



# ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПРОТОКОЛ

заседания правления департамента  
государственного регулирования  
цен и тарифов Костромской области

от «9» августа 2019 года

№ 24

г. Кострома

### УТВЕРЖДАЮ

Исполняющий обязанности  
председателя Правления департамента  
государственного регулирования цен и  
тарифов Костромской области

А.Н. Смирнов

### Присутствовали члены Правления:

Первый заместитель директора департамента государственного  
регулирования цен и тарифов Костромской области

А.Н.Смирнов

Начальник юридического отдела департамента государственного  
регулирования цен и тарифов Костромской области

И.А. Маракулина

Начальник отдела финансов, проверок и контроля департамента  
государственного регулирования цен и тарифов Костромской области

С.А. Покровская

Секретарь Правления ведущий эксперт департамента государственного  
регулирования цен и тарифов Костромской области

П.В. Северюхин

Представитель управления Федеральной антимонопольной службы по  
Костромской области

Ю.А. Макарова

### Приглашенные:

#### Сотрудники департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области:

Заместитель начальника отдела регулирования в сфере коммунального  
комплекса департамента государственного регулирования цен и тарифов  
Костромской области

Е.Н. Суметова

Главный специалист-эксперт отдела регулирования в сфере  
коммунального комплекса департамента государственного  
регулирования цен и тарифов Костромской области

Г.А. Каменская

**Кворум для принятия решения имелся.**

**Вопрос: «Об утверждении повестки заседания правления департамента государственного  
регулирования цен и тарифов Костромской области (далее - ДГРЦ и Т КО)»**

### СЛУШАЛИ:

1. Секретаря – ведущего эксперта департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области Северюхина П.В.

Все члены правления, принимавшие участие в рассмотрении повестки, поддержали единогласно.

Смирнов А.Н.– Принять повестку.

**Вопрос 1. «Об утверждении производственной программы в сфере водоотведения и установлении тарифов на транспортировку сточных вод для МУП «Каравеево» на 2019 год»**

**СЛУШАЛИ:**

Заместителя начальника отдела регулирования в сфере коммунального комплекса Суметову Е.Н., сообщившего следующее.

МУП «Каравеево» (далее – предприятие, организация) 05.07.2019 представило в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) заявление об установлении тарифов на транспортировку сточных вод, вх. № О-1377 с приложением обосновывающих документов.

В пределах полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», департаментом принято решение об открытии Дела по установлению тарифов на транспортировку сточных вод методом сравнения аналогов на 2019 год.

В пределах полномочий, определенных пунктом 25 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406, проведена экспертиза предложения МУП «Каравеево» об установлении тарифов, и расходов, учтенных при расчете тарифов, корректности определения параметров расчета тарифов.

Расчет тарифов на транспортировку сточных вод методом сравнения аналогов произведен в соответствии с действующим законодательством, руководствуясь положениями в сфере водоснабжения и водоотведения, закрепленными Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», пунктами 34-38 Методических указаний, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания).

При рассмотрении материалов МУП «Каравеево» по обоснованию тарифов на транспортировку сточных вод методом сравнения аналогов, выполнены работы по следующим направлениям:

- определение необходимой валовой выручки;
- расчет размера тарифов на транспортировку сточных вод.

Экономическое обоснование тарифов на транспортировку сточных вод

Организация находится на упрощенной системе налогообложения.

Расчетный объем транспортируемых сточных вод на 2019 год определен исходя из фактического объема транспортируемых сточных вод за 2018 год, отобранного в балансе водоотведения предприятия, и составил 454,44 тыс.м<sup>3</sup>.

Стоки передаются на очистку в МУП г.Костромы «Костромагорводоканал» (гарантирующая организация) в полном объеме.

Протяженность сетей водоотведения в натуральных величинах (км) в разбивке по диаметрам принята в соответствии с данными предприятия, подтвержденными статистической отчетностью 1-канализация за 2018 год, в размере 9,65 км.

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 и рассчитывается по формулам:

$$НВВ_n = (УТР + А) \cdot L_n ,$$

$$УТР = \frac{ТР^{тр,го}}{L^{го}} ,$$

где:

$НВВ_n$  - необходимая валовая выручка, установленная в отношении регулируемой организации, тыс. руб.;

$УТР$  - удельная необходимая валовая выручка в расчете на метр водопроводной (канализационной) сети, тыс. руб./км;

$L_n$  - протяженность водопроводной (канализационной) сети регулируемой организации, определенная в сопоставимых величинах, км;

$A$  - нормативный уровень расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов в расчете на протяженность сети, тыс. руб./км;

$ТР^{тр,го}$  - текущие расходы гарантирующей организации, отнесенные на вид деятельности по транспортировке сточных вод, тыс. руб.;

$L^{го}$  - протяженность канализационной сети гарантирующей организации, определенная в сопоставимых величинах, км.

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 по формулам:

$$L_i = \sum_d L_{d,i} \cdot k_d ,$$

$$k_d = \frac{S_d}{S_{500}} ,$$

где:

$L_i$  - протяженность в километрах трубопроводов организации  $i$  в сопоставимых величинах, км;

$L_{d,i}$  - протяженность в километрах трубопроводов диаметра  $d$  организации  $i$ , км;

$L_d$  - протяженность в километрах трубопроводов диаметра  $d$  в централизованной системе водоснабжения (водоотведения), км;

$k_d$  - коэффициент дифференциации стоимости строительства сетей в зависимости от их диаметра  $d$ ;

$S_d$  - средняя стоимость строительства трубопровода диаметра  $d$ , тыс. руб./км;

$S_{500}$  - средняя стоимость строительства трубопровода диаметра 500 мм, тыс. руб./км.

Гарантирующей организацией представлена информация о стоимости строительства трубопроводов в разрезе диаметров.

$ТР^{тр,го}$  - прогнозные текущие расходы гарантирующей организации, отнесенные на вид деятельности по транспортировке сточных вод на 2019 год, определены исходя из отчетной калькуляции 6-К за первое полугодие 2019 года, предоставленной МУП г.Костромы «Костромагорводоканал», с индексацией на ИПЦ и с учетом системы налогообложения регулируемой организации.

Плановая величина текущих затрат гарантирующей организации на транспортировку сточных вод на 2019 год составила 56 545,68 тыс. руб. (в годовых затратах).

Приведенная протяженность сетей канализации гарантирующей организации составила 325,42 км в сопоставимых величинах. Удельные затраты гарантирующей организации по обслуживанию сетей составили 173,76 тыс. руб. на приведенный км.

Приведенная протяженность сетей водоотведения регулируемой организации составила: 5,96 км в сопоставимых величинах:

	сети канализации Ld, метров	коэффициент дифференциации сетей канализации стоимости в зависимости от диаметра kd	протяженность сетей канализации в сопоставимых величинах, п.м (Li=Ld*kd)
менее 40 мм			
от 40 мм до 70 мм (включительно)			
от 70 мм до 100 мм (включительно)			
от 100 мм до 150 мм (включительно)	857,97	0,577	494,85
от 150 мм до 200 мм (включительно)	7320,65	0,606	4437,00
от 200 мм до 250 мм (включительно)	1470,00	0,697	1025,06
от 250 мм и более			
500 мм			
<b>всего:</b>	<b>9648,62</b>		<b>5956,91</b>

**Текущие расходы регулируемой организации по обслуживанию сетей** в годовых затратах, рассчитанные по затратам гарантирующей организации, составили 1035,09 тыс. руб.

#### **Расходы на электроэнергию.**

Поскольку деятельность регулируемой организации по транспортировке сточных вод осуществляется с применением насосов, в составе НВВ учтены затраты на электроэнергию. Плановый объем электроэнергии определен исходя из удельного расхода электроэнергии и ценовых ставок на электроэнергию, сложившихся на свободном рынке на момент регулирования.

Удельный расход электроэнергии определен исходя из фактических затрат электроэнергии на перекачку сточных вод, подтвержденных данными организации: СН-2 - 0,31 кВт/м<sup>3</sup>.

Плановые расходы на электроэнергию регулируемой организации на 2019 год составили 984,58 тыс.руб.

#### **Амортизация.**

Амортизационные отчисления приняты на основании ведомости начисления амортизации за 2018 год, с учетом максимально допустимого уровня расходов на амортизацию основных средств в расчете на протяженность сети в размере 15 % от НВВ в расчете на протяженность сети.

Годовая амортизация ставила 356,41 тыс. руб.

Необходимая валовая выручка регулируемой организации, рассчитанная методом сравнения аналогов, составила 2376,08 тыс. руб.

Тарифы на транспортировку сточных вод составили:

Категория потребителей	по 31.12.2019
Транспортировка сточных вод (одноставочный тариф, руб./куб.м)	

прочие потребители	5,36
--------------------	------

Тарифы МУП «Каравaeво» налогом на добавленную стоимость не облагаются в соответствии с главой 26.2 части второй Налогового Кодекса Российской Федерации.

Показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения:

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя на 2019 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	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	передается на очистку МУП г.Костромы «Костромагорводоканал» в полном объеме
3. Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения		
3.1	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	-
3.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	0,31

От администрации Костромского муниципального района получено письмо (вх.№ А-1730 от 09.08.2019) о согласии с предложенными тарифами и просьбой провести заседание Правления без их участия.

МУП «Каравaeво» просит утвердить тариф по 31.12.2019 в размере 5,36 руб/м<sup>3</sup> без участия представителей предприятия (вх.№ О-1654 от 09.08.2019).

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 1 Повестки, предложение заместителя начальника отдела Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Смирнов А.Н. – Принять предложение членов Правления.

#### **РЕШИЛИ:**

1. Установить тарифы на транспортировку сточных вод для МУП «Каравaeво» на 2019 год в следующем размере:

Категория потребителей	по 31.12.2019
Транспортировка сточных вод (одноставочный тариф, руб./куб.м)	
прочие потребители	5,36

Тарифы МУП «Каравaeво» налогом на добавленную стоимость не облагаются в соответствии с главой 26.2 части второй Налогового Кодекса Российской Федерации.

2. Утвердить производственную программу в сфере водоотведения для МУП «Каравaeво» на 2019 год;

3. Внести изменения в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 01.12.2017 № 17/373 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для МУП ЖКХ «Каравaeво» администрации Каравaeвского сельского поселения потребителям Костромского муниципального района на 2018-2022 годы»;

4. Внести изменения в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 01.12.2017 № 17/372 «Об утверждении производственных программ МУП ЖКХ «Каравеево» администрации Каравеевского сельского поселения в сфере водоснабжения и водоотведения на 2018-2022 годы».

Голосовали за данное решение:

№ п/п	Члены Правления	Результаты голосования	Решение Правления
Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области			Голосование: за – 4 чел. против – 0 чел.  воздержался – 0 чел. Решение: принято
1	Смирнов А.Н.	за	
2	Маракулина И.А.	за	
3	Покровская С.А.	за	
4	Северюхин П.В.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			
5	Макарова Ю.А.	Не голосовала	

**Вопрос 2: «О внесении изменения в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 12.07.2019 № 19/82».**

**СЛУШАЛИ:** главного специалиста-эксперта отдела регулирования в коммунальном комплексе Каменскую Г.А.

Постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 12.07.2019 № 19/82 для АО «РСП ТПК КГРЭС» установлены тарифы на подключение (технологическое) присоединение к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения на 2019 год.

Каменской Г.А. предложено внести изменение, в постановление, исключив в приложении слова в строках 1.1, 2.1 «диаметром 50 мм».

Членами Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 2 Повестки, предложено снять вопрос с повестки заседания.

Смирнов А.Н.. – принять предложение членов Правления.

**РЕШИЛИ:**

1. Снять вопрос «О внесении изменения в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 12.07.2019 № 19/82» с повестки заседания Правления.

Голосовали за данное решение:

№ п/п	Члены Правления	Результаты голосования	Решение Правления
Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области			Голосование: за – 4 чел. против – 0 чел.  воздержался – 0 чел. Решение: принято
1	Смирнов А.Н.	за	
2	Маракулина И.А.	за	
3	Покровская С.А.	за	
4	Северюхин П.В.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			
5	Макарова Ю.А.	Не голосовала	



Секретарь Правления  
9 августа 2019 г.

П.В. Северюхин