

СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРОТОКОЛ

г. Астрахань

22.11.2017

№ 180

заседания коллегии
службы по тарифам Астраханской области

Председатель – Зверева О.Г.

Заместитель председателя - Крапивина Т.В.

Секретарь – Камышанова Н.В.

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

Приглашенные:

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

Романова А.А. – главный специалист отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы по тарифам Астраханской области.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Рассмотрение вопроса об установлении муниципальному бюджетному учреждению «Строительно-коммунальная служба № 1» (ОГРН 1163025053620) (далее – МБУ «Строительно-коммунальная служба № 1») тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения (приказ службы по тарифам Астраханской области от 16.06.2017 № 219).

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

СЛУШАЛИ:

Романову А.А.:

«В службу по тарифам Астраханской области поступили заявления МБУ «Строительно-коммунальная служба № 1» об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения (регистрационные № 2417, № 2418 от 06.06.2017).

Приказом службы по тарифам Астраханской области от 16.06.2017 № 219 открыто дело об установлении МБУ «Строительно-коммунальная служба № 1» тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, назначен уполномоченный по делу и утверждена экспертная группа, состоящая из специалистов службы по тарифам Астраханской области.

По представленным материалам проведена экспертиза».

Уполномоченный по делу огласил экспертное заключение, которое содержит:

- анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг;
- анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации;
- сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки, в том числе расходов по отдельным статьям (группам расходов), прибыли регулируемой организации и их величины по отношению к предыдущим периодам регулирования и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях;
- обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных МБУ «Строительно-коммунальная служба № 1» в предложении об установлении тарифов;
- расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) и разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов.

В соответствии с заявлениями от 05.06.2017 № 123, № 124 (регистрационные № 2417, № 2418 от 06.06.2017) МБУ «Строительно-коммунальная служба № 1» при расчете тарифов на техническую воду и водоотведение предложен метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, предложенные МБУ «Строительно-коммунальная служба № 1» к установлению:

1. Одноставочный тариф на техническую воду с календарной разбивкой:
с 01.01.2018 по 30.06.2018 – 65,76 руб./куб. м. (с НДС);
с 01.07.2018 по 31.12.2018 – 66,98 руб./куб. м. (с НДС).
2. Одноставочный тариф на водоотведение с календарной разбивкой:
с 01.01.2018 по 30.06.2018 – 287,71 руб./куб. м. (с НДС);
с 01.07.2018 по 31.12.2018 – 291,45 руб./куб. м. (с НДС).

Приказом службы по тарифам Астраханской области от 16.06.2017 № 219 методом регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения МБУ «Строительно-коммунальная служба № 1» на 2018 год выбран метод экономически обоснованных расходов (затрат).

При установлении тарифа из необходимой валовой выручки исключены экономически необоснованные расходы в соответствии с п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406, и п. 16 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406.

В результате проведенной экспертизы материалов, представленных для установления МБУ «Строительно-коммунальная служба № 1» тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2018 год, экспертной группой предлагается к установлению:

1. Одноставочный тариф на техническую воду с календарной разбивкой:
с 01.01.2018 по 30.06.2018 – 28,13 руб./куб. м (без НДС);
с 01.07.2018 по 31.12.2018 – 29,06 руб./куб. м (без НДС).
2. Одноставочный тариф на водоотведение с календарной разбивкой:
с 01.01.2018 по 30.06.2018 – 51,57 руб./куб. м (без НДС);
с 01.07.2018 по 31.12.2018 – 53,62 руб./куб. м (без НДС).

С материалами экспертизы представители организации ознакомлены и согласны (письмо МБУ «Строительно-коммунальная служба № 1» рег. № 4154 от 16.11.2017).

Основные показатели расчета тарифа на техническую воду МБУ «Строительно-коммунальная служба № 1» 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 № 1», принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов			
	Необходимая валовая выручка			
	Производственные расходы	тыс. руб.	4771,41	
	Ремонтные расходы	тыс. руб.	1001,20	
	Административные расходы	тыс. руб.	2318,16	
	Сбытовые расходы	тыс. руб.	-	
	Амортизация	тыс. руб.	-	
	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	-	
	Налоги и сборы	тыс. руб.	136,31	
	Нормативная прибыль	тыс. руб.	-	
	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	406,28	
	Недополученные доходы/расходы прошлых периодов	тыс. руб.	-	
	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов на ее товары (работы, услуги) в прошлом периоде	тыс. руб.	-	
	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс. руб.	-	
	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс. руб.	-	
	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов на ее товары (работы, услуги) в прошлом периоде	тыс. руб.	-	
	Итого необходимая валовая выручка	тыс. руб.	8633,36	
2	Объем отпущенной воды	тыс. куб. м	301,90	
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	X

№ 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	-	-	Метод доходности инвестированного капитала или метод индексации при установлении тарифов не применялся
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, источник и 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.	Производственные расходы	тыс.руб.	4243,36	На основании п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения и п. 16 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406
7.2.	Ремонтные расходы	тыс.руб.	3583,30	
7.3.	Административные расходы	тыс. руб.	3083,44	
7.4.	Налоги и сборы	тыс. руб.	100,19	
7.5.	Нормативная прибыль	тыс. руб	167,90	
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	-	-	Корректировка не проводилась
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 № 584 от 22.11.2017
10.1	Показатели надежности и			

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
	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)	-	
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.	%	4,81	

Размер тарифа на техническую воду обеспечивает поступление денежных средств в объемах, необходимых для выполнения производственной программы.

Основные показатели расчета тарифа на водоотведение МБУ «Строительно-коммунальная служба № 1» 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 № 1», принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов			
	Необходимая валовая выручка			
	Производственные расходы	тыс. руб.	303,50	
	Ремонтные расходы	тыс. руб.	93,00	
	Административные расходы	тыс. руб.	215,35	
	Сбытовые расходы	тыс. руб.	-	
	Амортизация	тыс. руб.	-	
	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	-	
	Налоги и сборы	тыс. руб.	7,65	
	Нормативная прибыль	тыс. руб.	-	
	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	30,59	
	Недополученные доходы/расходы прошлых периодов	тыс. руб.		
	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов на ее товары (работы, услуги) в прошлом периоде	тыс. руб.		
	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс. руб.		
	Расходы, связанные с обслуживанием	тыс. руб.		

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
	заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств			
	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов на ее товары (работы, услуги) в прошлом периоде	тыс. руб.		
	Итого необходимая валовая выручка	тыс. руб.	650,09	
2	Объем сточных вод	тыс. куб. м	12,36	
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	X
4	Долгосрочные параметры регулирования – в случаях, когда установление тарифов осуществляется с применением метода доходности инвестированного капитала или метода индексации	-	-	X
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, источник и финансирования инвестиционной программы	-	-	X
7	Виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения	-	-	
7.1	Производственные расходы	тыс. руб.	872,70	На основании п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения и п. 16 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406
7.2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	616,80	
7.3	Административные расходы	тыс.руб.	460,05	
7.4.	Налоги сборы	тыс. руб.	14,35	
7.5.	Нормативная прибыль	тыс. руб	19,00	

№ 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	-	-	Метод доходности инвестированного капитала или метод индексации при установлении тарифов не применялся.
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 № 584 от 22.11.2017
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	%	0	
10.1.2	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения;	%	0	
10.1.3	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения;	%	0	
10.2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения:			
10.2.1	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год;	(ед./км)	-	
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)	0,61	
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 объёмах, необходимых для выполнения производственной программы.

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 И.А. Иванова не поступало.

ВЫСТУПИЛИ:

Зверева О.Г. – предложила согласиться с экспертным заключением и провести голосование по вопросу установления МБУ «Строительно-коммунальная служба № 1» одноставочных тарифов на техническую воду и водоотведение в соответствии с расчетами, выполненными экспертной группой.

Голосовали: «За» - единогласно.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Установить МБУ «Строительно-коммунальная служба № 1» (ОГРН 11163025053620) одноставочные тарифы на техническую воду и водоотведение согласно приложению к проекту постановления.

2. Тарифы, установленные пунктом 1 постановления, действуют с 01.01.2018 по 31.12.2018.

3. Признать утратившим силу постановление службы по тарифам Астраханской области от 14.11.2016 № 85 «Об установлении МБУ «Строительно-коммунальная служба № 1» (ОГРН 11163025053620) тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения».

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

4.1. 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>).

4.2. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию постановления и копию настоящего протокола в МБУ «Строительно-коммунальная служба № 1» (ОГРН 11163025053620).

4.3. 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).

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

4.5. 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.

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

4.7. В течение пяти календарных дней со дня принятия разместить постановление

и настоящий протокол на сайте службы по тарифам Астраханской области (www.astrtarif.ru) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Председатель



О.Г. Зверева

Заместитель председателя



Т.В. Крапивина

Члены коллегии:



А.А. Свиридов



Г.Г. Белунина



О. А. Меркулова



О.В. Степанищева



Л.А. Турасова

Секретарь



Н.В. Камышанова