

СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРОТОКОЛ

г. Астрахань

10.11.2021

№ 67

заседания коллегии
службы по тарифам Астраханской области

Председатель – Степанищева О.В.
Заместитель председателя – Свиридов А.А.
Секретарь – Серeda К.М.

Присутствовали: Горинова Е.О., Бронникова О.А., Иванов И.А., Львова А.В.,
Турасова Л.А., Чунакова Н.И.

Приглашенные:

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

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Рассмотрение дела о корректировке МУП ЖКХ «Универсал» (ОГРН 1153022000152) (далее – МУП ЖКХ «Универсал») тарифа в сфере холодного водоснабжения (приказ службы по тарифам Астраханской области от 14.05.2021 № 202) (в редакции от 03.11.2021 № 298).

2. О внесении изменений в распоряжение службы по тарифам Астраханской области от 27.11.2019 № 92 «Об утверждении производственной программы МУП ЖКХ «Универсал» (ОГРН 1153022000152) в сфере холодного водоснабжения» (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 Спицыной Л. А.

1. СЛУШАЛИ:

Спицыну Л.А.

«В службу по тарифам Астраханской области поступило заявление МУП ЖКХ «Универсал» об установлении тарифа в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2022 год (регистрационный № 2348 от 04.05.2021).

Приказом службы по тарифам Астраханской области от 14.05.2021 № 202 (в редакции от 03.11.2021 № 298) открыто дело о корректировке МУП ЖКХ «Универсал» тарифа в сфере холодного водоснабжения, 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.

МУП ЖКХ «Универсал» предложен к установлению тариф в сфере холодного водоснабжения в календарной разбивкой:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 95,61 руб./куб. м (с НДС);

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 95,61 руб./куб. м (с НДС).

Расчет необходимой валовой выручки на третий год долгосрочного периода регулирования, представленный МУП ЖКХ «Универсал», не соответствует Методическим указаниям по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденным Приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э.

Экспертной группой проведена экспертиза материалов, представленных МУП ЖКХ «Универсал» для корректировки тарифа в сфере холодного водоснабжения на 2021 год, установленного с применением метода индексации. Экспертной группой корректировка тарифа произведена на основании п. 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 (далее – Основы ценообразования).

При корректировке тарифа из необходимой валовой выручки экспертной группой 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.

Тариф в сфере холодного водоснабжения, скорректированный с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учтенных при установлении тарифов, от их плановых значений, по расчету экспертной группы с календарной разбивкой составил:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 53,06 руб./куб. м (с НДС);

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 56,77 руб./куб. м (с НДС).

С материалами экспертизы и размером тарифа в сфере холодного водоснабжения на 2022 год представители МУП ЖКХ «Универсал» ознакомлены 09.11.2021.

Основные показатели корректировки тарифа на питьевую воду МУП ЖКХ «Универсал» на 2022 год представлены в таблице № 1.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
1	Величина необходимой валовой выручки МУП ЖКХ «Универсал», принятая при установлении (корректировке) тарифа, и основные статьи расходов			
	Необходимая валовая выручка			
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	36609,49	
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	22273,29	
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	14148,88	
1.1.3	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	187,32	
1.2	Амортизация	тыс. руб.	4480,69	
1.3	Нормативная прибыль	тыс. руб.	-	
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	-	
2	Корректировка НВВ	тыс. руб.	1757,82	
2.1	Отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод	тыс. руб.	- 5262,72	
2.2	Отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации	тыс. руб.	2172,61	
2.3	Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов	тыс. руб.	4847,93	
2.4	Ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы	тыс. руб.	-	
2.5	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.	-	
2.6	Изменение доходности долгосрочных государственных обязательств			
2.7	Изменение необходимой валовой выручки, проводимого в целях	тыс.руб.	- 4219	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
	сглаживания			
	Итого необходимая валовая выручка	тыс. руб.	38629	
2	Объем отпущенной воды:	тыс. куб. м	844,06	Согласно производственной программы МУП ЖКХ «Универсал» в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2020 - 2024 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	%	104,3	
3.2	индексы роста цен на электроэнергию	%	104,7	
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.	20555,30	
4.2	Индекс эффективности операционных расходов	%	1	
4.3	Уровень потерь воды	%	19,58	
4.4	Удельный расход электрической энергии	кВт-ч/куб. м	1,91	
5	Нормативы технологических затрат электрической энергии и (или) химических реагентов	-	-	Действующим законодательством не утверждены
6	Стоимость, сроки начала строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию объектов централизованной системы водоснабжения и (или) водоотведения, предусмотренных утвержденной инвестиционной программой регулируемой организации, источники финансирования инвестиционной программы	-	-	Инвестиционная программа отсутствует
7	Виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении (корректировке) тарифов, с указанием оснований принятия такого решения:	-	-	Из-за несопоставимости применяемых методов регулирования тарифов провести сравнительный анализ по статьям расходов не представляется возможным
8	Перечень и величина параметров, учтенных при корректировке необходимой валовой выручки регулируемых организаций - в случаях, когда установление тарифов осуществляется с применением метода доходности	-	-	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
	инвестированного капитала или метода индексации			
8.1	индекс потребительских цен (в среднем за год к предыдущему году), определенный в базовом варианте прогноза социально-экономического развития Российской Федерации	%	104,3	
8.2	стоимость покупки единицы энергетических ресурсов, в том числе электрической энергии (мощности), тепловой энергии и теплоносителя, а также стоимость покупки горячей, питьевой и технической воды, в том числе в целях оплаты потерь воды при транспортировке	руб./кВт-ч	5,75	
8.3	индекс изменения количества активов	тыс. руб.	-	
8.4	доходность долгосрочных государственных обязательств	тыс. руб.	-	
8.5	величина неподконтрольных расходов	тыс. руб.	187,32	
8.6	расчетные объемы отпуска воды в соответствии с главой II настоящих Методических указаний	тыс. куб. м.	844,06	
8.7	стоимость и сроки начала строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию объектов, предусмотренных утвержденной инвестиционной программой регулируемой организации, источники финансирования утвержденной инвестиционной программы, включая плату за подключение к системам водоснабжения и водоотведения	тыс. руб.	-	Инвестиционная программа отсутствует
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
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	%	0	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
	соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды;			систем холодного (технического) водоснабжения утверждены распоряжением министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области от 26.11.2019 № 362
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	%	0	
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;	(ед./ км)	0,05	
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	%	19,58	
10.3.2.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	(кВт-ч/ куб.м)	1,91	
10.3.3.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	(кВт-ч/ куб.м)		

Размер тарифа на питьевую воду обеспечивает поступление денежных средств в объемах, необходимых для выполнения утвержденной распоряжением производственной программы МУП ЖКХ «Универсал» в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2020 - 2024 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 МКУ МУП ЖКХ «Универсал» одноставочного тарифа на питьевую воду в соответствии с расчетами, выполненными экспертной группой.

Голосовали: «За» - единогласно.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Внести в постановление службы по тарифам Астраханской области от 27.11.2019 № 113 «Об установлении МУП ЖКХ «Универсал» (ОГРН 1153022000152) тарифа в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода)» изменение, изложив приложение № 1 к постановлению в новой редакции согласно приложению к проекту постановления.

2. Признать утратившим силу постановление службы по тарифам Астраханской области от 25.11.2020 № 83 «О внесении изменения в постановление службы по тарифам Астраханской области от 27.11.2019 № 113».

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

3.1. В срок не позднее трех рабочих дней со дня подписания направить копию постановления в министерство государственного управления, информационных технологий и связи Астраханской области для официального опубликования.

3.2. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию постановления и копию настоящего протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области в МУП ЖКХ «Универсал» (ОГРН 1153022000152).

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

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

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

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

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

2. СЛУШАЛИ:

Спицыну Л.А.: Распоряжением утверждена производственная программа МУП ЖКХ «Универсал» в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2020 - 2024 годы.

Учитывая решение по 1 вопросу, требуется внесение изменений в производственную программу МУП ЖКХ «Универсал» на 2020 - 2024 годы, в части объема финансовых потребностей, необходимого для реализации производственной

программы и расчета эффективности производственной программы (показатель «Расходы на реализацию производственной программы»).

Согласно производственной программе МУП ЖКХ «Универсал» в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2020-2024 годы, утвержденной Распоряжением, объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, на 2022 год составил 37552,81 рубль.

Необходимая валовая выручка в сфере холодного водоснабжения, скорректированная с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифа, учтенных при установлении тарифа, от их плановых значений, по расчету экспертной группы составила 38629 тыс. руб.

Следовательно, динамика показателя «Расходы на реализацию производственной программы» раздела «Расчет эффективности производственной программы» составит 105,53 %.

Изменения, вносимые в производственную программу МУП ЖКХ «Универсал» в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2020 - 2024 годы, утвержденную Распоряжением, вызваны ежегодной корректировкой необходимой валовой выручки и тарифов, установленных с применением метода индексации, предусмотренной Основами ценообразования, и не являются корректировкой производственных программ в соответствии с пунктом 17 Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 № 641.

Возражений, замечаний от члена коллегии службы по тарифам Астраханской области (с правом совещательного голоса) главного специалиста – эксперта отдела товарных рынков и естественных монополий управления Федеральной антимонопольной службы по Астраханской области Иванова 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 производственную программу МУП ЖКХ «Универсал» (ОГРН 1153022000152) в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2020-2024 годы, утвержденной распоряжением службы по тарифам Астраханской области от 27.11.2019 № 92, следующие изменения:

- в разделе 5 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» цифры «37552,81» заменить цифрами «38629»;

- в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы» цифры «103,16» заменить цифрами «105,52».

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 государственного управления, информационных технологий и связи Астраханской области для официального опубликования.

2.2. В течение семи рабочих дней со дня подписания направить копию распоряжения и копию настоящего протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области в МУП ЖКХ «Универсал» (ОГРН 1153022000152).

2.3. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию распоряжения и копию настоящего протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области в Федеральную антимонопольную службу в 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 заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области на сайте службы по тарифам Астраханской области (<http://astrtarif.ru>).

Председатель



О.В. Стенанищева

Заместитель председателя

А.А. Свиридов

Члены коллегии:



Е.О. Горинова



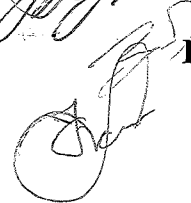
О.А. Бронникова

А.В. Львова

Л.А. Турасова

Н.И. Чунакова

Секретарь



К.М. Серeda