



## 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**

# ПОСТАНОВЛЕНИЕ СЛУЖБЫ ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 27.11.2019 №108 "О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЯ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ СЛУЖБЫ ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 06.12.2017 № 135"

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 № 150 служба по тарифам Астраханской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление службы по тарифам Астраханской области от 06.12.2017 № 135 «Об установлении МУП «Камызякгорсети» (ОГРН 1063023024020) тарифов в сфере водоотведения» изменение, изложив приложение № 1 к постановлению в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Признать утратившим силу постановление службы по тарифам Астраханской области от 12.12.2018 № 107 «О внесении изменения в постановление службы по тарифам Астраханской области от 06.12.2017 № 135».

3. Начальнику отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы по тарифам Астраханской области:

3.1. В срок не позднее трех рабочих дней со дня подписания направить копию настоящего постановления в министерство промышленности, транспорта и природных ресурсов Астраханской области для официального опубликования.

3.2. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию настоящего постановления и копию протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 27.11.2019 № 150 в МУП «Камызякгорсети» (ОГРН 1063023024020).

3.3. 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 № 150 в Федеральную антимонопольную службу (в том числе в электронном виде).

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

3.5. 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.

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

3.7. В течение пяти календарных дней со дня принятия разместить настоящее постановление и протокол заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 27.11.2019 № 150 на сайте службы по тарифам Астраханской области (<http://astrtarif.ru>) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. 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 № 108

### КАЛЕНДАРЬ

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

### ССЫЛКИ

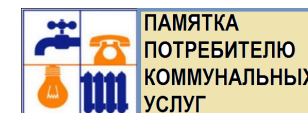
**Президент России**



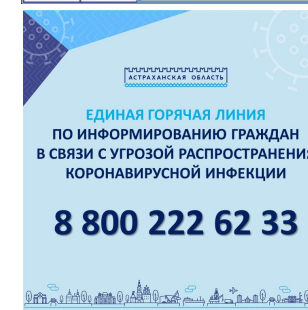
**Правительство России**



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



**ПАМЯТКА  
ПОТРЕБИТЕЛЮ  
КОММУНАЛЬНЫХ  
УСЛУГ**



 **ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ**

 **ПОЛЕЗНЫЕ ССЫЛКИ**

**ГОСЗАКУПКИ**

**АНТИМОНОПОЛЬНАЯ И  
АНТИКОРРУПЦИОННАЯ  
ЭКСПЕРТИЗА**

 **ИНТЕРНЕТ-ПРИЕМНАЯ**

 **ЦЕНОВОЙ КАЛЬКУЛЯТОР  
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ И  
МОЩНОСТИ**

 **КАЛЬКУЛЯТОР КОММУНАЛЬНЫХ  
ПЛАТЕЖЕЙ**

 **ЕИАС**

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СЕТЕВЫЕ  
ОРГАНИЗАЦИИ АСТРАХАНСКОЙ  
ОБЛАСТИ**

**ОТКРЫТЫЕ ДАННЫЕ**

**ОЦЕНКА РЕГУЛИРУЮЩЕГО  
ВОЗДЕЙСТВИЯ**

**ИНФОРМАЦИОННАЯ  
БЕЗОПАСНОСТЬ**

**МЕДИАФАЙЛЫ**

 **ПРЕСС-РЕЛИЗЫ**

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

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

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

Тарифы в сфере водоотведения  
МУП «Камызякгорсети»\* (ОГРН 1063023024020)


№	Наименование	Величина тарифа (руб./куб. м)					
п/п	категории	с 01.01.2018	с 01.07.2018	с 01.01.2019	с 01.07.2019	с 01.01.2020	с 01.07.2020
	потребителей	по	по	по	по	по	по
		30.06.2018	31.12.2018	30.06.2019	31.12.2019	30.06.2020	31.12.2020
Тариф на водоотведение по централизованной системе водоотведения, расположенной на территории МО «Новотузуклейский сельсовет» и МО «Раздорский сельсовет»							
1	Прочие потребители (без учета НДС)	38,79	39,67	39,67	41,14	41,14	43,43
2	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	38,79	39,67	39,67	41,14	41,14	43,43
**							
Тариф на водоотведение по централизованной системе водоотведения, расположенной на территории МО «Город Камызяк»							
1	Прочие потребители (без учета НДС)	44,58	46,27	46,27	48,12	48,12	50,43
2	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	44,58	46,27	46,27	48,12	48,12	50,43
**							

\* Организация применяет упрощенную систему налогообложения.

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

**СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ**



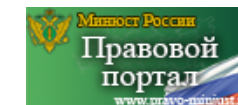
 **Официальный интернет-портал правовой информации**



**Мониторинг конкурентной среды**



**Контрольно-надзорная деятельность**



**ПРОТОКОЛ**

**г. Астрахань**

**заседания коллегии**

**службы по тарифам Астраханской области**

**Председательствующий – Степанищева О.В.**

**Секретарь – Абъятанова Н.Н.**

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

**Приглашенные:**

Москвитина А.В. – 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 «Камызякгорсети» (ОГРН 1063023024020) тарифов в сфере водоотведения (приказ службы по тарифам Астраханской области от 13.05.2019 № 98).

2. О внесении изменений в распоряжение службы по тарифам Астраханской области от 06.12.2017 № 150 «Об утверждении производственных программ МУП «Камызякгорсети» (ОГРН 1063023024020) в сфере водоотведения» (далее – Распоряжение).

Доклад главного специалиста отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы по тарифам Астраханской области Москвитиной А.В.

## **1. СЛУШАЛИ:**

### **Москвитину А.В.:**

«В службу по тарифам Астраханской области поступило заявление МУП «Камызякгорсети» (ОГРН 1063023024020) с предложением о корректировке тарифов в сфере водоотведения, установленных постановлением службы по тарифам Астраханской области от 06.12.2017 № 135 «Об установлении МУП «Камызякгорсети» (ОГРН 1063023024020) тарифов в сфере водоотведения» (далее - Постановление) (регистрационный № 2227 от 30.04.2019).

Приказом службы по тарифам Астраханской области от 13.05.2019 № 98 открыто дело о корректировке МУП «Камызякгорсети» (ОГРН 1063023024020) тарифов в сфере 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 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 тарифов 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.

Экспертной группой проведена экспертиза материалов, представленных МУП «Камызякгорсети» (ОГРН 1063023024020) для корректировки тарифов в сфере водоотведения на 2020 год, установленные с применением метода индексации. 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 на водоотведение, скорректированные с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учтенных при установлении тарифов, от их плановых значений, предложены  
МУП «Камызякгорсети» (ОГРН 1063023024020) в следующем размере:

- одноставочный тариф на водоотведение по системе водоотведения, расположенной на территории МО «Новотузуклейский сельсовет» и МО «Раздорский сельсовет» с календарной разбивкой:

с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 45,16 руб./куб. м (без НДС);

с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 45,95 руб./куб. м (без НДС);

- одноставочный тариф на водоотведение по системе водоотведения, расположенной на территории МО «Город Камызяк» с календарной разбивкой:

с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 49,76 руб./куб. м (без НДС);

с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 50,97 руб./куб. м (без НДС).

Тарифы в сфере 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 водоотведение по системе водоотведения, расположенной на территории МО «Новотузуклейский сельсовет» и МО «Раздорский сельсовет» с календарной разбивкой:

с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 41,14 руб./куб. м (без НДС);

с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 43,43 руб./куб. м (без НДС);

- одноставочный тариф на водоотведение по системе водоотведения, расположенной на территории МО «Город Камызяк» с календарной разбивкой:

с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 48,12 руб./куб. м (без НДС);

с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 50,37 руб./куб. м (без НДС).

С материалами экспертизы представители МУП «Камызякгорсети» (ОГРН 1063023024020) ознакомлены 22.11.2019.

Основные показатели корректировки тарифа на водоотведение МУП «Камызякгорсети» (ОГРН 1063023024020) по системе водоотведения, расположенной на территории МО «Новотузуклейский сельсовет» и МО «Раздорский сельсовет» на 2020 год представлены в таблице № 1.

Таблица № 1

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
			2020	
1	Величина необходимой валовой выручки МУП «Камызякгорсети», принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов		-	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
	<b>Необходимая валовая выручка</b>		<b>601,20</b>	В соответствии с протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 06.12.2017 № 217
	Текущие расходы	тыс. руб.	515,70	
	Операционные расходы	тыс. руб.	490,28	
	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	16,50	
	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	8,92	
	Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	85,49	
	<b>Корректировка НВВ</b>	тыс. руб.	<b>14,49</b>	
	<b>Итого необходимая валовая выручка</b>	тыс. руб.	<b>615,69</b>	
2	Объем принятых стоков	тыс.куб.м.	14,56	Согласно производственной программы МУП «Камызякгорсети» в сфере водоотведения на 2018 - 2020 годы, утвержденной распоряжением



№ 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	%	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	-	-	Установлены Постановлением
4.1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	462,50	
4.2	Индекс эффективности операционных расходов	%	1	
4.5	Удельный расход электрической энергии	кВт-ч/куб. м	0,90	
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.	464,62	В соответствии с протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 06.12.2017 № 217
7.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	48,09	
7.1.3	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	190,26	
7.2	Корректировки тарифов, с указанием оснований принятия такого решения			Представленный организацией расчет корректировки тарифа, не соответствует Методическим указаниям, в связи с чем провести анализ не представляется возможным

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
8	Перечень и величина параметров, учтенных при корректировке необходимой валовой выручки регулируемых организаций - в случаях, когда установление тарифов осуществляется с применением метода доходности инвестированного капитала или метода индексации	-		
8.1	Отклонение фактически достигнутого объема принятых сточных вод	тыс. руб.	-17,13	
8.2	Отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации	тыс. руб.	26,11	
8.3	Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов	тыс. руб.	5,51	
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	-	-	X

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
10	Плановые и фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, принятые в расчет при установлении тарифов.	-	-	Плановые показатели утверждены распоряжением министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области № 563 от 17.11.2017
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;	%		
10.1.2	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения;	%	-	
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;	%		

№ 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;			
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	0,90	
10.3.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод.	кВт-ч/куб. м		

Размер тарифа на водоотведение обеспечивает поступление денежных средств в объемах, необходимых для выполнения утвержденной Распоряжением производственной программы МУП «Камызякгорсети» (ОГРН 1063023024020) по системе водоотведения, расположенной на территории МО «Новотузуклейский сельсовет» и МО «Раздорский сельсовет» на 2018 - 2020 годы.

Основные показатели корректировки тарифа на водоотведение МУП «Камызякгорсети» (ОГРН 1063023024020) по системе водоотведения, расположенной на территории МО «Город Камызяк» на 2020 год представлены в таблице № 2.

Таблица № 2

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
			2020	
1	Величина необходимой валовой выручки МУП «Камызякгорсети», принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов		-	
	<b>Необходимая валовая выручка</b>		<b>11 560,18</b>	В соответствии с протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 06.12.2017 № 217
	Текущие расходы	тыс. руб.	11419,76	
	Операционные расходы	тыс. руб.	8 715,07	
	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	2 195,11	
	Неподконтрольные расходы		509,58	
	Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов		140,42	
	<b>Корректировка НВВ</b>	тыс. руб.	<b>153,85</b>	
	<b>Итого необходимая валовая выручка</b>	тыс. руб.	<b>11714,03</b>	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
2	Объем принятых стоков	тыс.куб.м.	237,72	Согласно производственной программы МУП «Камызякгорсети» в сфере водоотведения на 2018 - 2020 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	-	-	Установлены Постановлением
4.1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	8 221,18	
4.2	Индекс эффективности операционных расходов	%	1	



№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
4.5	Удельный расход электрической энергии	кВт-ч/куб. м	1,83	
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 установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения	-		
7.1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	3 496,72	В соответствии с протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 06.12.2017 № 217
7.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	-50,13	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
				Представленный
7.2	Корректировки тарифов, с указанием оснований принятия такого решения			организацией расчет корректировки тарифа, не соответствует Методическим указаниям, в связи с чем провести анализ не представляется возможным
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.	-421,77	
8.2	Отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации	тыс. руб.	305,55	
8.3	Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов	тыс. руб.	270,07	
8.4	Ввод объектов системы водоснабжения в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы	тыс. руб.	-	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
	Степень исполнения			
8.5	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	-	-	X

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
	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 № 563 от 17.11.2017
10				
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;	%		
10.1.2	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения;	%	-	
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;	%		
10.2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения:			

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год;			
10.2.1				
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	1,83	
10.3.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод.	кВт-ч/куб. м		

Размер тарифа на водоотведение обеспечивает поступление денежных средств в объемах, необходимых для выполнения утвержденной Распоряжением производственной программы МУП «Камызякгорсети» (ОГРН 1063023024020) по системе водоотведения, расположенной на территории МО «Город Камызяк» на 2018 - 2020 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 А.И. не поступало.

**ВЫСТУПИЛИ:**

**Степанищева О.В.** – предложила согласиться с экспертным заключением и провести голосование по вопросу корректировки МУП «Камызякгорсети» (ОГРН 1063023024020) одноставочных тарифов на водоотведение в соответствии с расчетами, выполненными экспертной группой.

Голосовали: «За» - единогласно.

### **ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Внести в постановление службы по тарифам Астраханской области от 06.12.2017 № 135 «Об установлении МУП «Камызякгорсети» (ОГРН 1063023024020) тарифов в сфере водоотведения» изменение, изложив приложение № 1 к постановлению в новой редакции согласно приложению к проекту постановления.

2. Признать утратившим силу постановление службы по тарифам Астраханской области от 12.12.2018 № 107 «О внесении изменения в постановление службы по тарифам Астраханской области от 06.12.2017 № 135».

3. Начальнику отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы по тарифам Астраханской области:

3.1. В срок не позднее трех рабочих дней со дня подписания направить копию постановления в министерство промышленности, транспорта и природных ресурсов Астраханской области для официального опубликования.

3.2. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию постановления и копию настоящего протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области в МУП «Камызякгорсети» (ОГРН 1063023024020).

3.3. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию постановления и копию настоящего протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области в Федеральную антимонопольную службу (в том числе в электронном виде).

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

3.5. В семидневный срок после дня первого официального опубликования направить копию постановления, а также сведения об источниках его официального опубликования в Управление Министерства юстиции Российской Федерации по Астраханской области.

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

3.7. В течение пяти календарных дней со дня принятия разместить постановление и настоящий протокол заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области на сайте службы по тарифам Астраханской области (<http://astrtarif.ru>) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

## **2. СЛУШАЛИ:**

**Москвитину А.В.:** Распоряжением утверждены производственные программы МУП «Камызякгорсети» (ОГРН 1063023024020) в сфере водоотведения на 2018 - 2020 годы.

Учитывая решение по 1 вопросу требуется внесение изменений в производственные программы МУП «Камызякгорсети» (ОГРН 1063023024020) в сфере водоотведения на 2018 - 2020 годы, в части объема финансовых потребностей, необходимых для реализации производственных программ, и расчета эффективности

производственных программ (показатель «Расходы на реализацию производственной программы»).

Согласно:

- производственной программе МУП «Камызякгорсети» (ОГРН 1063023024020) в сфере водоотведения по централизованной системе водоотведения, расположенной на территории МО «Новотузуклейский сельсовет» и МО «Раздорский сельсовет» на 2018 - 2020 годы, утвержденной Распоряжением, объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы, на 2020 год составил – 601,20 тыс. руб.

Необходимая валовая выручка в сфере водоотведения, скорректированная с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учтенных при установлении тарифов, от их плановых значений, по расчету экспертной группы составила – 615,69 тыс. руб.

Следовательно, показатель «Расходы на реализацию производственной программы» раздела «Расчет эффективности производственной программы» составит – 104,66 %;

- производственной программе МУП «Камызякгорсети» (ОГРН 1063023024020) в сфере водоотведения по централизованной системе водоотведения, расположенной на территории МО «Город Камызяк» на 2018 - 2020 годы, утвержденной Распоряжением, объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы, на 2020 год составил – 11560,18 тыс. руб.

Необходимая валовая выручка в сфере водоотведения, скорректированная с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учтенных при установлении тарифов, от их плановых значений, по расчету экспертной группы составила – 11714,03 тыс. руб.



Следовательно, показатель «Расходы на реализацию производственной программы» раздела «Расчет эффективности производственной программы» составит – 104,41 %.

Изменения, вносимые в производственные программы МУП «Камызякгорсети» (ОГРН 1063023024020) в сфере водоотведения на 2018-2020 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 А.И 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 06.12.2017 № 150 «Об утверждении производственных программ МУП «Камызякгорсети» (ОГРН 1063023024020) в сфере водоотведения» следующие изменения:

1.1. В производственной программе МУП «Камызякгорсети» (ОГРН 1063023024020) в сфере водоотведения по централизованной системе водоотведения, расположенной на территории МО «Новотузуклейский сельсовет» и МО «Раздорский сельсовет» на 2018 - 2020 годы, утвержденной распоряжением:

- в разделе 5 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» цифры «601,20» заменить цифрами «615,69»;

- в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы» цифры «102,55» заменить цифрами «104,66».

1.2. В производственной программе МУП «Камызякгорсети» (ОГРН 1063023024020) в сфере водоотведения по централизованной системе водоотведения, расположенной на территории МО «Город Камызяк» на 2018 - 2020 годы, утвержденной распоряжением:

- в разделе 5 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» цифры «11560,18» заменить цифрами «11714,03»;

- в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы» цифры «103,15» заменить цифрами «104,41».

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 заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области в МУП «Камызякгорсети» (ОГРН 1063023024020).

2.3. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию распоряжения и копию настоящего протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области в Федеральную антимонопольную службу (в том числе в электронном виде).

2.4. В семидневный срок со дня подписания 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 заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области 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**

**Секретарь**

**Н.Н. Абьятанова**

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



Hits	963
	2374334
Hosts	439
	551249
Visitors	462
	604440