



ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРОТОКОЛ

заседания правления департамента
государственного регулирования
цен и тарифов Костромской области

от «13» декабря 2019 года

№ 49

г. Кострома

УТВЕРЖДАЮ

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

Смирнов А.Н.

Присутствовали члены Правления:

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 юридического отдела департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области	Маракулина И.А.
Начальник отдела финансов, проверок и контроля департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области	Покровская С.А.
Консультант отдела регулирования услуг транспорта, социально значимых услуг и иных регулируемых видов деятельности департамента	Мокина Т.А.
Секретарь Правления ведущий эксперт департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области	Северюхин П.В.
Представитель управления Федеральной антимонопольной службы по Костромской области	Макарова Ю.А.

Приглашенные:

Сотрудники департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области:

Начальник отдела регулирования в сфере коммунального комплекса департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области	Лебедева А.А.
Заместитель начальника отдела регулирования в сфере коммунального комплекса департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области	Суметова Е.Н.

Заместитель начальника отдела регулирования в теплоэнергетике департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области	Шипулина А.А..
Консультант отдела регулирования в теплоэнергетике департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области	Рябец С.В.
Главный специалист-эксперт отдела регулирования в сфере коммунального комплекса департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области	Каменская Г.А.
Главный специалист-эксперт отдела регулирования в сфере коммунального комплекса департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области	Фатьянова О.Ю.

Представители ИОГВ Костромской области

Начальник ПЭО управления ЖКХ администрации г. Костромы	Кашицына Т.А.
Первый заместитель главы администрации г. Нея и Нейского района	Гринев В.А.

Представители регулируемых организаций:

Генеральный директор ЗАО «Монтажсервис»	Иванов Н.П.
Директор филиала ООО «Газпром Теплоэнерго Иваново»	Гожев В.Л.
Экономист АО «РСП ТПК КГРЭС»	Столярова О.А.
Ведущий экономист АО «РСП ТПК КГРЭС»	Саламова Н.А.
Директор МУП «Неятеплосервис»	Виноградов С.В.

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 о снятии 25 и 26 вопросов Повестки.

2 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.

Вопросы 1-2: «Об утверждении производственной программы в сфере водоснабжения и установлении тарифов на питьевую воду для МКП «Коммунсервис» потребителям Межевского муниципального района на 2020-2022 годы».

СЛУШАЛИ:

Главного специалиста-эксперта отдела регулирования в сфере коммунального комплекса Каменскую Г.А., сообщившего следующее.

17.10.2019 в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) обратилось МКП «Коммунсервис», осуществляющее деятельность по водоснабжению в Межевском муниципальном районе (далее – предприятие) с заявлением об установлении тарифов на питьевую воду на 2020-2022 годы.

Имущество эксплуатируется предприятием на праве оперативного управления на основании распоряжения администрации Межевского муниципального района от 28.08.2019 № 143-р.

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 об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду на 2020-2022 годы (приказ от 25.08.2019 № 317-Т).

Расчёт тарифов на питьевую воду методом индексации произведён 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», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее - Постановление № 406), Методическими указаниями, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания), постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» и основными параметрами прогноза социально-экономического развития РФ и предельными условиями цен (тарифов) на услуги компаний инфраструктурного сектора на 2020 год и плановый период 2021 и 2022 годов (далее - Прогноз).

Проведена экономическая экспертиза затрат предприятия с целью определения экономически обоснованных тарифов на питьевую воду для предприятия на долгосрочный период 2020 - 2022 годы по следующим направлениям:

- экспертиза экономической обоснованности расходов на осуществление регулируемого вида деятельности, учитываемых при расчете тарифов;
- экспертиза корректности определения параметров расчета тарифов.

Предметом настоящей экспертизы являются обосновывающие и расчетные материалы, определяющие размер тарифов на питьевую воду методом индексации, представленные предприятием для проведения экспертизы, а также дополнительные материалы, полученные в ходе экспертизы на запросы уполномоченного по делу. Ответственность за достоверность представленных документов несет МКП «Коммунсервис».

Организация находится на упрощенной системе налогообложения. В соответствии со статьей 26.2. части второй Налогового кодекса Российской Федерации тарифы на питьевую воду налогом на добавленную стоимость не облагаются.

При установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду и долгосрочных параметров регулирования для предприятия приняты следующие параметры Прогноза:

	2020 год	2021 год	2022 год
Индекс роста цен с 1 июля			
Индекс потребительских цен	3,0 %	3,7 %	4,0 %
Электроэнергия	4,8 %	4,1 %	4,0 %

Объем полезного отпуска по питьевой воде на 2020 год принят со снижением к плану 2019 года на 2,0%:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2020 год	2021 год	2022 год
1.	Объем воды из подземных источников	тыс. куб. м	53,42	53,42	53,42
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	1,00	1,00	1,00
3.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	52,42	52,42	52,42

4.	Объем потерь	тыс. куб. м	3,82	3,82	3,82
5.	Уровень потерь к объему отпущенной воды	%	7,3	7,3	7,3
6.	Объем реализации питьевой воды, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	48,60	48,60	48,60
6.1.	-населению	тыс. куб. м	40,98	40,98	40,98
6.2.	- бюджетные потребители	тыс. куб. м	6,51	6,51	6,51
	- прочие потребители	тыс. куб. м	1,11	1,11	1,11

Показатели надежности, качества и энергетической эффективности централизованных объектов системы водоснабжения:

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя		
		2020 год	2021 год	2022 год
1.	Показатели качества воды			
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00	0,00	0,00
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00	0,00	0,00
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
2.1.	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
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения			
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	7,3	7,3	7,34
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	2,75	2,75	2,75

Заключение по тарифам на питьевую воду

Предприятием на 2020 год (базовый период регулирования) предложена необходимая валовая выручка (далее – НВВ) в размере 2 898,2 тыс. руб., средний тариф по году – 58,45 руб./м³.

2020 год (базовый период)

НВВ базового периода по сравнению с предложением предприятия снижена на 656,4 тыс. руб. и составила 2 241,8 тыс. руб.

Производственные расходы приняты в объеме 577,09 тыс.руб. (- 15,07 тыс.руб. к предложению).

Предприятием предложены затраты в размере 592,16 тыс.руб., в том числе:

-оплата труда ОПР – 454,81 тыс.руб., численность ОПР- 3,2 ед., средняя заработная плата 11 844 руб./мес.;

- страховые взносы во внебюджетные фонды (30,2%) – 137,35 тыс.руб.

На основании штатного расписания, к учёту принято 3,0 ед. (операторы скважин). Фактическая численность основного персонала за 1 полугодие 2019 года предприятия, ранее осуществлявшего услуги по водоснабжению в Межевском районе, составляла 2,35 единицы.

Для расчёта фонда оплаты труда принят МРОТ на 2020 год в размере 12 130 руб./мес. Расходы на оплату труда ОПР с учетом индексации составили 443,23 тыс.руб. Среднемесячная заработная плата на 2020 год составила 12 312 руб./мес.

Отчисления во внебюджетные фонды приняты в размере – 133,86 тыс.руб.

Ремонтные расходы.

Предприятием предложены затраты на сумму 222,35 тыс.руб.:

- материалы на проведение ремонтных работ – 99,22 тыс.руб.;

-оплата труда ремонтного персонала с учетом отчислений во внебюджетные фонды - 123,13 тыс.руб., численность – 0,57 ед.

Департаментом затраты приняты в размере 196,21 тыс.руб. (- 26,14 к предложению).

В связи с отсутствием экономически обоснованных расходов (смет, плана ремонтных работ) расходы на материалы приняты в размере 71,80 тыс.руб. со снижением к предложению на 27,42 тыс.руб.

На основании штатного расписания численность персонала учтена - 0,57 ед. Оплата труда с учетом отчислений во внебюджетные фонды составила 124,41 тыс.руб. (+1,23 тыс.руб. к предложению).

Цеховые расходы.

Затраты предложены в сумме 140,51 тыс.руб. Департаментом учтены расходы в размере 118,94 тыс. руб. (снижение к предложению на 21,57 тыс.руб.).

Цеховые расходы (оплата труда) распределены пропорционально видам деятельности.

На водоснабжение доля накладных расходов составила 14,18%.

Численность персонала 0,57 ед. принята по предложению предприятия.

Оплата труда цехового персонала рассчитана на основании штатного расписания и составила 90,75 тыс.руб. (-16,58 тыс.руб. к предложению), отчисления во внебюджетные фонды от оплаты труда составили 27,41 тыс.руб.

Цеховые расходы 0,78 тыс.руб. приняты по предложению предприятия.

Административные расходы:

Предприятием предложены затраты на сумму 292,67 тыс. руб.

Расходы департаментом рассчитаны аналогично цеховым расходам и составили 241,59 тыс. руб. (снижение на 21,57 тыс. руб. к предложению).

Оплата труда с отчислениями во внебюджетные фонды составила 118,16 тыс. руб. (-21,58 тыс.руб. к заявке предприятия).

Прочие общехозяйственные учтены по предложению 0,78 тыс.руб.

Прочие расходы.

Предприятием заявлены расходы в размере 162,84 тыс.руб. (оплата труда прочего персонала с отчислениями «комендант с.Никола»).

Департаментом расходы исключены в полном объеме, так как прочий персонал не относится к регулируемому виду деятельности.

Расходы на электроэнергию.

Предприятием предложен удельный расход электроэнергии 3,10 кВт.*ч /куб.м., затраты в размере 1 332,76 тыс. руб.

Удельный расход электроэнергии на подачу воды в сеть принят на основании установленного расхода для предприятия на 2019 год -2,75 кВт*ч/м3.

С учетом баланса водоснабжения, прогнозный объем электроэнергии составил 144,14 тыс.кВт*ч.

Тарифы на электроэнергию на 1 полугодия 2020 года, определены исходя из тарифов, действующих на момент регулирования, со 2 полугодия проиндексированы в соответствии с Прогнозом на 4,8%.

Затраты к предложению предприятия снижены на 271,06 тыс. руб. и составили 1061,70 тыс. руб.

Неподконтрольные расходы:

Предприятием предложены расходы в размере 154,90 тыс. руб.

По расчету департамента затраты составили 46,26 тыс. руб. (- 26,42 тыс.руб.), в том числе:

- водный налог, принят на основании баланса водоснабжения, налоговых ставок и коэффициентов, установленных главой 28.2. статьей 333,12 части второй Налогового кодекса Российской Федерации, в размере 16,98 тыс. руб. (-26,42 тыс.руб.);

- налог на упрощенную систему налогообложение рассчитан в размере 1,0% от планового НВВ и составил 21,77 тыс.руб. (-89,73 тыс.руб.);

- расходы на проведение мероприятий по лицензированию учтены в размере 7,5 тыс. руб.

Амортизация.

Затраты на амортизацию не начисляются в связи с отсутствием остаточной стоимости имущества относимого на водоснабжение.

Анализ экономической обоснованности величины прибыли

В соответствии с пунктом 46 главы VI Постановления нормативная прибыль включает в себя расходы на капитальные вложения (инвестиции), средства на возврат кредитов (займов), привлекаемых на реализацию инвестиционной программы и расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором.

Так как, инвестиционная программа отсутствует, расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором предприятием в тарифной заявке, не предложены, нормативная прибыль департаментом в НВВ на 2020-2022 годы не учитывалась.

МКП «Коммунсервис» не наделено статусом гарантирующей организации. Руководствуясь пунктом 47 (1) главы VI Постановления предпринимательская прибыль в НВВ департаментом не учтена.

Тарифы на 2020 год (базовый период регулирования) составили (НДС не облагаются):

- питьевая вода:

с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 44,84 руб./м3;

с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 47,41 руб./м3, с ростом к декабрю 2019 года 5,7 %.

С учетом прогнозных показателей изменения цен, в соответствии с п. 45 Методических указаний рассчитаны НВВ и тарифы на питьевую воду на 2021-2022 годы тарифы на питьевую воду составили:

2021 год

с 01.01.2021 по 30.06.2021 – 47,41 руб./м3;

с 01.07.2021 по 31.12.2021 – 48,85 руб./м3;

2022 год

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 48,85 руб./м3;

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 50,53 руб./м3.

Предприятием направлено письмо вх. № О-2525 от 10.12.2019 об отсутствии возражений по величине предлагаемых тарифов.

От администрации Межевского муниципального района получено согласие с предлагаемыми тарифами вх. А-2702 от 11.12.2019 г.

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопросов № 1-2 Повестки, предложение Каменской Г.А. поддержали единогласно.

Смирнов А.Н. – принять предложение членов Правления.

РЕШИЛИ:

1. Установить тарифы на питьевую воду для МКП «Коммусервис» потребителям Межевского муниципального района на 2020-2022 годы с календарной разбивкой согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

№ п/п		Период действия тарифа					
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 30.06.2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
1.	Питьевая вода (одноставочный тариф, руб./куб.м.)						
1.1.	Население (с НДС)	44,84	47,41	47,41	48,85	48,85	50,53
1.2.	Бюджет и прочие потребители	44,84	47,41	47,41	48,85	48,85	50,53

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду для МКП «Коммусервис» на 2020 - 2022 годы.

Вид тарифа	Период	Базовый уровень операционных расходов (в годовых затратах)	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
					Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс.руб.	%	%	%	кВт*ч/куб.м
питьевая вода	2020 год	1133,83	-	-	7,3	2,75
	2021 год	-	1,0%	-	7,3	2,75
	2022 год	-	1,0%	-	7,3	2,75

3. Утвердить производственную программу МКП «Коммусервис» в сфере водоснабжения на 2020-2022 годы.

4. Установленные тарифы являются фиксированными, занижение и (или) завышение организацией указанных тарифов является нарушением порядка ценообразования.

5. Раскрыть информацию по стандартам раскрытия в установленные сроки, в соответствии с действующим законодательством.

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.
1	Смирнов А.Н.	за	
2	Якимова Л.А.	за	

3	Маракулина И.А.	за	Решение: принято
4	Покровская С.А.	за	
5	Мокина Т.А.	за	
6	Северюхин П.В.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			
7	Макарова Ю.А.	Не голосовала	

Вопросы 3-4: «Об утверждении производственной программы в сфере водоснабжения и водоотведения, установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для МКУП «Водотеплоресурс» потребителям Галичского муниципального района на 2020-2022 годы».

СЛУШАЛИ:

Главного специалиста-эксперта отдела регулирования в сфере коммунального комплекса Каменскую Г.А., сообщившего следующее.

25.04.2019 в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) обратилось МКУП «Водотеплоресурс», осуществляющее деятельность по водоснабжению и водоотведению в Галичском муниципальном районе (далее – предприятие) с заявлениями об установлении тарифов на питьевую воду на 2020-2022 годы.

Муниципальное имущество эксплуатируется предприятием на праве безвозмездного пользования на основании договоров.

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 об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2020-2022 годы (приказ от 13.05.2019 № 167-Т).

Расчёт тарифов на питьевую воду и водоотведение методом индексации произведён 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», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее - Постановление № 406), Методическими указаниями, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания), постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» и основными параметрами прогноза социально-экономического развития РФ и предельными условиями цен (тарифов) на услуги компаний инфраструктурного сектора на 2020 год и плановый период 2021 и 2022 годов (далее - Прогноз).

Проведена экономическая экспертиза затрат предприятия с целью определения экономически обоснованных тарифов на питьевую воду и водоотведение для предприятия на долгосрочный период 2020 - 2022 годы по следующим направлениям:

- экспертиза экономической обоснованности расходов на осуществление регулируемого вида деятельности, учитываемых при расчете тарифов;
- экспертиза корректности определения параметров расчета тарифов.

Предметом настоящей экспертизы являются обосновывающие и расчетные материалы, определяющие размер тарифов на питьевую воду и водоотведение методом индексации, представленные предприятием для проведения экспертизы, а также дополнительные материалы, полученные в ходе экспертизы на запросы уполномоченного по делу. Ответственность за достоверность представленных документов несет МКП «Коммусервис».

Организация находится на упрощенной системе налогообложения. В соответствии со статьей 26.2. части второй Налогового кодекса Российской Федерации тарифы на питьевую воду и водоотведение налогом на добавленную стоимость не облагаются.

При установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду и водоотведение долгосрочных параметров регулирования для предприятия приняты следующие параметры Прогноза:

	2020 год	2021 год	2022 год
Индекс роста цен с 1 июля			
Индекс потребительских цен	3,0 %	3,7 %	4,0 %
Электроэнергия	4,8 %	4,1 %	4,0 %

Объем полезного отпуска на 2020 год по питьевой воде снижен на 2,0% и по водоотведению на 5,0% по отношению к плану 2019 года.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2020 год	2021 год	2022 год
	Питьевая вода				
1.	Объем воды из подземных источников	тыс. куб. м	146,17	146,17	146,17
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
3.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	146,17	146,17	146,17
4.	Объем потерь	тыс. куб. м	7,31	7,31	7,31
5.	Уровень потерь к объему отпущенной воды	%	5,0	5,0	5,0
6.	Объем реализации питьевой воды, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	138,86	138,86	138,86
6.1.	-населению	тыс. куб. м	117,76	117,76	117,76
6.2.	- бюджетные потребители	тыс. куб. м	6,40	6,40	6,40
6.3.	- прочие потребители	тыс. куб. м	20,70	20,70	20,70
	Водоотведение				
1.	Объем принятых сточных вод	тыс. куб. м	10,54	10,54	10,54
2.	Объем сточных вод, прошедших очистку	тыс. куб. м	10,54	10,54	10,54
3.	Объем принятых сточных вод, в том числе по потребителям	тыс. куб. м	10,54	10,54	10,54
3.1.	-населения	тыс. куб. м	10,54	10,54	10,54
3.2.	- бюджетных потребителей	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
3.3.	- прочих потребителей	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00

Показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов системы водоснабжения:

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя		
		2019 год	2020 год	2021 год
1.	Показатели качества воды			
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам	0,00	0,00	0,00

	производственного контроля качества питьевой воды, %			
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00	0,00	0,00
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
2.1.	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
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения			
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	5,0	5,0	5,0
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	2,97	2,97	2,97

Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя		
		2020 год	2021 год	2022 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	0,00	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, %	0,00	0,00	0,00
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)	0,30	0,30	0,30

Заключение по тарифам на питьевую воду

Предприятием на 2020 год (базовый период регулирования) предложена необходимая валовая выручка (далее – НВВ) в размере 8 288,97 тыс. руб., средний тариф по году – 61,58 руб./м³.

2020 год (базовый период)

НВВ базового периода по сравнению с предложением предприятия снижена на 1478,10 тыс. руб. и составила 6810,87 тыс. руб.

Производственные расходы приняты в размере 1538,90 тыс.руб. (+ 100,8 тыс.руб. к предложению).

Предприятием предложены затраты в размере 1438,10 тыс.руб., в том числе:

-оплата труда ОПР – 1104,53 тыс.руб., численность ОПР- 8 ед., средняя заработная плата 11 505 руб./мес.;

- страховые взносы во внебюджетные фонды (30,2%) – 333,57 тыс.руб.

Информация о фактической численности основного персонала за 9 месяцев 2019 года предприятием не представлена.

Для расчёта фонда оплаты труда численность учтена по штатному расписанию 8 ед., среднемесячная заработная плата в 1 полугодии 2020 года принята на уровне МРОТ в размере 12 130 руб./мес. Расходы на оплату труда ОПР с учетом индексации составили 1181,95 тыс.руб. Среднемесячная заработная плата на 2020 год составила 12 312 руб./мес.

Отчисления во внебюджетные фонды приняты в размере – 356,9 тыс.руб.

Ремонтные расходы.

Предприятием предложены затраты на сумму 2523,37 тыс.руб., в том числе

- оплата труда 862,8 тыс.руб., численность 5 ед.

- страховые взносы во внебюджетные фонды – 260,57 тыс.руб.

- текущий ремонт и техническое обслуживание – 1400,00 тыс.руб.;

Департаментом затраты приняты в размере 1 344,87 тыс.руб. (- 1 178,50 к предложению).

На основании штатного расписания численность ремонтного персонала учтена - 5 ед. С 1 полугодия 2020 года ФОТ ремонтного персонала рассчитан на основании фактической среднемесячной заработной платы за 9 месяцев 2019 года и проиндексирован во 2-м полугодии на 3,0%. Оплата труда составила 874,3 тыс.руб. (+11,5 тыс.руб. к предложению).

Страховые взносы во внебюджетные фонды составили 264,02 тыс.руб.

В связи с отсутствием экономически обоснованных затрат (смет, плана ремонтных работ) расходы на ремонт приняты в размере 264,02 тыс.руб. (материалы) со снижением к предложению на 1 193,41 тыс.руб.

Административные расходы:

Предприятием предложены затраты на сумму 706,74 тыс. руб., в том числе:

- оплата труда 495,35 тыс.руб.;

-страховые взносы во внебюджетные фонды 149,59 тыс.руб.;

- прочие общехозяйственные 61,80 тыс.руб.

На основании штатного расписания численность персонала учтена - 2,01 ед. С 1 полугодия 2020 года ФОТ персонала рассчитан на основании фактической среднемесячной заработной платы за 9 месяцев 2019 года и проиндексирован во 2-м полугодии на 3,0%. Оплата труда составила 467,99 тыс.руб. (- 27,36 тыс.руб. к предложению).

Страховые взносы во внебюджетные фонды составили 149,59 тыс.руб.

Фактические затраты по общехозяйственным расходам за 9 месяцев 2019 года предприятие не отразило.

Затраты приняты в размере 10,15 тыс.руб. с учетом распределения по регулируемым видам деятельности на основании представленной оборотно-сальдовой ведомости за 9 месяцев по счету 25.

Расходы на электроэнергию.

Предприятием удельный расход электроэнергии заявлен в размере 3,13 кВт.*ч /куб.м., объем – 420,69 тыс.руб., расходы 3 096,040 тыс. руб.

Удельный расход электроэнергии на подачу воды в сеть принят на основании установленного расхода для предприятия на 2019 год -2,97 кВт*ч/м3.

Удельный расход электроэнергии учтен на уровне плана 2019 года – 2,97кВт.*ч /куб.м.

С учетом баланса водоснабжения, прогнозный объем электроэнергии составил 412,4 тыс.кВт*ч.

Тарифы на электроэнергию на 1 полугодия 2020 года, определены исходя из тарифов, действующих на момент регулирования, со 2 полугодия проиндексированы в соответствии с Прогнозом на 4,8%.

Затраты к предложению предприятия снижены на 5,61 тыс. руб. и составили 3090,43 тыс. руб.

Неподконтрольные расходы:

Предприятием заявлены расходы в размере 524,72 тыс. руб.

По расчету департамента затраты составили 217,20 тыс. руб. (- 307,52 тыс.руб.), в том числе:

- водный налог, принят на основании баланса водоснабжения, налоговых ставок и коэффициентов, установленных главой 28.2. статьей 333,12 части второй Налогового кодекса Российской Федерации, в размере 46,72 тыс. руб. (-50,28 тыс.руб.);

- налог на упрощенную систему налогообложение рассчитан в размере 1,0% от планового НВВ и составил 68,07 тыс.руб. (-13,93 тыс.руб.);

- информационно-консультационные услуги рассчитаны на основании представленного договора и учтены в размере 102,41 тыс. руб. (-243,31 тыс.руб. к предложению).

Амортизация.

Затраты на амортизацию не начисляются в связи с отсутствием остаточной стоимости имущества относимого на водоснабжение.

Анализ экономической обоснованности величины прибыли

В соответствии с пунктом 46 главы VI Постановления нормативная прибыль включает в себя расходы на капитальные вложения (инвестиции), средства на возврат кредитов (займов), привлекаемых на реализацию инвестиционной программы и расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором.

Так как, инвестиционная программа отсутствует, расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором предприятием в тарифной заявке, не предложены, нормативная прибыль департаментом в НВВ на 2020-2022 годы не учитывалась.

Так как, МКУП «Водотеплоресурс» является муниципальным предприятием, руководствуясь пунктом 47 (2) главы VI Постановления предпринимательская прибыль в НВВ департаментом не учтена.

Тарифы на 2020 год (базовый период регулирования) составили (НДС не облагаются):

- питьевая вода:

- с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 48,06 руб./м3;

- с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 50,03 руб./м3, с ростом к декабрю 2019 года 4,1 %.

С учетом прогнозных показателей изменения цен, в соответствии с п. 45 Методических указаний рассчитаны НВВ и тарифы на питьевую воду на 2021-2022 годы:

2021 год

- с 01.01.2021 по 30.06.2021 – 50,03 руб./м3;

- с 01.07.2021 по 31.12.2021 –51,75 руб./м3;

2022 год

- с 01.01.2022 по 30.06.2022 –51,75 руб./м3;

- с 01.07.2022 по 31.12.2022 –53,62 руб./м3.

Заключение по тарифам на водоотведение

Предприятием на 2020 год (базовый период регулирования) предложена необходимая валовая выручка (далее – НВВ) в размере 467,32 тыс. руб., средний тариф по году – 44,34 руб./м³.

2020 год (базовый период)

НВВ базового периода по сравнению с предложением предприятия снижена на 120,66 тыс. руб. и составила 346,66 тыс. руб.

Производственные расходы приняты в размере 96,18 тыс.руб. (+ 5,34 тыс.руб. к предложению).

Предприятием предложены затраты в размере 90,84 тыс.руб., в том числе:

-оплата труда ОПР – 69,77 тыс.руб., численность ОПР- 0,5 ед., средняя заработная плата 11 628 руб./мес.;

- страховые взносы во внебюджетные фонды (30,2%) – 21,07 тыс.руб.

Для расчёта фонда оплаты труда численность учтена по штатному расписанию 0,5 ед., с учетом МРОТ на 2020 год в размере 12 130 руб./мес. Расходы на оплату труда ОПР с учетом индексации составили 73,87 тыс.руб. Среднемесячная заработная плата на 2020 год составила 12 312 руб./мес.

Отчисления во внебюджетные фонды приняты в размере – 22,31 тыс.руб.

Ремонтные расходы.

Предприятием предложены затраты на сумму 1,5 тыс.руб.

В связи с отсутствием экономически обоснованных расходов (смет, плана ремонтных работ) расходы на ремонт не приняты.

Административные расходы:

Предприятием предложены затраты на сумму 37,29 тыс. руб., в том числе:

- оплата труда 26,10 тыс.руб.;

-страховые взносы во внебюджетные фонды 7,89 тыс.руб.;

- прочие общехозяйственные 3,30 тыс.руб.

В связи с отсутствием расчета необходимых расходов департаментом затраты исключены.

Расходы на электроэнергию.

Предприятием удельный расход электроэнергии заявлен в размере 0,47 кВт.*ч /куб.м., объем – 4,99 тыс.руб., расходы в размере 37,05 тыс. руб.

Удельный расход электроэнергии на подачу воды в сеть принят на основании фактического расхода за 9 месяцев 2019 года -0,30 кВт*ч/м³.

С учетом баланса водоотведения, прогнозный объем электроэнергии составил 3,16 тыс.кВт*ч.

Тарифы на электроэнергию на 1 полугодия 2020 года, определены исходя из тарифов, действующих на момент регулирования, со 2 полугодия проиндексированы в соответствии с Прогнозом на 4,8%.

Затраты к предложению предприятия снижены на 14,80 тыс. руб. и составили 22,25 тыс. руб.

Неподконтрольные расходы:

Предприятием предложены расходы в размере 300,64 тыс. руб. (оплата услуг по очистке сточных вод ООО «Водоканалсервис»).

По расчету департамента затраты составили 228,23 тыс. руб. (- 72,41 тыс.руб.). Принят прогнозный объем очистки (данные ООО «Водоканалсервис») и тарифы на очистку сточных вод для ООО «Водоканалсервис».

Амортизация.

Затраты по амортизации не начисляются в связи с отсутствием остаточной стоимости имущества относимого на водоотведение.

В соответствии с пунктом 46 главы VI Постановления нормативная прибыль включает в себя расходы на капитальные вложения (инвестиции), средства на возврат кредитов (займов), привлекаемых на реализацию инвестиционной программы и расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором.

Так как, инвестиционная программа отсутствует, расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором предприятием в тарифной заявке, не предложены, нормативная прибыль департаментом в НВВ на 2020-2022 годы не учитывалась.

Так как, МКУП «Водотеплоресурс» является муниципальным предприятием, руководствуясь пунктом 47 (2) главы VI Постановления предпринимательская прибыль в НВВ департаментом не учтена.

Тарифы на 2020 год (базовый период регулирования) составили (НДС не облагаются):

- водоотведение:

с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 31,92 руб./м3;

с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 33,86 руб./м3, с ростом к декабрю 2019 года 6,0 %.

С учетом прогнозных показателей изменения цен, в соответствии с п. 45 Методических указаний рассчитаны НВВ и тарифы на водоотведение на 2021-2022 годы:

2021 год

с 01.01.2021 по 30.06.2021 – 33,86 руб./м3;

с 01.07.2021 по 31.12.2021 – 35,09 руб./м3;

2022 год

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 35,09 руб./м3;

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 36,39 руб./м3.

Предприятием направлено письмо вх. № О-2517 от 09.12.2019 об отсутствии возражений по величине предлагаемых тарифов.

От администрации Галичского муниципального района получено согласие с предлагаемыми тарифами вх. № А-2706 от 11.12.2019.

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопросов № 3-4 Повестки, предложение Каменской Г.А. поддержали единогласно.

Смирнов А.Н. – принять предложение членов Правления.

РЕШИЛИ:

1. Установить тарифы на питьевую воду для МКП «Коммунсервис» потребителям Межевского муниципального района на 2020-2022 годы с календарной разбивкой согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

№ п/п		Период действия тарифа					
		с	с	с	с	с	с
		01.01.2020 по 30.06.2020	01.07.2020 по 31.12.2020	01.01.2021 по 30.06.2021	01.07.2021 по 31.12.2021	01.01.2022 по 30.06.2022	01.07.2022 по 31.12.2022
1.	Питьевая вода (одноставочный тариф, руб./куб.м.)						
1.1.	Население (с НДС)	48,06	50,03	50,03	51,75	51,75	53,62
1.2.	Бюджет и прочие потребители	48,06	50,03	50,03	51,75	51,75	53,62
2.	водоотведение (одноставочный тариф, руб./куб.м.)						
2.1.	Население (с НДС)	31,92	33,86	33,86	35,09	35,09	36,39

2.2.	Бюджет и прочие потребители	31,92	33,86	33,86	35,09	35,09	36,39
------	-----------------------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду и водоотведение для МКУП «Водотеплоресурс» на 2020 - 2022 годы.

Вид тарифа	Период	Базовый уровень операционных расходов (в годовых затратах)	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
					Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс.руб.	%	%	%	кВт*ч/куб.м
Питьевая вода	2020 год	3503,24	-	0,00	5,0	2,97
	2021 год	-	1,00	0,00	5,0	2,97
	2022 год	-	1,00	0,00	5,0	2,97
Водоотведение	2020 год	96,18	-	0,00	-	0,30
	2021 год	-	1,00	0,00	-	0,30
	2022 год	-	1,00	0,00	-	0,30

3. Утвердить производственную программу МКУП «Водотеплоресурс» в сфере водоснабжения и водоотведения на 2020-2022 годы.

4. Установленные тарифы являются фиксированными, занижение и (или) завышение организацией указанных тарифов является нарушением порядка ценообразования.

5. Раскрыть информацию по стандартам раскрытия в установленные сроки, в соответствии с действующим законодательством.

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	Смирнов А.Н.	за	
2	Якимова Л.А.	за	
3	Маракулина И.А.	за	
4	Покровская С.А.	за	
5	Мокина Т.А.	за	
6	Северюхин П.В.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			
7	Макарова Ю.А.	Не голосовала	

Вопрос 5. «Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения для МУП «Тепловик» 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 МУП «Тепловик» (далее - предприятие) с заявлением и обосновывающими материалами (вх. № О-2460 от 02.12.2019) для установления тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения на 2020 год.

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 для МУП «Тепловик» на 2020 год (приказ от 06.12.2019 № 358-Т).

Расчет ставок тарифов для МУП «Тепловик» произведен в соответствии с действующим законодательством, руководствуясь положениями в сфере водоснабжения и водоотведения, закрепленными Федеральным законом от 07.12.2011 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», Методическими указаниями, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее - Методические указания).

Предмет и цель экспертизы.

Экспертиза проведена с целью определения экономической обоснованности затрат, предложенных предприятием к расчету тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения для МУП «Тепловик» на 2020 год.

Предметом настоящей экспертизы являются обосновывающие материалы, определяющие размер тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения для МУП «Тепловик» на 2020 год, представленные предприятием для проведения экспертизы.

Направление работ по экспертизе.

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

- определение обоснованности расчетного объема расходов МУП «Тепловик» на 2020 год на подключение объектов абонентов, не включая расходы 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 для МУП «Тепловик» 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 МУП «Тепловик».

Проделанная в процессе проведения экспертизы работа не означает проведение полной и всеобъемлющей проверки финансово-хозяйственной деятельности МУП «Тепловик» и

правильности формирования финансовых результатов с целью выявления всех возможных нарушений норм действующего законодательства.

Экономическое обоснование тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения для МУП «Тепловик» на 2020 год

Предприятие находится на упрощенной системе налогообложения.

Предприятием представлен перечень планируемых к подключению объектов с указанием подключаемой нагрузки, согласованный администрацией Островского муниципального района.

Перечень абонентов:

№ п/п	Объект подключения	Диаметр, мм	Подключаемая нагрузка, куб. м/сут.
Подключение к сетям водоснабжения			
1	п.Островское, ул. Кустодиева, д.8	50	0,35
2	п.Островское, ул. Бобановская, д.3	50	0,35
3	п.Островское, ул. Островского, д.26	50	0,35

Расчет ставки тарифа на подключаемую нагрузку для МУП «Тепловик» в централизованной системе водоснабжения выполнен в соответствии с пунктом 117 Методических указаний.

Ставка тарифа на подключаемую нагрузку рассчитывается по формуле:

$$T^{л,м} = \frac{\sum_i P_i^M}{\sum_i M_i},$$

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.

Затраты на подключение объектов, не включая расходы на строительство сетей и объектов на них, определены на основании расчёта в соответствии с часовыми затратами труда специалистов и установленной на предприятии оплаты труда, в соответствии с приказом по предприятию от 16.09.2019 № 110 «Об утверждении нормы времени», штатным расписанием предприятия и перечнем необходимых материалов.

Расходы на оплату труда (с отчислениями) приняты в соответствии с действующим штатным расписанием и составляют:

Наименование должности (профессии), вид выполняемой работы	Кол-во штатных единиц	Должностной оклад, тарифная ставка, руб.	Норма времени, кол-во часов на 1 заявку, час	ФОТ на 1 подключение, руб.	Отчисления на соц. нужды, руб.	Итого на 1 подключение, руб.
--	-----------------------	--	--	----------------------------	--------------------------------	------------------------------

Инженер по подготовке производства	1	17 954	4	435,47	131,51	566,98
Юрисконсульт	1	17 954	2	217,73	65,76	283,49
Экономист	1	17 432	2	211,40	63,84	275,25
Мастер по водоснабжению	0,5	19524	2	118,39	35,75	154,14
Слесарь АВР с обяз. водителя	1	99,79	2	200	60,27	259,85
Слесарь АВР	2	99,35	2	397	120,01	517,40
Итого	6,5					2 057,10

С учетом индексации со второго полугодия 2020 года в соответствии с основными параметрами Прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2024 года (далее - Прогноз), расходы второго полугодия на одно подключение составят 2 118,81 руб.

С учетом количества планируемых подключений (одно в первом полугодии и 2 во втором полугодии 2020 года) и предложения предприятия, расходы на оплату труда с отчислениями на одно подключение в 2020 году составят 2 093,71 руб.

Затраты на материалы для одного подключения составили (в ценах 2019 года):

№ п/п	Наименование	Кол-во (ед.)	Цена (руб./ед.)	Сумма (руб.)
1	седелка	1	167,36	167,36
2	кран ручка	1	259,00	259,00
3	отвод	1	50,00	50,00
4	сверло по металлу	1	332,00	332,00
	Итого			808,36

С учетом индексации на 3,0% (согласно Прогнозу) расходы составят 832,61 руб. С учётом предложения предприятия расходы на материалы для одного подключения приняты в размере 820,49 руб.

Стоимость работ по прокладке сетей определена на основании сметных расчетов, прошедших ценовую экспертизу в администрации Островского муниципального района.

В результате проведенной экспертизы предложений предприятия расчетный объем расходов на 2020 год на подключение объектов абонентов к сетям водоснабжения составил:

№ п/п	ВОДОСНАБЖЕНИЕ	Единица измерений	Затраты, тыс. руб.
1	2	3	4
1.1	Расходы на проведение мероприятий, связанных с подключением заявителей	тыс. руб.	8,74
1.1.1	расходы на материалы	тыс. руб.	2,46
1.1.2	оплата труда и отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	6,28
2.1	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс. руб.	79,65

2.1.1	расходы на строительство вновь создаваемых сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб.	79,65
3.1	Протяженность вновь создаваемых сетей	км	0,1
3.1.1	Протяженность сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	км	0,1
4	Подключаемая нагрузка	куб. м в сутки	1,05
5	Количество плановых подключений	шт.	3,00
6	Предлагаемые тарифы на подключение		
6.1	Ставка тарифа за протяженность сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./км	796,50000
6.4	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку	тыс. руб./ куб. м* сут	8,32626

Тарифы на подключение для МУП «Тепловик» на 2020 год составили:

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	с 01.01.2020 по 31.12.2020
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	8,32626
1.2.	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети		
1.2.1.	- диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб. /км	796,50000

Тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения для МУП «Тепловик» налогом на добавленную стоимость не облагаются в соответствии с главой 26.2 части второй Налогового Кодекса Российской Федерации.

Администрация Островского муниципального района с предложенными тарифами согласна (вх. А-2712 от 12.12.2019).

От МУП «Тепловик» получено письмо (вх. О-2534 от 12.12.2019) с просьбой рассмотреть вопрос об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения для МУП «Тепловик» на 2020 год без представителей предприятия, возражений по величине тарифа не направлено.

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 5 Повестки, предложение заместителя начальника отдела Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Смирнов А.Н. – Принять предложение членов Правления.

РЕШИЛИ:

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

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	с 01.01.2020 по 31.12.2020
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	8,32626
1.2.	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети		
1.2.1.	- диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб. /км	796,50000

2. Установленные тарифы являются фиксированными, занижение и (или) завышение организацией указанных тарифов является нарушением порядка ценообразования.

3. Раскрыть информацию по стандартам раскрытия в установленные сроки, в соответствии с действующим законодательством.

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	Смирнов А.Н.	за	
2	Якимова Л.А.	за	
3	Маракулина И.А.	за	
4	Покровская С.А.	за	
5	Мокина Т.А.	за	
6	Северюхин П.В.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			
7	Макарова Ю.А.	Не голосовала	

Вопрос 6: «Об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию, поставляемую АО «РСП ТПК КГРЭС» потребителям г.о.г. Волгореченск, на 2020-2024 годы».

СЛУШАЛИ:

Уполномоченного по делу, заместителя начальника отдела регулирования в теплоэнергетике Шипулину А.А., сообщившего по рассматриваемому вопросу следующее.

Основанием для установления тарифов на тепловую энергию, поставляемую ОАО «РСП ТПК КГРЭС» на территории г.о.г. Волгореченск Костромской области (далее – регулируемая организация) на 2020-2024 годы, является заявление от 29.04.2019 №О-858.

Нормативно-правовой базой являются:

- Федеральный закон от 27 июля 2010 года №190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- Основы ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденные постановлением Правительства РФ от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения»;
- Методические указания по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденные приказом ФСТ России от 13.06.2013 №760-э;
- Постановление администрации Костромской области от 31 июля 2012 года №313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области»;
- Прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2024 года (далее – Прогноз).

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 года № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», ДГРЦиТ КО принято решение об открытии дела по установлению тарифов на тепловую энергию на 2020-2024 годы от 07.05.2019 № 97-Т.

АО «РСП ТПК КГРЭС» осуществляет покупку тепловой энергии у ОАО «ОГК-3» и поставляет потребителям с учетом передачи по тепловым сетям, которыми владеет на основании:

- договора аренды муниципального имущества (квартальные сети) с администрацией муниципального образования г.о.г. Волгореченск от 13.02.2017 № 04-2017 со сроком действия 5 лет;

- договора аренды с филиалом "Костромская ГРЭС" АО "ИНТЕР РАО - Электрогенерация" (магистральные сети) от 23.08.2016 № 172/ТПК/16 сроком действия до 31.12.2021 года.

Индексная модель в соответствии с Прогнозом:

№	Индексы	2020 год, %	2021 год, %	2022 год, %	2023 год, %	2024 год, %
1.	Индекс потребительских цен	3,0	3,7	4,0	4,0	4,0
2.	Индекс роста цен на электрическую энергию	4,8	4,1	4,0	4,0	4,0
3.	Индекс роста цен на водоснабжение, водоотведение	4,1	4,0	4,0	4,0	4,0

Состав расходов, включаемых в необходимую валовую выручку регулируемой организации, определен в соответствии с Основами ценообразования в сфере теплоснабжения, действующим законодательством в сфере бухгалтерского и налогового учета.

Основные плановые показатели регулируемого предприятия на 2020 год (базовый период) по расчету департамента ГРЦиТ Костромской области составили:

- объем покупной тепловой энергии – 178 423,00 Гкал;
- объем потерь тепловой энергии в теплосетях – 36 848,00 Гкал;
- полезный отпуск тепловой энергии – 141 575,00 Гкал;

Объем необходимой валовой выручки – 184 618,90 тыс. руб., в том числе:

- расходы на сырье и материалы – 6 867,13 тыс. руб.;
- электрическая энергия на технологические нужды – 1 215,18 тыс. руб.;
- расходы на покупную тепловую энергию – 146 986,25 тыс. руб.;
- затраты на оплату труда с учетом страховых взносов – 16551,01 тыс. руб.;
- ремонт основных средств, выполняемый подрядным способом, – 388,98 тыс. руб.;
- расходы на выполнение работ и услуг производственного характера, выполняемых по договорам со сторонними организациями или индивидуальными предпринимателями, – 1 872,04 тыс. руб.

- амортизация основных средств – 0,0 тыс. руб.;

- арендная плата – 3 360,60 тыс. руб.;

- расходы по сомнительным долгам – 2 785,43 тыс. руб.;

- расходы на услуги банков – 58,4 тыс. руб.;

- затраты на оплату иных работ и услуг – 434,9 тыс. руб.;

- другие затраты, связанные с производством и (или) реализацией продукции – 304,15 тыс. руб.;

- прибыль (экономически обоснованные расходы на выплаты, предусмотренные коллективными договорами) – 18,5 тыс. руб.;

- предпринимательская прибыль – 1691,89 тыс. руб.;

- выпадающие доходы – 2084,55 тыс. руб.

Технологические потери тепловой энергии приняты в соответствии с постановлением департамента строительства, ЖКХ и ТЭК Костромской области от 07.05.2019 № 14.

Полезный отпуск тепловой энергии принят в соответствии с актуализированной схемой теплоснабжения г.о.г. Волгореченск, утвержденной постановлением администрации городского округа город Волгореченск Костромской области от 28.05.2019 № 391.

Расходы на сырье и материалы снижены к предложению предприятия на 1779,91 тыс. руб. в связи со снижением расходов на материалы на ремонт. Расходы на материалы на ремонт приняты департаментом на основании проверенных ГАУ «Костромагосэкспертиза» локальных смет. Исключены затраты на проведение капитальных ремонтных работ, не указанных в

представленном регулируемой организацией перспективном плане капитального ремонта систем теплоснабжения на 2020 год.

Расходы на электрическую энергию на технологические нужды увеличены на 31,90 тыс. руб. в результате корректировки роста цен с июля 2020 года в соответствии с Прогнозом роста цен на электрическую энергию на 4,8 %.

Расходы на покупную тепловую энергию приняты на основании расчетных объемов и тарифов на тепловую энергию ОАО «Интер РАО-Электрогенерация», снижение затрат к предложению предприятия составило 2 182,96 тыс. руб.

Расходы на оплату труда снижены на 2520,26 тыс. руб. на основании анализа фактических данных за 2018 год, а также средней заработной платы, сложившейся в Костромской области по итогам 2018 года. Численность персонала принята департаментом на уровне фактической численности предприятия за 2018 год. Средняя заработная плата с января 2020 года принята на уровне, утвержденном с июля 2019 года, с июля 2020 года проиндексирована на индекс потребительских цен в соответствии с Прогнозом.

Расходы на ремонт основных средств, выполненный подрядным способом, снижены на 76,99 тыс. руб. Расходы приняты на основании проверенных ГАУ «Костромагосэкспертиза» локальных смет на выполнение ремонтных работ в полном объеме.

Расходы на выполнение работ и услуг производственного характера снижены на 508,28 тыс. руб. Исключены расходы на комиссионное (агентское) вознаграждение по сбытовой деятельности, услуги по рекламе и маркетингу, членство в организациях, НП и СРО, как экономически необоснованные.

В статью «Расходы на оплату иных работ и услуг» вошли расходы на услуги связи, услуги охраны, коммунальные услуги, информационно-консультационные услуги, прочие услуги. Расходы снижены к предложению предприятия на 1,7 тыс. руб. в связи с применением индекса потребительских цен 3,0% в соответствии с Прогнозом, предприятием при расчете затрат применен индекс 3,4 %.

Расходы на арендную плату снижены на 8 711,73 тыс. руб. Расходы приняты в экономически обоснованном размере в соответствии с п. 45 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 № 1075 на основании представленного расчета амортизации арендованных объектов по договору аренды тепловых сетей с филиалом «Костромская ГРЭС» АО «ИНТЕР РАО-Электрогенерация». Затраты на арендную плату по договору аренды муниципальных тепловых сетей не приняты в связи с отсутствием расшифровки арендной платы. Кроме того, учтены затраты на аренду земельного участка в размере 5,3 тыс. руб.

По статье «Другие расходы, связанные с производством и реализацией продукции» департаментом учтены затраты на мероприятия по энергосбережению в размере 304,15 рублей в соответствии с Постановлением администрации Костромской области от 07.12.2007 № 275-а «О формировании источника по энергосбережению».

По статье «Внереализационные расходы» учтены расходы по сомнительным долгам в полном объеме, предложенном ОАО «РСИ ТПК КГРЭС».

В статье «Расходы, не учитываемые в целях налогообложения» учтены затраты на выплаты социального характера в соответствии с Методическими указаниями в сфере теплоснабжения.

По статье «Выпадающие доходы» учтены недополученные доходы от снижения объема полезного отпуска за предыдущие периоды регулирования в полном объеме, предлагаемом предприятием..

Учтена предпринимательская прибыль в размере 5% от НВВ за вычетом покупной тепловой энергии в соответствии с Методическими указаниями.

В соответствии с Методическими указаниями при долгосрочном регулировании методом индексации установленных тарифов, расходы 2020 года были разделены на подконтрольные (операционные расходы), неподконтрольные расходы, расходы на приобретение ресурсов и необходимую прибыль для последующей индексации на период 2021-2024 годы.

Операционные расходы на 2021-2024 годы были проиндексированы на индексы потребительских цен, рекомендованные Прогнозом, с учетом индекса эффективности операционных расходов в размере 1 %. Неподконтрольные расходы не индексировались. Расходы на приобретение ресурсов были проиндексированы по видам в соответствии с Прогнозом.

На основании проведенного анализа технико-экономических показателей по тарифам на тепловую энергию, поставляемую ОАО «РСП ТПК КГРЭС», на утверждение Правлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области предлагаются долгосрочные тарифы на тепловую энергию на 2020-2024 годы в размере:

- с 01.01.2020 г. по 30.06.2020 г. – 1284,49 руб./Гкал (без НДС);
- с 01.07.2020 г. по 31.12.2020 г. – 1328,23 руб./Гкал (без НДС), рост к декабрю 2019 г. – 3,4 %;
- с 01.01.2021 г. по 30.06.2021 г. – 1328,23 руб./Гкал (без НДС);
- с 01.07.2021 г. по 31.12.2021 г. – 1357,95 руб./Гкал (без НДС), рост к декабрю 2020 г. – 2,2 %;
- с 01.01.2022 г. по 30.06.2022 г. – 1357,95 руб./Гкал (без НДС);
- с 01.07.2022 г. по 31.12.2022 г. – 1408,62 руб./Гкал (без НДС), рост к декабрю 2021 г. – 3,4 %;
- с 01.01.2023 г. по 30.06.2023 г. – 1408,62 руб./Гкал (без НДС);
- с 01.07.2023 г. по 31.12.2023 г. – 1461,27 руб./Гкал (без НДС), рост к декабрю 2022 г. – 3,7 %;
- с 01.01.2024 г. – 30.06.2024 г. – 1461,27 руб./Гкал (без НДС);
- с 01.07.2024 г. – 31.12.2024 г. – 1515,97 руб. / Гкал (без НДС), рост к декабрю 2023 года составит 3,7 %.

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 6 Повестки, поддержали предложение единогласно.

Смирнов А.Н. – Принять предложение членов Правления.

РЕШИЛИ:

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую ОАО «РСП ТПК КГРЭС» потребителям города Волгореченск на 2020-2024 годы (руб./Гкал)

Период	Бюджетные потребители в горячей воде	Население (с НДС)
с 01.01.2020 по 30.06.2020	1284,49	1541,39
с 01.07.2020 по 31.12.2020	1328,23	1593,88
с 01.01.2021 по 30.06.2021	1328,23	1593,88
с 01.07.2021 по 31.12.2021	1357,95	1629,54
с 01.01.2022 по 30.06.2022	1357,95	1629,54
с 01.07.2022 по 31.12.2022	1408,62	1690,34
с 01.01.2023 по 30.06.2023	1408,62	1690,34
с 01.07.2023 по 31.12.2023	1461,27	1753,52
с 01.01.2024 по 30.06.2024	1461,27	1753,52
с 01.07.2024 по 31.12.2024	1515,97	1819,16

2. Установить долгосрочные параметры регулирования на 2020-2024 годы:

Период	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %
2020 год	22579,15	-	-
2021 год	-	1	-
2022 год	-	1	-

2023 год	-	1	-
2023 год	-	1	-

2. Установить показатели надежности и энергетической эффективности для ОАО «РСП ТПК КГРЭС» на 2020-2024 годы:

Период	Показатели надежности		Показатели энергетической эффективности		
	Кол-во нарушений от источников т/э на 1 Гкал/час, ед.	Кол-во нарушений на 1 км. тепловых сетей, ед.	Удельный расход условного топлива, кг.у.т./Гкал	Технологические потери тепловой энергии, Гкал/год	Технологические потери т/э к материальной характеристике тепловых сетей, Гкал/кв.м.
2020 год	-	-		36848,0	2,2
2021 год	-	-		36848,0	2,2
2022 год	-	-		36848,0	2,2
2023 год	-	-		36848,0	2,2
2024 год	-	-		36848,0	2,2

3. Постановление об установлении тарифов на тепловую энергию подлежит официальному опубликованию и вступает в силу с 1 января 2020 года.

4. Утвержденные тарифы являются фиксированными, занижение и (или) завышение организацией указанных тарифов является нарушением порядка ценообразования.

5. Раскрыть информацию по стандартам раскрытия в установленные сроки, в соответствии с действующим законодательством.

6. Направить в ФАС России информацию по тарифам для включения в реестр субъектов естественных монополий в соответствии с требованиями законодательства.

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	Смирнов А.Н.	за	
2	Якимова Л.А.	за	
3	Маракулина И.А.	за	
4	Покровская С.А.	за	
5	Мокина Т.А.	за	
6	Северюхин П.В.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			
7	Макарова Ю.А.	Не голосовала	

Вопросы 7-8. «Об утверждении производственных программ АО «РСП ТПК КГРЭС» в сфере водоснабжения и водоотведения на 2020-2024 годы» и «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для АО «РСП ТПК КГРЭС» потребителям г.о.г. Волгореченск на 2020-2024 годы».

СЛУШАЛИ:

Начальника отдела регулирования в сфере коммунального комплекса Лебедеву А.А., сообщившего следующее.

В департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) обратилось АО «РСП ТПК КГРЭС», осуществляющее деятельность по водоснабжению и водоотведению в г.о.г. Волгореченск (далее – организация, предприятие) с заявлениями об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2020-2024 годы (вх. от 29.04.2019 № О-859).

АО «РСП ТПК КГРЭС» предоставило в адрес департамента необходимые правоустанавливающие документы, подтверждающие право пользования имуществом для осуществления регулируемых видов деятельности, содержащие достоверную информацию, не оспоренные в судебном порядке и не признанные недействительными.

Организация пользуется имуществом на основании договоров аренды, заключенных с администрацией г.о.г. Волгореченск, АО «Интер РАО – Электрогенерация», ОАО «Газпромтрубинвест».

Ранее постановлением Департамента от 20.12.2016 № 16/433 для АО «РСП ТПК КГРЭС» (в ред. постановлений департамента от 14.11.2017 № 17/277, от 30.03.2018 № 18/58, от 14.12.2018 № 18/487) установлены долгосрочные тарифы на питьевую воду и водоотведение на период 2017-2019 годы.

Организация находится на общей системе налогообложения.

АО «РСП ТПК КГРЭС» наделено статусом гарантирующей организацией в сфере водоснабжения и водоотведения на территории г.о.г. Волгореченск.

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 об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2020-2024 годы (приказ от 30.04.2019 № 76-Т).

Расчёт тарифов на питьевую воду и водоотведение методом индексации произведён в соответствии с действующим законодательством, руководствуясь положениями в сфере водоснабжения и водоотведения, закрепленными Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее – Федеральный закон № 406), постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее - Постановление № 406), Методическими указаниями, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания), основными параметрами Прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2024 года (далее - Прогноз).

Проведена экономическая экспертиза затрат предприятия с целью определения экономически обоснованных тарифов на питьевую воду и водоотведение для АО «РСП ТПК КГРЭС» на 2020-2024 годы по следующим направлениям:

- экспертиза экономической обоснованности расходов на осуществление регулируемых видов деятельности, учитываемых при расчете тарифов;
- экспертиза корректности определения параметров расчета тарифов.

Предметом настоящей экспертизы являются обосновывающие и расчетные материалы, определяющие размер тарифов на питьевую воду и водоотведение методом индексации, представленные АО «РСП ТПК КГРЭС» для проведения экспертизы, а также дополнительные материалы, полученные в ходе экспертизы на запросы уполномоченного по делу. Ответственность за достоверность представленных сведений несет АО «РСП ТПК КГРЭС».

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

При установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для АО «РСП ТПК КГРЭС» приняты следующие параметры Прогноза:

	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Индекс роста цен с 1 июля					
Индекс потребительских цен	3,0 %	3,7 %	4,0 %	4,0 %	4,0 %
Электроэнергия	4,8 %	4,1 %	4,0 %	4,0 %	4,0 %

Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки, в том числе расходов по отдельным статьям (группам расходов)

Поскольку критерии сопоставимости предприятий, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения, законодательно не определены, произвести сравнительный анализ деятельности по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях не представляется возможным.

Объемы полезного отпуска (реализации) оказываемых услуг.

Информация об объемах реализации принята на основании данных предприятия, согласно стандартам раскрытия информации и данным статистической отчетности:

ресурс	2016 г. факт	2017 г. факт	2018 г. факт	2019 г. корр.	2020 г. предл.предпр.	2020 г. план
питьевая вода, тыс. м3	1341,14	1256,46	1263,56	1291,18	1274,73	1274,73
водоотведение, тыс. м3	1155,02	1126,72	1180,87	1233,66	1183,03	1194,92

Объемы реализации питьевой воды и пропущенных сточных вод на 2020 год и последующие годы приняты с учетом предложения предприятия, руководствуясь положениями пунктов 4, 5 Методических указаний, исходя из фактического объема отпуска воды (приема сточных вод) за последний отчетный год и 9 месяцев 2019 года, с учетом подключения (технологического присоединения) объектов потребителей к централизованным системам водоснабжения и водоотведения.

Объем реализации питьевой воды снижен на 1% по сравнению с показателями корректировки 2019 года и принят на уровне предложения предприятия.

При расчете НВВ, руководствуясь Методическими указаниями, объем стоков снижен на 3% по сравнению со скорректированными показателями 2019 года.

Таким образом, объем реализации услуг составил:

водоснабжение – 1274,73 тыс. м3;

водоотведение – 1194,92 тыс. м3.

Предприятием предложены:

НВВ на 2020 г. (базовый период регулирования) в размере:

- водоснабжение – 38928,00 тыс. руб., средний тариф по году – 30,54 руб./м3;

- водоотведение – 43362,12 тыс. руб., средний тариф по году – 36,65 руб./м3.

НВВ снижена по сравнению с предложением предприятия:

- в сфере водоснабжения на 9419,74 тыс. руб. (24,2%) и составила 29508,26 тыс. руб.,

- в сфере водоотведения – на 15445,29 тыс. руб. (35,6%) и составила 27916,83 тыс. руб.

Сравнительный анализ величины НВВ.

	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год	2020 год
	план	факт	план	факт	план	факт	план	план
Питьевая вода, тыс. руб.	25158,1 7	30741,1 7	25656,0 7	30379,5 3	27764,8 1	31187,3 7	28460,4 4	29508,2 6
Водоотведени е, тыс. руб.	23563,1 8	28334,5 3	23957,0 9	30557,8 8	25901,1 9	31904,6 4	27450,3 4	27916,8 3

НВВ включает в себя:

I. Текущие расходы.

1. Операционные расходы:

Водоснабжение: операционные расходы на 2020 год составили 18346,67 тыс. руб.

Водоотведение: операционные расходы на 2020 год составили 19626,65 тыс. руб.

Производственные расходы.

Затраты на текущий ремонт и техническое обслуживание.

Предприятием предложены затраты:

- водоснабжение - в размере 6917,75 тыс. руб.

- водоотведение - 10710,99 тыс.руб.

В качестве подтверждающих документов предоставлены перспективный план ремонтов, а также сметы, проверенные ГАУ «Костромагосэкспертиза».

В соответствии с пунктом 24 Методических указаний при определении расходов регулируемой организации на текущий ремонт используются расчетные цены и экономически обоснованный объем ремонтных работ, предусмотренный производственной программой регулируемой организации. Согласно подпункту «б» пункта 5 раздела II 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 (далее – правила № 641), производственная программа включает перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, качества горячей воды и (или) качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке. Часть ремонтных работ, указанных в сметах, не предусматривают выполнение указанных в Правилах № 641 показателей (ремонт кровли, косметический ремонт, замена оконных блоков), в связи с чем исключены из расчета НВВ. Кроме того, предприятием не предоставлены акты технического обследования централизованных систем, предусмотренные Федеральным законом № 416.

Проведение работ по техническому ремонту является прямой обязанностью регулируемой организации, осуществляющей эксплуатацию водопроводного хозяйства.

В результате проведенного анализа затрат по данной статье департаментом в НВВ учтены затраты на текущий ремонт в размерах: водоснабжение – 3778,45 тыс. руб. (в т.ч. подрядные работы – 1800,58 тыс. руб. и работы, выполняемые подразделениями АО «РСП ТПК КГРЭС» - 1977,87 тыс. руб.), водоотведение - 3875,96 тыс. руб. (работы, выполняемые силами предприятия).

В соответствии с Постановлением администрации Костромской области от 07.12.2007 № 275-а «О формировании источника по энергосбережению» при расчете тарифов на питьевую воду и водоотведение департаментом учтены затраты на мероприятия по энергосбережению в размерах: водоснабжение – 236,02 тыс. руб., водоотведение – 223,31 тыс.руб.

Общая сумма расходов по статье «Текущий ремонт и техническое обслуживание» составила: водоснабжение – 4014,47 тыс. руб., водоотведение – 4099,27 тыс. руб.

Оплата труда.

Затраты по оплате труда определяются в соответствии с 52 Основ, пунктом 17 Методических указаний. Руководствуясь Приложением 2.2. к Методическим указаниям, затраты на оплату труда в целом по предприятию рассчитываются на основании плановых и фактических данных за истекший год, плановых и ожидаемых значений на текущий год регулирования о численности, среднем размере оплаты труда и фонде оплаты труда, а также дополнительных и стимулирующих выплат.

Предприятием предложены затраты на оплату труда работников в размерах:

водоснабжение – 9589,62 тыс. руб., численность – 26,54 ед.,

водоотведение – 11431,08 тыс. руб., численность – 33,68 ед.

Кроме того, предприятием было направлено письмо «О предоставлении дополнительных материалов к предложению об установлении тарифов на тепловую энергию, питьевую воду и

водоотведение на 2020-2024 гг.» (иск. от 06.11.2019 № 1993, вх. от 07.11.2019 № О-2231) с предложением учесть при формировании базового уровня операционных расходов на 2020 год дополнительные расходы по оплате труда работников АО «РСП ТПК КГРЭС» в размерах: водоснабжение – 961,80 тыс. руб., водоотведение – 1034,77 тыс. руб. (без учета отчислений во внебюджетные фонды) в связи с переходом на новую систему оплаты труда с 01.01.2020.

Департаментом были проанализированы данные материалы, а также уровень средней заработной платы, опубликованной на сайте Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Костромской области по виду деятельности «Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений», который сложился в размере 24118,70 руб./мес. за 2018 год. Учитывая результаты данного анализа, средняя заработная плата на 2020 год учтена департаментом выше уровня средней заработной платы, сложившейся в Костромской области по итогам 2018 г., с учетом индексации на ИПЦ 2019-2020 гг., рекомендованные Прогнозом.

Оплата труда основных производственных рабочих.

Предприятием предложены затраты на оплату труда ОПР:

водоснабжение – 2029,35 тыс.руб., численность ОПР – 10,0 ед., средняя заработная плата – 16911,28 руб./мес.,

водоотведение – 3436,07 тыс. руб., при численности ОПР – 15,0 ед., средняя заработная плата – 19089,26 руб./мес.

Численность ОПР принята в соответствии со штатным расписанием предприятия. Средняя заработная плата принята на уровне предложения предприятия с учетом среднемесячного фактического размера оплаты труда за 2018 год с индексацией со 2-го полугодия 2020 года в соответствии с Прогнозом, в размерах: водоснабжение – 16911,28 руб., водоотведение – 19089,26 руб. Затраты на оплату труда учтены в размерах: водоснабжение – 2029,35 руб., водоотведение – 3436,07 руб.

Отчисления во внебюджетные фонды (30,2%) составили: водоснабжение – 612,86 тыс. руб., водоотведение -1037,69 тыс. руб.

Оплата труда цехового персонала.

Предприятием предложены затраты:

водоснабжение – 3260,88 тыс.руб., численность – 9,4 ед., средняя заработная плата – 28920,91 руб./мес.,

водоотведение –3941,91 тыс. руб., численность – 11,94 ед. средняя заработная плата – 27504,18 руб./мес.

Водоснабжение.

Средняя заработная плата и численность цехового персонала приняты на основании штатного расписания на уровне фактических данных за истекший период 2019 года. Численность цехового персонала принята в количестве 8,14 ед., средняя заработная плата – в размере 25464,22 руб./мес., проиндексирована со 2-го полугодия 2020 г. в соответствии с Прогнозом на 3,0%. Затраты составили 2485,84 тыс. руб.

Водоотведение.

Средняя заработная плата принята на уровне предложения предприятия в размере 27504,18 руб./мес., с учетом фактических данных за истекший период 2019 года, с индексацией со 2-го полугодия 2020 г. на 3,0% в соответствии с Прогнозом. Численность цехового персонала учтена в количестве 9,44 ед. в соответствии с фактической численностью, сложившейся по результатам работы предприятия за 9 месяцев текущего года. Затраты на оплату труда цехового персонала составили 3114,17 тыс. руб.

Отчисления от заработной платы цехового персонала (30,2%) составили: водоснабжение – 750,72 тыс. руб., водоотведение -940,48 тыс. руб.

Оплата труда АУП.

Предприятием предложены затраты:

водоснабжение – 4299,39 тыс.руб., численность – 7,15 ед.,

водоотведение – 4053,11 тыс. руб., численность – 6,74 ед.

Средняя заработная плата АУП предложена предприятием в размере 50135,26 руб./мес.

Численность АУП принята на основании штатного расписания с распределением по видам деятельности согласно учетной политике, на водоснабжение отнесено 6,88 ед., на водоотведение – 6,49 ед. Средняя заработная плата принята на уровне плановой, утвержденной в тарифно-балансовом решении 2019 года, с индексацией со 2-го полугодия 2020 г. в соответствии с Прогнозом.

Затраты на оплату труда АУП составили: водоснабжение – 3868,44 руб., водоотведение – 3646,89 руб.

Отчисления от заработной платы АУП (30,2%) составили: водоснабжение – 1168,27 тыс. руб., водоотведение – 1101,36 тыс. руб.

Цеховые расходы.

Затраты предложены предприятием в размерах:

Водоснабжение – 1377,56 тыс. руб., в т.ч.:

расходы отдела сбыта – 723,76 тыс. руб.,

прочие расходы – 653,80 тыс.руб.;

Водоотведение – 1648,24 тыс.руб.

расходы отдела сбыта – 587,49 тыс. руб.,

прочие расходы – 1060,75 тыс.руб.;

Цеховые расходы приняты на основании предоставленных документов и рассчитаны исходя из фактически понесенных затрат за 2018 г., включают расходы по аренде земли общепроизводственного назначения, расходы отдела сбыта и прочие расходы (коммунальные и транспортные услуги и услуги связи общепроизводственного характера, обучение персонала и охрана труда, прочие, как прямые расходы, так и распределяемые по видам деятельности с 25 счета пропорционально прямым расходам в соответствии с учетной политикой) и составили: водоснабжение – 932,03 тыс. руб. (-445,52 тыс. руб. к предложению предприятия), водоотведение – 1232,29 тыс. руб. (-415,95 тыс. руб. к предложению предприятия), в т.ч.:

Расходы по *аренде земли* предложены предприятием в составе неподконтрольных расходов по статье «Аренда».

Расходы по аренде земли учтены в соответствии с предоставленными договорами, а также с распределением согласно учетной политике:

водоснабжение – 28,74 тыс. руб. (аренда земли, находящейся в федеральной собственности), 3,81 (аренда земли, находящейся в муниципальной собственности);

водоотведение – 44,96 тыс. руб. (аренда земли, находящейся в федеральной собственности), 5,97 (аренда земли, находящейся в муниципальной собственности).

Расходы по *отделу сбыта* и *прочие цеховые расходы* (охрана труда, связь, коммунальные услуги, материалы и прочие расходы) определены исходя из фактических затрат за 2018 год с распределением согласно учетной политике предприятия в соответствии с данными бухгалтерского учета, проиндексированы со 2-го полугодия 2020 г. в соответствии с Прогнозом и составили:

водоснабжение – 271,67 тыс. руб. (расходы отдела сбыта), 627,81 тыс. руб. (прочие цеховые расходы);

водоотведение – 220,52 тыс. руб. (расходы отдела сбыта), 960,84 тыс. руб. (прочие цеховые расходы).

При проведении анализа затрат, входящих в состав расходов по отделу сбыта, департаментом исключены расходы на комиссионные вознаграждения по сбытовой деятельности, затраты на услуги по рекламе и маркетингу как экономически необоснованные, а также расходы на расчетно-кассовое обслуживание в связи с изменениями, вносимыми в Основы постановлением Правительства Российской Федерации от 05.09.2019 № 1164. Данное постановление устанавливает прямой запрет на включение в состав экономически обоснованных расходов организаций, осуществляющих регулируемый вид деятельности, расходов потребителей коммунальных услуг на платежные услуги, оказываемые банками и иными организациями в соответствии с законодательством Российской Федерации, при внесении такими потребителями платы за коммунальные услуги.

Для подтверждения прочих цеховых расходов в составе материалов тарифной заявки предприятием предоставлены договоры на оказание транспортных услуг, заключенные с ООО «РесурсТранс» и МУП «Волгореченское ПАТП» с приложением актов и счетов-фактур об оказании данных услуг (выполнении работ). Анализ предоставленных документов показал невозможность их отнесения к какому-либо конкретному виду деятельности, вследствие чего данные затраты исключены из состава цеховых расходов и не учтены в НВВ на 2020 год.

Затраты на добровольное страхование работников, а также расходы в связи с членством в организациях, НП и СРО по производственной деятельности департаментом также исключены как необоснованные, поскольку не относятся к деятельности по водоснабжению и водоотведению и могут быть применимы к основному виду деятельности предприятия (в т.ч. к ремонтно-строительной деятельности). Это подтверждается отчетом по проводкам за 2018 год, в котором указан контрагент – СРО Союз Строителей Верхней Волги.

Административные расходы.

В состав данной статьи включены расходы согласно пункту 25 Методических указаний, в т.ч. расходы на оплату услуг сторонних организаций по обеспечению безопасности функционирования объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения.

Затраты предложены предприятием в размерах:

водоснабжение – 2065,44 тыс. руб., в т.ч.:

общеексплуатационные расходы – 677,92 тыс. руб.

услуги вневедомственной и сторожевой охраны – 1309,35 тыс. руб.

техническое обслуживание и текущий ремонт систем видеонаблюдения, охранной, тревожной, пожарной сигнализации и АТС на объектах предприятия – 78,17 тыс. руб.;

водоотведение – 703,08 тыс.руб., в т.ч.:

общеексплуатационные расходы – 639,08 тыс. руб.,

услуги вневедомственной и сторожевой охраны – 53,76 тыс. руб.

техническое обслуживание и текущий ремонт систем видеонаблюдения, охранной, тревожной, пожарной сигнализации и АТС на объектах предприятия – 10,24 тыс. руб.

В НВВ учтены затраты в размерах:

водоснабжение – 1973,81 тыс. руб.;

водоотведение – 618,56 тыс. руб., в т.ч.:

Расходы на оплату услуг вневедомственной охраны приняты в соответствии с предоставленным договором, заключенным с «Волгореченское ОВО - филиал ФГКУ «ОВО УМВД РФ по КО»), и составили:

водоснабжение -1266,30 тыс. руб.,

водоотведение – 52,00 тыс. руб.

Расходы на оплату услуг по техническому обслуживанию и текущему ремонту систем видеонаблюдения, охранной, тревожной, пожарной сигнализации и АТС на объектах предприятия приняты в соответствии с договором, заключенным с ООО «Техника охраны», и составили:

водоснабжение -75,60 тыс. руб.,

водоотведение – 9,90 тыс. руб.

Прочие общеэксплуатационные расходы (канцтовары, коммунальные услуги, услуги связи, консультационные услуги, услуги автотранспорта и прочие) учтены на основании фактических затрат за истекший период 2019 г., с индексацией со 2-го полугодия 2020 г. в соответствии с Прогнозом и составили:

водоснабжение – 631,92 тыс. руб.;

водоотведение – 556,67 тыс. руб.

Прочие прямые расходы.

Затраты предложены предприятием в размерах:

водоснабжение – 1012,19 тыс. руб. (затраты лаборатории – 556,25 тыс. руб., расходы по автотранспортному участку – 374,95 тыс. руб., подготовка и согласование проекта водозабора – 21,71 тыс. руб., услуги банка – 59,27 тыс. руб.),

водоотведение – 738,44 тыс.руб. (затраты лаборатории – 277,13 тыс. руб., расходы по автотранспортному участку – 405,43 тыс. руб., услуги банка – 55,88 тыс. руб.).

В НВВ приняты затраты:

В составе затрат на услуги лаборатории учтены затраты в размерах: водоснабжение – 196,92 тыс. руб., водоотведение – 56,98 тыс. руб., в т.ч.:

- затраты на проведение лабораторных исследований питьевой воды и сточных вод на основании предоставленного договора в соответствии с ценами на исследования и указанным перечнем испытаний, с индексацией со 2-го полугодия 2020 г. в соответствии с Прогнозом. Затраты составили: водоснабжение – 143,99 тыс. руб., водоотведение – 12,54 тыс. руб.;

- затраты на проведение аттестации лабораторного оборудования на основании действующего договора в соответствии с графиком аттестации, с индексацией со 2-го полугодия 2020 г. на 3,0% и составили: водоснабжение – 26,77 тыс. руб., водоотведение – 20,82 тыс. руб.;

- амортизация лабораторного оборудования, принята в соответствии с ведомостью начисления амортизации по основным средствам лаборатории и распределением по видам деятельности согласно учетной политике и данным бухгалтерского учета, на водоснабжение отнесено 26,16 тыс. руб., на водоотведение – 23,62 тыс. руб.

Затраты по автотранспортному участку определены исходя из фактических затрат 2018 года с индексацией на ИПЦ 2019-2020 гг. в соответствии с Прогнозом и составили: водоснабжение – 313,93 тыс. руб., водоотведение – 342,90 тыс. руб.

В обоснование затрат по разработке проекта водозабора предприятие ссылается на документы бухгалтерского учета – обороты счета 97 за 2018 год по доработке и разработке Технического проекта водозабора на участке «Волгореченский-1». Департаментом проведен анализ предоставленных материалов. Договор на оказание услуг по разработке технического проекта водозабора предприятием не предоставлен.

Основы и Методические указания не имеют четких принципов учета в НВВ расходов на услуги банков. В связи с недостаточной доказательной базой затраты на услуги банков в НВВ не учтены.

Таким образом, на основании изложенного, затраты на услуги по согласованию проекта водозабора и услуги банка не учтены.

2. Расходы на топливно-энергетические ресурсы.

Затраты на приобретаемые топливно-энергетические ресурсы рассчитываются в соответствии с пунктом 20 Методических указаний. Руководствуясь Приложениями 2.1.2-2.1.3 к Методическим указаниям, затраты на приобретаемую электрическую и тепловую энергию рассчитываются на основании плановых и фактических данных за истекший год, плановых и ожидаемых значений на текущий год регулирования о затратах на энергию, а также информации об объемах потребления.

Предприятием предложены расходы на ТЭР в размерах:

водоснабжение – 7220,83 тыс. руб., в т.ч.:

затраты на электрическую энергию – 6137,96 тыс. руб., затраты на тепловую энергию – 1082,87 тыс. руб.;

водоотведение – 3104,06 тыс. руб., в т.ч.:

затраты на электрическую энергию – 21,49 тыс. руб., затраты на тепловую энергию – 3082,57 тыс. руб.;

- Затраты на электрическую энергию

Водоснабжение.

Удельный расход электроэнергии на подачу воды в сеть принят на уровне предложения предприятия в размере 0,74 кВт*час/м³ (соответствует фактическим данным за 2018 год).

Прогнозный объем электроэнергии составил 1059,13 тыс.кВт*ч.

С учетом сложившихся на свободном рынке цен на электрическую энергию категории СН-2 в размере 5,83руб/кВт*ч, с индексацией во 2-м полугодии 2020 г. на 4,8% в соответствии с Прогнозом затраты приняты в размере 6321,62 тыс. руб. (увеличены на 183,66 тыс. руб. к предложению предприятия или на 3%).

Водоотведение.

Удельный расход электроэнергии принят на уровне предложения предприятия в размере 0,0027 кВт*час/м³ (соответствует фактическим данным за 2018 год).

С учетом баланса водоотведения, прогнозный объем электроэнергии составил 3,5 тыс.кВт*ч.

С учетом сложившихся на свободном рынке цен на электрическую энергию категории НН в размере 6,27 руб./кВт*ч, с индексацией во 2-м полугодии 2020 г. на 4,8% в соответствии с Прогнозом, затраты приняты в размере 22,49 тыс. руб. (больше предложения предприятия на 1,0 тыс. руб. или 4,6%).

- Затраты на тепловую энергию

Затраты на отопление приняты с учетом предложения предприятия на основании предоставленных данных о фактическом потреблении тепловой энергии за 2018 г. и прогнозного тарифа на тепловую энергию для АО «Интер РАО- Электрогенерация» на 2020 г. и составили: водоснабжение – 684,46 тыс. руб., водоотведение – 1544,96 тыс. руб.

3. Неподконтрольные расходы.

Затраты предложены предприятием в размерах:

- водоснабжение – 4441,41 тыс. руб.,
- водоотведение – 8314,82 тыс. руб.

Затраты учтены в размерах: водоснабжение – 3552,9 тыс. руб., водоотведение – 7819,24 тыс. руб. и включают:

3.1) Аренда

В соответствии с пунктом 44 Основ ценообразования расходы на арендную плату в отношении централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем, для учета в НВВ определяются органом регулирования тарифов в размере, не превышающем экономически обоснованный размер такой платы, исходя из принципа возмещения арендодателю амортизации, налогов на имущество,

Затраты приняты на основании представленных договоров аренды и дополнительных соглашений с приложением расчета арендной платы, с учетом прогнозного роста арендной платы в соответствии с ИПЦ. Затраты составили:

- водоснабжение – 2588,57 тыс. руб.;
- водоотведение – 7063,43 тыс. руб.

Затраты по аренде земли общепроизводственного назначения учтены по статье «Цеховые расходы».

3.2) **Реагенты** (с 2020 г. перенесены в неподконтрольные расходы в соответствии с п. 65 Основ ценообразования).

Учтены затраты на гипохлорит натрия на основании договора поставки, в соответствии с ценами и потребностью (объем поставки принят согласно графику поставки, отраженному в приложении к договору), цена на реагент проиндексирована со 2-го полугодия 2020 г. в соответствии с Прогнозом. Затраты в водоснабжении составили 175,85 тыс. руб., в водоотведении – 351,7 тыс. руб.

Затраты на реагенты для проведения лабораторных исследований приняты в соответствии с фактическими затратами за 2018 год, подтвержденными данными бухгалтерской отчетности, с индексацией со 2-го полугодия 2020 г. в соответствии с Прогнозом и составили: водоснабжение – 42,02 тыс. руб., водоотведение – 56,05 тыс. руб.

3.3.) Услуги сторонних организаций

Водоснабжение.

Организация приобретает услуги по транспортировке питьевой воды у ЗАО «Бутово» и АО «Интер РАО – Электрогенерация» по тарифам, установленным для данных организаций на регулируемый год. Затраты составили 27,89 тыс. руб., в т.ч.:

- по договору с ЗАО «Бутово» - 0,23 тыс. руб.,
- по договору с АО «Интер РАО – Электрогенерация» - 27,65 тыс. руб.

Водоотведение.

Организация приобретает услуги по транспортировке сточных вод у ЗАО «Бутово» и АО «Интер РАО – Электрогенерация» по тарифам, установленным для данной организации на регулируемый год. Затраты составили 343,64 тыс. руб., т.ч.:

- по договору с ЗАО «Бутово» - 0,77 тыс. руб.,
- по договорам с АО «Интер РАО – Электрогенерация»: транспортировка очищенных стоков – 332,90 тыс. руб.; транспортировка стоков потребителей по собственным сетям – 9,97 тыс. руб.

3.4) Налоги и сборы, включаемые в себестоимость:

- Водоснабжение. Затраты по водному налогу рассчитаны исходя из баланса водоснабжения, налоговых ставок и коэффициентов, установленных частью второй Налогового кодекса Российской Федерации и приняты на уровне предложения предприятия в размере 668,08 тыс. руб.;

- затраты по налогу на прибыль, уплачиваемому с суммы прибыли на соц.развитие, определены в соответствии с Налоговым кодексом, учтены в размере 20% от суммы прибыли и составили: водоснабжение – 4,69 тыс. руб., водоотведение – 4,42 тыс. руб.;

Кроме того, при корректировке НВВ учтены следующие подтвержденные затраты:

- водоснабжение. Предприятием предложены затраты в размере 424,0 тыс. руб. на исполнение предписания ЦМТУ Росстандарта об устранении нарушений по обеспечению средствами измерений, соответствующими нормативным требованиям. Предприятием представлены сметы по выполнению работ на установку приборов учета, соответствующих нормативным требованиям (общая сумма предписания 2,03 млн. руб.). С учетом поэтапного производства работ (с 2018 г.) и использования суммы амортизационных отчислений к расчету принято 45,81 тыс. руб. (с рассрочкой на 5 лет).

3.5) Расходы по сомнительным долгам:

Предприятием предложены затраты по статье в размерах: водоснабжение – 351,22 тыс. руб., водоотведение – 356,05 тыс. руб.

Предприятием предоставлены приказы о формировании резерва по сомнительным долгам, приказы о списании дебиторской задолженности, акты, сформированные по итогам инвентаризации задолженностей, требования об оплате задолженностей, постановления о возбуждении исполнительного производства, реестр договоров с потребителями услуг, а также документы бухгалтерского учета (оборотно-сальдовые ведомости). Предоставленные постановления о возбуждении исполнительного производства, оборотно-сальдовые ведомости по счетам 007, 63 за 2018 год не позволяют в полной мере оценить размер задолженности контрагентов за конкретную коммунальную услугу. Кроме того, часть предоставленных документов отражает работу по взысканию задолженности за тепловую энергию, что не может быть учтено в тарифах на питьевую воду и водоотведение. В связи с изложенным, данные затраты в НВВ не учтены.

4. Амортизация:

Затраты приняты на основании ведомости начисления амортизации и составили (на уровне предложения предприятия):

-водоснабжение: 528,25 тыс. руб.

-водоотведение: 67,66 тыс. руб.

5. Нормативная прибыль.

В соответствии с пунктом 46 Основ, нормативная прибыль включает в себя расходы на капитальные вложения (инвестиции), средства на возврат кредитов (займов), привлекаемых на реализацию инвестиционной программы и расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором.

Инвестиционная программа у предприятия отсутствует.

Предприятием предложены затраты в размерах: водоснабжение – 18,83 тыс. руб., водоотведение – 17,75 тыс. руб.

На основании пункта 46 Основ ценообразования в НВВ в составе нормативной прибыли учтены затраты на социальное развитие в соответствии с предоставленным коллективным договором. Затраты приняты с учетом предложения предприятия на основании фактических

данных 2018 года с распределением по видам деятельности согласно учетной политике, проиндексированы в соответствии с Прогнозом, составили: водоснабжение – 18,76 тыс. руб., водоотведение – 17,68 тыс. руб.

6. Прибыль, остающаяся в распоряжении организации.

Предприятием предложены затраты на предпринимательскую прибыль, остающуюся в распоряжении предприятия, в размере 1802,22 тыс. руб. по водоснабжению и 2005,09 тыс. руб. по водоотведению.

Пунктом 47(2) Основ предусмотрено, что при установлении тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения на 2018 год и последующие периоды регулирования расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации не устанавливается для регулируемой организации, владеющей объектами централизованных систем водоснабжения и водоотведения на основании договоров аренды, заключенных на срок менее 3 лет.

АО «РСП ТПК КГРЭС» владеет объектами централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения на основании договоров аренды.

В соответствии с договорами аренды имущества от 19.05.2014 №№ 130/ТПК/14, 131/ТПК/14, заключенных с ОАО «Газпромтрубинвест», предприятие арендует сети водоснабжения и водоотведения сроком на 11 месяцев (менее 3 лет). При этом договором по обоюдному согласию сторон предусмотрено продление его действия на тот же срок.

Кроме того, при проведении анализа документов, предоставленных предприятием в рамках тарифного регулирования, департаментом установлено, что при подаче заявления об установлении тарифов (исх. от 09.04.2019 № 673, вх. от 29.04.2019 № О-859) АО «РСП ТПК КГРЭС» не предоставило расчет величины расчетной предпринимательской прибыли. В составе описи обосновывающих материалов, прилагаемых к заявлению, сведения о документах, указывающих на расчет и определение затрат по статье «Расчетная предпринимательская прибыль», отсутствуют.

Исходя из анализа материалов, предоставленных в составе тарифной заявки, руководствуясь пунктами 16, 17 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением № 406, определить порядок расчета предпринимательской прибыли не представляется возможным.

Таким образом, на основании изложенного, предпринимательская прибыль организации в расчете НВВ не учтена.

7. Недополученные доходы прошлых лет

Предприятием предложены к включению в корректировку НВВ на 2020 год недополученные доходы прошлых лет, связанные со снижением объемов полезного отпуска по сравнению с запланированным в тарифно-балансовом решении, в размерах:

- водоснабжение: 1057,83 тыс. руб.;
- водоотведение: 1232,71 тыс. руб.

В целях обоснования затрат предприятием предоставлен расчет отклонений фактических значений параметров расчета тарифов на водоснабжение и водоотведение от значений, учтенных при установлении тарифов по АО «РСП ТПК КГРЭС» за 2017, 2018 год.

При этом в составе данных расчетов предприятие производит расчет размера корректировки НВВ в соответствии с формулами 32, 33, 38 Методических указаний. Исходя из положений пунктов 90, 91, 95 Методических указаний, вышеуказанные формулы применяются при корректировке НВВ, осуществляемой в целях корректировки долгосрочного тарифа, установленного с применением метода индексации.

Предлагаемые АО «РСП ТПК КГРЭС» недополученные доходы, возникшие в связи с отклонением фактических параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, а именно со снижением фактического объема реализации услуг по сравнению с плановыми объемами за 2017, 2018 годы в размерах 872,27 тыс. руб. (по водоснабжению за 2017 г.), 185,56 тыс. руб. (по водоснабжению за 2018 г.), 1169,47 тыс. руб. (по водоотведению за 2017 г.), 63,24 тыс. руб. (по водоотведению за 2018 г.) не учтены департаментом при установлении тарифов на 2020-2024 гг., поскольку заявленная величина за 2017-2018 гг. не подтверждена в установленном порядке (не предоставлены формы

бухгалтерской и статистической отчетности (бухгалтерский баланс, отчет о финансовых результатах, формы отчетности № 1-водопровод, 1-канализация за 2017 год, форма № 22-ЖКХ за 2017-2018 гг.)).

При этом представленная бухгалтерская и статистическая отчетность не позволяет достоверно определить величину полученного предприятием дохода за 2017 и 2018 годы от реализации услуг по водоснабжению и водоотведению.

Предприятием также не было представлено подтверждения того, что снижение поданного объема воды возникло по независящим от него причинам, в частности, в связи с установкой приборов учета коммунального ресурса.

На основании изложенного, ввиду недостаточного обоснования расходов по данной статье, недополученные доходы в НВВ в сфере водоснабжения и водоотведения не учтены.

В связи с невыполнением предприятием производственной программы за 2018 год в части показателей качества, надежности и бесперебойности водоснабжения, руководствуясь п.93 Методических указаний, НВВ предприятия на 2020 год скорректирована в сторону снижения: в сфере водоснабжения – на 294,53 тыс. руб., в сфере водоотведения – на 290,99 тыс. руб.

В целях выравнивания тарифов и сдерживания инфляционных процессов, обеспечения доступности услуг для населения, сделана переброска затрат по статье «расходы отдела сбыта» с водоотведения на водоснабжение в размере 220,52 тыс. руб.

В соответствии с формулами 5,6 Методических указаний применена дельта сглаживания, в сфере водоснабжения она составила 129,60 тыс. руб., в сфере водоотведения – 670,34 тыс.руб.

Необходимая валовая выручка к расчету тарифов составила:

2020 г.

-водоснабжение: 29508,26 тыс. руб. (снижена к предложению предприятия на 9419,74 тыс. руб. или 24,2%);

-водоотведение: 27916,83 тыс. руб. (снижена к предложению предприятия на 15445,3 тыс. руб. или на 35,6%).

С учетом прогнозных индексов роста потребительских цен на период до 2024 года, предложенных Прогнозом, опубликованным в сентябре 2019 года, НВВ к расчету тарифов последующих годов долгосрочного периода регулирования составила:

	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.
Водоснабжение, тыс. руб.	30585,59	31472,81	32644,30	33710,41
Водоотведение, тыс. руб.	29415,97	30727,41	32082,24	33395,17

Долгосрочные параметры регулирования:

Вид тарифа	Период	Базовый уровень операционных расходов (в годовых затратах)	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
					Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс.руб.	%	%	%	кВт*ч/куб.м
Питьевая вода	2020 год	18346,67	-	0,00	10,87	0,74 (СН-2)
	2021 год		1,00	0,00	10,87	0,74 (СН-2)

	2022 год		1,00	0,00	10,87	0,74 (СН-2)
	2023 год		1,00	0,00	10,87	0,74 (СН-2)
	2024 год		1,00	0,00	10,87	0,74 (СН-2)
Водоотведе ние	2020 год	19626,65	-	0,00	-	0,0027 (НН)
	2021 год		1,00	0,00	-	0,0027 (НН)
	2022 год		1,00	0,00	-	0,0027 (НН)
	2023 год		1,00	0,00	-	0,0027 (НН)
	2024 год		1,00	0,00	-	0,0027 (НН)

С учетом вышеизложенных показателей на заседание Правления предлагаются тарифы:

2020 г. (базовый год регулирования):

-питьевая вода:

с 01.01.2020 г. по 30.06.2020 г. – 22,47 руб./м3,

с 01.07.2020 г. по 31.12.2020 г. – 23,82 руб./м3 (рост 6,0%);

-водоотведение:

с 01.01.2020 г. по 30.06.2020 г. – 22,68 руб./м3,

с 01.07.2020 г. по 31.12.2020 г. – 24,04 руб./м3 (рост 6,0%);

С учетом прогнозных показателей изменения цен тарифы на 2021-2024 гг. составили:

2021 г.:

-питьевая вода:

с 01.01.2021 г. по 30.06.2021 г. – 23,82 руб./м3,

с 01.07.2021 г. по 31.12.2021 г. – 24,16 руб./м3 (рост 1,4%);

-водоотведение:

с 01.01.2021 г. по 30.06.2021 г. – 24,04 руб./м3,

с 01.07.2021 г. по 31.12.2021 г. – 25,19 руб./м3 (рост 4,8%);

2022 г.:

-питьевая вода:

с 01.01.2022 г. по 30.06.2022 г. – 24,16 руб./м3

с 01.07.2022 г. по 31.12.2022 г. – 25,21 руб./м3 (рост 4,3%);

-водоотведение:

с 01.01.2022 г. по 30.06.2022 г. – 25,19 руб./м3,

с 01.07.2022 г. по 31.12.2022 г. – 26,24 руб./м3 (рост 4,2%);

2023 г.:

-питьевая вода:

с 01.01.2023 г. по 30.06.2023 г. – 25,21 руб./м3.

с 01.07.2023 г. по 31.12.2023 г. – 26,00 руб./м3 (рост 3,1%);

-водоотведение:

с 01.01.2023 г. по 30.06.2023 г. – 26,24 руб./м3,

с 01.07.2023 г. по 31.12.2023 г. – 27,46 руб./м3 (рост 4,7%);

2024 г.:

-питьевая вода:

с 01.01.2024 г. по 30.06.2024 г. – 26,00 руб./м3

с 01.07.2024 г. по 31.12.2024 г. – 26,89 руб./м3 (рост 3,4%);

-водоотведение:

с 01.01.2024 г. по 30.06.2024 г. – 27,46 руб./м3,

с 01.07.2024 г. по 31.12.2024 г. – 28,44 руб./м3 (рост 3,6%).

Тарифы для ОАО «РСП ТПК КГРЭС» облагаются налогом на добавленную стоимость.

Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения 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, с учетом предложения предприятия и приняты в следующих размерах:

Водоснабжение:

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя				
		2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1.	Показатели качества воды					
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
2.1.	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	0,68	0,66	0,64	0,6	0,6

	водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)					
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения					
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	10,87	10,87	10,87	10,87	10,87
3.2.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт*ч/куб. м)	0,74	0,74	0,74	0,74	0,74
3.3.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	-	-	-	-	-

Водоотведение:

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя				
		2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км)	0,14	0,12	0,11	0,09	0,09
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, %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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	0,0027	0,0027	0,0027	0,0027	0,0027

	сточных вод (кВт*ч/куб. м)					
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	-	-	-	-	-

От Администрации городского округа город Волгореченск получено письмо о рассмотрении вопросов об установлении тарифов без участия представителей администрации, возражений по величине тарифов не направлено (исх. № б/н от 10.12.2019, вх. А-2725 от 13.12.2019).

Представители предприятия с предложенными тарифами ознакомлены и согласны.

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопросов № 7-8 Повестки, предложение начальника отдела Лебедевой А.А. поддержали единогласно.

Смирнов А.Н. – Принять предложение членов Правления.

РЕШИЛИ:

1. Установить тарифы на питьевую воду и водоотведение для АО «РСП ТПК КГРЭС» потребителям г.о.г. Волгореченск на 2020 - 2024 годы в следующих размерах:

№ п/п	Категория потребителя	Ед. изм.	Период действия тарифа									
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 30.06.2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2023 по 30.06.2023	с 01.07.2023 по 31.12.2023	с 01.01.2024 по 30.06.2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Питьевая вода (одноставочный тариф)											
1.1	Население (с учетом НДС)	руб./куб. м	26,96	28,58	28,58	28,99	28,99	30,25	30,25	31,20	31,20	32,27
1.2	Бюджетные и прочие потребители	руб./куб. м	22,47	23,82	23,82	24,16	24,16	25,21	25,21	26,00	26,00	26,89
2.	Водоотведение (одноставочный тариф)											
2.1	Население (с учетом НДС)	руб./куб. м	27,22	28,85	28,85	30,23	30,23	31,49	31,49	32,95	32,95	34,13
2.2	Бюджетные и прочие потребители	руб./куб. м	22,68	24,04	24,04	25,19	25,19	26,24	26,24	27,46	27,46	28,44

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду и водоотведение для АО «РСП ТПК КГРЭС» на 2020 - 2024 годы.

3. Утвердить производственные программы АО «РСП ТПК КГРЭС» в сфере водоснабжения и водоотведения на 2020-2024 годы.

4. Установленные тарифы являются фиксированными, занижение и (или) завышение организацией указанных тарифов является нарушением порядка ценообразования.

5. При применении повышающих коэффициентов предприятие отчитывается по форме, размещенной на сайте департамента.

6. Раскрыть информацию по стандартам раскрытия в установленные сроки, в соответствии с действующим законодательством.

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	Смирнов А.Н.	за	
2	Якимова Л.А.	за	
3	Маракулина И.А.	за	
4	Покровская С.А.	за	
5	Мокина Т.А.	за	
6	Северюхин П.В.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			
7	Макарова Ю.А.	Не голосовала	

Вопрос 9. «О корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «Земком» потребителям Номженского сельского поселения муниципального района город Нея и Нейский район, на 2020 год».

СЛУШАЛИ:

Уполномоченного по делу, заместителя начальника отдела регулирования в теплоэнергетике Шипулину А.А., сообщившего по рассматриваемому вопросу следующее.

ООО «Земком» представило в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области заявление вх. от 29.04.2019 № О-881 и расчетные материалы на корректировку тарифов на тепловую энергию на 2020 год в размере 3179,74 руб./Гкал (НДС не облагается) и НВВ 16221,12 тыс. руб.

Организация осуществляет эксплуатацию объектов теплоснабжения на основании договора о передаче в аренду котельного оборудования, заключенного с администрацией Номженского сельского поселения муниципального района город Нея и Нейский район № б\н от 01.10.2019 года.

Отпуск тепловой энергии осуществляется населению, организациям, финансируемым из бюджета, прочим потребителям.

Деятельность по теплоснабжению является основной.

Нормативно-правовой базой являются:

- Федеральный закон от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- Основы ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденные постановлением Правительства РФ от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения»;

- методические указания по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденные приказом ФСТ России от 13.06.2013 №760-э;

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

- прогноз социально-экономического развития РФ на период до 2024 года (далее – Прогноз).

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и

тарифов Костромской области», в соответствии с п. 52 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, на основании заявления от регулируемой организации принято решение об открытии дела о корректировке тарифов на тепловую энергию на 2020 год от 30.04.2019 года № 62-Т.

1. Индексная модель на 2020 год:

№	Индексы, %	2020 год
1.	Индекс потребительских цен	3,0
2.	Индекс роста цен на газ	3,0
3.	Индекс роста цен на уголь	4,1
4.	Индекс роста цен на дрова	4,7
5.	Индекс роста цен на электрическую энергию	4,8
6.	Индекс роста цен на водоснабжение, водоотведение	4,1

Основные плановые показатели ООО «Земком» на 2020 год (по расчету департамента ГРЦТ КО) составили:

- произведено тепловой энергии – 6175,87 Гкал;
- расход на нужды котельных – 149,46 Гкал;
- объем отпуска в сеть – 6026,41 Гкал;
- объем потерь тепловой энергии в теплосетях – 1194,28 Гкал;
- полезный отпуск тепловой энергии – 4832,13 Гкал;
- объем реализации тепловой энергии потребителям – 4823,46 Гкал.

Объем необходимой валовой выручки – 11060,88 тыс. руб., в том числе:

- материалы на производственные нужды – 264,57 тыс. руб.;
- топливо на технологические цели – 4555,81 тыс. руб.;
- электрическая энергия – 1768,58 тыс. руб.;
- услуги водоснабжения, водоотведения – 40,51 тыс. руб.;
- затраты на оплату труда с учетом страховых взносов – 1146,73 тыс. руб.;
- арендная плата – 0,0 тыс. руб.;
- расходы на выполнение работ и услуг производственного характера, выполняемых по договорам со сторонними организациями или индивидуальными предпринимателями, – 3183,50 тыс. руб.;

- расходы на оплату иных услуг – 18,98 тыс. руб.;
- арендная плата – 771,90 тыс. руб.;
- другие расходы – 183,27 тыс. руб.;
- внереализационные расходы – 164,30 тыс. руб.;
- необоснованно полученные доходы – (-1036,35) тыс. руб.

2. Полезный отпуск тепловой энергии снижен к предложению предприятия на 269,30 Гкал. Объем реализации тепловой энергии населению рассчитан департаментом на основании данных о площадях жилых домов по установленным нормативам потребления коммунальной услуги по отоплению в многоквартирных и жилых домах на территории Костромской области с учетом отключения жилого дома по адресу: ул. Орджоникидзе, д. 7, объем реализации по бюджетным и прочим потребителям принят в соответствии с заключенными договорами теплоснабжения.

Нормативные технологические потери в тепловых сетях приняты в соответствии с утвержденными постановлением департамента строительства, ЖКХ и ТЭК Костромской области от 11.11.2019 № 50.

3. Расходы на энергоресурсы составили 6364,90 тыс. руб.

Затраты на топливо (топливная щепка) снижены на 980,0 тыс. руб. Объем топлива департаментом принят исходя из расчетных объемов производства тепловой энергии с учетом удельного расхода топлива 179,91 кг/т.у.т. Цена топлива на 2020 год принята с учетом прогнозного индекса роста цен 4,7 % в соответствии с Прогнозом. Информации о проведении конкурсных процедур при закупке топлива не представлено.

Расходы на электроэнергию на технические нужды увеличены на 129,50 тыс. руб. Объем электроэнергии принят на уровне утвержденного на предыдущий период регулирования. Цена электроэнергии проиндексирована на 2020 год в соответствии с Прогнозом.

Расходы на холодную воду увеличены на 40,5 тыс. руб. Объем холодной воды принят на уровне, учтенном на предыдущий период регулирования. Стоимость воды принята по тарифам, установленным для предприятия, в среднегодовых ценах.

4. Неподконтрольные расходы с учетом корректировки составили 1327,96 тыс. руб.

Отчисления на социальные нужды с оплаты труда составляют 30,2 % от фонда оплаты труда в соответствии с действующим законодательством и утвержденной величиной страховых взносов от несчастных случаев и травматизма.

Расходы на арендную плату производственного оборудования снижены на 668,10 тыс. руб. и приняты в размере 771,90 тыс. руб. в соответствии с заключенным договором аренды.

Налог, уплачиваемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения, принят в размере 120,97 тыс. руб. Объект налогообложения – доходы минус расходы.

Учтены расходы, связанные с созданием нормативных запасов топлива в размере 140,76 тыс. руб.

5. Операционные расходы.

Операционные расходы приняты в размере 4404,38 тыс. руб. на основании индексации базового уровня на прогнозный индекс потребительских цен Прогноза – 3,0 % с учетом индекса эффективности операционных расходов – 1 %.

Кроме того, на основании анализа представленных регулируемой организацией бухгалтерской и статистической отчетности за 2018 год департаментом выявлено, что фактические расходы предприятия по статье «Аренда производственного оборудования» за 2018 год составили 79,4 тыс. руб. при учтенных в тарифе на 2018 год затратах в сумме 1115,75 тыс. руб. В связи с чем, в соответствии с п. 13 Методических указаний, из необходимой валовой выручки регулируемой организации исключены необоснованно полученные доходы в сумме 1036,35 тыс. руб.

На основании проведенного анализа технико-экономических показателей по тарифам на тепловую энергию, поставляемую ООО «Земком» потребителям Номженского сельского поселения муниципального района город Нея и Нейский район, на утверждение Правлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области предлагаются скорректированные тарифы на тепловую энергию на 2020 год в размере:

- с 01.01.2020 года – 2289,03 руб./Гкал (НДС не облагается) со снижением к декабрю 2019 года на 5,3%.

- с 01.07.2020 года – 2289,03 руб. /Гкал (НДС не облагается) без роста к июню 2020 года.

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 9 Повестки, поддержали единогласно предложение Шипулиной А.А.

Смирнов А.Н. – Принять предложение членов Правления.

РЕШИЛИ:

1. Установить скорректированные тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Земком» потребителям Номженского сельского поселения муниципального района город Нея и Нейский район, на 2020 год:

Период регулирования	ед. изм.	Население (с НДС)*	Бюджетные и прочие потребители (без НДС)
с 01.01.2020 г.-30.06.2020 г.	руб./Гкал	2289,03	2289,03
с 01.07.2020 г.-31.12.2020 г.	руб. /Гкал	2289,03	2289,03

* Тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Земком», потребителям, налогом на добавленную стоимость не облагаются в соответствии с главой 26.2 части второй Налогового кодекса Российской Федерации..

2. Внести в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов от 01.12.2017 № 17/374 (в редакции постановления департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 30.11.2018 № 18/409) соответствующие изменение.

3. Постановление об установлении тарифов подлежит официальному опубликованию и вступает в силу с 1 января 2020 года.

4. Рекомендуем обратиться регулируемой организации в уполномоченный орган (Департамент строительства ЖКХ и ТЭК) для утверждения, в установленном законодательством порядке, нормативов удельного расхода топлива и потерь тепловой энергии.

5. Утвержденные тарифы являются фиксированными, занижение и (или) завышение организацией указанных тарифов является нарушением порядка ценообразования.

6. Раскрыть информацию по стандартам раскрытия в установленные сроки, в соответствии с действующим законодательством.

7. Направить в ФАС России информацию по тарифам для включения в реестр субъектов естественных монополий, в соответствии с требованиями законодательства.

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	Смирнов А.Н.	за	
2	Якимова Л.А.	за	
3	Маракулина И.А.	за	
4	Покровская С.А.	за	
5	Мокина Т.А.	за	
6	Северюхин П.В.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			
7	Макарова Ю.А.	Не голосовала	

Вопрос 10. «О корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию, поставляемую МУП ГПГ НЕЯ «НТС» потребителям муниципального района город Нея и Нейский район, на 2020 год».

СЛУШАЛИ:

Уполномоченного по делу, заместителя начальника отдела регулирования в теплоэнергетике Шипулину А.А., сообщившего по рассматриваемому вопросу следующее.

МУП ГПГ НЕЯ «НТС» представило в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области заявление вх. от 29.04.2019 № О-879 и расчетные материалы на корректировку тарифов на тепловую энергию на 2020 год в размере 7680,81 руб./Гкал (НДС не облагается) и НВВ 178110,32 тыс. руб.

Организация осуществляет эксплуатацию объектов теплоснабжения на основании договора о закреплении муниципального имущества на праве хозяйственного ведения, заключенного с администрацией городского поселения город Нея муниципального района город Нея и Нейский район № б\н от 27.06.2018 года.

Отпуск тепловой энергии осуществляется населению, организациям, финансируемым из бюджета, прочим потребителям.

Деятельность по теплоснабжению является основной.

Нормативно-правовой базой являются:

- Федеральный закон от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;

- Основы ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденные постановлением Правительства РФ от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения»;

- методические указания по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденные приказом ФСТ России от 13.06.2013 №760-э;
- постановление администрации Костромской области от 31 июля 2012 года № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области»;
- прогноз социально-экономического развития РФ на период до 2024 года (далее – Прогноз).

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», в соответствии с п. 52 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, на основании заявления от регулируемой организации принято решение об открытии дела о корректировке тарифов на тепловую энергию на 2020 год от 30.04.2019 года № 62-Т.

1. Индексная модель на 2020 год:

№	Индексы, %	2020 год
1.	Индекс потребительских цен	3,0
2.	Индекс роста цен на газ	3,0
3.	Индекс роста цен на уголь	4,1
4.	Индекс роста цен на дрова	4,7
5.	Индекс роста цен на электрическую энергию	4,8
6.	Индекс роста цен на водоснабжение, водоотведение	4,1

Основные плановые показатели МУП ГПГ НЕЯ «НТС» на 2020 год (по расчету департамента ГРЦТ КО) составили:

- произведено тепловой энергии – 34 570,30 Гкал;
 - расход на нужды котельных – 836,60 Гкал;
 - объем отпуска в сеть – 33 733,75 Гкал;
 - объем потерь тепловой энергии в теплосетях – 8 931,60 Гкал;
 - полезный отпуск тепловой энергии – 24 802,15 Гкал;
 - объем реализации тепловой энергии потребителям – 24 802,15 Гкал.
- Объем необходимой валовой выручки – 96 848,10 тыс. руб., в том числе:
- материалы на производственные нужды – 1 771,42 тыс. руб.;
 - топливо на технологические цели – 42 400,40 тыс. руб.;
 - электрическая энергия – 11 936,80 тыс. руб.;
 - услуги водоснабжения, водоотведения – 148,67 тыс. руб.;
 - затраты на оплату труда с учетом страховых взносов – 883,82 тыс. руб.;
 - амортизация основных средств – 1 474,01 тыс. руб.;
 - арендная плата – 0,0 тыс. руб.;
 - расходы на выполнение работ и услуг производственного характера, выполняемых по договорам со сторонними организациями или индивидуальными предпринимателями, – 34 848,68 тыс. руб.;
 - расходы на оплату иных услуг – 49,03 тыс. руб.;
 - арендная плата – 0,0 тыс. руб.;
 - расходы на служебные командировки – 24,00 тыс. руб.;
 - другие расходы – 1 221,60 тыс. руб.;
 - налог, уплачиваемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения – 969,72 тыс. руб.;
 - мероприятия по энергосбережению – 773,00 тыс. руб.;
 - внереализационные расходы – 343,96 тыс. руб.

2. Полезный отпуск тепловой энергии увеличен к предложению предприятия на 1613,15 Гкал. Объем реализации тепловой энергии населению рассчитан департаментом на основании данных о площадях жилых домов по установленным нормативам потребления коммунальной

услуги по отоплению в многоквартирных и жилых домах на территории Костромской области с учетом фактического объема полезного отпуска за 20017 год, объем реализации по бюджетным и прочим потребителям принят по предложению предприятия.

Нормативные технологические потери в тепловых сетях приняты в соответствии с утвержденными постановлением департамента строительства, ЖКХ и ТЭК Костромской области от 11.11.2019 № 48.

3. Расходы на энергоресурсы.

Затраты на топливо (дрова, уголь) снижены на 13 314,30 тыс. руб. Объемы дров и угля департаментом приняты исходя из расчетных объемов производства тепловой энергии с учетом удельного расхода топлива 205,31 кг/т.у.т., рассчитанного с учетом утвержденных нормативов удельного расхода условного топлива (постановление департамента строительства, ЖКХ и ТЭК Костромской области от от 11.11.2019 № 48, а также информации о введении в эксплуатацию нового котельного оборудования в течение 2018-2019 годов, представленной предприятием. Цена дров и угля на 2020 год принята с учетом прогнозных индексов роста цен. Информации о проведении конкурсных процедур при закупке топлива не представлено.

Расходы на электроэнергию на технические нужды снижены на 831,20 тыс. руб. Объем электроэнергии рассчитан на основании данных о фактическом расходе за 2017-2018 годы. Цена электроэнергии проиндексирована на 2020 год в соответствии с Прогнозом.

Расходы на холодную воду снижены на 319,76 тыс. руб. Объем холодной воды принят по фактическому объему потребления за 2017 год. Стоимость воды принята тарифам, установленным для МУП «Нейское предприятие по благоустройству».

4. Неподконтрольные расходы.

С учетом корректировки расходы составили 2648,74 тыс.руб.

Отчисления на социальные нужды с оплаты труда составляют 30,2 % от фонда оплаты труда в соответствии с действующим законодательством и утвержденной величиной страховых взносов от несчастных случаев и травматизма.

Расходы на амортизацию снижены на 1941,19 тыс. руб. Расходы на амортизацию производственного оборудования, переданного по постановлению администрации г.п.г. Нея муниципального района г. Нея и Нейский район от 27.06.2018 № 101 приняты на уровне предыдущего периода регулирования на основании остаточной стоимости переданного в хозяйственное ведение оборудования, указанной в ранее действующем договоре аренды с ООО «Котра».

Остаточная стоимость оборудования, указанная в Перечне муниципального имущества городского поселения город Нея, передаваемого в хозяйственное ведение муниципальному унитарному предприятию городского поселения город Нея «Неятеплосервис» (приложение к постановлению администрации г.п.г. Нея муниципального района г. Нея и Нейский район от 27.06.2018 № 101), является некорректной (удвоена стоимость котельных и тепловых сетей), в связи с чем в расчет тарифа не принята.

Расходы на арендную плату в сумме 1752,60 тыс. руб. не приняты в связи с отсутствием расшифровки суммы арендной платы в соответствии с п. 45 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 № 1075.

В соответствии с Постановлением администрации Костромской области от 07.12.2007 № 275-а «О формировании источника по энергосбережению» при корректировке тарифов департаментом учтены затраты на мероприятия по энергосбережению в размере 773,00 тыс.рублей.

Налог, уплачиваемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения, принят в размере 969,72 тыс. руб. или 1 % НВВ (объект налогообложения – доходы минус расходы).

Учтены расходы, связанные с созданием нормативных запасов топлива в размере 343,96 тыс. руб.

5. Операционные расходы.

Операционные расходы приняты в размере 38596,55 тыс. руб. на основании индексации базового уровня на прогнозный индекс потребительских цен Прогноза – 3,0 % с учетом индекса эффективности операционных расходов – 1 %.

На основании проведенного анализа технико-экономических показателей по тарифам на тепловую энергию, поставляемую МУП ГПГ НЕЯ «НТС» потребителям муниципального района город Нея и Нейский район, на утверждение Правлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области предлагаются скорректированные тарифы на тепловую энергию на 2020 год в размере:

- с 01.01.2020 года – 3839,01 руб./Гкал (НДС не облагается);

- с 01.07.2020 года – 3999,82 руб. /Гкал (НДС не облагается) с ростом к декабрю 2019 года 4,2 %.

Со стороны представителей МУП ГПГ НЕЯ «НТС» выражено несогласие с по статье «Топливо на технологические цели».

Смирнов А.Н. – Перенести рассмотрение вопроса № 10 на более поздний срок.

РЕШИЛИ:

Перенести рассмотрение вопроса № 10 на более поздний срок.

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	Смирнов А.Н.	за	
2	Якимова Л.А.	за	
3	Маракулина И.А.	за	
4	Покровская С.А.	за	
5	Мокина Т.А.	за	
6	Северюхин П.В.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			
7	Макарова Ю.А.	Не голосовала	

Вопрос 11. «О корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» потребителям г.о.г. Кострома, п. Сусанино, п. Космынино, на 2020 год».

СЛУШАЛИ:

Уполномоченного по делу, заместителя начальника отдела регулирования в теплоэнергетике Шипулину А.А., сообщившего по рассматриваемому вопросу следующее.

Основанием для корректировки тарифов на тепловую энергию на 2020 год, поставляемую ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» (далее – регулируемая организация), является заявление от 26.04.2019 года вх. № О-808.

Нормативно-правовой базой являются:

1) федеральный закон от 27 июля 2010 года №190-ФЗ «О теплоснабжении»;

2) Основы ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденные постановлением Правительства РФ от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (далее – Основы ценообразования);

3) Методические указания по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденные приказом ФСТ России от 13.06.2013 №760-э (далее – Методические указания);

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

5) прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2024 года (далее - Прогноз).

ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» владеет объектами теплоснабжения в г. Костроме, в п. Космынино Нерехтского района, в п. Сусанино (1 БМК в г. Кострома, 3 БМК в п. Сусанино, 1 БМК в п. Космынино, тепловые сети) на праве собственности (договор купли-продажи имущества с АО «Газпром Теплоэнерго» от 29.12.2018 № 72/2018).

Регулируемая организация находится на общей системе налогообложения.

Деятельность по теплоснабжению является основной.

Для ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» были установлены долгосрочные тарифы на тепловую энергию на период 2019-2023 годы.

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», в соответствии с п. 52 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, на основании заявления от регулируемой организации принято решение об открытии дела о корректировке тарифов на тепловую энергию на 2020 год от 07.05.2019 № 100-Т.

Индексная модель на 2020 год:

№	Индексы, %	2020 год
1.	Индекс потребительских цен	3,0
2.	Индекс роста цен на газ	3,0
3.	Индекс роста цен на уголь	4,1
4.	Индекс роста цен на дрова	4,7
5.	Индекс роста цен на электрическую энергию	4,8
6.	Индекс роста цен на водоснабжение, водоотведение	4,1

1. Основные плановые показатели ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» (БМК п. Космынино муниципального района город Нерехта и Нерехтский район) на 2020 год (по расчету департамента ГРЦТ КО) составили:

- произведено тепловой энергии – 2494,24 Гкал;
 - расход на нужды котельных – 30,0 Гкал;
 - объем отпуска в сеть – 3464,24 Гкал;
 - объем потерь тепловой энергии в теплосетях – 148,74 Гкал;
 - полезный отпуск тепловой энергии – 2315,50 Гкал;
 - объем реализации тепловой энергии потребителям – 2315,50 Гкал.
- Объем необходимой валовой выручки – 5530,90 тыс. руб., в том числе:
- материалы на производственные нужды – 115,79 тыс. руб.;
 - топливо на технологические цели – 1833,82 тыс. руб.;
 - электрическая энергия – 455,96 тыс. руб.;
 - услуги водоснабжения, водоотведения – 48,75 тыс. руб.;
 - амортизация основных средств – 197,36 тыс. руб.;
 - затраты на оплату труда с учетом страховых взносов – 1088,66 тыс. руб.;
 - ремонт основных средств, выполняемый подрядным способом, – 305,33 тыс. руб.;
 - расходы на выполнение работ и услуг производственного характера, выполняемых по договорам со сторонними организациями или индивидуальными предпринимателями, – 554,85 тыс. руб.;
 - расходы на оплату иных услуг – 447,03 тыс. руб.;
 - арендная плата – 73,83 тыс. руб.;
 - расходы на служебные командировки – 1,02 тыс. руб.;
 - расходы на обучение персонала – 12,33 тыс. руб.;
 - другие расходы – 88,90 тыс. руб.;
 - внебюджетные расходы – 100,86 тыс. руб.;
 - налог на прибыль – 168,64 тыс. руб.

Полезный отпуск тепловой энергии принят на уровне фактического объема реализации тепловой энергии за 2018 год, Схема теплоснабжения Воскресенского сельского поселения

муниципального района город Нерехта и Нерехтский район не была актуализирована на 2020 год.

Технологические потери в тепловых сетях и удельный расход топлива приняты на уровне утвержденных постановлением департамента строительства, ЖКХ и ТЭК Костромской области от 05.04.2019 № 5.

Расходы на энергоресурсы составили 2338,54 тыс. руб.

Затраты на топливо (газ природный) увеличены на 19,17 тыс. руб. и приняты Департаментом на основании:

- удельного расхода условного топлива в размере 158,18 кг.у.т./Гкал;
- цены газ с января 2020 года в соответствии с приказом ФАС России от 13.05.2019 № 581/19;
- тарифов на услуги по транспортировке газа, установленных приказом ФАС России от 21.02.2019 № 199/19;
- специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа по газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Кострома» на 2019 год, установленных постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 14.12.2018 № 18/512.

С 1 июля 2020 года расходы проиндексированы в соответствии с Прогнозом.

Расходы на электроэнергию на технические нужды увеличены на 29,63 тыс. руб. Объем электроэнергии принят на уровне фактического среднегодового объема потребления за 2016-2018 годы. Цена на электроэнергию принята с учетом индексации среднегодовой цены, учтенной в тарифе на 2019 год, на прогнозный индекс роста цен 4,8 % в соответствии с Прогнозом.

Расходы на холодную воду снижены на 8,23 тыс. руб. Объем потребления холодной воды и водоотведения приняты на уровне среднего фактического расхода на 3 последних года.

Цены на водоснабжение и водоотведение приняты в соответствии с тарифами, установленными для поставщика - ООО «Продарснаб».

Неподконтрольные расходы с учетом корректировки составили 617,14 тыс. руб.

Статья «Страховые взносы во внебюджетные фонды» – 252,52 тыс. руб. Ставка взносов 30,2 % в соответствии с действующим законодательством и страхованием работников от несчастных случаев.

Расходы по статье «Амортизация основных средств и нематериальных активов» снижены на 361,28 тыс. руб. Департаментом проанализированы обосновывающие материалы, представленные предприятием: оборотно-сальдовая ведомость по счету 02 за 2018 год, оборотно-сальдовая ведомость по счету 01 за 2018 год, ведомость амортизации основных средств за 2019 и 2020 годы.

Котельная п. Космынино была приобретена ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» по договору купли-продажи имущества с АО «Газпром Теплоэнерго» от 29.12.2018 № 72/2018.

Ранее объекты теплоснабжения эксплуатировались ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» на основании договора аренды с АО «Тепло-Инвест» (АО «Тепло-Инвест» в дальнейшем в порядке реорганизации присоединился к АО «Газпром теплоэнерго»).

В период 2009-2019 годы в необходимую валовую выручку ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» включались расходы на арендную плату в соответствии с п. 45 Основ ценообразования в сумме амортизации, налога на имущество, других обязательных платежей, что позволяет департаменту отслуживать остаточную стоимость данных объектов основных средств.

По данным, имеющимся в департаменте, амортизация оборудования БМК п. Космынино за период 2009-2019 годы полностью учтена в тарифах на тепловую энергию ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» за указанный период.

По остальным объектам основных средств (Здание БМК 2,0 Костромская обл., п. Космынино, ул. Чехова, д.18, дымовая труба БМК-2, Костромская обл., п. Космынино, ул. Чехова, д.18) на начало 2020 года амортизация не была учтена в тарифах на тепловую энергию в полном объеме, в связи с чем по данным объектам департаментом учтена сумма амортизации

на 2020 год, предлагаемая предприятием, что не превышает остаточную стоимость имущества по данным департамента.

Расходы на страхование производственных объектов, учитываемые при определении налоговой базы по налогу на прибыль, снижены на 0,04 тыс. руб. Расходы приняты в соответствии с представленным страховым полисом.

Внереализационные расходы снижены на 5,0 тыс. руб. В статью вошли расходы на создание резерва по сомнительным долгам в соответствии с п. 47 Основ ценообразования в размере 2 % от необходимой валовой выручки, относимой на население и приравненных к нему категорий потребителей, установленной для регулируемой организации на 2019 год. Расходы на услуги банков в размере 5,0 тыс. руб. не приняты в связи с отсутствием фактических расходов по данной статье за 2018 год.

Расходы, не учитываемые в целях налогообложения снижены на 15,0 тыс. руб. Расходы на выплаты социального характера не приняты в связи с отсутствием фактических расходов по данной статье за 2018 год.

Операционные расходы.

Операционные расходы – расходы на сырье и материалы, оплату труда, ремонт основных средств, выполняемый подрядным способом, арендную плату непромышленного оборудования, на выполнение работ и услуг производственного характера, на оплату иных работ и услуг, выполняемых по договорам со сторонними организациями, на служебные командировки, на обучение персонала, другие расходы, связанные с производством и реализацией продукции, – с учетом корректировки составили 2 406,58 тыс.руб.

Расходы приняты на основании индексации базового уровня на прогнозный индекс потребительских цен – 3,0 % с учетом установленного индекса эффективности операционных расходов – 1,0 %.

Предпринимательская прибыль учтена в тарифах в соответствии с пунктом 48 (1) Основ ценообразования в размере 5 % включаемых в необходимую валовую выручку на очередной период регулирования расходов, за исключением расходов на топливо.

На основании проведенного анализа технико-экономических показателей по установлению тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» потребителям п. Космынино муниципального района город Нерехта и Нерехтский район на утверждение предлагаются тарифы на тепловую энергию на 2020 год в размере (без НДС):

- с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 2389,00 руб./Гкал,
- с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 2389,00 руб./Гкал, без роста к декабрю 2019 года.

2. Основные плановые показатели ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» (БМК п. Сусанино Сусанинского муниципального района) на 2020 год (по расчету департамента ГРЦ и Т Костромской области) составили:

- произведено тепловой энергии – 12264,74 Гкал;
 - расход на нужды котельных – 50,0 Гкал;
 - объем отпуска в сеть – 12214,74 Гкал;
 - объем потерь тепловой энергии в теплосетях – 2217,84 Гкал;
 - полезный отпуск тепловой энергии – 9996,90 Гкал;
 - объем реализации тепловой энергии потребителям – 9996,90 Гкал.
- Объем необходимой валовой выручки – 18953,53 тыс. руб., в том числе:
- материалы на производственные нужды – 194,93 тыс. руб.;
 - топливо на технологические цели – 9174,46 тыс. руб.;
 - электрическая энергия – 1675,25 тыс. руб.;
 - услуги водоснабжения, водоотведения – 144,04 тыс. руб.;
 - амортизация основных средств – 0,0 тыс. руб.;
 - затраты на оплату труда с учетом страховых взносов – 4123,70 тыс. руб.;
 - ремонт основных средств, выполняемый подрядным способом, – 711,02 тыс. руб.;

- расходы на выполнение работ и услуг производственного характера, выполняемых по договорам со сторонними организациями или индивидуальными предпринимателями, – 832,62 тыс. руб.;

- плата за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду, размещение отходов и другие виды негативного воздействия на окружающую среду в пределах установленных нормативов и (или) лимитов – 0,04 тыс. руб.;

- расходы на оплату иных услуг – 701,53 тыс. руб.;

- арендная плата – 295,40 тыс. руб.;

- расходы на служебные командировки – 1,15 тыс. руб.;

- расходы на обучение персонала – 33,74 тыс. руб.;

- расходы на страхование производственных объектов – 3,96 тыс. руб.;

- другие расходы – 207,56 тыс. руб.;

- внереализационные расходы – 314,50 тыс. руб.;

- предпринимательская прибыль – 449,69 тыс. руб.

- налог на прибыль – 89,94 тыс. руб.

Полезный отпуск тепловой энергии принят на уровне фактического объема реализации тепловой энергии за 2018 год, Схема теплоснабжения Воскресенского сельского поселения муниципального района город Нерехта и Нерехтский район не была актуализирована на 2020 год.

Технологические потери в тепловых сетях и удельный расход топлива приняты на уровне утвержденных постановлением департамента строительства, ЖКХ и ТЭК Костромской области от 05.04.2019 № 5.

Расходы на энергоресурсы составили 10993,75 тыс. руб.

Затраты на топливо (газ природный) снижены на 202,61 тыс. руб. и приняты Департаментом на основании:

- удельного расхода условного топлива в размере 159,16 кг.у.т./Гкал;

- цены газ с января 2020 года в соответствии с приказом ФАС России от 13.05.2019 № 581/19;

- тарифов на услуги по транспортировке газа, установленных приказом ФАС России от 21.02.2019 № 199/19;

- специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа по газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Кострома» на 2019 год, установленных постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 14.12.2018 № 18/512.

С 1 июля 2020 года расходы проиндексированы в соответствии с Прогнозом.

Расходы на электроэнергию на технические нужды снижены на 315,18 тыс. руб. Объем электроэнергии принят на уровне фактического среднегодового объема потребления за 2016-2018 годы. Цена на электроэнергию принята с учетом индексации среднегодовой цены, учтенной в тарифе на 2019 год, на прогнозный индекс роста цен 4,8 % в соответствии с Прогнозом.

Расходы на холодную воду снижены на 144,90 тыс. руб. Объем потребления холодной воды и водоотведения приняты в соответствии с представленным договором с ООО «Водоресурс».

Цены на водоснабжение и водоотведение приняты в соответствии с тарифами, установленными для ООО «Водоресурс».

Неподконтрольные расходы.

Неподконтрольные расходы с учетом корректировки составили 1 432,18 тыс.руб., в т.ч.:

Статья «Страховые взносы во внебюджетные фонды» – 956,50 тыс. руб. Ставка взносов 30,2 % в соответствии с действующим законодательством и страхованием работников от несчастных случаев.

Расходы по статье «Амортизация основных средств и нематериальных активов» в сумме 1505,72 тыс. руб. не приняты. Департаментом проанализированы обосновывающие материалы, представленные предприятием: оборотно-сальдовая ведомость по счету 02 за 2018 год,

оборотно-сальдовая ведомость по счету 01 за 2018 год, ведомость амортизации основных средств за 2019 и 2020 годы.

Три БМК в п. Сусанино были приобретены ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» по договору купли-продажи имущества с АО «Газпром Теплоэнерго» от 29.12.2018 № 72/2018.

Ранее объекты теплоснабжения эксплуатировались ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» на основании договора аренды с АО «Тепло-Инвест» (АО «Тепло-Инвест» в дальнейшем в порядке реорганизации присоединился к АО «Газпром теплоэнерго»).

В период 2009-2017 годы в необходимую валовую выручку ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» включались расходы на арендную плату в соответствии с п. 45 Основ ценообразования в сумме амортизации, налога на имущество, других обязательных платежей, что позволяет департаменту отслуживать остаточную стоимость данных объектов основных средств.

По данным, имеющимся в департаменте, амортизация 3 БМК п. Сусанино за период 2009-2016 годы полностью учтена в тарифах на тепловую энергию ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» за указанный период, в связи с чем расходы полностью исключены из необходимой валовой выручки предприятия.

Расходы на арендную плату производственного оборудования в сумме 186,10 тыс. руб. не приняты в связи с отсутствием расшифровки арендной платы в представленном договоре аренды тепловых сетей от 09.10.2019 № 9/2019/7, заключенном с администрацией Сусанинского муниципального района, в соответствии с п. 45 Основ ценообразования.

Расходы на страхование производственных объектов, учитываемые при определении налоговой базы по налогу на прибыль, приняты в размере 3,96 тыс. руб. в соответствии с представленным страховым полисом.

Расходы на выплаты социального характера в размере 39,43 тыс. руб. не приняты в связи с отсутствием фактических расходов по данной статье за 2018 год.

Операционные расходы.

Операционные расходы – расходы на сырье и материалы, оплату труда, ремонт основных средств, выполняемый подрядным способом, арендную плату непромышленного оборудования, на выполнение работ и услуг производственного характера, на оплату иных работ и услуг, выполняемых по договорам со сторонними организациями, на служебные командировки, на обучение персонала, другие расходы, связанные с производством и реализацией продукции, – с учетом корректировки составили 6 077,91 тыс.руб.

Операционные расходы приняты на основании индексации базового уровня на прогнозный индекс потребительских цен – 3,0 % с учетом установленного индекса эффективности операционных расходов – 1,0 %.

Предпринимательская прибыль учтена в тарифах в соответствии с пунктом 48 (1) Основ ценообразования в размере 449,69 тыс. руб. или 5 % включаемых в необходимую валовую выручку на очередной период регулирования расходов, за исключением расходов на топливо.

На основании проведенного анализа технико-экономических показателей по установлению тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» потребителям п. Сусанино Сусанинского муниципального района на утверждение предлагаются тарифы на тепловую энергию на 2020 год в размере (без НДС):

- с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 1854,00 руб./Гкал,

- с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 1964,37 руб./Гкал, с ростом к декабрю 2019 года 6,0 %.

Предлагается перенести рассмотрение вопроса по корректировке тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» потребителям городского округа город Кострома на 2020 год, на более поздний срок с целью установления экономически обоснованных тарифов.

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 11 Повестки, поддержали единогласно предложение Шипулиной А.А.

Смирнов А.Н. – Принять предложение членов Правления.

РЕШИЛИ:

1. Установить скорректированные тарифы тепловую энергию, поставляемую ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» потребителям п. Космынино муниципального района город Нерехта и Нерехтский район на 2020 год в размере:

Период регулирования	ед. изм.	Население (с НДС)*	Бюджетные и прочие потребители (без НДС)
с 01.01.2020 г.-30.06.2020 г.	руб./Гкал	2868,80	2389,00
с 01.07.2020 г.-31.12.2020 г.	руб. /Гкал	2868,80	2389,00

2. Установить скорректированные тарифы тепловую энергию, поставляемую ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» потребителям п. Сусанино Сусанинского муниципального района на 2020 год в размере:

Период регулирования	ед. изм.	Население (с НДС)*	Бюджетные и прочие потребители (без НДС)
с 01.01.2020 г.-30.06.2020 г.	руб./Гкал	2224,80	1854,00
с 01.07.2020 г.-31.12.2020 г.	руб. /Гкал	2357,24	1964,37

2. Внести в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов от 18.12.2018 № 18/533 соответствующие изменение.

3. Перенести рассмотрение вопроса по корректировке тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» потребителям городского округа город Кострома на 2020 год, на более поздний срок

4. Постановление об установлении тарифов подлежит официальному опубликованию и вступает в силу с 1 января 2020 года.

5. Утвержденные тарифы являются фиксированными, занижение и (или) завышение организацией указанных тарифов является нарушением порядка ценообразования.

6. Раскрыть информацию по стандартам раскрытия в установленные сроки, в соответствии с действующим законодательством.

7. Направить в ФАС России информацию по тарифам для включения в реестр субъектов естественных монополий, в соответствии с требованиями законодательства.

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	Смирнов А.Н.	за	
2	Якимова Л.А.	за	
3	Маракулина И.А.	за	
4	Покровская С.А.	за	
5	Мокина Т.А.	за	
6	Северюхин П.В.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			
7	Макарова Ю.А.	Не голосовала	

Вопрос 12: «Об установлении долгосрочных тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые ЗАО «Монтажсервис» потребителям города Костромы, на 2020-2024 годы».

СЛУШАЛИ:

Уполномоченного по делу, консультанта отдела регулирования в теплоэнергетике Рябец С.В., сообщившего по рассматриваемому вопросу следующее.

Основанием для установления тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые ЗАО «Монтажсервис» потребителям города Костромы (далее – регулируемая организация) на 2020-2024 годы, является заявление от 30.04.2019 №О-1028.

Нормативно-правовой базой являются:

- Федеральный закон от 27 июля 2010 года №190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- Основы ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденные постановлением Правительства РФ от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения»;
- Методические указания по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденные приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э;
- Постановление администрации Костромской области от 31 июля 2012 года №313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области»;
- Прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2024 года (далее – Прогноз).

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 года № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», ДГРЦиТ КО принято решение об открытии дела по установлению долгосрочных тарифов на услуги по передаче тепловой энергии на 2020-2024 годы от 15.05.2019 № 226-Т.

Методом регулирования выбран метод индексации установленных тарифов.

Перечень и величина параметров, учтенных при корректировке необходимой валовой выручки (далее – НВВ) регулируемой организации в соответствии с Прогнозом:

Индексная модель в соответствии с Прогнозом:

№	Индексы	2020 год, %	2021 год, %	2022 год, %	2023 год, %	2024 год, %
1.	Индекс потребительских цен	3,0	3,7	4,0	4,0	4,0
2.	Индекс роста цен на электрическую энергию	4,8	4,1	4,0	4,0	4,0
3.	Индекс роста цен на водоснабжение, водоотведение	4,1	4,0	4,0	4,0	4,0

Состав расходов, включаемых в необходимую валовую выручку регулируемой организации, определен в соответствии с Основами ценообразования в сфере теплоснабжения, действующим законодательством в сфере бухгалтерского и налогового учета.

Основные плановые показатели регулируемого предприятия на 2020 год (базовый период) по расчету департамента ГРЦиТ Костромской области составили:

- объем отпуска в сеть – 2 526,0 Гкал;
- объем потерь тепловой энергии в теплосетях – 351,3 Гкал;
- полезный отпуск тепловой энергии – 2 174,7 Гкал.

Объем необходимой валовой выручки – 960,28 тыс. руб., в том числе:

- ремонт основных средств, выполняемый подрядным способом – 233,12 тыс. руб.;
- расходы на энергоресурсы (компенсация технологических потерь в сетях) – 727,16 тыс. руб.;

ЗАО «Монтажсервис» расчет тарифов на услуги по передаче тепловой энергии на 2020 – 2024 годы не представлен.

Полезный отпуск тепловой энергии принят на уровне плана 2019 года в размере 2 174,7 Гкал.

Нормативы технологических потерь в тепловых сетях приняты на уровне, утвержденном в предыдущем периоде регулирования (регулируемой организацией не представлены утвержденные в установленном законодательством порядке нормативы потерь).

Расходы на ремонт основных средств, выполняемый подрядным способом приняты с 01.01.2020 года на уровне плана 2019 года, с 01.07.2020 года проиндексированы в рамках прогноза и учтены в размере 233,12 тыс. руб.

Расходы на энергоресурсы (компенсация технологических потерь в сетях приняты в размере 727,16 тыс. руб. исходя из технологических потерь 351,3 Гкал и установленных тарифов для ПАО «ТГК-2».

В соответствии с Методическими указаниями при долгосрочном регулировании методом индексации установленных тарифов, расходы 2020 года были разделены на подконтрольные (операционные расходы), неподконтрольные расходы, расходы на приобретение ресурсов и необходимую прибыль для последующей индексации на период 2021-2024 годы.

Операционные расходы на 2021-2024 годы были проиндексированы на индексы потребительских цен, рекомендованные Прогнозом, с учетом индекса эффективности операционных расходов в размере 1 %. Неподконтрольные расходы не индексировались. Расходы на приобретение ресурсов были проиндексированы по видам в соответствии с Прогнозом.

Предлагается установить экономически обоснованные тарифы на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые ЗАО «Монтажсервис» потребителям города Костромы на 2020-2024 годы:

- с 01.01.2020 г. – 30.06.2020 г. – 343,76 руб./Гкал (НДС не облагается), снижение к декабрю 2019 года - 0,6%;

- с 01.07.2020 г. – 31.12.2020 г. – 746,24 руб./Гкал (НДС не облагается), рост к январю 2020 года – 117,1%);

- с 01.01.2021 г. – 30.06.2021 г. – 746,24 руб./Гкал (НДС не облагается);

- с 01.07.2021 г. – 31.12.2021 г. – 774,95 руб./Гкал (НДС не облагается), рост к декабрю 2020 года – 3,8%.

- с 01.01.2022 г. – 30.06.2022 г. – 774,95 руб./Гкал (НДС не облагается);

- с 01.07.2022 г. – 31.12.2022 г. – 804,77 руб./Гкал (НДС не облагается), рост к декабрю 2021 года – 3,8%;

- с 01.01.2023 г. – 30.06.2023 г. – 804,77 руб./Гкал (НДС не облагается);

- с 01.07.2023 г. – 31.12.2023 г. – 835,75 руб./Гкал (НДС не облагается), рост к декабрю 2022 года – 3,8%.

- с 01.01.2024 г. – 30.06.2024 г. – 835,75 руб./Гкал (НДС не облагается);

- с 01.07.2024 г. – 31.12.2024 г. – 867,94 руб./Гкал (НДС не облагается), рост к декабрю 2023 года – 3,9%;

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 12 Повестки, предложение уполномоченного по делу Рябец С.В. поддержали единогласно.

Смирнов А.Н. – Принять предложение уполномоченного по делу.

РЕШИЛИ:

1. Установить тарифы на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые ЗАО «Монтажсервис» потребителям города Костромы на 2020-2024 годы:

№ п/п	Период действия тарифов	Вода	Пар
	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
1.1.	Одноставочный, с 01.01.2020-30.06.2020	343,76	

1.2.	руб./Гкал	с 01.07.2020-31.12.2020	746,24	
1.3.		с 01.01.2021-30.06.2021	746,24	
1.4.		с 01.07.2021-31.12.2021	774,95	
1.5.		с 01.01.2022-30.06.2022	774,95	
1.6.		с 01.07.2022-31.12.2022	804,77	
1.7.		с 01.01.2023-30.06.2023	804,77	
1.8.		с 01.07.2023-31.12.2023	835,75	
1.9.		с 01.01.2024-30.06.2024	835,75	
1.10.		с 01.07.2024-31.12.2024	867,94	

2. Установить долгосрочные параметры регулирования ЗАО «Монтажсервис» на 2020-2024 годы с использованием метода индексации установленных тарифов:

Период	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения энергетической эффективности	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
2020 год	233,12	-	-	-	-	-	-
2021 год		1	-	-	-	-	-
2022 год		1	-	-	-	-	-
2023 год		1	-	-	-	-	-
2024 год		1	-	-	-	-	-

3. Установить плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности для ЗАО «Монтажсервис» на 2020-2024 годы:

Период	Показатели надежности		Показатели энергетической эффективности		
	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной, ед	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в расчете на 1 км. тепловых сетей, ед.	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, кг.у.т./Гкал	Технологические потери тепловой энергии, Гкал/год	Технологические потери тепловой энергии к материальной характеристике тепловых сетей, Гкал/кв.м.
2020 год	-	-	-	351,30	0,03
2021 год	-	-	-	351,30	0,03
2022 год	-	-	-	351,30	0,03
2023 год	-	-	-	351,30	0,03
2024 год	-	-	-	351,30	0,03

4. Постановление об установлении тарифов на тепловую энергию подлежит официальному опубликованию и вступает в силу с 1 января 2020 года.

5. Утвержденные тарифы являются фиксированными, занижение и (или) завышение организацией указанных тарифов является нарушением порядка ценообразования.

6. Раскрыть информацию по стандартам раскрытия в установленные сроки, в соответствии с действующим законодательством.

7. Направить в ФАС России информацию по тарифам для включения в реестр субъектов естественных монополий в соответствии с требованиями законодательства.

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	Смирнов А.Н.	за	
2	Якимова Л.А.	за	
3	Маракулина И.А.	за	
4	Покровская С.А.	за	
5	Мокина Т.А.	за	
6	Северюхин П.В.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			
7	Макарова Ю.А.	Не голосовала	

Вопрос 13. «О корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию, поставляемую ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России потребителям Костромской области, на 2020 год».

СЛУШАЛИ:

Уполномоченного по делу, консультанта отдела регулирования в теплоэнергетике Рябец С.В., сообщившего по рассматриваемому вопросу следующее.

Основанием для корректировки тарифов на тепловую энергию, поставляемую ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России потребителям Костромской области (далее – регулируемая организация) на 2020 год, является заявление от 29.04.2019 № О-889.

Нормативно-правовой базой являются:

- Федеральный закон от 27 июля 2010 года №190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- Основы ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденные постановлением Правительства РФ от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения»;
- Методические указания по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденные приказом ФСТ России от 13.06.2013 №760-э;
- Постановление администрации Костромской области от 31 июля 2012 года №313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области»;
- Прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2024 года (далее – Прогноз).

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 года № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», ДГРЦиТ КО принято решение об открытии дела о корректировке тарифов на тепловую энергию на 2020 год от 14.05.2019 № 212-Т.

Индексная модель на 2020 год:

№	Индексы, %	2020 год
1.	Индекс потребительских цен	3,0
2.	Индекс роста цен на газ	3,0
3.	Индекс роста цен на уголь	4,1
4.	Индекс роста цен на дрова	4,7
5.	Индекс роста цен на электрическую энергию	4,8

I. Городской округ город Буй (котельные № 1, № 302)

Основные плановые показатели на 2020 год (по расчету департамента ГРЦТ КО) составили:

- произведено тепловой энергии – 6 304,31 Гкал;
 - расход на нужды котельных – 111,87 Гкал;
 - объем отпуска в сеть – 6 192,44 Гкал;
 - объем потерь тепловой энергии в теплосетях – 41,71 Гкал;
 - полезный отпуск тепловой энергии – 6 150,73 Гкал.
- Объем необходимой валовой выручки – 13 055,7 тыс. руб., в том числе:
- материалы на производственные нужды – 129,94 тыс. руб.;
 - топливо на технологические цели – 7 686,2 тыс. руб.;
 - электрическая энергия – 1 986,19 тыс. руб.;
 - услуги водоснабжения, водоотведения – 75,61 тыс. руб.;
 - затраты на оплату труда с учетом страховых взносов – 2 272,55 тыс. руб.;
 - ремонт основных средств, выполняемый подрядным способом – 47,71 тыс. руб.;
 - расходы на оплату иных работ и услуг – 209,34 тыс. руб.;
 - другие расходы – 648,11 тыс. руб.

1. Полезный отпуск тепловой энергии принят по предложению предприятия в размере 6 150,73 Гкал.

Нормативы технологических потерь в тепловых сетях и удельный расход условного топлива не утверждены в установленном законодательством порядке и приняты на уровне, утвержденном в предыдущем периоде регулирования.

2. Расходы на энергоресурсы.

Затраты на топливо (уголь) снижены на 2 902,3 тыс. руб. Объем угля департаментом принят исходя из расчетных объемов производства тепловой энергии с учетом удельного расхода топлива 216,77 кг/т.у.т.

Цена угля с 01.01.2020 года принята на уровне фактической цены за 2018 год с учетом индексации, с 01.07.2020 года проиндексирована в рамках Прогноза.

Расходы на электроэнергию на технические нужды снижены на 343,13 тыс. руб. Объем электроэнергии рассчитан на основании фактического расхода за 2 полугодие 2017 год на 1 Гкал производства тепловой энергии. Цена на электроэнергию проиндексирована в рамках Прогноза.

Расходы на холодную воду и водоотведение снижены на 1,13 тыс. руб. Объемы холодной воды и водоотведения приняты по предложению предприятия. Цены приняты в соответствии с тарифами, установленными для регулируемой организации.

3. Неподконтрольные расходы.

С учетом корректировки расходы составили 527,12 тыс.руб.

Отчисления на социальные нужды с оплаты труда составляют 30,2 % от фонда оплаты труда в соответствии с действующим законодательством.

Расходы на плату за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду департаментом не приняты, так как предприятием не представлены обосновывающие материалы.

4. Операционные расходы.

Операционные расходы приняты в размере 2 780,52 тыс. руб. на основании индексации базового уровня на прогнозный индекс потребительских цен Прогноза – 3,0 % с учетом индекса эффективности операционных расходов – 1 %.

На основании проведенного анализа технико-экономических показателей по тарифам на тепловую энергию, поставляемую ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России потребителям Костромской области (г. Буй (котельная №1, №302)), на утверждение Правлением департамента

государственного регулирования цен и тарифов Костромской области предлагаются скорректированные тарифы на тепловую энергию на 2020 год в размере:

г. Буй (котельная №1, № 302)

- с 01.01.2020 года – 2 056,68 руб./Гкал (без НДС);

- с 01.07.2020 года – 2 199,74 руб./Гкал (без НДС) с ростом к декабрю 2019 года 7,0%.

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 13 Повестки, поддержали единогласно предложение Рябец С.В.

Солдатов И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

II. Город Нея (котельная № 173)

Основные плановые показатели на 2020 год (по расчету департамента ГРЦТ КО) составили:

- произведено тепловой энергии – 10 392,36 Гкал;

- расход на нужды котельных – 183,72 Гкал;

- объем отпуска в сеть – 10 208,64 Гкал;

- объем потерь тепловой энергии в теплосетях – 2 711,58 Гкал;

- полезный отпуск тепловой энергии – 7 497,06 Гкал.

Объем необходимой валовой выручки – 22 884,49 тыс. руб., в том числе:

- материалы на производственные нужды – 528,15 тыс. руб.;

- топливо на технологические цели – 13 128,82 тыс. руб.;

- электрическая энергия – 2 631,65 тыс. руб.;

- услуги водоснабжения, водоотведения – 68,95 тыс. руб.;

- затраты на оплату труда с учетом страховых взносов – 5 744,88 тыс. руб.;

- ремонт основных средств, выполняемый подрядным способом – 78,35 тыс. руб.;

- расходы на оплату иных работ и услуг – 490,61 тыс. руб.;

- другие расходы – 213,08 тыс. руб.

1. Полезный отпуск тепловой энергии принят по предложению предприятия в размере 7 497,06 Гкал.

Нормативы технологических потерь в тепловых сетях и удельный расход условного топлива не утверждены в установленном законодательством порядке и приняты на уровне, утвержденном в предыдущем периоде регулирования.

2. Расходы на энергоресурсы.

Затраты на топливо (уголь) увеличены на 168,64 тыс. руб. Объем угля департаментом принят исходя из расчетных объемов производства тепловой энергии с учетом удельного расхода топлива 216,77 кг/т.у.т.

Цена угля принята по контракту поставки угля от 24.12.2018 № 14-241218-161 (без НДС) в среднегодовых ценах.

Расходы на электроэнергию на технические нужды снижены на 1 837,53 тыс. руб. Объем электроэнергии рассчитан на основании фактического расхода за 2 полугодие 2017 год на 1 Гкал производства тепловой энергии. Цена электроэнергии проиндексирована на 2020 год в соответствии с Прогнозом.

Расходы на холодную воду и водоотведение снижены на 0,75 тыс. руб. Объемы холодной воды и водоотведения приняты по предложению предприятия. Цены приняты в соответствии с тарифами, установленными для регулируемой организации.

3. Неподконтрольные расходы.

С учетом корректировки расходы составили 1 332,53 тыс.руб.

Отчисления на социальные нужды с оплаты труда составляют 30,2 % от фонда оплаты труда в соответствии с действующим законодательством.

Затраты по статьям «Расходы на плату за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду» и «Расходы на страхование производственных объектов» департаментом не приняты, так как предприятием не представлены обосновывающие материалы.

4. Операционные расходы.

Операционные расходы приняты в размере 5 722,55 тыс. руб. на основании индексации базового уровня на прогнозный индекс потребительских цен Прогноза – 3,0 % с учетом индекса эффективности операционных расходов – 1 %.

На основании проведенного анализа технико-экономических показателей по тарифам на тепловую энергию, поставляемую ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России потребителям Костромской области (г. Нея (котельная № 173)), на утверждение Правлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области предлагаются скорректированные тарифы на тепловую энергию на 2020 год в размере:

город Нея (котельная № 173)

- с 01.01.2020 года – 2 978,54 руб./Гкал (без НДС);

- с 01.07.2020 года – 3 153,29 руб./Гкал (без НДС) с ростом к декабрю 2019 года 5,9%.

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 13 Повестки, поддержали единогласно предложение Рябца С.В.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

III. Городской округ город Кострома (котельная № 431, ул. Никитская, 47 б)

Основные плановые показатели на 2020 год (по расчету департамента ГРЦТ КО) составили:

- произведено тепловой энергии – 89 924,97 Гкал;

- расход на нужды котельных – 270,5 Гкал;

- объем отпуска в сеть – 89 654,47 Гкал;

- объем потерь тепловой энергии в теплосетях – 5 232,4 Гкал;

- полезный отпуск тепловой энергии – 84 422,07 Гкал.

Объем необходимой валовой выручки – 112 749,8 тыс. руб., в том числе:

- материалы на производственные нужды – 4 047,55 тыс. руб.;

- топливо на технологические цели – 64 146,0 тыс. руб.;

- электрическая энергия – 16 362,70 тыс. руб.;

- услуги водоснабжения, водоотведения – 566,31 тыс. руб.;

- затраты на оплату труда с учетом страховых взносов – 18 805,72 тыс. руб.;

- ремонт основных средств, выполняемый подрядным способом – 561,0 тыс. руб.;

- расходы на выполнение работ и услуг производственного характера – 1 187,8

- расходы на оплату иных работ и услуг – 932,15 тыс. руб.;

- другие расходы – 6 130,25 тыс. руб.;

- плата за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду – 3,72 тыс. руб.;

- расходы на страхование производственных объектов – 6,6 тыс. руб.

1. Полезный отпуск тепловой энергии принят по предложению предприятия в размере 84 422,07 Гкал.

Нормативы технологических потерь в тепловых сетях и удельный расход условного топлива не утверждены в установленном законодательством порядке и приняты на уровне, утвержденном в предыдущем периоде регулирования.

2. Расходы на энергоресурсы.

Затраты на топливо (газ) снижены на 1 119,7 тыс. руб. Объем газа принят исходя из расчетных объемов производства тепловой энергии с учетом удельного расхода топлива 157,975 кг/т.у.т. принятого по предыдущему периоду регулирования. Стоимость газа рассчитана с учетом предельного минимального уровня оптовых цен на газ 4525,00 руб./тыс.м³ (без НДС) (Приказ ФАС России от 13.05.2019 № 581/19), переводного коэффициента, учтенного на основании данных, представленных ООО «НОВАТЭК - Кострома», оплатой снабженческо-сбытовых услуг 118,68 руб./тыс.м³ (без НДС), утвержденной ценой транспортировки газа для 3

группы потребителей 358,13 руб./тыс.м³ (без НДС) (Приказ ФАС России от 21.02.2019 № 199/19), специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа 61,98 руб./тыс.м³ (без НДС) (Постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 29.11.2019 № 19/288). С января 2020 года цена составляет 5208,6 руб./тыс.м³ (без НДС). С июля 2020 года цена проиндексирована в соответствии с Прогнозом на 3,0 %.

Расходы на электроэнергию на технические нужды снижены на 1 474,91 тыс. руб. Объем электроэнергии принят по предложению предприятия. Цена электроэнергии проиндексирована на 2020 год в соответствии с Прогнозом.

Расходы на холодную воду и водоотведение снижены на 33,18 тыс. руб. Объемы холодной воды и водоотведения приняты по предложению предприятия. Цена проиндексирована в рамках Прогноза.

3. Неподконтрольные расходы.

С учетом корректировки расходы составили 4 372,32 тыс.руб.

Отчисления на социальные нужды с оплаты труда составляют 30,2 % от фонда оплаты труда в соответствии с действующим законодательством.

Затраты по статье «Расходы на плату за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду» приняты по предложению предприятия.

Расходы на страхование производственных объектов» приняты на основании представленного страхового полиса с АО «Страховое общество газовой промышленности».

4. Операционные расходы.

Операционные расходы приняты в размере 27 302,49 тыс. руб. на основании индексации базового уровня на прогнозный индекс потребительских цен Прогноза – 3,0 % с учетом индекса эффективности операционных расходов – 1 %.

На основании проведенного анализа технико-экономических показателей по тарифам на тепловую энергию, поставляемую ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России потребителям Костромской области (г. Кострома (котельная Никитская 47 б)), на утверждение Правлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области предлагаются скорректированные тарифы на тепловую энергию на 2020 год в размере:

городской округ город Кострома (котельная № 431, ул. Никитская, 47 б)

- с 01.01.2020 года – 1 303,81 руб./Гкал (без НДС);

- с 01.07.2020 года – 1 376,11 руб./Гкал (без НДС) с ростом к декабрю 2019 года 5,5%.

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 13 Повестки, поддержали единогласно предложение Рябец С.В.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

IV. Поставка тепловой энергии от источников теплоснабжения ПАО «ТГК - 2»

Основные плановые показатели на 2020 год (по расчету департамента ГРЦТ КО) составили:

- покупка тепловой энергии – 26 366,39 Гкал;

- потери тепловой энергии – 868,12 Гкал;

- полезный отпуск – 25 498,27 Гкал.

Объем необходимой валовой выручки – 56 601,2 тыс. руб., в том числе:

- расходы на ресурсы – 45 891,83 тыс. руб.;

- расходы на сырье и материалы – 625,69 тыс. руб.;

- затраты на оплату труда с учетом страховых взносов – 2 022,93 тыс. руб.;

- расходы на охрану труда – 63,64 тыс. руб.;

- общепроизводственные расходы – 3 948,12 тыс. руб.;

- общехозяйственные расходы – 4 048,94 тыс. руб.;

1. Департаментом объем реализации потребителям от источников тепловой энергии ПАО «ТГК-2» принят по предложению предприятия в размере 25 498,27 Гкал.

Нормативы технологических потерь в тепловых сетях не утверждены в установленном законодательством порядке и приняты на уровне, утвержденном в предыдущем периоде регулирования.

2. Расходы на ресурсы составили – 45 891,83 тыс. руб., в том числе:

- покупная тепловая энергия – 44 358,25 тыс. руб.;

- вода на технологические цели – 23,35 тыс. руб.;

- компенсация потерь в тепловых сетях – 1 510,23 тыс. руб.

Расходы на покупную тепловую энергию и компенсацию потерь в тепловых сетях приняты исходя из объемов и установленных тарифов для ПАО «ТГК-2». Затраты на водоснабжение проиндексированы в рамках Прогноза.

3. Неподконтрольные расходы.

С учетом корректировки составили - 469,22 тыс. руб., в том числе

- страховые взносы во внебюджетные фонды – 469,22 тыс. руб.

Отчисления на социальные нужды с оплаты труда составляют 30,2 % от фонда оплаты труда в соответствии с действующим законодательством.

4. Операционные расходы.

Операционные расходы приняты в размере 10 240,10 тыс. руб. на основании индексации базового уровня на прогнозный индекс потребительских цен Прогноза – 3,0 % с учетом индекса эффективности операционных расходов – 1 %.

На основании проведенного анализа технико-экономических показателей по тарифам на тепловую энергию, поставляемую ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России потребителям Костромской области (Поставка тепловой энергии от источников теплоснабжения ПАО «ТГК - 2»), на утверждение Правлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области предлагаются скорректированные тарифы на 2020 год в размере:

Поставка тепловой энергии от источников теплоснабжения ПАО «ТГК - 2»

- с 01.01.2020 года – 1 547,24 руб./Гкал (без НДС);

- с 01.07.2020 года – 3 089,46 руб./Гкал (без НДС) с ростом к декабрю 2019 года на 87,6%.

Со стороны ФГБУ «ЦЖКУ» получены письменные возражения (письмо вх. от 10.12.2019 № О-2526) по расходам на фонд оплаты труда персонала (все котельные) и расходам на приобретение твердого топлива (котельные г. Буй, г. Нея).

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 13 Повестки, поддержали единогласно предложение Рябец С.В.

Смирнов А.Н. – Принять предложение членов Правления.

РЕШИЛИ:

1. Установить скорректированные тарифы на тепловую энергию, поставляемую ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России потребителям Костромской области на 2020 год:

период	2020 год	
	Бюджет и прочие потребители	Население (с НДС)
г.Кострома(котельная № 431 ул.Никитская 47б)		
с 01.01. по 30.06	1 303,81	1 564,57
с 01.07. по 31.12.	1 376,11	1 651,33
г. Буй (котельная №1, № 302)		
с 01.01. по 30.06	2 056,68	2 468,02
с 01.07. по 31.12.	2 199,74	2 639,69
город Нея (котельная № 173)		

с 01.01. по 30.06	2 978,54	3 574,25
с 01.07. по 31.12.	3 153,29	3 783,95
Поставка тепловой энергии от источников теплоснабжения ПАО «Территориальная генерирующая компания № 2»		
с 01.01. по 30.06	1 647,24	-
с 01.07. по 31.12.	3 089,46	-

2. Внести в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов от 12.12.2017 № 17/439 соответствующие изменение.

3. Постановление об установлении тарифов подлежит официальному опубликованию и вступает в силу с 1 января 2020 года.

4. Утвержденные тарифы являются фиксированными, занижение и (или) завышение организацией указанных тарифов является нарушением порядка ценообразования.

5. Раскрыть информацию по стандартам раскрытия в установленные сроки, в соответствии с действующим законодательством.

6. Направить в ФАС России информацию по тарифам для включения в реестр субъектов естественных монополий, в соответствии с требованиями законодательства.

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	Смирнов А.Н.	за	
2	Якимова Л.А.	за	
3	Маракулина И.А.	за	
4	Покровская С.А.	за	
5	Мокина Т.А.	за	
6	Северюхин П.В.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			
7	Макарова Ю.А.	Не голосовала	

Вопрос 14: «Об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию, поставляемую МКУП «Поназыревское ЖКХ» потребителям Поназыревского муниципального района, на 2020-2022 годы».

СЛУШАЛИ:

Уполномоченного по делу, консультанта отдела регулирования в теплоэнергетике Рябец С.В., сообщившего по рассматриваемому вопросу следующее.

Основанием для установления тарифов на тепловую энергию, поставляемую МКУП «Поназыревское ЖКХ» Поназыревского муниципального района (далее – регулируемая организация) на 2020-2022 годы, является заявление от 05.11.2019 № О-2220.

Нормативно-правовой базой являются:

- Федеральный закон от 27 июля 2010 года №190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- Основы ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденные постановлением Правительства РФ от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения»;

- Методические указания по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденные приказом ФСТ России от 13.06.2013 №760-э;

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

- Прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2024 года (далее – Прогноз).

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 года № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», ДГРЦиТ КО принято решение об открытии дела по установлению тарифов на тепловую энергию на 2020-2022 годы от 15.11.2019 № 336-Т.

Индексная модель в соответствии с Прогнозом:

№	Индексы, %	2020 год	2021 год	2022 год
1.	Индекс потребительских цен	3,0	3,7	4,0
2.	Индекс роста цен на газ	3,0	3,0	3,0
3.	Индекс роста цен на уголь	4,1	4,0	4,2
4.	Индекс роста цен на дрова	4,7	4,6	4,8
5.	Индекс роста цен на электрическую энергию	4,8	4,1	4,0
6.	Индекс роста цен на водоснабжение, водоотведение	4,1	4,0	4,0

Состав расходов, включаемых в необходимую валовую выручку регулируемой организации, определен в соответствии с Основами ценообразования в сфере теплоснабжения, действующим законодательством в сфере бухгалтерского и налогового учета.

Основные плановые показатели регулируемого предприятия на 2020 год (базовый период) по расчету департамента ГРЦиТ Костромской области составили:

- объем отпуска в сеть – 6 047,1 Гкал;
- объем потерь тепловой энергии в теплосетях – 757,2 Гкал;
- полезный отпуск тепловой энергии – 5 289,9 Гкал;

Объем необходимой валовой выручки – 14 776,2 тыс. руб., в том числе:

- расходы на сырье и материалы – 19,50 тыс. руб.;
- расходы на топливо (уголь, дрова) – 5 636,6 тыс. руб.;
- расходы на покупаемые энергетические ресурсы – 2 049,93 тыс. руб.;
- расходы на холодную воду на технологические цели – 13,99 тыс. руб.;
- оплата труда – 4 878,33 тыс. руб.;
- страховые взносы во внебюджетные фонды – 1 473,26 тыс. руб.;
- расходы на выполнение работ и услуг производственного характера – 210,7 тыс. руб.;
- расходы на оплату иных работ и услуг – 79,99 тыс. руб.;
- арендная плата – 59,6 тыс. руб.;
- другие расходы, связанные с производством и (или) реализацией продукции – 181,41 тыс. руб.;
- расходы на обучение персонала – 7,20 тыс. руб.;
- услуги банков – 12,42 тыс. руб.;
- плата за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду – 5,5 тыс. руб.;
- налог на УСНО – 147,76 тыс. руб.

Полезный отпуск тепловой энергии принят по предложению предприятия в размере 5 289,9 Гкал.

Нормативы технологических потерь в тепловых сетях и удельный расход условного топлива приняты на уровне, утвержденном в предыдущем периоде регулирования (регулируемой организацией не представлены утвержденные в установленном законодательством порядке нормативы удельного расхода топлива и потерь).

Затраты на топливо снижены на 2 579,7 тыс. руб. Объемы дров и угля департаментом приняты исходя из расчетных объемов производства тепловой энергии в соответствии с учетом среднего удельного расхода топлива 237,30 кг/т.у.т. и фактически сложившихся объемов за 2 года в процентном отношении.

Цена дров принята в размере 575,87 руб./м³ на основании средней цены по представленным предприятием договорам с учетом расколки и распиловки.

Цена на уголь принята в размере 5986,83 руб./тонну (с учетом транспортировки) на основании средней цены по договору (договор на поставку каменного угля на отопительный период 2019-2020 годов № 1 от 18.11.2019, заключенного с ООО «Кострома-Уголь», на основании торгов), и фактической цены с учетом индексации на услуги по транспортировке.

Расходы на электроэнергию снижены на 64,6 тыс. руб. Объем электроэнергии на НН напряжении принят по предложению предприятия. Объем на СН2 напряжении принят на уровне фактического объема потребления за 3 года. Цена электроэнергии с 01.01.2020 года принята в размере фактически сложившейся цены за 9 месяцев 2019 года, с 01.07.2020 года проиндексирована в рамках Прогноза.

Расход на холодную воду принят в размере 13,99 тыс. руб. Объем воды принят по предложению предприятия. Цена с 01.01.2020 года принята на уровне утвержденной, с 01.07.2020 года проиндексирована в рамках Прогноза.

Расходы на сырье и материалы приняты по предложению предприятия и проиндексированы с 01.07.2020 года в рамках Прогноза.

Расходы на оплату труда снижены на 54,65 тыс. руб. Численность персонала скорректирована с учетом штатного расписания, предложения предприятия и нормативной численности. Средняя заработная плата АУП с января 2020 года принята на уровне, утвержденном на 2019 года, с июля 2020 года проиндексирована на индекс потребительских цен в соответствии с Прогнозом. Средняя заработная плата основных рабочих и цехового персонала с января 2020 года сформирована с учетом доведения до МРОТ, с июля 2020 года проиндексирована на индекс потребительских цен в соответствии с Прогнозом.

Отчисления на социальные нужды с оплаты труда составляют 30,2 % от фонда оплаты труда в соответствии с действующим законодательством.

В статье «Ремонт основных средств, выполняемый подрядным способом» затраты не учтены, так как предприятием не проверены сметы в установленном законодательством порядке.

Расходы на выполнение работ и услуг производственного характера приняты по предложению предприятия с учетом индексации с 01.07.2020 года в рамках Прогноза. Приняты расходы на уборку снега, электроизмерение, пробы и окучивание угля.

В статью «Расходы на оплату иных работ и услуг» вошли расходы на услуги связи и информационно-консультационные услуги.

В статье «Другие расходы, связанные с производством и реализацией продукции» приняты затраты по охране труда и технике безопасности, расходы на канцелярские товары, почтовые расходы, хозяйственный инвентарь и другие расходы.

В соответствии с Постановлением администрации Костромской области от 07.12.2007 № 275-а «О формировании источника по энергосбережению» при расчете тарифа департаментом учтены затраты на мероприятия по энергосбережению в размере 118,26 тыс. рублей.

Расходы на обучение персонала приняты в размере 7,2 тыс. руб. на основании представленного договора № 854 от 14.10.2019 года.

Расходы на аренду приняты на уровне, ранее утвержденном для регулируемого предприятия на 2019 год.

Налог, уплачиваемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения, принят в размере 969,72 тыс. руб. или 1 % НВВ.

В соответствии с Методическими указаниями при долгосрочном регулировании методом индексации установленных тарифов, расходы 2020 года были разделены на подконтрольные (операционные расходы), неподконтрольные расходы, расходы на приобретение ресурсов и необходимую прибыль для последующей индексации на период 2021-2022 годы.

Операционные расходы на 2021-2022 годы были проиндексированы на индексы потребительских цен, рекомендованные Прогнозом, с учетом индекса эффективности операционных расходов в размере 1 %. Неподконтрольные расходы не индексировались.

Расходы на приобретение ресурсов были проиндексированы по видам в соответствии с Прогнозом.

На основании проведенного анализа технико-экономических показателей по тарифам на тепловую энергию, поставляемую МКУП «Поназыревское ЖКХ», на утверждение Правлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области предлагаются долгосрочные тарифы на тепловую энергию на 2020-2022 годы в размере:

- с 01.01.2020 г. по 30.06.2020 г. – 2 726,13 руб./Гкал (НДС не облагается);
- с 01.07.2020 г. по 31.12.2020 г. – 2 881,40 руб./Гкал (НДС не облагается), рост к декабрю 2019 г. – 5,7%;
- с 01.01.2021 г. по 30.06.2021 г. – 2 881,40 руб./Гкал (НДС не облагается);
- с 01.07.2021 г. по 31.12.2021 г. – 2 979,37 руб./Гкал (НДС не облагается), рост к декабрю 2020 г. – 3,4%;
- с 01.01.2022 г. по 30.06.2022 г. – 2 979,37 руб./Гкал (НДС не облагается);
- с 01.07.2022 г. по 31.12.2022 г. – 3 086,89 руб./Гкал (НДС не облагается), рост к декабрю 2021 г. – 3,6%;

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 14 Повестки, поддержали предложение единогласно.

Смирнов А.Н. – Принять предложение членов Правления.

РЕШИЛИ:

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую МКУП «Поназыревское ЖКХ» потребителям Поназыревского муниципального района на 2020-2022 годы (руб./Гкал)

Период	Бюджетные потребители в горячей воде	Население (с НДС)*
с 01.01.2020 по 30.06.2020	2 726,13	2 726,13
с 01.07.2020 по 31.12.2020	2 881,40	2 881,40
с 01.01.2021 по 30.06.2021	2 881,40	2 881,40
с 01.07.2021 по 31.12.2021	2 979,37	2 979,37
с 01.01.2022 по 30.06.2022	2 979,37	2 979,37
с 01.07.2022 по 31.12.2022	3 086,89	3 086,89

* Тарифы на тепловую энергию, поставляемую МКУП «Поназыревское ЖКХ» потребителям, налогом на добавленную стоимость не облагаются в соответствии с главой 26.2 части второй Налогового кодекса Российской Федерации.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования на 2020-2022 годы:

Период	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %
2020 год	5 377,13	1	-
2021 год	-	1	-
2022 год	-	1	-

3. Установить показатели надежности и энергетической эффективности для МКУП «Поназыревское ЖКХ» на 2020-2022 годы:

Период	Показатели надежности		Показатели энергетической эффективности		
	Кол-во нарушений от источников т/э на 1 Гкал/час, ед.	Кол-во нарушений на 1 км. тепловых сетей, ед.	Удельный расход условного топлива, кг.у.т./Гкал	Технологические потери тепловой энергии, Гкал/год	Технологические потери т/э к материальной характеристике тепловых сетей, Гкал/кв.м.
2020 год	-	-	237,30	757,2	1,53

2021 год	-	-	237,30	757,2	1,53
2022 год	-	-	237,30	757,2	1,53

3. Постановление об установлении тарифов на тепловую энергию подлежит официальному опубликованию и вступает в силу с 1 января 2020 года.

4. Утвержденные тарифы являются фиксированными, занижение и (или) завышение организацией указанных тарифов является нарушением порядка ценообразования.

5. Раскрыть информацию по стандартам раскрытия в установленные сроки, в соответствии с действующим законодательством.

6. Направить в ФАС России информацию по тарифам для включения в реестр субъектов естественных монополий в соответствии с требованиями законодательства.

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	Смирнов А.Н.	за	
2	Якимова Л.А.	за	
3	Маракулина И.А.	за	
4	Покровская С.А.	за	
5	Мокина Т.А.	за	
6	Северюхин П.В.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			
7	Макарова Ю.А.	Не голосовала	

Вопрос 15: «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 20.07.2018 № 18/208 «Об утверждении производственной программы МУП ЖКХ Шунгенского сельского поселения в сфере водоснабжения на 2019-2023 годы»

СЛУШАЛИ:

Главного специалиста-эксперта отдела регулирования в сфере коммунального комплекса Фатьянову О.Ю., сообщившего следующее.

В департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области обратилось МУП «Шунга» (далее - предприятие) с заявлениями на корректировку тарифов на питьевую воду на 2020 год в с. Яковлевское, д. Некрасово и с. Саметь Костромского муниципального района (вх. от 30.04.2019 № О-959, № О-960).

Постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 20.07.2018 года № 18/208 для МУП ЖКХ Шунгенского сельского поселения Костромского муниципального района утверждена производственная программа в сфере водоснабжения на 2019-2023 годы.

Постановлением администрации Костромского муниципального района от 13.03.2019 № 448 МУП ЖКХ Шунгенского сельского поселения было переименовано в МУП «Шунга».

Имущество, необходимое для оказания услуг водоснабжения, МУП «Шунга» эксплуатирует на праве хозяйственного ведения.

С учетом изложенного, предлагается внести изменения в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 20.07.2018 года № 18/208, заменив слова «МУП ЖКХ Шунгенского сельского поселения» словами «МУП «Шунга»».

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 15 Повестки, предложение главного специалиста-эксперта отдела регулирования в сфере коммунального комплекса Фатьяновой О.Ю. поддержали единогласно.

Смирнов А.Н. – Принять предложение членов Правления.

РЕШИЛИ:

1. Внести в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 20 июля 2018 года № 18/208 «Об утверждении производственной программы МУП ЖКХ Шунгенского сельского поселения в сфере водоснабжения на 2019-2023 годы» следующие изменения:

1) в заголовке слова «МУП ЖКХ Шунгенского сельского поселения» заменить словами «МУП «Шунга»;

2) в пункте 1 слова «МУП ЖКХ Шунгенского сельского поселения» заменить словами «МУП «Шунга»;

3) Производственную программу МУП ЖКХ Шунгенского сельского поселения в сфере водоснабжения на 2019-2023 годы (приложение) изложить в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания и подлежит официальному опубликованию.

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	Смирнов А.Н.	за	
2	Якимова Л.А.	за	
3	Маракулина И.А.	за	
4	Покровская С.А.	за	
5	Мокина Т.А.	за	
6	Северюхин П.В.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			
7	Макарова Ю.А.	Не голосовала	

Вопрос 16: «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 20.07.2018 № 18/209 «Об установлении тарифов на питьевую воду, поставляемую МУП ЖКХ Шунгенского сельского поселения потребителям Костромского муниципального района на 2019-2023 годы»

СЛУШАЛИ:

Главного специалиста-эксперта отдела регулирования в сфере коммунального комплекса Фатьянову О.Ю., сообщившего следующее.

В департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области обратилось МУП «Шунга» (далее - предприятие) с заявлениями на корректировку тарифов на питьевую воду на 2020 год в с. Яковлевское, д. Некрасово и с. Саметь Костромского муниципального района (вх. от 30.04.2019 № О-959, № О-960).

Постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 20.07.2018 года № 18/209 для МУП ЖКХ Шунгенского сельского поселения Костромского муниципального района установлены долгосрочные тарифы на питьевую воду на 2019-2023 годы.

Постановлением администрации Костромского муниципального района от 13.03.2019 № 448 МУП ЖКХ Шунгенского сельского поселения было переименовано в МУП «Шунга».

Имущество, необходимое для оказания услуг водоснабжения, МУП «Шунга» эксплуатирует на праве хозяйственного ведения.

МУП «Шунга» находится на упрощенной системе налогообложения.

В пределах полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и

тарифов Костромской области», департаментом государственного регулирования цен и тарифов Костромской области принято решение об открытии Дела по корректировке тарифов на питьевую воду на 2020 год (приказ от 07.05.2019 № 117-Т).

Предметом экспертизы являются обосновывающие и расчетные материалы, определяющие размер корректировки тарифов на питьевую воду для МУП «Шунга» на 2020 год, представленные предприятием для проведения экспертизы, а также дополнительные материалы, полученные в ходе экспертизы на запросы уполномоченного по делу.

При рассмотрении материалов МУП «Шунга» по обоснованию корректировки тарифов на питьевую воду выполнены работы по расчёту размера корректировки тарифов на питьевую воду 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 МУП «Шунга».

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

Анализ экономической обоснованности корректировки расходов производился в соответствии с действующим законодательством, руководствуясь положениями в сфере водоснабжения и водоотведения, закрепленными Федеральным законом от 7 декабря 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», Методическими указаниями, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э, основными параметрами Прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2024 года (далее - Прогноз).

Корректировка тарифов произведена с учетом достигнутых показателей 2018 года и сценарных условий, основных параметров Прогноза, опубликованного Минэкономразвития России в сентябре 2019 года.

Перечень и величина параметров, учтенных при корректировке необходимой валовой выручки (далее – НВВ) регулируемой организации:

Сценарные условия и предельные уровни цен (тарифов) на 2020 год, рекомендованные Минэкономразвития РФ, и одобренные на заседании Правительства Российской Федерации:

- индекс роста потребительских цен (ИПЦ) – 3,0%;
- индекс роста тариф на электрическую энергию – 4,8%.

1. Информация об объемах реализации воды принята на основании данных, предоставленных предприятием:

Ресурс питьевая вода, тыс. м ³	2016 г. факт	2017 г. факт	2018 г. факт	2020 г. план	2020 г. предложение предприятия	2020 г. корр.
с. Яковлевское	59,37	62,47	69,93	63,00	62,79	63,24
д. Некрасово, с. Саметь	23,17	23,90	27,90	27,00	27,30	27,90

При корректировке тарифов на 2020 год объемы полезного отпуска питьевой воды приняты с учетом предложения предприятия, руководствуясь требованиями пунктов 4, 5 Методических указаний:

- в с. Яковлевское - с учетом предложения предприятия, по категориям потребителей «бюджетные и прочие потребители» со снижением к плану 2020 года на 5%;
- в д. Некрасово и с. Саметь - в соответствии с фактическими объемами отпуска воды за 2018 год.

Поскольку критерии сопоставимости предприятий, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения, законодательно не определены, произвести сравнительный анализ деятельности по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях не представляется возможным.

2. Плановая величина необходимой валовой выручки (далее – НВВ) на 2020 год составляла:

- в с. Яковлевское 2416,44 тыс. руб.;

- в д. Некрасово и с. Саметь 802,74 тыс. руб.

НВВ, скорректированная с учетом нижеуказанных показателей, составила:

- в с. Яковлевское 2451,34 тыс. руб. (+34,91 тыс. руб. к плану 2020 года);

- в д. Некрасово и с. Саметь 840,12 тыс. руб. (+37,38 тыс. руб. к плану 2020 года),

в том числе:

1) операционные расходы:

В связи с применением ИПЦ, предложенным Прогнозом социально-экономического развития на момент корректировки, операционные расходы составили:

- в с. Яковлевское 1471,39 тыс. руб. (-7,21 тыс. руб. к плану 2020 года);

- в д. Некрасово и с. Саметь 517,51 тыс. руб. (-2,54 тыс. руб. к плану 2020 года).

2) расходы на энергоресурсы:

Затраты на энергоресурсы скорректированы исходя из установленного удельного расхода электрической энергии и баланса водоснабжения, с учетом величины тарифов, сложившейся на свободном рынке на момент проведения корректировки с индексацией со 2 полугодия 2020 года в соответствии с индексом роста тарифов на электроэнергию. Затраты составили:

- в с. Яковлевское 929,75 тыс. руб. (+22,35 тыс. руб. к плану 2020 года);

- в д. Некрасово и с. Саметь 279,06 тыс. руб. (+12,41 тыс. руб. к плану 2020 года).

3) неподконтрольные расходы:

- в с. Яковлевское затраты по данной статье увеличены на 8,2 тыс. руб. относительно плана 2020 года и составили 58,88 тыс. руб., в том числе:

- затраты по водному налогу, принятые на основании баланса водоснабжения, налоговых ставок и коэффициентов, установленных частью второй Налогового кодекса Российской Федерации, в размере 29,78 тыс. руб. (-0,7 тыс. руб. к плану 2020 года);

- затраты по налогу при применении упрощенной системы налогообложения в размере 24,39 тыс. руб. (+4,19 тыс. руб. к плану 2020 года);

- затраты на лабораторные исследования воды приняты с учетом фактических расходов за 2018 год в размере 4,71 тыс. руб. (+4,71 тыс. руб. к плану 2020 года);

- в д. Некрасово и с. Саметь затраты по данной статье увеличены на 17,54 тыс. руб. относительно плана 2020 года и составили 32,19 тыс. руб., в том числе:

- затраты по водному налогу, принятые на основании баланса водоснабжения, налоговых ставок и коэффициентов, установленных частью второй Налогового кодекса Российской Федерации, в размере 7,66 тыс. руб. (-0,35 тыс. руб. к плану 2020 года);

- затраты на информационно-консультационные услуги приняты на основании представленного договора, в размере 16,11 тыс. руб. (+16,11 тыс. руб. к плану 2020 года);

- затраты по налогу при применении упрощенной системы налогообложения в размере 8,42 тыс. руб. (+1,78 тыс. руб. к плану 2020 года).

4) амортизационные отчисления:

- в с. Яковлевское амортизация предприятием не заявлена, фактически начисленная амортизация за 9 месяцев 2019 года не учтена, так как в соответствии с бухгалтерскими документами представленный предприятием объект основных средств - фекальный насос не относится к оборудованию для оказания услуг водоснабжения;

- в д. Некрасово и с. Саметь амортизация на 2 скваженных насоса учтена в сумме 11,36 тыс. руб. в год на период 3 года.

5) нормативная прибыль:

В соответствии с пунктом 46 главы VI Постановления нормативная прибыль включает в себя расходы на капитальные вложения (инвестиции), средства на возврат кредитов (займов), привлекаемых на реализацию инвестиционной программы и расходов на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором.

Так как инвестиционные программы у предприятия отсутствуют, коллективный договор не представлен, расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором, в тарифной заявке предприятием не предложены, нормативная прибыль департаментом в НВВ на 2020 год по с. Яковлевское, д. Некрасово и с. Саметь не учитывалась.

Величина тарифов с учетом корректировки необходимой валовой выручки составила (НДС не облагаются):

питьевая вода:

- в с. Яковлевское

с 01.01.2020 г. – 37,64 руб./м³;

с 01.07.2020 г. – 39,89 руб./м³, с ростом к декабрю 2019 года 6,0%.

- в д. Некрасово и с. Саметь

с 01.01.2020 г. – 29,31 руб./м³;

с 01.07.2020 г. – 30,92 руб./м³, с ростом к декабрю 2019 года 5,5%.

Предприятием направленно письменное согласие с предложенными тарифами (вх. от 12.12.2019 № О-2535).

От администрации Костромского муниципального района возражений по величине тарифов не поступило.

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 16 Повестки, предложение главного специалиста-эксперта отдела регулирования в сфере коммунального комплекса Фатьяновой О.Ю. поддержали единогласно.

Смирнов А.Н. – Принять предложение членов Правления.

РЕШИЛИ:

1. Внести в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 20 июля 2018 года № 18/209 «Об установлении тарифов на питьевую воду, поставляемую МУП ЖКХ Шунгенского сельского поселения потребителям Костромского муниципального района, на 2019-2023 годы» следующие изменения:

1) в заголовке слова «МУП ЖКХ Шунгенского сельского поселения» заменить словами «МУП «Шунга»;

2) в пункте 1:

в подпунктах 1, 2 слова «МУП ЖКХ Шунгенского сельского поселения» заменить словами «МУП «Шунга»;

3) в Тарифах на питьевую воду, поставляемую МУП ЖКХ Шунгенского сельского поселения потребителям Костромского муниципального района, на 2019 - 2023 годы с календарной разбивкой (приложение № 1):

в заголовке слова «МУП ЖКХ Шунгенского сельского поселения» заменить словами «МУП «Шунга»;

графу 7 изложить в следующей редакции:

«	с 01.07.2020 по 31.12.2020	
	7	
	39,89	
	39,89	
	30,92	
	30,92	»;

в примечании слова «МУП ЖКХ Шунгенского сельского поселения» заменить словами «МУП «Шунга»;

4) в Долгосрочных параметрах регулирования тарифов на питьевую воду для МУП ЖКХ Шунгенского сельского поселения на 2019 -2023 годы (приложение № 2):

в заголовке слова «МУП ЖКХ Шунгенского сельского поселения» заменить словами «МУП «Шунга».

2. Установленные тарифы являются фиксированными, занижение и (или) завышение организацией указанных тарифов является нарушением порядка ценообразования.

3. Раскрыть информацию по стандартам раскрытия в установленные сроки, в соответствии с действующим законодательством.

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	Смирнов А.Н.	за	
2	Якимова Л.А.	за	
3	Маракулина И.А.	за	
4	Покровская С.А.	за	
5	Мокина Т.А.	за	
6	Северюхин П.В.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			
7	Макарова Ю.А.	Не голосовала	

Вопросы 17-18: «Об утверждении производственной программы для МУП «Шунга» в сфере водоснабжения на 2020-2022 годы», «Об установлении тарифов на питьевую воду для МУП «Шунга» потребителям с. Петрилово Костромского муниципального района на 2020-2022 годы»

СЛУШАЛИ:

Главного специалиста-эксперта отдела регулирования в сфере коммунального комплекса Фатьянову О.Ю., сообщившего следующее.

В департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) обратилось МУП «Шунга», осуществляющее деятельность по водоснабжению в с. Петрилово Костромского муниципального района (далее – предприятие), с заявлением об установлении тарифов на питьевую воду на 2020-2022 годы (вх. от 15.05.2019 №О-1080).

МУП «Шунга» предоставило в адрес департамента необходимые правоустанавливающие документы, подтверждающие право пользования имуществом для осуществления регулируемого вида деятельности, содержащие достоверную информацию, не оспоренные в судебном порядке и не признанные недействительными.

Имущество эксплуатируется предприятием на основании постановления администрации Шунгенского сельского поселения Костромского муниципального района от 12.04.2019 № 27 и договора б/н от 12.04.2019 о закреплении имущества на праве хозяйственного ведения за МУП «Шунга».

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 об установлении тарифов на питьевую воду на 2020-2022 годы (приказ от 15.05.2019 № 231-Т).

Расчёт тарифов произведён в соответствии с действующим законодательством, руководствуясь положениями в сфере водоснабжения и водоотведения, закрепленными Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О

государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление № 406), Методическими указаниями, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания), основными параметрами Прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2024 года (далее - Прогноз).

Предметом экспертизы являются обосновывающие и расчетные материалы, определяющие размер тарифов на питьевую воду, представленные МУП «Шунга» для проведения экспертизы, а также дополнительные материалы, полученные в ходе экспертизы на запросы уполномоченного по делу. Ответственность за достоверность представленных документов несет МУП «Шунга».

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

Организация находится на упрощенной системе налогообложения.

При расчёте тарифов на питьевую воду для МУП «Шунга» приняты следующие параметры Прогноза:

	2020 год	2021 год	2022 год
Индекс роста цен с 1 июля			
Индекс потребительских цен	3,0 %	3,7 %	4,0 %
Электроэнергия	4,8 %	4,1 %	4,0 %

Поскольку критерии сопоставимости предприятий, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения, законодательно не определены, произвести сравнительный анализ деятельности по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях не представляется возможным.

Объёмы реализации воды потребителям приняты на уровне утвержденных в тарифно-балансовом решении для МУП «Шунга» на 2019 год (тарифы МУП «Шунга» установлены с апреля 2019 года) и составили:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2020 год	2021 год	2022 год
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	40,00	40,00	40,00
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	-	-	-
3.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб. м	-	-	-
4.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	40,00	40,00	40,00
5.	Объем потерь	тыс. куб. м	3,64	3,64	3,64
6.	Уровень потерь к объему отпущенной воды	%	9,10	9,10	9,10
7.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	36,36	36,36	36,36
7.1.	-населению	тыс. куб. м	34,36	34,36	34,36
7.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	1,00	1,00	1,00
7.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	1,00	1,00	1,00
7.4.	-собственные нужды предприятия	тыс. куб. м	-	-	-

Предприятием предложены:

Необходимая валовая выручка (далее – НВВ) на 2020 год в размере 1329,11 тыс. руб., средний тариф по году – 30,14 руб./м3.

НВВ снижена по сравнению с предложением предприятия на 399,96 тыс. руб. и составила 929,15 тыс. руб., в том числе по следующим статьям:

I. Текущие расходы.

1. Операционные расходы:

Расходы МУП «Шунга» распределяются следующим образом:

- расходы на услуги теплоснабжения 70,5%;
- расходы на услуги водоснабжения 29,5%, в том числе:
 - с. Яковлевское – 64,8%;
 - д. Некрасово, с. Саметь – 20,1%;
 - с. Петрилово – 15,1%.

Производственные расходы.

Предприятием предложены затраты на оплату труда ОПР в размере 360,0 тыс.руб., численность ОПР – 2,0 ед., отчисления во внебюджетные фонды – 46,80 тыс.руб., прочие прямые расходы – 1,83 тыс.руб.

1. Оплата труда ОПР.

На основании штатного расписания численность основного производственного персонала, отнесенного к структурному подразделению «Рабочие», с учетом распределения, к учёту в НВВ приняты 1,12 ед. (специалист по эксплуатации водозаборных сооружений – 0,15 ед., слесарь по ремонту сантехнического оборудования – 0,15 ед., машинист насосных установок водного хозяйства – 0,66 ед., аппаратчик ХВО – 0,15 ед.). Средняя заработная плата принята в соответствии со штатным расписанием предприятия и с учетом индексации со 2-го полугодия 2020 года в соответствии с Прогнозом в размере 13078,24 руб./мес. Плановые затраты на оплату труда ОПР составили 175,36 тыс. руб. Отчисления во внебюджетные фонды составили 52,96 тыс. руб. (30,2%).

2. Прочие прямые расходы.

Прочие прямые расходы включают затраты на лабораторные исследования воды.

Государственный санитарно-эпидемиологический надзор и производственный контроль за качеством питьевой воды осуществляется в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами (СанПиН 2.1.4.1074-01. 2.1.4.) (далее – санитарные правила), утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 26.09.2001 № 24.

Расходы на проведение лабораторных исследований воды приняты исходя из количества и периодичности проб воды в местах водозабора, отбираемых для лабораторных исследований, установленных с учетом требований санитарных правил, на основании актуального прайс-листа ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Костромской области», руководствуясь предложением предприятия и фактическими данными за 2019 год.

Прочие прямые расходы составили 2,67 тыс.руб. (+0,84 тыс.руб. к предложению предприятия).

Ремонтные расходы.

Проведение ремонтных работ является прямой обязанностью организации, осуществляющей эксплуатацию объектов водопроводно-канализационного хозяйства.

Предприятием предложены затраты на текущий ремонт и техническое обслуживание 313,19 тыс.руб.

1. Ремонтные расходы.

На основании фактических данных за 2019 год, с учетом предложения предприятия, ремонтные расходы приняты в размере 255,35 тыс.руб., в том числе:

- расходы на ремонт и техническое обслуживание в размере 190,15 тыс. руб.;
- расходы на материалы в размере 32,72 тыс.руб.

-расходы на услуги сторонних организаций (ИП глава КФХ Васина М.С. услуги экскаватора ЭО2621) в размере 32,48 тыс. руб.

Цеховые расходы.

Предприятием предложены затраты на цеховые расходы в размере 129,04 тыс.руб. Обоснование предложенным расходам предприятие не представило, в связи с чем данные затраты в НВВ не учтены.

Административные расходы.

1. Оплата труда АУП.

Предприятием предложены затраты на оплату труда административно-управленческого персонала в размере 74,11 тыс.руб., численность административного персонала – 0,4 ед., отчисления во внебюджетные фонды – 22,38 тыс.руб.

Учетной политикой предприятия не определен способ распределения общехозяйственных расходов, в связи с чем, административные расходы распределены аналогично производственным расходам в процентном соотношении по видам деятельности и обслуживаемым населенным пунктам.

В соответствии со штатным расписанием предприятия численность персонала, отнесенного к структурному подразделению «Управление» (без учета мастеров котельных) составляет в целом по предприятию 8 ед. С учетом распределения численность АУП для с. Петрилово принята в размере 0,36 ед. Средняя заработная плата АУП по МУП «Шунга» с учетом индексации со 2-го полугодия 2020 года в соответствии с Прогнозом составила 20472,48 руб./мес. Затраты на оплату труда составили 87,55 тыс.руб. (+13,44 тыс.руб. к предложению предприятия), отчисления на социальные нужды 26,44 тыс.руб.

2. Общехозяйственные расходы приняты исходя из фактических расходов МУП «Шунга» за 9 месяцев 2019 года, с учетом распределения по видам деятельности, с индексацией со 2-го полугодия 2020 года в соответствии с Прогнозом и составили 31,38 тыс.руб., в том числе расходы на программное обеспечение, услуги связи, услуги банка (система «Клиент-Банк»), почтовые расходы, ГСМ и прочие (+20,94 тыс.руб. к предложению предприятия).

4. Расходы на электрическую энергию.

Предприятием предложены расходы в размере 320,60 тыс. руб.

Удельный расход электроэнергии на подачу воды в сеть принят на уровне утвержденного на 2019 год в размере 0,79 кВт*час/м³.

Прогнозный объем электроэнергии составил 31,50 тыс.кВт*ч.

С учетом величины тарифов, сложившейся на свободном рынке на момент установления тарифов, с индексацией со 2 полугодия 2020 года в соответствии с Прогнозом, затраты снижены на 77,77 тыс. руб. и составили 242,83 тыс. руб.

3. Неподконтрольные расходы.

Предприятием предложены расходы в размере 50,72 тыс.руб.

Расходы составили 69,55 тыс. руб. (+18,83 тыс.руб.к предложению предприятия), в том числе:

- затраты по налогу по принятой системе налогообложения рассчитаны в соответствии с налоговым кодексом Российской Федерации и составили 9,29 тыс.руб. (-3,10 тыс.руб.);

- затраты по водному налогу приняты на основании баланса водоснабжения, налоговых ставок и коэффициентов, установленных частью второй Налогового кодекса Российской Федерации, в размере 10,26 тыс. руб. (-2,24 тыс. руб. к предложению предприятия);

- затраты на оформление лицензии на право пользования недрами на уровне предложения предприятия 10,50 тыс.руб.;

- затраты на услуги банка (система «Клиент-Банк») учтены в составе общехозяйственных расходов;

- информационные услуги приняты на основании представленного договора в размере 39,51 тыс. руб. (+39,51 тыс.руб. к предложению предприятия).

II. Амортизационные отчисления.

Амортизационные отчисления не были предложены предприятием, в связи с чем, не были учтены.

Анализ экономической обоснованности величины прибыли

В соответствии с пунктом 46 Основ ценообразования, утвержденных постановлением №406, нормативная прибыль включает в себя расходы на капитальные вложения (инвестиции), средства на возврат кредитов (займов), привлекаемых на реализацию инвестиционной программы и расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором.

Так как инвестиционная программа у предприятия отсутствует, расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором, предприятием в тарифной заявке не предложены, нормативная прибыль департаментом в НВВ на 2020-2022 год не учитывалась.

Тарифы на 2020 год (базовый период) составили:

- питьевая вода:

с 01.01.2020 оп 30.06.2020 – 24,82 руб./м3;

с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 26,29 руб./м3, с ростом к декабрю 2019 года 6,0%.

Долгосрочные параметры регулирования в сфере водоснабжения:

Вид тарифа	Период	Базовый уровень операционных расходов (в годовых затратах)	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
					Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс.руб.	%	%	%	кВт*ч/куб.м
Питьевая вода	2020 год	631,71	-	0,00	9,10	0,79
	2021 год	-	1,00	0,00	9,10	0,79
	2022 год	-	1,00	0,00	9,10	0,79

Показатели регулирования 2021-2022 г.г. с учетом прогнозного индекса потребительских цен, долгосрочных параметров регулирования и сглаживания тарифов, рассчитанные в соответствии с Методическими указаниями, составили:

Показатель расчета тарифов	Ед.изм.	2021 год	2022 год
Операционные расходы	тыс.руб.	645,00	663,14
Затраты на электроэнергию	тыс.руб.	253,62	263,88
Неподконтрольные расходы	тыс.руб.	62,76	66,11
Дельта сглаживания	тыс.руб.	9,43	5,52
НВВ	тыс.руб.	970,80	998,66

Тарифы на 2021 год составили:

с 01.01.2021 по 31.06.2021 – 26,29 руб./м3;

с 01.07.2021 по 31.12.2021 – 27,11 руб./м3, с ростом 3,1%.

Тарифы на 2022 год составили:

с 01.01.2022 по 31.06.2022 – 27,11 руб./м³;

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 27,82 руб./м³, с ростом 2,6%.

Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения:

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя		
		2020 год	2021 год	2022 год
1.	Показатели качества воды			
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00	0,00	0,00
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00	0,00	0,00
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
2.1.	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)	4,0	4,0	4,0
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения			
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	9,10	9,10	9,10
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	0,79	0,79	0,79

Предприятием направлено письменное согласие с предложенными тарифами (вх. от 12.12.2019 № О-2535).

От администрации Костромского муниципального района возражений по величине тарифов не поступило.

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопросов № 17-18 Повестки, предложение главного специалиста-эксперта отдела регулирования в сфере коммунального комплекса Фатьяновой О.Ю. поддержали единогласно.

Смирнов А.Н. – Принять предложение членов Правления.

РЕШИЛИ:

1. Установить:

1) Тарифы на питьевую воду для МУП «Шунга» потребителям с. Петрилово Костромского муниципального района на 2020-2022 годы с календарной разбивкой согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

2) Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду для МУП «Шунга» на 2020 - 2022 годы согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

2. Тарифы, установленные в подпункте 1 пункта 1 настоящего постановления, действуют с 1 января 2020 года по 31 декабря 2022 года.

3. Установленные тарифы являются фиксированными, занижение и (или) завышение организацией указанных тарифов является нарушением порядка ценообразования.

4. Раскрыть информацию по стандартам раскрытия в установленные сроки, в соответствии с действующим законодательством.

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	Смирнов А.Н.	за	
2	Якимова Л.А.	за	
3	Маракулина И.А.	за	
4	Покровская С.А.	за	
5	Мокина Т.А.	за	
6	Северюхин П.В.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			
7	Макарова Ю.А.	Не голосовала	

Вопрос 19-20: «Об утверждении производственной программы АО «РСП ТПК КГРЭС» в сфере горячего водоснабжения в закрытой системе горячего водоснабжения на 2020 год и установлении тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую АО «РСП ТПК КГРЭС» потребителям городского округа город Волгореченск, на 2020 год».

СЛУШАЛИ: главного специалиста-эксперта отдела регулирования в коммунальном комплексе Г.А.Каменскую, сообщившего следующее.

29.04.2019 г. в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее - департамент) обратилось АО «РСП ТПК КГРЭС» (далее - предприятие) с заявлением на установление тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на 2020 год.

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 по установлению тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (приказ от 30.04.2019 № 71-Т).

Экспертиза обоснованности тарифов на горячую воду выполнена департаментом на основании материалов, представленных АО «РСП ТПК КГРЭС».

Нормативно-правовой базой утверждения производственной программы и установления тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения являются:

- Федеральный Закон Российской Федерации от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

- Постановление правительства Российской Федерации от 13.05.2015. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения»;

- постановление Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 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;
 - постановление администрации Костромской области от 31.07.2012г. N 313-а
 "О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области.

В соответствии с нормативной правовой базой в сфере водоснабжения и водоотведения тариф на горячую воду является двухкомпонентным и состоит из компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию

Компонент на холодную воду равен одноставочной ценовой ставке тарифа на питьевую воду (из расчета платы за 1 куб. метр питьевой воды). Значение компонента на холодную воду определяется исходя из установленного тарифа на питьевую воду для АО «РСП ТПК КГРЭС» на 2020 год (постановление от 13.12.2019 № 19/344).

Значение компонента на тепловую энергию определяется исходя из установленного тарифа на тепловую энергию для АО «РСП ТПК» на 2020 год (постановление от 13.12.2019 № 19/342) .

Величины компонентов для расчета тарифов на горячую воду для АО «РСП ТПК КГРЭС» в закрытой системе горячего водоснабжения на 2020 год составили (без НДС):

с 01.01.2020 г. по 30.06.2020 г.:

- компонент на тепловую энергию – 1284,49 руб./Гкал ,
- компонент на холодную воду – 22,47 руб./м3 ;

с 01.07.2020 г. по 31.12.2020 г.:

- компонент на тепловую энергию – 1328,23 руб./Гкал;
- компонент на холодную воду – 23,82 руб./м3.

Планируемый объем подачи горячей воды:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2020 г.
1.	Объем горячей воды	тыс. куб. м	73,00
2.	Объем горячей воды, используемой на технологические нужды	тыс. куб. м	0,00
3.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	73,00
4.	Объем потерь	тыс. куб. м	0,00
5.	Уровень потерь к объему отпущенной горячей воды	%	0,00
6.	Потребление на собственные нужды	тыс.куб.м.	0,00
7.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	73,00
7.1.	-населению	тыс. куб. м	73,00
7.2.	-бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,00
7.3.	-прочие потребители	тыс. куб. м	0,00

Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя
-------	-------------------------	------------------------------

		на 2020 г.
1. Показатели качества горячей воды		
1.1.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объёме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды %	0,00
1.2.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объёме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды %	0,00
2. Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения		
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчёте на протяжённость водопроводной сети в год (ед /км.)	0,00
3. Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения		
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	0,00

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 19-20 Повестки, предложение Каменской Г.А. поддержали единогласно.

Смирнов А.Н. – Принять предложение членов Правления.

РЕШИЛИ:

1. Установить тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую АО «РСП ТПК КГРЭС» потребителям городского округа город Волгореченск на 2020 год в следующих размерах:

№ п/п	Категория потребителей	с 01.01.2020 по 30.06.2020		с 01.07.2020 по 31.12.2020	
		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	Компонент на холодную воду, руб./куб. м.	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	Компонент на холодную воду, руб./куб. м.
1	2	3	4	5	6
1.	Население (с НДС)	1541,39	26,96	1593,88	28,58
2.	Бюджетные и прочие потребители	1284,49	22,47	1328,23	23,82

2. Утвердить производственную программу АО «РСП ТПК КГРЭС» в сфере горячего водоснабжения в закрытой системе горячего водоснабжения на 2020 год.

3. Установленные тарифы являются фиксированными, занижение и (или) завышение организацией указанных тарифов является нарушением порядка ценообразования.

4. Раскрыть информацию по стандартам раскрытия в установленные сроки, в соответствии с действующим законодательством.

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	Смирнов А.Н.	за	
2	Якимова Л.А.	за	
3	Маракулина И.А.	за	
4	Покровская С.А.	за	
5	Мокина Т.А.	за	
6	Северюхин П.В.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			
7	Макарова Ю.А.	Не голосовала	

Вопрос 21-22: «Об утверждении производственной программы ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны РФ в сфере горячего водоснабжения в закрытой системе горячего водоснабжения на 2020 год и установлении тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны РФ потребителям городского округа город Буй, на 2020 год».

СЛУШАЛИ: главного специалиста-эксперта отдела регулирования в коммунальном комплексе Г.А.Каменскую, сообщившего следующее.

29.04.2019 г. в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее - департамент) обратилось ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны РФ (далее - предприятие) с заявлением на установление тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на 2020 год.

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 по установлению тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (приказ от 07.05.2019 № 116-Т).

Экспертиза обоснованности тарифов на горячую воду выполнена департаментом на основании материалов, представленных предприятием.

Нормативно-правовой базой утверждения производственной программы и установления тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения являются:

- Федеральный Закон Российской Федерации от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

- Постановление правительства Российской Федерации от 13.05.2015. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения»;

- постановление Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 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;

- постановление администрации Костромской области от 31.07.2012г. N 313-а "О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области.

В соответствии с нормативной правовой базой в сфере водоснабжения и водоотведения тариф на горячую воду является двухкомпонентным и состоит из компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию

Компонент на холодную воду равен одноставочной ценовой ставке тарифа на питьевую воду (из расчета платы за 1 куб. метр питьевой воды). Значение компонента на холодную воду определяется исходя из установленного тарифа на питьевую воду для ФГБУ «ЦЖКУ» на 2020 год (постановление от 29.11.2019 № 19/290).

Значение компонента на тепловую энергию определяется исходя из установленного тарифа на тепловую энергию для ФГБУ «ЦЖКУ» на 2020 год (постановление от 13.12.2019 № 19/348).

Величины компонентов для расчета тарифов на горячую воду для ФГБУ «ЦЖКУ» в закрытой системе горячего водоснабжения на 2020 год составили (без НДС):

с 01.01.2020 г. по 30.06.2020 г.:

- компонент на тепловую энергию – 2056,68 руб./Гкал ,
- компонент на холодную воду – 41,31 руб./м³ ;

с 01.07.2020 г. по 31.12.2020 г.:

- компонент на тепловую энергию – 2199,74 руб./Гкал;
- компонент на холодную воду – 42,19 руб./м³.

Планируемый объем подачи горячей воды:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2020 г.
1.	Объем горячей воды	тыс. куб. м	8,73
2.	Объем горячей воды, используемой на технологические нужды	тыс. куб. м	2,19
3.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	6,54
4.	Объем потерь	тыс. куб. м	0,00
5.	Уровень потерь к объему отпущенной горячей воды	%	0,00
6.	Потребление на собственные нужды	тыс.куб.м.	0,00
7.	Объём реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	6,54
7.1.	-населению	тыс. куб. м	6,54
7.2.	-бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,00
7.3.	-прочие потребители	тыс. куб. м	0,00

Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя на 2020 г.
1. Показатели качества горячей воды		
1.1.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объёме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды %	0,00
1.2.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объёме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды %	0,00
2. Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения		

2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчёте на протяжённость водопроводной сети в год (ед./км.)	0,00
3. Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения		
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	0,00

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 21-22 Повестки, предложение Каменской Г.А. поддержали единогласно.

Смирнов А.Н. – Принять предложение членов Правления.

РЕШИЛИ:

1. Установить тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны РФ потребителям городского округа город Буй на 2020 год в следующих размерах:

№ п/п	Категория потребителей	с 01.01.2020 по 30.06.2020		с 01.07.2020 по 31.12.2020	
		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	Компонент на холодную воду, руб./куб. м.	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	Компонент на холодную воду, руб./куб. м.
1	2	3	4	5	6
1.	Население (с НДС)	2468,02	49,57	2639,69	50,63
2.	Бюджетные и прочие потребители	2056,68	41,31	2199,74	42,19

2. Утвердить производственную программу ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны РФ в сфере горячего водоснабжения в закрытой системе горячего водоснабжения на 2020 год.

3. Установленные тарифы являются фиксированными, занижение и (или) завышение организацией указанных тарифов является нарушением порядка ценообразования.

4. Раскрыть информацию по стандартам раскрытия в установленные сроки, в соответствии с действующим законодательством.

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	Смирнов А.Н.	за	
2	Якимова Л.А.	за	
3	Маракулина И.А.	за	
4	Покровская С.А.	за	
5	Мокина Т.А.	за	
6	Северюхин П.В.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			
7	Макарова Ю.А.	Не голосовала	

Вопрос 23-24: «Об утверждении производственной программы МУП ГПГ НЕЯ «НТС» в сфере горячего водоснабжения в закрытой системе горячего водоснабжения на 2020 год и

установлении тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую МУП ГПГ НЕЯ «НТС» потребителям муниципального района город Нея и Нейский район, на 2020 год».

Слушали: главного специалиста-эксперта отдела регулирования в коммунальном комплексе Г.А.Каменскую, сообщившего следующее.

Расчёт тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения производится в соответствии со следующими нормативно-правовыми актами:

1) Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Закон 416);

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

3) приказ ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении методических указаний по расчёту регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее - Приказ 1746-э);

4) приказ ФСТ России от 16.07.2014 № 1154-э «Об утверждении регламента установления тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Приказ 1154-э);

5) приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 04.04.2014 № 162/пр «Об утверждении перечня показателей надёжности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей» (далее- Приказ 162/пр).

В соответствии с нормативной правовой базой в сфере водоснабжения тариф на горячую воду является двухкомпонентным и состоит из компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию.

Компонент на тепловую энергию равен тарифу на тепловую энергию, которая поставляется МУП ГПГ НЕЯ «НТС».

Вопрос № 10 данной повестки «О корректировке тарифов на тепловую энергию, поставляемую МУП ГПГ НЕЯ «НТС» потребителям муниципального района город Нея и Нейский район, на 2020 год» перенесен на более поздний срок.

В связи с чем, предлагается перенести рассмотрение вопросов «Об утверждении производственной программы МУП ГПГ НЕЯ «НТС» в сфере горячего водоснабжения в закрытой системе горячего водоснабжения и установлении тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую МУП ГПГ НЕЯ «НТС» потребителям муниципального района город Нея и Нейский район, на 2020 год» на более поздний срок.

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 23-24 Повестки, предложение Каменской Г.А. поддержали единогласно.

Смирнов А.Н. – Принять предложение членов Правления.

РЕШИЛИ:

1. Перенести рассмотрение вопросов «Об утверждении производственной программы МУП ГПГ НЕЯ «НТС» в сфере горячего водоснабжения в закрытой системе горячего водоснабжения и установлении тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую МУП ГПГ НЕЯ «НТС» потребителям муниципального района город Нея и Нейский район, на 2020 год» на более поздний срок.

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.
1	Смирнов А.Н.	за	
2	Якимова Л.А.	за	

3	Маракулина И.А.	за	Решение: принято
4	Покровская С.А.	за	
5	Мокина Т.А.	за	
6	Северюхин П.В.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			
7	Макарова Ю.А.	Не голосовала	



Секретарь Правления
13 декабря 2019 г.

Северюхин П.В.