



**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**

РАСПОРЯЖЕНИЕ СЛУЖБЫ ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 13.11.2019 №64 "О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В РАСПОРЯЖЕНИЕ СЛУЖБЫ ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 22.11.2017 № 114"

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации 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 13.11.2019 № 106:

1. Внести в распоряжение службы по тарифам Астраханской области от 22.11.2017 № 114 «Об утверждении производственных программ МП «Теплосети» (ОГРН 1023000803715) в сфере холодного водоснабжения и водоотведения» следующие изменения:

1.1. В производственной программе МП «Теплосети» (ОГРН 1023000803715) в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2018 - 2022 гг., утвержденной распоряжением:

- в разделе 5 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» цифры «63422,81» заменить цифрами «57358,55»;

- в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы» цифры «103,36» заменить цифрами «96,34».

1.2. В производственной программе МП «Теплосети» (ОГРН 1023000803715) в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) на 2018-2022 гг., утвержденной распоряжением:

- в разделе 5 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» цифры «271,30» заменить цифрами «194,68»;

- в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы» цифры «104,08» заменить цифрами «102,85».

1.3. В производственной программе МП «Теплосети» (ОГРН 1023000803715) в сфере водоотведения на 2018-2022 гг., утвержденной распоряжением:

- в разделе 5 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» цифры «54314,66» заменить цифрами «55723,83»;

- в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы» цифры «103,04» заменить цифрами «104,58».

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 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 настоящего распоряжения и копию протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 13.11.2019 № 106 в МП «Теплосети» (ОГРН 1023000803715).

2.3. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию настоящего распоряжения и копию протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 13.11.2019 № 106 в Федеральную антимонопольную службу (в том числе в электронном виде).

2.4. В семидневный срок со дня принятия обеспечить включение настоящего распоряжения в справочно-правовые системы «Консультант Плюс» ООО «РентаСервис» и «Гарант» ООО «Астрахань-Гарант».



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

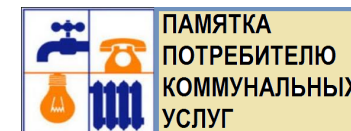
Президент России



Правительство России



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



**ПАМЯТКА
ПОТРЕБИТЕЛЮ
КОММУНАЛЬНЫХ
УСЛУГ**

 **ПРОТИВОДЕЙСТВИЕ КОРРУПЦИИ**

 **РАБОТА КОЛЛЕГИИ СЛУЖБЫ**

 **ИНФОРМАЦИЯ О ТАРИФАХ (ЦЕНАХ)**

 **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**

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

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

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

Сервис».

2.5. В течение пяти календарных дней со дня подписания разместить настоящее распоряжение и протокол заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 13.11.2019 № 106 на сайте службы по тарифам Астраханской области (<http://astrtarif.ru>).

3. Распоряжение вступает в силу с 01.01.2020.

И.о. руководителя

О.В. Степанищева

СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРОТОКОЛ

г. Астрахань

13.11.2019

№ 106

Председательствующий – Степанищева О.В.

Секретарь – Н.В. Камышанова

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

Приглашенные:

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:

1. Рассмотрение дела о корректировке МП «Теплосети» (ОГРН 1023000803715) (далее – МП «Теплосети») тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения (приказ службы по тарифам Астраханской области от 30.04.2019 № 42).

2. О внесении изменений в распоряжение службы по тарифам Астраханской области от 22.11.2017 № 114 «Об утверждении производственных программ МП «Теплосети» (ОГРН 1023000803715) в сфере холодного водоснабжения и водоотведения» (далее - Распоряжение).

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

1. СЛУШАЛИ:


Сафонову Е.С.:

«В службу по тарифам Астраханской области поступило заявление МП «Теплосети» о корректировке тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, установленных постановлением службы по тарифам Астраханской области от 22.11.2017 № 83 «Об установлении МП «Теплосети» (ОГРН 1023000803715) тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения» (далее - Постановление) (регистрационный № 1973 от 25.04.2019).


Приказом службы по тарифам Астраханской области от 30.04.2019 № 42 открыто дело о корректировке МП «Теплосети» 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:


**ЕДИНАЯ ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ
ПО ИНФОРМИРОВАНИЮ ГРАЖДАН
В СВЯЗИ С УГРОЗОЙ РАСПРОСТРАНЕНИЯ
КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ**
8 800 222 62 33


**ИСКЛЮЧИ СЕБЯ
ИЗ СПИСКА ДОЛЖНИКОВ**

 **Официальный интернет-
портал правовой
информации**



**Мониторинг конкурентной
среды**



**Контрольно-надзорная
деятельность**

- 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.

МП «Теплосети» предложены к корректировке тарифы на питьевую, техническую воду, водоотведение. Тарифы в сфере холодного, горячего водоснабжения и водоотведения, скорректированные с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учтенных при установлении тарифов, от их плановых значений, предложены организацией в следующем размере:

- одноставочный тариф на питьевую воду:

с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 20,54 руб./куб. м (с НДС);

с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 23,48 руб./куб. м (с НДС);

- одноставочный тариф на техническую воду:

с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 5,95 руб./куб. м (с НДС);

с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 7,51 руб./куб. м (с НДС);

- одноставочный тариф на водоотведение:

с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 32,60 руб./куб. м (с НДС);

с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 36,24 руб./куб. м (с НДС).

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 МП «Теплосети». Экспертной группой корректировка тарифов произведена на основании пункта 80 Основ ценообразования.

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 – 19,87 руб./куб. м (с НДС);

с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 19,87 руб./куб. м (с НДС);

- одноставочный тариф на техническую воду с календарной разбивкой:

с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 5,90 руб./куб. м (с НДС);

с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 5,90 руб./куб. м (с НДС);

- одноставочный тариф на водоотведение с календарной разбивкой:

с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 32,60 руб./куб. м (с НДС);

с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 34,42 руб./куб. м (с НДС).

С материалами экспертизы представители МП «Теплосети» ознакомлены 11.11.2019.

Основные показатели корректировки тарифа на питьевую воду МП «Теплосети» на 2020 год представлены в таблице № 1.

Таблица № 1

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

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
1	Величина необходимой валовой выручки МП «Теплосети», принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов			
	Необходимая валовая выручка			В соответствии с протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 22.11.2017 № 152
	Текущие расходы	тыс. руб.	59044,20	
	Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	4045,79	
	Нормативная прибыль	тыс. руб.	332,81	
	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	-	
	Корректировка НВВ	тыс. руб.	-6064,26	
	Итого необходимая валовая выручка	тыс. руб.	57358,55	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
	Объем отпущенной воды	тыс. руб.	3463,64	согласно производственной программы МП «Теплосети» в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2018 - 2022 гг., утвержденной Распоряжением
3	ИПЦ, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования			X
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	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
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
4.1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	36093,67	
4.2	Индекс эффективности операционных расходов	%	1	
4.3	Уровень потерь воды	%	2,35	
4.4	Удельный расход электрической энергии	кВтч/куб. м	0,68	
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 22.11.2017 № 152
7.1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	25609,49	п. 30 Правил и п. 16 Основ ценообразования

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
7.1.2	Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	189,33	п. 30 Правил и п. 16 Основ ценообразования
7.1.3	Нормативная прибыль	тыс. руб.	2352,55	п. 30 Правил и п. 16 Основ ценообразования
7.1.4	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	4079,92	Экспертной группы исключены в соответствии с пунктом 47 (2) Основ ценообразования
7.2	корректировки тарифов, с указанием оснований принятия такого решения			
7.2.1	Отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации	тыс. руб.	3716,33	Организацией данный показатель рассчитан не в соответствии с Методическими указаниями
7.2.2	Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов	тыс. руб.	3280,99	Организацией данный показатель рассчитан не в соответствии с Методическими указаниями

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
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.	3495,09	
8.2	Отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации	тыс. руб.	-7642,95	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
8.3	Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов	тыс. руб.	-1916,40	
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	тыс. руб.	-	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
	инвестиционной программы, производственной программы при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения			
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 утверждены распоряжением министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области от 09.11.2017 № 554
10.1	Показатели качества воды:			

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
10.1.1	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды;	%	0,1	
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	%	0,1	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
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;		0,4	
10.3	Показатели эффективности использования ресурсов:			

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
10.3.1	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	2,35	
10.3.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	(кВт-ч/куб. м)	0,68	
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 объемах, необходимых для выполнения утвержденной Распоряжением производственной программы МП «Теплосети» в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2018 - 2022 гг.

Основные показатели корректировки тарифа на техническую воду МП «Теплосети» на 2020 год представлены в таблице № 2

Таблица № 2

--

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
1	Величина необходимой валовой выручки МП «Теплосети», принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов			
	Необходимая валовая выручка			В соответствии с протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 22.11.2017 № 152
	Текущие расходы	тыс. руб.	245,79	
	Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	21,66	
	Нормативная прибыль	тыс. руб.	3,86	
	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	-	
	Корректировка НВВ	тыс. руб.	-76,62	
	Итого необходимая валовая выручка	тыс. руб.	194,68	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
2	Объем отпущенной воды		39,56	Согласно производственной программы МП «Теплосети» в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) на 2018 - 2022 гг., утвержденной Распоряжением
3	ИПЦ, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования			х
3.1	ИПЦ	%	103,0	
3.2	индексы роста цен на электроэнергию	%	104,8	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
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.	117,01	
4.2	Индекс эффективности операционных расходов	%	1	
4.3	Уровень потерь воды	%	0,88	
4.5	Удельный расход электрической энергии	кВтч/куб. м	0,37	
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 22.11.2017 № 152
7.1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	68,35	п. 30 Правил и п. 16 Основ ценообразования
7.1.2	Нормативная прибыль	тыс. руб.	3,26	п. 30 Правил и п. 16 Основ ценообразования

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
7.1.3	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	15,71	Экспертной группы исключены в соответствии с пунктом 47 (2) Основ ценообразования
7.2	корректировки тарифов, с указанием оснований принятия такого решения			
7.2.1	Отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации	тыс. руб.	44,66	Организацией данный показатель рассчитан не в соответствии с Методическими указаниями
7.2.2	Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов	тыс. руб.	35,77	Организацией данный показатель рассчитан не в соответствии с Методическими указаниями

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
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.	-81,31	
8.2	Отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации	тыс. руб.	-6,62	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
8.3	Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов	тыс. руб.	11,32	
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	тыс. руб.	-	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
	инвестиционной программы, производственной программы при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения			
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 утверждены распоряжением министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области от 09.11.2017 № 554
10.1	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения:			

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
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).	1,66	
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	%	0,88	

Размер тарифа на техническую воду обеспечивает поступление денежных средств в объёмах, необходимых для выполнения утвержденной Распоряжением производственной программы МП «Теплосети» в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) на 2018 - 2022 гг.

Основные показатели корректировки тарифа на водоотведение МП «Теплосети» на 2020 год представлены в таблице № 3.

Таблица № 3

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
1	Величина необходимой валовой выручки МП «Теплосети», принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов			
	Необходимая валовая выручка			В соответствии с протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 22.11.2017 № 152
	Текущие расходы	тыс. руб.	52912,48	
	Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	1243,92	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
	Нормативная прибыль	тыс. руб.	158,26	
	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	-	
	Корректировка НВВ	тыс. руб.	1409,17	
	Итого необходимая валовая выручка	тыс. руб.	55723,83	
2	Объем принятых сточных вод		1995,60	Согласно производственной программы МП «Теплосети» в сфере водоотведения на 2018 - 2022 гг., утвержденной Распоряжением
3	ИПЦ, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования			X
	ИПЦ	%	103,0	
	индексы роста цен на электроэнергию	%	104,8	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
	уголь	%	104,1	
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.	38036,51	
4.2	Индекс эффективности операционных расходов	%	1	
4.3	Удельный расход электрической энергии	кВтч/куб. м	0,94	
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:	-	-	
7.1.1	установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения	-	-	В соответствии с протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 22.11.2017 № 152
7.1.2	Текущие расходы	тыс. руб.	22310,66	п. 30 Правил и п. 16 Основ ценообразования

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
7.1.3	Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	103,46	п. 30 Правил и п. 16 Основ ценообразования
7.1.4	Нормативная прибыль	тыс. руб.	2054,49	п. 30 Правил и п. 16 Основ ценообразования
7.1.5	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	3761,16	Экспертной группы исключены в соответствии с пунктом 47 (2) Основ ценообразования
7.2	корректировки тарифов, с указанием оснований принятия такого решения			
7.1.1	Отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации	тыс. руб.	1876,24	Организацией данный показатель рассчитан не в соответствии с Методическими указаниями
7.1.2	Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов	тыс. руб.	404,76	Организацией данный показатель рассчитан не в соответствии с Методическими указаниями

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание	
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.	3959,51		
8.2	Отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации	тыс. руб.	-2539,14		

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
8.3	Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов	тыс. руб.	-11,20	
8.4	Ввод объектов системы водоотведения в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы	тыс. руб.	-	
8.5	Степень исполнения регулируемой организацией обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованных систем водоотведения, отдельных объектов таких систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, по реализации	тыс. руб.	-	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
	инвестиционной программы, производственной программы при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоотведения			
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 утверждены распоряжением министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области 09.11.2017 № 554
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	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
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;	%	7,04	
10.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения:			

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
10.2.1.	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год;	(ед./км)	19,81	
10.3.	Показатели эффективности использования ресурсов:			
10.3.1.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод;	(кВт-ч/куб. м)	0,94	
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 объемах, необходимых для выполнения утвержденной Распоряжением производственной программы МП «Теплосети» в сфере водоотведения на 2018 - 2022 гг.

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:

О.В. Степанищева – предложила согласиться с экспертным заключением и провести голосование по вопросу корректировки МП «Теплосети» одноставочных тарифов на питьевую, техническую воду и водоотведение в соответствии с расчетами, выполненными экспертной группой.

Голосовали: «За» - единогласно.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Внести в постановление службы по тарифам Астраханской области от 22.11.2017 № 83 «Об установлении **МП «Теплосети» (ОГРН 1023000803715)** тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения» изменение, изложив приложение № 1 к постановлению в новой редакции согласно приложению к проекту постановления.
2. Признать утратившим силу постановление службы по тарифам Астраханской области от 12.12.2018 № 93 «О внесении изменения в постановление службы по тарифам Астраханской области от 22.11.2017 № 83».
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 министерство промышленности, транспорта и природных ресурсов 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 МП «Теплосети».
 - 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».

2. СЛУШАЛИ:

Сафонову Е.С.: Распоряжением утверждены производственные программы МП «Теплосети» в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2018 - 2022 гг.

Учитывая решение по 1 вопросу требуется внесение изменений в производственные программы МП «Теплосети» на 2018-2022 гг., в части объема финансовых потребностей, необходимых для реализации производственных программ, и расчета эффективности производственной программы (показатель «Расходы на реализацию производственной программы»).

Согласно производственным программам МП «Теплосети» в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2018-2022 гг., утвержденным Распоряжением, объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственных программ, на 2020 год составил:

питьевая вода - 63422,81 тыс. руб.;

техническая вода - 271,30 тыс. руб.;

водоотведение - 54314,66 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 - 57358,55 тыс. руб.;

техническая вода - 194,68 тыс. руб.;

водоотведение - 55723,83 тыс. руб.

Следовательно, показатель «Расчет эффективности производственной программы» составит:

питьевая вода - 96,34 %;

техническая вода - 102,85 %;

водоотведение - 104,58 %.

Изменения, вносимые в производственные программы МП «Теплосети» в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2018-2022 гг., утвержденные Распоряжением, вызваны ежегодной корректировкой необходимой валовой выручки и тарифов, установленных с применением метода индексации, предусмотренной Основами ценообразования, и не являются корректировкой производственных программ в соответствии с пунктом 17 Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 № 641.

Возражений, замечаний от члена коллегии службы по тарифам Астраханской области (с правом совещательного голоса) ведущего специалиста – эксперта отдела товарных рынков и естественных монополий управления Федеральной антимонопольной службы по Астраханской области Боровских И.Ю. 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 22.11.2017 № № 114 «Об утверждении производственных программ МП «Теплосети» (ОГРН 1023000803715) в сфере холодного водоснабжения и водоотведения» следующие изменения:

1.1. В производственной программе МП «Теплосети» (ОГРН 1023000803715) в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2018 - 2022 гг., утвержденной распоряжением:

- в разделе 5 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» цифры «63422,81» заменить цифрами «57358,55»;

- в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы» цифры «103,36» заменить цифрами «96,34».

1.2. В производственной программе МП «Теплосети» (ОГРН 1023000803715) в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) на 2018-2022 гг., утвержденной распоряжением:

- в разделе 5 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» цифры «271,30» заменить цифрами «194,68»;

- в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы» цифры «104,08» заменить цифрами «102,85».

1.3. В производственной программе МП «Теплосети» (ОГРН 1023000803715) в сфере водоотведения на 2018-2022 гг., утвержденной распоряжением:

- в разделе 5 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» цифры «54314,66» заменить цифрами «55723,83»;

- в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы» цифры «103,04» заменить цифрами «104,58».

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 МП «Теплосети» (ОГРН 1023000803715).

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:

О.В. Степанищева

А.А. Свиридов

Г.Г. Белунина

О.А. Бронникова

О.А. Меркулова

Л.А. Турасова

Н.В. Камышанова

Секретарь

[Copyright с 2005 Служба по тарифам Астраханской области.](#)
[При использовании материалов сайта ссылка обязательна.](#)



Hits	368
Hosts	155
Visitors	185