**СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРОТОКОЛ**

**г. Астрахань**

**14.12.2016 № 288**

**заседания коллегии**

**службы по тарифам Астраханской области**

**Председатель** – О.Г. Зверева

**Секретарь** **–** Н.В. Камышанова

**Присутствовали:** Свиридов А.А., Белунина Г.Г., Иванов И.А., Меркулова О.А., Степанищева О.В., 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 дела об установлении муниципальному унитарному предприятию муниципального образования «Черноярский район» «Черноярское коммунальное хозяйство» (ОГРН 1163025053575) (далее – МУП МО «Черноярский район» «ЧКХ») тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения (приказ службы по тарифам Астраханской области от 22.08.2016 № 273).

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 МО «Черноярский район» «ЧКХ» об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения (регистрационные № 3529, № 3530 от 10.08.2016).

Приказом службы по тарифам Астраханской области от 22.08.2016 № 273 открыто дело об установлении МУП МО «Черноярский район» «ЧКХ» тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, 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:

- определение метода регулирования тарифов и выбор вида тарифов МУП МО «Черноярский район» «ЧКХ»;

- содержание производственных программ МУП МО «Черноярский район» «ЧКХ» в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на период с 01.01.2017 до 31.12.2019;

- расчет необходимой валовой выручки, экономически обоснованных расходов МУП МО «Черноярский район» «ЧКХ» и размера тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на период с 01.01.2017 до 31.12.2019;

- обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых службой по тарифам Астраханской области принято решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных МУП МО «Черноярский район» «ЧКХ» в предложении об установлении тарифов.

МУП МО «Черноярский район» «ЧКХ» предлагается к установлению следующие тарифы на:

- техническую воду с календарной разбивкой:

с 01.01.2017 до 30.06.2017 – 42,48 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2017 до 31.12.2017 – 42,57 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2018 до 30.06.2018 – 42,57 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2018 до 31.12.2018 – 43,23 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2019 до 30.06.2019 – 43,23 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2019 до 31.12.2019 – 43,48 руб./куб. м. (без НДС);

- водоотведение с календарной разбивкой:

с 01.01.2017 до 30.06.2017 – 35,15 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2017 до 31.12.2017 – 36,41 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2018 до 30.06.2018 – 40,62 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2018 до 31.12.2018 – 39,31 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2019 до 30.06.2019 – 38,61 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2019 до 31.12.2019 – 39,86 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 от 07.09.2015 № 296 экспертной группой выбран метод индексации.

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 МО «Черноярский район» «ЧКХ» (ОГРН 1163025053575) тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2017-2019 гг., экспертной группой предлагается к установлению:

1. Одноставочный тариф на техническую воду с календарной разбивкой:

с 01.01.2017 до 30.06.2017 – 26,06 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2017 до 31.12.2017 – 26,75 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2018 до 30.06.2018 – 26,75 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2018 до 31.12.2018 – 26,88 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2019 до 30.06.2019 – 26,88 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2019 до 31.12.2019 – 27,58 руб./куб. м. (без НДС);

1. Одноставочный тариф на водоотведение с календарной разбивкой:

с 01.01.2017 до 30.06.2017 – 28,25 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2017 до 31.12.2017 – 29,36 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2018 до 30.06.2018 – 29,36 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2018 до 31.12.2018 – 30,38 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2019 до 30.06.2019 – 30,38 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2019 до 31.12.2019 – 31,57 руб./куб. м. (без НДС).

С материалами экспертизы представители МУП МО «Черноярский район» «ЧКХ» ознакомлены 13.12.2016 (письмо регистрационный № 5175 от 13.12.2016).

Основные показатели расчета тарифа на техническую воду МУП МО «Черноярский район» «ЧКХ» на долгосрочный период регулирования сведены в таблицу № 1.

Таблица № 1

| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | Величина показателя | | | Примечание |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | 2017 | 2018 | 2019 |  |
| 1 | Величина необходимой валовой выручки МУП МО «Черноярский район» «ЧКХ», принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов |  | **-** | **-** | **-** |  |
|  | **Необходимая валовая выручка** |  | **-** | **-** | **-** |  |
|  | Текущие расходы | тыс. руб. | 14928,78 | 15297,40 | 15689,86 |  |
|  | Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов | тыс. руб. | 358,85 | 225,72 | 75,18 |  |
|  | Нормативная прибыль | тыс. руб. | - | - | - |  |
|  | Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | тыс. руб. | 754,95 | 766,57 | 778,52 |  |
|  | **Корректировка НВВ** | тыс. руб. | - | - | - |  |
|  | **Итого необходимая валовая выручка** | тыс. руб. | 16042,58 | 16289,69 | 16543,56 |  |
| 2 | Объем отпущенной воды |  | 607,52 | 607,52 | 607,52 |  |
| 3 | ИПЦ, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования |  | - | - | - | Х |
|  | ИПЦ | % | 104,7 | 104,0 | 104,0 |  |
|  | индексы роста цен на электроэнергию | % | 105,3 | 104,3 | 104,3 |  |
| 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. | 9127,13 | - | - |  |
|  | Индекс эффективности операционных расходов | % | - | 1 | 1 |  |
|  | Нормативный уровень прибыли | % | 0 | 0 | 0 |  |
|  | Уровень потерь воды | % | 0,181 | 0,176 | 0,171 |  |
|  | Удельный расход электрической энергии | - | 1,50 | 1,46 | 1,41 |  |
| 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 | - |  |  |  | Из-за некорректного заполнения организацией расчетных таблиц произвести анализ не представляется возможным |
| 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 утверждены распоряжением министерства жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области № 403-р от 13.12.2016 |
| 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. | % | 0,181 | 0,176 | 0,171 |

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

Основные показатели расчета тарифа на водоотведение МУП МО «Черноярский район» «ЧКХ»на долгосрочный период регулирования сведены в таблицу № 2.

Таблица № 2

| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | Величина показателя | | | Примечание |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | 2017 | 2018 | 2019 |  |
| 1 | Величина необходимой валовой выручки МУП МО «Черноярский район» «ЧКХ», принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов |  |  |  |  |  |
|  | **Необходимая валовая выручка** |  |  |  |  |  |
|  | Текущие расходы | тыс. руб. | 1004,73 | 1032,86 | 1061,83 |  |
|  | Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов | тыс. руб. | 27,98 | 27,98 | 27,98 |  |
|  | Нормативная прибыль | тыс. руб. | - | - | - |  |
|  | Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | тыс. руб. | 30,75 | 42,01 | 53,82 |  |
|  | **Корректировка НВВ** | тыс. руб. | - | - | - |  |
|  | **Итого необходимая валовая выручка** | тыс. руб. | 1063,46 | 1102,85 | 1143,63 |  |
| 2 | Объем сточных вод, принятых у абонентов | тыс. куб. м | 36,92 | 36,92 | 36,92 |  |
| 3 | ИПЦ, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования |  | - | - | - | Х |
|  | ИПЦ | % | 104,7 | 104,0 | 104,0 |  |
|  | индексы роста цен на электроэнергию | % | 105,3 | 104,3 | 104,3 | Х |
| 4 | Долгосрочные параметры регулирования - в случаях, когда установление тарифов осуществляется с применением метода доходности инвестированного капитала или метода индексации | - | - | - | - | Х |
|  | Базовый уровень операционных расходов | тыс. руб. | 750,16 | - | - |  |
|  | Индекс эффективности операционных расходов | % | - | 1 | 1 |  |
|  | Нормативный уровень прибыли | % | 0 | 0 | 0 |  |
|  | Удельный расход электрической энергии | - | 1,44 | 1,40 | 1,36 |  |
|  | 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 | - | - | - | - | Из-за некорректного заполнения организацией расчетных таблиц произвести анализ не представляется возможным |
| 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 | - | - | - | - | 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 утверждены распоряжением министерства жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области № 403-р от 13.12.2016 |
| 10.1 | Показатели очистки сточных вод: |  | - | - | - |
| 10.1.1 | доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % |  |  |  |
| 10.1.2 | доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения; | % |  |  |  |
| 10.1.3 | доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения; | % |  |  |  |
| 10.2 | Показатели надежности и бесперебойности водоотведения: |  |  |  |  |
| 10.2.1 | удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год; | (ед./ км) |  |  |  |
| 10.3 | Показатели эффективности использования ресурсов: |  |  |  |  |
| 10.3.1 | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод; | (кВт\*ч/ куб.м) | 1,44 | 1,40 | 1,36 |
| 10.3.2 | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод. | (кВт\*ч/ куб.м) | 1,44 | 1,40 | 1,36 |

Размер тарифа на водоотведение 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 Иванова И.А. не поступало.

**ВЫСТУПИЛИ:**

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

Голосовали: «За» - единогласно.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Установить МУП МО «Черноярский район» «ЧКХ»(ОГРН 1163025053575) одноставочные тарифы на техническую воду и водоотведение согласно приложению № 1 к проекту постановления.

2. Тарифы, установленные [пунктом 1](consultantplus://offline/ref=D5694D8ECD2D4EE11581A89317472ACF34242416516DF6130FC8ADE4995A5A50BDE959DA7A2B267A3EF9E7bFUFG) постановления, действуют с 01.01.2017 до 31.12.2019.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов МУП МО «Черноярский район» «ЧКХ»(ОГРН 1163025053575), определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации, согласно приложению № 2 к проекту постановления.

4. Признать утратившим силу постановление службы по тарифам Астраханской области от 09.09.2016 № 63 «Об установлении МУП МО «Черноярский район» «ЧКХ»(ОГРН 1163025053575) тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения».

5. Начальнику отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы по тарифам Астраханской области (Степанищева О.В.):

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 и размещения на официальном интернет – портале правовой информации органов государственной власти Астраханской области (http://pravo-astrobl.ru).

5.2. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию постановления и копию настоящего протокола в МУП МО «Черноярский район» «ЧКХ»(ОГРН 1163025053575).

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.

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** |
| **Члены коллегии** | **А.А. Свиридов**  **Г.Г. Белунина** |
|  | **О.А. Меркулова** |
|  | **О.В. Степанищева** |
|  | **Л.А. Турасова** |
| **Секретарь** | **Н.В. Камышанова** |
|  |  |