



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)

РАСПОРЯЖЕНИЕ СЛУЖБЫ ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 27.11.2019 №87 "О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В РАСПОРЯЖЕНИЕ СЛУЖБЫ ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 06.12.2017 № 150"

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность 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:

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 настоящего 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 настоящего распоряжения и копию протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 27.11.2019 № 150 в МУП «Камызякгорсети» (ОГРН 1063023024020).
 - 2.3. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию настоящего распоряжения 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).
 - 2.4. В семидневный срок со дня подписания обеспечить включение настоящего 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 настоящее распоряжение и протокол заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 27.11.2019 № 150 на сайте службы по тарифам Астраханской области (<http://astrtarif.ru>).
3. Распоряжение вступает в силу с 01.01.2020.

И.о. руководителя

О.В. Степанищева

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



8 800 222 62 33

СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРОТОКОЛ

г. Астрахань

Видеорепортажи (отредактировано: 2018-10-04)

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

Фоторепортажи (отредактировано: 2011-05-19)

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., Туласова 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.

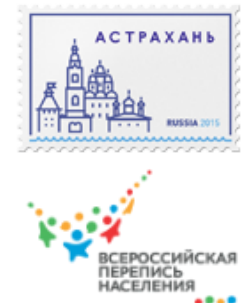
Тарифы на водоотведение, скорректированные с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учтенных при установлении тарифов, от их плановых значений, предложены

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);



Официальный интернет-
портал правовой
информации



Мониторинг конкурентной
среды



Контрольно-надзорная
деятельность



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
1	Величина необходимой валовой выручки МУП «Камызякгорсети», принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов		-	
	Необходимая валовая выручка		601,20	
	Текущие расходы	тыс. руб.	515,70	В соответствии с протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 06.12.2017 № 217
	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	
	Корректировка НВВ	тыс. руб.	14,49	
	Итого необходимая валовая выручка	тыс. руб.	615,69	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
2	Объем принятых стоков	тыс.куб.м.	14,56	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.	462,50	
4.2	Индекс эффективности операционных расходов	%	1	
4.5	Удельный расход электрической энергии	кВт-ч/куб. м	0,90	

№ 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 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	

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

№ 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.	-	

№ 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	-	-	X
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 общеславные 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;	%	-	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
10.1.3	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общеславной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения;	%		
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		
10.3.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод.	кВт-ч/куб. м	0,90	

Размер тарифа на водоотведение обеспечивает поступление денежных средств в объёмах, 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		-	
	Необходимая валовая выручка		11 560,18	
	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	06.12.2017 № 217
	Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов		140,42	
	Корректировка НВВ	тыс. руб.	153,85	
	Итого необходимая валовая выручка	тыс. руб.	11714,03	
2	Объем принятых стоков	тыс.куб.м.	237,72	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.	8 221,18	
4.2	Индекс эффективности операционных расходов	%	1	
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

№ 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	-		
7.1.1	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	
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.	-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
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 раздельно 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		
10.3.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод.	кВт·ч/куб. м	1,83	

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. Абъятанова

HitLog	
Hits	975
Hosts	2374346
Visitors	439
	551249
	462
	604440