**СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРОТОКОЛ**

**г. Астрахань**

**21.07.2017 № 69**

**заседания коллегии**

**службы по тарифам Астраханской области**

**Председатель –** Зверева О.Г.

**Заместитель председателя** **–** Крапивина Т.В.

**Секретарь** **–** Реунова И.А.

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

**Приглашенные:**

Ильина Е.В. – эксперт 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 унитарному муниципальному предприятию «Володарский» (ОГРН 1103019000754) (далее – УМП «Володарский») тарифа в сфере водоотведения (приказ службы по тарифам Астраханской области от 29.06.2017 № 227).

Доклад эксперта 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 Ильиной Е.В.

**СЛУШАЛИ:**

Ильину Е.В.:

«В службу по тарифам Астраханской области поступило заявление УМП «Володарский» об установлении тарифа в сфере водоотведения (регистрационный   
№ 2614 от 23.06.2017).

Приказом службы по тарифам Астраханской области от 29.06.2017 № 227 открыто дело об установлении УМП «Володарский» тарифа на водоотведение, 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 УМП «Володарский»;

- сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки, в том числе расходов по отдельным статьям (группам расходов), прибыли УМП «Володарский» 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 УМП «Володарский» 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 21.06.2017 № 50 (регистрационный № 2614 от 23.06.2017) УМП «Володарский» при расчете тарифа в сфере водоотведения предложен метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Тариф на водоотведение, предложенный УМП «Володарский» к установлению, составил на период с 01.08.2017 по 31.12.2017 – 39,20 руб./куб. м. (без НДС).

Приказом службы по тарифам Астраханской области от 29.06.2017 № 227 методом регулирования тарифа на водоотведение УМП «Володарский» на период с 01.08.2017 по 31.12.2017 год выбран метод экономически обоснованных расходов (затрат).

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 УМП «Володарский» тарифа в сфере водоотведения на период с 01.08.2017 по 31.12.2017, экспертной группой предлагается к установлению одноставочный тариф на водоотведение в размере 36,77 руб./куб. м (без НДС).

С проектом постановления службы по тарифам Астраханской области «Об установлении УМП «Володарский» (ОГРН 1103019000754) тарифа в сфере водоотведения» и экспертным заключением представители организации ознакомлены (письмо №71 от 21.07.2017).

Основные показатели расчета тарифа на водоотведение УМП «Володарский» (ОГРН 1103019000754) на период с 01.08.2017 по 31.12.2017 год сведены в таблицу № 1.

Таблица № 1

| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | Величина показателя | Примечание |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | |
| 1 | Величина необходимой валовой выручки УМП «Володарский»,  принятая при расчете установленного тарифа,  и основные статьи расходов |  |  |  |
|  | **Необходимая валовая выручка** |  |  |  |
|  | Производственные расходы | тыс. руб. | 1118,98 |  |
|  | Ремонтные расходы | тыс. руб. | 331,36 |  |
|  | Административные расходы | тыс. руб. | 273,60 |  |
|  | Сбытовые расходы | тыс. руб. | 0,00 |  |
|  | Амортизация | тыс. руб. | 0,00 |  |
|  | Арендная и концессионная плата,  лизинговые платежи | тыс. руб. | 0,00 |  |
|  | Налоги и сборы | тыс. руб. | 17,24 |  |
|  | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 0,00 |  |
|  | Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | тыс. руб. | 86,20 |  |
|  | **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. | 0,00 |  |
|  | Недополученные доходы прошлых периодов регулирования | тыс. руб. | 0,00 |  |
|  | Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств | тыс. руб. | 0,00 |  |
|  | Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов на ее товары (работы, услуги) в прошлом периоде | тыс. руб. | 0,00 |  |
|  | Итого необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 1827,38 |  |
| 2 | Объем сточных вод | тыс. куб. м | 49,70 |  |
| 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 | Х |
|  | индексы роста цен на электроэнергию | % | 105,3 | 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, источник и финансирования инвестиционной программы | - | - | Х |
| 7 | Виды и величина расходов, не учтенных  (исключенных) при установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения | - | - |  |
| 7.1 | Производственные расходы | тыс. руб. | 848,62 | На основании п. 30 Правил регулирования тарифовв сфере водоснабжения и водоотведения и п. 16 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденныхпостановлением Правительства РФ  от 13.05.2013 № 406 |
| 7.2 | Административные расходы | тыс. руб | 982,75 |
| 7.3 | Ремонтные расходы | тыс. руб | 1689,60 |
| 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. |  |  | Утверждены распоряжением министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области  № 279 от 20.07.2017 | |
| 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 | % | 0 |
| 10.1.2 | доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения;: | % | 0 |
| 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; | % | 0 |
| 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) | 0,9 |
| 10.3.2 | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод. | (кВт\*ч/ куб.м) |

Размер тарифа на водоотведение 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:**

**Зверева О.Г.** – предложила согласиться с экспертным заключением и провести голосование по вопросу установления УМП «Володарский» (ОГРН 1103019000754) одноставочного тарифа на водоотведение в соответствии с расчетами, выполненными экспертной группой.

Голосовали: «За» - единогласно.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Установить УМП «Володарский» (ОГРН 1103019000754) одноставочный тариф на водоотведение согласно приложения к проекту постановления.

2. Тариф, установленный пунктом 1 постановления, действует с 01.08.2017 по 31.12.2017.

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 «Об установлении УМП «Володарский» (ОГРН 1103019000754) тарифа в сфере водоотведения» 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).

3.2. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию постановления «Об установлении УМП «Володарский» (ОГРН 1103019000754) тарифа в сфере водоотведения» и копию настоящего протокола в УМП «Володарский» (ОГРН 1103019000754).

3.3. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию постановления «Об установлении УМП «Володарский» (ОГРН 1103019000754) тарифа в сфере водоотведения» 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 «Об установлении УМП «Володарский» (ОГРН 1103019000754) тарифа в сфере водоотведения» в прокуратуру Астраханской области.

3.5. В семидневный срок после дня первого официального опубликования направить копию постановления «Об установлении УМП «Володарский» (ОГРН 1103019000754) тарифа в сфере водоотведения», 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 «Об установлении УМП «Володарский» (ОГРН 1103019000754) тарифа в сфере водоотведения» 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 «Об установлении УМП «Володарский» (ОГРН 1103019000754) тарифа в сфере водоотведения» и настоящий протокол на сайте службы по тарифам Астраханской области (<http://astrtarif.ru>) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

|  |  |
| --- | --- |
| **Председатель**  **Заместитель председателя** | **О.Г. Зверева**  **Т.В. Крапивина** |
| **Члены коллегии:** | **А.А. Свиридов** |
|  | **Г.Г. Белунина** |
|  | **О.А. Меркулова** |
|  | **О.В. Степанищева** |
|  | **Л.А. Турасова** |
| **Секретарь** | **И.А. Реунова** |