**СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРОТОКОЛ**

**г. Астрахань**

**08.11.2018 № 64**

**заседания коллегии**

**службы по тарифам Астраханской области**

**Председатель** – Зверева О.Г.

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

**Секретарь** **–** Камышанова Н.В.

**Присутствовали:** А.А. Свиридов, Г.Г. Белунина, О.А. Бронникова, И.Ю. Боровских, О.А. Меркулова, Л.А. Турасова

**Приглашенные:**

Киреева Н.В. – заведующий сектором 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 дела об установлении МУП «Лиманские водопроводы» (ОГРН 1103021000444) (далее – МУП «Лиманские водопроводы») тарифа в сфере холодного водоснабжения (приказ службы по тарифам Астраханской области от 27.04.2018 № 51).

Доклад уполномоченного по делу – заведующего сектором 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 Киреевой Н.В.

**СЛУШАЛИ:**

Кирееву Н.В.:

«В службу по тарифам Астраханской области поступило заявление МУП «Лиманские водопроводы» об установлении тарифа в сфере холодного водоснабжения (регистрационный № 1720 от 24.04.2018).

Приказом службы по тарифам Астраханской области от 27.04.2018 № 51 открыто дело об установлении МУП «Лиманские водопроводы» тарифа 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 и (или) водоотведения в сопоставимых условиях;

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

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

Тариф в сфере холодного водоснабжения, предложенный МУП «Лиманские водопроводы» к установлению на техническую воду с календарной разбивкой:

с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 90,91 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 93,41 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 93,41 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 95,65 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2021 по 30.06.2021 – 95,65 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2021 по 31.12.2021 – 97,76 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 97,76 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 100,58 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2023 по 30.06.2023 – 100,58 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2023 по 31.12.2023 – 103,05 руб./куб. м. (без НДС).

При установлении тарифа 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, и пунктом 16 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406.

В результате проведенной экспертизы материалов, представленных для установления МУП «Лиманские водопроводы» тарифа в сфере холодного водоснабжения на 2019-2023 годы, экспертной группой предлагается к установлению одноставочный тариф на техническую воду с календарной разбивкой:

с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 63,65 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 66,66 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 66,66 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 65,91 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2021 по 30.06.2021 – 65,91 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2021 по 31.12.2021 – 53,86 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 53,86 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 54,02 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2023 по 30.06.2023 – 54,02 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2023 по 31.12.2023 – 55,46 руб./куб. м. (без НДС).

С проектом постановления службы по тарифам Астраханской области «Об установлении МУП «Лиманские водопроводы» (ОГРН 1103021000444) тарифа в сфере холодного водоснабжения» и экспертным заключением представители организации ознакомлены 07.11.2018 (регистрационный № 3992 от 08.11.2018).

Основные показатели расчета тарифа на техническую воду МУП «Лиманские водопроводы» 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 «Лиманские водопроводы», принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов |  | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |  |
|  | **Необходимая валовая выручка** |  | **-** | **-** | **-** |  |  |  |
|  | Текущие расходы | тыс. руб. | 910,53 | 934,28 | 958,28 | 983,67 | 1014,11 |  |
|  | Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов | тыс. руб. | 456,40 | 456,40 | 298,19 | 156,10 | 156,10 |  |
|  | Нормативная прибыль | тыс. руб. | - | - | - | - | - |  |
|  | Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | тыс. руб. | - | - | - | - | - |  |
|  | **Корректировка НВВ** | тыс. руб. | - | - | - | - | - |  |
|  | **Итого необходимая валовая выручка** | тыс. руб. | 1366,93 | 1390,68 | 1256,47 | 1139,78 | 1170,22 |  |
| 2 | Объем отпущенной воды |  | 20,98 | 20,98 | 20,98 | 20,98 | 20,98 |  |
| 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 | 103,9 |  |
| 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. | 736,61 | - |  | - |  |  |
|  | Индекс эффективности операционных расходов | % | - | 1 | 1 | 1 | 1 |  |
|  | Уровень потерь воды | % | 5,96 | 5,96 | 5,96 | 5,96 | 5,96 |  |
|  | Удельный расход электрической энергии | кВт-ч/куб. м | 1,13 | 1,13 | 1,13 | 1,13 | 1,13 |  |
| 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 | - |  |  |  |  |  |  |
|  | Текущие расходы | тыс. руб. | 554,72 | 580,94 | 604,40 | 632,79 | 657,80 | Организацией не представлены обосновывающие материалы на заявленную сумму |
|  | Амортизация | тыс. руб. | 11,86 | 11,86 | 168,0 | 308,02 | 308,02 |  |
| 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 (по годам на период действия тарифов). |  | - | - | - | - | - | Утверждено Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области от 08.11.18 № 222 - |
| 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. изм. | - | - | - | - | - |
| 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. | % | 5,96 | 5,96 | 5,96 | 5,96 | 5,96 |

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

Возражений, замечаний от члена коллегии службы по тарифам Астраханской области (с правом совещательного голоса) ведущего специалиста – эксперта отдела товарных рынков и естественных монополий управления Федеральной антимонопольной службы по Астраханской области Боровских И.Ю. не поступало.

**ВЫСТУПИЛИ:**

**Зверева О.Г.** – предложила согласиться с экспертным заключением и провести голосование по вопросу установления МУП «Лиманские водопроводы» одноставочного тарифа на техническую воду в соответствии с расчетами, выполненными экспертной группой.

Голосовали: «За» - единогласно.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Установить МУП «Лиманские водопроводы» (ОГРН 1103021000444) одноставочный тариф на техническую воду, согласно приложению № 1 к проекту постановления.

2. Тариф, установленный пунктом 1 постановления действует с 01.01.2019 по 31.12.2023.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифа МУП «Лиманские водопроводы» (ОГРН 1103021000444), определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифа с использованием метода индексации, согласно приложению № 2 к проекту постановления.

4. Признать утратившими силу постановления службы по тарифам Астраханской области от 11.11.2015 № 89 «Об установлении МУП «Лиманские водопроводы» (ОГРН 1103021000444) тарифа на техническую воду по централизованной системе холодного водоснабжения, расположенной на территории с. Воскресеновка», от 09.12.2015 № 187 «Об установлении МУП «Лиманские водопроводы» (ОГРН 1103021000444) тарифа в сфере холодного водоснабжения», от 23.11.2016 № 134 «О внесении изменений в постановление службы по тарифам Астраханской области от 11.11.2015 № 89», от 14.11.2016 № 95 «О внесении изменений в постановление службы по тарифам Астраханской области от 09.12.2015 № 187», от 06.12.2017 № 124 «О внесении изменений в постановление службы по тарифам Астраханской области от 11.11.2015 № 89» и от 18.12.2017 № 191 «О внесении изменений в постановление службы по тарифам Астраханской области от 09.12.2015 № 187».

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 «Лиманские водопроводы» (ОГРН 1103021000444).

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 принятия направить копию постановления в Управление Министерства юстиции Российской Федерации по Астраханской области, 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 настоящего 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](http://www.astrtarif.ru)) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

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