

ПРОТОКОЛ
ЗАСЕДАНИЯ ПРАВЛЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА
ЦЕН И ТАРИФОВ ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

21 ноября 2024 г.

г. Грозный

№ 41

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 МУП «Серноводск-Водоканал» на 2025 год.

Рассмотрели:

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

Выступили:

Сангариев Н.А., Мальцагова Т.М.

Мальцагова Т.М. кратко довела до сведения присутствующих, что МУП «Серноводск-Водоканал» представлены заявление и материалы для установления тарифов на технологическое присоединение к сетям холодного водоснабжения на 2025 год с приложениями.

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.

Расходы на врезку в существующие сети и подключение заявителя на границе земельного участка рассчитаны по ГЭСН в ценах 2001 года с учетом коэффициента перехода цен на 3 квартал 2024 г. по элементам прямых затрат (оплата труда – 21,75, материалы, изделия и конструкции – 4,91, эксплуатация машин и механизмов – 9,97), индекса-дефлятора по отрасли «Инвестиции в основной капитал» на 2025 г. согласно письму Минэкономразвития РФ от 02.10.2024 № 35312-ПК/Д03и (107,8%) и количества врезок на 6 подключений (12 врезок) и составляют 16 070,01 руб.

По представленным материалам в МУП «Серноводск-Водоканал» поданы заявки на подключение к сетям холодного водоснабжения, имеющие такие диаметры трубопроводов 32 мм, 50 мм с общей мощностью на подключение 7,2 м³/сут. и протяженностью 0,6 км.

Учитывая, что регулируемая организация планирует подключить частные домовладения, заявляя общую мощность 7,2 м³/сут на основании нормативов потребления воды, несмотря на необходимость учета максимальной мощности на подключение к системам водоснабжения, определена подключаемая нагрузка (мощность) в сутки исходя из минимального часового расхода воды для трубы соответствующего диаметра, которая составляет 24,0 м³/сут.

Определенная на основании вышеперечисленных данных ставка тарифа на подключаемую нагрузку составляет 669,58 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.

Стоимость мероприятий по подключению определена на основании локальных сметных расчетов в нормативной базе ТЕР-2014, входящей в Федеральный реестр сметных нормативов, в ценах 2024 года с применением индекса-дефлятора по отрасли «Инвестиции в основной капитал» на 2025 г. (107,8%). Представленные регулируемой организацией материалы рассмотрены с учетом обоснованности объемов в локально-сметных расчетах (далее – ЛСР). Мероприятия и закладываемые объемы достаточно обоснованы и связи с этим не подвергались корректировке (табл. 1).

Таблица 1

Заявленный расчетный объем нагрузки (мощности) и расходов на подключение абонентов в 2025 году к системе водоснабжения

№ п/п	Наименование заявителя	Запрошенный объем услуг (м3/сут)	Проектируемый диаметр (Ф)	Протяженность п/м	Протяженность общая по диаметрам, п/м	Стоимость по диаметру d за заявленную протяженность, тыс. руб.	Стоимость по диаметру d за заявленную протяженность с учетом индекса-дефлятора, тыс.руб.	Средняя стоимость строительства трубопровода диаметра, тыс.руб./ км
1	Серноводский район, ст. Ассиновская, ул. Мусаева, 167	1,2	32	100	400	611,384	659,072	1 647,680
2	Серноводский район, с.Серноводское, ул. Зеленая, 7	1,2	32	100				
3	Серноводский район, с.Серноводское, ул. Авторханова, 19/1	1,2	32	100				
4	Серноводский район, с.Бамут, ул. Лесная, 34	1,2	32	100				
5	Серноводский район, с.Серноводское, ул. Гагарина, 11	1,2	50	100	200	395,683	426,546	2 132,731
6	Серноводский район, ст. Ассиновская, ул. Терхоева, 1	1,2	50	100				
	ИТОГО	7,2		600	600	1 007,067	1 085,618	1 809,364

На основании вышеприведенных данных определены ставки тарифов за протяженность водопроводной сети дифференцированно по диаметрам труб исходя из базовой ставки и коэффициентов дифференциации.

Таблица 2

Ставки тарифов за протяженность водопроводной сети
(с прокладкой сетей из полиэтиленовых труб)

Диаметр, мм.	Значение без учета НДС (руб./м.)
до 40 мм	673,38
от 40 мм до 70 мм	871,61

Полученные расчетным способом ставки тарифов на подключение к системам водоснабжения на 2025 год ниже укрупненных нормативов цены строительства (Сборник № 14. Наружные сети водоснабжения и канализации), утвержденных приказом Минстроя России от 16.02.2024 г. № 113/пр., что свидетельствует о соответствии требованиям действующего законодательства.

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

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

$ППП$ – 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 МУП «Серноводск-Водоканал» 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.	669,58
2	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети диаметром:		
<i>полиэтиленовые трубопроводы</i>			
2.1.	менее 40 мм	руб./м.	673,38
2.2	от 40 мм до 70 мм	руб./м.	871,61

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 МУП «Серноводск-Водоканал» на 2025 год:

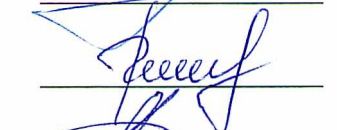
№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Ставка тарифа (без НДС)
1	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной сети (с учетом врезки)	руб./м ³ /сут.	669,58
2	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети диаметром:		
<i>полиэтиленовые трубопроводы</i>			
2.1.	менее 40 мм	руб./м.	673,38
2.2	от 40 мм до 70 мм	руб./м.	871,61

Председатель



Н.А. Сангариев

Заместитель председателя



К.Ш. Хагиева

Начальник отдела



Э.Р. Салгириев

Начальник отдела



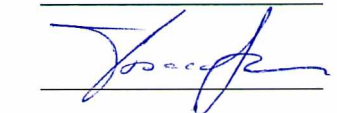
М.М. Талхадов

Начальник отдела



Т.М. Мальцагова

Секретарь Правления



Ш.М. Тагиров