**СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРОТОКОЛ**

**г. Астрахань**

**25.11.2020 № 99**

**заседания коллегии**

**службы по тарифам Астраханской области**

**Председатель –** Степанищева О.В.

**Заместитель председателя –** Свиридов А.А.

**Секретарь –** Абъятанова Н.Н.

**Присутствовали:** Луковников Д.В., Белунина Г.Г., Бронникова О.А., Иванов И.А., Турасова Л.А., Чунакова Н.И.

**Приглашенные:**

Захаров П.В. - первый заместитель Главы администрации МО «Харабалинский район» по строительству, архитектуре, земельным ресурсам и ЖКХ.

Соколова О.Ю. - начальник отдела отраслевого анализа и мониторинга в ЖКХ департамента жилищно-коммунального хозяйства министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области.

Попова Т.В. – ведущий 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 «Водопровод» (ОГРН 1163025051782) (далее –   
МУП «Водопровод») тарифа в сфере холодного водоснабжения (приказ службы по тарифам Астраханской области от 09.11.2020 № 271).

Доклад ведущего специалиста отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы по тарифам Астраханской области Поповой Т.В.

**СЛУШАЛИ:**

Попову Т.В.:

«В службу по тарифам Астраханской области поступило заявление   
МУП «Водопровод» об установлении тарифа в сфере холодного водоснабжения (регистрационный № 4317 от 30.10.2020).

Приказом службы по тарифам Астраханской области от 09.11.2020 № 271   
открыто дело об установлении МУП «Водопровод» 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 «Водопровод» 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 заявлением от 29.10.2020 № 187 (регистрационный № 4317 от 30.10.2020) МУП «Водопровод» при расчете тарифа на техническую воду предложен метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Тариф в сфере холодного водоснабжения, предложен МУП «Водопровод» к установлению на период с 01.12.2020 по 31.12.2020 в размере 47,24 руб./куб.м (без НДС).

Приказом службы по тарифам Астраханской области от 09.11.2020 № 271 методом регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения МУП «Водопровод» на период с 01.12.2020 по 31.12.2020 выбран метод экономически обоснованных расходов (затрат).

При установлении тарифа 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 «Водопровод» тарифа в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) на период с 01.12.2020 по 31.12.2020, экспертной группой предлагается к установлению одноставочный тариф в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) в размере 33,45 руб./куб.м (без НДС).

МУП «Водопровод» с материалами экспертизы представители организации ознакомлены 24.11.2020.

Основные показатели расчета тарифа на техническую воду   
МУП «Водопровод» на период с 01.12.2020 по 31.12.2020 представлены в таблице № 1.

Таблица № 1

| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | Величина показателя | Примечание |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Величина необходимой валовой выручки МУП «Водопровод» принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов |  |  |  |
|  | **Необходимая валовая выручка** |  | **732,63** |  |
|  | Производственные расходы | тыс. руб. | 483,66 |  |
|  | Ремонтные расходы | тыс. руб. | 127,64 |  |
|  | Административные расходы | тыс. руб. | 51,79 |  |
|  | Сбытовые расходы | тыс. руб. | - |  |
|  | Амортизация | тыс. руб. | 9,64 |  |
|  | Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи | тыс. руб. | - |  |
|  | Налоги и сборы | тыс. руб. | 59,90 |  |
|  | 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. | 732,63 |  |
| 2 | Объем отпущенной воды | тыс. куб. м | 21,90 |  |
| 3 | ИПЦ, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования |  |  | Х |
|  | ИПЦ | % | 103,2 |  |
|  | индексы роста цен на электроэнергию | % | 103,2 | Х |
| 4 | Долгосрочные параметры регулирования - в случаях, когда установление тарифов осуществляется с применением метода доходности инвестированного капитала или метода индексации | - | - |  |
| 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, источник и финансирования инвестиционной программы | - | - | Инвестиционная программа отсутствует |
| 7 | Виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения | - | - | На основании 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 |
| 7.1 | Производственные расходы | тыс.руб. | 270,64 |
| 7.2 | Ремонтные расходы | тыс.руб. | 50,02 |
| 7.3 | Административные расходы | тыс.руб. | 60,69 |
| 7.4 | Нормативная прибыль | тыс.руб. | 25,16 |
| 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 | - | - | Х |
| 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 надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного (технического) водоснабжения уполномоченным органом (министерством строительства и жилищно- коммунального хозяйства Астраханской области) утверждены распоряжением от 23.11.2020 № 398 |
| 10.1 | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения: |  | 0 |
| 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. | % | 9,05 |

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) главнного специалиста – эксперта отдела товарных рынков и естественных монополий управления Федеральной антимонопольной службы по Астраханской области   
Иванова И.А. не поступало.

**ВЫСТУПИЛИ:**

Захаров П.В.: «Администрацией района будет проведена разъяснительная и информационная работа с населением».

Степанищева О.В.– предложила согласиться с экспертным заключением и провести голосование по вопросу установления МУП «Водопровод» одноставочного тарифа на техническую воду в соответствии с расчетами, выполненными экспертной группой.

Голосовали: «За» - единогласно.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Установить МУП «Водопровод» (ОГРН 1163025051782) одноставочный тариф на техническую воду согласно приложению к проекту постановления.

2. Тариф, установленный пунктом 1 постановления, действуют с 01.12.2020 по 31.12.2020.

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 министерство государственного управления, информационных технологий и связи Астраханской области.

3.2. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию постановления и копию настоящего протокола в МУП «Водопровод» (ОГРН 1163025051782).

3.3. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию постановления и копию настоящего протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от в Федеральную антимонопольную службу 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](http://www.astrtarif).ru) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

|  |  |
| --- | --- |
| **Председатель** | **О.В. Степанищева** |
| **Заместитель председателя** | **А.А. Свиридов** |
| **Члены коллегии:** | **Д.В. Луковников** |
|  | **Г.Г. Белунина** |
| **О.А. Бронникова** |
| **Л.А. Турасова** |
| **Н.И. Чунакова** |
| **Секретарь** | **Н.Н. Абъятанова** |