



- 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)
- РАСКРЫТИЕ ИНФОРМАЦИИ
- ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ
- ПОЛЕЗНЫЕ ССЫЛКИ
- ГОСЗАКУПКИ
- АНТИМОНОПОЛЬНАЯ И АНТИКОРРУПЦИОННАЯ ЭКСПЕРТИЗА
- ИНТЕРНЕТ-ПРИЕМНАЯ
- ЦЕНОВОЙ КАЛЬКУЛЯТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ И МОЩНОСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ СЛУЖБЫ ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 22.11.2017 №83 "ОБ УСТАНОВЛЕНИИ МП «ТЕПЛОСЕТИ» (ОГРН 1023000803715) ТАРИФОВ В СФЕРЕ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ"

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 ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- Установить **МП «Теплосети»** (ОГРН 1023000803715) одноставочные тарифы на питьевую, техническую воду и водоотведение согласно приложению № 1.
- Тарифы, установленные пунктом 1 настоящего постановления, действуют с 01.01.2018 по 31.12.2022.
- Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов **МП «Теплосети»** (ОГРН 1023000803715), определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации, согласно приложению № 2.
- Признать утратившими силу постановления службы по тарифам Астраханской области от 10.12.2014 № 174 «Об установлении МП «Теплосети» (ОГРН 1023000803715) тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения», от 23.11.2016 № 120 «О внесении изменений в постановление службы по тарифам Астраханской области от 10.12.2014 № 174».
- 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 настоящего постановления в агентство связи и массовых коммуникаций Астраханской области для официального опубликования и размещения на официальном интернет – портале правовой информации органов государственной власти Астраханской области (<http://pravo-astrobl.ru>).
  - В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию настоящего постановления и копию протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 22.11.2017 № 152 в МП «Теплосети» (ОГРН 1023000803715).
  - В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию настоящего постановления и копию протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 22.11.2017 № 152 в Федеральную антимонопольную службу (в том числе в электронном виде).
  - Не позднее семи рабочих дней со дня подписания направить копию настоящего постановления в прокуратуру Астраханской области.
  - 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.
  - В семидневный срок со дня принятия обеспечить включение настоящего постановления в справочно-правовые системы «КонсультантПлюс» ООО «РентаСервис» и «Гарант» ООО «Астрахань-Гарант-Сервис».
  - В течение пяти календарных дней со дня принятия разместить настоящее постановление и протокол заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 22.11.2017 № 152 на сайте службы по тарифам Астраханской области ([www.asstrarif.ru](http://www.asstrarif.ru)) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
- Постановление вступает в силу с 01.01.2018.

Руководитель О.Г. Зверева

Приложение № 1  
к постановлению  
службы по тарифам  
Астраханской области  
от 22.11.2017 № 83

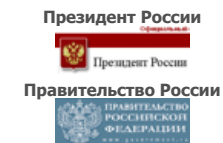
### Тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения МП «Теплосети»\* (ОГРН 1023000803715)

№ п/п	Наименование категории потребителей	Величина тарифа (руб./куб.м)									
		с	с	с	с	с	с	с	с	с	с
		01.01.2018	01.07.2018	01.01.2019	01.07.2019	01.01.2020	01.07.2020	01.01.2021	01.07.2021	01.01.2022	01.07.2022
		по	по	по	по	по	по	по	по	по	по
		30.06.2018	31.12.2018	30.06.2019	31.12.2019	30.06.2020	31.12.2020	30.06.2021	31.12.2021	30.06.2022	31.12.2022
Тариф на питьевую воду											

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

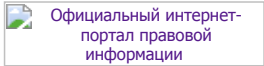


услуги  
Решаем вместе

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

Столкнулись с проблемой — сообщите о ней!

Сообщить о проблеме



## СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПРОТОКОЛ

г. Астрахань

22.11.2017

№ 152

заседания коллегии  
службы по тарифам Астраханской области

Председатель – Зверева О.Г.

Заместитель председателя – Крапивина Т.В.

Секретарь – Камышанова Н.В.

Присутствовали: Свиридов А.А., Белунина Г.Г., Иванов И.А., Меркулова О.А., Степанищева О.В., Турасова Л.А.

## Приглашенные:

Бронникова О.А. - начальник отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы по тарифам Астраханской области;  
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;  
Митрахович Дмитрий Александрович – начальник планово-экономического отдела МП «Теплосети».

## ПОВЕСТКА ДНЯ:

Рассмотрение дела об установлении МП «Теплосети» (ОГРН 1023000803715) тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения (приказ службы по тарифам Астраханской области от 10.05.2017 № 91).  
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.

## СЛУШАЛИ:

Сафонову Е. С.:

«В службу по тарифам Астраханской области поступило заявление МП «Теплосети» (ОГРН 1023000803715) об установлении тарифов в сфере холодного и водоотведения (регистрационный № 3192 от 27.04.2017).

Приказом службы по тарифам Астраханской области от 10.05.2017 № 91 открыто дело об установлении МП «Теплосети» (ОГРН 1023000803715) 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 МП «Теплосети» в предложении об установлении тарифа;
- расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифа.

Тарифы, предложенные МП «Теплосети» (ОГРН 1023000803715) к установлению с календарной разбивкой:

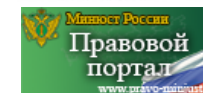
- одноставочный тариф на питьевую воду с календарной разбивкой:

с 01.01.2018 по 30.06.2018 – 25,52 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.07.2018 по 31.12.2018 – 26,50 руб./куб. м. (без НДС);



Мониторинг конкурентной среды

Контрольно-надзорная  
деятельностьтехническая  
поддержка ЕИАС

с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 26,50 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 27,66 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 27,66 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 28,87 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.01.2021 по 30.06.2021 – 28,87 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.07.2021 по 31.12.2021 – 30,12 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 30,12 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 31,41 руб./куб. м. (без НДС);

- одноставочный тариф на техническую воду с календарной разбивкой:

с 01.01.2018 по 30.06.2018 – 7,03 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.07.2018 по 31.12.2018 – 7,15 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 7,15 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 7,49 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 7,49 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 7,84 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.01.2021 по 30.06.2021 – 7,84 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.07.2021 по 31.12.2021 – 8,20 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 8,20 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 8,58 руб./куб. м. (без НДС);

- одноставочный тариф на водоотведение с календарной разбивкой:

с 01.01.2018 по 30.06.2018 – 43,05 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.07.2018 по 31.12.2018 – 43,77 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 43,77 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 45,01 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 45,01 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 46,26 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.01.2021 по 30.06.2021 – 46,26 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.07.2021 по 31.12.2021 – 47,53 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 47,53 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 48,79 руб./куб. м. (без НДС).

При установлении тарифа из необходимой валовой выручки исключены экономически необоснованные расходы в соответствии с пунктом 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 (далее – Правила), и пунктом 16 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 (далее – Основы ценообразования).

В результате проведенной экспертизы материалов, представленных для установления МП «Теплосети» (ОГРН 1023000803715) тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2018-2022 гг., экспертной группой предлагается к установлению:

1. Одноставочный тариф на питьевую воду с календарной разбивкой:

с 01.01.2018 по 30.06.2018 – 16,82 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.07.2018 по 31.12.2018 – 17,48 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 17,48 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 17,94 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 17,94 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 18,68 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.01.2021 по 30.06.2021 – 18,68 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.07.2021 по 31.12.2021 – 19,20 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 19,20 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 19,99 руб./куб. м. (без НДС).

2. Одноставочный тариф на техническую воду с календарной разбивкой:

с 01.01.2018 по 30.06.2018 – 6,24 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.07.2018 по 31.12.2018 – 6,44 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 6,44 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 6,74 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 6,74 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 6,98 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.01.2021 по 30.06.2021 – 6,98 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.07.2021 по 31.12.2021 – 7,32 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 7,32 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 7,60 руб./куб. м. (без НДС).

3. Одноставочный тариф на водоотведение с календарной разбивкой:

с 01.01.2018 по 30.06.2018 – 25,15 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.07.2018 по 31.12.2018 – 26,14 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 26,14 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 26,69 руб./куб. м. (без НДС);

с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 26,69 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 27,75 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.01.2021 по 30.06.2021 – 27,75 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.07.2021 по 31.12.2021 – 28,35 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 28,35 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 29,46 руб./куб. м. (без НДС).

С проектом постановления службы по тарифам Астраханской области «Об установлении МП «Теплосети» (ОГРН 1023000803715) тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения» и экспертным заключением представители организации ознакомлены 21.11.2017.

Основные показатели расчета тарифа на питьевую воду МП «Теплосети» (ОГРН 1023000803715) на долгосрочный период регулирования сведены в таблицу № 1.

Таблица № 1

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя					Примечание
2018	2019	2020	2021	2022				
1	Величина необходимой валовой выручки МП «Теплосети» (ОГРН 1023000803715), принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов							
	<b>Необходимая валовая выручка</b>							
	Текущие расходы	тыс. руб.	55060,54	56991,20	59044,20	61201,78	63467,04	
	Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	4045,79	4045,79	4045,79	4045,79	4045,79	
	Нормативная прибыль	тыс. руб.	307,71	320,01	332,81	346,13	359,97	
	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	-	-	-	-	-	
	<b>Корректировка НВВ</b>	тыс. руб.						
	<b>Итого необходимая валовая выручка</b>	тыс. руб.	59414,03	61357,00	63422,81	65593,68	67872,80	
2	Объем отпущенной воды	тыс.куб.м.	3463,64	3463,64	3463,64	3463,64	3463,64	

№ 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	%	103,7	104,0	104,0	104,0	104,0	
	индексы роста цен на электроэнергию	%	104,0	106,9	104,0	104,0	104,0	
	индексы роста цен на покупную воду	%	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	
4	Долгосрочные параметры регулирования - в случаях, когда установление тарифов осуществляется с применением метода доходности инвестированного капитала или метода индексации	-						
	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	36093,67	-	-	-	-	
	Индекс эффективности операционных расходов	%	-	1	1	1	1	
	Уровень потерь воды	%	2,42	2,39	2,35	2,32	2,28	
	Удельный расход электрической энергии	-	0,70	0,68	0,68	0,68	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 установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения							
7.1	Текущие расходы	тыс. руб.	22538,05	23963,79	25609,49	27280,43	28977,55	п. 30 Правил и п. 16 Основ ценообразования
7.2	Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	189,33	189,33	189,33	189,33	189,33	п. 30 Правил и п. 16 Основ ценообразования
7.3	Нормативная прибыль	тыс. руб.	1928,59	2146,85	2352,55	2377,67	2500,20	п. 30 Правил и п. 16 Основ ценообразования
7.4	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	3837,19	3997,27	4079,92	4370,55	4567,07	Экспертной группы исключены в соответствии с пунктом 47 (2) Основ ценообразования

[illegible]



№ 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	0,1	0,1	0,1	0,1	области от 09.11.2017 № 554
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	0,1	0,1	0,1	0,1	
10.2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения:							

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя					Примечание
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;	(ед./ км).	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	
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;	%	2,42	2,39	2,35	2,32	2,28	
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)	0,70	0,68	0,68	0,68	0,68	

№ 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 объемах, необходимых для выполнения производственной программы.*

*Основные показатели расчета тарифа на техническую воду МП «Теплосети» на долгосрочный период регулирования сведены в таблицу № 2.*

*Таблица № 2*

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя					Примечание
			2018	2019	2020	2021	2022	
1	Величина необходимой валовой выручки МП «Теплосети», принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов							
	<b>Необходимая валовая выручка</b>							
	Текущие расходы	тыс. руб.	225,65	235,28	245,79	257,14	269,33	
	Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	21,66	21,66	21,66	21,66	21,66	
	Нормативная прибыль	тыс. руб.	3,57	3,71	3,86	4,01	4,17	
	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	-	-	-	-	-	
	<b>Корректировка НВВ</b>	тыс. руб.	-	-	-	-	-	
	<b>Итого необходимая валовая выручка</b>	тыс. руб.	250,87	260,66	271,30	282,82	295,16	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя					Примечание
2	Объем отпущенной воды		39,56	39,56	39,56	39,56	39,56	
3	ИПЦ, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования							X
	ИПЦ	%	103,7	104,0	104,0	104,0	104,0	
	индексы роста цен на электроэнергию	%	104,0	106,9	104,0	104,0	104,0	
4	Долгосрочные параметры регулирования - в случаях, когда установление тарифов осуществляется с применением метода доходности инвестированного капитала или метода индексации	-						
	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	117,01					
	Индекс эффективности операционных расходов	%	-	1	1	1	1	
	Уровень потерь воды	%	0,90	0,89	0,88	0,86	0,85	
	Удельный расход электрической энергии	-	0,38	0,37	0,37	0,37	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 установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения	-						
7.1	Текущие расходы	тыс. руб.	63,02	64,84	68,35	71,57	74,52	п. 30 Правил и п. 16 Основ ценообразова-ния
7.2.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	5,09	3,06	3,26	3,46	3,68	п. 30 Правил и п. 16 Основ ценообразова-ния
7.3	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	14,43	15,00	15,71	16,44	17,19	Экспертной группы исключены в соответствии с пунктом 47 (2) Основ ценообразования

[illegible]



№ 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							
	<b>Необходимая валовая выручка</b>							
	Текущие расходы	тыс. руб.	49789,41	51315,12	52912,48	54561,87	56264,99	
	Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	1243,92	1243,92	1243,92	1243,92	1243,92	
	Нормативная прибыль	тыс. руб.	146,32	152,17	158,26	164,59	171,17	
	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	-	-	-	-	-	
	<b>Корректировка НВВ</b>	тыс. руб.	-	-	-	-	-	
	<b>Итого необходимая валовая выручка</b>	тыс. руб.	51179,65	52711,22	54314,66	55970,38	57680,08	
2	Объем отпущенных стоков	тыс. куб. м	1995,60	1995,60	1995,60	1995,60	1995,60	
3	ИПЦ, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования							X
	ИПЦ	%	103,7	104,0	104,0	104,0	104,0	
	индексы роста цен на электроэнергию	%	104,0	106,9	104,0	104,0	104,0	
	уголь	%	101,8	102,1	102,3	102,3	102,3	



№ 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	-						
	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	38036,51	-	-	-	-	
	Индекс эффективности операционных расходов	%	-	1	1	1	1	
	Удельный расход электрической энергии	-	0,97	0,94	0,94	0,94	0,94	
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 установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения	-						
7.1	Текущие расходы	тыс. руб.	21705,87	21816,64	22310,66	22777,48	23190,96	п. 30 Правил и п. 16 Основ ценообразования
7.2	Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	103,46	103,46	103,46	103,46	103,46	п. 30 Правил и п. 16 Основ ценообразования
7.3	Нормативная прибыль	тыс. руб.	1954,74	1997,92	2054,49	2111,57	2168,41	п. 30 Правил и п. 16 Основ ценообразования
7.4	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	3574,77	3656,59	3761,16	3 866,97	3972,79	Экспертной группы исключены в соответствии с пунктом 47 (2) Основ ценообразования
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	-	-	-	-			Корректировка не производилась

№ 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 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	0	0	0	0	
10.1.2.	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения;	%	0	0	0	0	0	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя					Примечание
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	7,04	7,04	7,04	7,04	
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)	19,81	19,81	19,81	19,81	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)	0,97	0,94	0,94	0,94	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 объёмах, необходимых для выполнения производственной программы.*

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:**

**ВЫСТУПИЛИ:**

Митрахович Д.А.: «Предприятие выражает свое отрицательное мнение по поводу предлагаемых к установлению экспертной группой тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения на 2018 -2022 гг. Считаем, что не в полном объеме включены расходы в базовый уровень операционных расходов, неподконтрольные расходы, расходы на электрическую энергию».

Сафонова Е.С.: «Экспертной группой базовый уровень операционных расходов, неподконтрольные расходы, расходы на электрическую энергию сформированы исходя из экономически обоснованных и документально подтвержденных расходов МП «Теплосети» за истекший период регулирования с учетом индексов, определенных Прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов, а также с учетом показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения, эксплуатируемых на территории МО «ЗАТО Знаменск» на 2018-2022 годы, утвержденных распоряжением министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области от 09.11.2017 № 554, требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих на территории Астраханской области регулируемые виды деятельности в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, на 2017 - 2019 гг., утвержденных распоряжениями службы по тарифам Астраханской области от 29.03.2016 № 37, № 38».

Зверева О.Г. – предложила согласиться с экспертным заключением и провести голосование по вопросу установления МП «Теплосети» (ОГРН 1023000803715) одноставочных тарифов на питьевую, техническую воду и водоотведение в соответствии с расчетами, выполненными экспертной группой.

**Голосовали:** «За» - единогласно.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Установить МП «Теплосети» (ОГРН 1023000803715) одноставочные тарифы на питьевую, техническую воду и водоотведение согласно приложению № 1 к постановлению.
2. Тарифы, установленные пунктом 1 постановления, действуют с 01.01.2018 по 31.12.2022.
3. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов МП «Теплосети» (ОГРН 1023000803715), определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации, согласно приложению № 2 к постановлению.
4. Признать утратившими силу постановления службы по тарифам Астраханской области от 10.12.2014 № 174 «Об установлении МП «Теплосети» (ОГРН 1023000803715) тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения», от 23.11.2016 № 120 «О внесении изменений в постановление службы по тарифам Астраханской области от 10.12.2014 № 174».
5. Начальнику отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы по тарифам Астраханской области:
  - 5.1. В срок не позднее трех рабочих дней со дня подписания направить копию постановления в агентство связи и массовых коммуникаций Астраханской области для официального опубликования и размещения на официальном интернет – портале правовой информации органов государственной власти Астраханской области ([www.pravo-astrobl.ru](http://www.pravo-astrobl.ru)).
  - 5.2. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию постановления и копию настоящего протокола в МП «Теплосети» (ОГРН 1023000803715).
  - 5.3. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию постановления и копию настоящего протокола в Федеральную антимонопольную службу (в том числе в электронном виде).
  - 5.4. Не позднее семи рабочих дней со дня подписания направить копию постановления в прокуратуру Астраханской области.
  - 5.5. 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.
  - 5.6. В семидневный срок со дня принятия обеспечить включение постановления в справочно-правовые системы «КонсультантПлюс» ООО «РентаСервис» и «Гарант» ООО «Астрахань-Гарант-Сервис».
  - 5.7. В течение пяти календарных дней со дня принятия разместить постановление и настоящий протокол на сайте службы по тарифам Астраханской области ([www.astrtarif.ru](http://www.astrtarif.ru)) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

**Председатель**  
**Заместитель председателя**  
**Члены коллегии:**

**О.Г. Зверева**  
**Т.В. Крапивина**  
**А.А. Свиридов**

**Г.Г. Белунина**

**О.А.Меркулова**

**О.В. Степанищева**

**Л.А. Турасова**

**Н.В. Камышанова**

**Секретарь**

Поиск

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



Hits	313
Hosts	2543801
Visitors	117
	618471
	120
	673904