

РАСПОРЯЖЕНИЕ СЛУЖБЫ ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 27.11.2019 №77 "О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В РАСПОРЯЖЕНИЕ СЛУЖБЫ ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 19.12.2018 № 128"

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 № 138:

1. Внести в распоряжение службы по тарифам Астраханской области от 19.12.2018 № 128 «Об утверждении производственных программ АО «Аэропорт Астрахань» (ОГРН 1023000819379) в сфере холодного, горячего водоснабжения и водоотведения» следующие изменения:

1.1. В производственной программе АО «Аэропорт Астрахань» (ОГРН 1023000819379) в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2019 - 2023 годы, утвержденной распоряжением:

- в разделе 5 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» цифры «2559,55» заменить цифрами «2377,38»;

- в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы» цифры «103,23» заменить цифрами «95,88».

1.2. В производственной программе АО «Аэропорт Астрахань» (ОГРН 1023000819379) в сфере водоотведения на 2019 - 2023 годы, утвержденной распоряжением:

- в разделе 5 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» цифры «1757,01» заменить цифрами «1793,72»;

- в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы» цифры «105,38» заменить цифрами «107,58».

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 № 138 в АО «Аэропорт Астрахань» (ОГРН 1023000819379).

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

2.4. В семидневный срок со дня принятия 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 № 138 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

СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРОТОКОЛ

г. Астрахань

27.11.2019

№ 138

заседания коллегии

службы по тарифам Астраханской области

Председательствующий – О.В. Степанищева

Секретарь – Н.Н. Абъятанова

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

Приглашенные:

Потапова Е. 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 акционерному обществу «Аэропорт Астрахань» (ОГРН 1023000819379) (далее – АО «Аэропорт Астрахань») тарифов в сфере холодного, горячего водоснабжения и водоотведения (приказ службы по тарифам Астраханской области от 17.05.2019 № 165).
2. О внесении изменений в распоряжение службы по тарифам Астраханской области от 19.12.2018 № 128 «Об утверждении производственных программ АО «Аэропорт Астрахань» (ОГРН 1023000819379) в сфере холодного, горячего водоснабжения и водоотведения» (далее - Распоряжение).

Доклад уполномоченного по делу – главного специалиста отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы по тарифам Астраханской области Потаповой Е.В.

1. СЛУШАЛИ:

Потапову Е.В.:

«В службу по тарифам Астраханской области поступило заявление АО «Аэропорт Астрахань» о корректировке тарифов в сфере холодного, горячего водоснабжения и водоотведения, установленных постановлением службы по тарифам Астраханской области от 19.12.2018 № 140 «Об установлении АО «Аэропорт Астрахань» (ОГРН 1023000819379) тарифов в сфере холодного, горячего водоснабжения и водоотведения» (далее - Постановление) (регистрационный № 11-03-19/519 от 30.04.2019).

Приказом службы по тарифам Астраханской области от 17.05.2019 № 165 открыто дело о корректировке АО «Аэропорт Астрахань» тарифов в сфере холодного, горячего водоснабжения и водоотведения, назначен уполномоченный по делу и утверждена экспертная группа, состоящая из специалистов службы по тарифам Астраханской области.

По представленным материалам проведена экспертиза».

Уполномоченный по делу огласил экспертное заключение, которое содержит:

- анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг;
- анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации;
- сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки, в том числе расходов по отдельным статьям (группам расходов), прибыли регулируемой организации и их величины по отношению к предыдущим периодам регулирования и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях;
- обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов;

- расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов.

АО «Аэропорт Астрахань» предложены к корректировке тарифы на питьевую воду, на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, водоотведение.

Тарифы в сфере холодного, горячего водоснабжения и водоотведения, скорректированные с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учтенных при установлении тарифов, от их плановых значений, предложены организацией в следующем размере:

- одноставочный тариф на питьевую воду:

с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 40,84 руб./куб.м. (с НДС);

с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 41,82 руб./куб.м. (с НДС);

- одноставочный тариф на водоотведение:

с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 90,53 руб./куб.м. (с НДС);

с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 93,62 руб./куб.м. (с НДС);

- двухкомпонентный тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения:

с 01.01.2020 по 30.06.2020

компонент на холодную воду – 34,03 руб./куб. м (без НДС);

компонента на тепловую энергию – 2196,96 руб./Гкал (без НДС);

с 01.07.2020 по 31.12.2020

компонент на холодную воду – 34,03 руб./куб. м (без НДС);

компонента на тепловую энергию – 2196,96 руб./Гкал (без НДС).

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

Экспертной группой проведена экспертиза материалов, представленных АО «Аэропорт Астрахань». 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, горячего водоснабжения и водоотведения, скорректированные с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учтенных при установлении тарифов, от их плановых значений, по расчету экспертной группы составили:

- одноставочный тариф на питьевую воду:

с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 27,39 руб./куб.м. (без НДС);

с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 27,39 руб./куб.м. (без НДС);

- одноставочный тариф на водоотведение:

с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 53,92 руб./куб.м. (без НДС);

с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 56,80 руб./куб.м. (без НДС);

- двухкомпонентный тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения:

с 01.01.2020 по 30.06.2020

компонент на холодную воду – 27,39 руб./куб. м (без НДС);

компонента на тепловую энергию – 1731,83 руб./Гкал (без НДС);

с 01.07.2020 по 31.12.2020

компонент на холодную воду – 27,39 руб./куб. м (без НДС);

компонента на тепловую энергию – 1731,83 руб./Гкал (без НДС).

С материалами экспертизы представители АО «Аэропорт Астрахань» ознакомлены 25.11.2019.

Основные показатели корректировки тарифа на питьевую воду АО «Аэропорт Астрахань» (ОГРН 1023000819379) на 2020 год представлены в таблице № 1.

Таблица № 1

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
1	Величина необходимой валовой выручки АО «Аэропорт Астрахань», принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов			
	Необходимая валовая выручка		2559,55	
	Текущие расходы	тыс. руб.	2447,03	
	Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	112,52	В соответствии с протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 19.12.2018 № 236
	Нормативная прибыль	тыс. руб.	-	
	Расчетная предпринимательская прибыль гарантировющей организации	тыс. руб.	-	
	Корректировка НВВ	тыс. руб.	-182,17	
	Итого необходимая валовая выручка	тыс. руб.	2377,38	
	Объем отпущенной воды	тыс. руб.	86,80	согласно производственной программы АО «Аэропорт Астрахань» (ОГРН 1023000819379) в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2019 - 2023 годы, утвержденной Распоряжением

3	ИПЦ, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования			X
3.1	ИПЦ, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования	%		
3.2	ИПЦ	%	103	
3.3	индексы роста цен на электроэнергию	%	104,8	
4	Долгосрочные параметры регулирования - в случаях, когда установление тарифов осуществляется с применением метода доходности инвестированного капитала или метода индексации	-		Установлены Постановлением
4.1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	740,87	

4.2	Индекс эффективности операционных расходов	%	1	
4.3	Уровень потерь воды	%	0	
4.4	Удельный расход электрической энергии	кВтч/куб. м	0	
5	Нормативы технологических затрат электрической энергии и (или) химических реагентов	-	-	Действующим законодательством не утверждены
6	Стоимость, сроки начала строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию объектов централизованной системы водоснабжения и (или) водоотведения, предусмотренных утвержденной инвестиционной программой регулируемой организации, источники финансирования инвестиционной программы	-	-	Инвестиционная программа отсутствует
7	Виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при:	-	-	
7.1	установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения	-	-	В соответствии с протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 19.12.2018 № 236

7.1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	69,20	
7.1.2.	Амортизация	тыс.руб.	80,26	
7.2	корректировки тарифов, с указанием оснований принятия такого решения			Корректировка тарифа организацией произведена не в соответствии с Методическими указаниями
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.	-320,71	
8.2	Отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации	тыс. руб.	-73,26	
8.3	Отклонение фактически достигнутого уровня	тыс. руб.	211,80	

	неподконтрольных расходов			
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	тыс. руб.	-	

	централизованных систем водоснабжения			
8.6	Изменение доходности долгосрочных государственных обязательств	тыс. руб.	-	
9	Мероприятия, принятые в расчет при определении размера платы за подключение (технологическое присоединение), в том числе установленной в индивидуальном порядке, с указанием стоимости этих мероприятий	-	-	-
10	Плановые и фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, принятые в расчет при установлении тарифов	-		Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного (технического) водоснабжения уполномоченным органом (министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области) не утверждены.
10.1	Показатели качества воды:			
10.1.1	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не	%	-	

	соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды;			
10.1.2	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	-	
10.2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения:			
10.2.1	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения,		-	

	принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год;			
10.3	Показатели эффективности использования ресурсов:			
10.3.1	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	-	

Размер тарифа на питьевую воду обеспечивает поступление денежных средств в объемах, необходимых для выполнения утвержденной Распоряжением производственной программы АО «Аэропорт Астрахань» (ОГРН 1023000819379) в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2019 - 2023 годы.

Основные показатели корректировки тарифа на водоотведение АО «Аэропорт Астрахань» (ОГРН 1023000819379) на 2020 год представлены в таблице № 2.

Таблица № 2

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание	
1	Величина необходимой валовой выручки АО «Аэропорт Астрахань», принятая				

	при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов				
	Необходимая валовая выручка		1757,01		
	Текущие расходы	тыс. руб.	1740,79		
	Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	16,22		
	Нормативная прибыль	тыс. руб.	-	19.12.2018 236	№
	Расчетная предпринимательская прибыль гарантировющей организации	тыс. руб.	-		
	Корректировка НВВ	тыс. руб.	36,71		
	Итого необходимая валовая выручка	тыс. руб.	1793,72		
2	Объем принятых сточных вод		32,40	Согласно производственной программы АО «Аэропорт Астрахань» (ОГРН 1023000819379) в сфере водоотведения на 2019 - 2023 годы, утвержденной Распоряжением	
3	ИПЦ, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при			X	

	осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования				
	ИПЦ	%	103		
	индексы роста цен на электроэнергию	%	104,8		
4	Долгосрочные параметры регулирования - в случаях, когда установление тарифов осуществляется с применением метода доходности инвестированного капитала или метода индексации	-			
4.1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	858,04	Установлены Постановлением	
4.2	Индекс эффективности операционных расходов	%	1		
4.3	Удельный расход электрической энергии	кВтч/куб. м	0,96		
5	Нормативы технологических затрат электрической энергии и (или) химических реагентов	-	-	Действующим законодательством не утверждены	
6	Стоимость, сроки начала строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию	-	-	Инвестиционная программа отсутствует	

	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:	-	-		
7.1.1	установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения	-	-	В соответствии с протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 19.12.2018 № 236	
7.1.2	Текущие расходы	тыс. руб.	847,17		
7.1.3	Амортизация	тыс. руб.	4,20		
7.2	корректировки тарифов, с указанием оснований принятия такого решения			Корректировка тарифа организацией произведена не в соответствии с Методическими указаниями	
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.	-10,42		
8.2	Отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации	тыс. руб.	39,03		
8.3	Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов	тыс. руб.	8,11		
8.4	Ввод объектов системы водоотведения в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы	тыс. руб.	-		
8.5	Степень исполнения регулируемой организацией обязательств по	тыс. руб.	-		

	<p>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</p>				
8.6	Изменение доходности долгосрочных государственных обязательств	тыс. руб.	-		
9	Мероприятия, принятые в расчет при определении размера платы за подключение (технологическое присоединение), в том числе установленной в	-	-	-	

	индивидуальном порядке, с указанием стоимости этих мероприятий				
10	Плановые и фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, принятые в расчет при установлении тарифов.	-	-		
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;	%	0	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного (технического) водоснабжения уполномоченным органом (министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области) не утверждены.	
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	%	0		

	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;	(ед./ км)	0	
10.3.	Показатели эффективности использования ресурсов:			
10.3.1.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод;	(кВт-ч/куб. м)	0,96	
10.3.2.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки			

	сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод.			
--	--	--	--	--

Размер тарифа на водоотведение обеспечивает поступление денежных средств в объемах, необходимых для выполнения утвержденной Распоряжением производственной программы АО «Аэропорт Астрахань» (ОГРН 1023000819379) в сфере водоотведения на 2019 - 2023 годы.

Основные показатели корректировки тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения АО «Аэропорт Астрахань» (ОГРН 1023000819379) на 2020 год представлены в таблице № 3.

Таблица № 3

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
1	Величина необходимой валовой выручки АО «Аэропорт Астрахань», принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов			
	Необходимая валовая выручка			Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 порядок расчета необходимой валовой выручки при формировании тарифов на горячую

				воду в закрытой системе горячего водоснабжения не предусмотрен (далее - Основы ценообразования)
2	Объем отпущенной воды	8,50		Согласно производственной программы АО «Аэропорт Астрахань» в сфере горячего водоснабжения, осуществляемого с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, на 2019-2023 годы, утвержденной Распоряжением
3	ИПЦ, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования			X
	ИПЦ	%	103	
	индексы роста цен на электроэнергию	%	104,8	
4	Долгосрочные параметры регулирования - в случаях, когда установление тарифов	-		Основами ценообразования порядок расчета долгосрочных

	осуществляется с применением метода доходности инвестированного капитала или метода индексации			параметров регулирования при формировании тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения не предусмотрен
4.1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	-	
4.2	Индекс эффективности операционных расходов	%	-	
4.3	Нормативный уровень прибыли	%	-	
4.4	Уровень потерь воды	%	-	В соответствии с Постановлением
	Удельный расход электрической энергии	-	-	
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	-	-	Инвестиционная программа отсутствует

	финансирования инвестиционной программы			
7	Виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при:	-	-	
7.1	установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения	-	-	-
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	-	-	
	с 01.01.2020 по 30.06.2020:			
	компонент на холодную воду	руб./куб. м (без НДС)	27,39	
	компонент на тепловую энергию	руб./Гкал (без НДС)	1731,83	

	с 01.07.2020 по 31.12.2020:			
	компонент на холодную воду	руб./куб. м (без НДС)	27,39	
	компонент на тепловую энергию	руб./Гкал (без НДС)	1731,83	
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 строительства и жилищно- коммунального хозяйства Астраханской области не утверждены
10.1	Показатели качества горячей воды:			
10.1.1	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем	%	0	

	объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды;			
10.1.2	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды;	%	0	
10.2.	Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения:			
10.2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность	(ед./ км).	-	

	водопроводной сети в год;			
10.3.	Показатели эффективности использования ресурсов:			
10.3.1.	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть;	%	-	
10.3.2.	удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев гор.воды.	(Гкал/куб.м)	-	

Размер тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения обеспечивает поступление денежных средств в объёмах, необходимых для выполнения утвержденной Распоряжением производственной программы АО «Аэропорт Астрахань» в сфере горячего водоснабжения, осуществляемого с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, на 2019-2023 годы.

Возражений и замечаний от члена коллегии службы по тарифам Астраханской области (с правом совещательного голоса) главного специалиста-эксперта отдела товарных рынков и естественных монополий управления Федеральной антимонопольной службы по Астраханской области Иванова И.А. не поступало.

ВЫСТУПИЛИ:

О.В. Степанищева – предложила согласиться с экспертным заключением и провести голосование по вопросу корректировки АО «Аэропорт Астрахань» (ОГРН 1023000819379) одноставочных тарифов на питьевую воду, водоотведение и двухкомпонентного тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения в соответствии с расчетами, выполненными экспертной группой.

Голосовали: «За» - единогласно.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Внести в постановление службы по тарифам Астраханской области от 19.12.2018 № 140 «Об установлении АО «Аэропорт Астрахань» (ОГРН 1023000819379) тарифов в сфере холодного, горячего 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 министерство промышленности, транспорта и природных ресурсов Астраханской области для официального опубликования.
 - 2.2. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию постановления и копию настоящего протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области в АО «Аэропорт Астрахань».
 - 2.3. 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).
 - 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 ООО «РентаСервис» и «Гарант» ООО «Астрахань-Гарант-Сервис».
 - 2.7. 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:

Потапову Е.В.: Распоряжением утверждены производственные программы АО «Аэропорт Астрахань» в сфере холодного, горячего водоснабжения и водоотведения на 2019 - 2023 годы.

Учитывая решение по 1 вопросу требуется внесение изменений в производственные программы АО «Аэропорт Астрахань» на 2019-2023 годы, в части объема финансовых потребностей, необходимых для реализации производственных программ, и расчета эффективности производственной программы (показатель «Расходы на реализацию производственной программы»).

Согласно производственным программам АО «Аэропорт Астрахань» в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2019-2023 годы, утвержденным Распоряжением, объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственных программ, на 2020 год составил:

питьевая вода – 2559,55 тыс. руб.;

водоотведение – 1757,01 тыс. руб.

Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406, порядок расчета необходимой валовой выручки при формировании тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения не предусмотрен.

Необходимая валовая выручка в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, скорректированная с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учтенных при установлении тарифов, от их плановых значений, по расчету экспертной группы составила:

питьевая вода – 2377,38 тыс. руб.;

водоотведение - 1793,72 тыс. руб.

Следовательно, показатель «Расчет эффективности производственной программы» составит:

питьевая вода – 95,88 %;

водоотведение – 107,58 %.

Изменения, вносимые в производственные программы АО «Аэропорт Астрахань» в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2019-2023 годы, утвержденные Распоряжением, вызваны ежегодной корректировкой необходимой валовой выручки и тарифов, установленных с применением метода индексации, предусмотренной Основами ценообразования, и не являются корректировкой производственных программ в соответствии с пунктом 17 Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций,

осуществляющих холодное, горячее водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 № 641.

Возражений, замечаний от члена коллегии службы по тарифам Астраханской области (с правом совещательного голоса) главного специалиста – эксперта отдела товарных рынков и естественных монополий управления Федеральной антимонопольной службы по Астраханской области Иванова И.А. не поступало.

ВЫСТУПИЛИ:

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

Голосовали: «За» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Внести в распоряжение службы по тарифам Астраханской области от 19.12.2018 № 128 «Об утверждении производственных программ АО «Аэропорт Астрахань» (ОГРН 1023000819379) в сфере холодного, горячего водоснабжения и водоотведения» следующие изменения:

1.1. В производственной программе АО «Аэропорт Астрахань» (ОГРН 1023000819379) в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2019 - 2023 годы, утвержденной распоряжением:

- в разделе 5 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» цифры «2559,55» заменить цифрами «2377,38»;
- в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы» цифры «103,23» заменить цифрами «95,88».

1.2. В производственной программе АО «Аэропорт Астрахань» (ОГРН 1023000819379) в сфере водоотведения на 2019 - 2023 годы, утвержденной распоряжением:

- в разделе 5 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» цифры «1757,01» заменить цифрами «1793,72»;
- в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы» цифры «105,38» заменить цифрами «107,58».

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

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

2.2. В течение семи рабочих дней со дня подписания направить копию распоряжения и копию настоящего протокола в АО «Аэропорт Астрахань» (ОГРН 1023000819379).

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

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

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

Председательствующий

О.В. Степанищева

Члены коллегии:

Г.Г. Белунина

О.А. Бронникова

О. А. Меркулова

Л.А. Турасова

Секретарь

Н.Н. Абъятанова