



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	

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 от 22.11.2017 № 152

служба по тарифам Астраханской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить МП «Теплосети» (ОГРН 1023000803715) одноставочные тарифы на питьевую, техническую воду и водоотведение согласно приложению № 1.
2. Тарифы, установленные [пунктом 1](#) настоящего 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.
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 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>).
 - 5.2. 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).
 - 5.3. 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).
 - 5.4. Не позднее семи рабочих дней со дня подписания направить копию настоящего постановления в прокуратуру Астраханской области.
 - 5.5. 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.
 - 5.6. В семидневный срок со дня принятия обеспечить включение настоящего 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 настоящее постановление и протокол заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 22.11.2017 № 152 на сайте службы по тарифам Астраханской области (www.astrtarif.ru) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
6. 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 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 30.06.2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
	Тариф на питьевую воду										

ССЫЛКИ

Президент России



Президент России

Правительство России



Правительство России

УСЛУГИ

Решаем вместе

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

Столкнулись с проблемой –
сообщите о ней!

Сообщить о проблеме

Видеопортажи (отредактировано: 2018-10-04)

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

Фоторепортажи (отредактировано: 2011-05-19)

1	Прочие потребители	16,82	17,48	17,48	17,94	17,94	18,68	18,68	19,20	19,20	19,99
2	Население (тарифы указываются с учетом НДС)**	19,85	20,63	20,63	21,17	21,17	22,04	22,04	22,66	22,66	23,59
Тариф на техническую воду											
1	Прочие потребители	6,24	6,44	6,44	6,74	6,74	6,98	6,98	7,32	7,32	7,60
2	Население (тарифы указываются с учетом НДС)**	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Тариф на водоотведение											
1	Прочие потребители	25,15	26,14	26,14	26,69	26,69	27,75	27,75	28,35	28,35	29,46
2	Население (тарифы указываются с учетом НДС)**	29,68	30,85	30,85	31,49	31,49	32,75	32,75	33,45	33,45	34,76

* Организация применяет общую систему налогообложения.

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

Приложение № 2
к постановлению
службы по тарифам
Астраханской области
от 22.11.2017 № 83

Долгосрочные параметры регулирования тарифов
МП «Теплосети» (ОГРН 1023000803715), определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации

Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Уровень потерь воды, %	Удельный расход электрической энергии, кВт·ч/куб. м
долгосрочные параметры регулирования тарифа на питьевую воду				
2018	36 093,67	-	2,42	0,70
2019	-	1	2,39	0,68
2020	-	1	2,35	0,68
2021		1	2,32	0,68
2022		1	2,28	0,68
долгосрочные параметры регулирования тарифа на техническую воду				
2018	117,01	-	0,90	0,38
2019	-	1	0,89	0,37
2020	-	1	0,88	0,37
2021		1	0,86	0,37
2022		1	0,85	0,37
долгосрочные параметры регулирования тарифа на водоотведение				
2018	38 036,51	-	-	0,97
2019	-	1	-	0,94
2020	-	1	-	0,94
2021		1	-	0,94

Мой выбор, Моё будущее

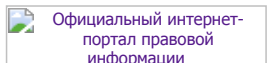
Общественное голосование на портале Госуслуг

Участвовать

Онлайн-проверка размера платы граждан за КУ



8 800 222 62 33



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);



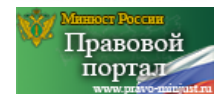
Мониторинг конкурентной среды



Опрос



Контрольно-надзорная
деятельность



техническая
поддержка ЕIAS

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							
	Необходимая валовая выручка							
	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.	-	-	-	-	-	
	Корректировка НВВ	тыс. руб.						
	Итого необходимая валовая выручка	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

№ 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 объёмах, 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							
	Необходимая валовая выручка							
	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.	-	-	-	-	-	
	Корректировка НВВ	тыс. руб.	-	-	-	-	-	
	Итого необходимая валовая выручка	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 ценообразования
7.2.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	5,09	3,06	3,26	3,46	3,68		п. 30 Правил и п. 16 Основ ценообразования
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

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя					Примечание
10.1.1	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организаций, 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	1,66	1,66	1,66	1,66	
10.2	Показатели эффективности использования ресурсов:							
10.2.1	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,90	0,89	0,88	0,86	0,85	

Размер тарифа на техническую воду обеспечивает поступление денежных средств в объёмах, необходимых для выполнения производственной программы.

Основные показатели расчета тарифа на водоотведение МП «Теплосети» на долгосрочный период регулирования сведены в таблицу № 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							
	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.	-	-	-	-	-	
	Корректировка НВВ	тыс. руб.	-	-	-	-	-	
	Итого необходимая валовая выручка	тыс. руб.	51179,65	52711,22	54314,66	55970,38	57680,08	
2	Объем отпущеных 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 общеславные 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 раздельно для централизованной общеславной (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.

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 подтверждённых 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).*
 - 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) 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.

