



## 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

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ СЛУЖБЫ ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 27.11.2019 №96 "О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЯ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ СЛУЖБЫ ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 12.12.2018 № 98"

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 27.11.2019 № 136 служба по тарифам Астраханской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- Внести в постановление службы по тарифам Астраханской области от 12.12.2018 № 98 «Об установлении МУП «Растопуловское ЖКО» (ОГРН 1103019000072) тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения» изменение, изложив приложение № 1 к постановлению в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.
- 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 министерство промышленности, транспорта и природных ресурсов Астраханской области для официального опубликования.
  - В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию настоящего постановления и копию протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 27.11.2019 № 136 в МУП «Растопуловское ЖКО» (ОГРН 1103019000072).
  - В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию настоящего постановления и копию протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 27.11.2019 № 136 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 27.11.2019 № 136 на сайте службы по тарифам Астраханской области (www.asrtarif.ru) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
- Постановление вступает в силу с 01.01.2020.

И.о. руководителя

О.В. Степанищева

Приложение  
к постановлению  
службы по тарифам  
Астраханской области  
от 27.11.2019 № 96

### Тарифы на питьевую, техническую воду и водоотведение МУП «Растопуловское ЖКО» \* (ОГРН 1103019000072)

№ п/ п	Наименование категории потребителей	Величина тарифа (руб./куб.м)									
		с	с	с	с	с	с	с	с	с	с
		01.01.2019 по 30.06.2019	01.07.2019 по 31.12.2019	01.01.2020 по 30.06.2020	01.07.2020 по 31.12.2020	01.01.2021 по 30.06.2021	01.07.2021 по 31.12.2021	01.01.2022 по 30.06.2022	01.07.2022 по 31.12.2022	01.01.2023 по 30.06.2023	01.07.2023 по 31.12.2023

### КАЛЕНДАРЬ

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

### ССЫЛКИ

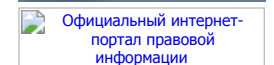
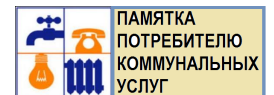
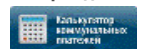
#### Президент России



#### Правительство России



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



Тариф на питьевую воду											
1	Прочие потребители	33,41	34,59	34,59	36,33	35,69	36,83	36,83	38,03	38,03	39,26
2	Население (тарифы указываются с учетом НДС)**	33,41	34,59	34,59	36,33	35,69	36,83	36,83	38,03	38,03	39,26
Тариф на техническую воду											
1	Прочие потребители	26,71	27,09	27,09	28,17	28,09	28,78	28,78	29,84	29,84	30,58
2	Население (тарифы указываются с учетом НДС)**	26,71	27,09	27,09	28,17	28,09	28,78	28,78	29,84	29,84	30,58
Тариф на водоотведение											
1	Прочие потребители	47,30	48,73	48,73	50,57	49,75	51,75	51,75	52,87	52,87	54,95
2	Население (тарифы указываются с учетом НДС)**	47,30	48,73	48,73	50,57	49,75	51,75	51,75	52,87	52,87	54,95

\* Организация применяет упрощенную 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

№ 136

Председательствующий – О.В. Степанищева

Секретарь – Н.Н. Абъятанова

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

**Приглашенные:**

Потапова Елена Владимировна – главный специалист 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 «Растопуловское ЖКХ» (ОГРН 1103019000072) (далее – МУП «Растопуловское ЖКХ») тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения (приказ службы по тарифам Астраханской области от 08.05.2019 № 65).
  2. О внесении изменений в распоряжение службы по тарифам Астраханской области от 12.12.2018 № 98 «Об утверждении производственных программ МУП «Растопуловское ЖКХ» (ОГРН 1103019000072) в сфере холодного водоснабжения и водоотведения» (далее - Распоряжение).
- Доклад уполномоченного по делу – главного специалиста отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы по тарифам Астраханской области Потаповой Е.В.

##### 1. СЛУШАЛИ:

Потапову Е.В.:

«В службу по тарифам Астраханской области поступило заявление МУП «Растопуловское ЖКХ» с предложением не проводить корректировку тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, установленных постановлением службы по тарифам Астраханской области от 12.12.2018 № 98 «Об установлении МУП «Растопуловское ЖКХ» (ОГРН 1103019000072) тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения» (далее - Постановление) (регистрационный № 2214 от 30.04.2019). Приказом службы по тарифам Астраханской области от 08.05.2019 № 65 открыто дело о корректировке МУП «Растопуловское ЖКХ» 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.  
При корректировке тарифа из необходимой валовой выручки исключены экономически необоснованные расходы в соответствии с п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406, и п. 16 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 (далее – Основ ценообразования).  
Экспертной группой проведена экспертиза материалов, представленных МУП «Растопуловское ЖКХ». Экспертной группой корректировка тарифов произведена на основании пункта 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406.  
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 – 34,59 руб./куб. м (без НДС);  
с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 36,33 руб./куб. м (без НДС);  
- одноставочный тариф на техническую воду с календарной разбивкой:  
с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 27,09 руб./куб. м (без НДС);  
с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 28,17 руб./куб. м (без НДС);  
- одноставочный тариф на водоотведение с календарной разбивкой:  
с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 48,73 руб./куб. м (без НДС);  
с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 50,57 руб./куб. м (без НДС).  
С материалами экспертизы представители МУП «Растопуловское ЖКХ» ознакомлены 25.11.2019.  
Основные показатели корректировки тарифа на питьевую воду МУП «Растопуловское ЖКХ» на 2020 год представлены в таблице № 1.

Таблица № 1

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание	
1	Величина необходимой валовой выручки МУП «Растопуловское ЖКХ» принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов				
	<b>Необходимая валовая выручка</b>		3584,20	В соответствии с распоряжением службы по тарифам Астраханской области от 12.12.2018 № 98	
	Текущие расходы	тыс. руб.	3584,20		
	Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	-		
	Нормативная прибыль	тыс. руб.	-		
	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	-		
	<b>Корректировка НВВ</b>	тыс. руб.	32,61		
	<b>Итого необходимая валовая выручка</b>	тыс. руб.	3616,81		
	Объем отпущенной воды	тыс. руб.	102,00	согласно производственной программы МУП «Растопуловское ЖКХ» в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2019 - 2023 годы, утвержденной Распоряжением от 12.12.2018 № 98	

№ 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	
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	-		Установлены Постановлением от 12.12.2018 № 98	
4.1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	1144,27		
4.2	Индекс эффективности операционных расходов	%	1		
4.3	Уровень потерь воды	%	0		
4.4	Удельный расход электрической энергии	кВтч/куб. м	0		
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 12.12.2018 № 170	
7.1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	192,99		
7.1.2.	Амортизация	тыс.руб.	54,9		
7.2	корректировки тарифов, с указанием оснований принятия такого решения			Корректировка тарифа организацией не предложена	
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.	919,56		

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание	
8.2	Отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации	тыс. руб.	-62,95		
8.3	Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов	тыс. руб.	-824,00		
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.	-		

№ 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 от 12.12.2018 № 266	
10.1	Показатели качества воды:				
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;	%	-		
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	%	-		
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;		1		
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	%	0		
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)	-		
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 «Растопуловское ЖКХ» в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2019 - 2023 годы.  
Основные показатели корректировки тарифа на техническую воду МУП «Растопуловское ЖКХ» на 2020 год представлены в таблице № 2

Таблица № 2

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



№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
1	Величина необходимой валовой выручки МУП «Растопуловское ЖКХ», принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов			
	<b>Необходимая валовая выручка</b>		<b>1771,19</b>	В соответствии с протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 12.12.2018 № 170
	Текущие расходы	тыс. руб.	1771,19	
	Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	-	
	Нормативная прибыль	тыс. руб.	-	
	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	-	
	<b>Корректировка НВВ</b>	тыс. руб.	2,48	
	<b>Итого необходимая валовая выручка</b>	тыс. руб.	1773,86	
2	Объем отпущенной воды		64,20	Согласно производственной программы МУП «Растопуловское ЖКХ» (ОГРН 1103019000072) 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	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
4	Долгосрочные параметры регулирования - в случаях, когда установление тарифов осуществляется с применением метода доходности инвестированного капитала или метода индексации	-		Установлены Постановлением
4.1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	1528,43	
4.2	Индекс эффективности операционных расходов	%	1	
4.3	Уровень потерь воды	%	0	
4.5	Удельный расход электрической энергии	кВтч/куб. м	0,44	
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 12.12.2018 № 170
7.1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	784,81	
7.1.2	Амортизация	тыс. руб.	817,32	
7.2	корректировки тарифов, с указанием оснований принятия такого решения			Корректировка тарифа организацией не предложена

№ 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.	775,10	
8.2	Отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации	тыс. руб.	-781,27	
8.3	Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов	тыс. руб.	-8,65	
8.4	Ввод объектов системы водоснабжения в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы	тыс. руб.	-	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
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 12.12.2018 № 266
10.1	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения:			

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
10.1.1	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	(ед./км).	0	
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	

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

Основные показатели корректировки тарифа на водоотведение МУП «Растопуловское ЖКХ» на 2020 год представлены в таблице № 3.

Таблица № 3

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
1	Величина необходимой валовой выручки МУП «Растопуловское ЖКХ», принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов			
	<b>Необходимая валовая выручка</b>		<b>2127,25</b>	В соответствии с протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 12.12.2018 № 170
	Текущие расходы	тыс. руб.	2127,25	
	Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	-	
	Нормативная прибыль	тыс. руб.	-	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	-	
	<b>Корректировка НВВ</b>	тыс. руб.	17,67	
	<b>Итого необходимая валовая выручка</b>	тыс. руб.	2144,92	
2	Объем принятых сточных вод		43,20	Согласно производственной программы МУП «Растопуловское ЖКХ» (ОГРН 1103019000072) 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 инвестированного капитала или метода индексации	-		Установлены Постановлением
4.1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	1844,50	
4.2	Индекс эффективности операционных расходов	%	1	
4.3	Удельный расход электрической энергии	кВтч/куб. м	0,76	
5	Нормативы технологических затрат электрической энергии и (или) химических реагентов	-	-	Действующим законодательством не утверждены

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
6	Стоимость, сроки начала строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию объектов централизованной системы водоснабжения и (или) водоотведения, предусмотренных утвержденной инвестиционной программой регулируемой организации, источники финансирования инвестиционной программы	-	-	Инвестиционная программа отсутствует
7	Виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при:	-	-	
7.1.1	установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения	-	-	В соответствии с протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 12.12.2018 № 170
7.1.2	Текущие расходы	тыс. руб.	603,67	
7.1.3	Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	142,64	
7.2	корректировки тарифов, с указанием оснований принятия такого решения			Корректировка тарифа организацией не предложена
8	Перечень и величина параметров, учтенных при корректировке необходимой валовой выручки регулируемых организаций - в случаях, когда установление тарифов осуществляется с применением метода доходности инвестированного капитала или метода индексации	-	-	
8.1	Отклонение фактически достигнутого объема принятых сточных вод	тыс. руб.	248,16	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
8.2	Отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации	тыс. руб.	-277,70	
8.3	Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов	тыс. руб.	47,21	
8.4	Ввод объектов системы водоотведения в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы	тыс. руб.	-	
8.5	Степень исполнения регулируемой организацией обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованных систем водоотведения, отдельных объектов таких систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоотведения	тыс. руб.	-	
8.6	Изменение доходности долгосрочных государственных обязательств	тыс. руб.	-	



№ 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 от 12.12.2018 № 266
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	
10.1.2.	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения;	%	0	
10.1.3.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения;	%	0	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
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)	0	
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)	0,76	
10.3.2.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод.			

Размер тарифа на водоотведение обеспечивает поступление денежных средств в объемах, необходимых для выполнения утвержденной Распоряжением производственной программы МУП «Растопуловское ЖКХ» 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.

#### ВЫСТУПИЛИ:

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

Голосовали: «За» - единогласно.

#### ПОСТАНОВИЛИ:

- Внести в постановление службы по тарифам Астраханской области от 12.12.2018 № 98 «Об установлении МУП «Растопуловское ЖКХ» (ОГРН 1103019000072) тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения» изменение, изложив приложение № 1 к постановлению в новой редакции согласно приложению к проекту постановления.
- 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 постановления в министерство промышленности, транспорта и природных ресурсов Астраханской области для официального опубликования.
  - В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию постановления и копию настоящего протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области в МУП «Растопуловское ЖКХ».
  - 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).
  - Не позднее семи рабочих дней со дня подписания направить копию постановления в прокуратуру Астраханской области.
  - 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.
  - В семидневный срок со дня принятия обеспечить включение постановления в справочно-правовые системы ООО «РентаСервис» и «Гарант» ООО «Астрахань-Гарант-Сервис».
  - 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:

**Потапову Е.В.:** Распоряжением утверждены производственные программы МУП «Растопуловское ЖКХ» в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2019 - 2023 годы.

Учитывая решение по 1 вопросу требуется внесение изменений в производственные программы МУП «Растопуловское ЖКХ» 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 «Растопуловское ЖКХ» 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 3584,20 тыс. руб.;  
 техническая вода – 1771,19 тыс. руб.;  
 водоотведение – 2127,25 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 – 3616,81 тыс. руб.;  
техническая вода – 1773,68 тыс. руб.;  
водоотведение – 2144,92 тыс. руб.  
Следовательно, показатель «Расчет эффективности производственной программы» составит:  
питьевая вода – 104,29 %;  
техническая вода – 102,70 %;  
водоотведение - 103,41 %.

Изменения, вносимые в производственные программы МУП «Растопуловское ЖКХ» 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.

#### **ВЫСТУПИЛИ:**

Степанищева О.В. – предложила согласиться с проектом распоряжения службы по тарифам Астраханской области и провести голосование.

Голосовали: «За» - единогласно.

#### **РЕШИЛИ:**

1. Внести в распоряжение службы по тарифам Астраханской области от 12.12.2018 № 98 «Об утверждении производственных программ МУП «Растопуловское ЖКХ» (ОГРН 1103019000072) в сфере холодного водоснабжения и водоотведения» следующие изменения:

1.1. В производственной программе МУП «Растопуловское ЖКХ» (ОГРН 1103019000072) в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2019 - 2023 годы, утвержденной распоряжением:

- в разделе 5 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» цифры «3584,20» заменить цифрами «3616,81»;

- в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы» цифры «103,35» заменить цифрами «104,29».

1.2. В производственной программе МУП «Растопуловское ЖКХ» (ОГРН 1103019000072) в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) на 2019-2023 годы, утвержденной распоряжением:

- в разделе 5 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» цифры «1771,19» заменить цифрами «1773,68»;

- в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы» цифры «102,56» заменить цифрами «102,70».

1.3. В производственной программе МУП «Растопуловское ЖКХ» (ОГРН 1103019000072) в сфере водоотведения на 2019-2023 годы, утвержденной распоряжением:

- в разделе 5 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» цифры «2127,25» заменить цифрами «2144,92»;

- в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы» цифры «102,55» заменить цифрами «103,41».

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 «Растопуловское ЖКХ» (ОГРН 1103019000072).

2.3. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию распоряжения и копию настоящего протокола в Федеральную антимонопольную службу (в том числе в электронном виде).

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

2.5. В течение пяти календарных дней со дня подписания разместить распоряжение и настоящий протокол на сайте службы по тарифам Астраханской области (<http://astrtarif.ru>).

#### **Председательствующий**

#### **Члены коллегии:**

#### **Секретарь**

#### **О.В. Степанищева**

**Г.Г. Белунина**

**О.А. Бронникова**

**О. А. Меркулова**

**Л.А. Турасова**

**Н.Н. Абъятанова**

Поиск