



## 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 СФЕРАХ  
ВОДОСНАБЖЕНИЯ,  
ВОДООТВЕДЕНИЯ И ОБРАЩЕНИЯ  
С ТКО



СОВЕТЫ



ПРОФИЛИ ПОТРЕБЛЕНИЯ  
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ



ПРОТИВОДЕЙСТВИЕ КОРРУПЦИИ



РАБОТА КОЛЛЕГИИ СЛУЖБЫ



ИНФОРМАЦИЯ О ТАРИФАХ  
(ЦЕНАХ)

# ПОСТАНОВЛЕНИЕ СЛУЖБЫ ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 28.11.2018 №43 "ОБ УСТАНОВЛЕНИИ МУП Г. АСТРАХАНИ «АСТРВОДОКАНАЛ» (ОГРН 1033002812050) ТАРИФОВ НА ПОДКЛЮЧЕНИЕ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ) К ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫМ СИСТЕМАМ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ "

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность 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 28.11.2018 № 97

служба по тарифам Астраханской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить МУП г. Астрахани «Астрводоканал» (ОГРН 1033002812050) на 2019 год тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения, согласно приложению.

2. Признать утратившими силу постановления службы по тарифам Астраханской области от 11.11.2015 № 85 «Об установлении МУП г. Астрахани «Астрводоканал» (ОГРН 1033002812050) тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения», от 26.12.2017 № 209 «О внесении изменения в постановление службы по тарифам Астраханской области от 11.11.2015 № 85».

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

3.1. В срок не позднее трех рабочих дней со дня подписания направить копию настоящего постановления в агентство связи и массовых коммуникаций Астраханской области для официального опубликования.

3.2. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию настоящего постановления и копию протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 28.11.2018 № 97 в МУП г. Астрахани «Астрводоканал» (ОГРН 1033002812050).

3.3. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию настоящего постановления и копию протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 28.11.2018 № 97 в Федеральную антимонопольную службу (в том числе в электронном виде).

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

3.5. 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.

3.6. В семидневный срок со дня принятия обеспечить включение настоящего постановления в справочно-правовые системы «КонсультантПлюс» ООО «РентаСервис» и «Гарант» ООО «Астрахань-Гарант-Сервис».

3.7. В течение пяти календарных дней со дня принятия разместить настоящее постановление и протокол заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 28.11.2018 № 97 на сайте службы по тарифам Астраханской области (www.astrtarif.ru) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».



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 |



ССЫЛКИ

Президент России



Правительство России



услуги

Решаем вместе

Не убран мусор, яма на  
дороге, не горит  
фонарь?

 [РАСКРЫТИЕ ИНФОРМАЦИИ](#)

 [ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ](#)

 [ПОЛЕЗНЫЕ ССЫЛКИ](#)

[ГОСЗАКУПКИ](#)

[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](#)

4. Постановление вступает в силу с 01.01.2019.

И.о. руководителя

О.Г. Зверева

Приложение  
к постановлению  
службы по тарифам  
Астраханской области  
от 28.11.2018 № 43

**Тарифы  
на подключение (технологическое присоединение) к централизованным  
системам холодного водоснабжения и водоотведения  
МУП г. Астрахани «Астрводоканал» (ОГРН 1033002812050)**

| № п/п   | Наименование тарифной ставки  | Единица измерения   | Тарифная ставка (без НДС) |
|---|---|---------------------|---------------------------|
|   |   |                     | 2019 год                  |
| Тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения |   |                     |                           |
| 1.  | Ставка тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной сети   | руб./куб. м в сутки | 34681,77                  |
| 2.  | Ставка тарифа за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения водопроводных сетей к объектам централизованных систем водоснабжения*: |                     |                           |
| 2.1   | диаметром 100 мм и глубиной 2 м   | руб./м              | 4437,75                   |
| 2.2   | диаметром 125 мм и глубиной 2 м   | руб./м              | 4726,25                   |

Столкнулись с проблемой —  
сообщите о ней!

[Сообщить о проблеме](#)

# Мой выбор, Моё будущее

Общественное голосование на  
портале Госуслуг

[Участвовать](#)

Онлайн-проверка размера платы граждан за КУ



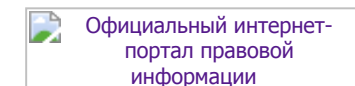
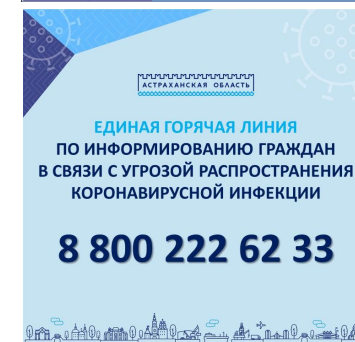
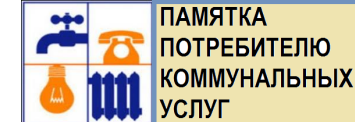
[Видеорепортажи](#) (отредактировано: 2018-10-04)

[Пресс-релизы](#) (отредактировано: 2011-05-19)

[Фоторепортажи](#) (отредактировано: 2011-05-19)

| № п/п   | Наименование тарифной ставки  | Единица измерения   | Тарифная ставка (без НДС) |
|---|---|---------------------|---------------------------|
|   |   |                     | 2019 год                  |
| Тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения |   |                     |                           |
| 2.3   | диаметром 150 мм и глубиной 2 м   | руб./м              | 5770,43                   |
| 2.4   | диаметром 200 мм и глубиной 2 м   | руб./м              | 6038,41                   |
| 2.5   | диаметром 250 мм и глубиной 2 м   | руб./м              | 6932,61                   |
| Тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения           |   |                     |                           |
| 3.  | Ставка тарифа за подключаемую нагрузку канализационных сетей  | руб./куб. м в сутки | 27350,68                  |
| 4.  | Ставка тарифа за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения канализационных сетей к объектам централизованных систем водоотведения*: |                     |                           |
| 4.1   | диаметром 160 мм и глубиной 2 м   | руб./м              | 5082,77                   |
| 4.2   | диаметром 200 мм и глубиной 2 м   | руб./м              | 5149,56                   |

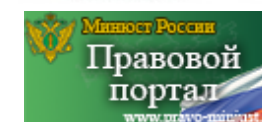
\* В соответствии с пунктом 85 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, в отношении заявителей, величина подключаемой (присоединяемой) нагрузки объектов которых превышает 250 куб. метров в сутки и (или) осуществляется с использованием создаваемых сетей водоснабжения и (или) водоотведения с наружным диаметром, превышающим 250 мм (предельный уровень нагрузки), размер платы за подключение устанавливается органом регулирования тарифов индивидуально с учетом расходов на увеличение мощности (пропускной способности) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, в том числе расходов на реконструкцию и (или)



Мониторинг конкурентной среды



Контрольно-надзорная деятельность



модернизацию существующих объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения.

## **СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

### **ПРОТОКОЛ**

**г. Астрахань**

**28.11.2018**

**№ 97**

**заседания коллегии  
службы по тарифам Астраханской области**

**Председатель** – О.Г. Зверева

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

**Секретарь** – Н.В. Камышанова

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

#### **Приглашенные:**

Мигин Владимир Николаевич - исполнительный директор МУП г. Астрахани «Астрводоканал»;  
Кротов Андрей Владимирович - и. о. генерального директора МУП г. Астрахани «Астрводоканал»;  
Сафонова Елена Станиславовна – заместитель начальника отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы по тарифам Астраханской области.

#### **ПОВЕСТКА ДНЯ:**

Рассмотрение дела об установлении МУП г. Астрахани «Астрводоканал» (ОГРН 1033002812050) (далее – МУП г. Астрахани «Астрводоканал») тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения (приказ службы по тарифам Астраханской области от 14.05.2018 № 168).

Доклад уполномоченного по делу – заместителя начальника отдела контроля и регулирования тарифов организаций коммунального комплекса службы по тарифам Астраханской области Сафоновой Е.С.

#### **СЛУШАЛИ:**

Сафонову Е.С.:

«В службу по тарифам Астраханской области поступили заявления МУП г. Астрахани «Астрводоканал» об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения (регистрационные № № 1953, 1955 от 28.04.2018).

Приказом службы по тарифам Астраханской области от 14.05.2018 № 168 открыто дело об установлении МУП г. Астрахани «Астрводоканал» тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения, назначен уполномоченный по делу и утверждена экспертная группа, состоящая из специалистов службы по тарифам Астраханской области.

Экспертиза проведена с учетом представленных расчетных материалов и на основании инвестиционной программы по строительству и модернизации систем водоснабжения и водоотведения г. Астрахани на период 2015-2019 годы, утвержденной распоряжением министерства жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области от 23.04.2014 № 12-р, и скорректированной распоряжением министерства строительства жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области от 06.11.2018 № 214) (далее - Инвестиционная программа МУП г. Астрахани «Астрводоканал»).

Уполномоченный по делу огласил экспертное заключение, которое содержит:

- анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг;
- анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации;

сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки, в том числе расходов по отдельным статьям (группам расходов), прибыли регулируемой организации и их величины по отношению к предыдущим периодам регулирования и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях;

- обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов;
- расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов.

МУП г. Астрахани «Астрводоканал» предлагаются к установлению тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения на период регулирования согласно таблице № 1.

Таблица № 1

| № п/п   | Наименование тарифной ставки  | Единица измерения   | Тарифная ставка (без НДС) |
|---|---|---------------------|---------------------------|
|   |   |                     | 2019 год                  |
| Тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения |   |                     |                           |
| 1.  | Ставка тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной сети   | руб./куб. м в сутки | 34681,77                  |
| 2.  | Ставка тарифа за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения водопроводных сетей к объектам централизованных систем водоснабжения*: |                     |                           |
| 2.1   | диаметром 100 мм и глубиной 2 м   | руб./м              | 4437,75                   |
| 2.2   | диаметром 125 мм и глубиной 2 м   | руб./м              | 4726,25                   |
| 2.3   | диаметром 150 мм и глубиной 2 м   | руб./м              | 5770,43                   |
| Тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения           |   |                     |                           |

| № п/п   | Наименование тарифной ставки  | Единица измерения   | Тарифная ставка (без НДС) |
|---|---|---------------------|---------------------------|
|   |   |                     | 2019 год                  |
| Тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения |   |                     |                           |
| 3.  | Ставка тарифа за подключаемую нагрузку канализационных сетей  | руб./куб. м в сутки | 27350,68                  |
| 4.  | Ставка тарифа за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения канализационных сетей к объектам централизованных систем водоотведения*: |                     |                           |
| 4.1   | диаметром 160 мм и глубиной 2 м   | руб./м              | 5082,77                   |

В результате проведенной экспертизы материалов, представленных для установления МУП г. Астрахани «Астрводоканал» тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения на 2019 годы, экспертной группой предлагается к установлению тарифы согласно таблице № 2.

Таблица № 2

| Тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения |   |                     |                           |
|---|---|---------------------|---------------------------|
| № п/п   | Наименование тарифной ставки                              | Единица измерения   | Тарифная ставка (без НДС) |
| 1.  | Ставка тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной сети | руб./куб. м в сутки | 34681,77                  |
|   |   |                     |                           |

| Тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения |   |                     |          |
|---|---|---------------------|----------|
| 2.  | Ставка тарифа за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения водопроводных сетей к объектам централизованных систем водоснабжения*:   |                     |          |
| 2.1   | диаметром 100 мм и глубиной 2 м   | руб./м              | 4437,75  |
| 2.2   | диаметром 125 мм и глубиной 2 м   | руб./м              | 4726,25  |
| 2.3   | диаметром 150 мм и глубиной 2 м   | руб./м              | 5770,43  |
| 2.4   | диаметром 200 мм и глубиной 2 м   | руб./м              | 6038,41  |
| 2.5   | диаметром 250 мм и глубиной 2 м   | руб./м              | 6932,61  |
| Тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения           |   |                     |          |
| 3.  | Ставка тарифа за подключаемую нагрузку канализационных сетей  | руб./куб. м в сутки | 27350,68 |
| 4.  | Ставка тарифа за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения канализационных сетей к объектам централизованных систем водоотведения*: |                     |          |

| Тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения |                                 |        |         |
|---|---------------------------------|--------|---------|
| 4.1   | диаметром 160 мм и глубиной 2 м | руб./м | 5082,77 |
| 4.2   | диаметром 200 мм и глубиной 2 м | руб./м | 5149,56 |

С проектом постановления службы по тарифам Астраханской области «Об установлении МУП г. Астрахани «Астрводоканал» (ОГРН 1033002812050) тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения» и экспертным заключением представители организации ознакомлены 27.11.2018.

Основные показатели тарифа на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения на 2019 год отражены в таблице № 3.  
Таблица № 3

| № п/п       | Наименование показателя | Ед. изм. | Величина показателя | Примечание |
|-------------|-------------------------|----------|---------------------|------------|
| 2019<br>год |                         |          |                     |            |



| №<br>п/п | Наименование<br>показателя  | Ед.<br>изм.  | Величина<br>показателя | Примечание   |
|----------|---|--------------|------------------------|--|
| 1        | Величина<br>необходимой<br>валовой выручки<br>МУП г. Астрахани<br>«Астрводоканал»,<br>принятая при<br>расчете<br>установленного<br>тарифа, и<br>основные статьи<br>расходов | тыс.<br>руб. | -                      | В соответствии с<br>действующим<br>законодательством<br>при расчете<br>тарифов на<br>подключение<br>(технологическое<br>присоединение) к<br>централизованным<br>системам<br>холодного<br>водоснабжения<br>величина<br>необходимой<br>валовой выручки<br>не<br>рассчитывается.<br>Группировка<br>расходов<br>определена<br>экспертной<br>группой с учетом<br>п. 83 Основ<br>ценообразования в<br>сфере<br>водоснабжения и<br>водоотведения,<br>утвержденных<br>постановлением<br>Правительства<br>Российской<br>Федерации от<br>13.05.2013 № 406<br>и на основании<br>утвержденной<br>Инвестиционной<br>программы МУП г.<br>Астрахани<br>«Астрводоканал». |

| №<br>п/п | Наименование<br>показателя   | Ед.<br>изм.                  | Величина<br>показателя | Примечание |
|----------|--|------------------------------|------------------------|------------|
| 2        | Расходы,<br>относимые на<br>ставку тарифа за<br>подключаемую<br>нагрузку   | тыс.<br>руб.                 | 355636,46              |            |
| 3        | Расходы,<br>относимые на<br>ставку тарифа за<br>расстояние от<br>точки<br>подключения<br>(технологического<br>присоединения)<br>объекта заявителя<br>до точки<br>подключения<br>водопроводных<br>сетей к объектам<br>централизованных<br>систем<br>водоснабжения |                              |                        |            |
| 3.1      | диаметром 100 мм<br>и глубиной 2 м   | руб./<br>м                   | 4437,75                |            |
| 3.2      | диаметром 125 мм<br>и глубиной 2 м   | руб./<br>м                   | 4726,25                |            |
| 3.3      | диаметром 150 мм<br>и глубиной 2 м   | руб./<br>м                   | 5770,43                |            |
| 3.4      | диаметром 200 мм<br>и глубиной 2 м   | руб./<br>м                   | 6038,41                |            |
| 3.5      | диаметром 250 мм<br>и глубиной 2 м   | руб./<br>м                   | 6932,61                |            |
| 4        | Объема<br>подключаемой<br>нагрузки<br>(мощности)   | тыс.<br>куб.<br>м в<br>сутки | 10,25                  |            |

| №<br>п/п | Наименование<br>показателя   | Ед.<br>изм. | Величина<br>показателя   | Примечание  |
|----------|--|-------------|--|---|
| 5        | ИПЦ, индексы<br>роста цен на<br>каждый<br>энергетический<br>ресурс и воду,<br>потребляемые<br>регулируемой<br>организацией при<br>осуществлении<br>регулируемой<br>деятельности в<br>очередном<br>периоде<br>регулирования |             | в соответствии с<br>Инвестиционной<br>программой<br>МУП г.<br>Астрахани<br>«Астрводоканал» |   |
| 6        | Долгосрочные<br>параметры<br>регулирования - в<br>случаях, когда<br>установление<br>тарифов<br>осуществляется с<br>применением<br>метода<br>доходности<br>инвестированного<br>капитала или<br>метода<br>индексации         | -           | -  | В соответствии с<br>действующим<br>законодательством<br>при расчете<br>тарифов на<br>подключение<br>(технологическое<br>присоединение) к<br>централизованным<br>системам<br>холодного<br>водоснабжения<br>долгосрочные<br>параметры<br>регулирования не<br>определяются |
| 7        | Нормативы<br>технологических<br>затрат<br>электрической<br>энергии и (или)<br>химических<br>реагентов  | -           | -  | Действующим<br>законодательством<br>не утверждены   |

| №<br>п/п | Наименование<br>показателя  | Ед.<br>изм.  | Величина<br>показателя   | Примечание |
|----------|---|--------------|--|------------|
| 8        | Стоимость, сроки<br>начала<br>строительства<br>(реконструкции) и<br>ввода в<br>эксплуатацию<br>объектов<br>централизованной<br>системы<br>водоснабжения и<br>(или)<br>водоотведения,<br>предусмотренных<br>утвержденной<br>инвестиционной<br>программой<br>регулируемой<br>организации,<br>источники<br>финансирования<br>инвестиционной<br>программы |              |  |            |
| 8.1      | Стоимость<br>строительства  | тыс.<br>руб. | 355636,46  |            |
| 8.2      | Сроки начала<br>строительства<br>(реконструкции)  |              | 2015 год   |            |
| 8.3      | Сроки ввода в<br>эксплуатацию<br>объектов<br>централизованной<br>системы<br>водоснабжения   |              | в соответствии с<br>Инвестиционной<br>программой<br>МУП г.<br>Астрахани<br>«Астрводоканал» |            |
| 9        | Источники<br>финансирования<br>инвестиционной<br>программы  | -            | плата за<br>подключение  |            |

| №<br>п/п | Наименование<br>показателя  | Ед.<br>изм. | Величина<br>показателя | Примечание                        |
|----------|---|-------------|------------------------|-----------------------------------|
| 10       | Виды и величина<br>расходов, не<br>учтенных<br>(исключенных)<br>при установлении<br>тарифов, с<br>указанием<br>оснований<br>принятия такого<br>решения  | -           | -                      |                                   |
| 11       | Перечень и<br>величина<br>параметров,<br>учтенных при<br>корректировке<br>необходимой<br>валовой выручки<br>регулируемых<br>организаций - в<br>случаях, когда<br>установление<br>тарифов<br>осуществляется с<br>применением<br>метода<br>доходности<br>инвестированного<br>капитала или<br>метода<br>индексации | -           | -                      | Корректировка не<br>производилась |

| №<br>п/п | Наименование<br>показателя   | Ед.<br>изм. | Величина<br>показателя   | Примечание  |
|----------|--|-------------|--|---|
| 12       | Мероприятия,<br>принятые в расчет<br>при определении<br>размера платы за<br>подключение<br>(технологическое<br>присоединение), в<br>том числе<br>установленной в<br>индивидуальном<br>порядке, с<br>указанием<br>стоимости этих<br>мероприятий   | -           | в соответствии с<br>Инвестиционной<br>программой<br>МУП г.<br>Астрахани<br>«Астрводоканал» | -   |
| 13       | Плановые<br>значения<br>показателей<br>надежности,<br>качества и<br>энергетической<br>эффективности<br>объектов<br>централизованных<br>систем<br>водоснабжения и<br>(или)<br>водоотведения,<br>принятые в расчет<br>при установлении<br>тарифов. | -           | -  | В соответствии с<br>действующим<br>законодательством<br>при расчете<br>тарифов на<br>подключение<br>(технологическое<br>присоединение) к<br>централизованным<br>системам<br>холодного<br>водоснабжения<br>показатели не<br>определяются |

| №<br>п/п | Наименование<br>показателя   | Ед.<br>изм. | Величина<br>показателя | Примечание   |
|----------|--|-------------|------------------------|--|
| 14       | Фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, принятые в расчет при установлении тарифов (по годам на период действия тарифов). |             | -                      | В соответствии с действующим законодательством при расчете тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения показатели не определяются |

Основные показатели тарифа на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоотведения на 2019 год отражены в таблице № 4.

Таблица № 4

| №<br>п/п    | Наименование<br>показателя | Ед.<br>изм. | Величина<br>показателя | Примечание |
|-------------|----------------------------|-------------|------------------------|------------|
| 2019<br>год |                            |             |                        |            |

| №<br>п/п | Наименование<br>показателя  | Ед.<br>изм.  | Величина<br>показателя | Примечание  |
|----------|---|--------------|------------------------|---|
| 1        | Величина<br>необходимой<br>валовой выручки<br>МУП г. Астрахани<br>«Астрводоканал»,<br>принятая при<br>расчете<br>установленного<br>тарифа, и<br>основные статьи<br>расходов | тыс.<br>руб. | -                      | В соответствии с<br>действующим<br>законодательством<br>при расчете<br>тарифов на<br>подключение<br>(технологическое<br>присоединение) к<br>централизованным<br>системам<br>водоотведения<br>величина<br>необходимой<br>валовой выручки<br>не<br>рассчитывается.<br>Группировка<br>расходов<br>определены<br>экспертной<br>группой с учетом<br>п. 83 Основ<br>ценообразования в<br>сфере<br>водоснабжения и<br>водоотведения,<br>утвержденных<br>постановлением<br>Правительства<br>Российской<br>Федерации от<br>13.05.2013 № 406<br>и на основании<br>утвержденной<br>Инвестиционной<br>программы МУП г.<br>Астрахани<br>«Астрводоканал». |



| №<br>п/п | Наименование<br>показателя   | Ед.<br>изм.                  | Величина<br>показателя | Примечание |
|----------|--|------------------------------|------------------------|------------|
| 2        | Расходы,<br>относимые на<br>ставку тарифа за<br>подключаемую<br>нагрузку   | тыс.<br>руб.                 | 51368,19               |            |
| 3        | Расходы,<br>относимые на<br>ставку тарифа за<br>расстояние от<br>точки<br>подключения<br>(технологического<br>присоединения)<br>объекта заявителя<br>до точки<br>подключения<br>канализационных<br>сетей к объектам<br>централизованных<br>систем<br>водоотведения |                              |                        |            |
| 3.1      | диаметром 160 мм<br>и глубиной 2 м   | руб./<br>м                   | 5082,77                |            |
| 3.2      | диаметром 200 мм<br>и глубиной 2 м   | руб./<br>м                   | 5149,56                |            |
| 4        | Объема<br>подключаемой<br>нагрузки<br>(мощности)   | тыс.<br>куб.<br>м в<br>сутки | 1,88                   |            |

| №<br>п/п | Наименование<br>показателя   | Ед.<br>изм. | Величина<br>показателя   | Примечание   |
|----------|--|-------------|--|--|
| 5        | ИПЦ, индексы<br>роста цен на<br>каждый<br>энергетический<br>ресурс и воду,<br>потребляемые<br>регулируемой<br>организацией при<br>осуществлении<br>регулируемой<br>деятельности в<br>очередном<br>периоде<br>регулирования |             | в соответствии с<br>Инвестиционной<br>программой<br>МУП г.<br>Астрахани<br>«Астрводоканал» |  |
| 6        | Долгосрочные<br>параметры<br>регулирования - в<br>случаях, когда<br>установление<br>тарифов<br>осуществляется с<br>применением<br>метода<br>доходности<br>инвестированного<br>капитала или<br>метода<br>индексации         | -           | -  | В соответствии с<br>действующим<br>законодательством<br>при расчете<br>тарифов на<br>подключение<br>(технологическое<br>присоединение) к<br>централизованным<br>системам<br>водоотведения<br>долгосрочные<br>параметры<br>регулирования не<br>определяются |
| 7        | Нормативы<br>технологических<br>затрат<br>электрической<br>энергии и (или)<br>химических<br>реагентов  | -           | -  | Действующим<br>законодательством<br>не утверждены  |
|          |  |             |  |  |

| №<br>п/п | Наименование<br>показателя  | Ед.<br>изм.  | Величина<br>показателя   | Примечание |
|----------|---|--------------|--|------------|
| 8        | Стоимость, сроки<br>начала<br>строительства<br>(реконструкции) и<br>ввода в<br>эксплуатацию<br>объектов<br>централизованной<br>системы<br>водоснабжения и<br>(или)<br>водоотведения,<br>предусмотренных<br>утвержденной<br>инвестиционной<br>программой<br>регулируемой<br>организации,<br>источники<br>финансирования<br>инвестиционной<br>программы |              |  |            |
| 8.1      | Стоимость<br>строительства  | тыс.<br>руб. | 51368,19   |            |
| 8.2      | Сроки начала<br>строительства<br>(реконструкции)  |              | 2015 год   |            |
| 8.3      | Сроки ввода в<br>эксплуатацию<br>объектов<br>централизованной<br>системы<br>водоснабжения   |              | в соответствии с<br>Инвестиционной<br>программой<br>МУП г.<br>Астрахани<br>«Астрводоканал» |            |
| 9        | Источники<br>финансирования<br>инвестиционной<br>программы  | -            | плата за<br>подключение  |            |

| №<br>п/п | Наименование<br>показателя  | Ед.<br>изм. | Величина<br>показателя | Примечание                        |
|----------|---|-------------|------------------------|-----------------------------------|
| 10       | Виды и величина<br>расходов, не<br>учтенных<br>(исключенных)<br>при установлении<br>тарифов, с<br>указанием<br>оснований<br>принятия такого<br>решения  | -           | -                      |                                   |
| 11       | Перечень и<br>величина<br>параметров,<br>учтенных при<br>корректировке<br>необходимой<br>валовой выручки<br>регулируемых<br>организаций - в<br>случаях, когда<br>установление<br>тарифов<br>осуществляется с<br>применением<br>метода<br>доходности<br>инвестированного<br>капитала или<br>метода<br>индексации | -           | -                      | Корректировка не<br>производилась |

| №<br>п/п | Наименование<br>показателя   | Ед.<br>изм. | Величина<br>показателя   | Примечание   |
|----------|--|-------------|--|--|
| 12       | Мероприятия,<br>принятые в расчет<br>при определении<br>размера платы за<br>подключение<br>(технологическое<br>присоединение), в<br>том числе<br>установленной в<br>индивидуальном<br>порядке, с<br>указанием<br>стоимости этих<br>мероприятий   | -           | в соответствии с<br>Инвестиционной<br>программой<br>МУП г.<br>Астрахани<br>«Астрводоканал» | -  |
| 13       | Плановые<br>значения<br>показателей<br>надежности,<br>качества и<br>энергетической<br>эффективности<br>объектов<br>централизованных<br>систем<br>водоснабжения и<br>(или)<br>водоотведения,<br>принятые в расчет<br>при установлении<br>тарифов. | -           | -  | В соответствии с<br>действующим<br>законодательством<br>при расчете<br>тарифов на<br>подключение<br>(технологическое<br>присоединение) к<br>централизованным<br>системам<br>водоотведения<br>показатели не<br>определяются |

| №<br>п/п | Наименование<br>показателя   | Ед.<br>изм. | Величина<br>показателя | Примечание   |
|----------|--|-------------|------------------------|--|
| 14       | Фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, принятые в расчет при установлении тарифов (по годам на период действия тарифов). |             | -                      | В соответствии с действующим законодательством при расчете тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоотведения показатели не определяются |

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 экспертным заключением и провести голосование по вопросу установления МУП г. Астрахани «Астрводоканал» тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения на 2019 год в соответствии с расчетами, выполненными экспертной группой.

Голосовали: «За» - единогласно.

#### **ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Установить МУП г. Астрахани «Астрводоканал» (ОГРН 1033002812050) на 2019 год тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения, согласно приложению к проекту постановления.  
2. Признать утратившими силу постановления службы по тарифам Астраханской области от 11.11.2015 № 85 «Об установлении МУП г. Астрахани «Астрводоканал» (ОГРН 1033002812050) тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения», от 26.12.2017 № 209 «О внесении изменения в постановление службы по тарифам Астраханской области от 11.11.2015 № 85».  
3. Начальнику отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы по тарифам Астраханской области:  
3.1. В срок не позднее трех рабочих дней со дня подписания направить копию постановления в агентство связи и массовых коммуникаций Астраханской области для официального опубликования.

3.2. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию постановления и копию настоящего протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области в МУП г. Астрахани «Астрводоканал».

3.3. 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).

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

3.5. 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.

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

3.7. 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».

**Председатель**

**Заместитель**

**председателя**

**Члены коллегии:**

**Секретарь**

**О.Г. Зверева**

**О.В. Степанищева**

**А.А. Свиридов**

**Г.Г. Белунина**

**О.А. Бронникова**

**О.А. Меркулова**

**Л.А. Турасова**

**Н.В. Камышанова**