**СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРОТОКОЛ**

**г. Астрахань**

**14.11.2018 № 72**

**заседания коллегии**

**службы по тарифам Астраханской области**

**Председатель**– Зверева О.Г.

**Заместитель председателя –**Степанищева О.В.

**Секретарь–**Камышанова Н.В.

**Присутствовали:** Свиридов А.А., Белунина Г.Г., Бронникова О.А., Иванов И.А., Турасова Л.А.

**Приглашенные:**

Деникина Ю.Ю. – главный специалист сектора мониторинга производственных программ и контроля отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы по тарифам Астраханской области.

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

Рассмотрение вопроса об установлении муниципальному унитарному предприятию «Вязовское коммунальное хозяйство» (ОГРН 1093024000068) (далее – МУП «Вязовское коммунальное хозяйство» тарифов в сфере холодного водоснабжения на 2019-2023 годы.

Доклад главного специалиста сектора мониторинга производственных программ и контроля отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы по тарифам Астраханской области Деникиной Ю.Ю.

**СЛУШАЛИ:**

Деникину Ю.Ю.:

«В службу по тарифам Астраханской области поступило заявление МУП «Вязовское коммунальное хозяйство» об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения (регистрационный № 1779 от 26.04.2018).

Приказом службы по тарифам Астраханской области от 07.05.2018 № 103 (в редакции от 17.10.2018 № 269) открыто дело об установлении МУП «Вязовское коммунальное хозяйство» тарифов в сфере холодного водоснабжения, назначен уполномоченный по делу и утверждена экспертная группа, состоящая из специалистов службы по тарифам Астраханской области.

По представленным материалам проведена экспертиза».

Уполномоченный по делу огласил экспертное заключение, которое содержит:

- анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг;

- анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации;

- сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки, в том числе расходов по отдельным статьям (группам расходов), прибыли регулируемой организации и их величины по отношению к предыдущим периодам регулирования и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения в сопоставимых условиях;

- обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифа принимает решение об исключении из расчета тарифа экономически не обоснованных расходов, учтенных МУП «Вязовское коммунальное хозяйство» в предложении об установлении тарифов;

- расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифа.

В соответствии с заявлением (регистрационный № 1779 от 26.04.2018) МУП «Вязовское коммунальное хозяйство» при расчете тарифов в сфере холодного водоснабжения предложен метод индексации.

Тарифы, предложенные МУП «Вязовское коммунальное хозяйство» (ОГРН 1093024000068) к установлению с календарной разбивкой:

- на техническую воду, поставляемую МУП «Вязовское коммунальное хозяйство» (ОГРН 1093024000068) до водозаборных устройств (колонок) потребителей, расположенных в с. Вязовка:

с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 21,44 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 22,30 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 22,68 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 23,60 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2021 по 30.06.2021 – 24,00 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2021 по 31.12.2021 – 24,96 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 25,44 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 26,46 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2023 по 30.06.2023– 27,02 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2023 по 31.12.2023 – 28,10руб./куб. м. (без НДС).

- на техническую воду, поставляемую МУП «Вязовское коммунальное хозяйство» (ОГРН 1093024000068) до Вязовской балки:

с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 2,27 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 2,36 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 2,40 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 2,50 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2021 по 30.06.2021 – 2,54 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2021 по 31.12.2021 – 2,64 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 2,69 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 2,80 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2023 по 30.06.2023 – 2,86 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2023 по 31.12.2023 – 2,97 руб./куб. м. (без НДС).

При установлении тарифов из необходимой валовой выручки исключены экономически необоснованные расходы в соответствии с пунктом 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 (далее – Правила), и пунктом 16 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 (далее – Основы ценообразования).

В результате проведенной экспертизы материалов, представленных для установления МУП «Вязовское коммунальное хозяйство» (ОГРН 1093024000068) тарифов в сфере холодного водоснабжения на 2019-2023 годы, экспертной группой предлагается к установлению:

- на техническую воду, поставляемую МУП «Вязовское коммунальное хозяйство» (ОГРН 1093024000068) до водозаборных устройств (колонок) потребителей, расположенных в с. Вязовка:

с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 17,96 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 18,80 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 18,80 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 19,00 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2021 по 30.06.2021 – 19,00 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2021 по 31.12.2021 – 20,05 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 20,05 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 20,29 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2023 по 30.06.2023 – 20,29 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2023 по 31.12.2023 – 21,30руб./куб. м. (без НДС).

- на техническую воду, поставляемую МУП «Вязовское коммунальное хозяйство» (ОГРН 1093024000068) до Вязовской балки:

с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 1,75 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 1,86 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 1,86 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 1,88 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2021 по 30.06.2021 – 1,88 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2021 по 31.12.2021 – 2,01 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 2,01 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 2,04 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2023 по 30.06.2023– 2,04 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2023 по 31.12.2023 – 2,17 руб./куб. м. (без НДС).

С материалами экспертизы представители организации ознакомлены и согласны (письмо МУП «Вязовское коммунальное хозяйство» рег. № 4033 от 12.11.2018).

Основные показатели расчета тарифа на техническую воду МУП «Вязовское коммунальное хозяйство» (ОГРН 1093024000068) до водозаборных устройств (колонок) потребителей, расположенных в с. Вязовка на долгосрочный период регулирования сведены в таблицу № 1.

Таблица № 1

| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | Величина показателя | | | | | Примечание |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |  |
| 1 | Величина необходимой валовой выручки МУП «Вязовское коммунальное хозяйство», принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Необходимая валовая выручка** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Текущие расходы | тыс. руб. | 792,56 | 815,04 | 841,81 | 869,61 | 896,67 |  |
|  | Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов | тыс. руб. |  | - | - | - | - |  |
|  | Нормативная прибыль | тыс. руб. | - | - | - | - | - |  |
|  | Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | тыс. руб. | - | - | - | - | - |  |
|  | **Корректировка НВВ** | тыс. руб. | - | - | - | - | - |  |
|  | **Итого необходимая валовая выручка** | тыс. руб. | 792,56 | 815,04 | 841,81 | 869,61 | 896,67 |  |
| 2 | Объем отпущенной воды |  | 43,12 | 43,12 | 43,12 | 43,12 | 43,12 |  |
| 3 | ИПЦ, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования |  |  |  |  |  |  | Х |
|  | ИПЦ | % | 104,6 | 103,4 | 104,0 | 104,0 | 104,0 |  |
|  | индексы роста цен на электроэнергию | % | 105,9 | 104,2 | 104,0 | 104,0 | 104,0 |  |
| 4 | Долгосрочные параметры регулирования - в случаях, когда установление тарифов осуществляется с применением метода доходности инвестированного капитала или метода индексации | - |  |  |  |  |  |  |
|  | Базовый уровень операционных расходов | тыс. руб. | 624,56 |  |  |  |  |  |
|  | Индекс эффективности операционных расходов | % | - | 1 | 1 | 1 | 1 |  |
|  | Уровень потерь воды | % | - | - | - | - | - |  |
|  | Удельный расход электрической энергии | - | 0,60 | 0,60 | 0,60 | 0,60 | 0,60 |  |
| 5 | Нормативы технологических затрат электрической энергии и (или) химических реагентов | - | - | - | - | - | - | Действующим законодательством не утверждены |
| 6 | Стоимость, сроки начала строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию объектов централизованной системы водоснабжения и (или) водоотведения, предусмотренных утвержденной инвестиционной программой регулируемой организации, источники финансирования инвестиционной программы | - | - | - | - | - | - | Инвестиционная программа отсутствует |
| 7 | Виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения | - |  |  |  |  |  |  |
| 7.1 | Текущие расходы | тыс. руб. | 130,41 | 161,46 | 191,33 | 225,51 | 266,34 | п. 30 Правил и п. 16 Основ ценообразова-ния |
| 8 | Перечень и величина параметров, учтенных при корректировке необходимой валовой выручки регулируемых организаций - в случаях, когда установление тарифов осуществляется с применением метода доходности инвестированного капитала или метода индексации | - | - | - | - | - | - | Корректировка не производилась |
| 9 | Мероприятия, принятые в расчет при определении размера платы за подключение (технологическое присоединение), в том числе установленной в индивидуальном порядке, с указанием стоимости этих мероприятий | - | - | - | - |  |  | - |
| 10 | Плановые и фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, принятые в расчет при установлении тарифов. |  |  |  |  |  |  | Утверждены распоряжением министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области от 13.11.2018 № 229 |
| 10.1 | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения: | | | | | | |
| 10.1.1 | количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./ км). | - | - | - | - | - |
| 10.2 | Показатели эффективности использования ресурсов: | | | | | | |
| 10.2.1. | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Размер тарифа на техническую воду обеспечивает поступление денежных средств в объёмах, необходимых для выполнения производственной программы.

Основные показатели расчета тарифа на техническую воду, поставляемую МУП «Вязовское коммунальное хозяйство» (ОГРН 1093024000068) до Вязовской балки, на долгосрочный период регулирования сведены в таблицу № 2.

Таблица № 2

| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | Величина показателя | | | | | Примечание |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |  |
| 1 | Величина необходимой валовой выручки МУП «Вязовское коммунальное хозяйство», принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Необходимая валовая выручка** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Текущие расходы | тыс. руб. | 3848,78 | 3987,10 | 4150,58 | 4325,76 | 4492,05 |  |
|  | Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов | тыс. руб. |  | - | - | - | - |  |
|  | Нормативная прибыль | тыс. руб. | - | - | - | - | - |  |
|  | Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | тыс. руб. | - | - | - | - | - |  |
|  | **Корректировка НВВ** | тыс. руб. | - | - | - | - | - |  |
|  | **Итого необходимая валовая выручка** | тыс. руб. | 3848,78 | 3987,10 | 4150,58 | 4325,76 | 4492,05 |  |
| 2 | Объем отпущенной воды |  | 2133,00 | 2133,00 | 2133,00 | 2133,00 | 2133,00 |  |
| 3 | ИПЦ, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования |  |  |  |  |  |  | Х |
|  | ИПЦ | % | 104,6 | 103,4 | 104,0 | 104,0 | 104,0 |  |
|  | индексы роста цен на электроэнергию | % | 105,9 | 104,2 | 104,0 | 104,0 | 104,0 |  |
| 4 | Долгосрочные параметры регулирования - в случаях, когда установление тарифов осуществляется с применением метода доходности инвестированного капитала или метода индексации | - |  |  |  |  |  |  |
|  | Базовый уровень операционных расходов | тыс. руб. | 2882,18 |  |  |  |  |  |
|  | Индекс эффективности операционных расходов | % | - | 1 | 1 | 1 | 1 |  |
|  | Уровень потерь воды | % | - | - | - | - | - |  |
|  | Удельный расход электрической энергии | - | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 |  |
| 5 | Нормативы технологических затрат электрической энергии и (или) химических реагентов | - | - | - | - | - | - | Действующим законодательством не утверждены |
| 6 | Стоимость, сроки начала строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию объектов централизованной системы водоснабжения и (или) водоотведения, предусмотренных утвержденной инвестиционной программой регулируемой организации, источники финансирования инвестиционной программы | - | - | - | - | - | - | Инвестиционная программа отсутствует |
| 7 | Виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения | - |  |  |  |  |  |  |
| 7.1 | Текущие расходы | тыс. руб. | 776,42 | 906,90 | 1029,42 | 1167,24 | 1336,95 | п. 30 Правил и п. 16 Основ ценообразова-ния |
| 8 | Перечень и величина параметров, учтенных при корректировке необходимой валовой выручки регулируемых организаций - в случаях, когда установление тарифов осуществляется с применением метода доходности инвестированного капитала или метода индексации | - | - | - | - | - | - | Корректировка не производилась |
| 9 | Мероприятия, принятые в расчет при определении размера платы за подключение (технологическое присоединение), в том числе установленной в индивидуальном порядке, с указанием стоимости этих мероприятий | - | - | - | - |  |  | - |
| 10 | Плановые и фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, принятые в расчет при установлении тарифов. |  |  |  |  |  |  | Утверждены распоряжением министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области от 13.11.2018 № 230 |
| 10.1 | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения: | | | | | | |
| 10.1.1 | количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед./ км). | - | - | - | - | - |
| 10.2 | Показатели эффективности использования ресурсов: | | | | | | |
| 10.2.1. | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Размер тарифа на техническую воду обеспечивает поступление денежных средств в объёмах, необходимых для выполнения производственной программы.

Возражений и замечаний от члена коллегии службы по тарифам Астраханской области (с правом совещательного голоса) главного специалиста-эксперта отдела товарных рынков и естественных монополий управления Федеральной антимонопольной службы по Астраханской области И.А. Иванова не поступало.

**ВЫСТУПИЛИ:**

**Зверева О.Г.**– предложила согласиться с экспертным заключением и провести голосование по вопросу установления МУП «Вязовское коммунальное хозяйство» (ОГРН 1093024000068)одноставочных тарифов на техническую воду в соответствии с расчетами, выполненными экспертной группой.

Голосовали: «За» - единогласно.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Установить МУП «Вязовское коммунальное хозяйство» (ОГРН 1093024000068) одноставочные тарифы на техническую воду согласно приложению № 1 к проекту постановления.

2. Тарифы, установленные [пунктом 1](consultantplus://offline/ref=D5694D8ECD2D4EE11581A89317472ACF34242416516DF6130FC8ADE4995A5A50BDE959DA7A2B267A3EF9E7bFUFG) постановления, действуют с 01.01.2019 по 31.12.2023.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов МУП «Вязовское коммунальное хозяйство» (ОГРН 1093024000068), определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации, согласно приложению № 2 к постановлению.

4. Признать утратившими силу постановления службы по тарифам Астраханской области от 09.12.2015 № 182 «Об установлении МУП «Вязовское коммунальное хозяйство» (ОГРН 1093024000068) тарифов в сфере холодного водоснабжения», от 14.11.2016 № 84 «О внесении изменений в постановление службы по тарифам Астраханской области от 09.12.2015 № 182», от 06.12.2017 № 126 «О внесении изменения в постановление службы по тарифам Астраханской области от 09.12.2015 № 182».

5.Начальнику отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы по тарифам Астраханской области:

5.1. В срок не позднее трех рабочих дней со дня подписания направить копию постановления в агентство связи и массовых коммуникаций Астраханской области для официального опубликования.

5.2. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию постановления и копию настоящего протокола в МУП «Вязовское коммунальное хозяйство» (ОГРН 1093024000068).

5.3. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию постановления и копию настоящего протокола в Федеральную антимонопольную службу (в том числе в электронном виде).

5.4. Не позднее семи рабочих дней со дня подписания направить копию постановления в прокуратуру Астраханской области.

5.5. В семидневный срок после дня первого официального опубликования направить копию постановления, а также сведения об источниках его официального опубликования в Управление Министерства юстиции Российской Федерации по Астраханской области.

5.6. В семидневный срок со дня принятия обеспечить включение постановления в справочно-правовые системы «Консультант Плюс» ООО «РентаСервис» и «Гарант» ООО «Астрахань-Гарант-Сервис».

5.7. В течение пяти календарных дней со дня принятия разместить постановление и настоящий протокол на сайте службы по тарифам Астраханской области (www.astrtarif.ru) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Председатель** |  | **О.Г. Зверева** |
| **Заместитель председателя** |  | **О.В. Степанищева** |
| **Члены коллегии:** |  | **А.А. Свиридов** |
|  |  | **Г.Г. Белунина**  **О.А. Бронникова**  **Л.А. Турасова** |
|  |  |
|  |  |
| **Секретарь** |  | **Н.В. Камышанова** |