготовленным при определении стоимости мероприятий по подключению (технологическому) присоединению на 2024 г. для прокладки трубопроводов диаметра 32 мм, 50 мм, имеющие общую протяженность 0,042 км, применен индекс-дефлятор (1,078) в целях приведения к ценам 2025 года и составляют 3 заявителей 80,753 тыс.руб.

На основании вышеприведенных данных определены ставки тарифов за протяженность водопроводной сети дифференцированно по диаметрам труб.

Ставки тарифов за протяженность водопроводной сети

(с прокладкой сетей из полиэтиленовых труб)

Диаметр, мм.	Значение без учета НДС (руб./м.)
менее 40 мм	723,39
от 40 мм до 70 мм	893,05

При определении размера платы за подключение к централизованным сетям холодного водоснабжения ставка за протяженность определяется с учетом протяженности вновь создаваемых сетей по формуле:

$$ПП = T^{П,М} * M + \sum T_d^{ПП} * L_d, \text{ где}$$

$ПП$ – плата за подключение к централизованной сети водоснабжения;

$T_d^{ПП}$ – ставка тарифа за протяженность водопроводной сети диаметром d ;

L_d – протяженность создаваемой водопроводной или канализационной сети диаметром, м;

$T^{П,М}$ – ставка тарифа за подключаемую нагрузку;

M – подключаемая нагрузка (мощность), м³/сут.

Предложили:

После обмена мнениями в прениях, поставить на голосование вопрос:

- об установлении ставок тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения ООО «АКВА» на 2025 год:

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Ставка тарифа (без НДС)
1	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной сети (с учетом врезки)	руб./м ³ /сут.	1 488,35
2	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети диаметром:		
<i>полиэтиленовые трубопроводы</i>			
2.1.	менее 40 мм	руб./м.	723,39
2.2	от 40 мм до 70 мм	руб./м.	893,05

Голосовали:

«За» - 6 человек,

«Против» - нет,

«Воздержавшиеся» - нет.

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» и приказом ФСТ России от 27 декабря 2013 г. № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Правление решило:

- установить ставки тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения ООО «АКВА» на 2025 год:

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Ставка тарифа (без НДС)
1	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной сети (с учетом врезки)	руб./м ³ /сут.	1 488,35
2	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети диаметром:		
<i>полиэтиленовые трубопроводы</i>			
2.1.	менее 40 мм	руб./м.	723,39
2.2	от 40 мм до 70 мм	руб./м.	893,05

Председатель



Н.А. Сангариев

Заместитель председателя



К.Ш. Хагиева

Начальник отдела



Э.Р. Салгириев

Начальник отдела



М.М. Талхадов

Начальник отдела



Т.М. Мальцагова

Секретарь Правления



Ш.М. Тагиров