

# **СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

## **ПРОТОКОЛ**

**г. Астрахань**

**08.12.2021**

**№ 121**

**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:**

1. Рассмотрение дела о корректировке муниципальному унитарному предприятию МУП «Символ» (ОГРН 1183025005294) (далее – МУП «Символ» (ОГРН 1183025005294) тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения (приказ службы по тарифам Астраханской области от 11.05.2021 № 107).

2. О внесении изменений в распоряжение службы по тарифам Астраханской области от 18.12.2020 № 118 «Об утверждении производственных программ МУП «Символ» (ОГРН 1183025005294) в сфере холодного водоснабжения и водоотведения» (далее - Распоряжение).

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.

### **1. СЛУШАЛИ:**

**Алимову А.П.:**

«В службу по тарифам Астраханской области поступило заявление МУП «Символ» о корректировке тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, установленных постановлением службы по тарифам Астраханской области от 18.12.2020 № 142 «Об установлении МУП «Символ» (ОГРН 1183025005294) тарифов в сфере холодного водоснабжения

и водоотведения» (далее - Постановление) (регистрационные № 2247 от 30.04.2020).

Приказом службы по тарифам Астраханской области 11.05.2021 № 107 открыто дело о корректировке МУП «Символ» 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».

Докладчик 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.

Согласно заявлению МУП «Символ» предлагает тарифы на техническую воду и водоотведение на 2022 год в следующем размере:

- одноставочный тариф на техническую воду:  
с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 39,25 руб./куб. м (без НДС);  
с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 40,23 руб./куб. м (без НДС);
- одноставочный тариф на водоотведение:  
с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 39,96 руб./куб. м (без НДС);  
с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 40,95 руб./куб. м (без НДС).

Экспертной группой корректировка необходимой валовой выручки произведена в соответствии с главой VII «Корректировка необходимой валовой выручки» Методических указаний.

При корректировке тарифов 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 МУП «Символ» для корректировки тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2022 год, установленных с применением метода

индексации. Экспертной группой корректировка тарифов произведена на основании пункта 80 Основ ценообразования.

По расчету экспертной группы тарифы на техническую воду и водоотведения, скорректированные с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования, а также с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов, от их плановых значений на второй год долгосрочного периода регулирования, составят:

- одноставочный тариф на техническую воду:  
с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 36,92 руб./куб. м (без НДС);  
с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 39,50 руб./куб. м (без НДС);
- одноставочный тариф на водоотведение:  
с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 38,34 руб./куб. м (без НДС);  
с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 40,40 руб./куб. м (без НДС).

С материалами экспертизы представители МУП «Символ» ознакомлены 06.12.2021.

Основные показатели корректировки тарифа на техническую воду МУП «Символ» на 2022 год представлены в таблице № 1.

Таблица № 1

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
1	Величина необходимой валовой выручки МУП «Символ», принятая при расчете (корректировке) тарифа			
	<b>Необходимая валовая выручка</b>			
	Текущие расходы	тыс. руб.	2330,61	
	Операционные расходы	тыс. руб.	1887,99	
	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	349,54	
	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	93,07	
	Амортизация	тыс. руб.	-	
	Нормативная прибыль	тыс. руб.	-	
	Капитальные расходы	тыс. руб.	-	
	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	-	
	<b>Корректировка НВВ</b>	тыс. руб.	-	
	Отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод	тыс. руб.	-	
	Отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации	тыс. руб.	-	
	Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов	тыс. руб.	-	
	Ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы		-	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
	Степень исполнения регулируемой организацией обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельных объектов таких систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при не достижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения	тыс. руб.	0	
	Изменение доходности долгосрочных государственных обязательств	тыс. руб.	0	
	Изменение необходимой валовой выручки, проводимого в целях сглаживания	тыс. руб.	-38,08	
	<b>Итого необходимая валовая выручка</b>	тыс. руб.	2292,53	
2	Объем отпущенной воды	тыс.куб.м	60,00	согласно производственной программы МУП «Символ» в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) на 2021- 2023 гг., 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.	1828,44	
4.2	Индекс эффективности операционных расходов	%	1	
4.3	Уровень потерь воды	%	-	
4.5	Удельный расход электрической энергии	кВтч/куб. м	1,05	
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,	-	-	Инвестиционная программа отсутствует

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
	предусмотренных утвержденной инвестиционной программой регулируемой организации, источники финансирования инвестиционной программы			
7	Виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении (корректировке):	-	-	Корректировка тарифа организацией не предложена
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	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	5,55	
8.3	индекс изменения количества активов	тыс. руб.	-	
8.4	доходность долгосрочных государственных обязательств	тыс. руб.	-	
8.5	величина неподконтрольных расходов	тыс. руб.	93,07	
8.6	расчетные объемы отпуска воды, принимаемых сточных вод в соответствии с главой II настоящих Методических указаний	тыс. куб.м	60,00	
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.	-	
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 министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области утверждены
10.1	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения:			
10.1.1	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах	(ед./ км).	-	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
	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			Распоряжением № 426 от 16.12.2020
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	%	-	

Размер тарифа на техническую воду обеспечивает поступление денежных средств в объемах, необходимых для выполнения утвержденной Распоряжением производственной программы МУП «Символ» в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) на 2021 - 2023 годы.

Основные показатели корректировки тарифа на водоотведение МУП «Символ» на 2022 год представлены в таблице № 2.

Таблица № 2

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
1	Величина необходимой валовой выручки МУП «Символ», принятая при расчете установленного тарифа (корректировки)			
	<b>Необходимая валовая выручка</b>			
	Текущие расходы	тыс. руб.	1859,95	
	Операционные расходы	тыс. руб.	1590,61	
	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	204,49	
	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	64,85	
	Амортизация	тыс. руб.	-	
	Нормативная прибыль	тыс. руб.	-	
	Капитальные расходы	тыс. руб.		
	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	-	
	<b>Корректировка НВВ</b>	тыс. руб.	-	
	Отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод	тыс. руб.	-	
	Отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации	тыс. руб.	-	
	Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов	тыс. руб.	-	
	Ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения	тыс. руб.	-	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
	в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы			
	Степень исполнения регулируемой организацией обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) 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 водоснабжения и (или) водоотведения	тыс. руб	-	
	Изменение доходности долгосрочных государственных обязательств		-	
	Изменение необходимой валовой выручки, проводимого в целях сглаживания	тыс. руб.	-46,00	
	<b>Итого необходимая валовая выручка</b>	тыс. руб.	1813,95	
2	Объем отведенных стоков	тыс.куб.м	46,07	согласно производственной программы МУП «Символ» в сфере водоотведения на 2021 - 2023 гг., 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.	1540,44	
4.2	Индекс эффективности операционных расходов	%	1	
4.5	Удельный расход электрической энергии	кВтч/куб. м	0,8	
5	Нормативы технологических затрат электрической энергии и (или) химических реагентов	-	-	Действующим законодательством не утверждены
6	Стоимость, сроки начала	-	-	Инвестиционная

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
	строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию объектов централизованной системы водоснабжения и (или) водоотведения, предусмотренных утвержденной инвестиционной программой регулируемой организации, источники финансирования инвестиционной программы			программа отсутствует
7	Виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении (корректировке):	-	-	Корректировка тарифа организацией не предложена
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	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	5,55	
8.3	индекс изменения количества активов	тыс. руб.	-	
8.4	доходность долгосрочных государственных обязательств	тыс. руб.	-	
8.5	величина неподконтрольных расходов	тыс. руб.	64,85	
8.6	расчетные объемы отпуска воды, принимаемых сточных вод в соответствии с главой II настоящих Методических указаний	тыс.куб.м	46,07	
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.	-	
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 министерством строительства и жилищно-коммунального



№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя	Примечание
10.1	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения:			хозяйства Астраханской области утверждены Распоряжением № 426 от 16.12.2020
10.1.1	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения;	%		
10.1.2.	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения;	%		
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;	%		
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)		
	Показатели эффективности использования ресурсов:			
10.3.1.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод;		0,8	
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 МУП «Символ» на водоотведение на 2021 - 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 МУП «Символ» одноставочных тарифов на техническую воду и водоотведение в соответствии с расчетами, выполненными экспертной группой.

Голосовали: «За» - единогласно.

#### **ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Внести в постановление службы по тарифам Астраханской области от 18.12.2020 № 142 «Об установлении МУП «Символ» (ОГРН 1183025005294) тарифов в сфере холодного 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 государственного управления, информационных технологий и связи Астраханской области для официального опубликования.

2.2. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию постановления и настоящего протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области в МУП «Символ» (ОГРН 1183025005294).

2.3. 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.

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 «КонсультантПлюс» 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 ([www.astrtarif.ru](http://www.astrtarif.ru)) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

#### **СЛУШАЛИ:**

**Алимову А.П.:**

«Распоряжением утверждены производственные программы МУП «Символ» (ОГРН 1183025005294) в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2021 - 2023 годы.

Учитывая решение по 1 вопросу требуется внесение изменений в производственные программы МУП «Символ» на 2021-2023 годы, в части объема финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, и расчета эффективности производственной программы (показатель «Расходы на реализацию производственной программы»).

Согласно производственным программам МУП «Символ» (ОГРН 1183025005294) в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2021-2023 годы, утвержденными Распоряжением, объем финансовых потребностей,

1.2. В производственной программе МУП «Символ» (ОГРН 1183025005294) в сфере водоотведения на 2021 - 2023 годы, утвержденной распоряжением:

- в разделе 5 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» цифры «1814,88» заменить цифрами «1813,95»;

- в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы» цифры «104,77» заменить цифрами «104,71».

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 настоящего протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области в МУП «Символ» (ОГРН 1183025005294).

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

**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. Середа**