**СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРОТОКОЛ**

**г. Астрахань**

**14.11.2018 № 70**

**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:**

Субботина Н.Н. – 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 дела об установлении муниципальному ремонтно-эксплуатационному коммунальному предприятию муниципального образования «Село Копановка» (ОГРН 1073024000741) (далее – МРЭКП МО «Село Копановка») тарифов в сфере холодного водоснабжения (приказ службы по тарифам Астраханской области от 14.05.2018 № 182).

Доклад уполномоченного по делу – главного специалиста отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы по тарифам Астраханской областиСубботиной Н.Н.

**СЛУШАЛИ:**

**Субботина Н.Н.:**

«В службу по тарифам Астраханской области поступили заявления МРЭКП МО «Село Копановка» об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения (регистрационные №№ 1898 от 17.04.2018, 1899 от 17.04.2018).

Приказом службы по тарифам Астраханской области от 14.05.2018 № 182 (в редакции от 16.10.2018 № 268) открыто дело об установлении МРЭКП МО «Село Копановка» 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 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 МРЭКП МО «Село Копановка» 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 от 24.04.2018 №№ 81, 82 (регистрационный №№ 1898, 1899 от 27.04.2018) МРЭКП МО «Село Копановка» при расчете тарифа на холодное водоснабжение предложен метод индексации.

Тарифы в сфере холодного водоснабжения, предложенные МРЭКП МО «Село Копановка» к установлению:

- на техническую воду по централизованной системе холодного водоснабжения, расположенной на территории МО «**Село Копановка**», на долгосрочный период регулирования с календарной разбивкой:

с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 54,15 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 54,66 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 56,85 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 57,40 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2021 по 30.06.2021 – 59,69 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2021 по 31.12.2021 – 60,29 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 63,30 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 63,94 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2023 по 30.06.2023 – 66,50 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2023 по 31.12.2023 – 67,14 руб./куб. м. (без НДС).

- на техническую воду по централизованным системам холодного водоснабжения, расположенным на территории МО «Федоровский сельсовет» и МО «**Иваново-Николаевский сельсовет**», на долгосрочный период регулирования с календарной разбивкой:

с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 24,85 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 25,97 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 26,06 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 27,01 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2021 по 30.06.2021 – 27,12 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2021 по 31.12.2021 – 27,72 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 28,03 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 29,14 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2023 по 30.06.2023 – 29,43 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2023 по 31.12.2023 – 30,38 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, 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 МРЭКП МО «Село Копановка» тарифов в сфере холодного водоснабжения на 2016-2018 годы, экспертной группой предлагается к установлению:

1. Одноставочный тариф на техническую воду по централизованной системе холодного водоснабжения, расположенной на территории МО «Село Копановка», на долгосрочный период регулирования с календарной разбивкой:

с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 28,27 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 29,51 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 29,51 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 29,86 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2021 по 30.06.2021 – 29,86 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2021 по 31.12.2021 – 31,39 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 31,39 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 31,80 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2023 по 30.06.2023 – 31,80 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2023 по 31.12.2023 – 33,38 руб./куб. м. (без НДС).

1. Одноставочный тариф на техническую воду по централизованным системам холодного водоснабжения, расположенным на территории МО «Федоровский сельсовет» и МО «Иваново-Николаевский сельсовет», на долгосрочный период регулирования с календарной разбивкой:

с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 16,94 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 17,64 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 17,64 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 18,49 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2021 по 30.06.2021 – 18,49 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2021 по 31.12.2021 – 19,40 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 19,40 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 20,36 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2023 по 30.06.2023 – 20,36 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2023 по 31.12.2023 – 21,36 руб./куб. м. (без НДС).

С проектом постановления службы по тарифам Астраханской области «Об установлении МРЭКП МО «Село Копановка» тарифов в сфере холодного водоснабжения» и экспертным заключением представители организации ознакомлены (письмо МРЭКП МО «Село Копановка» рег. № 4074 от 14.11.2018).

Основные показатели расчета тарифа на техническую водуМРЭКП МО «Село Копановка» по централизованной системе холодного водоснабжения, расположенной на территории МО «Село Копановка», 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 МРЭКП МО «Село Копановка», принятая при расчете установленного тарифа на техническую воду, и основные статьи расходов |  | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |  |
|  | **Необходимая валовая выручка** |  | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |  |
|  | Текущие расходы | тыс. руб. | 597,10 | 613,52 | 632,98 | 653,06 | 673,65 |  |
|  | 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. | 597,10 | 613,52 | 632,98 | 653,06 | 673,65 |  |
| 2 | Объем отпущенной воды | тыс.куб.м | 20,67 | 20,67 | 20,67 | 20,67 | 20,67 |  |
| 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. | 458,59 | - | - | - | - |  |
|  | Индекс эффективности операционных расходов | % | - | 1 | 1 | 1 | 1 |  |
|  | Нормативный уровень прибыли | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
|  | Уровень потерь воды | % | 1,945 | 1,945 | 1,945 | 1,945 | 1,945 |  |
|  | Удельный расход электрической энергии | кВт-ч/куб. м | 0,95 | 0,95 | 0,95 | 0,95 | 0,95 |  |
| 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 | 667,44 | 714,10 | 761,27 | 825,65 | 880,03 | 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 |
| 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 № 233 |
| 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. | % | 1,945 | 1,945 | 1,945 | 1,945 | 1,945 |  |

Основные показатели расчета тарифа на техническую воду по централизованным системам холодного водоснабжения, расположенным на территории МО «Федоровский сельсовет» и МО «Иваново-Николаевский сельсовет», 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 МРЭКП МО «Село Копановка», принятая при расчете установленного тарифа на техническую воду, и основные статьи расходов |  | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |  |
|  | **Необходимая валовая выручка** |  | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |  |
|  | Текущие расходы | тыс. руб. | 1467,32 | 1533,25 | 1607,82 | 1687,01 | 1770,48 |  |
|  | 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. | 1467,32 | 1533,25 | 1607,82 | 1687,01 | 1770,48 |  |
| 2 | Объем отпущенной воды | тыс.куб.м | 84,87 | 84,87 | 84,87 | 84,87 | 84,87 |  |
| 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. | 914,34 | - | - | - | - |  |
|  | Индекс эффективности операционных расходов | % | - | 1 | 1 | 1 | 1 |  |
|  | Нормативный уровень прибыли | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
|  | Уровень потерь воды | % | 0,64 | 0,64 | 0,64 | 0,64 | 0,64 |  |
|  | Удельный расход электрической энергии | кВт-ч/куб. м | 0,95 | 0,95 | 0,95 | 0,95 | 0,95 |  |
| 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 | 689,84 | 713,78 | 713,73 | 733,51 | 802,28 | 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 |
| 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 № 234 |
| 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. | % | 0,64 | 0,64 | 0,64 | 0,64 | 0,64 |  |

Размер тарифов на техническую воду обеспечивает поступление денежных средств в объёмах, необходимых для выполнения производственных программ.

**ВЫСТУПИЛИ:**

**Зверева О.Г.** – предложила согласиться с экспертным заключением и провести голосование по вопросу установления МРЭКП МО «Село Копановка» одноставочных тарифов на техническую воду в соответствии с расчетами, выполненными экспертной группой.

Голосовали: «За» - единогласно.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Установить МРЭКП МО «Село Копановка одноставочный тариф в сфере холодного водоснабжения согласно приложению № 1 к проекту постановления.
2. Тарифы, установленные пунктом 1 постановления действуют с 01.01.2019 по 31.12.2023.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов МРЭКП МО «Село Копановка» (ОГРН 1073024000741), определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации, согласно приложению № 2 к проекту постановления.

4. Признать утратившими силу постановления службы по тарифам Астраханской области от 14.12.2015 № 225 «Об установлении МРЭКП МО «Село Копановка» (ОГРН 1073024000741) тарифов в сфере холодного водоснабжения», от 14.11.2016 № 77 «О внесении изменений в постановление службы по тарифам Астраханской области от 14.12.2015 № 225», от 22.11.2017 № 100 «О внесении изменения в постановление службы по тарифам Астраханской области от 14.12.2015 № 225».

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 МРЭКП МО «Село Копановка» (ОГРН 1073024000741).

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 (http://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** |