

СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРОТОКОЛ

г. Астрахань

20.12.2021

№ 204

**заседания коллегии
службы по тарифам Астраханской области**

Председатель – Степанищева О.В.

Заместитель председателя – Свиридов А.А.

Секретарь – Середа К.М.

Присутствовали: Горинова Е.О., Бронникова О.А., Джаналиева Р.З., Иванов И.А., Турасова Л.А., Чунакова Н.И.

Приглашенные:

Сафонова Е.С. – заместитель начальника отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы по тарифам Астраханской области.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Рассмотрение дела об установлении МУП «Теплоснабжение» МО «Город Нариманов» (ОГРН 1203000003304) (далее – МУП «Теплоснабжение» МО «Город Нариманов») тарифа в сфере горячего водоснабжения (приказ службы по тарифам Астраханской области от 12.11.2021 № 299).

Доклад уполномоченного по делу – заместителя начальника отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы по тарифам Астраханской области Сафоновой Е.С.

1. СЛУШАЛИ:

Сафонову Е.С.:

«В службу по тарифам Астраханской области поступило заявление МУП «Теплоснабжение» МО «Город Нариманов» для установления тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на 2022 - 2024 годы (регистрационный № 4561 от 28.10.2021).

Приказом службы по тарифам Астраханской области от 12.11.2021 № 299 открыто дело о корректировке МУП «Теплоснабжение» МО «Город Нариманов» тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего 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 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 «Теплоснабжение» МО «Город Нариманов» предложен к установлению двухкомпонентный тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения в следующем размере:

с 01.01.2022 по 30.06.2022

компонент на холодную воду – 32,16 руб./куб. м (без НДС);

компонент на тепловую энергию – 2627,91 руб./Гкал (без НДС);

с 01.07.2022 по 31.12.2022

компонент на холодную воду – 33,89 руб./куб. м (без НДС);

компонент на тепловую энергию – 2627,91 руб./Гкал (без НДС);

с 01.01.2023 по 30.06.2023

компонент на холодную воду – 33,89 руб./куб. м (без НДС);

компонент на тепловую энергию – 2705,48 руб./Гкал (без НДС);

с 01.07.2023 по 31.12.2023

компонент на холодную воду – 33,96 руб./куб. м (без НДС);

компонент на тепловую энергию – 2705,48 руб./Гкал (без НДС);

с 01.01.2024 по 30.06.2024

компонент на холодную воду – 33,96 руб./куб. м (без НДС);

компонент на тепловую энергию – 2785,97 руб./Гкал (без НДС);

с 01.07.2024 по 31.12.2024

компонент на холодную воду – 35,21 руб./куб. м (без НДС);

компонент на тепловую энергию – 2785,97 руб./Гкал (без НДС).

При установлении тарифа из финансовых потребностей организации 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 (далее – Правила), и п. 16 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 (далее – Основы ценообразования).

Экспертной группой проведена экспертиза материалов, представленных МУП «Теплоснабжение» МО «Город Нариманов» для установления тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на 2022 - 2024 годы, установленных с применением метода индексации.

По расчету экспертной группы двухкомпонентный тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения составил:

с 01.01.2022 по 30.06.2022

компонент на холодную воду – 30,17 руб./куб. м (без НДС);

компонент на тепловую энергию – 2163,52 руб./Гкал (без НДС);

с 01.07.2022 по 31.12.2022

компонент на холодную воду – 31,00 руб./куб. м (без НДС);

компонент на тепловую энергию – 2248,32 руб./Гкал (без НДС);

с 01.01.2023 по 30.06.2023

компонент на холодную воду – 31,00 руб./куб. м (без НДС);

компонент на тепловую энергию – 2228,79 руб./Гкал (без НДС);

с 01.07.2023 по 31.12.2023

компонент на холодную воду – 32,24 руб./куб. м (без НДС);

компонент на тепловую энергию – 2228,79 руб./Гкал (без НДС);

с 01.01.2024 по 30.06.2024

компонент на холодную воду – 32,24 руб./куб. м (без НДС);

компонент на тепловую энергию – 2228,79 руб./Гкал (без НДС);

с 01.07.2024 по 31.12.2024

компонент на холодную воду – 33,53 руб./куб. м (без НДС);

компонент на тепловую энергию – 2370,11 руб./Гкал (без НДС).

С материалами экспертизы представители МУП «Теплоснабжение» МО «Город Нариманов» ознакомлены 17.12.2021.

Основные показатели установления тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения МУП «Теплоснабжение» МО «Город Нариманов» на 2022 - 2024 годы представлены в таблице № 1

Таблица № 1

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя			Примечание
			2022 год	2023 год	2024 год	
1	Величина необходимой валовой выручки МУП «Теплоснабжение» МО «Город Нариманов», принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов					
1.1	Необходимая валовая выручка					Основами ценообразования порядок расчета необходимой валовой выручки при формировании тарифов на горячую воду в закрытой системе

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя			Примечание
			2022 год	2023 год	2024 год	
						горячего водоснабжения не предусмотрен
2	Объем отпущенной воды	тыс. куб. м	133,89	133,89	133,89	
3	ИПЦ, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования					
3.1	индекс цен производителей по виду деятельности водоснабжение	%	103,9	104,0	104,0	Прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов
4	Долгосрочные параметры регулирования - в случаях, когда установление тарифов осуществляется с применением метода доходности инвестированного капитала или метода индексации	-				Основами ценообразования порядок расчета долгосрочных 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	Уровень потерь воды	%	0	0	0	
4.4	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 финансирования инвестиционной программы	-	-	-	-	Инвестиционная программа отсутствует
7	Виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении (корректировке) 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	-	-	-	-	Корректировка не производилась

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя			Примечание
			2022 год	2023 год	2024 год	
	метода индексации					
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 показатели утверждены распоряжением министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области от 15.12.2021 № 313
10.1.						
10.1.1	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды;	%	0	0	0	
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	0	0	
10.2.						
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 водопроводной сети в год;	(ед./ км).	0	0	0	
10.3.						
10.3.1.	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть;	%	0	0	0	
10.3.2.	удельное количество тепловой	(Гкал/	0,064	0,064	0,064	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя			Примечание
			2022 год	2023 год	2024 год	
	энергии, расходуемое на подогрев гор.воды.	куб.м)				

Размер тарифа на горячую воду обеспечивает поступление денежных средств в объёмах, необходимых для выполнения производственной программы МУП «Теплоснабжение» МО «Город Нариманов» в сфере горячего водоснабжения, осуществляемого с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, на 2022 - 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:

Степанищева О.В. – предложила согласиться с экспертным заключением и провести голосование по вопросу установления МУП «Теплоснабжение» МО «Город Нариманов» двухкомпонентного тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения в соответствии с расчетами, выполненными экспертной группой.

Голосовали: «За» - единогласно.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Установить МУП «Теплоснабжение» МО «Город Нариманов» (ОГРН 1203000003304) двухкомпонентный тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения согласно приложению № 1 к проекту постановления.

2. Тариф, установленный пунктом 1 проекта постановления, действует с 01.01.2022 по 31.12.2024.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифа МУП «Теплоснабжение» МО «Город Нариманов» (ОГРН 1203000003304), определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифа с использованием метода индексации, согласно приложению № 2 к проекту постановления.

4. Признать утратившим силу постановление службы по тарифам Астраханской области от 29.06.2021 № 22 «Об установлении МУП «Теплоснабжение» МО «Город Нариманов» (ОГРН 1203000003304) тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения».

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

5.1. 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.

5.2. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию постановления и копию настоящего протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области в МУП «Теплоснабжение» МО «Город Нариманов».

5.3. 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.

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

5.5. 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.

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

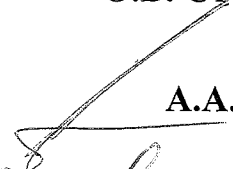
5.7. В течение пяти календарных дней со дня принятия разместить постановление и настоящий протокол заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области на сайте службы по тарифам Астраханской области (<http://astrtarif.ru>) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Председатель



О.В. Степанищева

Заместитель председателя



А.А. Свиридов

Члены коллегии:



Е.О. Горина



О.А. Бронникова



Р.З. Джаналиева



Л.А. Турасова



Н.И. Чунакова

Секретарь

К.М. Серeda