**СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРОТОКОЛ**

**г. Астрахань**

**19.12.2018 № 246**

**заседания коллегии**

**службы по тарифам Астраханской области**

**Председатель** – О.Г.Зверева

**Заместитель председателя** – О.В. Степанищева

**Секретарь** **–** Н.В. Камышанова

**Присутствовали:** Свиридов А.А.,Белунина Г.Г., Бронникова О.А., Боровских И.Ю., Меркулова О.А., Турасова Л.А.

**Приглашенные:**

Москвитина А.В. – ведущий специалист 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 «Камызякский водопровод» МО «Камызякский район» (ОГРН 1163025054411) тарифов на техническую воду (приказ службы по тарифам Астраханской области от 14.05.2018 № 178).
2. О внесении изменений в распоряжение службы по тарифам Астраханской области от 22.11.2017 № 121 «Об утверждении производственной программы МУП «Камызякский водопровод» МО «Камызякский район» (ОГРН 1163025054411) в сфере холодного водоснабжения (техническая вода)» (далее - Распоряжение).

Доклад - ведущего специалиста отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы по тарифам Астраханской области

Москвитина А.В.

**1. СЛУШАЛИ:**

**Москвитину А.В.:**

«В службу по тарифам Астраханской области поступило заявление   
МУП «Камызякский водопровод» МО «Камызякский район» (ОГРН 1163025054411) о корректировке тарифов на техническую воду, установленных постановлением службы по тарифам Астраханской области от 22.11.2017 № 90 «Об установлении МУП «Камызякский водопровод» МО «Камызякский район» (ОГРН 1163025054411) тарифов на техническую воду» (далее - Постановление) (регистрационный № 2000 от 28.04.2018).

Приказом службы по тарифам Астраханской области от 14.05.2018 № 178 (в редакции приказа службы по тарифам Астраханской области № 268 от 16.10.2018) открыто дело о корректировке МУП «Камызякский водопровод» МО «Камызякский район» (ОГРН 1163025054411) тарифов на техническую воду, 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 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.

Тарифы на техническую воду, скорректированные с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифа, учтенных при установлении тарифов, от их плановых значений, предложены   
МУП «Камызякский водопровод» МО «Камызякский район» (ОГРН 1163025054411) в следующем размере:

- одноставочный тариф на техническую воду по централизованной системе холодного водоснабжения, расположенной на территории МО «Новотузуклейский сельсовет» составит:

с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 18,65 руб./куб. м (без НДС);

с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 19,43 руб./куб. м (без НДС).

- одноставочный тариф на техническую воду по централизованным системам холодного водоснабжения, расположенным на территории МО «Семибугоринский сельсовет» и МО «Раздорский сельсовет» составит:

с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 23,92 руб./куб. м (без НДС);

с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 24,87 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 «Камызякский водопровод» МО «Камызякский район» (ОГРН 1163025054411) для корректировки тарифов на техническую воду на 2019 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 на техническую воду, 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 техническую воду по централизованной системе холодного водоснабжения, расположенной на территории МО «Новотузуклейский сельсовет» с календарной разбивкой:

с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 18,65 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 19,66 руб./куб. м. (без НДС).

- одноставочный тариф на техническую воду по централизованным системам холодного водоснабжения, расположенным на территории МО «Семибугоринский сельсовет» и МО «Раздорский сельсовет» с календарной разбивкой:

с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 23,92 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 25,19 руб./куб. м. (без НДС).

Основные показатели корректировки тарифа на техническую воду   
по централизованной системе холодного водоснабжения, расположенной на территории МО «Новотузуклейский сельсовет» на 2019 год представлены в таблице № 1.

Таблица № 1

| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | Величина показателя | Примечание |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Величина МУП «Камызякский водопровод» МО «Камызякский район» (ОГРН 1163025054411) по централизованной системе холодного водоснабжения, расположенной на территории МО «Новотузуклейский сельсовет», принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов |  |  |  |
|  | **Необходимая валовая выручка** |  | **219,51** | В соответствии с протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 22.11.2017 № 164 |
|  | Текущие расходы | тыс. руб. | 219,51 |
|  | Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов | тыс. руб. | - |
|  | Нормативная прибыль | тыс. руб. | - |
|  | Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | тыс. руб. | - |
|  | **Корректировка НВВ** | тыс. руб. | 1,35 |  |
|  | **Итого необходимая валовая выручка** | тыс. руб. | 220,86 |  |
| 2 | Объем отпущенной воды |  | 11,53 | Согласно производственной программы МУП «Камызякский водопровод» МО «Камызякский район» (ОГРН 1163025054411) по централизованной системе холодного водоснабжения, расположенной на территории МО «Новотузуклейский сельсовет» в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) на 2018 - 2020 годы., 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 | % | 104,6 |  |
| 3.2 | индексы роста цен на электроэнергию | % | 105,9 |  |
| 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. | 154,95 |
| 4.2 | Индекс эффективности операционных расходов | % | 1 |
| 4.4 | Уровень потерь воды | % | - |
| 4.5 | Удельный расход электрической энергии | кВт-ч/куб. м | 0,92 |
| 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: | - | - | В соответствии с протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 22.11.2017 № 164 |
| 7.1 | установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения |  |  |
| 7.1.1. | Текущие расходы | тыс. руб. | 301,92 |
| 7.2 | корректировки тарифов, с указанием оснований принятия такого решения |  | - | Представленный организацией расчет корректировки тарифа, не соответствует Методическим указаниям, в связи с чем провести анализ не представляется возможным |
| 8 | Перечень и величина параметров, учтенных при корректировке необходимой валовой выручки регулируемых организаций - в случаях, когда установление тарифов осуществляется с применением метода доходности инвестированного капитала или метода индексации | - |  |  |
| 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. | 0,42 |  |
| 8.3 | Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов | тыс. руб. | 0,94 |  |
| 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 строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области № 582 от 22.11.2017 |
| 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 | % | - |

Основные показатели корректировки тарифа на техническую воду   
по централизованным системам холодного водоснабжения, расположенным на территории МО «Семибугоринский сельсовет» и МО «Раздорский сельсовет», на 2019 год представлены в таблице № 2.

Таблица № 2

| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | Величина показателя | Примечание |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Величина МУП «Камызякский водопровод» МО «Камызякский район» (ОГРН 1163025054411) по централизованным системам холодного водоснабжения, расположенным на территории МО «Семибугоринский сельсовет» и МО «Раздорский сельсовет», принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов |  |  |  |
|  | **Необходимая валовая выручка** |  | **737,66** | В соответствии с протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 22.11.2017 № 164 |
|  | Текущие расходы | тыс. руб. | 737,66 |
|  | Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов | тыс. руб. | - |
|  | Нормативная прибыль | тыс. руб. | - |
|  | Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | тыс. руб. | - |
|  | **Корректировка НВВ** | тыс. руб. | 4,84 |  |
|  | **Итого необходимая валовая выручка** | тыс. руб. | 742,50 |  |
| 2 | Объем отпущенной воды |  | 30,24 | Согласно производственной программы МУП «Камызякский водопровод» МО «Камызякский район» (ОГРН 1163025054411) по централизованным системам холодного водоснабжения, расположенным на территории МО «Семибугоринский сельсовет» и МО «Раздорский сельсовет» в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) на 2018 - 2020 годы., 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 | % | 104,6 |  |
| 3.2 | индексы роста цен на электроэнергию | % | 105,9 |  |
| 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. | 587,25 |
| 4.2 | Индекс эффективности операционных расходов | % | 1 |
| 4.4 | Уровень потерь воды | % | - |
| 4.5 | Удельный расход электрической энергии | кВт-ч/куб. м | 0,75 |
| 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: | - | - | В соответствии с протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 22.11.2017 № 164 |
| 7.1 | установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения |  |  |
|  | Текущие расходы | тыс. руб. | 833,65 |
| 7.2 | корректировки тарифов, с указанием оснований принятия такого решения |  | - | Представленный организацией расчет корректировки тарифа, не соответствует Методическим указаниям, в связи с чем провести анализ не представляется возможным |
| 8 | Перечень и величина параметров, учтенных при корректировке необходимой валовой выручки регулируемых организаций - в случаях, когда установление тарифов осуществляется с применением метода доходности инвестированного капитала или метода индексации | - |  |  |
| 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. | 2,42 |  |
| 8.3 | Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов | тыс. руб. | 2,42 |  |
| 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 строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области № 582 от 22.11.2017 |
| 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 | % | - |

Размер тарифов на техническую воду обеспечивает поступление денежных средств в объёмах, необходимых для выполнения утвержденных Распоряжением производственных программ МУП «Камызякский водопровод» МО «Камызякский район» (ОГРН 1163025054411) на техническую воду на 2018 - 2020 годы.

Возражений и замечаний от члена коллегии службы по тарифам Астраханской области (с правом совещательного голоса) ведущего специалиста-эксперта отдела товарных рынков и естественных монополий управления Федеральной антимонопольной службы по Астраханской области Боровских И. Ю. не поступало.

**ВЫСТУПИЛИ:**

**Зверева О.Г.** – предложила согласиться с экспертным заключением и провести голосование по вопросу корректировки МУП «Камызякский водопровод» МО «Камызякский район» (ОГРН 1163025054411) одноставочных тарифов на техническую воду в соответствии с расчетами, выполненными экспертной группой.

Голосовали: «За» - единогласно.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Внести в постановление службы по тарифам Астраханской области от 22.11.2016 № 90 «Об установлении МУП «Камызякский водопровод» МО «Камызякский район» (ОГРН 1163025054411) тарифов на техническую воду» 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.

2.2. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию постановления и копию настоящего протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области в МУП «Камызякский водопровод» МО «Камызякский район» (ОГРН 1163025054411).

2.3. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию постановления и копию настоящего протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области 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 заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области на сайте службы по тарифам Астраханской области (http://astrtarif.ru) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

**2. СЛУШАЛИ:**

**Москвитину А.В.:** Распоряжением утверждены производственные программы МУП «Камызякский водопровод» МО «Камызякский район» (ОГРН 1163025054411) в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) на 2018 - 2020 годы.

Учитывая решение по 1 вопросу требуется внесение изменений в производственные программы МУП «Камызякский водопровод» МО «Камызякский район» (ОГРН 1163025054411) на 2018-2020 годы, в части объема финансовых потребностей, необходимых для реализации производственных программ, и расчета эффективности производственных программ (показатель «Расходы на реализацию производственной программы»).

Согласно:

- производственной программе МУП «Камызякский водопровод» МО «Камызякский район» (ОГРН 1163025054411) в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) по централизованной системе холодного водоснабжения, расположенной на территории МО «Новотузуклейский сельсовет» на 2018-2020 годы, утвержденной Распоряжением, объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы, на 2019 год составил – 219,51 тыс. руб.

Необходимая валовая выручка в сфере холодного водоснабжения (техническая вода), скорректированная с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учтенных при установлении тарифов, от их плановых значений, по расчету экспертной группы составила – 220,86 тыс. руб.

Следовательно, показатель «Расходы на реализацию производственной программы» раздела «Расчет эффективности производственной программы» составит – 104,67 %;

- производственной программе МУП «Камызякский водопровод» МО «Камызякский район» (ОГРН 1163025054411) в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) по централизованным системам холодного водоснабжения, расположенным на территории МО «Семибугоринский сельсовет» и МО «Раздорский сельсовет» на 2018-2020 годы, утвержденной Распоряжением, объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы, на 2019 год составил – 737,66 тыс. руб.

Необходимая валовая выручка в сфере холодного водоснабжения (техническая вода), скорректированная с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учтенных при установлении тарифов, от их плановых значений, по расчету экспертной группы составила – 742,50 тыс. руб.

Следовательно, показатель «Расходы на реализацию производственной программы» раздела «Расчет эффективности производственной программы» составит – 104,35 %.

Изменения, вносимые в производственные программы   
МУП «Камызякский водопровод» МО «Камызякский район» (ОГРН 1163025054411) в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) на 2018-2020 годы, 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) ведущего специалиста – эксперта отдела товарных рынков и естественных монополий управления Федеральной антимонопольной службы по Астраханской области Боровских И.Ю. 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](consultantplus://offline/ref=306A27D0D8C01DDAB95F9B9CD5484A22E6164F747D8F9AA6712E78DEB182C2AC13035E395056DC51B914274D54BA259158h1F) службы по тарифам Астраханской области от 22.11.2017 № 121 «Об утверждении производственных программ МУП «Камызякский водопровод» МО «Камызякский район» (ОГРН1163025054411) в сфере холодного водоснабжения (техническая вода на 2018-2020 годы» следующие изменения:

1.1 В производственной [программе](consultantplus://offline/ref=306A27D0D8C01DDAB95F9B9CD5484A22E6164F747D8F9AA6712E78DEB182C2AC13035E2B500ED050B10A274741EC74D4DC223FE81163B3390F551759h3F) МУП «Камызякский водопровод» МО «Камызякский район» (ОГРН1163025054411) в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) по централизованной системе холодного водоснабжения, расположенной на территории МО «Новотузуклейский сельсовет» на 2018 – 2020 годы, утвержденной распоряжением службы по тарифам Астраханской области от 22.11.2017 № 121:

- в разделе 5 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» цифры «219,51» заменить цифрами «220,86»;

- в [разделе 7](consultantplus://offline/ref=306A27D0D8C01DDAB95F9B9CD5484A22E6164F747D8F9AA6712E78DEB182C2AC13035E2B500ED050B10B2E4E41EC74D4DC223FE81163B3390F551759h3F) «Расчет эффективности производственной программы» цифры «104,2» заменить цифрами «104,6».

1.2 В производственной [программе](consultantplus://offline/ref=306A27D0D8C01DDAB95F9B9CD5484A22E6164F747D8F9AA6712E78DEB182C2AC13035E2B500ED050B10A274741EC74D4DC223FE81163B3390F551759h3F) МУП «Камызякский водопровод» МО «Камызякский район» (ОГРН1163025054411) в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) по централизованным системам холодного водоснабжения, расположенным на территориях МО «Семибугоринский сельсовет» и МО «Раздорский сельсовет» на 2018 – 2020 годы, утвержденной распоряжением службы по тарифам Астраханской области от 22.11.2017 № 121:

- в разделе 5 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» цифры «737,66» заменить цифрами «742,50»;

- в [разделе 7](consultantplus://offline/ref=306A27D0D8C01DDAB95F9B9CD5484A22E6164F747D8F9AA6712E78DEB182C2AC13035E2B500ED050B10B2E4E41EC74D4DC223FE81163B3390F551759h3F) «Расчет эффективности производственной программы» цифры «104,0» заменить цифрами «104,35».

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.

2.2. В течение семи рабочих дней со дня подписания направить копию распоряжения и копию настоящего протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области в МУП «Камызякский водопровод» МО «Камызякский район» (ОГРН 1163025054411).

2.3. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию распоряжения и копию настоящего протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области 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 заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области на сайте службы по тарифам Астраханской области (<http://astrtarif.ru>).

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