**СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРОТОКОЛ**

**г. Астрахань**

**23.11.2016 № 204**

**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

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

1. Рассмотрение дела о корректировке АО «Аэропорт Астрахань» (ОГРН 1023000819379) (далее – АО «Аэропорт Астрахань») тарифов в сфере холодного, горячего водоснабжения и водоотведения (приказ службы по тарифам Астраханской области от 16.05.2016 № 211).
2. О внесении изменений в распоряжение службы по тарифам Астраханской области от 09.12.2015 № 251 «Об утверждении производственных программ АО «Аэропорт Астрахань» (ОГРН 1023000819379) в сфере холодного, горячего водоснабжения и водоотведения».

Доклад уполномоченного по делу – заведующего сектором 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 Бронниковой О.А.

**СЛУШАЛИ:**

Бронникову О.А.:

«В службу по тарифам Астраханской области поступило заявление АО «Аэропорт Астрахань» по корректировке тарифов в сфере холодного, горячего водоснабжения и водоотведения, установленных постановлением службы по тарифам Астраханской области от 09.12.2015 № 171 «Об установлении АО «Аэропорт Астрахань» (ОГРН 1023000819379) тарифов в сфере холодного, горячего водоснабжения и водоотведения» (далее - Постановление) (регистрационный № 2090 от 29.04.2016).

Приказом службы по тарифам Астраханской области от 16.05.2016 № 211 открыто дело о корректировке АО «Аэропорт Астрахань» тарифов в сфере холодного, горячего 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:

- 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.

АО «Аэропорт Астрахань» предложены к корректировке тарифы на питьевую воду, водоотведение и тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения. Тарифы в сфере холодного, горячего водоснабжения и водоотведения, 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 – 33,13 руб./куб.м (с НДС);

с 01.07.2017 до 31.12.2017 – 35,94 руб./куб.м (с НДС);

- одноставочный тариф на водоотведение:

с 01.01.2017 до 30.06.2017 – 58,15 руб./куб.м (с НДС);

с 01.07.2017 до 31.12.2017 – 61,75 руб./куб.м (с НДС);

- двухкомпонентный тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения:

с 01.01.2017 до 30.06.2017

компонент на холодную воду – 28,08 руб./куб. м (без НДС);

компонента на тепловую энергию – 1907,32 руб./Гкал (без НДС);

с 01.07.2017 до 31.12.2017

компонент на холодную воду – 30,46 руб./куб. м (без НДС);

компонента на тепловую энергию – 1907,32 руб./Гкал (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 АО «Аэропорт Астрахань» для корректировки тарифов в сфере холодного, горячего водоснабжения и водоотведения 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, горячего 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 – 26,10 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2017 до 31.12.2017 – 27,19 руб./куб. м. (без НДС);

- одноставочный тариф на водоотведение с календарной разбивкой:

с 01.01.2017 до 30.06.2017 – 46,33 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2017 до 31.12.2017 – 47,65 руб./куб. м. (без НДС).

- двухкомпонентный тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения:

с 01.01.2017 до 30.06.2017

компонент на холодную воду – 26,10 руб./куб. м (без НДС);

компонента на тепловую энергию – 1613,84 руб./Гкал (без НДС);

с 01.07.2017 до 31.12.2017

компонент на холодную воду – 27,19 руб./куб. м (без НДС);

компонента на тепловую энергию – 1633,37 руб./Гкал (без НДС).

С материалами экспертизы представители АО «Аэропорт Астрахань» ознакомлены 16.11.2016.

Основные показатели корректировки тарифа на питьевую воду АО «Аэропорт Астрахань» на 2017 год представлены в таблице № 1

Таблица № 1

| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | Величина показателя | Примечание |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Величина необходимой валовой выручки АО «Аэропорт Астрахань», принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов |  |  |  |
|  | **Необходимая валовая выручка** |  |  | В соответствии с протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 09.12.2015 № 370 |
|  | Текущие расходы | тыс. руб. | 1929,35 |
|  | Операционные расходы | тыс. руб. | 489,21 |
|  | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | - |
|  | Неподконтрольные расходы, в том числе | тыс. руб. | 1440,13 |
|  | Амортизация | тыс. руб. | 192,77 |
|  | Нормативная прибыль | тыс. руб. | - |
|  | Капитальные расходы | тыс. руб. | - |
|  | Иные экономически обоснованные расходы на социальные нужды, в соответствии с пунктом 86 настоящих Методических указаний | тыс. руб. | - |
|  | Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | тыс. руб. | - |
|  | **Корректировка НВВ** | тыс. руб. | -42,10 |  |
|  | **Итого необходимая валовая выручка** | тыс. руб. | 2080,02 |  |
| 2 | Объем отпущенной воды |  | 78,06 | согласно производственной программы АО «Аэропорт Астрахань» (ОГРН 1023000819379) в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2016 - 2018 гг., утвержденной распоряжением службы по тарифам Астраханской области от 09.12.2015 № 251(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 |
|  | 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. | 467,06 |
| 4.2 | Индекс эффективности операционных расходов | % | 1 |
| 4.3 | Нормативный уровень прибыли | % | 0 |
| 4.4 | Уровень потерь воды | % | 0 |
|  | Удельный расход электрической энергии | - | - |
| 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: | - | - |  |
| 7.1 | установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения | - | - | Указаны в протоколе заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 09.12.2015 № 370 |
| 7.1.1 | Текущие расходы | тыс. руб. | 3437,17 | Организацией не представлены обосновывающие материалы на заявленную сумму |
| 7.1.2 | Операционные расходы | тыс. руб. | 4877,31 | Организацией не представлены обосновывающие материалы на заявленную сумму |
| 7.1.3 | Амортизация | тыс. руб. | 231,39 | Организацией не представлены обосновывающие материалы на заявленную сумму |
| 7.2 | корректировки тарифов, с указанием оснований принятия такого решения | - | - |  |
| 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. | -5,09 |  |
| 8.3 | Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов | тыс. руб. | -37,01 |  |
| 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. | - |  | Утверждены распоряжением министерства жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области от 11.11.15 № 115-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; | % | 0 |
| 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 | % | - |
| 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 | % | 0 |
| 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) | - |
| 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 АО «Аэропорт Астрахань» (ОГРН 1023000819379) в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2016 - 2018 гг.

Основные показатели корректировки тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения АО «Аэропорт Астрахань» на 2017 год представлены в таблице № 2

Таблица № 2

| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | Величина показателя | Примечание |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Величина необходимой валовой выручки АО «Аэропорт Астрахань», принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов |  |  |  |
|  | Необходимая валовая выручка |  |  | Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 порядок расчета необходимой валовой выручки при формировании тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения не предусмотрен  (далее - Основы ценообразования) |
| 2 | Объем отпущенной воды |  | 12,22 | Согласно производственной программы АО «Аэропорт Астрахань» в сфере горячего водоснабжения, осуществляемого с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, 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 | - |  | Основами ценообразования порядок расчета долгосрочных параметров регулирования при формировании тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения не предусмотрен |
| 4.1 | Базовый уровень операционных расходов | тыс. руб. | - |
| 4.2 | Индекс эффективности операционных расходов | % | - |
| 4.3 | Нормативный уровень прибыли | % | - |
| 4.4 | Уровень потерь воды | % | - | В соответствии с Постановлением |
|  | Удельный расход электрической энергии | - | - |
| 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: | - | - |  |
| 7.1 | установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения | тыс.руб. | 0 | Указаны в протоколе заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 09.12.2015 № 370 |
| 7.2 | корректировки тарифов, с указанием оснований принятия такого решения | - | - |  |
| 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 | - | - |  |
|  | с 01.01.2017 до 30.06.2017: |  |  |  |
|  | компонент на холодную воду | руб./куб. м  (без НДС) | 26,10 |  |
|  | компонента на тепловую энергию | руб./Гкал (без НДС) | 1613,84 |  |
|  | с 01.07.2017 до 31.12.2017: |  |  |  |
|  | компонент на холодную воду | руб./куб. м (без НДС) | 27,19 |  |
|  | компонента на тепловую энергию | руб./Гкал (без НДС) | 1633,37 |  |
|  |  |  |  |  |
| 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. | - | - | Утверждено распоряжением министерства жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области от 11.11.15 № 115-р |
| 10.1. | Показатели качества горячей воды: | | |
| 10.1.1 | доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды; | % | - |
| 10.1.2 | доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды; | % | - |
| 10.2. | Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения: | | |
| 10.2.1. | количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год; | (ед./ км). | - |
| 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; | % | 0 |
| 10.3.2. | удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев гор.воды. | (Гкал/  куб.м) | - |

Основные показатели корректировки тарифа на водоотведение АО «Аэропорт Астрахань» на 2017 год представлены в таблице № 3

Таблица № 3

| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | Величина показателя | Примечание | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Величина необходимой валовой выручки АО «Аэропорт Астрахань», принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов |  |  |  | |
|  | **Необходимая валовая выручка** |  |  | Значения, учтенные при расчете тарифов, установленных Постановлением | |
|  | Текущие расходы | тыс. руб. | 1692,43 |
|  | Операционные расходы | тыс. руб. | 909,09 |
|  | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 116,96 |
|  | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 666,37 |
|  | Амортизация | тыс. руб. | 20,41 |
|  | Нормативная прибыль | тыс. руб. |  |
|  | Капитальные расходы | тыс. руб. |  |
|  | Иные экономически обоснованные расходы на социальные нужды, в соответствии с пунктом 86 настоящих Методических указаний | тыс. руб. |  |
|  | Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | тыс. руб. |  |
|  | **Корректировка НВВ** | тыс. руб. | -30,66 |  | |
|  | **Итого необходимая валовая выручка** | тыс. руб. | 1682,18 |  | |
| 2 | Объем принятых сточных вод |  | 35,80 | согласно производственной программы АО «Аэропорт Астрахань» (ОГРН 1023000819379) 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 | - |  |  | |
|  | Базовый уровень операционных расходов | тыс. руб. | 867,94 | Установлены Постановлением | |
|  | Индекс эффективности операционных расходов | % | 1 |
|  | Нормативный уровень прибыли | % | 0 |
|  | Удельный расход электрической энергии | - | 1,028 |
| 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: | - | - |  | |
| 7.1 | установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения | - | - | Указаны в протоколе заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 09.12.2015 № 370 | |
| 7.1.1 | Текущие расходы | тыс. руб. | 4302,37 | Организацией не представлены обосновывающие материалы на заявленную сумму | |
| 7.1.2 | Амортизация | тыс. руб. | 20,39 | В связи с округлением значений | |
| 7.2 | корректировки тарифов, с указанием оснований принятия такого решения | тыс. руб. |  |  | |
| 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. | -11,71 |  | |
| 8.3 | Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов | тыс. руб. | -18,95 |  | |
| 8.4 | Ввод объектов системы водоотведения 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 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. | - | - | Утверждены распоряжением министерства жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области от 11.11.15 № 115-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; | % | - |
| 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) | 1,028 |
| 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 АО «Аэропорт Астрахань» (ОГРН 1023000819379) 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 АО «Аэропорт Астрахань» одноставочных тарифов на питьевую воду, водоотведение и двухкомпонентного тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения в соответствии с расчетами, выполненными экспертной группой.

Голосовали: «За» - единогласно.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Внести в постановление службы по тарифам Астраханской области от 09.12.2015 № 171 «Об установлении АО «Аэропорт Астрахань» (ОГРН 1023000819379) тарифов в сфере холодного, горячего водоснабжения и водоотведения» следующие изменения:

1.1Пункт 1 постановления в новой редакции:

«1. Установить АО «Аэропорт Астрахань» (ОГРН 1023000819379) однокомпонентные тарифы на питьевую воду, водоотведение и двухкомпонентный тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения согласно приложению № 1.»;

1.2. Приложение № 1 к постановлению изложить в новой редакции согласно приложению 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 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 АО «Аэропорт Астрахань» (ОГРН 1023000819379).

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:**

**Бронникову О.А.:** Распоряжением утверждены производственные программы АО «Аэропорт Астрахань» в сфере холодного, горячего водоснабжения и водоотведения на 2016 - 2018 гг.

Учитывая решение по 1 вопросу требуется внесение изменений в производственные программы АО «Аэропорт Астрахань» 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 АО «Аэропорт Астрахань» в сфере холодного и водоотведения на 2016-2018 гг., утвержденным Распоряжением, объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственных программ, на 2017 год составил:

питьевая вода – 2122,12 тыс. руб.;

водоотведение – 1712,84 тыс. руб.

Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406, порядок расчета необходимой валовой выручки при формировании тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения не предусмотрен.

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 – 2080,02 тыс. руб.;

водоотведение – 1682,18 тыс. руб.

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

питьевая вода – 103,86 %;

водоотведение – 103,03 %.

Изменения, вносимые в производственные программы АО «Аэропорт Астрахань» 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 09.12.2015 № 251 «Об утверждении производственных программ АО «Аэропорт Астрахань» (ОГРН 1023000819379) в сфере холодного, горячего водоснабжения и водоотведения» следующие изменения:

1.1. В производственной программе АО «Аэропорт Астрахань» (ОГРН 1023000819379) в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2016 - 2018 гг., утвержденной распоряжением:

- в разделе 5 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» цифры «2122,12» заменить цифрами «2080,02»;

- в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы» цифры «105,97» заменить цифрами «103,86».

1.2. В производственной программе АО «Аэропорт Астрахань» (ОГРН 1023000819379) в сфере водоотведения на 2016 - 2018 гг., утвержденной распоряжением:

- в разделе 5 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» цифры «1712,84» заменить цифрами «1682,18»;

- в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы» цифры «104,9» заменить цифрами «103,03».

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 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 АО «Аэропорт Астрахань» (ОГРН 1023000819379).

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** |