



# ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПРОТОКОЛ

заседания правления департамента  
государственного регулирования  
цен и тарифов Костромской области

от «15» мая 2020 года

№ 10

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	Якимова Л.А.
Начальник отдела финансов, проверок и контроля департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области	Покровская С.А.
Начальник юридического отдела департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области	Маракулина И.А.
Консультант отдела регулирования услуг транспорта, социально значимых услуг и иных регулируемых видов деятельности департамента	Мокина Т.А.
Представитель управления Федеральной антимонопольной службы по Костромской области	Николаева О.В.

### Приглашенные:

<b>Сотрудники департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области:</b>	
начальника отдела регулирования в сфере теплоэнергетики департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области	Баталова Л.Ю.
Заместитель начальника отдела регулирования в сфере коммунального комплекса департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области	Суметова Е.Н.
Глава администрации городского округа город Мантурово	Смирнов А.М.

**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. Заместителя директора департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области Якимову Л.А., ходатайствующего:

1) Об изменении формулировки вопроса № 3 «Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения для МКУП «Коммунальные системы» на 2020 год» на вопрос «О продлении сроков принятия решения об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения для МКУП «Коммунальные системы» на 2020 год»;

2) О включении в Повестку дополнительного вопроса «О выборе метода регулирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «ТСП» потребителям Кадыйского муниципального района, на 2021-2025 годы».

2. И.о.секретаря –консультанта департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области Мокину Т.А.

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

Солдатов И.Ю.– Принять повестку.

**Вопрос 1: «О выборе метода регулирования тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» потребителям г.п.п. Чистые Боры, на 2021-2023 годы».**

**СЛУШАЛИ:**

Начальника отдела регулирования в теплоэнергетике Баталову Л.Ю., сообщившего следующее.

В департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области поступило заявление предприятия вх. № О-910 от 30.04.2020 года.

Предприятие предложило метод регулирования – метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Выбор метода регулирования тарифов на тепловую энергию производится в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Правилами регулирования тарифов в сфере теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в теплоснабжении».

Предприятием представлен договор аренды тепловых сетей с ООО «Водоканалсервис» (ОАО УК «Русэнергокапитал») от 01.01.2020 № 02-3/33 (2020) ВКС на срок до 31.12.2020. Предприятие эксплуатирует данные объекты с 2018 года, перезаключая договор аренды ежегодно.

Ранее в отношении предприятия осуществлялось государственное регулирование тарифов.

В связи с чем, ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» предлагается выбрать при установлении тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые потребителям г.п.п. Чистые Боры Буйского муниципального района, на 2021-2023 годы – метод индексации установленных тарифов.

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 1 Повестки, предложение начальника отдела Баталовой Л.Ю. поддержали единогласно.

Солдатов И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

**РЕШИЛИ:**

1. Выбрать метод регулирования тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» потребителям г.п.п. Чистые боры Буйского

муниципального района, на 2021-2023 годы» – метод индексации установленных тарифов.

Голосовали за данное решение:

№ п/п	Члены Правления	Результаты голосования	Решение Правления
Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области			Голосование: за – 6 чел. против – 0 чел. воздержался – 0 чел. Решение: принято
1	Солдатов И.Ю.	за	
2	Смирнов А.Н.	за	
3	Якимов Л.А.	за	
4	Маракулина И.А.	за	
5	Покровская С.А.	за	
6	Мокина Т.А.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			
7	Николаева О.В.	Не голосовала	

**Вопрос 2. «Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения для ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» на 2020 год»**

**СЛУШАЛИ:**

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

В департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) обратилось ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» с заявлением и обосновывающими материалами для установления тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения в п. Красное-на-Волге на 2020 год (вх. № О-694 от 16.04.2020).

В рамках 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 об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения для ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» на 2020 год (приказ от 17.04.2020 № 14-Т).

Расчет ставок тарифов для ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» произведен в соответствии с действующим законодательством, руководствуясь положениями в сфере водоснабжения и водоотведения, закрепленными Федеральным законом от 07.11.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», пунктами 115-121 Методических указаний, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э.

Предприятием предложены следующие ставки тарифов на подключаемую нагрузку и протяженность сетей:

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Ставка тарифа
			без НДС
1.	Тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения		
1.1.	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку в централизованной системе холодного	тыс. руб./ куб. м в	25,920

	водоснабжения	сутки	
1.2.	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети:		
1.2.1.	-диаметром 40 мм и менее	тыс. руб./ км	2597,340
2.	Тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения		
2.1.	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку в централизованной системе водоотведения	тыс. руб./ куб. м в сутки	30,320
2.2.	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети:		
2.2.1.	- диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./ км	3473,110

Экспертиза проведена с целью определения экономической обоснованности затрат, предложенных предприятием к расчету тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения на 2020 год.

Предметом настоящей экспертизы являются обосновывающие и расчетные материалы, определяющие размер тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения для ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» на 2020 год, представленные ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС».

При рассмотрении материалов ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» по обоснованию тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения выполнены работы по следующим направлениям:

- определение обоснованности расчетного объема расходов ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» на 2020 год на подключение объектов абонентов (за исключением расходов на строительство сетей и объектов на них);
- определение обоснованности расчетного объема подключаемой на 2020 год нагрузки (мощности), кроме мощности, подключаемой по индивидуально рассчитанной плате;
- расчет размера ставок тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения на 2020 год

При проведении экспертизы рассматривались и принимались во внимание все представленные документы, имеющие значение для составления доказательного и независимого экспертного заключения, исходя из того, что представленная информация является достоверной. Ответственность за достоверность представленных документов несет ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС».

Проделанная в процессе проведения экспертизы работа не означает проведение полной и всеобъемлющей проверки финансово-хозяйственной деятельности ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» и правильности формирования финансовых результатов за анализируемый период с целью выявления всех возможных нарушений норм действующего законодательства.

Экономическое обоснование тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения для  
ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» на 2020 год

Организация находится на упрощенной системе налогообложения.

Организация владеет имуществом на основании концессионного соглашения.

Статьей 174.1 главы 21 Налогового кодекса Российской Федерации установлены особенности исчисления и уплаты налога на добавленную стоимость при осуществлении операций в рамках концессионных соглашений, в соответствии с которыми ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» является плательщиком налога на добавленную стоимость.

Организацией представлены: перечень абонентов, локальные сметные расчеты, расчеты ставок тарифов на подключаемую нагрузку, протяженность сетей инженерной инфраструктуры, стоимость работ по прокладке сетей инженерной инфраструктуры.

Согласно пункту 86 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства № 406 (далее – Основы), при расчете размера тарифов на подключение (технологическое присоединение) расходы на строительство водопроводных и (или) канализационных сетей должны учитываться в размере, не превышающем величину, рассчитанную на основе укрупненных сметных нормативов для объектов непромышленного назначения и инженерной инфраструктуры, утвержденных федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства, а в случае, если, такие нормативы не установлены, - в размере, определенном органом регулирования тарифов, с учетом представленной регулируемой организацией сметной стоимости таких работ.

Сметные расчеты, обосновывающие стоимость работ по подключению и прокладке сетей, соответствуют требованиям, указанным в пункте 86 Основ.

Перечень абонентов, величина подключаемой нагрузки и сметной стоимости работ, учитываемых при определении ставок тарифов на подключение, предоставленные предприятием:

№ п/п	Объект подключения	диаметр, мм	Сметная стоимость тыс. руб.	Подключаемая нагрузка, куб. м/сут	Протяженность сетей, м
Подключение к централизованным системам водоснабжения					
1	Красное-на-Волге, мкр. Королиха, д 25	25	40,62	0,625	20
2	Красное-на-Волге, мкр. Королиха, д 27 А	25	40,62	0,625	20
3	Красное-на-Волге, ул. Вольная, д. 2 Б	25	31,21	0,625	15
4	Красное-на-Волге, ул. Центральная, д 1 А	25	6,56	0,625	3
5	Красное-на-Волге, ул. Центральная, д.11	25	30,31	0,625	15
6	Красное-на-Волге, ул. Садовая, д.18	25	20,66	0,625	10
7	Красное-на-Волге, ул. Республиканская, д.19	25	14,95	0,625	6
	Итого (группа диаметров менее 40 мм)		184,93	4,38	89,00
Подключение к централизованным системам водоотведения					
1	Красное-на-Волге, ул. Советская, д.14 кв. 4*	160	19,91	0,625	7
2	Красное-на-Волге, ул. Советская, д.14, кв. 3*	160	19,91	0,625	7

3	Красное-на-Волге, ул. Садовая, д.18	160	40,77	0,625	15
4	Красное-на-Волге, ул. Республиканская, д.19	160	27,76	0,625	10
	Итого (группа диаметров 150- 200 мм)		108,36	2,50	39,00

\*Подключение производится по различным вводам.

Расчет ставки тарифа за подключаемую нагрузку для ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» в централизованной системе водоснабжения и водоотведения выполнен в соответствии с пунктом 117 Методических указаний. Ставка тарифа на подключаемую нагрузку рассчитывается по формуле:

$$T^{п,м} = \frac{\sum_i P_i^M}{\sum_i M_i}, \text{ где:}$$

$P_i^M$  - расчетный объем расходов на 2020 год на подключение объектов абонентов, не включая расходы на строительство сетей и объектов на них, тыс. руб.;

$M_i$  - расчетный объем подключаемой на 2020 год нагрузки (мощности), кроме мощности, подключаемой по индивидуально рассчитанной плате, куб. м/сут.

Ставка тарифа за протяженность водопроводной или канализационной сети устанавливается исходя из расходов регулируемой организации в централизованной системе водоснабжения и водоотведения на прокладку (перекладку) сетей водоснабжения и (или) водоотведения и объектов на них в соответствии со сметной стоимостью прокладываемых (перекладываемых) сетей и объектов на них, включая расходы на проектирование, с учетом уплаты налога на прибыль.

$$T^{пр} = \frac{\sum_d P_d^P}{(1 - t_{пр}) \cdot \sum_d L_d}, \text{ где:}$$

$T^{пр}$  - базовая ставка тарифа за протяженность водопроводной или канализационной сети, тыс. руб./м;

$P_d^P$  - расчетный объем расходов на подключение объектов абонентов в части строительства сетей диаметром  $d$  и объектов на них, тыс. руб.;

$L_d$  - протяженность создаваемой водопроводной или канализационной сети диаметром  $d$ , км;

$t_{пр}$  - ставка налога на прибыль, определяемая в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации.

Предприятием предложен расчетный объем расходов на 2020 год на подключение объектов абонентов в следующих размерах:

подключение к централизованным системам водоснабжения:

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Предложение предприятия
1	2	3	4
1	Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением)	тыс. руб.	16,20
1.1	Расходы на проведение мероприятий, связанных с подключением заявителей	тыс. руб.	16,20

1.1.1	расходы на эксплуатацию автотранспорта	тыс. руб.	6,90
1.1.2	оплата труда	тыс. руб.	2,92
1.1.3	отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	0,88
1.1.4	прочие расходы - расходы по подключению объекта (технологическое присоединение)	тыс. руб.	5,50
2	Структура расходов		
2.1	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс. руб.	184,93
2.1.1	расходы на строительство вновь создаваемых сетей диаметром 40 мм и менее	тыс. руб.	184,93
2.2	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	113,40
3	Протяженность сетей		
3.1	Протяженность вновь создаваемых сетей	км	0,089
3.1.1	протяженность сетей диаметром 40 мм и менее	км	0,089
4	Подключаемая нагрузка	куб. м в сутки	4,375
5	Количество плановых подключений	шт.	7,0
6	Предлагаемые тарифы на подключение (без НДС)		
6.1	Ставка тарифа на протяженность сетей диаметром 40 мм и менее	тыс. руб./км	2 597,340
6.2	Ставка тарифа на подключаемую нагрузку	тыс. руб./ куб. м	25,920

подключение к централизованным сетям водоотведения:

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Предложение предприятия
1	2	3	4
1	Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением)	тыс. руб.	18,95
1.1	Расходы на проведение мероприятий, связанных с подключением заявителей	тыс. руб.	18,95
1.1.2	расходы на эксплуатацию автотранспорта	тыс. руб.	6,90
1.1.3	оплата труда	тыс. руб.	2,92
1.1.4	отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	0,88
1.1.5	прочие расходы - расходы по подключению объекта (технологическое присоединение)	тыс. руб.	8,25
2	Структура расходов		
2.1	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс. руб.	108,36
2.1.1	расходы на строительство вновь создаваемых сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб.	108,36
2.2	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	75,80
3	Протяженность сетей		

3.1	Протяженность вновь создаваемых сетей	км	0,039
3.1.1	протяженность сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	км	0,04
4	Подключаемая нагрузка	куб. м в сутки	2,50
5	Количество плановых подключений	шт.	4,0
6	Предлагаемые тарифы на подключение (без НДС)		
6.1	Ставка тарифа на протяженность сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	3 473,110
6.2	Ставка тарифа на подключаемую нагрузку	тыс. руб./ куб. м	30,320

Затраты, связанные с подключением, определены департаментом расчетно в соответствии с часовыми затратами труда специалистов, приказом по предприятию от 10.04.2020 № 9 «Об утверждении норм рабочего времени» и штатного расписания предприятия, утвержденными калькуляциями машино-часов используемых автомашин.

Расходы на подключение для ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» на 2020 год составили:

водоснабжение:

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Предложение департамента
1	2	3	4
1	Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением)	тыс. руб.	16,19
1.1	Расходы на проведение мероприятий, связанных с подключением заявителей	тыс. руб.	16,19
1.1.1	расходы на эксплуатацию автотранспорта	тыс. руб.	6,90
1.1.2	оплата труда	тыс. руб.	2,92
1.1.3	отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	0,88
1.1.4	прочие расходы - расходы по подключению объекта (технологическое присоединение)	тыс. руб.	5,49
2	Структура расходов		
2.1	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс. руб.	184,93
2.1.1	расходы на строительство вновь создаваемых сетей диаметром 40 мм и менее	тыс. руб.	184,93
2.2	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	113,33
3	Протяженность сетей		
3.1	Протяженность вновь создаваемых сетей	км	0,089
3.1.1	протяженность сетей диаметром 40 мм и менее	км	0,089
4	Подключаемая нагрузка	куб. м в сутки	4,375
5	Количество плановых подключений	шт.	7,0
6	Предлагаемые тарифы на подключение (без НДС)		



6.1	Ставка тарифа на протяженность сетей диаметром 40 мм и менее	тыс. руб./км	2 077,865
6.2	Ставка тарифа на подключаемую нагрузку	тыс. руб./ куб. м	25,904

водоотведение:

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Предложение департамента
1	2	3	4
1	Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением)	тыс. руб.	18,94
1.1	Расходы на проведение мероприятий, связанных с подключением заявителей	тыс. руб.	18,94
1.1.2	расходы на эксплуатацию автотранспорта	тыс. руб.	6,90
1.1.3	оплата труда	тыс. руб.	2,92
1.1.4	отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	0,88
1.1.5	прочие расходы - расходы по подключению объекта (технологическое присоединение)	тыс. руб.	8,24
2	Структура расходов		
2.1	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс. руб.	108,36
2.1.1	расходы на строительство вновь создаваемых сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб.	108,36
2.2	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	75,76
3	Протяженность сетей		
3.1	Протяженность вновь создаваемых сетей	км	0,039
3.1.1	протяженность сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	км	0,04
4	Подключаемая нагрузка	куб. м в сутки	2,50
5	Количество плановых подключений	шт.	4,0
6	Предлагаемые тарифы на подключение (без НДС)		
6.1	Ставка тарифа на протяженность сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	2 778,462
6.2	Ставка тарифа на подключаемую нагрузку	тыс. руб./ куб. м	30,304

На основании проведенного анализа, ставки тарифов на подключение для ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» на 2020 год составили:

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Ставка тарифа	
			без НДС	с НДС
1.	Тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения			
1.1.	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку в	тыс. руб./	25,904	31,085

	централизованной системе холодного водоснабжения	куб. м в сутки		
1.2.	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети:			
1.2.1.	-диаметром 40 мм и менее	тыс. руб./ км	2077,865	2493,438
2.	Тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения			
2.1.	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку в централизованной системе водоотведения	тыс. руб./ куб. м в сутки	30,304	36,365
2.2.	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети:			
2.2.1.	- диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./ км	2778,462	3334,154

От предприятия получено письмо (вх. от 13.05.2020 № О-1024) о согласии с предлагаемой величиной тарифов.

Администрацией г.п.п. Красное-на-Волге направлено письмо (вх. от 14.05.2020 № А-919) об отсутствии возражений по величине тарифов.

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 2 Повестки, предложение заместителя начальника отдела Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатов И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

#### **РЕШИЛИ:**

1. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения для ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» на 2020 год в следующем размере:

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Ставка тарифа	
			без НДС	с НДС
1.	Тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения			
1.1.	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку в централизованной системе холодного водоснабжения	тыс. руб./ куб. м в сутки	25,904	31,085
1.2.	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети:			
1.2.1.	-диаметром 40 мм и менее	тыс. руб./ км	2077,865	2493,438
2.	Тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения			
2.1.	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку в централизованной системе водоотведения	тыс. руб./ куб. м в сутки	30,304	36,365
2.2.	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети:			
2.2.1.	- диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./ км	2778,462	3334,154

Голосовали за данное решение:

№ п/п	Члены Правления	Результаты голосования	Решение Правления
Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области			Голосование: за – 6 чел. против – 0 чел. воздержался – 0 чел. Решение: принято
1	Солдатова И.Ю.	за	
2	Смирнов А.Н.	за	
3	Якимова Л.А.	за	
4	Маракулина И.А.	за	
5	Покровская С.А.	за	
6	Мокина Т.А.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			
7	Николаева О.В.	Не голосовала	

**Вопрос 3: «О продлении сроков принятия решения об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения для МКУП «Коммунальные системы» на 2020 год».**

**СЛУШАЛИ:**

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

В департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области поступили заявления МКУП «Коммунальные системы» от 17.04.2020 № О-674 и от 22.04.2020 № О-743 об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения на 2020 год.

В соответствии с п. 19 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденного приказом ФСТ России от 16.07.2014 № 1154-э (далее – Правила регулирования), тарифы на текущий год для организации устанавливаются в течение 30 календарных дней со дня поступления в орган регулирования тарифов предложения об установлении тарифов и необходимых обосновывающих материалов. Таким образом, срок экспертизы для МКУП «Коммунальные системы» в части установления тарифов на подключение к централизованным системам водоснабжения заканчивается 16.05.2020, к централизованным системам водоотведения - 21.05.2020.

На основании п. 19 Правил регулирования по решению органа регулирования тарифов срок экспертизы может быть продлен не более чем на 30 календарных дней

Предлагается продлить срок принятия решения по установлению тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения для МКУП «Коммунальные системы» на 2020 год и решения по установлению тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоотведения для МКУП «Коммунальные системы» на 2020 год на 30 календарных дней.

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 3 Повестки, предложение заместителя начальника отдела Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

**РЕШИЛИ:**

1. Продлить срок принятия решения по установлению тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения для МКУП «Коммунальные системы» на 2020 год на 30 календарных дней.

2. Продлить срок принятия решения по установлению тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоотведения для МКУП «Коммунальные системы» на 2020 год на 30 календарных дней.

Голосовали за данное решение:

№ п/п	Члены Правления	Результаты голосования	Решение Правления
Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области			Голосование: за – 6 чел. против – 0 чел. воздержался – 0 чел. Решение: принято
1	Солдатов И.Ю.	за	
2	Смирнов А.Н.	за	
3	Якимов Л.А.	за	
4	Маракулина И.А.	за	
5	Покровская С.А.	за	
6	Мокина Т.А.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			
7	Николаева О.В.	Не голосовала	

**Вопрос 4. «О выборе метода регулирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «ТСП» потребителям Кадыйского муниципального района, на 2021-2025 годы»**

**СЛУШАЛИ:**

Заместителя начальника отдела регулирования в теплоэнергетике Шипулину А.А., сообщившего следующее.

В департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области поступило заявление предприятия вх. № О-956 от 30.04.2020 года.

Предприятие предложило метод регулирования – метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Выбор метода регулирования тарифов на тепловую энергию производится в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Правилами регулирования тарифов в сфере теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в теплоснабжении».

ООО «ТСП» владеет объектами теплоснабжения на основании договоров аренды муниципального имущества:

- с администрацией городского поселения поселок Кадый – от 31.07.2019 № 6.
- с администрацией Кадыйского муниципального района – от 11.11.2019 № 67.

Ранее в отношении организации осуществлялось государственное регулирование тарифов в сфере теплоснабжения на долгосрочный период 2018-2020 годы.

В связи с чем, предлагается выбрать при установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «ТСП» потребителям Кадыйского муниципального района, на 2021-2025 годы – метод индексации установленных тарифов.

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 4 Повестки, предложение заместителя начальника отдела Шипулиной А.А. поддержали единогласно.

Солдатов И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

**РЕШИЛИ:**

1. Выбрать метод регулирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «ТСП» потребителям Кадыйского муниципального района, на 2021-2025 годы – метод индексации установленных тарифов.

Голосовали за данное решение:

№ п/п	Члены Правления	Результаты голосования	Решение Правления
Департамент государственного регулирования цен и тарифов			Голосование:

Костромской области			за – 6 чел. против – 0 чел. воздержался – 0 чел. Решение: принято
1	Солдатов И.Ю.	за	
2	Смирнов А.Н.	за	
3	Якимов Л.А.	за	
4	Маракулина И.А.	за	
5	Покровская С.А.	за	
6	Мокина Т.А.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			
7	Николаева О.В.	Не голосовала	

И.о. секретаря Правления



Т.А.Мокина

15 мая 2020 г.