**СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРОТОКОЛ**

**г. Астрахань**

**18.12.2017 № 277**

**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:**

Бронникова О.А. – начальник отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами;

Сафонова Е.С. – заместитель начальника отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами;

Савина Зоя Валентиновна - начальник отдела экономики и финансов Приволжской дирекцию по тепловодоснабжению ОАО «РЖД»;

Горячкина Анна Александровна - ведущий экономист Астраханского участка Приволжской дирекции по тепловодоснабжению ОАО «РЖД»;

Майкесов Азамат Наурзгалиевич - юрисконсульт Астраханского участка Приволжской дирекции по тепловодоснабжению ОАО «РЖД».

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

1. Рассмотрение дела о корректировке ОАО «РЖД» (ОГРН 1037739877295) (далее – ОАО «РЖД») тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения (приказ службы по тарифам Астраханской области от 10.05.2017 № 92).
2. О внесении изменений в распоряжение службы по тарифам Астраханской области от 14.12.2015 № 278 «Об утверждении производственных программ ОАО «РЖД» (ОГРН 1037739877295) в сфере холодного водоснабжения и водоотведения» (далее – Распоряжение).

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

**СЛУШАЛИ:**

Сафоновой Е.С.:

«В службу по тарифам Астраханской области поступило заявление ОАО «РЖД» по корректировке тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, установленных постановлением службы по тарифам Астраханской области от 14.12.2015 № 227 «Об установлении ОАО «РЖД» (ОГРН 1037739877295) тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, применяемых на территории Астраханской области» (далее - Постановление) (регистрационные №№ 1771, 1772, 1774 от 27.04.2017).

Приказом службы по тарифам Астраханской области от 10.05.2017 № 92 открыто дело о корректировке ОАО «РЖД» 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:

- 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.

ОАО «РЖД» предложены к корректировке тарифы на транспортировку воды, водоотведение и транспортировку сточных вод. Тарифы в сфере холодного 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 транспортировку воды:

с 01.01.2018 по 30.06.2018 – 13,20 руб./куб. м (без НДС);

с 01.07.2018 по 31.12.2018 – 13,46 руб./куб. м (без НДС);

- одноставочный тариф на водоотведение:

с 01.01.2018 по 30.06.2018 – 57,60 руб./куб. м (без НДС);

с 01.07.2018 по 31.12.2018 – 60,03 руб./куб. м (без НДС);

- одноставочный тариф на транспортировку сточных вод:

с 01.01.2018 по 30.06.2018 – 15,03 руб./куб. м (без НДС);

с 01.07.2018 по 31.12.2018 – 15,37 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 ОАО «РЖД» для корректировки тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2018 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 транспортировку воды с календарной разбивкой:

с 01.01.2018 по 30.06.2018 – 12,35 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2018 по 31.12.2018 – 12,88 руб./куб. м. (без НДС);

- одноставочный тариф на водоотведение с календарной разбивкой:

с 01.01.2018 по 30.06.2018 – 48,88 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2018 по 31.12.2018 – 50,92 руб./куб. м. (без НДС).

- одноставочный тариф на транспортировку сточных вод с календарной разбивкой:

с 01.01.2018 по 30.06.2018 – 14,40 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2018 по 31.12.2018 – 15,02 руб./куб. м. (без НДС).

С материалами экспертизы представители ОАО «РЖД» ознакомлены 13.12.2017.

Основные показатели корректировки тарифа на транспортировку воды ОАО «РЖД» на 2018 год представлены в таблице № 1

Таблица № 1

| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | Величина показателя | Примечание |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Величина необходимой валовой выручки ОАО «РЖД», принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов |  |  |  |
|  | **Необходимая валовая выручка** |  |  | В соответствии с протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 14.12.2015 № 451 |
|  | Текущие расходы | тыс. руб. | 1840,79 |
|  | Операционные расходы | тыс. руб. | 1840,79 |
|  | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | - |
|  | Неподконтрольные расходы, в том числе | тыс. руб. | - |
|  | Амортизация | тыс. руб. | 2634,82 |
|  | 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. | 11,01 |  |
|  | **Итого необходимая валовая выручка** | тыс. руб. | 4486,62 |  |
| 2 | Объем отпущенной воды |  | 355,66 | согласно производственной программы ОАО «РЖД» (ОГРН 1037739877295) в сфере холодного водоснабжения (транспортировка воды) 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 | % | 103,7 |  |
|  | индексы роста цен на электроэнергию | % | 104 |  |
| 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. | 1682,66 |
| 4.2 | Индекс эффективности операционных расходов | % | 1 |
| 4.3 | Нормативный уровень прибыли | % | - |
| 4.4 | Уровень потерь воды | % | - |
|  | 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 | - | - | В связи, с некорректно представленными данными организации, настоящий анализ не проводился (протокол заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 14.12.2015 № 451) |
| 7.2 | корректировки тарифов, с указанием оснований принятия такого решения | - | - |  |
| 7.2.1 | Отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации | тыс. руб. | 18,86 | При расчете данного показателя организацией применены индексы отличные от индексов, определенных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов |
| 7.2.2 | Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов | тыс. руб. | 235,36 | 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 |
| 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. | -63,90 |  |
| 8.3 | Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов | тыс. руб. | 74,91 |  |
| 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 показатели уполномоченным органом (министерство жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области) не утверждены |

Размер тарифа на транспортировку воды обеспечивает поступление денежных средств в объёмах, необходимых для выполнения утвержденной Распоряжением производственной программы ОАО «РЖД» (ОГРН 1037739877295) в сфере холодного водоснабжения (транспортировка воды) на 2016 - 2018 гг.

Основные показатели корректировки тарифа на водоотведение ОАО «РЖД» на 2018 год представлены в таблице № 2

Таблица № 2

| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | Величина показателя | Примечание |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Величина необходимой валовой выручки ОАО «РЖД», принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов |  |  |  |
|  | **Необходимая валовая выручка** |  |  | В соответствии с протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 14.12.2015 № 451 |
|  | Текущие расходы | тыс. руб. | 362,43 |
|  | Операционные расходы | тыс. руб. | 303,86 |
|  | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 45,84 |
|  | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 12,73 |
|  | Амортизация | тыс. руб. | 125,00 |
|  | 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. | - 3,42 |  |
|  | **Итого необходимая валовая выручка** | тыс. руб. | 484,01 |  |
| 2 | Объем принятых сточных вод |  | 9,7 | согласно производственной программы ОАО «РЖД» (ОГРН 1037739877295) 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 | % | 103,7 |  |
|  | индексы роста цен на электроэнергию | % | 104 |  |
| 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. | 276,97 | Установлены Постановлением |
|  | Индекс эффективности операционных расходов | % | 1 |
|  | Нормативный уровень прибыли | % | - |
|  | Удельный расход электрической энергии | - | 1,29 |
| 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 | - | - | В связи, с некорректно представленными данными организации, настоящий анализ не проводился (протокол заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 14.12.2015 № 451) |
| 7.2 | корректировки тарифов, с указанием оснований принятия такого решения | тыс. руб. | - |  |
| 7.2.1 | Отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации | тыс. руб. | 30,0 | Организацией данный показатель рассчитан не в соответствии с Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее - Методические указания) |
| 7.2.2 | Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов | тыс. руб. | 56,50 | Организацией завышен уровень неподконтрольных расходов, учитываемых при корректировке тарифа, показатель рассчитан не в соответствии с Методическими указаниями |
| 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. | -17,97 |  |
| 8.3 | Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов | тыс. руб. | 14,55 |  |
| 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 07.12.2015 № 147-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) | 1,29 |
| 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 ОАО «РЖД» (ОГРН 1037739877295) в сфере водоотведения на 2016 - 2018 гг.

Основные показатели корректировки тарифа на транспортировку сточных вод ОАО «РЖД» на 2018 год представлены в таблице № 3

Таблица № 3

| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | Величина показателя | Примечание |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Величина необходимой валовой выручки ОАО «РЖД», принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов |  |  |  |
|  | **Необходимая валовая выручка** |  |  | В соответствии с протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 14.12.2015 № 451 |
|  | Текущие расходы | тыс. руб. | 716,82 |
|  | Операционные расходы | тыс. руб. | 716,82 |
|  | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. |  |
|  | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. |  |
|  | Амортизация | тыс. руб. | 625,53 |
|  | Нормативная прибыль | тыс. руб. |  |
|  | Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | тыс. руб. | - |
|  | **Корректировка НВВ** | тыс. руб. | -1,06 |  |
|  | **Итого необходимая валовая выручка** | тыс. руб. | 1341,29 |  |
| 2 | Объем принятых сточных вод |  | 91,19 | Согласно производственной программы ОАО «РЖД» (ОГРН 1037739877295) в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) 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 | % | 103,7 |  |
| 3.2 | индексы роста цен на электроэнергию | % | 104 |  |
| 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. | 653,39 |
| 4.2 | Индекс эффективности операционных расходов | % | 1 |
| 4.3 | Нормативный уровень прибыли | % | - |
| 4.4 | 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 | - | - | В связи, с некорректно представленными данными организации, настоящий анализ не проводился (протокол заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 14.12.2015 № 451) |
| 7.2 | корректировки тарифов, с указанием оснований принятия такого решения: |  |  |  |
| 7.2.1 | Отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации | тыс. руб. | 7,23 | Организацией данный показатель рассчитан не в соответствии с Методическими указаниями |
| 7.2.2 | Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов | тыс. руб. | 37,76 | 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 |
| 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. | -26,84 |  |
| 8.3 | Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов | тыс. руб. | 25,78 |  |
| 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 показатели уполномоченным органом (министерство жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области) не утверждены |

Размер тарифа на транспортировку сточных вод обеспечивает поступление денежных средств в объёмах, необходимых для выполнения утвержденной Распоряжением производственной программы ОАО «РЖД» в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) 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 ОАО «РЖД» одноставочных тарифов на транспортировку воды, водоотведение и транспортировку сточных вод в соответствии с расчетами, выполненными экспертной группой.

Голосовали: «За» - единогласно.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Внести в постановление службы по тарифам Астраханской области от 14.12.2015 № 227 «Об установлении ОАО «РЖД» (ОГРН 1037739877295) тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, применяемых на территории Астраханской области» изменение, изложив приложение № 1 к постановлению в новой редакции согласно приложению к проекту постановления.

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

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 ОАО «РЖД» (ОГРН 1037739877295).

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 дня первого официального опубликования направить копию постановления, а также сведения об источниках его официального опубликования 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 ОАО «РЖД» в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2016 - 2018 гг.

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

транспортировка воды – 4475,61 тыс. руб.;

водоотведение – 487,43 тыс. руб.;

транспортировка сточных вод – 1342,35 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:

транспортировка воды – 4486,62 тыс. руб.;

водоотведение – 484,01 тыс. руб.;

транспортировка сточных вод – 1341,29 тыс. руб.

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

водоотведение – 103,47 %.

Изменения, вносимые в производственные программы ОАО «РЖД» 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 14.12.2015 № 278 «Об утверждении производственных программ ОАО «РЖД» (ОГРН 1037739877295) в сфере холодного водоснабжения и водоотведения» следующие изменения:

1.1. В разделе 5 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» производственной программы ОАО «РЖД» (ОГРН 1037739877295) в сфере холодного водоснабжения (транспортировка воды) на 2016 - 2018 гг., утвержденной распоряжением, цифры «4475,61» заменить цифрами «4486,62».

1.2. В производственной программе ОАО «РЖД» (ОГРН 1037739877295) в сфере водоотведения на 2016 - 2018 гг., утвержденной распоряжением:

- в разделе 5 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» цифры «487,43» заменить цифрами «484,01»;

- в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы» цифры «103,41» заменить цифрами «103,47».

1.3. В разделе 5 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» производственной программы ОАО «РЖД» (ОГРН 1037739877295) в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) на 2016 - 2018 годы, утвержденной распоряжением, цифры «1342,35» заменить цифрами «1341,29».

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

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 ОАО «РЖД» (ОГРН 1037739877295).

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** |