**СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРОТОКОЛ**

**г. Астрахань**

**06.03.2019 № 17**

**заседания коллегии**

**службы по тарифам Астраханской области**

**Председатель** – Зверева О.Г.

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

**Секретарь –** Кайдаулова С.В.

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

**Приглашенные:**

Кубышкина А. С. – главный специалист 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 «Крона» муниципального образования «Рабочий поселок Лиман» (ОГРН 1053001852309) (далее – МУП «Крона» МО р.п. Лиман) тарифов в сфере холодного водоснабжения (приказ службы по тарифам Астраханской области от 18.02.2019 № 18).

Доклад главного специалиста отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы по тарифам Астраханской области Кубышкиной А.С.

**СЛУШАЛИ:**

**Кубышкину А.С.:**

«В службу по тарифам Астраханской области поступили заявления МУП «Крона» МО р.п. Лиман об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения (регистрационные № 735, 736 от 08.02.2019).

Приказом службы по тарифам Астраханской области от 18.02.2019 № 18 открыто дело об установлении МУП «Крона» МО р.п. Лиман 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 тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных МУП «Крона» МО р.п. Лиман в предложении об установлении тарифов;

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

В соответствии с заявлениями (регистрационные № 735, 736 от 08.02.2019) МУП «Крона» МО р.п. Лиман при расчете тарифов в сфере холодного водоснабжения предложен метод экономически обоснованных расходов (затрат).

В соответствии с представленными расчетными материалами МУП «Крона» МО р.п. Лиман на период с 01.04.2019 по 31.12.2019 предлагается к установлению:

- одноставочный тариф на техническую воду по централизованной системе водоснабжения, расположенной на территории с. Судачье МО «Рабочий поселок Лиман» Лиманского района Астраханской области, с календарной разбивкой:

с 01.04.2019 по 01.07.2019 в размере 22,28 руб./куб. м (без НДС);

с 01.07.2019 по 31.12.2019 в размере 23,35 руб./куб. м (без НДС);

- одноставочный тариф на техническую воду по централизованной системе водоснабжения, расположенной на территории с. Кряжевое МО «Рабочий поселок Лиман» Лиманского района Астраханской области, с календарной разбивкой:

с 01.04.2019 по 01.07.2019 в размере 28,56 руб./куб. м (без НДС);

с 01.07.2019 по 31.12.2019 в размере 29,56 руб./куб. м (без НДС).

Приказом службы по тарифам Астраханской области от 18.02.2019 № 18 методом регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения МУП «Крона» МО р.п. Лиман на период с 01.04.2019 по 31.12.2019 выбран метод экономически обоснованных расходов (затрат).

При установлении тарифов из необходимой валовой выручки исключены экономически необоснованные расходы в соответствии с п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406, и п. 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 «Крона» МО р.п. Лиман тарифов в сфере холодного водоснабжения на период с 01.04.2019 по 31.12.2019, экспертной группой предлагается к установлению:

- одноставочный тариф на техническую воду по централизованной системе водоснабжения, расположенной на территории с. Судачье МО «Рабочий поселок Лиман» Лиманского района Астраханской области, с календарной разбивкой:

с 01.04.2019 по 30.06.2019 в размере 21,31 руб./куб. м (без НДС);

с 01.07.2019 по 31.12.2019 в размере 22,50 руб./куб. м (без НДС);

- одноставочный тариф на техническую воду по централизованной системе водоснабжения, расположенной на территории с. Кряжевое МО «Рабочий поселок Лиман» Лиманского района Астраханской области, с календарной разбивкой:

с 01.04.2019 по 30.06.2019 в размере 26,65 руб./куб. м (без НДС);

с 01.07.2019 по 31.12.2019 в размере 27,84 руб./куб. м (без НДС).

С материалами экспертизы представители организации ознакомлены 05.03.2019.

Основные показатели расчета тарифа на техническую воду МУП «Крона» МО р.п. Лиман по централизованной системе водоснабжения, расположенной на территории с. Судачье МО «Рабочий поселок Лиман» Лиманского района Астраханской области, на период с 01.04.2019 по 31.12.2019 представлены в таблице №1.

Таблица № 1

| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | | Величина показателя | Примечание |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| 1 | Величина необходимой валовой выручки МУП «Крона» МО р.п. Лиман принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов |  | |  |  |
|  | **Необходимая валовая выручка** |  | |  |  |
|  | Производственные расходы | тыс. руб. | | 121,71 |  |
|  | Ремонтные расходы | тыс. руб. | | - |  |
|  | Административные расходы | тыс. руб. | | 8,68 |  |
|  | Сбытовые расходы | тыс. руб. | | - |  |
|  | Амортизация | тыс. руб. | | - |  |
|  | Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи | тыс. руб. | | - |  |
|  | Налоги и сборы | тыс. руб. | | 6,88 |  |
|  | Нормативная прибыль | тыс. руб. | | - |  |
|  | Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | тыс. руб. | | - |  |
|  | **Недополученные доходы/расходы прошлых периодов** | тыс. руб. | | - |  |
|  | Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов на ее товары (работы, услуги) в прошлом периоде | тыс. руб. | | - |  |
|  | Недополученные доходы прошлых периодов регулирования | тыс. руб. | | - |  |
|  | Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств | тыс. руб. | | - |  |
|  | Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов на ее товары (работы, услуги) в прошлом периоде | тыс. руб. | | - |  |
|  | **Итого необходимая валовая выручка** | тыс. руб. | | **137,27** |  |
| 2 | Объем отпущенной воды | тыс. куб. м | | 6,21 |  |
| 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 |  |
|  | индексы роста цен на электроэнергию | % | | 105,9 | Х |
| 4 | Долгосрочные параметры регулирования - в случаях, когда установление тарифов осуществляется с применением метода доходности инвестированного капитала или метода индексации | - | | - | Х |
| 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 | Производственные расходы | тыс. руб. | | 5,5 | п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения и п. 16 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 |
| 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 | - | | - | Метод доходности инвестированного капитала или метод индексации при установлении тарифов не применялся |
| 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 | - | | - | X |
| 10 | Плановые и фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, принятые в расчет при установлении тарифов. |  | | - | Плановые значения показателей утверждены постановлением министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области от 06.03.2019 № 37 |
| 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 |  | | 0 |
| 10.2 | Показатели эффективности использования ресурсов: | | | |
| 10.3.1 | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | | % | 0,0 |

Размер тарифа на техническую воду по централизованной системе водоснабжения, расположенной на территории с. Судачье МО «Рабочий поселок Лиман» Лиманского района Астраханской области, обеспечивает поступление денежных средств в объёмах, необходимых для выполнения производственной программы.

Основные показатели расчета тарифа на техническую воду МУП «Крона» МО р.п. Лиман по централизованной системе водоснабжения, расположенной на территории с. Кряжевое МО «Рабочий поселок Лиман» Лиманского района Астраханской области, на период с 01.04.2019 по 31.12.2019 представлены в таблице № 2.

Таблица № 2

| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | | Величина показателя | Примечание |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| 1 | Величина необходимой валовой выручки МУП «Крона» МО р.п. Лиман, принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов |  | |  |  |
|  | **Необходимая валовая выручка** |  | |  |  |
|  | Производственные расходы | тыс. руб. | | 387,22 |  |
|  | Ремонтные расходы | тыс. руб. | | - |  |
|  | Административные расходы | тыс. руб. | | 78,16 |  |
|  | Сбытовые расходы | тыс. руб. | | - |  |
|  | Амортизация | тыс. руб. | | - |  |
|  | Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи | тыс. руб. | | - |  |
|  | Налоги и сборы | тыс. руб. | | 31,06 |  |
|  | Нормативная прибыль | тыс. руб. | | - |  |
|  | Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | тыс. руб. | | - |  |
|  | **Недополученные доходы/расходы прошлых периодов** | тыс. руб. | | - |  |
|  | Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов на ее товары (работы, услуги) в прошлом периоде | тыс. руб. | | - |  |
|  | Недополученные доходы прошлых периодов регулирования | тыс. руб. | | - |  |
|  | Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств | тыс. руб. | | - |  |
|  | Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов на ее товары (работы, услуги) в прошлом периоде | тыс. руб. | | - |  |
|  | **Итого необходимая валовая выручка** | тыс. руб. | | **496,44** |  |
| 2 | Объем отпущенной воды | тыс. куб. м | | 18,09 |  |
| 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 |  |
|  | индексы роста цен на электроэнергию | % | | 105,9 | Х |
| 4 | Долгосрочные параметры регулирования - в случаях, когда установление тарифов осуществляется с применением метода доходности инвестированного капитала или метода индексации | - | | - | Х |
| 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 | Производственные расходы | тыс. руб. | | 32,27 | п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения и п. 16 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 |
| 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 | - | | - | Метод доходности инвестированного капитала или метод индексации при установлении тарифов не применялся |
| 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 | - | | - | X |
| 10 | Плановые и фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, принятые в расчет при установлении тарифов. |  | | - | Плановые значения показателей утверждены постановлением министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области от 06.03.2019 № 37 |
| 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 |  | | 0 |
| 10.2 | Показатели эффективности использования ресурсов: | | | |
| 10.3.1 | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | | % | 0,0 |

Размер тарифа на техническую воду по централизованной системе водоснабжения, расположенной на территории с. Кряжевое МО «Рабочий поселок Лиман» Лиманского района Астраханской области, 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 «Крона» МО р.п. Лиманодноставочных тарифов в сфере холодного водоснабжения в соответствии с расчетами, выполненными экспертной группой.

Голосовали: «За» - единогласно.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Установить МУП «Крона» МО р.п. Лиман (ОГРН 1053001852309) одноставочные тарифы на техническую воду согласно приложению к проекту постановления.

2. Тарифы, установленные пунктом 1 постановления, действуют с 01.04.2019 по 31.12.2019.

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

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

3.2. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию постановления и копию настоящего протокола в МУП «Крона» МО р.п. Лиман (ОГРН 1053001852309).

3.3. 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).

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

3.5. 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.

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

3.7. 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**  **О.А. Меркулова**  **Л.А. Турасова** |
|  |  |
|  |  |
| **Секретарь** |  | **С.В. Кайдаулова** |