

# **СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

## **ПРОТОКОЛ**

**г. Астрахань**

**08.12.2021**

**№ 120**

**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:**

Алимова А.П. – 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 дела об установлении ООО «ПКФ «АСТРИМ» (ОГРН 1023000870089) (далее – ООО «ПКФ «АСТРИМ»)) тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2022 год (приказ службы по тарифам Астраханской области от 11.05.2021 № 112).

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

### **СЛУШАЛИ:**

Алимову А.П.:

«В службу по тарифам Астраханской области поступили заявления ООО «ПКФ «АСТРИМ» об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2022 (регистрационные № 2262, 2264 от 30.04.2021).

Приказом службы по тарифам Астраханской области от 11.05.2021 № 112 (в редакции от 30.11.2021 № 320) открыто дело об установлении ООО «ПКФ «АСТРИМ» тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2022, 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 холодного водоснабжения и водоотведения в сопоставимых условиях;
- обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифа экономически не обоснованных расходов, учтенных ООО «ПКФ «АСТРИМ» в предложении об установлении тарифов;
- расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифа.

В соответствии с заявлениями (регистрационные № 2261, 22638 от 30.04.2021) ООО «ПКФ «АСТРИМ» при расчете тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения предложен метод сравнения аналогов.

В соответствии с представленными расчетными материалами ООО «ПКФ «АСТРИМ» на 2022 год предлагает к установлению одноставочные тарифы:

- на транспортировку воды с календарной разбивкой:  
с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 16,44 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 16,45 руб./куб. м. (без НДС);
- на транспортировку сточных вод с календарной разбивкой:  
с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 8,64 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 8,26 руб./куб. м. (без НДС).

Приказом службы по тарифам Астраханской области от 11.05.2021 № 112 открыто дело об установлении ООО «ПКФ «АСТРИМ» тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения методом сравнения аналогов, т. к. в соответствии с п. 53 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 (далее – Основы ценообразования), метод сравнения аналогов применяется при установлении тарифов на транспортировку воды и сточных вод в отношении регулируемой организации, осуществляющей транспортировку воды и сточных вод в зоне деятельности гарантирующей организации, если протяженность сетей водопровода и водоотведения, эксплуатируемых этой регулируемой организацией, не превышает 10 километров в централизованной системе водоотведения.

В соответствии с документами, представленными ООО «ПКФ «АСТРИМ» протяженность сетей:

- холодного водоснабжения составляет 0,40 км;
- водоотведения составляет 2,45 км.

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

В результате проведенной экспертизы материалов, представленных для установления ООО «ПКФ «АСТРИМ» тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2022 год, экспертной группой предлагается к установлению тарифы в следующем размере:

- одноставочный тариф на транспортировку воды в размере:  
с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 13,12 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 13,12 руб./куб. м. (без НДС);
- одноставочный тариф на транспортировку сточных вод в размере:  
с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 9,24 руб./куб. м. (без НДС);  
с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 14,15 руб./куб. м. (без НДС).

С материалами экспертизы представители ООО «ПКФ «АСТРИМ» ознакомлены и согласны 06.12.2021.

Основные показатели расчета тарифа на транспортировку воды ООО «ПКФ «АСТРИМ» на 2022 год сведены в таблицу № 1.

Таблица № 1

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
1	Величина необходимой валовой выручки ООО «ПКФ «АСТРИМ», принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов			
	<b>Необходимая валовая выручка</b>			
	Удельная необходимая валовая выручка гарантирующей организации	тыс. руб.	189,37	
	Нормативный уровень расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	28,41	
	Протяженность сетей регулируемой организации в сопоставимых величинах	км.	0,16147	
	<b>Корректировка НВВ</b>	тыс. руб.	-	
	<b>Итого необходимая валовая выручка</b>	тыс. руб.	<b>35,16</b>	
2	Объем транспортирующей воды	тыс. куб. м	2,68	
3	ИПЦ, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования			X
	ИПЦ	%	104,3	
	индексы роста цен на электроэнергию	%	104,7	
4	Долгосрочные параметры регулирования - в случаях, когда установление тарифов осуществляется с применением метода доходности инвестированного капитала или	-	-	-

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
	метода индексации			
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 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	-	-	Корректировка методом сравнения аналогов не предусмотрена
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, принятые в расчет при установлении тарифов.	-	-	Уполномоченным органом (министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области) не утверждены

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

Основные показатели расчета тарифа на транспортировку сточных вод ООО «ПКФ «АСТРИМ» на 2022 год сведены в таблицу № 2.

Таблица № 2

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
1	Величина необходимой валовой выручки ООО «ПКФ «АСТРИМ», принятая при расчете установленного тарифа, и основные статьи расходов			
	<b>Необходимая валовая выручка</b>			
	Удельная необходимая валовая выручка гарантирующей организации	тыс. руб.	854,61	
	Нормативный уровень расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	128,19	
	Протяженность сетей регулируемой организации в сопоставимых величинах	км.	2,05658	
	<b>Корректировка НВВ</b>	тыс. руб.	-	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
	<b>Итого необходимая валовая выручка</b>	тыс. руб.	<b>2021,21</b>	
2	Объем транспортируемых стоков	тыс. куб. м	172,81	
3	ИПЦ, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования			X
	ИПЦ	%	104,3	
	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	-	-	-
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 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	-	-	Корректировка методом сравнения аналогов не предусмотрена
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 водоотведения, принятые в расчет при установлении тарифов.	-	-	Уполномоченным органом (министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области) не утверждены

Размер тарифа на транспортировку сточных вод обеспечивает поступление денежных средств в объемах, необходимых для выполнения производственной программы.

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 экспертным заключением и провести голосование по вопросу установления ООО «ПКФ «АСТРИМ» одноставочных тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения в соответствии с расчетами, выполненными экспертной группой.

Голосовали: «За» - единогласно.

### **ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Установить ООО «ПКФ «АСТРИМ» (ОГРН 1023000870089) одноставочные тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения согласно приложению к проекту постановления.

2. Тарифы, установленные пунктом 1 проекта постановления, действуют с 01.01.2022 по 31.12.2022.

3. Признать утратившим силу постановление службы по тарифам Астраханской области от 09.12.2020 № 110 «Об установлении ООО «ПКФ «АСТРИМ» (ОГРН 1023000870089) 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 министерство государственного управления, информационных технологий и связи Астраханской для официального опубликования.

4.2. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию постановления и копию настоящего протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области в ООО «ПКФ «АСТРИМ» (ОГРН 1023000870089).

4.3. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию постановления и настоящего протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области в Федеральную антимонопольную службу 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 подписания обеспечить включение постановления в справочно-правовые системы «КонсультантПлюс» ООО «РентаСервис» и «Гарант» ООО «Астрахань-Гарант-Сервис».

4.7. 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. Горинова**

 **О.А. Бронникова**

 **Р.З. Джаналиева**

 **Л.А. Турасова**

**Н.И. Чунакова**

**Секретарь**

 **К.М. Серeda**