**СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРОТОКОЛ**

**г. Астрахань**

**25.11.2020 № 113**

**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:**

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 дела об установлении МУП «Водоканал» (ОГРН 1163025050836) тарифа в сфере холодного водоснабжения (приказ службы по тарифам Астраханской области от 15.05.2020 № 144 (в редакции от 02.10.2020 № 250).

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 «Водоканал» (ОГРН 1163025050836) об установлении тарифа в сфере холодного водоснабжения (регистрационный № 2212 от 30.04.2020).

Приказом службы по тарифам Астраханской области от 15.05.2020 № 144 (в редакции от 02.10.2020 № 250) открыто дело об установлении МУП «Водоканал» (ОГРН 1163025050836) тарифа 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 тарифа экономически не обоснованных расходов, учтенных МУП «Водоканал» (ОГРН 1163025050836) в предложении об установлении тарифа;

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

В соответствии с заявлением от 28.04.2020 № 217 (регистрационный   
№ 2212 от 30.04.2020) МУП «Водоканал» (ОГРН 1163025050836) при расчете тарифа на техническую воду предложен метод индексации.

Тариф в сфере холодного водоснабжения, предложенный МУП «Водоканал» (ОГРН 1163025050836) к установлению с календарной разбивкой составил:

с 01.01.2021 по 30.06.2021 – 33,62 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2021 по 31.12.2021 – 34,96 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 34,96 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 36,01 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2023 по 30.06.2023 – 36,01 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2023 по 31.12.2023 – 37,09 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2024 по 30.06.2024 – 37,09 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2024 по 31.12.2024 – 38,20 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2025 по 30.06.2025 – 38,20 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2025 по 31.12.2025 – 39,35 руб./куб. м. (без НДС).

В соответствии с пунктом 31 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406, приказом службы по тарифам Астраханской области от 15.05.2020 № 144 (в редакции приказа службы по тарифам Астраханской области от 02.10.2020 № 250) методом регулирования тарифа в сфере холодного водоснабжения МУП «Водоканал» (ОГРН 1163025050836) на долгосрочный период регулирования выбран метод индексации.

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 «Водоканал» (ОГРН 1163025050836) тарифа в сфере холодного водоснабжения на долгосрочный период регулирования, экспертной группой предлагается к установлению одноставочный тариф на техническую воду с календарной разбивкой:

с 01.01.2021 по 30.06.2021 – 29,02 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2021 по 31.12.2021 – 30,18 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 30,18 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 31,61 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2023 по 30.06.2023 – 31,61 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2023 по 31.12.2023 – 32,25 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2024 по 30.06.2024 – 32,25 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2024 по 31.12.2024 – 33,56 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2025 по 30.06.2025 – 33,56 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2025 по 31.12.2025 – 33,54 руб./куб. м. (без НДС).

С проектом постановления службы по тарифам Астраханской области и экспертным заключением представители МУП «Водоканал» 24.11.2020 ознакомлены и согласны.

Основные показатели расчета тарифа на техническую воду МУП «Водоканал» (ОГРН 1163025050836) на долгосрочный период регулирования сведены в таблицу № 1.

Таблица № 1

| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | Величина показателя | | | | | | Примечание |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2021 | 2022 | 2023 | | 2024 | 2025 |
| 1 | Величина необходимой валовой выручки МУП «Водоканал», принятая при расчете установленного тарифа на техническую воду, и основные статьи расходов |  | **-** | **-** | **-** | | **-** | **-** |  |
|  | **Необходимая валовая выручка** |  | **-** | **-** | **-** | | **-** | **-** |  |
|  | Текущие расходы | тыс. руб. | 16674,09 | 18148,50 | 17758,18 | | 18340,44 | 18950,46 |  |
|  | Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов | тыс. руб. | 1009,96 | 1009,96 | 1009,96 | | 1009,96 | 1009,96 |  |
|  | Нормативная прибыль | тыс. руб. | - | - | - | | - | - |  |
|  | Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | тыс. руб. | - | - | - | | - | - |  |
|  | **Корректировка НВВ** | тыс. руб. | - | - | - | | - | - |  |
|  | Изменение необходимой валовой выручки, проводимого в целях сглаживания | тыс. руб. | - | -700,00 | 308,00 | | 308,00 | 84 |  |
|  | **Итого необходимая валовая выручка** | **тыс. руб.** | **17684,05** | **18458,46** | **19076,14** | | **19658,40** | **20044,42** |  |
| 2 | Объем отпущенной воды | тыс.куб.м | 597,42 | 597,42 | 597,42 | | 597,42 | 597,42 |  |
| 3 | ИПЦ, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования |  | - | - | - | | - | - | Х |
|  | ИПЦ | % | 103,6 | 103,9 | 104 | | 104 | 104 |  |
|  | индексы роста цен на электроэнергию | % | 104 | 104 | 104 | | 104 | 104 |  |
| 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. | 12990,17 | - | - | | - | - |  |
|  | Индекс эффективности операционных расходов | % | - | 1 | 1 | | 1 | 1 |  |
|  | Уровень потерь воды | % | 4,19 | 4,19 | 4,19 | | 4,19 | 4,19 |  |
|  | Удельный расход электрической энергии | кВт-ч/куб. м | 0,80 | 0,80 | 0,80 | | 0,80 | 0,80 |  |
| 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. | 376,4 | - | - | | - | - | 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 |
| 7.2 | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 1197,78 | - | - | | - | 460,68 |
| 7.3 | Амортизация | тыс. руб. | 642,24 | 642,24 | 642,24 | | 642,24 | 642,24 |
| 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. |  | - | - | - | | - | - | Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного (технического) водоснабжения  утверждены.  министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области № 397 от 23.11.2020. |
| 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 | 4,19 | 4,19 | 4,19 | | 4,19 | 4,19 | 4,19 |

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

**ВЫСТУПИЛИ:**

**О.В. Степанищева** – предложила согласиться с экспертным заключением и провести голосование по вопросу установления МУП «Водоканал» (ОГРН 1163025050836) одноставочного тарифа на техническую воду в соответствии с расчетами, выполненными экспертной группой.

Голосовали: «За» - единогласно.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Установить МУП «Водоканал» (ОГРН 1163025050836) одноставочный тариф на техническую воду согласно приложению № 1 к проекту постановления.

2. Тариф, установленный пунктом 1 постановления, действует с 01.01.2021 по 31.12.2025.

1. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифа МУП «Водоканал» (ОГРН 1163025050836), определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифа с использованием метода индексации, согласно приложению № 2 к проекту постановления.
2. Признать утратившими силу постановления службы по тарифам Астраханской области от 22.11.2017 № 93 «Об установлении МУП «Водоканал» (ОГРН 1163025050836) тарифа на техническую воду», от 27.11.2019 № 104 «О внесении изменения в постановление службы по тарифам Астраханской области от 22.11.2017 № 93».
3. Начальнику отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы по тарифам Астраханской области:
   1. В срок не позднее трех рабочих дней со дня подписания направить копию постановления в министерство государственного управления, информационных технологий и связи Астраханской области для официального опубликования.
   2. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию постановления и копию настоящего протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области в МУП «Водоканал» (ОГРН 1163025050836).
   3. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию постановления и копию настоящего протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области в Федеральную антимонопольную службу в электронном виде.
   4. Не позднее семи рабочих дней со дня подписания направить копию постановления в прокуратуру Астраханской области.
   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.
   6. В семидневный срок со дня подписания обеспечить включение постановления в справочно-правовые системы «КонсультантПлюс» ООО «РентаСервис» и «Гарант» ООО «Астрахань-Гарант-Сервис».
   7. В течение пяти календарных дней со дня принятия разместить постановление и настоящий протокол заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области на сайте службы по тарифам Астраханской области (http://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** |