



## СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

### COVID-2019

### ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О СЛУЖБЕ

### НОРМОВОРЧЕСКАЯ 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

# ПОСТАНОВЛЕНИЕ СЛУЖБЫ ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 22.11.2017 №101 "О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЯ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ СЛУЖБЫ ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 09.12.2015 № 177" МБУ «СТРОИТЕЛЬНО- КОММУНАЛЬНАЯ СЛУЖБА» (ОГРН 1143025003868)

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Астраханской области от 06.04.2005 № 49-П «О службе по тарифам Астраханской области», протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 22.11.2017 № 178

служба по тарифам Астраханской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление службы по тарифам Астраханской области от 09.12.2015 № 177 «Об установлении МБУ «Строительно-коммунальная служба» (ОГРН 1143025003868) тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения» изменение, изложив приложение № 1 к постановлению в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.
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 постановления в агентство связи и массовых коммуникаций Астраханской области для официального опубликования и размещения на официальном интернет – портале правовой информации органов государственной власти Астраханской области (<http://pravo-astrobl.ru>).
  - 2.2. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию настоящего постановления и копию протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 22.11.2017 № 178 в МБУ «Строительно-коммунальная служба» (ОГРН 1143025003868).
  - 2.3. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию настоящего постановления и копию протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 22.11.2017 № 178 в Федеральную антимонопольную службу (в том числе в электронном виде).
  - 2.4. Не позднее семи рабочих дней со дня подписания направить копию настоящего постановления в прокуратуру Астраханской области.
- 2.5. 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.
- 2.6. В семидневный срок со дня принятия обеспечить включение настоящего постановления в справочно-правовые системы «Консультант Плюс» ООО «РентаСервис» и «Гарант» ООО «Астрахань-Гарант-Сервис».
- 2.7. В течение пяти календарных дней со дня принятия разместить настоящее постановление и протокол заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 22.11.2017 № 178 на сайте службы по тарифам Астраханской области (<http://astrtarif.ru>) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Постановление вступает в силу с 01.01.2018.

Руководитель

О.Г. Зверева

Приложение  
к постановлению  
службы по тарифам  
Астраханской области  
от 22.11.2017 № 101

### Тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения МБУ «Строительно-коммунальная служба»\* (ОГРН 1143025003868)

№ п/п	Наименование категории потребителей	Величина тарифа (руб./куб.м)					
		с 01.01.2016	с 01.07.2016	с 01.01.2017	с 01.07.2017	с 01.01.2018	с 01.07.2018

### 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



УСЛУГИ

Решаем вместе

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

Столкнулись с проблемой –  
сообщите о ней!

Сообщить о проблеме

Видеорепортажи (отредактировано: 2018-10-04)

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

Фоторепортажи (отредактировано: 2011-05-19)

		по 30.06.2016	по 31.12.2016	по 30.06.2017	по 31.12.2017	по 30.06.2018	по 31.12.2018
--	--	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

## Тариф на техническую воду

1	Прочие потребители	25,54	27,41	27,41	27,39	27,39	28,32
2	Население (тарифы указываются с учетом НДС)**	30,14	32,35	32,35	32,32	32,32	33,42

## Тариф на водоотведение по централизованной системе водоотведения, расположенной на территории МО «Икрянинский сельсовет»

1	Прочие потребители	69,25	71,92	71,92	74,05	74,05	74,30
2	Население (тарифы указываются с учетом НДС)**	81,72	84,86	84,86	87,38	87,38	87,67

## Тариф на водоотведение по централизованной системе водоотведения, расположенной на территории МО «Мумринский сельсовет»

1	Прочие потребители	34,87	36,33	36,33	37,33	37,33	37,34
2	Население (тарифы указываются с учетом НДС)**	41,15	42,87	42,87	44,05	44,05	44,06

## Тариф на водоотведение по централизованной системе водоотведения, расположенной на территории МО «Оранжерейнинский сельсовет»

1	Прочие потребители	22,53	23,57	23,57	24,14	24,14	24,45
2	Население (тарифы указываются с учетом НДС)**	26,58	27,81	27,81	28,48	28,48	28,85

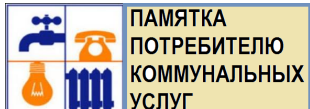
\* Организация применяет общую систему налогообложения.

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

Общественное голосование на портале Госуслуг

Участвовать

Онлайн-проверка размера платы граждан за КУ



заседания коллегии  
службы по тарифам Астраханской области

Председатель – О.Г. Зверева  
Заместитель председателя – Т.В. Крапивина

Секретарь – Н.В. Камышанова

**Присутствовали:** А.А. Свиридов, Г.Г. Белунина, И.А. Иванов, О.А. Меркулова, О.В. Степанищева, Л.А. Турасова

**Приглашенные:**

О.А. Бронникова – начальник отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы по тарифам Астраханской области;

А.И. Андросова – заведующий сектором мониторинга производственных программ и контроля отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами.

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

1. Рассмотрение дела о корректировке МБУ «Строительно-коммунальная служба» (ОГРН 1143025003868) (далее – МБУ «Строительно-коммунальная служба») тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения (приказ службы по тарифам Астраханской области от 15.05.2017 № 175).

2. О внесении изменений в распоряжение службы по тарифам Астраханской области от 09.12.2015 № 257 «Об утверждении производственных программ МБУ «Строительно-коммунальная служба» (ОГРН 1143025003868) в сфере холодного водоснабжения и водоотведения» (далее – Распоряжение).

Доклад уполномоченного по делу – заведующего сектором мониторинга производственных программ и контроля отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы по тарифам Астраханской области А.И. Андросовой.

**1. СЛУШАЛИ:**

А.И. Андросову:

«В службу по тарифам Астраханской области поступили заявления МБУ «Строительно-коммунальная служба» о корректировке тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, установленных постановлением службы по тарифам Астраханской области от 09.12.2015 № 177 «Об установлении МБУ «Строительно-коммунальная служба» (ОГРН 1143025003868) тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление) (регистрационные № 1968, № 1969, № 1970 и № 1971 от 28.04.2017).

Приказом службы по тарифам Астраханской области от 15.05.2017 № 175 открыто дело о корректировке МБУ «Строительно-коммунальная служба» тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, назначен уполномоченный по делу и утверждена экспертная группа, состоящая из специалистов службы по тарифам Астраханской области.

По предоставленным 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 тарифа.

Тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, скорректированные с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учтенных при установлении тарифов, от их плановых значений, предложены МБУ «Строительно-коммунальная служба» в следующих размерах:

1. Одноставочный тариф на техническую воду с календарной разбивкой:

с 01.01.2018 по 30.06.2018 – 33,06 руб./куб. м (с НДС);

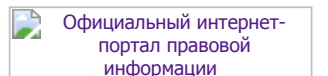
с 01.07.2018 по 31.12.2018 – 34,42 руб./куб. м (с НДС);

2. Одноставочный тариф на водоотведение по централизованной системе водоотведения, расположенной на территории МО «Икрянинский сельсовет», с календарной разбивкой:

с 01.01.2018 по 30.06.2018 – 87,38 руб./куб. м (с НДС);

с 01.07.2018 по 31.12.2018 – 90,95 руб./куб. м (с НДС).

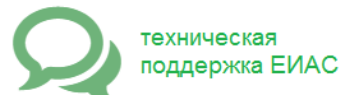
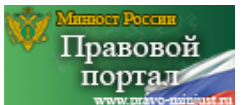
8 800 222 62 33



Мониторинг конкурентной среды



Контрольно-надзорная  
деятельность



3. Одноставочный тариф на водоотведение по централизованной системе водоотведения, расположенной на территории МО «Мумринский сельсовет», с календарной разбивкой:  
с 01.01.2018 по 30.06.2018 – 44,05 руб./куб. м (с НДС);  
с 01.07.2018 по 31.12.2018 – 45,84 руб./куб. м (с НДС).

4. Одноставочный тариф на водоотведение по централизованной системе водоотведения, расположенной на территории МО «Оранжерейнинский сельсовет», с календарной разбивкой:  
с 01.01.2018 по 30.06.2018 – 28,49 руб./куб. м (с НДС);  
с 01.07.2018 по 31.12.2018 – 29,64 руб./куб. м (с НДС).

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 МБУ «Строительно-коммунальная служба» для корректировки тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2018 год, установленных 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 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:

1 Одноставочный тариф на техническую воду с календарной разбивкой:  
с 01.01.2018 по 30.06.2018 – 27,39 руб./куб. м (без НДС);  
с 01.07.2018 по 31.12.2018 – 28,32 руб./куб. м (без НДС);

2. Одноставочный тариф на водоотведение по централизованной системе водоотведения, расположенной на территории МО «Икрянинский сельсовет», с календарной разбивкой:  
с 01.01.2018 по 30.06.2018 – 74,05 руб./куб. м (без НДС);  
с 01.07.2018 по 31.12.2018 – 74,30 руб./куб. м (без НДС).

3. Одноставочный тариф на водоотведение по централизованной системе водоотведения, расположенной на территории МО «Мумринский сельсовет», с календарной разбивкой:  
с 01.01.2018 по 30.06.2018 – 37,33 руб./куб. м (без НДС);  
с 01.07.2018 по 31.12.2018 – 37,34 руб./куб. м (без НДС).

4. Одноставочный тариф на водоотведение по централизованной системе водоотведения, расположенной на территории МО «Оранжерейнинский сельсовет», с календарной разбивкой:  
с 01.01.2018 по 30.06.2018 – 24,14 руб./куб. м (без НДС);  
с 01.07.2018 по 31.12.2018 – 24,45 руб./куб. м (без НДС).

С материалами экспертизы представители МБУ «Строительно-коммунальная служба» ознакомлены 20.11.2017 (письмо регистрационный № 4203 от 22.11.2017).

Основные показатели корректировки тарифа на техническую воду МБУ «Строительно-коммунальная служба» на 2018 год представлены в таблице № 1

Таблица № 1

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
1	Величина необходимой валовой выручки МБУ «Строительно-коммунальная служба», принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов			
	<b>Необходимая валовая выручка</b>			В соответствии с протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 09.12.2015 № 382
	Текущие расходы, в том числе	тыс. руб.	42128,57	
	Операционные расходы	тыс. руб.	33937,39	
	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	7399,94	
	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	791,24	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
	Амортизация	тыс. руб.	-	
	Нормативная прибыль	тыс. руб.	-	
	Капитальные расходы	тыс. руб.	-	
	Иные экономически обоснованные расходы на социальные нужды, в соответствии с пунктом 86 Методических указаний	тыс. руб.	-	
	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	2080,42	
	<b>Корректировка НВВ</b>	тыс. руб.	- 1656,16	
	<b>Итого необходимая валовая выручка</b>	тыс. руб.	42552,84	
2	Объем отпущенной воды		1527,54	Согласно производственной программы МБУ «Строительно-коммунальная служба» в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) на 2016 - 2018 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	%	103,7	
3.2	индексы роста цен на электроэнергию	%	104,0	

№ 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	-		
4.1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	31022,01	Установлены Постановлением
4.2	Индекс эффективности операционных расходов	%	1	
4.3	Нормативный уровень прибыли	%	0	
4.4	Уровень потерь воды	%	3,81	
4.5	Удельный расход электрической энергии	-	1,01	
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	-	-	
7	Виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при:	-	-	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
7.1	установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения	-	-	В соответствии с протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 09.12.2015 № 382
7.2	корректировки тарифов, с указанием оснований принятия такого решения			
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.	-	
8.2	Отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации	тыс. руб.	- 1143,92	
8.3	Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов	тыс. руб.	- 512,236	

№ 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	-	-	-
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 значения показателей утверждены распоряжением министерства жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области № 97-р от 11.11.2015
10.1	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения:			
10.1.1	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	(ед./км).	-	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
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	%	3,81	

Размер тарифа на техническую воду обеспечивает поступление денежных средств в объемах, необходимых для выполнения утвержденной распоряжением производственной программы МБУ «Строительно-коммунальная служба» в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) на 2016 - 2018 годы.

Основные показатели корректировки тарифа на водоотведение МБУ «Строительно-коммунальная служба» по централизованной системе водоотведения, расположенной на территории МО «Икрянинский сельсовет», на 2018 год представлены в таблице № 2

Таблица № 2

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
1	Величина необходимой валовой выручки МБУ «Строительно-коммунальная служба», принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов			
	<b>Необходимая валовая выручка</b>			
	Текущие расходы, в том числе	тыс. руб.	12558,79	
	Операционные расходы	тыс. руб.	10172,37	
	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	2231,37	
	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	155,05	
	Амортизация	тыс. руб.	-	
	Нормативная прибыль	тыс. руб.	-	
	Капитальные расходы	тыс. руб.	-	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
	Иные экономически обоснованные расходы на социальные нужды, в соответствии с пунктом 86 Методических указаний	тыс. руб.	-	
	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	620,19	
	<b>Корректировка НВВ</b>	тыс. руб.	- 495,09	
	<b>Итого необходимая валовая выручка</b>	тыс. руб.	12683,89	
2	Объем принятых сточных вод		171,00	Согласно производственной программы МБУ «Строительно-коммунальная служба» в сфере водоотведения по централизованной системе водоотведения, расположенной на территории МО «Икрянинский сельсовет» на 2016 - 2018 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	%	103,7	
	индексы роста цен на электроэнергию	%	104,0	

№ 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	-		
4.1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	9298,52	Установлены Постановлением
4.2	Индекс эффективности операционных расходов	%	1	
4.3	Нормативный уровень прибыли	%	0	
4.4	Уровень потерь воды	%	-	
4.5	Удельный расход электрической энергии	-	2,83	
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	-	-	
7	Виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при:	-	-	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
7.1	установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения	-	-	В соответствии с протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 09.12.2015 № 382
7.2	корректировки тарифов, с указанием оснований принятия такого решения	тыс. руб.		
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.	-	
8.2	Отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации	тыс. руб.	- 489,26	
8.3	Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов	тыс. руб.	- 5,825	
8.4	Ввод объектов системы водоотведения 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 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.	-	
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	-	-	-

№ 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 значения показателей утверждены распоряжением министерства жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области № 97-р от 11.11.2015
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;	%	-	
10.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения:			

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
10.2.1.	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год;	(ед./км)	-	
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)	2,83	

Размер тарифа на водоотведение обеспечивает поступление денежных средств в объёмах, необходимых для выполнения утвержденной распоряжением производственной программы МБУ «Строительно-коммунальная служба» в сфере водоотведения по централизованной системе водоотведения, расположенной на территории МО «Икрянинский сельсовет», на 2016 - 2018 годы.

Основные показатели корректировки тарифа на водоотведение МБУ «Строительно-коммунальная служба» по централизованной системе водоотведения, расположенной на территории МО «Мумринский сельсовет», на 2018 год представлены в таблице № 3.

Таблица № 3

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
1	Величина необходимой валовой выручки МБУ «Строительно-коммунальная служба», принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов			
	<b>Необходимая валовая выручка</b>			
	Текущие расходы, в том числе	тыс. руб.	726,32	
	Операционные расходы	тыс. руб.	616,30	
				В соответствии с протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 09.12.2015 № 382

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	101,05	
	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	8,97	
	Амортизация	тыс. руб.	-	
	Нормативная прибыль	тыс. руб.	-	
	Капитальные расходы	тыс. руб.	-	
	Иные экономически обоснованные расходы на социальные нужды, в соответствии с пунктом 86 Методических указаний	тыс. руб.	-	
	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	35,87	
	<b>Корректировка НВВ</b>	тыс. руб.	- 30,44	
	<b>Итого необходимая валовая выручка</b>	тыс. руб.	731,75	
2	Объем принятых сточных вод		19,60	Согласно производственной программы МБУ «Строительно-коммунальная служба» в сфере водоотведения по централизованной системе водоотведения, расположенной на территории МО «Мумринский сельсовет» на 2016 - 2018 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
	ИПЦ	%	103,7	
	индексы роста цен на электроэнергию	%	104,0	
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.	563,35	
4.2	Индекс эффективности операционных расходов	%	1	
4.3	Нормативный уровень прибыли	%	0	
4.4	Уровень потерь воды	%	-	
4.5	Удельный расход электрической энергии	-	1,12	
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	-	-	
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 09.12.2015 № 382
7.2	корректировки тарифов, с указанием оснований принятия такого решения	тыс. руб.		
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.	-	

№ 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.	- 30,08	
8.3	Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов	тыс. руб.	- 0,358	
8.4	Ввод объектов системы водоотведения 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 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.	-	
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	-	-	-

№ 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 значения показателей утверждены распоряжением министерства жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области № 97-р от 11.11.2015
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;	%	-	
10.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения:			

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
10.2.1.	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год;	(ед./км)	-	
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)	1,12	

Размер тарифа на водоотведение обеспечивает поступление денежных средств в объёмах, необходимых для выполнения утвержденной распоряжением производственной программы МБУ «Строительно-коммунальная служба» в сфере водоотведения по централизованной системе водоотведения, расположенной на территории МО «Мумринский сельсовет», на 2016 - 2018 годы.

Основные показатели корректировки тарифа на водоотведение МБУ «Строительно-коммунальная служба» по централизованной системе водоотведения, расположенной на территории МО «Оранжерейнинский сельсовет», на 2018 год представлены в таблице № 4.

Таблица № 4

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
1	Величина необходимой валовой выручки МБУ «Строительно-коммунальная служба», принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов			
	<b>Необходимая валовая выручка</b>			В соответствии с протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 09.12.2015 № 382
	Текущие расходы, в том числе	тыс. руб.	1339,12	
	Операционные расходы	тыс. руб.	1178,26	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	144,33	
	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	16,53	
	Амортизация	тыс. руб.	-	
	Нормативная прибыль	тыс. руб.	-	
	Капитальные расходы	тыс. руб.	-	
	Иные экономически обоснованные расходы на социальные нужды, в соответствии с пунктом 86 Методических указаний	тыс. руб.	-	
	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	66,13	
	<b>Корректировка НВВ</b>	тыс. руб.	- 49,70	
	<b>Итого необходимая валовая выручка</b>	тыс. руб.	1355,55	
2	Объем принятых сточных вод		55,80	Согласно производственной программы МБУ «Строительно-коммунальная служба» в сфере водоотведения по централизованной системе водоотведения, расположенной на территории МО «Оранжерейнинский сельсовет» на 2016 - 2018 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
	ИПЦ	%	103,7	
	индексы роста цен на электроэнергию	%	104,0	
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.	1077,04	
4.2	Индекс эффективности операционных расходов	%	1	
4.3	Нормативный уровень прибыли	%	0	
4.4	Уровень потерь воды	%	-	
4.5	Удельный расход электрической энергии	-	0,56	
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	-	-	
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 09.12.2015 № 382
7.2	корректировки тарифов, с указанием оснований принятия такого решения	тыс. руб.		
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.	-	

№ 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.	- 35,42	
8.3	Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов	тыс. руб.	- 0,422	
8.4	Ввод объектов системы водоотведения 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 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.	-	
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	-	-	-

№ 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 значения показателей утверждены распоряжением министерства жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области № 97-р от 11.11.2015
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;	%	-	
10.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения:			

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
10.2.1.	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год;	(ед./ км)	-	
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)	0,56	
10.3.2.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод.			

Размер тарифа на водоотведение обеспечивает поступление денежных средств в объёмах, необходимых для выполнения утвержденной распоряжением производственной программы МБУ «Строительно-коммунальная служба» в сфере водоотведения по централизованной системе водоотведения, расположенной на территории МО «Оранжерейнинский сельсовет», на 2016 - 2018 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.Г. Зверева** – предложила согласиться с экспертным заключением и провести голосование по вопросу корректировки МБУ «Строительно-коммунальная служба» тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения в соответствии с расчетами, выполненными экспертной группой.

Голосовали: «За» - единогласно.

#### **ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Внести в постановление службы по тарифам Астраханской области от 09.12.2015 № 177 «Об установлении МБУ «Строительно-коммунальная служба» (ОГРН 1143025003868) тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения» изменение, изложив приложение № 1 к постановлению в новой редакции согласно приложению к проекту постановления.
2. Начальнику отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы по тарифам Астраханской области:

  - 2.1. В срок не позднее трех рабочих дней со дня подписания направить копию постановления в агентство связи и массовых коммуникаций Астраханской области для официального опубликования и размещения на официальном интернет – портале правовой информации органов государственной власти Астраханской области (<http://pravo-astrobl.ru>).
  - 2.2. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию постановления и копию настоящего протокола в МБУ «Строительно-коммунальная служба» (ОГРН 1143025003868).
  - 2.3. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию постановления и копию настоящего протокола в Федеральную антимонопольную службу (в том числе в электронном виде).
  - 2.4. Не позднее семи рабочих дней со дня подписания направить копию постановления в прокуратуру Астраханской области.
  - 2.5. В семидневный срок после дня первого официального опубликования направить копию постановления, а также сведения об источниках его официального опубликования в Управление Министерства юстиции Российской Федерации

по Астраханской области.

2.6. В семидневный срок со дня принятия обеспечить включение постановления в справочно-правовые системы

«Консультант Плюс» ООО «РентаСервис» и «Гарант» ООО «Астрахань-Гарант-Сервис».

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

## **2. СЛУШАЛИ:**

**А.И. Андросову:** Распоряжением службы по тарифам Астраханской области от 09.12.2015 № 257 «Об утверждении производственных программ МБУ «Строительно-коммунальная служба» (ОГРН 1143025003868) в сфере холодного водоснабжения и водоотведения» утверждены производственные программы МБУ «Строительно-коммунальная служба» (ОГРН 1143025003868) в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2016 - 2018 годы.

Учитывая решение по 1 вопросу, требуется внесение изменений в производственные программы МБУ «Строительно-коммунальная служба» на 2016-2018 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 МБУ «Строительно-коммунальная служба» в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2016-2018 годы, утвержденным Распоряжением, объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственных программ, на 2018 год составил:

- техническая вода – 44209,00 тыс. руб.;
- водоотведение по централизованной системе водоотведения, расположенной на территории МО «Икрянинский сельсовет» – 13178,98 тыс. руб.;
- водоотведение по централизованной системе водоотведения, расположенной на территории МО «Мумринский сельсовет» – 762,18 тыс. руб.;
- водоотведение по централизованной системе водоотведения, расположенной на территории МО «Оранжерейинский сельсовет» – 1405,25 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:

- техническая вода – 42552,84 тыс. руб.;
- водоотведение по централизованной системе водоотведения, расположенной на территории МО «Икрянинский сельсовет» – 12683,89 тыс. руб.;
- водоотведение по централизованной системе водоотведения, расположенной на территории МО «Мумринский сельсовет» – 731,75 тыс. руб.;
- водоотведение по централизованной системе водоотведения, расположенной на территории МО «Оранжерейинский сельсовет» – 1355,55 тыс. руб.

Следовательно, показатель «Расходы на реализацию производственной программы» составит:

- техническая вода – 101,66 %;
- водоотведение по централизованной системе водоотведения, расположенной на территории МО «Икрянинский сельсовет» – 101,63 %;
- водоотведение по централизованной системе водоотведения, расположенной на территории МО «Мумринский сельсовет» – 101,37 %;
- водоотведение по централизованной системе водоотведения, расположенной на территории МО «Оранжерейинский сельсовет» – 101,84 %.

Изменения, вносимые в производственные программы МБУ «Строительно-коммунальная служба» в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2016-2018 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 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:**

Зверева О.Г. – 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 09.12.2015 № 257 «Об утверждении производственных программ МБУ «Строительно-коммунальная служба» (ОГРН 1143025003868) в сфере холодного водоснабжения и водоотведения» следующие изменения:
  - 1.1. В производственной программе МБУ «Строительно-коммунальная служба» (ОГРН 1143025003868) в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) на 2016 - 2018 годы, утвержденной распоряжением:
    - в разделе 5 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» цифры «44209,00» заменить цифрами «42552,84»;
    - в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы» цифры «104,42» заменить цифрами «101,66».

- 1.2. В производственной программе МБУ «Строительно-коммунальная служба» (ОГРН 1143025003868) в сфере водоотведения по централизованной системе водоотведения, расположенной на территории МО «Икрянинский сельсовет», на 2016 - 2018 годы, утвержденной распоряжением:
- в разделе 5 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» цифры «13178,98» заменить цифрами «12683,89»;
  - в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы» цифры «104,36» заменить цифрами «101,63».
- 1.3. В производственной программе МБУ «Строительно-коммунальная служба» (ОГРН 1143025003868) в сфере водоотведения по централизованной системе водоотведения, расположенной на территории МО «Мумринский сельсовет», на 2016 - 2018 годы, утвержденной распоряжением:
- в разделе 5 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» цифры «762,18» заменить цифрами «731,75»;
  - в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы» цифры «104,38» заменить цифрами «101,37».
- 1.4. В производственной программе МБУ «Строительно-коммунальная служба» (ОГРН 1143025003868) в сфере водоотведения по централизованной системе водоотведения, расположенной на территории МО «Оранжерейнинский сельсовет», на 2016 - 2018 годы, утвержденной распоряжением:
- в разделе 5 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» цифры «1405,25» заменить цифрами «1355,55»;
  - в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы» цифры «104,39» заменить цифрами «101,84».
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 агентство связи и массовых коммуникаций Астраханской области для официального опубликования и размещения на официальном интернет – портале правовой информации органов государственной власти Астраханской области (<http://pravo-astrobl.ru>).
- 2.2. В течение семи рабочих дней со дня подписания направить копию распоряжения и копию настоящего протокола в МБУ «Строительно-коммунальная служба» (ОГРН 1143025003868).
- 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 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 на сайте службы по тарифам Астраханской области (<http://astrtarif.ru>) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

**Председатель**  
**Заместитель председателя**  
**Члены коллегии:**

**Секретарь**

**О.Г. Зверева**  
**Т.В. Крапивина**  
**А.А. Свиридов**  
**Г.Г. Белунина**  
**О.А. Меркулова**  
**О.В. Степанищева**  
**Л.А. Турасова**  
**Н.В. Камышанова**

Поиск