



**СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ
АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

Covid-2019

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О СЛУЖБЕ

Нормотворческая
деятельность службы

Общественная деятельность

Особо важная информация

Контрольно-надзорная
деятельность службы

Официальные выступления и
заявления службы

Статистическая информация
о деятельности службы

Кадровое обеспечение
службы

Работа с обращениями

Мониторинг цен на
электрическую энергию

Информация для
организаций,
осуществляющих
деятельность в сферах
водоснабжения,
водоотведения и обращения
с ТКО

Советы

Профили потребления
электрической энергии

Противодействие коррупции

Работа коллегии службы

Информация о тарифах
(ценах)

Раскрытие информации

Информационный
бюллетень

Полезные ссылки

Госзакупки

Антимонопольная и
антикоррупционная
экспертиза

Интернет-приемная

Ценовой калькулятор
электрической энергии и
мощности

Калькулятор коммунальных
платежей

CALENDAR

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

ССЫЛКИ

Президент России

Президент России

Правительство России

ПРАВИТЕЛЬСТВО
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

СТРАТЕГИЯ
ДЕЙСТВИЯ

Онлайн-проверка разме
платы граждан за КУ

Калькулятор
коммунальных
платежей

ПАМЯТКА
ПОТРЕБИТЕЛИ
КОММУНАЛЬНЫХ
УСЛУГ

ЕДИНАЯ ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ
по информированию гражд.
в связи с угрозой распростран.
коронавирусной инфекции

8 800 222 62 3

ИСКЛЮЧИС
ИЗ СПИСКА ДОЛЖНИ

Официальный интерне
портал правовой
информации

АСТРАХАНЬ

ВСЕРОССИЙСКАЯ
ПЕРЕПИСЬ
НАСЕЛЕНИЯ

И.о. руководителя

О.В. Степанищева

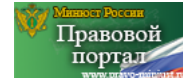
Видеорепортажи (отредактировано: 2018-10-04)

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

Фоторепортажи (отредактировано: 2011-05-19)



Опрос

Контрольно-надзорная
деятельность

Правовой портал

www.pravo-prav.ru

Приложение

к постановлению

службы по тарифам

Астраханской области

от 27.11.2019 № 88

Тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения

МУП г. Астрахани «Астрводоканал»* (ОГРН 1033002812050)

№ п/ п	Наименование категории потребителей	Величина тарифа (руб./куб. м)									
		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	с 01.01.2023 по 30.06.2023	с 01.07.2023 по 31.12.2023
Тариф на питьевую воду											
1	Прочие потребители (без учета НДС)	18,32	19,15	19,15	19,65	19,76	20,43	20,43	21,11	21,11	21,84
2	Население (тарифы указываются с учетом НДС)**	21,98	22,98	22,98	23,58	23,71	24,52	24,52	25,33	25,33	26,21
Тариф на техническую воду											
1	Прочие потребители (без учета НДС)	2,42	3,03	3,03	3,32	2,87	3,22	3,22	3,24	3,24	3,62
2	Население (тарифы указываются с учетом НДС)**	2,90	3,64	3,64	3,98	3,44	3,86	3,86	3,89	3,89	4,34

Тариф на водоотведение											
1	Прочие потребители (без учета НДС)	19,57	22,60	22,60	23,85	23,57	23,89	23,89	24,91	24,91	25,26
2	Население (тарифы указываются с учетом НДС)**	23,48	27,12	27,12	28,62	28,28	28,67	28,67	29,89	29,89	30,31

* Организация применяет общую систему налогообложения.

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

СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРОТОКОЛ

г. Астрахань

27.11.2019

№ 125

Председательствующий – О.В. Степанищева

Секретарь – Н.Н. Абъятанова

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

Приглашенные:

Тельных Яна Олеговна – заместитель генерального директора МУП

г. Астрахани «Астрводоканал»;

Сафонова Елена Станиславовна – заместитель начальника отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы по тарифам Астраханской области.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Рассмотрение дела о корректировке МУП г. Астрахани «Астрводоканал» (ОГРН 1033002812050) (далее – МУП г. Астрахани «Астрводоканал») тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения (приказ службы по тарифам Астраханской области от 13.05.2019 № 95).

2. О внесении изменений в распоряжение службы по тарифам Астраханской области от 28.11.2018 № 69 «Об утверждении производственных программ МУП г. Астрахани «Астрводоканал» (ОГРН 1033002812050) 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 МУП г. Астрахани «Астрводоканал» о корректировке тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, установленным постановлением службы по тарифам Астраханской области от 28.11.2018 № 42 «Об установлении МУП г. Астрахани «Астрводоканал» (ОГРН 1033002812050) тарифов на питьевую, техническую воду и водоотведение» (далее - Постановление) (регистрационные № № 2164, 2165, 2166 от 30.04.2019, 4702 от 18.11.2019).

Приказом службы по тарифам Астраханской области от 13.05.2019 № 95 открыто дело о корректировке МУП г. Астрахани «Астрводоканал» тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, назначен уполномоченный по делу и утверждена экспертная группа, состоящая из специалистов службы по тарифам Астраханской области.

По представленным материалам проведена экспертиза».

Уполномоченный по делу огласил экспертное заключение, которое содержит:

- анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг;
- анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации;
- сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки, в том числе расходов по отдельным статьям (группам расходов), прибыли регулируемой организации и их величины по отношению к предыдущим периодам регулирования и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях;
- обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов;
- расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов.

МУП г. Астрахани «Астрводоканал» предложены к корректировке тарифы на питьевую, техническую воду, водоотведение. Тарифы в сфере холодного 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 – 19,15 руб./куб. м (без НДС);
 - с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 22,94 руб./куб. м (без НДС);
- одноставочный тариф на техническую воду:
 - с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 2,87 руб./куб. м (без НДС);
 - с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 3,85 руб./куб. м (без НДС);
- одноставочный тариф на водоотведение:
 - с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 22,60 руб./куб. м (без НДС);
 - с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 37,27 руб./куб. м (без 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 – Основы ценообразования).

Экспертной группой проведена экспертиза материалов, представленных МУП г. Астрахани «Астрводоканал». 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 – 22,98 руб./куб. м (с НДС);
 - с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 23,58 руб./куб. м (с НДС);
- одноставочный тариф на техническую воду с календарной разбивкой:
 - с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 3,64 руб./куб. м (с НДС);
 - с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 3,98 руб./куб. м (с НДС);
- одноставочный тариф на водоотведение с календарной разбивкой:
 - с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 27,12 руб./куб. м (с НДС);
 - с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 28,62 руб./куб. м (с НДС).

С материалами экспертизы представители МУП г. Астрахани «Астрводоканал» ознакомлены 25.11.2019.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
1	Величина необходимой валовой выручки МУП г. Астрахани «Астрводоканал», принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов			
	Необходимая валовая выручка			
	Текущие расходы	тыс. руб.	764815,49	
	Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	28698,55	
	Нормативная прибыль	тыс. руб.	385,29	
	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	-	
	Корректировка НВВ	тыс. руб.	-2265,41	
	Итого необходимая валовая выручка	тыс. руб.	791633,92	
	Объем отпущенной воды	тыс. руб.	40810,19	согласно производственной программы МУП г. Астрахани «Астрводоканал» в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2019 - 2023 годы, утвержденной Распоряжением
3	ИПЦ, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования			X
3.1	ИПЦ, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования	%		
3.2	ИПЦ	%	103	
3.3	индексы роста цен на электроэнергию	%	104,8	
4	Долгосрочные параметры регулирования - в случаях, когда установление тарифов осуществляется с применением метода доходности инвестированного капитала или метода индексации	-		
4.1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	603431,80	Установлены Постановлением
4.2	Индекс эффективности операционных расходов	%	1	
4.3	Уровень потерь воды	%	16,81	
4.4	Удельный расход электрической энергии	кВтч/куб. м	0,388	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
5	Нормативы технологических затрат электрической энергии и (или) химических реагентов	-	-	Действующим законодательством не утверждены
6	Стоимость, сроки начала строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию объектов централизованной системы водоснабжения и (или) водоотведения, предусмотренных утвержденной инвестиционной программой регулируемой организации, источники финансирования инвестиционной программы	-	-	Инвестиционная программа отсутствует
7	Виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при:	-	-	
7.1	установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения	-	-	В соответствии с протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 28.11.2018 № 96
7.1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	137273,84	п. 30 Правил и п. 16 Основ ценообразования
7.1.2	Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	715,96	п. 30 Правил и п. 16 Основ ценообразования
7.1.3	Нормативная прибыль	тыс. руб.	243107,03	п. 30 Правил и п. 16 Основ ценообразования
7.2	корректировки тарифов, с указанием оснований принятия такого решения			
7.2.1	Отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод	тыс. руб.	848,30	Организацией данный показатель рассчитан не в соответствии с индексами, предусмотренными прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации социально-экономического развития Российской Федерации на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов (далее - Прогноз)
7.2.2	Отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации	тыс. руб.	47 695,84	Организацией данный показатель рассчитан без учета корректировки статьей расходов, проведённой службой по тарифам Астраханской области на 2018 год
7.2.3	Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов	тыс. руб.	49 042,64	Организацией данный показатель рассчитан без учета корректировки статьей расходов, проведённой службой по тарифам Астраханской области на 2018 год

№ 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.	290147,68	
8.2	Отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации	тыс. руб.	- 56028,48	
8.3	Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов	тыс. руб.	- 27219,73	
8.4	Ввод объектов системы водоснабжения в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы	тыс. руб.	- 209164,89	
8.5	Степень исполнения регулируемой организацией обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованных систем холодного водоснабжения, отдельных объектов таких систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения	тыс. руб.	-	
8.6	Изменение доходности долгосрочных государственных обязательств	тыс. руб.	-	
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 от 02.10.2018
10.1	Показатели качества воды:			

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	№ 180 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;	%	2	
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	%	3	
10.2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения:			
10.2.1	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;		3,42	
10.3	Показатели эффективности использования ресурсов:			
10.3.1	доля потери воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	16,81	
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)	0,388	
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 МУП г. Астрахани «Астрводоканал» в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2019 - 2023 годы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
1	Величина необходимой валовой выручки МУП г. Астрахани «Астрводоканал», принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов			
	Необходимая валовая выручка			
	Текущие расходы	тыс. руб.	6941,81	
	Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	145,90	
	Нормативная прибыль	тыс. руб.	1,31	
	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	-	
	Корректировка НВВ	тыс. руб.	733,92	
	Итого необходимая валовая выручка	тыс. руб.	7822,94	
2	Объем отпущенной воды		2465,84	Согласно производственной программы МУП г. Астрахани «Астрводоканал» в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) на 2019 - 2023 годы, утвержденной Распоряжением
3	ИПЦ, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования			X
3.1	ИПЦ	%	103	
3.2	индексы роста цен на электроэнергию	%	104,8	
4	Долгосрочные параметры регулирования - в случаях, когда установление тарифов осуществляется с применением метода доходности инвестированного капитала или метода индексации	-		
4.1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	1737,43	Установлены Постановлением
4.2	Индекс эффективности операционных расходов	%	1	
4.3	Уровень потерь воды	%	-	
4.5	Удельный расход электрической энергии	кВтч/куб. м	0,294	
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 28.11.2018 № 96
7.1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	4398,38	п. 30 Правил и п. 16 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.	3103,46	Организацией данный показатель рассчитан не в соответствии с Методическими указаниями и без учета корректировки статьей расходов, проведённой службой по тарифам Астраханской области на 2018 год
7.2.2	Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов	тыс. руб.	85,40	Организацией данный показатель рассчитан без учета корректировки статьей расходов, проведённой службой по тарифам Астраханской области на 2018 год
8	Перечень и величина параметров, учтенных при корректировке необходимой валовой выручки регулируемых организаций - в случаях, когда установление тарифов осуществляется с применением метода доходности investированного капитала или метода индексации	-		
8.1	Отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод	тыс. руб.	2726,01	
8.2	Отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации	тыс. руб.	- 1065,95	
8.3	Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов	тыс. руб.	- 926,14	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
8.4	Ввод объектов системы водоснабжения в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы	тыс. руб.	-	
8.5	Степень исполнения регулируемой организацией обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованных систем холодного водоснабжения, отдельных объектов таких систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения	тыс. руб.	-	
8.6	Изменение доходности долгосрочных государственных обязательств	тыс. руб.	-	
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 от 02.10.2018 № 180
10.1	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения:			
10.1.1	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	(ед./ км).	0	
10.2	Показатели эффективности использования ресурсов:			

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

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

Основные показатели корректировки тарифа на водоотведение МУП г. Астрахани «Астрводоканал» на 2020 год представлены в таблице № 3.

Таблица № 3

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
1	Величина необходимой валовой выручки МУП г. Астрахани «Астрводоканал», принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов			В соответствии с протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 28.11.2018 № 96
	Необходимая валовая выручка			
	Текущие расходы	тыс. руб.	821765,55	
	Расходы на amortизацию основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	27224,56	
	Нормативная прибыль	тыс. руб.	435,77	
	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организаций	тыс. руб.	-	
	Корректировка НВВ	тыс. руб.	5113,18	
	Итого необходимая валовая выручка	тыс. руб.	854539,06	
2	Объем принятых сточных вод		36797,40	Согласно производственной программы МУП г. Астрахани «Астрводоканал» в сфере водоотведения на 2019 - 2023 годы, утвержденной Распоряжением
3	ИПЦ, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования			X
	ИПЦ	%	103	
	индексы роста цен на электроэнергию	%	104,8	
4	Долгосрочные параметры регулирования - в случаях, когда установление тарифов осуществляется с применением метода доходности investированного капитала или метода индексации	-		Установлены Постановлением
4.1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	666861,43	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
4.2	Индекс эффективности операционных расходов	%	1	
4.3	Удельный расход электрической энергии	кВтч/куб. м	0,595	
5	Нормативы технологических затрат электрической энергии и (или) химических реагентов	-	-	Действующим законодательством не утверждены
6	Стоимость, сроки начала строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию объектов централизованной системы водоснабжения и (или) водоотведения, предусмотренных утвержденной инвестиционной программой регулируемой организации, источники финансирования инвестиционной программы	-	-	Инвестиционная программа отсутствует
7	Виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при:	-	-	
7.1.1	установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения	-	-	В соответствии с протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 28.11.2018 № 96
7.1.2	Текущие расходы	тыс. руб.	150661,49	п. 30 Правил и п. 16 Основ ценообразования
7.1.3	Расходы на amortизацию основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	30012,02	п. 30 Правил и п. 16 Основ ценообразования
7.1.4	Нормативная прибыль	тыс. руб.	85375,12	п. 30 Правил и п. 16 Основ ценообразования
7.2	корректировки тарифов, с указанием оснований принятия такого решения			
7.1.1	Отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод	тыс. руб.	158957,73	Организацией данный показатель рассчитан не в соответствии с индексами, предусмотренными Прогнозом
7.1.2	Отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации	тыс. руб.	70113,93	Организацией данный показатель рассчитан не в соответствии с индексами, предусмотренными Прогнозом и не учитывает корректировку статьей расходов, проведённую службой по тарифам Астраханской области на 2018 год

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
7.1.3	Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов	тыс. руб.	17594,67	Организацией данный показатель рассчитан не в соответствии с индексами, предусмотренными Прогнозом и не учитывает корректировку статьей расходов, проведённую службой по тарифам Астраханской области на 2018 год
7.1.4	Ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы	тыс. руб.	476,70	Организацией данный показатель рассчитан не в соответствии с Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э
8	Перечень и величина параметров, учтенных при корректировке необходимой валовой выручки регулируемых организаций - в случаях, когда установление тарифов осуществляется с применением метода доходности investированного капитала или метода индексации	-	-	
8.1	Отклонение фактически достигнутого объема принятых сточных вод	тыс. руб.	168392,41	
8.2	Отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации	тыс. руб.	- 63824,43	
8.3	Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов	тыс. руб.	- 7361,48	
8.4	Ввод объектов системы водоотведения в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы	тыс. руб.	- 66535,72	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
8.5	Степень исполнения регулируемой организацией обязательств по созданию (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованных систем водоотведения, отдельных объектов таких систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоотведения	тыс. руб.	- 25557,60	
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	-	-	-
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 02.10.2018 № 180
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	
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 раздельно для централизованной общеславной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения;	%	9	
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)	14,9	
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;			
10.3.2.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод.	(кВт·ч/куб. м)	0,595	

Размер тарифа на водоотведение обеспечивает поступление денежных средств в объемах, необходимых для выполнения утвержденной Распоряжением производственной программы МУП г. Астрахани «Астрводоканал» в сфере водоотведения на 2019 - 2023 годы.

Возражений и замечаний от члена коллегии службы по тарифам Астраханской области (с правом совещательного голоса) главного специалиста-эксперта отдела товарных рынков и естественных монополий управления Федеральной антимонопольной службы по Астраханской области Иванова И.А. не поступало.

ВЫСТУПЛИЛИ:

О.В. Степанищева – предложила согласиться с экспертным заключением и провести голосование по вопросу корректировки МУП г. Астрахани «Астрводоканал» 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 28.11.2018 № 42 «Об установлении МУП г. Астрахани «Астрводоканал» (ОГРН 1033002812050) тарифов на питьевую, техническую воду и водоотведение» изменение, изложив приложение № 1 к постановлению в новой редакции согласно приложению к проекту постановления.

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

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

2.3. 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).

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

2.5. 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.

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

2.7. 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 МУП г. Астрахани «Астрводоканал» в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2019 - 2023 годы.

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

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

питьевая вода - 793899,33 тыс. руб.;

техническая вода - 7089,03 тыс. руб.;

водоотведение - 849425,88 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 - 791633,92 тыс. руб.;

техническая вода - 7822,94 тыс. руб.;

водоотведение - 854539,06 тыс. руб.

Следовательно, показатель «Расчет эффективности производственной программы» составит:

питьевая вода - 93,21 %;

техническая вода - 116,50 %;

водоотведение - 99,82 %.

Изменения, вносимые в производственные программы МУП г. Астрахани «Астрводоканал» в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2019 - 2023 годы, утвержденные Распоряжением, вызваны ежегодной корректировкой необходимой валовой выручки и тарифов, установленных с применением метода индексации, предусмотренной Основами ценообразования, и не являются корректировкой производственных программ в соответствии с пунктом 17 Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 № 641.

Возражений, замечаний от члена коллегии службы по тарифам Астраханской области (с правом совещательного голоса) главного специалиста – эксперта отдела товарных рынков и естественных монополий управления Федеральной антимонопольной службы по Астраханской области Иванова И.А. не поступало.

ВЫСТУПЛИ:

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 28.11.2018 № № 69 «Об утверждении производственных программ МУП г. Астрахани «Астрводоканал» (ОГРН 1033002812050) в сфере холодного водоснабжения и водоотведения» следующие изменения:

1.1. В производственной программе МУП г. Астрахани «Астрводоканал» (ОГРН 1033002812050) в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2019 - 2023 годы, утвержденной распоряжением:

- в разделе 5 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» цифры «793899,33» заменить цифрами «791633,92»;
- в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы» цифры «93,47» заменить цифрами «93,21».

1.2. В производственной программе МУП г. Астрахани «Астрводоканал» (ОГРН 1033002812050) в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) на 2019 - 2023 годы, утвержденной распоряжением:

- в разделе 5 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» цифры «7089,03» заменить цифрами «7822,94»;
- в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы» цифры «105,56» заменить цифрами «116,50».

1.3. В производственной программе МУП г. Астрахани «Астрводоканал» (ОГРН 1033002812050) в сфере водоотведения на 2019 - 2023 годы, утвержденной распоряжением:

- раздел 2 «Планируемый объем принимаемых сточных вод» изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему распоряжению;

- в разделе 5 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» цифры «849425,88» заменить цифрами «854539,06»;
 - в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы» цифры «99,21» заменить цифрами «99,82».
2. Начальнику отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы по тарифам Астраханской области:
- 2.1. В срок не позднее трех рабочих дней со дня подписания направить копию распоряжения в министерство промышленности, транспорта и природных ресурсов Астраханской области для официального опубликования.
 - 2.2. В течение семи рабочих дней со дня подписания направить копию распоряжения и копию настоящего протокола в МУП г. Астрахани «Астрводоканал» (ОГРН 1033002812050).
 - 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

О.В. Степанищева

Члены коллегии:

Г.Г. Белунина

О.А. Бронникова

О.А. Меркулова

Л.А. Турасова

Н.Н. Абъятанова

Секретарь

[Поиск](#)

Copyright с 2005 Служба по тарифам Астраханской области.
При использовании материалов сайта ссылка обязательна.

