



**ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И
ТАРИФОВ КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРОТОКОЛ

заседания правления департамента
государственного регулирования
цен и тарифов Костромской области

от «23» сентября 2022 года

№ 32

г. Кострома

УТВЕРЖДАЮ

Председатель правления
департамента государственного
регулирования цен и тарифов
Костромской области

И.Ю. Солдатова

Присутствовали члены правления:

Директор департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области	Солдатова И.Ю.
Первый заместитель директора департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области	Смирнов А.Н.
Заместитель директора департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области	Чибуров В.С.
Начальник отдела финансов, проверок и контроля департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области	Покровская С.А.
Заместитель начальника юридического отдела департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области	Грибанова С.Н.
Консультант отдела регулирования услуг транспорта, социально значимых услуг и иных регулируемых видов деятельности департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области	Мокина Т.А.
Секретарь правления ведущий эксперт департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области	Волкова О.С.
Представитель управления Федеральной антимонопольной службы по Костромской области	Малов О.Е.

Приглашенные:

Сотрудники департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области:

Главный специалист – эксперт отдела регулирования в сфере коммунального комплекса	Прянишников В.М.
---	------------------

Кворум для принятия решения имеется.

Вопрос 1: «О внесении изменения в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от

23.10.2020 № 20/170 «Об установлении тарифов на техническую воду для ООО «Костромской крахмало-паточный завод» на 2021-2025 годы».

СЛУШАЛИ:

Главного специалиста-эксперта отдела регулирования в сфере коммунального комплекса Прянишникова В.М., сообщившего следующее.

ООО «Костромской крахмало-паточный завод» (далее - предприятие) обратилось в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее - департамент) с заявлением об установлении тарифов на водоотведение в части очистки сточных вод на 2023 год (вх. № О - 1330 от 22.04.2022) с приложением обосновывающих материалов.

Имущество, необходимое для осуществления регулируемой деятельности по водоснабжению (насосная станция, водонапорная башня), ООО «Костромской крахмало-паточный завод» эксплуатирует на основании договора аренды недвижимого имущества от 28.10.2016 № А-16/02, заключенного с индивидуальным предпринимателем Лазаревым Михаилом Львовичем на неопределенный срок.

Постановлением департамента от 23.10.2020 № 20/170 для предприятия установлены долгосрочные тарифы на техническую воду на 2021-2025 годы.

Департаментом принято решение об открытии дела о корректировке долгосрочных тарифов на техническую воду, установленных методом индексации для ООО «Костромской крахмало-паточный завод», на 2023 год (приказ от 25.04.2022 № 25-Т).

Нормативно-правовой базой являются:

- Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

- постановление Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения»;

- методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э;

- постановление администрации Костромской области от 31 июля 2012 года № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области».

1. Величина необходимой валовой выручки регулируемой организации, принятая при расчете установленных тарифов, и основные статьи (группы) расходов по регулируемым видам деятельности:

необходимая валовая выручка-933,77 тыс.руб.;

операционные расходы – 220,75 тыс.руб.;

расходы на электроэнергию – 572,95 тыс.руб.;

уплата налогов и сборов – 102,00 тыс.руб.;

аренда земельного участка – 0,87 тыс.руб.;

амортизация – 20,00 тыс.руб.;

дельта сглаживания – 17,20 тыс.руб.

2. Объем отпуска воды и принятых сточных вод, на основании которых были рассчитаны установленные тарифы:

объем реализации технической воды – 106,50 тыс.м3;

3. Индекс потребительских цен, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования:

индекс потребительских цен на 2023 год – 104,0;

индекс роста цен на электроэнергию на 2023 год – 104,0.

4. Долгосрочные параметры регулирования - в случаях, когда установление тарифов осуществляется с применением метода доходности инвестированного капитала или метода индексации:

Вид тарифа	Период	Базовый уровень операционных расходов (в годовых затратах)	Индекс эффективности и операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
					Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	%	%	кВт.ч/куб. м
Техническая вода	2021 год	207,64	-	0,00	0,00	0,75
	2022 год		1,00	0,00	0,00	0,75
	2023 год		1,00	0,00	0,00	0,74
	2024 год		1,00	0,00	0,00	0,73
	2025 год		1,00	0,00	0,00	0,72

5. Нормативы технологических затрат электрической энергии и (или) химических реагентов:

нормативы отсутствуют.

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:

- предприятием предложено учесть операционные расходы в размере 1177,68 тыс.руб. и расходы на аренду земельного участка в размере 18,00 тыс.руб. Департаментом операционные расходы проиндексированы от базового уровня операционных расходов в соответствии с законодательством (отклонение составило: от предложения предприятия -956,93 тыс.руб. от скорректированного значения 2022 года +6,35 тыс.руб., от плана 2023 года +0,85 тыс.руб.), расходы на аренду земельного участка приняты в соответствии с представленным договором аренды (отклонение составило: от предложения предприятия -17,13 тыс.руб. от плана 2023 года +0,87 тыс.руб.).

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;

В соответствии с пунктом 42 Методических указаний применена дельта сглаживания в размере 17,20 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:

мероприятия отсутствуют.

10. Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, принятые в расчет при установлении тарифов (по годам на период действия тарифов):

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя на 2021 год	Фактическое значение показателя на 2021 год	Плановое значение показателя на 2023 год
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
1.1.	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 холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0,00	0,00	0,00
2.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения			
2.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	0,00	0,00	0,00
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	0,75	1,76	0,74

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 1 Повестки, поддержали единогласно предложение.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

РЕШИЛИ:

Внести в Тарифы на техническую воду для ООО «Костромской крахмало-паточный завод» на 2021-2025 годы с календарной разбивкой (приложение № 1), установленные постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 23 октября 2020 года № 20/170 «Об установлении тарифов на техническую воду для ООО «Костромской крахмало-паточный завод» на 2021-2025 годы» (в редакции постановления департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 15.10.2021 № 21/183), следующее изменение:

графы 8 - 10 изложить в следующей редакции:

«	с 01.01.2023 по 31.06.2023	с 01.07.2023 по 31.12.2023	с 01.01.2024 по 31.06.2024
---	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------

8	9	10	».
8,44	9,10	9,10	

Голосовали за данное решение:

№ п/п	Члены Правления	Результаты голосования	Решение Правления
Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области			Голосование: за – 7 чел. против – 0 чел. воздержался – 0 чел. Решение: принято
1.	Солдатов И.Ю.	за	
2.	Смирнов А.Н.	за	
3.	Чибуров В.С.	за	
4.	Покровская С.А.	за	
5.	Грибанова С.Н.	за	
6.	Мокина Т.А.	за	
7.	Волкова О.С.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			х
8.	Малов О.Е.	не голосовал	х

Вопрос 2. «Об утверждении производственной программы МУП «Шарьинская ТЭЦ» в сфере водоотведения на 2023 год».

СЛУШАЛИ:

Главного специалиста-эксперта отдела регулирования в сфере коммунального комплекса департамента Прянишникова В.М., сообщившего следующее.

МУП «Шарьинская ТЭЦ» (далее – предприятие) 28.04.2022 представило в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) заявление об установлении тарифов на транспортировку сточных вод на 2023 год (вх. № О-1445) с приложением обосновывающих документов.

Имущество (канализационные сети), необходимое для осуществления деятельности в сфере водоотведения, эксплуатируется МУП «Шарьинская ТЭЦ» на праве хозяйственного ведения.

Департаментом принято решение об открытии дела об установлении тарифов на транспортировку сточных вод на 2023 год (приказ от 29.04.2022 № 94-Т).

Нормативно-правовой базой утверждения производственной программы и установления тарифов на транспортировку сточных вод являются:

- Федеральный Закон Российской Федерации от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

- постановление Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – постановление № 406);

- постановление Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»;

- Методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», утвержденные приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания).

Представленный предприятием в составе обосновывающих материалов проект производственной программы в сфере водоотведения соответствует требованиям 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.

Рассмотрев представленные предприятием расчеты и обосновывающие материалы считаем обоснованным принять следующие показатели производственной программы МУП «Шарьинская ТЭЦ» на 2023 год:

1. Планируемый объем принимаемых сточных вод.

Баланс водоотведения на 2023 год принят на уровне предложения предприятия:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год
1.	Объем транспортируемых сточных вод, всего:	тыс. куб. м	360,00
2.	в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	360,00
2.1.	население	тыс. куб. м	-
2.2.	бюджетные потребители	тыс. куб. м	-
2.3.	прочие потребители	тыс. куб. м	360,00
2.4	производственные нужды предприятия	тыс. куб. м	-

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и энергетической эффективности.

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб. (всего)	График реализации мероприятий на 2023 год
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения	-	-
2.	Мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод	не предусмотрены деятельностью	
3.	Мероприятия по энергосбережению и энергетической эффективности	-	-

3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2023 год, составил 54,04 тыс. руб.

4. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения определены в соответствии с порядком и правилами определения плановых значений и фактических значений показателей надёжности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, утвержденными Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 04.04.2014 № 162/пр, учитывая предложение предприятия, приняты в следующих размерах:

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя на 2023 год
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения	
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км)	0,00
2.	Показатели качества очистки сточных вод	

2.1.	Очистка не предусмотрена сферой деятельности	-
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения	
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	-

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 2 Повестки, предложение главного специалиста-эксперта отдела регулирования в сфере коммунального комплекса департамента Прянишникова В.М. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

РЕШИЛИ:

Утвердить производственную программу МУП «Шарьинская ТЭЦ» в сфере водоотведения на 2023 год.

Голосовали за данное решение:

№ п/п	Члены Правления	Результаты голосования	Решение Правления
Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области			Голосование: за – 7 чел. против – 0 чел. воздержался – 0 чел. Решение: принято
1.	Солдатова И.Ю.	за	
2.	Смирнов А.Н.	за	
3.	Чибуров В.С.	за	
4.	Покровская С.А.	за	
5.	Грибанова С.Н.	за	
6.	Мокина Т.А.	за	
7.	Волкова О.С.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			х
8.	Малов О.Е.	не голосовал	х

Вопрос 3: «Об установлении тарифов на транспортировку сточных вод для МУП «Шарьинская ТЭЦ» на 2023 год».

СЛУШАЛИ:

Главного специалиста-эксперта отдела регулирования в сфере коммунального комплекса департамента Прянишникова В.М., сообщившего следующее.

МУП «Шарьинская ТЭЦ» (далее – предприятие) 28.04.2022 представило в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) заявление об установлении тарифов на транспортировку сточных вод на 2023 год (вх. № О-1445) с приложением обосновывающих документов.

Имущество (канализационные сети), необходимое для осуществления деятельности в сфере водоотведения, эксплуатируется МУП «Шарьинская ТЭЦ» на праве хозяйственного ведения.

Департаментом принято решение об открытии дела об установлении тарифов на транспортировку сточных вод на 2023 год (приказ от 29.04.2022 № 94-Т).

Нормативно-правовой базой утверждения производственной программы и установления тарифов на транспортировку сточных вод являются:

- Федеральный Закон Российской Федерации от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

- постановление Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – постановление № 406);

- постановление Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»;

- Методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», утвержденные приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания).

В соответствии с пунктом 25 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406, проведена экспертиза расходов, учтенных при расчете тарифов, корректности определения параметров расчета тарифов.

Экспертиза проводилась с целью определения экономически обоснованных тарифов на транспортировку сточных вод методом сравнения аналогов для МУП «Шарьинская ТЭЦ» на 2023 год.

Предприятие находится на общей системе налогообложения.

В соответствии с Методическими указаниями, расчет тарифов методом сравнения аналогов базируется на затратах гарантирующей организации.

Постановлением администрации г.о.г. Шарья от 05.12.2012 № 1838 гарантирующей организацией в сфере водоснабжения и водоотведения на территории г.о.г. Шарья определено ООО «Водоканалсервис».

Баланс водоотведения на 2023 год принят в следующем размере:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год
1.	Объем транспортируемых сточных вод, всего:	тыс. куб. м	360,00
2.	в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	360,00
2.1.	население	тыс. куб. м	-
2.2.	бюджетные потребители	тыс. куб. м	-
2.3.	прочие потребители	тыс. куб. м	360,00
2.4	производственные нужды предприятия	тыс. куб. м	-

Стоки передаются на очистку в ООО «Водоканалсервис» в полном объеме.

В соответствии с пунктом 35 Методических указаний необходимая валовая выручка регулируемой организации определяется исходя из экономически обоснованных затрат гарантирующей организации в централизованных системах водоотведения и протяженности сети регулируемой организации.

Определение протяженности сетей в сопоставимых величинах производится в соответствии с пунктом 38 Методических указаний.

Протяженность канализационной сети регулируемой организации определяется в сопоставимых величинах, расходы на прокладку которой эквивалентны средним расходам на прокладку сети диаметром 500 мм.

Текущие расходы гарантирующей организации на транспортировку сточных вод за 2021 год приняты согласно представленной форме отчетности 6-К и составили 5 732,48 тыс. руб. Руководствуясь п. 37 Методических указаний, на основании данных формы 6-К, текущие расходы на 2023 год рассчитаны исходя из фактических затрат 2021 года с учетом индексации в соответствии со сценарными условиями, основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации (ИПЦ на 2022 год – 104,3, ИПЦ на 2023 год – 104,00). Текущие расходы составили 6 218,14 тыс.руб.

На основании данных, предоставленных ресурсоснабжающими организациями, протяженности сетей канализации ООО «Водоканалсервис» и МУП «Шарьинская ТЭЦ» приняты:

приведенная протяженность сетей канализации ООО «Водоканалсервис» составила 21,04 усл.км. в сопоставимых величинах;

приведенная протяженность сетей регулируемой организации – 0,18 усл.км. в сопоставимых величинах.

Амортизационные отчисления не были учтены в связи с отсутствием остаточной стоимости сетей водоотведения.

По итогам расчетов, произведенных в соответствии с Методическими указаниями, необходимая валовая выручка МУП «Шарьинская ТЭЦ», рассчитанная методом сравнения аналогов, на 2023 год составила 54,04 тыс. руб.

Тариф на транспортировку сточных вод на 2023 год составил (без учёта НДС):

- с 01.01.2023 по 30.06.2023 – 0,15 руб./куб.м.;

- с 01.07.2023 по 31.12.2023 – 0,15 руб./куб.м., со снижением к декабрю 2022 года 6,3%.

Предприятие возражений не имеет (вх. № О-2983 от 19.09.2022).

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 3 Повестки, предложение главного специалиста-эксперта отдела регулирования в сфере коммунального комплекса департамента Прянишникова В.М поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

РЕШИЛИ:

Установить тарифы на транспортировку сточных вод для МУП «Шарьинская ТЭЦ» на 2023 год с календарной разбивкой в следующем размере:

№ п/п	Категория потребителей	2023 год	
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	с 01.07.2023 по 31.12.2023
1.	Транспортировка сточных вод (одноставочный тариф, руб./куб.м.)		
1.1.	Прочие потребители	0,15	0,15

Голосовали за данное решение:

№ п/п	Члены Правления	Результаты голосования	Решение Правления
Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области			Голосование: за – 7 чел. против – 0 чел. воздержался – 0 чел. Решение: принято
1.	Солдатова И.Ю.	за	
2.	Смирнов А.Н.	за	
3.	Чибуров В.С.	за	
4.	Покровская С.А.	за	
5.	Грибанова С.Н.	за	
6.	Мокина Т.А.	за	
7.	Волкова О.С.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			х
8.	Малов О.Е.	не голосовал	х

Секретарь правления

23 сентября 2022 года



О.С.Волкова