**СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРОТОКОЛ**

**г. Астрахань**

**23.11.2016 № 201**

**заседания коллегии**

**службы по тарифам Астраханской области**

**Председатель** – О.Г. Зверева

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

**Секретарь** **–** Н.В. Камышанова

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

**Приглашенные:**

Сафонова Елена Станиславовна – заместитель начальника отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы по тарифам Астраханской области.

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

1. Рассмотрение дела о корректировке МУП г. Астрахани «Астрводоканал» (ОГРН 1033002812050) (далее – МУП г. Астрахани «Астрводоканал») тарифов на питьевую, техническую воду и водоотведение (приказ службы по тарифам Астраханской области от 13.05.2016 № 194).

2. О внесении изменений в распоряжение службы по тарифам Астраханской области от 11.11.2015 № 179 «Об утверждении производственных программ МУП г. Астрахани «Астрводоканал» (ОГРН 1033002812050) в сфере холодного водоснабжения и водоотведения».

Доклад уполномоченного по делу – заместителя начальника отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы по тарифам Астраханской области Сафоновой Е.С.

**1. СЛУШАЛИ:**

Сафонову Е.С.:

«В службу по тарифам Астраханской области поступило заявление МУП г. Астрахани «Астрводоканал» о корректировке тарифов на питьевую, техническую воду и водоотведение, установленных постановлением службы по тарифам Астраханской области от 11.11.2015 № 84 «Об установлении МУП г. Астрахани «Астрводоканал» (ОГРН 10331202812050) тарифов на питьевую, техническую воду и водоотведение» (далее - Постановление) (регистрационные №№ 1992, 1993, 1994, от 28.04.2016).

Приказом службы по тарифам Астраханской области от 13.05.2016 № 194 открыто дело о корректировке МУП г. Астрахани «Астрводоканал» тарифов на питьевую, техническую воду и 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 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 регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов;

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

МУП г. Астрахани «Астрводоканал» предложены к корректировке тарифы на питьевую, техническую воду и водоотведение. Тарифы на питьевую, техническую воду и водоотведение, скорректированные с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учтенных при установлении тарифов, от их плановых значений, предложены организацией в следующем размере:

- одноставочный тариф на питьевую воду:

с 01.01.2017 до 30.06.2017 – 17,63 руб./куб. м (без НДС);

с 01.07.2017 до 31.12.2017 – 22,82 руб./куб. м (без НДС);

- одноставочный тариф на техническую воду:

с 01.01.2017 до 30.06.2017 – 1,80 руб./куб. м (без НДС);

с 01.07.2017 до 31.12.2017 – 3,38 руб./куб. м (без НДС);

- одноставочный тариф на водоотведение:

с 01.01.2017 до 30.06.2017 – 17,97 руб./куб. м (без НДС);

с 01.07.2017 до 31.12.2017 – 26,63 руб./куб. м (без НДС).

При корректировке 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.

Экспертной группой проведена экспертиза материалов, представленных МУП г. Астрахани «Астрводоканал» для корректировки тарифов на питьевую, техническую воду и водоотведение на 2017 год, установленных с применением метода индексации. Экспертной группой корректировка тарифов произведена на основании пункта 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406.

Тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, скорректированные с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учтенных при установлении тарифов, от их плановых значений, по расчету экспертной группы составили:

- одноставочный тариф на питьевую воду с календарной разбивкой:

с 01.01.2017 до 30.06.2017 – 17,63 руб./куб. м (без НДС);

с 01.07.2017 до 31.12.2017 – 18,32 руб./куб. м (без НДС);

- одноставочный тариф на техническую воду с календарной разбивкой:

с 01.01.2017 до 30.06.2017 – 1,80 руб./куб. м (без НДС);

с 01.07.2017 до 31.12.2017 – 1,87 руб./куб. м (без НДС);

- одноставочный тариф на водоотведение с календарной разбивкой:

с 01.01.2017 до 30.06.2017 – 17,97 руб./куб. м (без НДС);

с 01.07.2017 до 31.12.2017 – 18,20 руб./куб. м (без НДС).

С материалами экспертизы представители МУП г. Астрахани «Астрводоканал» ознакомлены 22.11.2016 (письмо регистрационный № 4917 от 23.11.2016).

Основные показатели корректировки тарифа на питьевую воду МУП г. Астрахани «Астрводоканал» на 2017 год представлены в таблице № 1

Таблица № 1

| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | Величина показателя | Примечание |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Величина необходимой валовой выручки МУП г. Астрахани «Астрводоканал», принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов |  |  |  |
|  | **Необходимая валовая выручка** |  |  | В соответствии с протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 11.11.2015 № 212 |
|  | Текущие расходы, в том числе | тыс. руб. | 754782,46 |
|  | Операционные расходы | тыс. руб. | 585276,60 |
|  | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 100148,31 |
|  | Неподконтрольные расходы, в том числе | тыс. руб. | 69357,55 |
|  | Амортизация | тыс. руб. | 41119,68 |
|  | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 89745,08 |
|  | Капитальные расходы | тыс. руб. | 88455,93 |
|  | Иные экономически обоснованные расходы на социальные нужды, в соответствии с пунктом 86 Методических указаний | тыс. руб. | 1289,15 |
|  | Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | тыс. руб. | 38091,22 |
|  | **Корректировка НВВ** | тыс. руб. | - 23703,07 |  |
|  | **Итого необходимая валовая выручка** | тыс. руб. | 900035,37 |  |
| 2 | Объем отпущенной воды |  | 50063,32 | согласно производственной программы МУП г. Астрахани «Астрводоканал» в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2016 - 2018 гг., утвержденной распоряжением службы по тарифам Астраханской области от 11.11.2015 № 179 (далее - Распоряжение) |
| 3 | ИПЦ, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования |  |  | Х |
| 3.1 | ИПЦ | % | 104,7 |  |
| 3.2 | индексы роста цен на электроэнергию | % | 105,3 |  |
| 4 | Долгосрочные параметры регулирования - в случаях, когда установление тарифов осуществляется с применением метода доходности инвестированного капитала или метода индексации | - |  | Установлены Постановлением |
| 4.1 | Базовый уровень операционных расходов | тыс. руб. | 554165,54 |
| 4.2 | Индекс эффективности операционных расходов | % | 1 |
| 4.3 | Нормативный уровень прибыли | % | 11,28 |
| 4.4 | Уровень потерь воды | % | 21,379 |
| 4.5 | Удельный расход электрической энергии | - | 0,348 |
| 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 | - | - | В соответствии с инвестиционной программой по строительству и модернизации систем водоснабжения и водоотведения г. Астрахани на период 2015-2019 годы, утвержденной распоряжением министерства жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области от 23.04.2014 № 12-р (далее - Инвестиционная программа МУП г. Астрахани «Астрводоканал») |
| 7 | Виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при: | - | - |  |
| 7.1 | установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения | - | - | В соответствии с протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 11.11.2015 № 212 |
| 7.1.1 | Текущие расходы | тыс. руб. | 156 345,68 | Организацией не представлены обосновывающие материалы на заявленную сумму |
| 7.1.2 | Операционные расходы | тыс. руб. | 104 012,40 | Организацией не представлены обосновывающие материалы на заявленную сумму |
| 7.1.3 | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 14 505,18 | Завышена плановая цена на электрическую энергию |
| 7.1.4 | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 37 828,09 | Организацией не представлены обосновывающие материалы на заявленную сумму |
| 7.1.5 | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 55731,62 | Организацией не представлены обосновывающие материалы на заявленную сумму |
| 7.1.6 | Прибыль гарантирующей организации | тыс. руб. | 16486,17 | Организацией не представлены обосновывающие материалы на заявленную сумму |
| 7.2 | корректировки тарифов, с указанием оснований принятия такого решения |  |  |  |
| 7.2.1 | Отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод | тыс. руб. | 148158,31 | По расчету экспертной группы отклонение фактически достигнутого объема поданной воды отсутствует, так как объем поданной воды определен на основании производст-венной программы МУП г. Астрахани «Астрводоканал» в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2016 - 2018 гг., утвержденной Распоряжением |
| 7.2.2 | Отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации | тыс. руб. | 644,27 | Организацией завышено изменение индексов. Экспертной группой отклонение определено в соответствии с Прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов (далее - Прогноз) |
| 7.2.3 | Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов | тыс. руб. | 21667,75 | Организацией не представ-лены обосновывающие материалы на заявленную сумму |
| 7.2.4 | Ввод объектов системы водоснабжения в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы | тыс. руб. | - 53843,12 | Организацией данный показатель рассчитан не в соответствии с формулой (92) Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее - Методические указания) |
| 7.2.5 | Степень исполнения регулируемой организацией обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованных систем холодного водоснабжения, отдельных объектов таких систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения | тыс. руб. | - 27712,15 | По расчету экспертной группы отклонение отсутствует, в связи отсутствием у МУП г. Астрахани «Астрводо-канал» концессионного соглашения, аренды централизованных систем холодного водоснабжения, отдельных объектов таких систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения на 2015 год |
| 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 | - |  |  |
| 8.1 | Отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод | тыс. руб. | - |  |
| 8.2 | Отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации | тыс. руб. | 8518,44 |  |
| 8.3 | Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов | тыс. руб. | - 885,63 |  |
| 8.4 | Ввод объектов системы водоснабжения в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы | тыс. руб. | - 14299,00 |  |
| 8.5 | Степень исполнения регулируемой организацией обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованных систем холодного водоснабжения, отдельных объектов таких систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения | тыс. руб. | - |  |
| 8.6 | Изменение доходности долгосрочных государственных обязательств | тыс. руб. | - |  |
| 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 утверждены распоряжением министерства жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области от 11.11.15 № 116-р |
| 10.1 | Показатели качества воды: | | |
| 10.1.1 | доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды; | % | 3 |
| 10.1.2 | доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 3 |
| 10.2 | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения: | | |
| 10.2.1 | 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; |  | - |
| 10.3 | Показатели эффективности использования ресурсов: | | |
| 10.3.1 | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 21,38 |
| 10.3.2 | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | (кВт-ч/куб. м) | 0,348 |
| 10.3.3 | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт-ч/куб. м) |

Размер тарифа на питьевую воду обеспечивает поступление денежных средств в объёмах, необходимых для выполнения утвержденной Распоряжением производственной программы МУП г. Астрахани «Астрводоканал» в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2016 - 2018 гг.

Основные показатели корректировки тарифа на техническую воду МУП г. Астрахани «Астрводоканал» на 2017 год представлены в таблице № 2

Таблица № 2

| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | Величина показателя | Примечание |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Величина необходимой валовой выручки МУП г. Астрахани «Астрводоканал», принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов |  |  |  |
|  | **Необходимая валовая выручка** |  |  | В соответствии с протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 11.11.2015 № 212 |
|  | Текущие расходы, в том числе | тыс. руб. | 7899,81 |
|  | Операционные расходы | тыс. руб. | 2217,24 |
|  | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 3788,33 |
|  | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 1894,23 |
|  | Амортизация | тыс. руб. | 147,07 |
|  | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 5,64 |
|  | Капитальные расходы | тыс. руб. | 0 |
|  | Иные экономически обоснованные расходы на социальные нужды, в соответствии с пунктом 86 Методических указаний | тыс. руб. | 5,64 |
|  | Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | тыс. руб. | 397,31 |
|  | **Корректировка НВВ** | тыс. руб. | - 95,06 |  |
|  | **Итого необходимая валовая выручка** | тыс. руб. | 8 354,77 |  |
| 2 | Объем отпущенной воды |  | 4556,20 | Согласно производственной программы МУП г. Астрахани «Астрводоканал» в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) на 2016 - 2018 гг., утвержденной Распоряжением |
| 3 | ИПЦ, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования |  |  | Х |
| 3.1 | ИПЦ | % | 104,7 |  |
| 3.2 | индексы роста цен на электроэнергию | % | 105,3 |  |
| 4 | Долгосрочные параметры регулирования - в случаях, когда установление тарифов осуществляется с применением метода доходности инвестированного капитала или метода индексации | - |  | Установлены Постановлением |
| 4.1 | Базовый уровень операционных расходов | тыс. руб. | 2116,86 |
| 4.2 | Индекс эффективности операционных расходов | % | 1 |
| 4.3 | Нормативный уровень прибыли | % | 0,07 |
| 4.4 | Уровень потерь воды | % | 0 |
| 4.5 | Удельный расход электрической энергии | - | 0,235 |
| 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 | - | - |  |
| 7 | Виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при: | - | - |  |
| 7.1 | установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения | - | - | В соответствии с протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 11.11.2015 № 212 |
| 7.1.1 | Текущие расходы | тыс. руб. | 442,68 | Организацией не представлены обосновывающие материалы на заявленную сумму |
| 7.1.2 | Операционные расходы | тыс. руб. | 891,29 | Организацией не представлены обосновывающие материалы на заявленную сумму |
| 7.1.3 | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 249,87 | Завышена плановая цена на электрическую энергию |
| 7.1.4 | Прибыль гарантирующей организации | тыс. руб. | 27,42 | Организацией не представлены обосновывающие материалы на заявленную сумму |
| 7.2 | корректировки тарифов, с указанием оснований принятия такого решения |  |  |  |
| 7.2.1 | Отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод | тыс. руб. | 3453,67 | По расчету экспертной группы отклонение фактически достигнутого объема поданной воды отсутствует, так как объем поданной воды определен на основании производст-венной программы МУП г. Астрахани «Астрводо-канал» в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) на 2016 - 2018 гг., утвержденной Распоряжением |
| 7.2.2 | Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов | тыс. руб. | - 100,69 | Организацией не представ-лены обосновывающие материалы на заявленную сумму |
| 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 | - |  |  |
| 8.1 | Отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод | тыс. руб. | - |  |
| 8.2 | Отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации | тыс. руб. | - 94,50 |  |
| 8.3 | Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов | тыс. руб. | - 0,56 |  |
| 8.4 | Ввод объектов системы водоснабжения в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы | тыс. руб. | - |  |
| 8.5 | Степень исполнения регулируемой организацией обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованных систем холодного водоснабжения, отдельных объектов таких систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения | тыс. руб. | - |  |
| 8.6 | Изменение доходности долгосрочных государственных обязательств | тыс. руб. | - |  |
| 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 утверждены распоряжением министерства жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области от 11.11.15 № 116-р |
| 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 |

Размер тарифа на техническую воду обеспечивает поступление денежных средств в объёмах, необходимых для выполнения утвержденной Распоряжением производственной программы МУП г. Астрахани «Астрводоканал» в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) на 2016 - 2018 гг.

Основные показатели корректировки тарифа на водоотведение МУП г. Астрахани «Астрводоканал» на 2017 год представлены в таблице № 3.

Таблица № 3

| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | Величина показателя | Примечание | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Величина необходимой валовой выручки МУП г. Астрахани «Астрводоканал», принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов |  |  |  | |
|  | **Необходимая валовая выручка** |  |  | В соответствии с протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 11.11.2015 № 212 | |
|  | Текущие расходы, в том числе | тыс. руб. | 653194,64 |
|  | Операционные расходы | тыс. руб. | 504464,51 |
|  | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 94748,84 |
|  | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 53981,28 |
|  | Амортизация | тыс. руб. | 38871,30 |
|  | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 50714,22 |
|  | Капитальные расходы | тыс. руб. | 49564,96 |
|  | Иные экономически обоснованные расходы на социальные нужды, в соответствии с пунктом 86 Методических указаний | тыс. руб. | 1149,26 |
|  | Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | тыс. руб. | 33467,38 |
|  | **Корректировка НВВ** | тыс. руб. | -22099,51 |  | |
|  | **Итого необходимая валовая выручка** | тыс. руб. | 754148,02 |  | |
| 2 | Объем принятых сточных вод |  | 41692,92 | Согласно производственной программы МУП г. Астрахани «Астрводоканал» в сфере водоотведения на 2016 - 2018 гг., утвержденной Распоряжением | |
| 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 |  | |
|  | индексы роста цен на электроэнергию | % | 105,3 |  | |
| 4 | Долгосрочные параметры регулирования - в случаях, когда установление тарифов осуществляется с применением метода доходности инвестированного капитала или метода индексации | - |  | Установлены Постановлением | |
| 4.1 | Базовый уровень операционных расходов | тыс. руб. | 462897,95 |
| 4.2 | Индекс эффективности операционных расходов | % | 1 |
| 4.3 | Нормативный уровень прибыли | % | 7,33 |
| 4.4 | Удельный расход электрической энергии | - | 0,471 |
| 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 | - | - | В соответствии с инвестиционной Инвестиционной программой МУП  г. Астрахани «Астрводоканал» | |
| 7 | Виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при: | - | - |  | |
| 7.1 | установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения | - | - | В соответствии с протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 11.11.2015 № 212 | |
| 7.1.1 | Текущие расходы | тыс. руб. | 81339,14 | Организацией не представлены обосновывающие материалы на заявленную сумму | |
| 7.1.2 | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 147208,48 | Завышена плановая цена на электрическую энергию | |
| 7.1.3 | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | - | Организацией не представлены обосновывающие материалы на заявленную сумму | |
| 7.1.4 | Амортизация | тыс. руб. | 46534,90 | Организацией не представлены обосновывающие материалы на заявленную сумму | |
| 7.1.5 | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 28388,26 | Организацией не представлены обосновывающие материалы на заявленную сумму | |
| 7.2 | корректировки тарифов, с указанием оснований принятия такого решения | тыс. руб. |  |  | |
| 7.2.1 | Отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод | тыс. руб. | 197294,53 | По расчету экспертной группы отклонение фактически достигнутого объема принятых сточных вод отсутствует, так как объем водоотведения определен на основании производственной программы МУП г. Астрахани «Астрводоканал» в сфере водоотведения на 2016 - 2018 гг., утвержденной Распоряжением | |
| 7.2.2 | Отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации | тыс. руб. | - 145,09 | Организацией завышено изменение индексов. Экспертной группой отклонение определено в соответствии с Прогнозом | |
| 7.2.3 | Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов | тыс. руб. | 13413,06 | Организацией не представ-лены обосновывающие материалы на заявленную сумму | |
| 7.2.4 | Ввод объектов системы водоотведения в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы | тыс. руб. | - 33660,38 | Организацией данный показатель рассчитан не в соответствии с формулой (92) Методических указаний | |
| 7.2.5 | Степень исполнения регулируемой организацией обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованных систем водоотведения, отдельных объектов таких систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоотведения | тыс. руб. | - 23287,43 | По расчету экспертной группы отклонение отсутствует, в связи отсутствием у МУП г. Астрахани «Астрводо-канал» концессионного соглашения, аренды централизованных систем водоотведения, отдельных объектов таких систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоотведения на 2015 год | |
| 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 | - | - |  | |
| 8.1 | Отклонение фактически достигнутого объема принятых сточных вод | тыс. руб. | - |  | |
| 8.2 | Отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации | тыс. руб. | -7526,35 |  | |
| 8.3 | Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов | тыс. руб. | -196,77 |  | |
| 8.4 | Ввод объектов системы водоотведения в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы | тыс. руб. | -14376,39 |  | |
| 8.5 | Степень исполнения регулируемой организацией обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованных систем водоотведения, отдельных объектов таких систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоотведения | тыс. руб. | - |  | |
| 8.6 | Изменение доходности долгосрочных государственных обязательств | тыс. руб. | - |  | |
| 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 утверждены распоряжением министерства жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области от 11.11.15 № 116-р |
| 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; | % | 2,946 |
| 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) | 15,6 |
| 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) | 0,471 |
| 10.3.2. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод. |

Размер тарифа на водоотведение обеспечивает поступление денежных средств в объёмах, необходимых для выполнения утвержденной Распоряжением производственной программы МУП г. Астрахани «Астрводоканал» в сфере водоотведения на 2016 - 2018 гг.

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 корректировки МУП г. Астрахани «Астрводоканал» одноставочных тарифов на питьевую, техническую воду, водоотведение в соответствии с расчетами, выполненными экспертной группой.

Голосовали: «За» - единогласно.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Внести в постановление службы по тарифам Астраханской области от 11.11.2015 № 84 «Об установлении МУП г. Астрахани «Астрводоканал» (ОГРН 10331202812050) тарифов на питьевую, техническую воду и водоотведение» изменения:

1.1. В наименовании, по всему тексту постановления и в приложении к постановлению слова «ОГРН 10331202812050» заменить словами «ОГРН 1033002812050».

1.2. Пункт 1 постановления изложить в новой редакции:

«1. Установить МУП г. Астрахани «Астрводоканал» (ОГРН 1033002812050) одноставочные тарифы на питьевую, техническую воду, водоотведение согласно приложению № 1».

1.3. В пункте 3 постановления слово «приложению» заменить словами «приложению № 2».

1.4. Дополнить постановление приложением № 1 согласно приложению к проекту постановлению.

1.5. Приложение к постановлению считать приложением № 2 к постановлению.

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

2.1. В срок не позднее трех рабочих дней со дня подписания направить копию постановления «О внесении изменений в постановление службы по тарифам Астраханской области от 11.11.2015 № 84» (далее - постановление) 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).

2.2. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию постановления и копию настоящего протокола в МУП г. Астрахани «Астрводоканал» (ОГРН 1033002812050).

2.3. 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).

2.4. Не позднее семи рабочих дней со дня подписания направить копию постановления в прокуратуру Астраханской области.

2.5. В семидневный срок после принятия направить копию постановления в Управление Министерства юстиции Российской Федерации по Астраханской области.

2.6. В семидневный срок со дня принятия обеспечить включение постановления в справочно-правовые системы «Консультант Плюс» ООО «РентаСервис» и «Гарант» ООО «Астрахань-Гарант-Сервис».

2.7. 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».

**2. СЛУШАЛИ:**

**Сафонову Е.С.:** Распоряжением утверждены производственные программы МУП г. Астрахани «Астрводоканал» в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2016 - 2018 гг.

Учитывая решение по 1 вопросу требуется внесение изменений в производственные программы МУП г. Астрахани «Астрводоканал» на 2016-2018 гг., в части объема финансовых потребностей, необходимых для реализации производственных программ, и расчета эффективности производственной программы (показатель «Расходы на реализацию производственной программы»).

Согласно производственным программам МУП г. Астрахани «Астрводоканал» в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2016-2018 гг., утвержденным Распоряжением, объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственных программ, на 2017 год составил:

питьевая вода - 923738,44 тыс. руб.;

техническая вода - 8449,83 тыс. руб.;

водоотведение - 776247,53 тыс. руб.

Необходимая валовая выручка в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, скорректированная с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учтенных при установлении тарифов, от их плановых значений, по расчету экспертной группы составила:

питьевая вода - 900 035,37 тыс. руб.;

техническая вода - 8 354,77 тыс. руб.;

водоотведение - 754148,02 тыс. руб.

Следовательно, показатель «Расходы на реализацию производственной программы» составит:

питьевая вода - 102,82 %;

техническая вода - 105,40 %;

водоотведение - 105,11 %.

Изменения, вносимые в производственные программы МУП г. Астрахани «Астрводоканал» в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2016-2018 гг., утвержденные Распоряжением, вызваны ежегодной корректировкой необходимой валовой выручки и тарифов, установленных с применением метода индексации, предусмотренной Основами ценообразования, и не являются корректировкой производственных программ в соответствии с пунктом 17 Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 № 641.

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 проектом распоряжения службы по тарифам Астраханской области и провести голосование.

Голосовали: «За» - единогласно.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести в распоряжение службы по тарифам Астраханской области от 11.11.2015 № 179 «Об утверждении производственных программ МУП г. Астрахани «Астрводоканал» (ОГРН 1033002812050) в сфере холодного водоснабжения и водоотведения» следующие изменения:

1.1. В производственной программе МУП г. Астрахани «Астрводоканал» (ОГРН 1033002812050) в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2016 - 2018 гг., утвержденной распоряжением:

- в разделе 5 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» заменить цифры «923738,44» цифрами «900035,37»;

- в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы», заменить цифры «105,91» цифрами «102,82»;

1.2. В производственной программе МУП г. Астрахани «Астрводоканал» (ОГРН 1033002812050) в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) на 2016 - 2018 гг., утвержденной распоряжением:

- в разделе 5 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» заменить цифры «8449,83» цифрами «8354,77»;

- в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы», заменить цифры «106,60» цифрами «105,40»;

1.3. В производственной программе МУП г. Астрахани «Астрводоканал» (ОГРН 1033002812050) в сфере водоотведения на 2016 - 2018 гг., утвержденной распоряжением:

- в разделе 5 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» заменить цифры «776247,53» цифрами «754148,02»;

- в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы», заменить цифры «108,52» цифрами «105,11».

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

2.1. В срок не позднее трех рабочих дней со дня подписания направить копию распоряжения службы по тарифам Астраханской области «О внесении изменений в распоряжение службы по тарифам Астраханской области от 11.11.2015 № 179» (далее - распоряжение) 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).

2.2. В течение семи рабочих дней со дня подписания направить копию распоряжения и копию настоящего протокола в МУП г. Астрахани «Астрводоканал» (ОГРН 1033002812050).

2.3. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию распоряжения и копию настоящего протокола в Федеральную антимонопольную службу (в том числе в электронном виде).

2.4. В семидневный срок со дня подписания обеспечить включение распоряжения в справочно-правовые системы «Консультант Плюс» ООО «РентаСервис» и «Гарант» ООО «Астрахань-Гарант-Сервис».

2.5. В течение пяти календарных дней со дня подписания разместить распоряжение и настоящий протокол на сайте службы по тарифам Астраханской области (<http://astrtarif.ru>) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

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