



## СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

COVID-2019

**ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О СЛУЖБЕ**

**НОРМОТВОРЧЕСКАЯ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СЛУЖБЫ**

**ОБЩЕСТВЕННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ**

**ОСОБО ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

**КОНТРОЛЬНО-НАДЗОРНАЯ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СЛУЖБЫ**

**ОФИЦИАЛЬНЫЕ ВЫСТУПЛЕНИЯ И  
ЗАЯВЛЕНИЯ СЛУЖБЫ**

**СТАТИСТИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ  
О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СЛУЖБЫ**

**КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ  
СЛУЖБЫ**

**РАБОТА С ОБРАЩЕНИЯМИ**

**МОНИТОРИНГ ЦЕН НА  
ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ**

**ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ  
ОРГАНИЗАЦИЙ,  
ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В СФЕРЕ  
ВОДОСНАБЖЕНИЯ,  
ВОДООТВЕДЕНИЯ И ОБРАЩЕНИЯ  
С ТКО**

**СОВЕТЫ**

**ПРОФИЛИ ПОТРЕБЛЕНИЯ  
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ**

**ПРОТИВОДЕЙСТВИЕ КОРРУПЦИИ**

**РАБОТА КОЛЛЕГИИ СЛУЖБЫ**

**ИНФОРМАЦИЯ О ТАРИФАХ  
(ЦЕНАХ)**

**РАСКРЫТИЕ ИНФОРМАЦИИ**

**ИНФОРМАЦИОННЫЙ  
БЮЛЛЕТЕНЬ**

**ПОЛЕЗНЫЕ ССЫЛКИ**

**ГОСЗАКУПКИ**

# ПОСТАНОВЛЕНИЕ СЛУЖБЫ ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 27.11.2019 №95 "О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЯ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ СЛУЖБЫ ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 19.12.2018 № 139"

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Астраханской области от 06.04.2005 № 49-П «О службе по тарифам Астраханской области», протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 27.11.2019 № 135

служба по тарифам Астраханской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление службы по тарифам Астраханской области от 19.12.2018 № 139 «Об установлении МУП «ЖКХ» п. Волго-Каспийский (ОГРН 1093023000707) тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения» изменение, изложив приложение № 1 к постановлению в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.
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 настоящего постановления в министерство промышленности, транспорта и природных ресурсов Астраханской области для официального опубликования.
  - 2.2. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию настоящего постановления и копию протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 27.11.2019 № 135 в МУП «ЖКХ» п. Волго-Каспийский (ОГРН 1093023000707).
  - 2.3. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию настоящего постановления и копию протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 27.11.2019 № 135 в Федеральную антимонопольную службу (в том числе в электронном виде).
  - 2.4. Не позднее семи рабочих дней со дня подписания направить копию настоящего постановления в прокуратуру Астраханской области.
  - 2.5. В семидневный срок после дня первого официального опубликования направить копию настоящего 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 настоящего постановления в справочно-правовые системы «КонсультантПлюс» ООО «РентаСервис» и «Гарант» ООО «Астрахань-Гарант-Сервис».
  - 2.7. В течение пяти календарных дней со дня принятия разместить настоящее постановление и протокол заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 27.11.2019 № 135 на сайте службы по тарифам Астраханской области (www.astrtarif.ru) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
3. Постановление вступает в силу с 01.01.2020.

И.о. руководителя

О.В. Степанищева

Приложение  
к постановлению  
службы по тарифам  
Астраханской области  
от 27.11.2019 № 95

## Тарифы на питьевую, техническую воду и водоотведение МУП «ЖКХ» п. Волго-Каспийский\* (ОГРН 1093023000707)

| №<br>п/<br>п | Наименование<br>категории<br>потребителей | Величина тарифа<br>(руб./куб.м) |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|--------------|---|---------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|              |   | с                               | с | с | с | с | с | с | с | с | с |

**КАЛЕНДАРЬ**

| Пн | Вт | Ср | Чт | Пт | Сб | Вс |
|----|----|----|----|----|----|----|
|    |    |    | 1  | 2  | 3  | 4  |
|    |    |    | 5  | 6  | 7  | 8  |
|    |    |    | 9  | 10 | 11 | 12 |
|    |    |    | 13 | 14 | 15 | 16 |
|    |    |    | 17 | 18 | 19 | 20 |
|    |    |    | 21 | 22 | 23 | 24 |
|    |    |    | 25 | 26 | 27 | 28 |
|    |    |    | 29 | 30 | 31 |    |

**ССЫЛКИ**

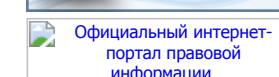
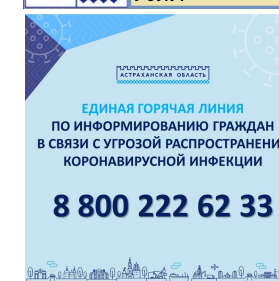
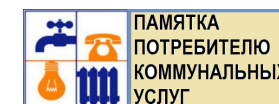
**Президент России**



**Правительство России**



**Онлайн-проверка размера  
платы граждан за КУ**



**Официальный интернет-  
портал правовой  
информации**

АНТИМОНОПОЛЬНАЯ И  
АНТИКОРРУПЦИОННАЯ  
ЭКСПЕРТИЗА

? ИНТЕРНЕТ-ПРИЕМНАЯ

ЦЕНОВОЙ КАЛЬКУЛЯТОР  
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ И  
МОЩНОСТИ

КАЛЬКУЛЯТОР КОММУНАЛЬНЫХ  
ПЛАТЕЖЕЙ

ЕИАС

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СЕТЕВЫЕ  
ОРГАНИЗАЦИИ АСТРАХАНСКОЙ  
ОБЛАСТИ

ОТКРЫТЫЕ ДАННЫЕ

ОЦЕНКА РЕГУЛИРУЮЩЕГО  
ВОЗДЕЙСТВИЯ

ИНФОРМАЦИОННАЯ  
БЕЗОПАСНОСТЬ

МЕДИАФАЙЛЫ

ПРЕСС-РЕЛИЗЫ

Видеорепортажи (отредактировано: 2018-10-04)

Пресс-релизы (отредактировано: 2011-05-19)

Фоторепортажи (отредактировано: 2011-05-19)

|                           |   | 01.01.2019<br>по<br>30.06.2019 | 01.07.2019<br>по<br>31.12.2019 | 01.01.2020<br>по<br>30.06.2020 | 01.07.2020<br>по<br>31.12.2020 | 01.01.2021<br>по<br>30.06.2021 | 01.07.2021<br>по<br>31.12.2021 | 01.01.2022<br>по<br>30.06.2022 | 01.07.2022<br>по<br>31.12.2022 | 01.01.2023<br>по<br>30.06.2023 | 01.07.2023<br>по<br>31.12.2023 |
|---------------------------|---|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Тариф на питьевую воду    |   |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                                |
| 1                         | Прочие потребители (без учета НДС)            | 36,16                          | 36,16                          | 36,16                          | 36,19                          | 37,98                          | 38,44                          | 38,44                          | 40,34                          | 40,34                          | 40,88                          |
| 2                         | Население (тарифы указываются с учетом НДС)** | 36,16                          | 36,16                          | 36,16                          | 36,19                          | 37,98                          | 38,44                          | 38,44                          | 40,34                          | 40,34                          | 40,88                          |
| Тариф на техническую воду |   |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                                |
| 1                         | Прочие потребители (без учета НДС)            | 13,23                          | 13,23                          | 13,23                          | 13,90                          | 13,94                          | 14,10                          | 14,10                          | 14,85                          | 14,85                          | 15,04                          |
| 2                         | Население (тарифы указываются с учетом НДС)** | 13,23                          | 13,23                          | 13,23                          | 13,90                          | 13,94                          | 14,10                          | 14,10                          | 14,85                          | 14,85                          | 15,04                          |
| Тариф на водоотведение    |   |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                                |
| 1                         | Прочие потребители (без учета НДС)            | 35,89                          | 35,89                          | 35,89                          | 37,75                          | 37,44                          | 38,12                          | 38,12                          | 39,74                          | 39,74                          | 40,49                          |
| 2                         | Население (тарифы указываются с учетом НДС)** | 35,89                          | 35,89                          | 35,89                          | 37,75                          | 37,44                          | 38,12                          | 38,12                          | 39,74                          | 39,74                          | 40,49                          |

\* Организация применяет упрощенную систему налогообложения.

\*\* Выделяется в целях реализации [пункта 6 статьи 168](#) Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

## СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПРОТОКОЛ

г. Астрахань

27.11.2019

№ 135

Председательствующий – О.В. Степанищева

Секретарь – Н.Н. Абъятанова

Присутствовали: Г. Г. Белунина, О. А. Бронникова, И. А. Иванов,  
О. А. Меркулова, Л. А. Турасова

Приглашенные:

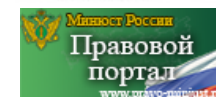
Потапова Елена Владимировна – главный специалист отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы по тарифам Астраханской области.



Мониторинг конкурентной  
среды



Контрольно-надзорная  
деятельность



## **ПОВЕСТКА ДНЯ:**

1. Рассмотрение дела о корректировке МУП «ЖКХ» п. Волго-Каспийский (ОГРН 1093023000707) (далее – МУП «ЖКХ» п. Волго-Каспийский) тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения (приказ службы по тарифам Астраханской области от 14.05.2019 № 123).

2. О внесении изменений в распоряжение службы по тарифам Астраханской области от 19.12.2018 № 127 «Об утверждении производственных программ МУП «ЖКХ» п. Волго-Каспийский (ОГРН 1093023000707) в сфере холодного водоснабжения и водоотведения» (далее - Распоряжение).

Доклад уполномоченного по делу – главного специалиста отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы по тарифам Астраханской области Потаповой Е.В.

## **1. СЛУШАЛИ:**

Потапову Е.В.:

«В службу по тарифам Астраханской области поступили заявления МУП «ЖКХ» п. Волго-Каспийский с предложением не проводить корректировку тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, установленных постановлением службы по тарифам Астраханской области от 19.12.2018 № 139 «Об установлении МУП «ЖКХ» п. Волго-Каспийский (ОГРН 1093023000707) тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения» (далее - Постановление) (регистрационные № 2208, 2209, 2210 от 30.04.2019). Приказом службы по тарифам Астраханской области от 14.05.2019 № 123 открыто дело о корректировке МУП «ЖКХ» п. Волго-Каспийский 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.

При корректировке тарифа 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 (далее – Основ ценообразования).

Экспертной группой проведена экспертиза материалов, представленных МУП «ЖКХ» п. Волго-Каспийский. Экспертной группой корректировка тарифов произведена на основании пункта 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406.

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

- одноставочный тариф на питьевую воду с календарной разбивкой:

- с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 36,16 руб./куб. м (без НДС);

- с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 36,19 руб./куб. м (без НДС);

- одноставочный тариф на техническую воду с календарной разбивкой:

- с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 13,23 руб./куб. м (без НДС);

- с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 13,90 руб./куб. м (без НДС);

- одноставочный тариф на водоотведение с календарной разбивкой:

- с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 35,89 руб./куб. м (без НДС);

- с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 37,75 руб./куб. м (без НДС).

С материалами экспертизы представители МУП «ЖКХ» п. Волго-Каспийский ознакомлены 25.11.2019.

Основные показатели корректировки тарифа на питьевую воду МУП «ЖКХ» п. Волго-Каспийский на 2020 год представлены в таблице № 1.

Таблица № 1

| № п/п | Наименование показателя   | Ед. изм.  | Величина показателя | Примечание  |  |
|-------|---|-----------|---------------------|---|--|
| 1     | Величина необходимой валовой выручки МУП «ЖКХ» п. Волго-Каспийский принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов   |           |                     |   |  |
|       | <b>Необходимая валовая выручка</b>  |           | 4949,37             | В соответствии с распоряжением службы по тарифам Астраханской области от 19.12.2018 № 127   |  |
|       | Текущие расходы   | тыс. руб. | 4949,37             |   |  |
|       | Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов  | тыс. руб. | -                   |   |  |
|       | Нормативная прибыль   | тыс. руб. | -                   |   |  |
|       | Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации   | тыс. руб. | -                   |   |  |
|       | <b>Корректировка НВВ</b>  | тыс. руб. | -119,49             |   |  |
|       | <b>Итого необходимая валовая выручка</b>  | тыс. руб. | 4829,88             |   |  |
|       | Объем отпущенной воды   | тыс. руб. | 133,50              | согласно производственной программы МУП «ЖКХ» п. Волго-Каспийский в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2019 - 2023 годы, утвержденной Распоряжением от 19.12.2018 № 127 |  |
| 3     | ИПЦ, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования |           |                     | X   |  |

| № п/п | Наименование показателя  | Ед. изм.    | Величина показателя | Примечание                                     |  |
|-------|--|-------------|---------------------|--|--|
| 3.1   | ИПЦ, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования  | %           |                     |  |  |
| 3.2   | ИПЦ  | %           | 103                 |  |  |
| 3.3   | индексы роста цен на электроэнергию  | %           | 104,8               |  |  |
| 4     | Долгосрочные параметры регулирования - в случаях, когда установление тарифов осуществляется с применением метода доходности инвестированного капитала или метода индексации  | -           |                     | Установлены Постановлением от 19.12.2018 № 139 |  |
| 4.1   | Базовый уровень операционных расходов  | тыс. руб.   | 4362,22             |  |  |
| 4.2   | Индекс эффективности операционных расходов   | %           | 1                   |  |  |
| 4.3   | Уровень потерь воды  | %           | 5,25                |  |  |
| 4.4   | Удельный расход электрической энергии  | кВтч/куб. м | 0,25                |  |  |
| 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           |  |

| № п/п  | Наименование показателя  | Ед. изм.  | Величина показателя | Примечание  |  |
|--------|--|-----------|---------------------|---|--|
| 7      | Виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при:   | -         | -                   |   |  |
| 7.1    | установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения  | -         | -                   | В соответствии с протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 19.12.2018 № 234 |  |
| 7.1.1. | Амортизация  | тыс.руб.  | 4004,00             |   |  |
| 7.2    | корректировки тарифов, с указанием оснований принятия такого решения   |           |                     | Корректировка тарифа организацией не предложена   |  |
| 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. | -982,49             |   |  |
| 8.2    | Отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации  | тыс. руб. | 701,30              |   |  |
| 8.3    | Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов  | тыс. руб. | 161,69              |   |  |

| № п/п | Наименование показателя  | Ед. изм.  | Величина показателя | Примечание |  |
|-------|--|-----------|---------------------|------------|--|
| 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. | -                   |            |  |
|       |  |           |                     |            |  |

| № п/п  | Наименование показателя  | Ед. изм. | Величина показателя | Примечание   |  |
|--------|--|----------|---------------------|--|--|
| 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 министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области не утверждены |  |
| 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; | %        | -                   |  |  |
|        |  |          |                     |  |  |



| № п/п  | Наименование показателя   | Ед. изм.           | Величина показателя | Примечание |  |
|--------|---|--------------------|---------------------|------------|--|
| 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; |                    | 1                   |            |  |
| 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   | %                  | 5,25                |            |  |
| 10.3.2 | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть   | (кВт-ч/<br>куб. м) | 0,25                |            |  |

| № п/п  | Наименование показателя   | Ед. изм.       | Величина показателя | Примечание |  |
|--------|---|----------------|---------------------|------------|--|
| 10.3.3 | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | (кВт-ч/куб. м) |                     |            |  |

Размер тарифа на питьевую воду обеспечивает поступление денежных средств в объёмах, необходимых для выполнения утвержденной Распоряжением производственной программы МУП «ЖКХ» п. Волго-Каспийский в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2019 - 2023 годы.

Основные показатели корректировки тарифа на техническую воду МУП «ЖКХ» п. Волго-Каспийский на 2020 год представлены в таблице № 2.

Таблица № 2

| № п/п | Наименование показателя  | Ед. изм.  | Величина показателя | Примечание  |
|-------|--|-----------|---------------------|---|
| 1     | Величина необходимой валовой выручки МУП «ЖКХ» п. Волго-Каспийский, принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов |           |                     |   |
|       | <b>Необходимая валовая выручка</b>   |           | <b>306,28</b>       | В соответствии с протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 19.12.2018 № 234 |
|       | Текущие расходы  | тыс. руб. | 306,28              |   |
|       | Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов   | тыс. руб. | -                   |   |
|       | Нормативная прибыль  | тыс. руб. | -                   |   |
|       | Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации  | тыс. руб. | -                   |   |
|       | <b>Корректировка НВВ</b>   | тыс. руб. | -0,47               |   |
|       | <b>Итого необходимая валовая выручка</b>   | тыс. руб. | 305,81              |   |
|       |  |           |                     |   |

| № п/п | Наименование показателя   | Ед. изм.    | Величина показателя | Примечание   |
|-------|---|-------------|---------------------|--|
| 2     | Объем отпущенной воды   |             | 22,55               | Согласно производственной программы МУП «ЖКХ» п. Волго-Каспийский в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) на 2019 - 2023 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 |             |                     | X  |
| 3.1   | ИПЦ   | %           | 103                 |  |
| 3.2   | индексы роста цен на электроэнергию   | %           | 104,8               |  |
| 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.   | 252,30              |  |
| 4.2   | Индекс эффективности операционных расходов  | %           | 1                   |  |
| 4.3   | Уровень потерь воды   | %           | 0                   |  |
| 4.5   | Удельный расход электрической энергии   | кВтч/куб. м | 0,19                |  |
| 5     | Нормативы технологических затрат электрической энергии и (или) химических реагентов   | -           | -                   | Действующим законодательством не утверждены  |
|       |   |             |                     |  |

| № п/п | Наименование показателя  | Ед. изм.  | Величина показателя | Примечание  |
|-------|--|-----------|---------------------|---|
| 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 соответствии с протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 19.12.2018 № 234 |
| 7.1.1 | Амортизация  | тыс. руб. | 388,60              |   |
| 7.2   | корректировки тарифов, с указанием оснований принятия такого решения   |           |                     | Корректировка тарифа организацией не предложена   |
| 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. | 17,93               |   |

| № п/п | Наименование показателя  | Ед. изм.     | Величина показателя | Примечание |
|-------|--|--------------|---------------------|------------|
| 8.2   | Отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации  | тыс.<br>руб. | -35,36              |            |
| 8.3   | Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов  | тыс.<br>руб. | 16,96               |            |
| 8.4   | Ввод объектов системы водоснабжения в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы   | тыс.<br>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.<br>руб. | -                   |            |
| 8.6   | Изменение доходности долгосрочных государственных обязательств   | тыс.<br>руб. | -                   |            |

| № п/п  | Наименование показателя  | Ед. изм.  | Величина показателя | Примечание   |
|--------|--|-----------|---------------------|--|
| 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 министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области не утверждены |
| 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). | 0                   |  |
| 10.2   | Показатели эффективности использования ресурсов:   |           |                     |  |
|        |  |           |                     |  |

| № п/п   | Наименование показателя   | Ед. изм. | Величина показателя | Примечание |
|---------|---|----------|---------------------|------------|
| 10.2.1. | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | %        | 0                   |            |

Размер тарифа на техническую воду обеспечивает поступление денежных средств в объемах, необходимых для выполнения утвержденной Распоряжением производственной программы МУП «ЖКХ» п. Волго-Каспийский в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) на 2019 - 2023 годы.

Основные показатели корректировки тарифа на водоотведение МУП «ЖКХ» п. Волго-Каспийский на 2020 год представлены в таблице № 3.

Таблица № 3

| № п/п | Наименование показателя  | Ед. изм.  | Величина показателя | Примечание  |
|-------|--|-----------|---------------------|---|
| 1     | Величина необходимой валовой выручки МУП «ЖКХ» п. Волго-Каспийский, принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов |           |                     |   |
|       | <b>Необходимая валовая выручка</b>   |           | <b>1746,63</b>      | В соответствии с протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 19.12.2018 № 234                             |
|       | Текущие расходы  | тыс. руб. | 1746,63             |   |
|       | Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов   | тыс. руб. | -                   |   |
|       | Нормативная прибыль  | тыс. руб. | -                   |   |
|       | Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации  | тыс. руб. | -                   |   |
|       | <b>Корректировка НВВ</b>   | тыс. руб. | 7,53                |   |
|       | <b>Итого необходимая валовая выручка</b>   | тыс. руб. | 1754,16             |   |
| 2     | Объем принятых сточных вод   |           | 47,64               | Согласно производственной программы МУП «ЖКХ» п. Волго-Каспийский в сфере водоотведения на 2019-2023 годы, утвержденной Распоряжением |

| № п/п | Наименование показателя  | Ед. изм.    | Величина показателя | Примечание                                  |
|-------|--|-------------|---------------------|---|
| 3     | ИПЦ, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования  |             |                     | X   |
|       | ИПЦ  | %           | 103                 |   |
|       | индексы роста цен на электроэнергию  | %           | 104,8               |   |
| 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.   | 1515,68             |   |
| 4.2   | Индекс эффективности операционных расходов   | %           | 1                   |   |
| 4.3   | Удельный расход электрической энергии  | кВтч/куб. м | 0,35                |   |
| 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:   | -           | -                   |   |



| № п/п | Наименование показателя  | Ед. изм.  | Величина показателя | Примечание  |
|-------|--|-----------|---------------------|---|
| 7.1.1 | установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения  | -         | -                   | В соответствии с протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 19.12.2018 № 234 |
| 7.1.2 | Текущие расходы  | тыс. руб. | 467,46              |   |
| 7.1.3 | Амортизация  | тыс. руб. | 67,60               |   |
| 7.2   | корректировки тарифов, с указанием оснований принятия такого решения   |           |                     | Корректировка тарифа организацией не предложена   |
| 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. | -31,58              |   |
| 8.2   | Отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации  | тыс. руб. | 30,89               |   |
| 8.3   | Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов  | тыс. руб. | 8,22                |   |
| 8.4   | Ввод объектов системы водоотведения в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы   | тыс. руб. | -                   |   |

| № п/п | Наименование показателя  | Ед. изм.  | Величина показателя | Примечание |
|-------|--|-----------|---------------------|------------|
| 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  | -         | -                   | -          |
|       |  |           |                     |            |

| № п/п   | Наименование показателя   | Ед. изм.  | Величина показателя | Примечание   |
|---------|---|-----------|---------------------|--|
| 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 министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области не утверждены |
| 10.1.   | Показатели очистки сточных вод:   |           |                     |  |
| 10.1.1  | доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения;  | %         | 0                   |  |
| 10.1.2. | доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения;   | %         | 0                   |  |
| 10.1.3. | доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения; | %         | 0                   |  |
| 10.2.   | Показатели надежности и бесперебойности водоотведения:  |           |                     |  |
| 10.2.1. | удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год;   | (ед./ км) | 0                   |  |
| 10.3.   | Показатели эффективности использования ресурсов:  |           |                     |  |

| № п/п   | Наименование показателя   | Ед. изм.       | Величина показателя | Примечание |
|---------|---|----------------|---------------------|------------|
| 10.3.1. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод;                | (кВт-ч/куб. м) | 0,35                |            |
| 10.3.2. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод. |                |                     |            |

Размер тарифа на водоотведение обеспечивает поступление денежных средств в объёмах, необходимых для выполнения утвержденной Распоряжением производственной программы МУП «ЖКХ» п. Волго-Каспийский в сфере водоотведения на 2019 - 2023 годы. 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.В. Степанищева** – предложила согласиться с экспертным заключением и провести голосование по вопросу корректировки МУП «ЖКХ» п. Волго-Каспийский одноставочных тарифов на питьевую, техническую воду и водоотведение в соответствии с расчетами, выполненными экспертной группой.

Голосовали: «За» - единогласно.

#### **ПОСТАНОВИЛИ:**

- Внести в постановление службы по тарифам Астраханской области от 19.12.2018 № 139 «Об установлении МУП «ЖКХ» п. Волго-Каспийский (ОГРН 1093023000707) тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения» изменение, изложив приложение № 1 к постановлению в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.
- Начальнику отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы по тарифам Астраханской области:
  - В срок не позднее трех рабочих дней со дня подписания направить копию постановления в министерство промышленности, транспорта и природных ресурсов Астраханской области для официального опубликования.
  - В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию постановления и копию настоящего протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области в МУП «ЖКХ» п. Волго-Каспийский.
  - 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).
  - Не позднее семи рабочих дней со дня подписания направить копию постановления в прокуратуру Астраханской области.
  - 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.
  - В семидневный срок со дня принятия обеспечить включение постановления в справочно-правовые системы ООО «РентаСервис» и «Гарант» ООО «Астрахань-Гарант-Сервис».
  - 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:**

**Потапову Е.В.:** Распоряжением утверждены производственные программы МУП «ЖКХ» п. Волго-Каспийский в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2019 - 2023 годы.

Учитывая решение по 1 вопросу требуется внесение изменений в производственные программы МУП «ЖКХ» п. Волго-Каспийский на 2019-2023 годы, в части объема финансовых потребностей, необходимых для реализации производственных программ, и расчета эффективности производственной программы (показатель «Расходы на реализацию производственной программы»).

Согласно производственным программам МУП «ЖКХ» п. Волго-Каспийский в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2019-2023 годы, утвержденным Распоряжением, объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственных программ, на 2020 год составил:

питьевая вода – 4949,37 тыс. руб.;

техническая вода – 306,28 тыс. руб.;

водоотведение – 1746,63 тыс. руб.

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

питьевая вода – 4829,88 тыс. руб.;

техническая вода – 305,81 тыс. руб.;

водоотведение – 1754,16 тыс. руб.

Следовательно, показатель «Расчет эффективности производственной программы» составит:

питьевая вода – 100,04 %;

техническая вода – 102,54 %;

водоотведение - 102,16 %.

Изменения, вносимые в производственные программы МУП «ЖКХ» п. Волго-Каспийский в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2019-2023 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) главного специалиста – эксперта отдела товарных рынков и естественных монополий управления Федеральной антимонопольной службы по Астраханской области Иванова И.А. не поступало.

## **ВЫСТУПИЛИ:**

Степанищева О.В. – 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 12.12.2018 № 98 «Об утверждении производственных программ МУП «ЖКХ» п. Волго-Каспийский (ОГРН 1093023000707) в сфере холодного водоснабжения и водоотведения» следующие изменения:

1.1. В производственной программе МУП «ЖКХ» п. Волго-Каспийский (ОГРН 1093023000707) в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2019 - 2023 годы, утвержденной распоряжением:

- в разделе 5 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» цифры «4949,37» заменить цифрами «4829,88»;

- в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы» цифры «102,52» заменить цифрами «100,04».

1.2. В производственной программе МУП «ЖКХ» п. Волго-Каспийский (ОГРН 1093023000707) в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) на 2019-2023 годы, утвержденной распоряжением:

- в разделе 5 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» цифры «306,28» заменить цифрами «305,81»;

- в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы» цифры «102,70» заменить цифрами «102,54».

1.3. В производственной программе МУП «ЖКХ» п. Волго-Каспийский (ОГРН 1093023000707) в сфере водоотведения на 2019-2023 годы, утвержденной распоряжением:

- в разделе 5 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» цифры «1746,63» заменить цифрами «1754,16»;

- в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы» цифры «102,16» заменить цифрами «102,16».

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 министерство промышленности, транспорта и природных ресурсов Астраханской области для официального опубликования.

2.2. В течение семи рабочих дней со дня подписания направить копию распоряжения и копию настоящего протокола в МУП «ЖКХ» п. Волго-Каспийский (ОГРН 1093023000707).

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 принятия 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>).

**Председательствующий**

**Члены коллегии:**

**Секретарь**

**О.В. Степанищева**

**Г.Г. Белунина**

**О.А. Бронникова**

**О. А. Меркулова**

**Л.А. Турасова**

**Н.Н. Абъятанова**