

**РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ
КАМЧАТСКОГО КРАЯ**

ПРОТОКОЛ

заседания Правления Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края

г. Петропавловск-Камчатский

02.10.2024 № 79

15:00

Присутствовали:

- | | |
|-------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Лопатникова
Марина Викторовна | – руководитель Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края, председатель Правления; |
| Федорова Наталья
Игоревна | – заместитель руководителя – начальник отдела по регулированию цен и тарифов в транспортном комплексе и непроизводственной сфере Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края, заместитель Председателя Правления; |
| Болелая
Галина Валерьевна | – начальник отдела по регулированию тарифов на тепловую энергию Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края, член Правления; |
| Затюра
Ольга Борисовна | – начальник отдела по регулированию тарифов в коммунальном комплексе Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края, член Правления; |
| Хоич
Анастасия Анатольевна | – начальник организационно-правового отдела Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края, член Правления; |
| Яковлева
Валентина Александровна | – заместитель начальника отдела по регулированию тарифов в электроэнергетике Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края, член Правления; |
| Елин
Даниил Тимофеевич | – заместитель начальника отдела правового обеспечения и рекламы УФАС по Камчатскому краю (посредством видеоконференцсвязи). |

Повестка:

1. Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения МКП ВГО «Вилючинский водоканал» на 2024 год

(Доклад Новиковой А.А., советника отдела по регулированию тарифов в коммунальном комплексе Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края)

2. О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 30.11.2023 № 196-Н «Об утверждении тарифов на водоотведение ООО «ЖБФ и Ко» потребителям Петропавловск-Камчатского городского округа на 2024 – 2028 годы»

(Доклад Новиковой А.А., советника отдела по регулированию тарифов в коммунальном комплексе Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края)

3. О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 23.11.2023 № 177-Н «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) УФСБ Российской Федерации по Камчатскому краю потребителям Петропавловск-Камчатского городского округа на 2024-2028 годы»

(Доклад Новиковой А.А., советника отдела по регулированию тарифов в коммунальном комплексе Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края)

4. О выборе метода регулирования тарифов в сфере водоснабжения и (или) водоотведения для организаций, осуществляющих деятельность на территории Камчатского края

(Доклад Новиковой А.А., советника отдела по регулированию тарифов в коммунальном комплексе Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края)

1. СЛУШАЛИ:

Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения МКП ВГО «Вилючинский водоканал» на 2024 год

Новикова А.А. – экспертом Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края (далее – Служба) на основании заявления МКП ВГО «Вилючинский водоканал» исх. от 21.08.2024 № 1666 открыто дело, проведена экспертиза по расчету ставки тарифа за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения сетей к объектам централизованных систем холодного водоснабжения МКП ВГО «Вилючинский водоканал» на 2024 год.

Перечень нормативных правовых актов, использованных в процессе проведения экспертизы.

В соответствии со статьей 31 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения подлежат регулированию.

Расчет тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения выполнен Экспертом в соответствии со следующими нормативными правовыми актами: Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»; постановлениями Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29.07.2013 № 644 «Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», от 30.11.2021 № 2130 «Об утверждении правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к централизованным системам горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, о внесении изменений в отдельные акты Правительства Российской Федерации и признании утратившими силу отдельных актов Правительства Российской Федерации и положений отдельных актов правительства Российской Федерации», от 29.07.2013 № 645 «Об утверждении типовых договоров в области холодного водоснабжения и водоотведения»; приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания); прочие законы и подзаконные акты, методические разработки и подходы, действующие в отношении сферы и предмета государственного регулирования цен (тарифов) в сфере водоснабжения и водоотведения.

Экспертом рассматривались и принимались во внимание все представленные документы, имеющие значение для составления доказательного и независимого экспертного заключения.

Эксперт исходил из того, что представленная информация является достоверной.

Ответственность за достоверность представленных документов несут ответственные лица МКП ВГО «Вилючинский водоканал».

Порядок определения плановых (расчетных) значений расходов и содержание экспертизы

В соответствии с пунктом 81 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения (далее – Основы ценообразования) плата за подключение (технологическое присоединение) объекта лица, обратившегося в регулирующую организацию с заявлением о заключении договора о подключении к централизованной системе водоснабжения и (или) водоотведения, определяется на основании установленных тарифов на подключение (технологическое присоединение) или в индивидуальном порядке в случаях и порядке, которые предусмотрены Основами ценообразования.

Согласно пункту 83 Основ ценообразования тариф на подключение (технологическое присоединение) включает в себя ставку тарифа за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку и ставку тарифа за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения водопроводных и (или) канализационных сетей

к объектам централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения (далее - ставка за протяженность сети). Размер ставки за протяженность сети дифференцируется в соответствии с Методическими указаниями, в том числе в соответствии с типом прокладки сетей, и рассчитывается исходя из необходимости компенсации регулируемой организации следующих видов расходов:

а) расходы на прокладку (перекладку) сетей водоснабжения и (или) водоотведения в соответствии со сметной стоимостью прокладываемых (перекладываемых) сетей;

б) налог на прибыль.

На основании анализа представленных материалов Эксперт представляет свои выводы и предложения.

Технологическое присоединение объекта к централизованной системе водоснабжения

1. Предложение МКП ВГО «Вилючинский водоканал»

В рамках технологического присоединения к централизованной системе водоснабжения планируется:

- разработка грунта в траншеях глубиной до 2 м. без креплений с откосами;
- прокладка полиэтиленового трубопровода.

На основании произведенных расчетов МКП ВГО «Вилючинский водоканал» предлагает утвердить размер платы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения в размере:

- расходы за подключаемую нагрузку – 0,83 тыс. руб. (без учета НДС);
- расходы на строительство – 13 335,14 тыс. руб. (без учета НДС).

2. Анализ экономической обоснованности расходов по технологическому присоединению

2.1. Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей на период реализации проекта

Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей на период реализации проекта предложены предприятием в размере 0,83 тыс. руб. (без учета НДС).

Расчет ставки тарифа за подключаемую нагрузку.

Согласно пункту 116 Методических указаний по решению органа регулирования тарифов ставки тарифов за подключаемую нагрузку и протяженность водопроводной и канализационной сети могут устанавливаться дифференцированно в зависимости от условий прокладки сетей.

В зависимости от условий по подключению состав расходов, включаемых в ставку за подключаемую нагрузку, может различаться.

1. Ставка тарифа за подключаемую нагрузку включает в себя расходы на организационные мероприятия по подключению объектов заявителей в случаях:

– когда строительство участка водопроводной или канализационной сети от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения к существующей сети осуществляет организация водопроводноканализационного хозяйства. При этом фактическое присоединение (врезка) в существующую сеть учитывается в расходах на строительство нового участка сети;

– когда строительство участка водопроводной или канализационной сети до точки подключения к существующей сети осуществляет иная подрядная организация за счет средств заявителя, при этом работы по врезке в существующую водопроводную (канализационную) сеть также производятся подрядной организацией, осуществляющей строительство водопроводной сети.

2. Ставка тарифа за подключаемую нагрузку включает в себя расходы на организационные мероприятия по подключению объектов заявителей и мероприятия по фактическому присоединению (врезке) в существующую сеть в случае когда строительство участка водопроводной или канализационной сети до точки подключения к существующей сети осуществляет иная подрядная организация за счет средств заявителя (например, в пределах участка заявителя), при этом работы по врезке в существующую водопроводную сеть производятся организацией водопроводно-канализационного хозяйства, осуществляющей подключение объекта.

Исходя из вышеизложенного, предлагается следующая дифференциация ставки тарифа за подключаемую нагрузку:

1) $T1^{п,м}$ - ставка тарифа за подключаемую нагрузку с учетом расходов на организационные мероприятия;

2) $T2^{п,м}$ - ставка тарифа за подключаемую нагрузку с учетом расходов на организационные мероприятия и фактическое присоединение (врезку) к существующей водопроводной или канализационной сети.

В соответствии с пунктом 117 Методических указаний ставка тарифа за подключаемую нагрузку для регулируемой организации в централизованной системе водоснабжения и (или) водоотведения рассчитывается по следующей формуле:

$$T^{п,м} = \frac{\sum_i P_i^M}{\sum_i M_i} \text{ где:}$$

P_i^M - расчетный объем расходов на подключение объектов абонентов, не включая расходы на строительство сетей и объектов на них, тыс. руб.;

M_i - расчетный объем подключаемой нагрузки (мощности), кроме мощности, подключаемой по индивидуально рассчитанной плате, куб. м/сут.

При расчете затрат на осуществление технологического присоединения к системе холодного водоснабжения, не включая расходы на строительство сетей и объектов на них, экспертом осуществлен расчет расходов на сырье и материалы, на оплату работ и услуг сторонних организаций и прочие расходы

Ставка тарифа на подключаемую нагрузку для МКП ВГО «Вилючинский водоканал» составила 0,139 тыс. руб. и включает затраты:

- на сырье и материалы – 0,086 тыс. руб.
- на оплату работ и услуг сторонних организаций – 0,010 тыс.руб.
- на прочие расходы – 0,043 тыс. руб.

2.2. Расходы, относимые на ставку за протяженность сети из полиэтиленовых труб диаметром 20 мм

В соответствии с пунктом 118 Методических указаний 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.

Согласно пункту 86 Основ ценообразования при расчете размера тарифов на подключение (технологическое присоединение) расходы на строительство водопроводных и (или) канализационных сетей, иных объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения должны учитываться в размере, не превышающем величину, рассчитанную на основе укрупненных сметных нормативов для объектов непромышленного назначения и инженерной инфраструктуры, утвержденных федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства, а в случае, если такие нормативы не установлены, - в размере, определенном органом регулирования тарифов с учетом представленной регулируемой организацией сметной стоимости таких работ.

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. Ставка тарифа за протяженность водопроводной или канализационной сети рассчитывается по формулам:

$$T_d^{np} = T^{np} * k_d, (52)$$

$$T^{np} = \frac{\sum_d P_d^p}{(1-t_{np}) * \sum_d L_d}, (52.1), \text{ где:}$$

T_d^{np} - ставка тарифа за протяженность водопроводной или канализационной сети диаметром d , тыс. руб./м;

T^{np} - базовая ставка тарифа за протяженность водопроводной или канализационной сети, тыс. руб./м;

P_d^p - расчетный объем расходов на подключение объектов абонентов в части строительства сетей диаметром d и объектов на них, тыс. руб.;

k_d - коэффициент дифференциации стоимости строительства сетей в зависимости от их диаметра d , определенный в соответствии с формулой (3.1);

L_d - протяженность создаваемой водопроводной или канализационной

сети диаметром d , км;

Для расчета ставки тарифа за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения сетей к объектам централизованных систем холодного водоснабжения, в расчете на 1 км, выполненных из *полиэтиленовых труб диаметром (d) 40 мм и менее*, применен следующий подход.

В состав работ по подключению (технологическому присоединению) входят:

- разработка грунта в траншеях глубиной до 2 м. без креплений с откосами;
- прокладка полиэтиленового трубопровода.

Затраты на строительные-монтажные работы (прокладку трубопровода до объекта, Д-20 мм (полиэтилен), протяженностью 270 м) – 3 600,49 тыс. руб. Для пересчета в текущие цены организацией применен индекс изменения сметной стоимости строительных-монтажных работ для объектов внешних инженерных канализационных сетей на 2 квартал 2024 года.

В обоснование представлено:

Локальный сметный расчет № 1 – 1 854,19 тыс. руб.

Расчет затрат на государственную экспертизу – 459,51 тыс. руб.

Расчет затрат на проектную документацию – 981,78 тыс. руб.

Расчет на инженерно-геологические изыскания – 184,00 тыс. руб.

Расчет на инженерно-геодезические изыскания – 121,01 тыс. руб.

Базовая ставка тарифа на протяженность сетей данного диаметра составит 13 335,14 тыс. руб./км.

Расходы, относимые на ставку за протяженность сети из полиэтиленовых труб диаметром 40 мм и менее

При расчете размера ставки тарифа на подключение (технологическое присоединение) расходы на строительство водопроводных сетей рассчитаны на основе укрупненных сметных нормативов для объектов непромышленного назначения и инженерной инфраструктуры, утвержденные приказом Минстроя России от 16.02.2024 № 113/пр «Наружные сети водоснабжения и канализации», по сборнику № 14 НЦС 81-02-14-2024, при глубине выемки грунта 2 метра.

К показателям НЦС Отдела 1 настоящего сборника применены поправочные коэффициенты нескольких ценообразующих или усложняющих коэффициентов, размер которых больше единицы, значение общего ценообразующего или усложняющего коэффициента определяется по формуле:

$$K_{\text{ценообр/услож}}^{\text{общ}} = 1 + \sum (K_{\text{ценообр/услож}}^i - 1), \text{ где:}$$

$K_{\text{ценообр/услож}}^{\text{общ}}$ – общий ценообразующий/усложняющий коэффициент;

$K_{\text{ценообр/услож}}^i$ – ценообразующие или усложняющие коэффициенты, приведенные в технической части настоящего сборника.

Расходы на создание системы водоснабжения для присоединения объекта за период реализации проекта экспертом приняты расходы в сумме:

- на разработку грунта экспертом принято – 5 164,05 тыс. рублей (НЦС 14 (2024) 06-001-02.

Производим приведение к условиям субъекта Российской Федерации -

Камчатский край.

$C = 5\,164,05 \times 1,7 \times 1,01 \times 1,01 = 8\,955,34$ тыс. руб. (без НДС) где:

1,7 – (Кпер) коэффициент перехода от стоимостных показателей базового района (Московская область) к уровню цен Камчатского края для сетей водоснабжения (пункт 30 технической части настоящего сборника, Таблица 11);

1,01 – (Крег1) коэффициент, учитывающий изменение стоимости строительства на территории субъекта Российской Федерации – Камчатский край, связанный с климатическими условиями (пункт 31 технической части настоящего сборника, Таблицы 13);

1,01 – (Кс) коэффициент, учитывающий сейсмическую интенсивность 7, 8, 9 баллов (пункт 33).

Итого, расходы, относимые на ставку за протяженность сети диаметром 40 мм и менее, составили (с учетом корректировок эксперта) 2417,94 тыс. рублей.

Протяженность вновь создаваемых водопроводных сетей диаметром 40 мм и менее составит 0,27 км. Базовая ставка тарифа на протяженность сетей данного диаметра составит 8 955,34 тыс. руб./км.

3. Экономически обоснованные ставки тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения МКП ВГО «Вилючинский водоканал» на 2024 год предлагается установить в следующих размерах:

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Ставки тарифа
1.	Ставка тарифа за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку водопроводной сети	тыс. руб./куб. м в сутки	0,139
2.	Ставка тарифа за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения сетей к объектам централизованных систем холодного водоснабжения (за протяженность водопроводной сети), в расчете на 1 км, выполненный из <i>полиэтиленовых труб</i> диаметром (d)		
2.1.	40 мм и менее	тыс. руб./ км	8 955,34

МКП ВГО «Вилючинский водоканал» с проектом решения Службы ознакомлено, замечаний и предложений не имеет. Письмом исх. от 01.10.2024 № 1884 (рег. от 01.10.2024 № 90/3472) МКП ВГО «Вилючинский водоканал» представило согласие на рассмотрение вопроса об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения МКП ВГО «Вилючинский водоканал» на 2024 год без представителей общества.

Представитель УФАС России по Камчатскому краю ознакомлен с проектом постановления в установленные сроки, замечаний и возражений по

рассматриваемому вопросу не высказал.

После обсуждения

РЕШИЛИ:

Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения МКП ВГО «Вилочинский водоканал» на 2024 год в соответствии с предложениями эксперта.

(голосовали: «за» - 6; «против» - 0; «воздержавшиеся» – 0)

2. СЛУШАЛИ:

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 30.11.2023 № 196-Н «Об утверждении тарифов на водоотведение ООО «ЖБФ и Ко» потребителям Петропавловск-Камчатского городского округа на 2024 – 2028 годы»

Новикова А.А. – экспертом Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края (далее – Служба) в соответствии с п. 13 Правил регулирования тарифов, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 (далее – Правила регулирования), открыто дело и проведена проверка обоснованности расчетов для корректировки тарифов на водоотведение ООО «ЖБФ и Ко» (далее – РСО) потребителям Петропавловск-Камчатского городского округа на 2025-2028 годы, с применением метода индексации.

Ответственность за достоверность представленных показателей, обосновывающих документов и расчетов несут уполномоченные лица РСО. При проведении экспертизы во внимание принимались все представленные РСО обосновывающие материалы и документы, имеющие значение для составления доказательного и независимого экспертного заключения, исходя из того, что информация, содержащаяся в документах, является достоверной.

Расчет необходимой валовой выручки осуществляется в соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования постановления № 406, и в соответствии с формулой 32 пункта 90 Методических указаний. При расчете необходимой валовой выручки организации на 2025 год по статьям расходов применялись показатели прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2025-2026 годы, одобренного Правительством Российской Федерации от 22.09.2023 (далее – Прогноз): индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ) в 2025 году – 104,2%.

Проанализировав и обобщив материалы по расчету тарифов на водоотведение эксперт Службы определил основные плановые (расчетные) показатели на 2025 год в экономически обоснованном размере, необходимом для эффективного функционирования предприятия (таблица 1).

Таблица 1 – Основные плановые (расчетные) показатели на 2025 год долгосрочного периода регулирования 2025-2028 годы

№ п/п	Наименование показателя	Заявлено РСО на 2025, тыс. руб.	Принято РСТ КК на 2025 год, тыс. руб.	Отклонение (гр.4-гр.3)	Обоснование для включения в расчет тарифов, основания для исключения из расчета тарифов
1	2	3	4	5	6
1	Операционные расходы	6 480,00	2 692,08	-3 787,92	п. 60 Основ ценообразования постановления № 406, п. 90 Методических указаний.
2	Расходы на электроэнергию	560,00	443,02	-116,98	п. 64 Основ ценообразования постановления № 406; по формулам (39.1, 39.2) Методических указаний.
3	Неподконтрольные расходы	99,00	22,72	-76,28	п. 65 Основ ценообразования постановления № 406; п. 49 Методических указаний
3.1	Налоги и сборы	99,00	22,72	-76,28	п. 65 (б) Основ ценообразования постановления № 406; п. 49 (2) Методических указаний
3.1.1	Налог на прибыль	40,00	0,00	-40,00	
3.1.2	Земельный налог и арендная плата за землю	24,00	21,55	-2,45	
3.1.3	Плата за негативное воздействие за окружающую среду	35,00	1,17	-33,83	
4	Итого НВВ	7 139,00	3 157,82	-3 981,18	
5	Объем принятых сточных вод, тыс. куб. м	135,000	132,300	-2,7	п. 29 Основ ценообразования постановления № 406, п. 4 Методических указаний.
6	Среднегодовой тариф, руб./куб.м.	52,88	23,87		

Экспертом предлагается утвердить тарифы на водоотведение ООО «ЖБФ и Ко» на 2025-2028 годы с календарной разбивкой в следующих размерах (без НДС):

№ п/п	Год (период)	Тарифы на водоотведение, руб./куб.м
1.	01.01.2025-30.06.2025	23,72
	01.07.2025-31.12.2025	24,02
2.	01.01.2026-30.06.2026	24,02
	01.07.2026-31.12.2026	25,20
3.	01.01.2027-30.06.2027	25,20
	01.07.2027-31.12.2027	25,54
4.	01.01.2028-30.06.2028	25,54
	01.07.2028-31.12.2028	26,76

ООО «ЖБФ и Ко» с проектом постановления ознакомлено в установленные законом сроки, замечаний и возражений не имеет, представлено согласие о рассмотрении вопроса в отсутствие представителей предприятия (исх. от 30.09.2024 № б/н вх. от 01.10.2024 № 90/3496).

Представитель УФАС России по Камчатскому краю ознакомлен с проектом постановления в установленные сроки, замечаний и возражений по рассматриваемому вопросу не высказал.

После обсуждения**РЕШИЛИ:**

Внести изменения в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 30.11.2023 № 196-Н «Об утверждении тарифов на водоотведение ООО «ЖБФ и Ко» потребителям Петропавловск-Камчатского городского округа на 2024 – 2028 годы» в соответствии с предложениями эксперта.

(голосовали: «за» - 6; «против» - 0; «воздержавшиеся» – 0)

3. СЛУШАЛИ:

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 23.11.2023 № 177-Н «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) УФСБ Российской Федерации по Камчатскому краю потребителям Петропавловск-Камчатского городского округа на 2024-2028 годы»

Новикова А.А. – экспертом Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края (далее – Служба) в соответствии с п. 13 Правил регулирования тарифов, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 (далее – Правила регулирования), открыто дело и проведена проверка обоснованности расчетов для корректировки тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) УФСБ Российской Федерации по Камчатскому краю (далее – РСО) потребителям Петропавловск-Камчатского городского округа на 2025-2028 годы, с применением метода индексации.

Ответственность за достоверность представленных показателей, обосновывающих документов и расчетов несут уполномоченные лица РСО. При проведении экспертизы во внимание принимались все представленные РСО обосновывающие материалы и документы, имеющие значение для составления доказательного и независимого экспертного заключения, исходя из того, что информация, содержащаяся в документах, является достоверной.

Расчет необходимой валовой выручки осуществляется в соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования постановления № 406, и в соответствии с формулой 32 пункта 90 Методических указаний. При расчете необходимой валовой выручки организации на 2025 год по статьям расходов применялись показатели прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2025-2026 годы, одобренного Правительством Российской Федерации от 22.09.2023 (далее – Прогноз): индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ) в 2025 году – 104,2%.

Проанализировав и обобщив материалы по расчету тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) эксперт Службы определил основные плановые (расчетные) показатели на 2025 год в экономически обоснованном размере, необходимом для эффективного функционирования предприятия.

Таблица 1 – Основные плановые (расчетные) показатели на 2025 год

долгосрочного периода регулирования 2025-2028 годы

№ п/п	Наименование показателя	Заявлено PCO на 2025, тыс. руб.	Принято РСТ КК на 2025 год, тыс. руб.	Отклонение (гр.4-гр.3)	Обоснование для включения в расчет тарифов, основания для исключения из расчета тарифов
1	2	3	4	5	6
1	Операционные расходы	1 775,84	693,53	-1 082,31	п. 60 Основ ценообразования постановления № 406, п. 90 Методических указаний.
2	Расходы на электроэнергию	43,98	62,49	18,51	п. 64 Основ ценообразования постановления № 406; по формулам (39.1, 39.2) Методических указаний. Информация по данной статье расходов представлена в Службу некорректно.
3	Амортизация	0,525	0,00	-0,525	п. 43, 77 Основ ценообразования постановления № 406 п. 28 Методических указаний
4	Корректировка НВВ	0,00	-14,60	-14,60	п. 42 Методических указаний (по формуле 5)
5	Итого НВВ	1 820,35	741,42	-1 078,93	
6	Объем воды, отпущенной абонентам, тыс. куб. м	4,73	11,48	6,75	п. 29 Основ ценообразования постановления № 406, п. 4 Методических указаний.
7	Среднегодовой тариф, руб./куб.м.	385,20	64,58		

Экспертом предлагается утвердить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) УФСБ Российской Федерации по Камчатскому краю на 2025-2028 годы с календарной разбивкой в следующих размерах (без НДС):

№ п/п	Год (период)	Тариф на водоснабжение, руб./куб.м
1.	01.01.2025-30.06.2025	63,20
	01.07.2025-31.12.2025	65,96
2.	01.01.2026-30.06.2026	65,96
	01.07.2026-31.12.2026	69,76
3.	01.01.2027-30.06.2027	69,76
	01.07.2027-31.12.2027	71,84
4.	01.01.2028-30.06.2028	71,84
	01.07.2028-31.12.2028	73,08

УФСБ Российской Федерации по Камчатскому краю с проектом постановления ознакомлено в установленные законом сроки, замечаний и возражений не имеет, представлено согласие о рассмотрении вопроса в отсутствие представителей предприятия (исх. от 27.09.2024 № 95/10-1141 вх. Службы от 27.09.2024 № 90/3454).

Представитель УФАС России по Камчатскому краю ознакомлен с проектом постановления в установленные сроки, замечаний и возражений по рассматриваемому вопросу не высказал.

**После обсуждения
РЕШИЛИ:**

Внести изменения в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 23.11.2023 № 177-Н «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) УФСБ Российской Федерации по Камчатскому краю потребителям Петропавловск-Камчатского городского округа на 2024-2028 годы» в соответствии с предложениями эксперта.

(голосовали: «за» - 6; «против» - 0; «воздержавшиеся» – 0)

4. СЛУШАЛИ:

О выборе метода регулирования тарифов в сфере водоснабжения и (или) водоотведения для организаций, осуществляющих деятельность на территории Камчатского края

Новикова А.А. – экспертом Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края (далее – Служба) в соответствии с п. 24 Правил регулирования тарифов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, вынесено предложение о выборе метода регулирования тарифов в соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 (далее – Основы ценообразования) и с учетом предложений организаций.

Согласно пунктам 33(2), 75 Основ ценообразования при применении метода индексации регулируемые тарифы устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования тарифов, устанавливаемых на срок не менее чем 5 лет, а при первом применении такого метода регулирования тарифов – на срок не менее 3 лет, но не более максимального из сроков до окончания действия концессионных соглашений или договоров аренды.

Метод регулирования тарифов на питьевую воду
(питьевое водоснабжение) и (или) водоотведение для организаций
Камчатского края на долгосрочный период регулирования 2024-2028 годы

№	Наименование предприятия	Метод регулирования
1	АО «Оссора»	индексация
2	МУП «Коммунальное хозяйство Усть-Большерецкого сельского поселения»	индексация
3	ООО «Наш дом»	индексация

Представитель УФАС России по Камчатскому краю с материалами, подготовленными и представленными экспертом Службы ознакомлен, замечаний и предложений по рассматриваемому вопросу не высказал.

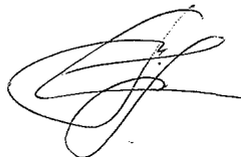
После обсуждения

РЕШИЛИ:

Принять метод регулирования тарифов в сфере водоснабжения и (или) водоотведения для организаций, осуществляющих деятельность на территории Камчатского края в соответствии с предложениями эксперта.

(голосовали: «за» - 6; «против» - 0; «воздержавшиеся» - 0).

Председатель Правления



М.В. Лопатникова

Секретарь Правления



А.А. Хоич