



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

ПРОТОКОЛ

заседания правления департамента
государственного регулирования
цен и тарифов Костромской области

от «21» ноября 2022 года

№ 44

г. Кострома

УТВЕРЖДАЮ

Председатель правления
департамента государственного
регулирования цен и тарифов
Костромской области

И.Ю. Солдатова

Присутствовали члены правления:

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

Приглашенные:

Сотрудники департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области:

Начальник отдела регулирования в теплоэнергетике департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области	Баталова Л.Ю.
Начальник отдела регулирования в сфере коммунального комплекса департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области	Лебедева А.А.

Кворум для принятия решения имеется.

Вопрос 1: «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 20.12.2021 № 21/450 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую МКУП «Мантуровская теплоснабжающая организация» потребителям городского округа город Мантурово, на 2022-2024 годы»».

СЛУШАЛИ:

Уполномоченного по делу, начальника отдела регулирования в теплоэнергетике Баталову Л.Ю., сообщившего по рассматриваемому вопросу следующее.

Экспертиза экономической обоснованности тарифов на тепловую энергию МКУП «Мантуровская теплоснабжающая организация» (далее – предприятие) на 2023 год выполнена департаментом государственного регулирования цен и тарифов Костромской области на основании:

- 1) заявлений вх. № О-1597 от 29.04.2022;
- 2) Федерального закона от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- 3) основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения»;
- 4) методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э;
- 5) постановления администрации Костромской области от 31 июля 2012 года № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области»;
- 6) прогноз социально-экономического развития РФ на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Прогноз);
- 7) постановление Правительства РФ от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и внесении изменений в отдельные акты Правительства Российской Федерации».

Организация осуществляет эксплуатацию объектов теплоснабжения на праве оперативного управления в соответствии с договором, заключенным с Комитетом по управлению муниципальным имуществом и земельными ресурсами администрации муниципального образования городского округа город Мантурово от 19.08.2021.

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 года № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», департаментом государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее - ДГРЦТ КО) принято решение об открытии дела о корректировке тарифов на тепловую энергию на 2023 год от 06.05.2022 года № 144-Т.

1. Индексная модель в соответствии с Прогнозом на 2023 год:

№	Индексы	2023 год, %
1.	Индекс потребительских цен	6,0
2.	Индекс роста цен на уголь	-12,5
3.	Индекс роста цен на дрова	1,4
4.	Индекс роста цен на электрическую энергию	8,0
5.	Индекс роста цен на водоснабжение, водоотведение	4,0

Долгосрочные параметры регулирования на 2022-2024 годы с использованием метода индексации установленных тарифов:

Период	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %
2022 год	41 948,43	-	-

2023 год	-	1	-
2024 год	-	1	-

Показатели надежности и энергетической эффективности для на 2022-2024 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.
2022 год	-	-	217,54	4 752,63	-
2023 год	-	-	217,54	4 752,63	-
2024 год	-	-	217,54	4 752,63	-

2. Основные плановые показатели «Мантуровская теплоснабжающая организация» на 2023 год по расчету департамента составили:

- производство тепловой энергии – 36 396,14 Гкал;
- потери в тепловых сетях – 4 752,63 Гкал;
- полезный отпуск тепловой энергии – 31 643,51 Гкал.

Объем необходимой валовой выручки – 131 435,64 тыс. руб., в том числе:

- материалы на производственные нужды – 2 139,06 тыс. руб.;
- топливо на технологические цели – 60 499,82 тыс. руб.;
- электрическая энергия – 12 977,89 тыс. руб.;
- расходы на водоснабжение и водоотведение – 995,58 тыс. руб.;
- затраты на оплату труда с учетом страховых взносов – 50 977,05 тыс. руб.;
- расходы на выполнение работ и услуг производственного характера – 161,67 тыс. руб.;
- иные работы и услуги, выполняемые по договорам – 826,05 тыс. руб.;
- расходы на служебные командировки – 9,77 тыс. руб.;
- расходы на обучение персонала – 97,59 тыс. руб.;
- другие расходы – 1 633,66 тыс. руб.;
- мероприятия на энергосбережение – 1 051,54 тыс. руб.;
- внереализационные расходы – 65,96 тыс. руб.

Полезный отпуск тепловой энергии принят на уровне предыдущего периода регулирования. Нормативы технологических потерь в тепловых сетях и удельный расход условного топлива не утверждены в установленном законодательством порядке и приняты на уровне 2022 года.

Расходы на приобретение энергетических ресурсов на 2023 год составили 74 473,29 тыс. руб., в т.ч.:

Статья «Расходы на топливо»

Вид топлива	Принято ДГРЦТ КО на 2022 год тыс.руб.	Предложения ЭСО на 2023 год			Принято ДГРЦТ КО на 2023 год			Отклонение от 2022, %
		тыс.м3, т	руб./м3, руб./т	тыс.руб.	тыс.м3, т	руб./м3, руб./т	тыс.руб.	
Уголь	51 127,75	13 468	6 249,35	84 166,28	10 360,04	5 587,06	57 882,15	13,2
Дрова	1 979,54	1 120	971	1 087,52	2 196,94	808,37	1 775,94	-10,3
Электрическая энергия	779,52	160	7,03	1 124,16	110,39	7,62	841,74	8,0

- объем топлива (уголь) принят исходя из расчетных объемов производства тепловой энергии, с учетом удельного расхода топлива 217,54 кг/т.у.т. Среднегодовая

цена угля принята в размере 5 587,06 руб./т. по факту 9 месяцев 2022 года по отчетным данным предприятия (WARM.TOPL.Q3.2022.EIAS).

- объем топлива (дрова) принят исходя из расчетных объемов производства тепловой энергии, с учетом удельного расхода топлива 248,92 кг/т.у.т. Среднегодовая цена дров принята в размере 808,37 руб./м3 по фактическим отчетным данным предприятия за 9 месяцев 2022 года (WARM.TOPL.Q3.2022.EIAS).

- объем топлива (электроэнергия) принят исходя из расчетных объемов производства тепловой энергии, с учетом удельного расхода топлива 232,29 кг/т.у.т. Среднегодовая цена электроэнергии принята по фактическим отчетным данным предприятия за 9 месяцев 2022 года (WARM.TOPL.Q3.2022.EIAS), проиндексирована в соответствии с Прогнозом.

Статья «Электрическая энергия на технологические цели»

Принято ДГРЦТ КО на 2022 год	Предложения ЭСО на 2023 год			Принято ДГРЦТ КО на 2023 год			Отклонение от 2022 года, %
	тыс.руб.	тыс.кВтч	руб./кВтч	тыс.руб.	тыс.кВтч	руб./кВтч	
9 071,26	2 016,00	7,46	15 036,50	1 764,10	7,36	12 977,89	43,1

Объем электроэнергии по уровням напряжения НН, СН-2 принят по расчету исходя из отчетных данных предприятия за 2021-2022 годы. Цена на электроэнергию проиндексирована в соответствии с Прогнозом от уровня утвержденной на 2022 год.

Статьи «Вода на технологические цели», «Водоотведение сточных вод»

Принято ДГРЦТ КО на 2022 год	Предложение ЭСО на 2023 год			Принято ДГРЦТ КО на 2023 год			Отклонение от 2022 года, %
	сумма, тыс.руб.	тыс.м3	цена, руб./м3	сумма, тыс.руб.	тыс.м3	цена, руб./м3	
	водоснабжение						
833,29	19,9	44,15	878,49	19,9	44,97	894,90	7,4
	водоотведение						
97,76	1,6	64,47	103,15	1,6	62,92	100,67	3,0

Объемы холодной воды приняты по предложению предприятия. Цены на холодную воду и водоотведение приняты по тарифам, предложенным для утверждения для МКУП "Коммунальные системы".

Неподконтрольные расходы.

С учетом корректировки расходы составили 12 941,67 тыс.руб.

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

Статья «Амортизация основных средств и нематериальных активов»

Предложено – 1 005,0 тыс. руб.

Принято – 0 тыс. руб.

Отклонение – (-1 005,0) тыс. руб., -100%.

Исключена из расчета амортизация по муниципальному имуществу в соответствии с законодательством.

Статья «Плата за выбросы и сбросы загрязняющих веществ»

Предложено – 130,00 тыс. руб.

Принято – 0 тыс. руб.

Отклонение – (-130,00) тыс. руб.

Плата за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду не приняты в расчет ввиду отсутствия обосновывающих материалов (декларация о плате за негативное воздействие на окружающую среду).

Статья «Арендная плата, концессионная плата, лизинговые платежи»

Предложено – 2 922,00 тыс. руб.

Принято - 0 тыс. руб.

Отклонение – (-2 922,00) тыс. руб., -100%.

Расходы исключены ввиду отсутствия обосновывающих материалов согласно п. 45 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения.

Операционные расходы.

Операционные расходы приняты в размере 44 020,69 тыс. руб. на основании индексации базового уровня на прогнозный индекс потребительских цен Прогноза – 6,0% с учетом установленного индекса эффективности операционных расходов – 1,0%.

Статья «Внереализационные расходы»

Предложено – 90,00 тыс. руб.

Принято – 65,96 тыс. руб.

Отклонение – (-24,04) тыс. руб., или -26,7%.

Расходы приняты на уровне фактической величины за полный (годовой) период деятельности, проиндексированы на фактический и прогнозный индексы (13,9% и 6%).

Статья «Расходы, не учитываемые в целях налогообложения»

Предложено – 960,00 тыс. руб.

Принято – 0 тыс. руб.

Отклонение – (-960,0) тыс. руб. или – 100,0%.

Из расчета исключены денежные выплаты социального характера ввиду отсутствия Коллективного договора

Статья «Налог на прибыль»

Предложено – 190,00 тыс. руб.

Принято - 0 тыс. руб.

Отклонение – (-190,00) тыс. руб., -100,0%.

Из расчета исключен налог на прибыль ввиду отсутствия расходов из прибыли.

Расходы на мероприятия по энергосбережению приняты в размере 1 051,54 тыс. рублей в соответствии с Постановлением администрации Костромской области от 07.12.2007 № 275-а «О формировании источника по энергосбережению».

Со стороны МКУП «Мантуровская теплоснабжающая организация» направлены возражения.

МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ
УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД МАНТУРОВО
КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ
"МАНТУРОВСКАЯ
ТЕПЛОСНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ"
(МКУП МТО)

157300, Костромская область,
г. Мантурово, ул. Сенная, д. 1 «а»
ИНН 4400004021
КПП 440001001
ОГРН 1214400003619
тел/факс: 8 (49446) 2-52-55
тел: 8 (49446) 2-52-54, 2-52-53

Директору департамента
государственного регулирования цен
и тарифов Костромской области

156005, г. Кострома,
ул. Свердлова, 82А

исх. № 1011 от « 02 » ноября 2022г.

на № 03-01/2751 от « 02 » ноября 2022г.

О направлении информации (возражений)
по тарифному регулированию на 2023 год

При установлении экономически обоснованного тарифа на тепловую энергию, поставляемую муниципальным казенным унитарным предприятием городского округа город Мантурово Костромской области «Мантуровская теплоснабжающая организация» на 2023 год, МКУП МТО просит принять во внимание следующее.

При утверждении расходов, связанных с производством и передачей тепловой энергии занижен ряд расходов:

— Так по статье расходов «Амортизация основных средств» по данным МКУП МТО - 1005 тыс.руб., по данным Департамента - 0 руб.

19.08.2021 года МКУП МТО получено муниципальное имущество на основании договора о закреплении муниципального имущества на праве оперативного управления. Данное имущество принято к учету по остаточной стоимости в размере 2211326,71 руб. (акт приема-передачи прилагается). За период эксплуатации исчислена амортизация в сумме 1027994,61 руб., в т.ч.:

- за 4 месяца 2021 года в сумме 358431,16 руб.
- за 9 месяцев 2022 года в сумме 669563,45 руб.

(оборотно-сальдовые ведомости по сч. 01, 02 за 2021-2022г.г. прилагаются).

Фактически исчисленная амортизация незначительно превышает предварительный расчет предприятия, необходимо учесть данную статью расходов МКУП МТО.

— По статье расходов «Арендная плата» по данным МКУП МТО - 2922 тыс.руб., по данным Департамента - 0 руб.

МКУП МТО помимо муниципального имущества для осуществления производственной деятельности использует имущество, арендованное у ООО «Теплострой»:

- транспортные средства - 8 единиц (в т.ч. 2 а/м КАМАЗ и 2 фронтальных погрузчика) (арендная плата 90 т.р. в месяц)
- гаражные боксы и здание хозблока (с находящимся там движимым имуществом) (арендная плата 80 т.р. в месяц)

(договоры аренды, счета-фактуры и акты прилагаются)

Сумма арендной платы в год составляет 2040 т.р.

Вх. № 0 - 3485
8.11.2022
Дата Подпись

Кроме этого, у МКУП МТО заключен договор аренды оборудования с ООО «Стал-Нефтепродукт», согласно которому арендодатель предоставляет предприятию котел водогрейный Квр-1,0 МВт-ОД, производит его монтаж и пусконаладочные работы (с последующим переходом права собственности без уплаты дополнительных сумм), (договор аренды оборудования представлялся в адрес Департамента ранее, счет-фактура прилагается).

Ежемесячный арендный платеж по данному договору составляет 134666,67 руб. (с НДС)

Необходимо учесть данную статью расходов МКУП МТО.

По статье расходов «**Страховые взносы во внебюджетные фонды**» по данным МКУП МТО размер отчислений составляет в среднем 31,94%, по данным Департамента – 30%.

Работодатель обязан перечислять в ФСС взносы на страхование от несчастных случаев за своих работников. Размер страхового тарифа МКУП МТО в соответствии с классом профессионального риска 0,2 % (Расчет по начисленным и уплаченным страховым взносам на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний за 9 месяцев 2022 года прилагается)

Кроме этого, МКУП МТО проведена специальная оценка условий труда, согласно которой на предприятии установлено 38 рабочих мест, на которых занят 201 работник (машинисты котельных и электрогазосварщики) с классом условий труда 3.1 и 3.2 (вредность), доп.тариф страховых взносов которых 2% и 4% соответственно (Сводная ведомость результатов проведения спец.оценки условий труда прилагается).

МКУП МТО направляет журнал-ордер за 2021-2022 г.г. (вклады помесечно), в котором желтым цветом выделены фактические суммы отчислений, не учтенные Департаментом при формировании тарифа.

Необходимо откорректировать размер отчислений в процентном и суммовом выражении.

По статье расходов «**денежные выплаты социального характера (по Коллективному договору)**» по данным МКУП МТО – 810 т.р., по данным Департамента – 81,44 т.р. Указанная статья расходов необоснованно занижена, т.к. сумма расходов за 4 месяца 2021 года не отражает фактического положения дел на предприятии. В данный период не производилась оплата дополнительных отпусков работникам и материальной помощи к отпуску, юбилейным датам и профессиональному празднику, общая сумма которых за 9 месяцев 2022 года составила 542,2 т.р.

Необходимо откорректировать данную статью расходов МКУП МТО.

Директор МКУП "Мантуровская
теплоснабжающая организация"



Н.А.Вилков

Соловьева Е.А.
8(49446) 2-52-54

По пункту 1:

Исключена из расчета амортизация по муниципальному имуществу в соответствии с действующим законодательством (постановление Правительства от 31.12.2021 № 2602 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075»).

По пункту 2:

Расходы на арендную плату исключены ввиду отсутствия обосновывающих материалов согласно п. 45 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения.

По пункту 3:

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

По пункту 4:

Расходы на выплаты социального характера исключены ввиду отсутствия обосновывающих материалов согласно п. 48 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения.

На основании проведенной экспертизы на утверждение Правлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области предлагается установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую МКУП «Мантуровская теплоснабжающая организация» потребителям городского округа город Мантурово, на 2023 год»:

№ п/п	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/с м ²	от 2,5 до 7,0 кг/с м ²	от 7,0 до 13,0 кг/с м ²	свыше 13,0 кг/с м ²	
1.1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
1.2.	Одноставочны	с 01.12.2022 по 31.12.2023	4 153,64					
1.3.	й, руб./Гкал	с 01.01.2024 по 30.06.2024	4 153,64					
1.7.	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*							
1.8.	Одноставочны	с 01.12.2022 по 31.12.2023	4 984,37					
1.9.	й, руб./Гкал	с 01.01.2024 по 30.06.2024	4 984,37					

В соответствии с пунктом 15 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 № 1075, в целях не превышения величины указанных тарифов без учета налога на добавленную стоимость в первом полугодии очередного расчетного годового периода регулирования над величиной соответствующих тарифов без учета налога на добавленную стоимость во втором полугодии предшествующего годового периода регулирования по состоянию на 31 декабря, тариф с 01.01.2024 по 30.06.2024 составит 4 153,64 руб./Гкал (на уровне декабря 2023 года).

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

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

РЕШИЛИ:

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую МКУП «Мантуровская теплоснабжающая организация» потребителям городского округа город Мантурово, на 2023 год согласно предложению:

№ п/п	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/с м ²	от 2,5 до 7,0 кг/с м ²	от 7,0 до 13,0 кг/с м ²	свыше 13,0 кг/с м ²	
1.1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
1.2.	Одноставочный	с 01.12.2022 по 31.12.2023	4 153,64					
1.3.	й, руб./Гкал	с 01.01.2024 по 30.06.2024	4 153,64					
1.7.	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*							
1.8.	Одноставочный	с 01.12.2022 по 31.12.2023	4 984,37					
1.9.	й, руб./Гкал	с 01.01.2024 по 30.06.2024	4 984,37					

2. Рекомендуем обратиться регулируемому предприятию в уполномоченный орган (Департамент строительства ЖКХ и ТЭК Костромской области) для утверждения, в установленном законодательством порядке, нормативов удельного расхода топлива и потерь тепловой энергии.

3. Внести в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов от 20.12.2021 № 21/450 соответствующие изменения.

4. Постановление вступает в силу с 1 декабря 2022 года и подлежит официальному опубликованию.

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

Голосовали за данное решение:

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

Вопрос 2: «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 16.11.2018 № 18/337 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую НАО «СВЕЗА Мантурово» потребителям городского округа город Мантурово, на 2019-2023 годы».

СЛУШАЛИ:

Уполномоченного по делу, начальника отдела регулирования в теплоэнергетике Баталову Л.Ю., сообщившего по рассматриваемому вопросу следующее.

НАО «СВЕЗА Мантурово» представило в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) заявление

вх. № О-1670 от 05.05.2022 и расчетные материалы на корректировку тарифов на тепловую энергию на 2023 год.

Организация осуществляет регулируемую деятельность теплоснабжения на правах собственности, потребителями являются теплоснабжающая организация ООО «Теплосервис» (перепродавец) и ООО "Гарантия».

Деятельность по теплоснабжению не 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 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Прогноз);
- постановление Правительства РФ от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и внесении изменений в отдельные акты Правительства Российской Федерации».

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 департаментом принято решение об открытии дела о корректировке тарифов на тепловую энергию на **2023 год от 06.05.2022 года № 142-Т.**

1. Индексная модель на 2023 год:

№	Индексы, %	2023 год, %
1.	Индекс потребительских цен	6,0
2.	Индекс роста цен на дрова	1,4
3.	Индекс роста цен на электрическую энергию	8,0
4.	Индекс роста цен на водоснабжение, водоотведение	4,0

Основные плановые показатели НАО «СВЕЗА Мантурово» на 2023 год (по расчету департамента ГРЦТ КО) составили:

- произведено тепловой энергии – 111 096,49 Гкал;
 - расход на собственные нужды котельных – 14 986,8 Гкал;
 - объем отпуска в сеть – 96 109,69 Гкал;
 - объем потерь тепловой энергии в теплосетях – 4 480,4 Гкал;
 - полезный отпуск тепловой энергии – 91 631,06 Гкал;
 - объем реализации тепловой энергии потребителям – 547,50 Гкал.
- Объем необходимой валовой выручки – 85 317,09 тыс. руб., в том числе:
- материалы на производственные нужды – 4 401,49 тыс. руб.;
 - топливо на технологические цели – 7 717,60 тыс. руб.;
 - электрическая энергия – 8 362,09 тыс. руб.;
 - услуги водоснабжения, водоотведения – 7 933,58 тыс. руб.;
 - затраты на оплату труда с учетом страховых взносов – 21 596,95 тыс. руб.;
 - амортизация основных средств – 24 175,00 тыс. руб.;
 - ремонт основных средств – 4 134,43 тыс. руб.;
 - расходы на выполнение работ и услуг производственного характера – 520,40 тыс. руб.;
 - расходы на служебные командировки – 240,89 тыс. руб.;

- расходы на обучение персонала – 692,64 тыс. руб.;
- другие расходы – 794,96 тыс. руб.;
- мероприятия по энергосбережению – 644,74 тыс. руб.

2. Объем полезного отпуска тепловой энергии принят на уровне 2022 года по собственному производству, объем реализации тепловой энергии потребителям на уровне средней фактической величины за 3 года.

Потери тепловой энергии приняты на уровне предыдущего периода регулирования (нормативные технологические потери в тепловых сетях и нормативы удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии не были утверждены в установленном законодательством порядке).

3. Расходы на энергоресурсы с учетом корректировки составили 26 958,77 тыс. руб.

Затраты на топливо (отходы фанерного производства) составили 5 971,95 тыс. руб. Затраты на топливо (дрова) снижены на 201,26 тыс. руб. по сравнению с предложением предприятия, приняты исходя из расчетных объемов производства тепловой энергии пропорционально предложению предприятия, цена дров принята по предложению предприятия.

Расходы на электроэнергию увеличены на 618,41 тыс. руб. от предложения предприятия. Объем электроэнергии принят пропорционально объему производства с учетом предложения предприятия. Среднегодовая цена проиндексирована в соответствии с Прогнозом на 8,0% от утвержденного уровня 2022 года.

Расходы на водоотведение увеличены на 654,09 тыс. руб. Объем водоотведения принят исходя из расчетных объемов производства тепловой энергии пропорционально предложению предприятия. Цена на водоотведение принята в размере предлагаемого к утверждению тарифа для МКУП "Коммунальные системы".

4. Неподконтрольные расходы.

С учетом корректировки расходы составили 29 720,64 тыс. руб.

Отчисления на социальные нужды с оплаты труда составляют 31,0% от фонда оплаты труда в соответствии с действующим законодательством и утвержденной величиной страховых взносов от несчастных случаев и травматизма.

Расходы на амортизацию приняты на уровне 2022 года, предприятием не предоставлены обосновывающие материалы по расчету амортизационных отчислений.

5. Операционные расходы.

Операционные расходы приняты в размере 28 637,68 тыс. руб. на основании индексации базового уровня на прогнозный индекс потребительских цен Прогноза – 6,0% с учетом индекса эффективности операционных расходов – 1%.

На основании проведенного анализа представленных обосновывающих материалов, на утверждении Правлением предлагаются скорректированные тарифы на тепловую энергию, поставляемую НАО «СВЕЗА Мантурово» потребителям городского округа город Мантурово, на 2023 год (без НДС):

- с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 931,09 руб./Гкал с ростом к ноябрю 2022 года 5,2%.

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 2 Повестки, поддержали предложение единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

РЕШИЛИ:

1. Установить скорректированные тарифы тепловую энергию, поставляемую НАО «СВЕЗА Мантурово» потребителям городского округа город Мантурово, на 2023 год в размере:

Период регулирования	ед. изм.	Население (с НДС)	Бюджетные и прочие потребители (без НДС)

с 01.12.2022 по 31.12.2023	руб./Гкал	-	931,09
----------------------------	-----------	---	--------

2. Внести в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов от 16.11.2018 № 18/337 соответствующие изменения.

3. Постановление вступает в силу с 1 декабря 2022 года и подлежит официальному опубликованию.

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

Голосовали за данное решение:

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

Вопрос 3: «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 15.12.2020 № 20/408 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «Теплосервис» потребителям городского округа город Мантурово, на 2021-2025 годы».

СЛУШАЛИ:

Уполномоченного по делу, начальника отдела регулирования в теплоэнергетике Баталову Л.Ю., сообщившего по рассматриваемому вопросу следующее.

Основанием для корректировки тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «Теплосервис» потребителям городского округа город Мантурово, на 2023 год (далее – регулируемая организация) заявление вх. № О-1448 от 28.04.2022.

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»;
- прогнозом социально-экономического развития РФ на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Прогноз);
- постановлением Правительства РФ от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и внесении изменений в отдельные акты Правительства Российской Федерации».

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 об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «Теплосервис» потребителям городского округа город Мантурово, на 2021-2025 годы от 28.04.2022 года № 52-Т.

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

1. Индексная модель на 2023 год:

№	Индексы	2023 год, %
1.	Индекс потребительских цен	6,0
2.	Индекс роста цен на мазут	-0,3
3.	Индекс роста цен на электрическую энергию	8,0
4.	Индекс роста цен на водоснабжение, водоотведение	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 2023 год по расчету департамента ГРЦ и Т КО составили:

- произведено тепловой энергии – 32 649,48 Гкал;
- объем отпуска в сеть – 27 823,72 Гкал;
- объем потерь тепловой энергии в теплосетях – 6 038,72 Гкал;
- полезный отпуск тепловой энергии – 21 785,00 Гкал.

Объем необходимой валовой выручки – 105 206,21 тыс. руб., в том числе:

- расходы на сырье и материалы – 2 652,12 тыс. руб.;
- расходы на топливо – 68 308,92 тыс. руб.;
- электрическая энергия на технологические нужды – 5 060,01 тыс. руб.;
- расходы на покупную тепловую энергию – 365,21 тыс. руб.;
- расходы на водоснабжение, водоотведение – 1 947,06 тыс. руб.;
- затраты на оплату труда с учетом страховых взносов – 17 808,03 тыс. руб.;
- расходы на выполнение работ и услуг производственного характера – 3 037,99 тыс. руб.;
- расходы на выполнение иных работ и услуг – 1 638,88 тыс. руб.;
- плата за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду – 41,00 тыс. руб.;
- амортизация основных средств – 161,52 тыс. руб.;
- арендная плата – 1 154,64 тыс. руб.;
- расходы на служебные командировки - 62,84 тыс. руб.;
- расходы на обучение персонала - 31,48 тыс. руб.;
- расходы на страхование производственных объектов – 4,00 тыс. руб.;
- другие затраты, связанные с производством и (или) реализацией продукции – 1 018,97 тыс. руб.

Полезный отпуск принят по предложению предприятия. Покупная тепловая энергия принята в размере среднего фактического значения за 3 года.

Расходы на топливо-энергетические ресурсы составили 77 594,75 тыс.рублей, в том числе расходы на топливо приняты Департаментом в следующем размере:

- объем топлива (мазут) принят исходя из расчетных объемов производства тепловой энергии с учетом утвержденного удельного расхода топлива на 2022 год в размере 178,55 кг/т.у.т. Предприятием не представлен утвержденный в установленном законодательством порядке норматив удельного расхода топлива и потерь тепловой энергии на 2023 год. Среднегодовая цена мазута проиндексирована в рамках фактического роста цен на 2022 год – 13,9% от утвержденной цены на 2022 год и составила 16 053,21 руб./м3.

Постановлением департамента строительства, ЖКХ и ТЭК Костромской области утверждены нормативы запасов топлива на источнике тепловой энергии на 2022 год.

Расходы, связанные с созданием нормативных запасов топлива, включены в расчет тарифов в сумме 1 913,54 тыс. руб.

Объем покупаемых энергетических ресурсов (электроэнергия на технологические цели) принят пропорционально объему производства с учетом предложения предприятия. Цена проиндексирована в соответствии с Прогнозом от уровня 2022 года.

Расходы на покупную тепловую энергию составили 365,21 тыс. руб. исходя из объема покупной тепловой энергии в размере средней фактической величины за 3 года и установленного тарифа для НАО «СВЕЗА».

Объем холодной воды и водоотведения принят пропорционально объему производства с учетом объемов, утвержденных на 2022 год. Цена холодной воды принята на уровне предложенных к утверждению тарифов для НАО «СВЕЗА». Цена для водоотведения принята на уровне предложенных к утверждению тарифов для МКУП «Коммунальные системы» на 2023 год.

4. Неподконтрольные расходы.

С учетом корректировки расходы составили 4 756,17 тыс. руб.

Отчисления на социальные нужды с оплаты труда составляют 30,2% от фонда оплаты труда в соответствии с действующим законодательством и страхованием работников от несчастных случаев.

Расходы на амортизацию основных средств приняты в размере 161,52 тыс. руб. на основании ведомости амортизации за 2022 год и расчета департамента.

Арендная плата принята в сумме амортизации, налога на имущество, транспортного налога на уровне 2022 года. Снижение арендной плата от предложения предприятия как экономически необоснованного расхода составило 5 312,4 тыс. руб.

5. Операционные расходы.

Операционные расходы приняты в размере 22 855,29 тыс. руб. на основании индексации базового уровня на прогнозный индекс потребительских цен 6,0% в рамках Прогноза с учетом индекса эффективности операционных расходов – 1%.

На основании проведенного анализа технико-экономических показателей по корректировке тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «Теплосервис» потребителям городского округа город Мантурово, на утверждение Правлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области предлагаются экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию на 2023 год в размере (без НДС):

- с 01.12.2022 по 31.12.2023 года – 4 829,30 руб./Гкал, с ростом к ноябрю 2022 года 9,0%.

В соответствии с пунктом 15 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 № 1075, в целях не превышения величины указанных тарифов без учета налога на добавленную стоимость в первом полугодии очередного расчетного годового периода регулирования над величиной соответствующих тарифов без учета налога на добавленную стоимость во втором полугодии предшествующего годового периода регулирования по состоянию на 31 декабря, тариф с 01.01.2024 по 30.06.2024 составит 4 829,30 руб./Гкал (на уровне декабря 2023 года).

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 3 Повестки, поддержали предложение единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

РЕШИЛИ:

1. Установить скорректированные тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Теплосервис» потребителям городского округа город Мантурово, на 2023 год:

Период регулирования	ед. изм.	Население (с НДС)	Бюджетные и прочие потребители (без НДС)

с 01.12.2022 г.-31.12.2023 г.	руб./Гкал	5 795,16	4 829,30
с 01.01.2024 г.-30.06.2024 г.	руб. /Гкал	5 795,16	4 829,30

2. Внести в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов от 15.12.2020 № 20/408 соответствующие изменения.

3. Постановление вступает в силу с 1 декабря 2022 года и подлежит официальному опубликованию.

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

Голосовали за данное решение:

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

Вопрос 4: «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 20.12.2018 № 18/582 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «ТеплоСтрой» потребителям городского округа город Мантурово, на 2019-2023 годы».

СЛУШАЛИ:

Уполномоченного по делу, начальника отдела регулирования в теплоэнергетике Баталову Л.Ю., сообщившего по рассматриваемому вопросу следующее.

Основанием для корректировки **тарифов на тепловую энергию на 2023 год**, поставляемую ООО «ТеплоСтрой» (далее – регулируемая организация) является заявление вх. № О-1432 от 27.04.2022.

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 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Прогноз);
- постановление Правительства РФ от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и внесении изменений в отдельные акты Правительства Российской Федерации».

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 2022 год от 28.04.2022 года № 43-Т.

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

1. Индексная модель на 2023 год:

№	Индексы	2023 год, %
1.	Индекс потребительских цен	6,0
2.	Индекс роста цен на дрова	1,4
3.	Индекс роста цен на электрическую энергию	8,0
4.	Индекс роста цен на водоснабжение, водоотведение	4,0

2. Объемы отпуска продукции.

Основные плановые показатели регулируемой организации, на 2023 год (по расчету департамента ГРЦТ КО) составили:

- произведено тепловой энергии – 2 179,95 Гкал;
- объем отпуска в сеть – 2 179,95 Гкал;
- объем потерь тепловой энергии в теплосетях – 231,95 Гкал;
- полезный отпуск тепловой энергии – 1 948,00 Гкал.

Объем необходимой валовой выручки (в среднегодовых ценах) – 8 319,23 тыс. руб.,

в том числе:

- топливо на технологические цели – 1 628,25 тыс. руб.;
- электрическая энергия – 722,69 тыс. руб.;
- расходы на холодную воду – 14,59 тыс. руб.;
- расходы на сырье и материалы – 296,18 тыс. руб.;
- затраты на оплату труда с учетом страховых взносов – 4 809,11 тыс. руб.;
- расходы на оплату работ и услуг производственного характера – 260,00 тыс.

руб.;

- расходы на оплату иных работ и услуг – 49,99 тыс. руб.;
- амортизация основных средств – 76,08 тыс. руб.;
- плата за выбросы и сбросы в окружающую среду – 3,00 тыс. руб.;
- расходы на услуги банков – 43,60 тыс. руб.;
- денежные выплаты социального характера – 105,00 тыс. руб.;
- мероприятия по энергосбережению – 66,55 тыс. руб.;
- налог, уплачиваемый в связи с применением УСН – 83,19 тыс. руб.;
- другие расходы – 161,01 тыс. руб.

3. ООО «Теплострой» эксплуатирует котельные № 32, находящуюся в собственности организации, № 34 – по договору аренды с ФГУП «Почта России» от 12.04.2018 года с пролонгацией ежегодно.

Полезный отпуск на уровне 2022 года, ранее принятом в расчет тарифов для котельных № 32,34 на 2021 год.

Затраты на топливо (дрова) приняты исходя из расчетных объемов производства тепловой энергии с учетом удельного расхода топлива 217,67 кг/т.у.т. на уровне 2022 года (предприятием не представлен утвержденный в установленном законодательством порядке норматив удельного расхода топлива и потерь тепловой энергии). Среднегодовая цена дров принята в размере 912,75 руб./м³., принята в размере средней фактической величины за 2022 год по отчетным данным предприятия, проиндексирована в соответствии с Прогнозом на 1,4%.

Расходы на электроэнергию составили 722,69 тыс. руб. Объем электроэнергии принят пропорционально производству с учетом предложения предприятия. Среднегодовая цена составляет 9,20 руб./кВт.ч, принята в размере фактически

сложившейся розничной цены за 9 месяцев 2022 года, проиндексирована в соответствии с Прогнозом на 8,0%.

Расходы на водоснабжение составили 14,59 тыс. руб. Объем воды принят на уровне предыдущего периода регулирования. Цена холодной воды принята в размере предложенных к утверждению тарифов для МКУП «Коммунальные системы» в размере 44,97 руб./мз.

II. Операционные (подконтрольные) расходы – 4 408,81 тыс. руб.

Операционные расходы приняты на основании индексации базового уровня на прогнозный индекс потребительских цен Прогноза – 6,0%, индекса эффективности операционных расходов – 1,0%.

III. Неподконтрольные расходы – 1 439,90 тыс. руб.

Страховые взносы во внебюджетные фонды составили 1 057,64 тыс. руб.

Отчисления на социальные нужды с оплаты труда составляют 30,2% от фонда оплаты труда в соответствии с действующим законодательством и страхованием работников от несчастных случаев;

Расходы по амортизации основных средств снижены на 938,32 тыс.руб. с учетом передачи объектов теплоснабжения и транспортных средств (аренда) МКУП «МТО» и составили 76,08 тыс. руб.;

Аренда производственного оборудования исключена ввиду отсутствия подтверждающих документов в соответствии с п. 45 Основ ценообразования;

Плата за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду составили 3,00 тыс. руб., приняты с учетом выбытия котельных;

Транспортный налог составил - 52,00 тыс. руб. по фактическим данным предприятия за 2021 год.

Внереализационные расходы и расходы, не учитываемые в целях налогообложения приняты по предложению предприятия.

Налог, уплачиваемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения, составил 83,19 тыс. руб., принят в размере 1% НВВ (объект налогообложения – доходы минус расходы).

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 66,55 тыс. рублей.

На основании проведенного анализа представленных обосновывающих материалов, на утверждении Правлением предлагаются скорректированные тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «ТеплоСтрой» потребителям городского округа город Мантурово, на 2023 год (НДС не облагается):

- с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 4 270,65 руб./Гкал., с ростом к ноябрю 2022 года 6,6%.

Со стороны ООО «ТеплоСтрой» направлены предложения.

Дополнения к расчету тарифа с 01.12.2022 г. по ООО «ТеплоСтрой»

В ООО «ТеплоСтрой» с начала отопительного периода 2021 г. осталось 2 котельных - №32 (в аренде от ФГУП Почта России), №34 по ул. Октябрьской (в собственности предприятия).

Установлены теплосчетчики на ж/д Октябрьская, 23,25,27, кол-во Гкал за 2021 г. – 705,971 Гкал.

ООО «ТеплоСтрой» предлагает учесть следующие расхождения по расчету тарифа на тепловую энергию.

1. Всего по расчетам предприятия выработка 1829,73 Гкал, реализация теплоэнергии 1635,05 Гкал.

Фактически за 9 мес. 2022 г. – выработка 1188,28 Гкал., реализация – 1061,85 Гкал.,

за 4 кв. 2021 г. – выработка 730,11 Гкал, реализация 655,5 Гкал.

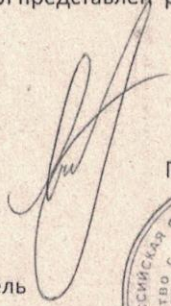
В расчете на год фактическая выработка 1918,39 Гкал, реализация 1717,35 Гкал. Разница реализации с расчетом департамента **230,65 Гкал.**

2. Расходы на холодную воду 23,56 тыс. руб. объем 0,55 тыс. м. куб. (факт 4 кв. 2021 г. 303 м. куб., за 9 мес. 2022 г. 430 м. куб. – всего за год 733 м. куб.

Расхождение с Департаментом 0,413 тыс. м. куб.

3. Расходы на арендную плату оборудования котельной № 32 – 72,2 тыс. руб. в год. Договор был представлен ранее. Департаментом данные расходы не приняты к расчету.

Директор



Попов, А. С.

Исполнитель

Смирнова Е. В.

(49446)25255



Вх. № 0-3459

7.11.2022

Дата

Подпись

По пункту 1:

Полезный отпуск на уровне 2022 года, ранее принятом в расчет тарифов для котельных № 32,34 на 2021 год. По фактическим данным за 2021 год по котельной на ул. Октябрьской полезный отпуск выше фактических данных предыдущих периодов регулирования. Динамика полезного отпуска за периоды 2021-2022 годов будет учтена при регулировании на следующий долгосрочный период.

По пункту 2:

Расходы на водоснабжение составили 14,59 тыс. руб. Объем воды принят на уровне предыдущего периода регулирования. Цена холодной воды принята в размере предложенных к утверждению тарифов для МКУП «Коммунальные системы» в размере 44,97 руб./мз.

По пункту 3:

Расходы на арендную плату исключены ввиду отсутствия обосновывающих материалов согласно п. 45 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения.

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 4 Повестки, поддержали предложение единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

РЕШИЛИ:

1. Установить скорректированные тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «ТеплоСтрой» потребителям городского округа город Мантурово, на 2023 год:

Период регулирования	ед. изм.	Население (НДС не облагается)	Бюджетные и прочие потребители (НДС не облагается)
ООО «ТеплоСтрой»			
с 01.12.2022 г.-31.12.2023 г.	руб./Гкал	4 270,65	4 270,65

2. Внести в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов от 20.12.2018 № 18/582 соответствующие изменения.

3. Постановление вступает в силу с 1 декабря 2022 года и подлежит официальному опубликованию.

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.

Голосовали за данное решение:

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

8.	Малов О.Е.	не голосовал	х
----	------------	--------------	---

Вопрос 5. «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 20.11.2018 № 18/360 "Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую ОАО "РЖД" потребителям Костромской области, на 2019-2023 годы".

СЛУШАЛИ:

Уполномоченного по делу, начальника отдела регулирования в теплоэнергетике Баталову Л.Ю., сообщившего по рассматриваемому вопросу следующее.

ОАО «РЖД» представило в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области заявление вх. № О-1750 от 12.05.2022 и расчетные материалы на корректировку тарифов на тепловую энергию на 2023 год по угольным котельным в размере 4 421,00 руб./Гкал (без НДС) и НВВ 20 014,91 тыс. руб., по мазутной котельной в размере 5 085,00 руб./Гкал (без НДС) и НВВ 75 179,59 тыс. руб.

Организация осуществляет регулируемую деятельность теплоснабжения на праве собственности, потребителями являются население, организации, финансируемые из бюджета, прочие потребители.

Предприятие находится на общей системе налогообложения.

Деятельность по теплоснабжению не 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 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Прогноз);
- постановление Правительства РФ от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и внесении изменений в отдельные акты Правительства Российской Федерации».

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 2023 год от 13.05.2022 года № 215-Т.

Индексная модель на 2023 год:

№	Индексы, %	2023 год,%
1.	Индекс потребительских цен	6,0
2.	Индекс роста цен на уголь	-12,5
3.	Индекс роста цен на мазут	-0,3
4.	Индекс роста цен на электрическую энергию	8,0
5.	Индекс роста цен на водоснабжение, водоотведение	4,0

I. Мазутная котельная, расположенная по адресу: г. Шарья, ул. Вокзальная, д. 19

1. Основные плановые показатели на 2023 год по расчету департамента ГРЦТ КО составили:

- произведено тепловой энергии – 17 592,34 Гкал;
 - объем отпуска в сеть – 17 592,34 Гкал;
 - объем потерь тепловой энергии в теплосетях – 1 972,21 Гкал;
 - полезный отпуск тепловой энергии – 15 620,13 Гкал;
 - объем реализации тепловой энергии потребителям – 3 437,23 Гкал.
- Объем необходимой валовой выручки – 42 659,41 тыс. руб., в том числе:
- материалы на производственные нужды – 399,08 тыс. руб.;
 - топливо на технологические цели – 28 980,23 тыс. руб.;
 - электрическая энергия – 2 426,03 тыс. руб.;
 - услуги водоснабжения, водоотведения – 571,50 тыс. руб.;
 - затраты на оплату труда с учетом страховых взносов – 8 779,11 тыс. руб.;
 - ремонт основных средств, выполненный подрядным способом – 585,88 тыс.

руб.;

- расходы на выполнение работ и услуг производственного характера – 295,86 тыс. руб.;
- расходы на оплату иных услуг - 110,30 тыс. руб.;
- расходы на мероприятия по энергосбережению – 341,28 тыс. руб.;
- другие расходы – 170,16 тыс. руб.

2. Полезный отпуск тепловой энергии принят на уровне средней фактической величины за 3 года.

Нормативные технологические потери в тепловых сетях не были утверждены в установленном законодательством порядке в департаменте строительства, ЖКХ и ТЭК Костромской области, в связи с чем приняты на уровне предыдущего периода регулирования.

3. Расходы на энергоресурсы с учетом корректировки составили 31 977,75 тыс. руб.

Расходы на топливо (мазут) определены исходя из удельного расхода топлива 159,0 кг у.т./Гкал, принятого на уровне предыдущего периода регулирования (норматив удельного расхода условного топлива на 2023 год не был утвержден в установленном законодательством порядке). Цена на мазут на 2023 год принята на уровне 2022 года, проиндексирована в рамках фактического индекса на 2022 год.

Расходы на электроэнергию на технические нужды снижены на 263,22 тыс.руб. от предложения предприятия. Объем электроэнергии принят на уровне предыдущего периода регулирования. Цена электроэнергии принята от уровня фактической величины за 2021 год, проиндексирована в соответствии с фактическим индексом за 2022 год (4,5%) и прогнозным на 2023 год (8,0%).

Расходы на холодную воду и водоотведение снижены на 65,71 тыс. руб. Объемы холодной воды и водоотведения приняты на уровне фактической величины за 2021 год. Стоимость воды проиндексирована в соответствии с Прогнозом.

4. Неподконтрольные расходы.

С учетом корректировки расходы составили 2 267,98 тыс. руб.

Отчисления на социальные нужды с оплаты труда составляют 28,12% от фонда оплаты труда в соответствии с предложением предприятия и фактической величиной расходов за 2021 год.

Расходы на амортизацию и налог на имущество, плата за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду, на страхование производственных объектов исключены ввиду отсутствия обосновывающих документов.

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 341,28 тыс. руб.

5. Операционные расходы.

Операционные расходы приняты в размере 8 413,68 тыс. руб. на основании индексации базового уровня на прогнозный индекс потребительских цен 6,0% в рамках Прогноза с учетом индекса эффективности операционных расходов – 1%.

На основании проведенного анализа технико-экономических показателей по тарифам на тепловую энергию, поставляемую ОАО «РЖД» потребителям городского округа город Шарья от котельной, расположенной по адресу: г. Шарья, ул. Вокзальная, д. 19, на утверждение Правлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области предлагаются скорректированные тарифы на тепловую энергию на 2023 год в размере:

- с 01.12.2022 по 31.12.2023 года – 2 731,05 руб. /Гкал (без НДС) с ростом к ноябрю 2022 года 9,0%.

II. Угольные котельные, расположенные в городских округах городов Буй, Мантурово, п. Николо-Полома Парфеньевского района.

1. Основные плановые показатели на 2023 год по расчету департамента ГРЦТ КО составили:

- произведено тепловой энергии – 5 203,46 Гкал;
 - объем отпуска в сеть – 5 075,88 Гкал;
 - объем потерь тепловой энергии в теплосетях – 419,35 Гкал;
 - полезный отпуск тепловой энергии – 4 656,52 Гкал;
 - объем реализации тепловой энергии потребителям – 1 266,21 Гкал.
- Объем необходимой валовой выручки – 14 679,44 тыс. руб., в том числе:
- материалы на производственные нужды – 622,26 тыс. руб.;
 - топливо на технологические цели – 6 492,88 тыс. руб.;
 - электрическая энергия – 589,13 тыс. руб.;
 - услуги водоснабжения, водоотведения – 91,38 тыс. руб.;
 - ремонт основных средств, выполненный подрядным способом – 309,58 тыс. руб.;
 - расходы на выполнение работ и услуг производственного характера – 6 108,25 тыс. руб.;
 - расходы на оплату иных услуг – 26,49 тыс. руб.;
 - расходы на служебные командировки - 8,65 тыс. руб.;
 - расходы на обучение персонала - 4,87 тыс. руб.;
 - расходы на мероприятия по энергосбережению – 117,44 тыс. руб.;
 - другие расходы – 308,52 тыс. руб.;

2. Полезный отпуск тепловой энергии принят на уровне средней фактической величины за 3 года. Нормативные технологические потери в тепловых сетях не были утверждены в установленном законодательством порядке в департаменте строительства, ЖКХ и ТЭК Костромской области, в связи с чем приняты на уровне предыдущего периода регулирования.

3. Расходы на энергоресурсы с учетом корректировки составили 7 173,39 тыс. руб.

Расходы на топливо (уголь) определены исходя из удельного расхода топлива 219,58 кг у.т./Гкал. Цена топлива принята по фактической отчетности предприятия за 2022 год с учетом Прогноза на 2023 год и составила 4 493,96 тыс. руб. Снижение расходов составило 149,51 тыс. руб.

Расходы на электроэнергию на технические нужды снижены на 258,36 тыс. руб. Объем электроэнергии принят на уровне 2022 года. Цена электроэнергии принята от уровня фактической величины за 2021 год, проиндексирована в соответствии с фактическим индексом за 2022 год (4,5%) и прогнозным на 2023 год (8,0%).

Расходы на холодную воду и водоотведение снижены на 64,2 тыс. руб. Объемы холодной воды и водоотведения приняты пропорционально производству предыдущего периода регулирования. Цены на воду и водоотведение проиндексированы в рамках Прогноза.

5. Неподконтрольные расходы.

С учетом корректировки расходы составили 117,44 тыс. руб.

Расходы на амортизацию, налог на имущество, земельный налог, плата за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду, на страхование производственных объектов исключены ввиду отсутствия обосновывающих документов.

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 117,44 тыс. рублей.

6. Операционные расходы.

Операционные расходы приняты в размере 7 388,61 тыс. руб. на основании индексации базового уровня на прогнозный индекс потребительских цен Прогноза – 6,0% с учетом индекса эффективности операционных расходов – 1%.

На основании проведенного анализа технико-экономических показателей по тарифам на тепловую энергию, поставляемую ОАО «РЖД» потребителям Костромской области (котельные, расположенные в городских округах Буй, Мантурово, п. Николо-Полома Парфеньевского района), на утверждение Правлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области предлагаются скорректированные тарифы на тепловую энергию на 2023 год в размере:

- с 01.12.2022 по 31.12.2023 года – 3 152,45 руб. /Гкал (без НДС) с ростом к ноябрю 2022 года 7,6%.

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 5 Повестки, поддержали предложение единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

РЕШИЛИ:

1. Установить скорректированные тарифы тепловую энергию, поставляемую ОАО «РЖД» потребителям Костромской области, на 2023 год в размере:

Период регулирования	ед. изм.	Население (с НДС)	Бюджетные и прочие потребители (без НДС)
Потребители, подключенные к котельной, расположенной по адресу: г. Шарья, ул. Вокзальная, д. 19			
с 01.12.2022 по 31.12.2023	руб./Гкал	3 277,26	2 731,05
Потребители, подключенные к котельным, расположенным по адресам: г. Буй, ул. Электриков, д. 1а, ул. 10 Годовщины Октября, д. 23а; г. Мантурово, сооружение-комплекс № 58 Вологодской дистанции гражданских сооружений станции Мантурово; Парфеньевский район, ст. Николо-Полома, сооружение-комплекс № 51 Вологодской дистанции гражданских сооружений станции Николо-Полома			
с 01.12.2022 по 31.12.2023	руб./Гкал	3 782,94	3 152,45

2. Внести в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов от 20.11.2018 № 18/360 соответствующие изменения.

3. Постановление вступает в силу с 1 декабря 2022 года и подлежит официальному опубликованию.

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

Голосовали за данное решение:

№ п/п	Члены Правления	Результаты голосования	Решение Правления
	Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области		Голосование: за – 7 чел.

1.	Солдатова И.Ю.	за	против – 0 чел. воздержался – 0 чел. Решение: принято
2.	Смирнов А.Н.	за	
3.	Чибуров В.С.	за	
4.	Покровская С.А.	за	
5.	Грибанова С.Н.	за	
6.	Мокина Т.А.	за	
7.	Волкова О.С.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			х
8.	Малов О.Е.	не голосовал	х

Вопрос 6: «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 07.12.2018 № 18/442 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для МУП ЖКХ Буйского района потребителям Буйского муниципального района на 2019-2023 годы».

СЛУШАЛИ:

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

МУП ЖКХ Буйского района (далее – предприятие) обратилось в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) с заявлениями о корректировке тарифов на питьевую воду и водоотведение для потребителей Буйского муниципального района на 2023 год (вх. от 26.04.2022 № О-1392, № О-1393).

Предприятие осуществляет деятельность по водоснабжению и водоотведению на территории Буйского муниципального района Костромской области.

Постановлениями администрации Буйского муниципального района Костромской области от 30.05.2019 №№ 197, 198 утверждены актуализированные на 2020 год схемы водоснабжения и водоотведения Центрального и Барановского сельских поселений Буйского муниципального района, а МУП ЖКХ Буйского района определено единой гарантирующей организацией для централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения в границах Центрального и Барановского сельских поселений Буйского муниципального района.

Имущество, предназначенное для осуществления регулируемой деятельности в сферах водоснабжения и водоотведения (насосные станции с артезианскими скважинами, водонапорные башни, сети водопровода и канализации, очистные сооружения канализации), эксплуатируется предприятием на праве хозяйственного ведения (договор от 31.08.2018 № б/н, заключенный с КУМИ Буйского муниципального района Костромской области сроком на 5 лет).

Постановлением департамента от 07.12.2018 № 18/442 для МУП ЖКХ Буйского района установлены тарифы на питьевую воду и водоотведение потребителям Буйского муниципального района на 2019-2023 годы, а также долгосрочные параметры регулирования тарифов.

Тарифы для МУП ЖКХ Буйского района на 2022 год установлены в размерах (НДС не облагаются в соответствии с главой 26.2 части второй Налогового кодекса Российской Федерации):

- питьевая вода:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 60,79 руб./куб.м,

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 63,24 руб./куб.м. (с ростом 4,0% к декабрю 2021 г.);

- водоотведение:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 40,37 руб./куб.м,

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 42,55 руб./куб.м. (с ростом 5,4% к декабрю 2021 г.).

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

питьевая вода	95,78	94,93	91,39	97,08	99,80	90,16	90,45
водоотведение	21,07	20,15	19,13	22,99	24,74	20,12	20,12

Учитывая информацию об объемах реализации воды и пропущенных сточных вод за 2021 год, динамику изменения потребления услуг за 2019-2021 годы, объемы полезного отпуска питьевой воды и услуг водоотведения рассчитаны в соответствии с пунктами 4, 5, 8 Методических указаний исходя из среднегодовых объемов потребления с учетом отключения крупного потребителя воды (в категории «прочие потребители») и составили:

- питьевая вода – 90,45 тыс.м3 (-9,35 тыс.м3 от плана 2023 г., -6,63 тыс.м3 от скорректированного плана 2022 г., +0,29 тыс.м3 к предложению предприятия);

- водоотведение – 20,12 тыс.м3 (-4,62 тыс.м3 от плана 2023 г., -2,87 тыс.м3 от скорректированного плана 2022 г., на уровне предложения предприятия).

Уровень потерь воды принят в размере 6,9% (установлен в качестве долгосрочного параметра регулирования тарифов).

Приказом от 29.12.2021 № 235 «Об учетной политике по МУП ЖКХ Буйского района» утверждено Положение об учетной политике организации на 2022 г.

По результатам анализа представленных МУП ЖКХ Буйского района обосновывающих материалов установлено, что на предприятии организовано ведение раздельного учета доходов и расходов по регулируемым видам деятельности по элементам и видам затрат.

Предприятием при корректировке тарифов на 2023 год предложены:

водоснабжение: необходимая валовая выручка (далее – НВВ) в размере 7912,72 тыс.руб. и среднегодовой тариф 87,76 руб./м3;

водоотведение: НВВ – 1189,68 тыс.руб., среднегодовой тариф – 59,14 руб./м3.

Плановая величина НВВ на 2023 год составляла:

- водоснабжение – 6288,32 тыс. руб.;

- водоотведение – 1029,40 тыс. руб.

Перечень и величина параметров, учтенных при корректировке необходимой валовой выручки предприятия:

НВВ, скорректированная в соответствии с пунктом 90 Методических указаний с учетом нижеуказанных показателей, составила:

- водоснабжение – 6233,29 тыс. руб. (-55,03 тыс.руб. от плана; +213,18 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г., -1679,43 тыс.руб. от предложения предприятия);

- водоотведение – 932,84 тыс. руб. (-96,56 тыс.руб. от плана; -20,38 тыс.руб. от скорректированной величины 2022 г., -256,84 тыс.руб. от предложения предприятия), в т.ч. по статьям расходов:

1.Операционные расходы:

Предприятием предложены расходы в размерах: водоснабжение – 4717,54 тыс.руб., водоотведение – 905,91 тыс.руб.

Операционные расходы, рассчитанные в соответствии с формулой 39 Методических указаний исходя из базового уровня операционных расходов (установлен в размерах: водоснабжение – 3560,46 тыс.руб., водоотведение – 885,22 тыс.руб.) и индекса эффективности операционных расходов размере 3%, являющихся долгосрочными параметрами регулирования тарифов, с применением ИПЦ, предложенного Прогнозом на момент корректировки, составили:

- водоснабжение – 3974,78 тыс.руб. (+52,05 тыс.руб. к плану; +187,11 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г., -742,76 тыс.руб. от предложения предприятия);

- водоотведение – 1012,97 тыс. руб. (+13,26 тыс.руб. к плану; +47,69 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г., +107,06 тыс.руб. к предложению предприятия).

2.Расходы на топливно-энергетические ресурсы.

Предприятием предложены расходы на приобретаемую электрическую энергию в сфере водоснабжения в размере 2145,82 тыс.руб., объем электроэнергии – 236,12 тыс.кВт*ч.

Затраты на приобретаемые топливно-энергетические ресурсы рассчитаны в соответствии с пунктом 48 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением № 406 (далее – Основы), пунктом 20 Методических указаний.

Объем приобретаемой электроэнергии в сфере водоснабжения определен исходя из удельного расхода электрической энергии, установленного в качестве долгосрочного параметра регулирования тарифов в размере 2,30 кВт*ч/м³ и баланса водоснабжения и составил 223,45 тыс. кВт*ч.

Тариф на электроэнергию (по виду напряжения НН) принят в размере фактически сложившегося тарифа ПАО «КСК» на момент регулирования (январь-август 2022 г.), проиндексирован на 8,0% в соответствии с Прогнозом и составил 9,16 руб./кВт*ч.

Затраты в сфере водоснабжения с учетом вышеуказанных параметров составили 2047,31 тыс. руб. (-61,39 тыс.руб. от плана; -13,02 тыс.руб. от скорректированной величины 2022 г., -98,52 тыс.руб. от предложения предприятия).

В технологическом процессе водоотведения электроэнергия не используется, в связи с чем расходы отсутствуют.

3.Неподконтрольные расходы.

Предприятием предложены расходы в размерах:

- водоснабжение – 335,54 тыс. руб.. в т.ч.: водный налог -26,15 тыс.руб., налог по УСНО – 191,49 тыс.руб., прочие расходы по счету 91 – 117,91 тыс.руб.;

- водоотведение – 26,31 тыс.руб. (налог по УСНО).

Перечень расходов, включаемых в состав неподконтрольных, определен пунктами 65 Основ, 49 Методических указаний.

В соответствии с пунктом 30 Методических указаний, в состав данной статьи включены расходы на уплату налогов. Расходы составили: водоснабжение – 226,51 тыс.руб., водоотведение – 27,99 тыс.руб., в т.ч.:

Водный налог. Затраты по водному налогу рассчитаны исходя из баланса водоснабжения, налоговых ставок и коэффициентов, установленных частью второй Налогового кодекса Российской Федерации, учтены в размере 39,53 тыс. руб. (+13,38 тыс.руб. к предложению предприятия, -14,84 тыс.руб. от плана 2023 г., -0,21 тыс.руб. от скорректированной величины 2022 г.).

Налог по упрощенной системе налогообложения. Затраты по налогу, уплачиваемому при применении упрощенной системы налогообложения (объект – доходы), рассчитаны исходя из минимально уплачиваемого налога в размере 3% от планируемой величины дохода и составили:

- водоснабжение: 186,99 тыс.руб. (-4,50 тыс.руб. от предложения предприятия, +4,40 тыс.руб. к плану 2023 г., +6,38 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.);

- водоотведение: 27,99 тыс.руб. (+1,68 тыс.руб. к предложению предприятия, -1,70 тыс.руб. от плана 2023 г., -0,61 тыс.руб. от скорректированной величины 2022 г.).

Руководствуясь пунктом 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением № 406, расходы по счету 91, предложенные предприятием к учету в НВВ в сфере водоснабжения, департаментом не приняты в связи с отсутствием расшифровки данных расходов, а также материалов, подтверждающих их экономическую обоснованность.

4. Амортизационные отчисления:

Предприятием предложены расходы в размерах: водоснабжение – 713,81 тыс.руб., водоотведение – 257,46 тыс.руб.

Расходы на амортизацию определяются в соответствии с пунктами 43 Основ, 28 Методических указаний.

Учитывая, что МУП ЖКХ Буйского района осуществляет эксплуатацию муниципального имущества, расходы на амортизацию имущества, переданного

предприятию КУМИ администрации Буйского муниципального района, в составе расходов, учитываемых при расчете тарифов, согласно пункту 43 Основ, департаментом не приняты (что подтверждается письмом ФАС России от 31.10.2022 № ВК/99645/22).

5. Нормативная прибыль.

В соответствии с пунктом 78 Основ нормативная прибыль включает в себя расходы на капитальные вложения (инвестиции), средства на возврат кредитов (займов), привлекаемых на реализацию инвестиционной программы и расходы на выплаты, предусмотренные коллективным договором.

Инвестиционная программа, разработанная и утвержденная в установленном законодательстве порядке, у предприятия отсутствует.

В связи с тем, что инвестиционная программа у предприятия отсутствует, расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором, предприятием в тарифной заявке не предложены, коллективный договор не предоставлен, нормативная прибыль департаментом при расчете скорректированной величины НВВ на 2023 год не учтена.

Предприятием в течение 2019-2021 гг. в полном объеме не были освоены средства на уплату водного налога, предусмотренные в тарифно-балансовых решениях. Размер недоосвоения средств составил 15,32 тыс.руб.

Фактическое неосуществление запланированных затрат формирует экономический необоснованный доход организации, поскольку указанные расходы в заложенном объеме фактически не понесены.

На основании изложенного, руководствуясь пунктами 16 Основ, 11 Методических указаний, данные расходы в размере 15,32 тыс.руб. исключены из НВВ в сфере водоснабжения.

В соответствии с пунктом 42 Методических указаний в целях сглаживания тарифов в сфере водоотведения применена величина изменения необходимой валовой выручки в размере -108,12 тыс.руб.

Плановые и фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения, определенные 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 (далее – Приказ № 162/пр), принятые в расчет при установлении (корректировке) тарифов:

Водоснабжение:

№ п/п	Наименование показателя	Плановые и фактические значения показателей			
		2021 год (план)	2021 год (факт)	2022 год (план)	2023 год (план)
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	0,00	0,00	0,00	0,00

	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	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	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, %	6,9	0,00	6,9	6,9
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м):	2,30	2,98	2,30	2,30

Водоотведение:

№ п/п	Наименование показателя	Плановые и фактические значения показателей			
		2021 год (план)	2021 год (факт)	2022 год (план)	2023 год (план)
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	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	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)	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	0,00	0,00	0,00	0,00

Плановые показатели надежности и качества объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения за 2021 год предприятием выполнены.

В соответствии с постановлением Правительства от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», тарифы на 2023 год устанавливаются без календарной разбивки и вводятся в действие с 1 декабря 2022 года.

Таким образом, по результатам проведенной экспертизы экономической обоснованности расходов, учитываемых при расчете скорректированной величины НВВ, с учетом объемов реализации питьевой воды и водоотведения, величина тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2023 год составила (НДС не облагаются):

питьевая вода:

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 68,91 руб./м³ (с ростом к ноябрю 2022 г. – 9,0%).

водоотведение:

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 46,37 руб./м³ (с ростом к ноябрю 2022 г. – 9,0%).

В соответствии с пунктом 9 Основ, в целях неперевышения величины тарифов без учета налога на добавленную стоимость в первом полугодии очередного годового периода регулирования над величиной соответствующих тарифов без учета налога на добавленную стоимость во втором полугодии предшествующего годового периода регулирования по состоянию на 31 декабря, тарифы с 01.01.2024 составят:

питьевая вода – 68,91 руб./м³ (на уровне декабря 2023 года);

водоотведение – 46,37 руб./м³ (на уровне декабря 2023 года).

Предприятие с предложенными тарифами ознакомлено (исх. от 01.11.2022 № 05-01/2732) и согласно (письмо вх. от 07.11.2022 № О-3452).

Администрация Буйского муниципального района с предварительно рассчитанной величиной тарифов ознакомлена (исх. от 01.11.2022 № 05-01/2735). От администрации Буйского муниципального района получено уведомление о рассмотрении вопроса о корректировке тарифов без присутствия представителя администрации (вх. от 03.11.2022 № О-3420).

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

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

РЕШИЛИ:

1. Внести в тарифы на питьевую воду и водоотведение для МУП ЖКХ Буйского района потребителям Буйского муниципального района на 2019-2023 годы с календарной разбивкой (приложение № 1), установленные постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 7 декабря 2018 года № 18/442 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для МУП ЖКХ Буйского района потребителям Буйского муниципального района на 2019-2023 годы (в редакции постановлений департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 08.11.2019 № 19/207, от 24.11.2020 № 20/270, от 12.11.2021 № 21/244)», следующие изменения:

1) графы 10, 11 изложить в следующей редакции:

«	с 01.07.2022 по 30.11.2022	с 01.12.2022 по 31.12.2023	
	10	11	
	63,24	68,91	
	63,24	68,91	
	42,55	46,37	
	42,55	46,37	»;

2) графу 12 признать утратившей силу.

Голосовали за данное решение:

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

Вопрос 7: «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 11 декабря 2020 года № 20/366 «Об установлении тарифов на питьевую воду для МП «Сервисбыт» потребителям Макарьевского муниципального района на 2021-2023 годы».

СЛУШАЛИ:

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

В нарушение пункта 14 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Правила регулирования), МП «Сервисбыт» (далее – предприятие) в установленные сроки не обратилось в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) с предложением о корректировке тарифов, в связи с чем департаментом были направлены запросы в адрес администрации Макарьевского муниципального района (исх. от 31.08.2022 № 05-01/2204) и МП «Сервисбыт» (исх. от 16.09.2022 № 05-01/2344) о предоставлении информации об осуществлении предприятием регулируемой деятельности в сфере водоснабжения. Запрашиваемая информация в адрес департамента не поступала.

Имущество, необходимое для оказания услуг водоснабжения, МП «Сервисбыт» эксплуатирует на основании распоряжения администрации Макарьевского

муниципального района от 24.12.2019 № 542-РА о закреплении права хозяйственного ведения МП «Сервисбыт» на муниципальное имущество.

Постановлением департамента от 11.12.2020 № 20/336 (в редакции постановления департамента от 24.09.2021 № 21/152) для МП «Сервисбыт» установлены тарифы на питьевую воду потребителям Макарьевского муниципального района на 2021-2023 годы, а также долгосрочные параметры регулирования тарифов.

Тарифы на питьевую воду для МП «Сервисбыт» на 2022 год установлены в размерах (НДС не облагаются в соответствии с главой 26.2 части второй Налогового кодекса Российской Федерации):

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 70,17 руб./куб.м,

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 73,12 руб./куб.м. (с ростом 4,2% к декабрю 2021 г.).

Таким образом, руководствуясь требованиями действующего законодательства, на основании подпункта «б» пункта 13, пункта 15 Правил регулирования, 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 о корректировке тарифов на питьевую воду на 2023 год, установленных методом индексации для МП «Сервисбыт» (приказ от 28.04.2022 № 58-Т).

Корректировка тарифов на питьевую воду, установленных методом индексации, произведена 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» и постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – постановление № 406), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания), основными параметрами Прогноза социально-экономического развития РФ на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов, опубликованного Минэкономразвития 28.09.2022 (далее – Прогноз).

Руководствуясь пунктом 15 Правил регулирования, на основании имеющихся в департаменте сведений, а также материалов, представленных предприятием в предыдущие периоды регулирования, департаментом проведена экспертиза экономической обоснованности расходов по статьям затрат с целью корректировки тарифов на питьевую воду, установленных методом индексации для МП «Сервисбыт» на 2023 год.

Экспертиза проведена по следующим направлениям:

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

Предметом настоящей экспертизы являются обосновывающие и расчетные материалы, определяющие размер тарифов на питьевую воду для МП «Сервисбыт», в том числе представленные предприятием в предыдущие периоды регулирования и имеющиеся в департаменте. При рассмотрении материалов МП «Сервисбыт» по обоснованию корректировки тарифов на питьевую воду выполнены работы по расчёту размера корректировки тарифов на питьевую воду на 2023 год.

Ответственность за достоверность представленных в предыдущие периоды регулирования сведений несет МП «Сервисбыт».

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

Экономическое обоснование корректировки тарифов на питьевую воду и водоотведение

Корректировка тарифов проведена с учетом достигнутых показателей 2021 года и сценарных условий, основных параметров Прогноза на 2023 год, опубликованного Минэкономразвития России в сентябре 2022 года:

- индекс роста потребительских цен (ИПЦ) – 6,0%;
- индекс роста тарифов на электрическую энергию –8,0%.

Объемы полезного отпуска (реализации) оказываемых услуг.

В связи с тем, что расчет полезного отпуска питьевой воды в нарушение подпункта «з» пункта 17 Правил регулирования предприятием не предоставлен, а информация о фактических объемах реализации в департаменте отсутствует, объем реализации питьевой воды при корректировке на 2023 год принят на уровне плановых значений 2021-2023 гг., определенных расчетным способом, исходя из утвержденных нормативов потребления услуг и количества абонентов, и составил 19,58 тыс.м3.

Ресурс	2021 г. план	2022 г. корп.	2023 г. план	2023 г. корп.
питьевая вода, тыс. м3	19,58	19,58	19,58	19,58

Уровень потерь воды принят в размере 8,83% (установлен в качестве долгосрочного параметра регулирования тарифов).

В нарушение пункта 16, подпункта «е» пункта 17 Правил регулирования, предприятием расчет НВВ и расходов на осуществление регулируемой деятельности по водоснабжению не предоставлен.

Плановая величина НВВ на 2023 год составляла 1454,10 тыс. руб.

Перечень и величина параметров, учтенных при корректировке необходимой валовой выручки предприятия:

НВВ, скорректированная в соответствии с пунктом 90 Методических указаний с учетом нижеуказанных показателей, составила 1513,30 тыс. руб. (+59,21 тыс.руб. к плану; +110,28 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.), в т.ч. по статьям расходов:

1.Операционные расходы:

Операционные расходы, рассчитанные в соответствии с формулой 39 Методических указаний исходя из базового уровня операционных расходов (установлен в размере 959,34 тыс.руб.) и индекса эффективности операционных расходов размере 1%, являющихся долгосрочными параметрами регулирования тарифов, с применением ИПЦ в размере 6%, предложенного Прогнозом на момент корректировки, составили 1034,53 тыс.руб. (+18,54 тыс.руб. к плану; +48,70 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.).

2.Расходы на энергетические ресурсы.

Затраты на приобретаемые топливно-энергетические ресурсы рассчитаны в соответствии с пунктом 48 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением № 406 (далее – Основы), пунктом 20 Методических указаний.

Объем приобретаемой электроэнергии исходя из удельного расхода электрической энергии, установленного в качестве долгосрочного параметра регулирования тарифов в размере 2,31 кВт*ч/м3 и баланса водоснабжения и составил 49,62 тыс. кВт*ч.

Тариф на электроэнергию по виду напряжения НН принят в размере фактически сложившегося тарифа ПАО «КСК» на момент регулирования (июль-сентябрь 2022 г.), проиндексирован на 8,0% в соответствии с Прогнозом и составил 9,49 руб./кВт*ч.

Затраты в сфере водоснабжения с учетом вышеуказанных параметров составили 471,01 тыс. руб. (+40,66 тыс.руб. к плану; +60,57 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.).

3.Неподконтрольные расходы.

Перечень расходов, включаемых в состав неподконтрольных, определен пунктами 65 Основ, 49 Методических указаний.

В соответствии с пунктом 30 Методических указаний в состав данной статьи включены расходы на уплату водного налога, рассчитанные исходя из баланса водоснабжения, налоговых ставок и коэффициентов, установленных частью второй Налогового кодекса Российской Федерации, учтены в размере 7,76 тыс. руб. (на уровне плана 2023 г., +1,01 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.).

4. Амортизационные отчисления:

Расходы на амортизацию определяются в соответствии с пунктами 43 Основ, 28 Методических указаний.

В связи с тем, что МП «Сервисбыт» осуществляет эксплуатацию муниципального имущества, переданного администрацией Макарьевского муниципального района, расходы на амортизацию в составе расходов, учитываемых при расчете тарифов, согласно пункту 43 Основ не принимаются (что подтверждается письмом ФАС России от 31.10.2022 № ВК/99645/22).

5. Нормативная прибыль.

В соответствии с пунктом 78 Основ нормативная прибыль включает в себя расходы на капитальные вложения (инвестиции), средства на возврат кредитов (займов), привлекаемых на реализацию инвестиционной программы и расходы на выплаты, предусмотренные коллективным договором.

Инвестиционная программа, разработанная и утвержденная в установленном законодательстве порядке, у предприятия отсутствует.

В связи с тем, что инвестиционная программа у предприятия отсутствует, расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором, предприятием в тарифной заявке не предложены, коллективный договор не предоставлен, нормативная прибыль департаментом при расчете скорректированной величины НВВ на 2023 год не учтена.

Согласно постановлению администрации Макарьевского муниципального района от 17.04.2019 № 88 МП «Сервисбыт» определено гарантирующей организации. Руководствуясь абзацем вторым пункта 47 (2) главы VI Постановления № 406, предпринимательская прибыль в НВВ департаментом не учтена.

Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения, определенные 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 (далее – Приказ № 162/пр), принятые в расчет при установлении (корректировке) тарифов:

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя		
		2021 год	2022 год	2023 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)	3,0	3,0	3,0
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, %	8,85	8,84	8,83
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт.ч/куб. м)	2,33	2,32	2,31

Отчет о выполнении производственной программы в сфере водоснабжения за 2021 год в нарушение пункта 32 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 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» предприятием в адрес департамента не предоставлен, в связи с чем достоверно определить фактическое выполнение показателей качества питьевой воды, надежности и бесперебойности водоснабжения не представляется возможным.

В соответствии с постановлением Правительства от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», тарифы на 2023 год устанавливаются без календарной разбивки и вводятся в действие с 1 декабря 2022 года.

Таким образом, по результатам проведенной экспертизы экономической обоснованности расходов, учитываемых при расчете скорректированной величины НВВ, с учетом объемов реализации питьевой воды, величина тарифов на питьевую воду на 2023 год составила (НДС не облагаются):

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 77,28 руб./м³ (с ростом к ноябрю 2022 г. – 5,7%).

Предприятие с предложенными тарифами ознакомлено (исх. от 01.11.2022 № 05-01/2732) и согласно. От администрации Макарьевского муниципального района получено письменное согласие с предварительно рассчитанной величиной тарифов (вх. от 03.11.2022 № О-3404).

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 7 Повестки, предложение Лебедевой А.А. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

РЕШИЛИ:

Внести в тарифы на питьевую воду для МП «Сервисбыт» потребителям Макарьевского муниципального района на 2021-2023 годы с календарной разбивкой (приложение № 1), установленные постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 11 декабря 2020 года № 20/366 «Об установлении тарифов на питьевую воду для МП «Сервисбыт» потребителям Макарьевского муниципального района на 2021-2023 годы» (в редакции постановления департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 24.09.2021 № 21/152), следующие изменения:

1) графы 7, 8 изложить в следующей редакции:

«	с 01.07.2022 по 30.11.2022	с 01.12.2022 по 31.12.2023	
	7	8	
	73,12	77,28	
	73,12	77,28	»;

2) графу 9 признать утратившей силу.

Голосовали за данное решение:

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

Вопрос 8. «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 30.11.2018 № 18/387 «Об установлении тарифов на питьевую воду ОАО «Российские железные дороги» для потребителей Парфеньевского муниципального района на 2019-2023 годы».

СЛУШАЛИ:

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

ОАО «РЖД» (далее – предприятие) обратилось в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) с заявлением на корректировку тарифов на питьевую воду, поставляемую потребителям Парфеньевского муниципального округа на 2023 год (вх. от 12.05.2022 № О-1749).

Постановлением департамента от 30.11.2018 № 18/387 (далее – постановление № 18/387) ОАО «Российские железные дороги» установлены тарифы на питьевую воду для потребителей Парфеньевского муниципального района на 2019-2023 годы (в редакции постановлений департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 15.11.2019 № 19/229, от 26.06.2020 № 20/85, от 04.12.2020 № 20/296, от 04.06.2021 № 21/77, от 12.11.2021 № 21/238), а также долгосрочные параметры регулирования тарифов.

Имущество, необходимое для оказания услуг водоснабжения потребителям, эксплуатируется предприятием на праве собственности.

Предприятием предоставлены необходимые правоустанавливающие документы (свидетельства о государственной регистрации права на объекты водоснабжения, расположенные на территории Парфеньевского округа), подтверждающие право пользования имуществом для осуществления регулируемого вида деятельности, содержащие достоверную информацию, не оспоренные в судебном порядке и не признанные недействительными.

У предприятия имеется лицензия на водопользование.

Предприятие находится на общей 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 о корректировке тарифов на питьевую воду для ОАО «РЖД» на 2023 год (приказ от 13.05.2021 № 190-Т).

Корректировка тарифов, установленных методом индексации, произведена 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 по расчёту регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания), основными параметрами Прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов, опубликованного Минэкономразвития России 28.09.2022 (далее - Прогноз).

Предмет и цель экспертизы

Экспертиза экономической обоснованности расходов проводилась с целью корректировки тарифов на питьевую воду, установленных методом индексации для ОАО «РЖД» на 2023 год.

Предметом настоящей экспертизы являются обосновывающие и расчетные материалы, определяющие размер корректировки тарифов на питьевую воду для ОАО «РЖД» на 2023 год, представленные предприятием для проведения экспертизы, а также дополнительные материалы, полученные в ходе экспертизы на запросы департамента.

Направление работ по экспертизе

При рассмотрении материалов ОАО «РЖД» по обоснованию корректировки тарифов на питьевую воду выполнены работы по расчёту размера корректировки тарифов на питьевую воду на 2023 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 ОАО «РЖД».

Продланная в процессе проведения экспертизы работа не означает проведение полной и всеобъемлющей проверки финансово-хозяйственной деятельности ОАО

«РЖД» и правильности формирования финансовых результатов за анализируемый период с целью выявления всех возможных нарушений норм действующего законодательства.

Основные параметры Прогноза на плановый период 2023 года:

- индекс роста потребительских цен (ИПЦ) – 6,0%;
- индекс роста тариф на электрическую энергию – 8,0%.

Информация об объемах реализации принята на основании данных, представленных предприятием, в том числе согласно формам статистической отчетности № 1-водопровод:

Ресурс	2019 г. факт (ст.Н- Полома)	2020 г. факт	2021 г. факт	2021 г. корр.	2022 г. корр.	2023 г. предл. предпр.	2023 г. корр.
питьевая вода, тыс. м3	4,54	4,98	4,69	5,14	5,14	4,69	4,73

В соответствии с пунктами 4, 5 Методических указаний при корректировке тарифов на 2023 год объемы полезного отпуска питьевой воды приняты исходя из фактических объемов полезного отпуска воды за 2021 год и динамики за 2019-2021 годов, и составили 4,73 тыс.м3.

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.

Предприятием при корректировке тарифов на 2023 год предложены необходимая валовая выручка (далее – НВВ) в размере 1540,98 тыс.руб. и среднегодовой тариф 328,36 руб./м3.

Плановая величина НВВ на 2023 год в сфере водоснабжения составляла 2636,36 тыс. руб.

Перечень и величина параметров, учтенных при корректировке НВВ предприятия.

Скорректированная с учетом нижеуказанных показателей НВВ снижена на 2405,58 тыс. руб. относительно плана 2023 г. и составила 230,77 тыс. руб. (+4,05 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 года, -1310,21 тыс.руб. от предложения предприятия), в том числе по статьям расходов:

Операционные расходы.

Операционные расходы, рассчитанные в соответствии с формулой 39 Методических указаний исходя из базового уровня операционных расходов (установлен в размере 107,80 тыс.руб.) и индекса эффективности операционных расходов размере 3%, являющихся долгосрочными параметрами регулирования тарифов, с применением ИПЦ в размере 6,0%, предложенного Прогнозом на момент корректировки, составили 126,75 тыс.руб. (+14,61 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 года, -969,53 тыс.руб. от плана 2023 г., -960,28 тыс.руб. от предложения предприятия).

Расходы на энергоресурсы.

Предприятием предложены расходы в размере 152,21 тыс. руб., объем приобретаемой электроэнергии – 30,08 тыс.кВт*/ч.

Затраты на приобретаемые топливно-энергетические ресурсы рассчитаны в соответствии с пунктом 48 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением № 406 (далее – Основы), пунктом 20 Методических указаний.

В соответствии с пунктом 20 Методических указаний, объемы приобретаемой электрической энергии определяются с учетом показателей надежности, качества, энергетической эффективности в сфере водоснабжения, определенных в установленном порядке.

Объем приобретаемой электроэнергии определен исходя из удельного расхода электрической энергии, установленного в качестве долгосрочного параметра регулирования тарифов в размере 0,94 кВт*ч/м³ и баланса водоснабжения и составил 4,58 тыс. кВт*ч.

Тариф на электроэнергию принят исходя из средней величины тарифов, сложившейся по факту 2021 года в соответствии с представленными документами, с учетом индексации согласно Прогнозу (ожидаемый индекс роста тарифов 2022 года - 4,5%, индекс на 2023 г – 8,0%) и составил 5,18 руб./кВт*ч.

Затраты на электроэнергию с учетом вышеуказанных параметров составили 23,72 тыс. руб. (-128,49 тыс.руб. от предложения предприятия, +0,96 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 года, -198,62 тыс.руб. от плана 2023 г.).

Неподконтрольные расходы.

Предприятием предложены расходы в размере 8,15 тыс.руб., в том числе: водный налог – 1,28 тыс.руб., налог на имущество – 6,05 тыс.руб., налог на землю – 0,42 тыс.руб., прочие налоги – 0,40 тыс.руб.

Перечень расходов, включаемых в состав неподконтрольных, определен пунктом 49 Методических указаний.

Департаментом учтены расходы на уплату налогов в соответствии с пунктом 30 Методических указаний.

Неподконтрольные расходы составили 11,30 тыс.руб. (-1041,62 тыс.руб. от плана 2023 года, -5,15 тыс.руб. от скорректированной величины 2022 года, +3,15 тыс. руб. к предложению предприятия) и включают:

- затраты по водному налогу, рассчитанные исходя из баланса водоснабжения, налоговых ставок и коэффициентов, установленных статьей 333.12 части второй Налогового кодекса Российской Федерации. Величина водного налога снижена на 43,04 тыс.руб. относительно плана 2023 г. и составила 4,83 тыс.руб. (+0,8 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 года, +3,55 тыс.руб. к предложению предприятия);

– затраты по налогу на имущество, рассчитанные согласно Налоговому кодексу РФ, исходя из среднегодовой остаточной стоимости объектов водоснабжения (в соответствии с информацией о начисленной амортизации согласно предоставленным документам), принятые в размере 6,05 тыс. руб. (на уровне предложения предприятия, - 4,05 тыс.руб. от плана 2023 года, -5,68 тыс.руб. от скорректированной величины 2022 года);

- расходы по земельному налогу, рассчитанные согласно Налоговому кодексу РФ, принятые на основании представленной налоговой декларации, учтены на уровне фактических расходов за 2021 год в размере 0,42 тыс.руб. (+0,42 тыс.руб. к плану 2023 года, -0,27 тыс.руб. от скорректированной величины 2022 года, на уровне предложения предприятия).

Руководствуясь пунктом 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением № 406, расходы на уплату прочих налогов, предложенные предприятием в размере 0,4 тыс.руб., департаментом не приняты в связи с отсутствием расшифровки данных расходов, а также материалов, подтверждающих их экономическую обоснованность.

Амортизационные отчисления.

Предприятием предложены затраты в размере 293,59 тыс.руб.

Согласно пунктам 43 Основ, 28 Методических указаний, расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов для расчета тарифов определяются в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации, регулирующими отношения в сфере бухгалтерского учета.

Предприятием в качестве обоснования предоставлена ведомость начисления амортизации по объектам водоснабжения п.Никола-Полома.

Расходы на амортизацию приняты с учетом положений пункта 28 Методических указаний. Согласно ведомости начисления амортизации основных средств за 2021 год и январь-август 2022 года и с учётом максимального срока полезного использования имущества (в соответствии с Классификацией основных средств, включаемых в амортизационные группы, утвержденной Постановлением Правительства РФ от 01.01.2002 № 1) амортизационные отчисления приняты департаментом в размере 69,01 тыс. руб. (-195,81 тыс.руб. от плана на 2023 год, на уровне утвержденных на 2022 год, - 224,58 тыс. руб. от предложения предприятия).

Анализ экономической обоснованности величины прибыли

В соответствии с пунктом 78 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.

Нормативная прибыль предприятием не предложена.

Так как инвестиционная программа отсутствует, расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором, предприятием в тарифной заявке не предложены, нормативная прибыль департаментом в НВВ на 2023 год не учитывалась.

Плановые и фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения, определенные 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 (далее – Приказ № 162/пр), принятые в расчет при установлении (корректировке) тарифов:

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя		
		2021 год (план)	2022 год (план)	2023 год (план)
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	0,00	0,00	0,00

	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)			
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, %	6,9	6,9	6,9
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м):	2,30	2,30	2,30

Отчет о выполнении производственной программы в сфере водоснабжения за 2021 год в нарушение пункта 32 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 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» предприятием в адрес департамента не предоставлен, в связи с чем достоверно определить фактическое выполнение показателей качества питьевой воды, надежности и бесперебойности водоснабжения не представляется возможным.

В соответствии с постановлением Правительства от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», тарифы на 2023 год устанавливаются без календарной разбивки и вводятся в действие с 1 декабря 2022 года.

Таким образом, по результатам проведенной экспертизы экономической обоснованности расходов, учитываемых при расчете скорректированной величины НВВ, с учетом объемов реализации питьевой воды, величина тарифов на питьевую воду для ОАО «РЖД» на 2023 год составила:

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 48,75 руб./м³ (с НДС – 58,50 руб./м³) (с ростом к ноябрю 2022 года 8,7%).

Предприятие с предлагаемыми размерами тарифов на питьевую воду ознакомлено (исх. № 05-01/2732 от 01.11.2022) и согласно (вх. от 14.11.2022 № О-3593).

Администрация Парфеньевского муниципального округа уведомлена о величине предлагаемых к установлению на 2023 год тарифов (исх. № 05-01/2735 от 01.11.2022) и возражений не направила.

При этом Администрация Парфеньевского муниципального округа считает, что устанавливаемые тарифы для ресурсоснабжающих организаций должны соответствовать нормам статьи 157.1 Жилищного кодекса РФ и постановлению губернатора Костромской области от 10.12.2018 № 259 «Об утверждении предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Костромской области на 2019-2023 годы».

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

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

РЕШИЛИ:

Внести в тарифы на питьевую воду ОАО «Российские железные дороги» для потребителей Парфеньевского муниципального округа на 2019-2023 годы с календарной разбивкой (приложение № 1), установленные постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 30 ноября 2018 года № 18/387 «Об установлении тарифов на питьевую воду ОАО «Российские железные дороги» для потребителей Парфеньевского муниципального округа на 2019-2023 годы» (в редакции постановлений департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 15.11.2019 № 19/229, от 26.06.2020 № 20/85, от 04.12.2020 № 20/296, от 04.06.2021 № 21/77, от 12.11.2021 № 21/238), следующие изменения:

1) графы 11, 12 изложить в следующей редакции:

«	с 01.07.2022 по 30.11.2022	с 01.12.2022 по 31.12.2023	
	11	12	
	53,83	58,50	
	44,86	48,75	»;

2) графу 13 признать утратившей силу.

Голосовали за данное решение:

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

Вопрос 9: «Об утверждении производственных программ ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России в сфере водоснабжения и водоотведения на 2023 год».

СЛУШАЛИ:

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

ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (далее – предприятие, регулируемая организация) обратилось в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) с заявлением об установлении тарифов на транспортировку воды и сточных вод на территории городского округа город Кострома на 2023 год с приложением обосновывающих материалов (вх. от 20.04.2022 № О-1296).

ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России осуществляет регулируемый вид деятельности в сфере водоснабжения и водоотведения (транспортировка воды и сточных вод) на территории городского округа город Кострома.

Постановлением департамента от 29.10.2021 № 21/216 ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России утверждены производственные программы в сфере водоснабжения и водоотведения в городском округе город Кострома на 2022 год.

Постановлением департамента от 29.10.2021 № 21/217 ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России установлены тарифы на транспортировку воды и транспортировку сточных вод на территории городского округа город Кострома на 2022 год в размерах: транспортировка воды – 0,56 руб./куб.м., транспортировка сточных вод – 0,74 руб./куб.м.

Имущество, необходимое для оказания услуг в сфере водоснабжения и водоотведения (наружные сети водоснабжения и канализации), эксплуатируется предприятием на праве оперативного управления на основании приказа директора Департамента имущественных отношений Минобороны РФ от 24.03.2017 № 837. Протяженность сетей водоснабжения, эксплуатируемых предприятием, составляет 2,1 км, сетей водоотведения – 3,36 км.

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

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

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

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

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

При определении необходимой валовой выручки регулируемых организаций для целей расчета тарифов в соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406, в нее включаются, в том числе, расходы на реализацию мероприятий, предусмотренных производственными программами.

Представленные предприятием в составе обосновывающих материалов проекты производственных программ в сфере водоснабжения и водоотведения соответствуют требованиям Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 № 641.

Рассмотрев представленные предприятием расчеты и обосновывающие материалы департамент считает обоснованным принять следующие показатели производственных программ ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России на 2023 год:

ВОДОСНАБЖЕНИЕ:

1. Планируемый объем транспортировки воды.

Руководствуясь пунктами 4, 5 Методических указаний, по результатам анализа информации о фактических объемах транспортируемой воды за 2020-2021 годы, баланс водоснабжения на 2023 год принят департаментом с учетом предоставленных предприятием сведений о фактических объемах полезного отпуска по транспортировке воды за 2021 год и составил:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год
1.	Объем транспортируемой воды, всего:	тыс. куб. м	280,32
2.	в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	280,32
2.1.	население	тыс. куб. м	-

2.2.	бюджетные потребители	тыс. куб. м	-
2.3.	прочие потребители	тыс. куб. м	280,32

2. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоснабжения, на 2023 год составил 224,80 тыс. руб.

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

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя на 2023 год
1.	Показатели качества воды	
1.1.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	-
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
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, %	0,00
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	-

ВОДООТВЕДЕНИЕ:

1. Планируемый объем транспортируемых сточных вод.

Руководствуясь пунктами 4, 8 Методических указаний, по результатам анализа информации о фактических объемах транспортируемых сточных вод за 2020-2021 годы, баланс водоотведения на 2023 год принят департаментом с учетом предоставленных предприятием сведений о фактических объемах полезного отпуска по транспортировке стоков за 2021 год и составил:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год
1.	Объем транспортируемых сточных вод, всего:	тыс. куб. м	280,32

2.	в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	280,32
2.1.	население	тыс. куб. м	-
2.2.	бюджетные потребители	тыс. куб. м	-
2.3.	прочие потребители	тыс. куб. м	280,32

2. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоотведения, на 2023 год составил 326,41 тыс. руб.

3. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем 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 № 162/пр, учитывая предложение предприятия, приняты в следующих размерах:

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя на 2023 год
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения	
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км)	0,00
2.	Показатели качества очистки сточных вод	
2.1.	Очистка не предусмотрена сферой деятельности	-
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения	
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	-

4. Отчеты об исполнении производственных программ за истекший год регулирования предоставляются в срок до 1 апреля года, следующего за регулируемым, по форме, разработанной департаментом государственного регулирования цен и тарифов Костромской области.

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

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить производственные программы ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России:
 - 1) в сфере водоснабжения на 2023 год;
 - 2) в сфере водоотведения на 2023 год.

Голосовали за данное решение:

№ п/п	Члены Правления	Результаты голосования	Решение Правления
Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области			Голосование: за – 7 чел. против – 0 чел. воздержался – 0 чел. Решение: принято
1.	Солдатова И.Ю.	за	
2.	Смирнов А.Н.	за	
3.	Чибуров В.С.	за	
4.	Покровская С.А.	за	
5.	Грибанова С.Н.	за	

6.	Мокина Т.А.	за	
7.	Волкова О.С.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			х
8.	Малов О.Е.	не голосовал	х

Вопрос 10: «Об установлении тарифов на транспортировку воды и транспортировку сточных вод для ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России на территории городского округа город Кострома на 2023 год».

СЛУШАЛИ:

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

ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (далее – предприятие, регулируемая организация) обратилось в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) с заявлением об установлении тарифов на транспортировку воды и сточных вод на территории городского округа город Кострома на 2023 год с приложением обосновывающих материалов (вх. от 20.04.2022 № О-1296).

ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России осуществляет регулируемый вид деятельности в сфере водоснабжения и водоотведения (транспортировка воды и сточных вод) на территории городского округа город Кострома.

Постановлением департамента от 29.10.2021 № 21/217 ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России установлены тарифы на транспортировку воды и транспортировку сточных вод на территории городского округа город Кострома на 2022 год в размерах: транспортировка воды – 0,56 руб./куб.м., транспортировка сточных вод – 0,74 руб./куб.м.

Имущество, необходимое для оказания услуг в сфере водоснабжения и водоотведения (наружные сети водоснабжения и канализации), эксплуатируется предприятием на праве оперативного управления на основании приказа директора Департамента имущественных отношений Минобороны РФ от 24.03.2017 № 837. Протяженность сетей водоснабжения, эксплуатируемых предприятием, составляет 2,1 км, сетей водоотведения – 3,36 км.

Руководствуясь пунктом 53 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление № 406), в рамках 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 об установлении тарифов на транспортировку воды и транспортировку сточных вод на 2023 год (приказ № 19-Т от 25.04.2022). В соответствии с постановлением департамента от 22.04.2022 № 22/40 методом регулирования тарифов на транспортировку воды и сточных вод для ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России выбран метод сравнения аналогов.

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

Экспертиза проводилась с целью определения экономически обоснованных тарифов на транспортировку воды и транспортировку сточных вод методом сравнения аналогов для ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России на 2023 год.

Расчет тарифов на транспортировку воды и сточных вод произведен 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» и постановлением Правительства

Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», пунктами 34-38 Методических указаний по расчёту регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания), основными параметрами Прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее - Прогноз), опубликованного Минэкономразвития России 28.09.2022.

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 ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России.

Сценарные условия и прогнозируемые изменения цен (тарифов), рекомендованные Прогнозом:

- индекс роста потребительских цен (ИПЦ) на 2022 год – 13,9%;
- индекс роста потребительских цен (ИПЦ) на 2023 год – 6%.

Предприятие находится на общей системе налогообложения.

В соответствии с главой V Методических указаний расчет тарифов методом сравнения аналогов базируется на затратах гарантирующей организации.

Постановлением администрации г. Костромы от 26.02.2013 № 328 МУП г. Костромы «Костромагорводоканал» наделена статусом гарантирующей организации в сфере водоснабжения и водоотведения на территории г.о.г. Кострома.

Планируемый объем реализации услуг

Руководствуясь пунктами 4, 5, 8 Методических указаний, по результатам анализа информации о фактических объемах транспортируемой воды и транспортировки сточных вод за 2020-2021 годы, балансы водоснабжения и водоотведения на 2023 год приняты департаментом с учетом предоставленных предприятием сведений о фактических объемах полезного отпуска по транспортировке воды и сточных вод и составили:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Факт 2020 г.	Факт 2021 г.	2022 год	2023 год
1.	Объем транспортируемой воды, всего:	тыс. куб. м	281,58	282,32	281,58	280,32
2.	в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	281,58	282,32	281,58	280,32
2.1.	население	тыс. куб. м	-	-	-	-
2.2.	бюджетные потребители	тыс. куб. м	-	-	-	-
2.3.	прочие потребители	тыс. куб. м	281,58	282,32	281,58	280,32

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Факт 2020 г.	Факт 2021 г.	2022 год	2023 год
1.	Объем транспортируемых сточных вод, всего:	тыс. куб. м	281,14	282,27	281,14	280,32
2.	в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	281,14	282,27	281,14	280,32
2.1	население	тыс. куб. м	-	-	-	-
2.2	бюджетные потребители	тыс. куб. м	-	-	-	-
2.3	прочие потребители	тыс. куб. м	281,14	282,27	281,14	280,32

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

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

Текущие расходы гарантирующей организации на транспортировку воды и сточных вод определены департаментом согласно пункту 37 Методических указаний, исходя из фактических текущих расходов МУП г. Костромы «Костромагорводоканал» за 2021 год (вх. от 21.09.2022 № О-2996) и с учётом индексации на ИПЦ 2022-2023 гг. в соответствии с Прогнозом (на 13,9% и 6,0% соответственно).

Таким образом, по итогам расчетов, произведенных в соответствии с Методическими указаниями, текущие расходы гарантирующей организации, относимые на транспортировку воды и транспортировку сточных вод, принятые к учету в НВВ, составили:

- транспортировка воды – 67065,47 тыс.руб.,
- транспортировка сточных вод – 52603,14 тыс.руб.

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

Протяженность сетей регулируемой организации принята на основании данных, представленных предприятием, в том числе согласно актам осмотра систем водоснабжения и водоотведения:

- водопроводные сети – 2,1 км;
- канализационные сети – 3,36 км.

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

На основании представленной информации МУП г. Костромы «Костромагорводоканал» о протяженности сетей и стоимости строительства (вх. от 21.09.2022 № О-2996), в соответствии с Методическими указаниями департаментом выполнен расчет протяженности сетей гарантирующей и регулируемой организации в сопоставимых величинах.

Протяженности сетей в сопоставимых величинах составили:

- МУП г. Костромы «Костромагорводоканал»: водопроводные сети – 418,34 усл. км, канализационные сети – 242,69 усл. км;
- ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России: водопроводные сети – 1,40 усл. км, канализационные сети – 1,51 усл. км.

Удельные затраты ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России в расчете на километр сети, рассчитанные исходя из текущих расходов гарантирующей организации составили: водоснабжение - 160,31 тыс.руб./км, водоотведение – 216,75 тыс.руб./км.

По итогам расчетов, проведенных в соответствии с Методическими указаниями, величина необходимой валовой выручки ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России по транспортировке воды и транспортировке сточных вод, рассчитанная методом сравнения аналогов в соответствии с пунктом 35 Методических указаний, составила:

- транспортировка воды – 224,80 тыс. руб.;
- транспортировка сточных вод – 326,41 тыс.руб.

В соответствии с постановлением Правительства от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», тарифы на 2023 год устанавливаются без календарной разбивки и вводятся в действие с 1 декабря 2022 года.

Таким образом, по результатам проведенной экспертизы, величина тарифов на транспортировку воды и транспортировку сточных вод для ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России на 2023 год составила (без учета НДС):

- транспортировка воды:
с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 0,80 руб./м³ (с ростом к ноябрю 2022 г. – 42,9%),
- транспортировка сточных вод:
с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 1,16 руб./м³ (с ростом к ноябрю 2022 г. – 56,8%).

Предприятие с предлагаемыми размерами тарифов на транспортировку воды и транспортировку сточных вод ознакомлено (исх. № 05-01/2732 от 01.11.2022) и согласно (вх. от 03.11.2022 № О-3412).

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 10 Повестки, предложение начальника отдела Лебедевой А.А. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

РЕШИЛИ:

1. Установить тарифы на транспортировку воды и транспортировку сточных вод для ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России на территории городского округа город Кострома на 2023 год в размерах:

№ п/п	Категория потребителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023
1.	Транспортировка воды (одноставочный тариф, руб./куб.м.)	
1.1.	Прочие потребители	0,80
2.	Транспортировка сточных вод (одноставочный тариф, руб./куб.м.)	
2.1.	Прочие потребители	1,16

Голосовали за данное решение:

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

Вопрос 11. «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 18.12.2020 № 20/454 «Об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение и транспортировку сточных вод для ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России на территории Костромской области на 2021-2025 годы».

СЛУШАЛИ:

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

ФГБУ «ЦЖКУ» Министерства обороны Российской Федерации (далее - ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России, предприятие) обратилось в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее - департамент) с заявлениями о корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду, водоотведение и транспортировку сточных вод в городском округе город Буй

(вх. от 20.04.2022 № О-1295), на питьевую воду и водоотведение в городском поселении город Нея Нейского муниципального округа на 2023 год (вх. от 20.04.2022 № О-1294) с приложением обосновывающих материалов.

Имущество, необходимое для оказания услуг в сфере водоснабжения и водоотведения, эксплуатируется предприятием на праве оперативного управления на основании приказа директора Департамента имущественных отношений Минобороны РФ от 24.03.2017 № 838.

Постановлением департамента от 18.12.2020 № 20/454 «Об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение и транспортировку сточных вод для ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России на территории Костромской области на 2021-2025 годы» для предприятия установлены тарифы на 2021-2025 годы, а также долгосрочные параметры регулирования тарифов.

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 о корректировке тарифов на питьевую воду, водоотведение и транспортировку сточных вод для ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России на территории Костромской области на 2022 год (приказ от 25.04.2022 № 18-Т).

Предприятие применяет основную (общую) систему налогообложения.

Постановлениями администрации городского округа город Буй Костромской области от 19.09.2017 №№ 762, 763 ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России определено гарантирующей организацией для централизованной системы водоотведения и централизованной системы холодного водоснабжения на территории городского округа город Буй Костромской области.

Инвестиционные программы в сфере водоснабжения и(или) водоотведения, разработанные и утвержденные в порядке, предусмотренном действующим законодательством, у предприятия отсутствуют.

Корректировка тарифов на питьевую воду, водоотведение и транспортировку сточных вод, установленных методом индексации, произведена 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» и постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – постановление № 406), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания), сценарными условиями, основными параметрами Прогноза социально-экономического развития РФ на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов, опубликованного Минэкономразвития 28.09.2022 (далее – Прогноз).

В соответствии с пунктом 25 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением № 406, на основании представленных предприятием обосновывающих материалов департаментом проведена экспертиза экономической обоснованности расходов по статьям затрат, учитываемых при расчете тарифов на питьевую воду, водоотведение и транспортировку сточных вод для ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России на 2023 год.

Экспертиза проведена по следующим направлениям:

-экспертиза экономической обоснованности расходов на осуществление регулируемых видов деятельности, учитываемых при расчете скорректированной величины тарифов;

-экспертиза корректности определения параметров корректировки тарифов.

Предметом настоящей экспертизы являются обосновывающие и расчетные материалы, определяющие размер тарифов на питьевую воду, водоотведение и транспортировку сточных вод, представленные ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России

для проведения экспертизы, а также дополнительные материалы, полученные в ходе экспертизы на запросы департамента. Ответственность за достоверность представленных сведений несет ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России.

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

Корректировка тарифов проведена с учетом достигнутых показателей 2021 года.

Индекс потребительских цен, индексы роста цен на энергетические ресурсы на период регулирования приняты в соответствии с Прогнозом, опубликованным Минэкономразвития России 28.09.2022:

Показатель	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
ИПЦ	13,9%	6,0%	4,7%	4,0%	4,0%	4,0%
ИПЦ (ЭЭ)	4,5%	8,0%	5,6%	5,2%	5,2%	5,2%

1. Городской округ город Буй.

Объемы полезного отпуска (реализации) оказываемых услуг.

Сведения об объемах реализации воды и принятых сточных вод приняты на основании материалов, имеющих в департаменте и представленных предприятием в т.ч. в предыдущие периоды регулирования, а также согласно информации за 2018-2020 гг., раскрытой в соответствии со Стандартами раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17.01.2013 № 6.

Ресурс	2019 г. факт	2020 г. факт	2021 г. факт	2022 г. корр.	2023 г. план	2023 г. предл. предпр.	2023 г. корр.
питьевая вода, тыс. м3	21,80	22,37	16,15	58,77	58,77	58,77	58,76
водоотведение, тыс. м3	11,81	14,39	8,19	16,51	17,38	16,51	16,51
транспортировка сточных вод, тыс. м3	14,17	30,36	32,85	32,85	32,85	32,85	32,85

В соответствии с пунктом 4 Методических указаний расчетный объем отпуска воды, объем принятых сточных вод, оказываемых услуг определяются в соответствии с Приложениями 1, 1.1 к Методическим указаниям, с учетом сведений о плановых и фактических объемах реализации (потребления) услуг.

По результатам проведенного анализа, руководствуясь положениями пунктов 4, 5, 8 Методических указаний, объемы реализации питьевой воды, пропущенных сточных вод и транспортируемых сточных вод приняты на уровне скорректированных значений 2022 г. (что соответствует предложению предприятия) в размерах:

-объемы реализации питьевой воды – 58,77 тыс.м3. Уровень потерь воды принят в размере 5,26% от объема отпуска воды в сеть согласно установленным долгосрочным параметрам регулирования тарифов, определенным в соответствии с Порядком и правилами определения плановых значений и фактических показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, утвержденных приказом Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр «Об утверждении перечня показателей надежности, 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);

-объём отпущенных сточных вод –16,51 тыс.м3;

-объём транспортировки сточных вод – 32,85 тыс.м3.

Предприятием при корректировке тарифов на 2023 год предложены:

- питьевая вода: необходимая валовая выручка (далее – НВВ) – 4842,74 тыс.руб., среднегодовой тариф – 82,40 руб./м3;

- водоотведение: НВВ – 5725,75 тыс.руб., среднегодовой тариф – 346,80 руб./м3;

- транспортировка сточных вод: НВВ – 2487,18 тыс.руб., среднегодовой тариф – 75,71 руб./м3.

Плановая величина НВВ на 2023 год составляла:

- по водоснабжению – 2776,64 тыс. руб.,

- по водоотведению – 2639,82 тыс. руб.;

- по транспортировке сточных вод – 1609,13 тыс.руб.

Сравнительный анализ величины НВВ.

	2019 год		2020 год		2021 год		2022го д	2023 год	
	план	факт	план	факт	план	факт	корр	пред. предп р.	расчѐт деп.
Питьевая вода, тыс. руб.	3319,1 9	2595,9 7	2713,7 6	2481,2 3	2544,9 9	2528,8 0	2662,8 8	4842,7 4	2920,6 9
Водоотведение , тыс. руб.	4524,2 8	2588,0 4	4669,4 6	3744,8 8	2468,3 7	2726,3 0	2416,3 1	5725,7 5	2657,8 8
Транспортиров ка сточных вод, тыс. руб.	2555,1 9	1088,6 5	2556,6 4	63,68	1520,3 1	978,41	1566,6 4	2487,1 7	1645,4 6

Перечень и величина параметров, учтенных при корректировке необходимой валовой выручки (далее – НВВ) регулируемой организации

Корректировка НВВ произведена в соответствии с пунктом 90 Методических указаний.

НВВ, скорректированная с учетом нижеуказанных показателей, составила:

- по водоснабжению –2920,69 тыс. руб. (+144,05 тыс. руб. к плану 2023 г., +257,81 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г., -1922,05 тыс.руб. от предложения предприятия),

- по водоотведению – 2657,88 тыс. руб. (+18,06 тыс. руб. к плану, +241,57 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г., -3067,87 тыс.руб. от предложения предприятия),

-по транспортировке сточных вод – 1645,46 тыс.руб. (+36,33 тыс. руб. к плану, +78,82 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г., -841,72 тыс.руб. от предложения предприятия),

в том числе по статьям расходов:

1.Операционные расходы.

Операционные расходы, рассчитанные в соответствии с формулой 39 Методических указаний исходя из базового уровня операционных расходов (питьевая вода – 1514,70 тыс.руб., водоотведение – 1289,68 тыс.руб., транспортировка сточных вод – 1366,94 тыс.руб.) и индекса эффективности операционных расходов в размере 1%, установленных в качестве долгосрочных параметров регулирования тарифов, с применением ИПЦ, предложенного Прогнозом на момент корректировки, составили:

-водоснабжение: 1792,37 тыс.руб. (+188,21 тыс.руб. к плану, -1024,55 тыс.руб. от предложения предприятия, +235,83 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.);

-водоотведение: 1526,10 тыс.руб. (+160,25 тыс.руб. к плану, -1921,92 тыс.руб. от предложения предприятия, +200,80 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.);

-транспортировка сточных вод: 1617,52 тыс.руб. (+169,85 тыс.руб. к плану, - 600,57 тыс.руб. от предложения предприятия, +212,82 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.).

2. Расходы на топливно-энергетические ресурсы.

Предприятием предложены расходы на электрическую энергию в размерах:

- водоснабжение – 598,41 тыс. руб.,
- водоотведение – 185,77 тыс. руб.;
- транспортировка сточных вод – 269,09 тыс.руб.

Расходы на электрическую энергию.

Затраты на приобретаемые топливно-энергетические ресурсы рассчитываются в соответствии с пунктами 48 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением № 406 (далее – Основы), 20 Методических указаний. Руководствуясь Приложением 2.1.2 к Методическим указаниям, затраты на приобретаемую электрическую энергию рассчитываются с учетом плановых и фактических данных за истекший год, плановых и ожидаемых значений на текущий год регулирования о затратах на приобретаемые ресурсы, а также информации об объемах их потребления.

В соответствии с пунктом 20 Методических указаний объемы приобретаемой электрической энергии определяются с учетом показателей надежности, качества, энергетической эффективности в сфере водоснабжения, определенных в установленном порядке.

Объемы приобретения электроэнергии определены департаментом исходя из величин удельного расхода электроэнергии на 2023 год, установленных в качестве долгосрочных параметров регулирования тарифов (водоснабжение - 1,35 кВт*ч/куб.м., водоотведение - 0,81 кВт*ч/куб.м., водоотведения (в части транспортировки сточных вод) - 0,68 кВт*ч/куб.м.), балансов водоснабжения и водоотведения.

Прогнозные объемы приобретаемой электроэнергии, определенные по видам напряжений пропорционально объему отпуска воды в сеть (объему пропущенных сточных вод), составили:

- водоснабжение – 83,73 тыс. кВт*ч.,
- водоотведение – 13,37 тыс. кВт*ч.;
- транспортировка сточных вод – 22,34 тыс. кВт*ч.

Цена за 1 кВт*ч электроэнергии принята в размере средневзвешенной стоимости 1 кВт*ч ПАО «КСК» по виду напряжения НН за 2022 год на момент регулирования (январь-сентябрь) с учётом индексации на 8,0% в соответствии с Прогнозом и составила 7,67 руб./кВт*ч.

С учетом сложившихся цен на электрическую энергию и параметров, примененных в расчете, затраты на электроэнергию составили:

- водоснабжение – 642,22 тыс. руб. (+37,02 тыс.руб. к плану, +43,81 тыс.руб. к предложению предприятия, +39,52 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.);
- водоотведение – 102,58 тыс. руб. (+0,84 тыс.руб. к плану, -83,19 тыс.руб. от предложения предприятия, +5,86 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.);
- транспортировка сточных вод – 171,34 тыс.руб. (+9,88 тыс.руб. к плану, -97,75 тыс.руб. от предложения предприятия, +9,40 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.).

Затраты на холодную воду.

Предприятием предложены расходы на покупку холодной воды в размере 1413,80 тыс.руб. (при объеме потребления – 48,74 тыс.куб.м.).

Предприятие приобретает холодную воду по договору с ООО «Тепловодоканал» (государственный контракт холодного водоснабжения и водоотведения (в части очистки сточных вод) от 20.10.2020 № 358). Расходы определены в соответствии с пунктом 20 Методических указаний, исходя из экономически обоснованного годового объема приобретения воды в размере 14,29 тыс. м³, определенного с учетом пункта 4 Методических указаний, принятого в размере среднегодовых фактических объемов за 2019-2021 гг., и тарифов на питьевую воду для ООО «Тепловодоканал» на 2023 год в размере 38,94 руб./м³, установленных постановлением департамента от 17.11.2022 № 22/248. Таким образом, затраты составили 556,58 тыс. руб. (-19,99 тыс.руб. от плана, - 857,22 тыс.руб. от предложения предприятия, +22,98 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.).

3. Неподконтрольные расходы.

Предприятием предложены затраты в размерах:

- в сфере водоснабжения – 13,61 тыс. руб. (водный налог),
- в сфере водоотведения – 2091,96 тыс.руб.

По деятельности по транспортировке сточных вод расходы предприятием не предложены.

Перечень расходов, относимых к неподконтрольным, определен пунктами 65 Основ, 49 Методических указаний.

Департаментом в составе неподконтрольных расходов учтены затраты по уплате водного налога (в сфере водоснабжения) и услуги сторонних организаций, оказывающих регулируемые виды деятельности (в сфере водоотведения).

По результатам проведенного анализа неподконтрольные расходы составили:

- водоснабжение – 58,83 тыс. руб.,
- водоотведение – 1168,43 тыс. руб.,
- транспортировка сточных вод – 0,00 тыс.руб.

3.1. Расходы на уплату водного налога учтены в соответствии с пунктом 30 Методических указаний, рассчитаны исходя из принятого баланса водоснабжения, налоговых ставок и коэффициентов, установленных статьей 333.12 части второй Налогового кодекса Российской Федерации и составили 58,83 тыс. руб. (+3,47 тыс.руб. к плану, +45,22 тыс.руб. к предложению предприятия, +8,56 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.).

3.2. Услуги сторонних организаций, оказывающих регулируемые виды деятельности.

Предприятием предложены расходы на услуги очистки сточных вод в размере 764,90 тыс.руб. и услуги по транспортировке сточных вод – 1327,06 тыс.руб.

Предприятие оплачивает услуги по очистке сточных вод на очистных сооружениях г. Буя, оказываемые ООО «Тепловодоканал» (государственный контракт холодного водоснабжения и водоотведения (в части очистки сточных вод) от 20.10.2020 № 358), а также услуги по приему и транспортировке сточных вод до очистных сооружений г. Буй, оказываемые ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» (государственный контракт по транспортировке сточных вод № 41 от 30.10.2020), по тарифам, установленным для данных организаций.

Объемы очистки и транспортировки сточных вод приняты в соответствии с балансом водоотведения (все принятые ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России сточные воды от абонентов транспортируются через сети ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» и направляются на очистные сооружения ООО «Тепловодоканал») и составили 16,51 тыс.куб.м.

Тариф на очистку сточных вод для ООО «Тепловодоканал» принят в размере 24,02 руб./куб.м. в соответствии с постановлением департамента от 17.11.2022 № 22/248.

Тариф на транспортировку сточных вод для ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» принят в размере 46,75 руб./куб.м. в соответствии с постановлением департамента от 11.11.2022 № 22/214.

Учитывая плановые объемы оказания услуг и величину установленных тарифов на указанные услуги в сфере водоотведения, оказываемые сторонними регулирующими организациями, затраты составили:

- по услугам транспортировки сточных вод, оказываемым ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» - 771,84 тыс. руб. (+17,33 тыс.руб. к плану, -555,22 тыс.руб. от предложения предприятия, +82,57 тыс.руб. от скорректированной величины 2022 г.),
- по услугам очистки сточных вод, оказываемым ООО «Тепловодоканал» - 396,59 тыс. руб. (-21,13 тыс.руб. от плана, -368,31 тыс.руб. от предложения предприятия, +14,99 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.).

4. Амортизация.

Расходы на амортизацию предприятием не были предложены, обосновывающие материалы не предоставлены, в связи с чем амортизационные отчисления при расчёте НВВ не учитывались.

5. Нормативная прибыль.

В соответствии с пунктом 78 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.

Так как инвестиционная программа, разработанная и утвержденная в установленном действующим законодательством порядке, у предприятия отсутствует, расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором, предприятием в тарифной заявке не предложены, коллективный договор не предоставлен, нормативная прибыль департаментом в НВВ на 2023 год не учитывалась.

Плановые и фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения, определенные 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 № 162/пр, принятые в расчет при установлении (корректировке) тарифов, составили:

Водоснабжение:

№ п/п	Наименование показателя	Плановые и фактические значения показателей			
		2021 год (план)	2021 год (факт)	2022 год (план)	2023 год (план)
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
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
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	0,21	0,00	0,21	0,21

	нарушений на объектах холодного 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, %	5,26	1,64	5,26	5,26
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м):	1,37	1,88	1,36	1,35

Водоотведение:

№ п/п	Наименование показателя	Плановые и фактические значения показателей			
		2021 год (план)	2021 год (факт)	2022 год (план)	2023 год (план)
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения				
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км)	0,23	0,00	0,23	0,23
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, %	100,00	100,00	100,00	100,00
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)	0,83	1,76	0,82	0,81-

Водоотведение (транспортировка сточных вод):

№ п/п	Наименование показателя	Плановые и фактические значения показателей			
		2021 год (план)	2021 год (факт)	2022 год (план)	2023 год (план)

1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения				
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км)	0,15	0,00	0,15	0,15
2.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения				
2.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	-	-	-	-
2.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	0,70	0,44	0,69	0,68-

ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России представлены отчеты о выполнении производственных программы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения за 2021 год (вх. от 26.05.2022 № О-1906, от 15.06.2022 № О-2109), по результатам анализа которых установлено, что показатели качества, надежности и бесперебойности объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения предприятием выполнены.

В связи с тем, что показатели качества, надежности и бесперебойности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения за 2021 год предприятием выполнены, снижение величины НВВ не производилось.

В соответствии с подпунктом «а» пункта 16 Основ при установлении тарифов из необходимой валовой выручки исключаются экономически не обоснованные доходы прошлых периодов регулирования.

Предприятием в течение 2019 года в полном объеме не были освоены средства на электроэнергию и приобретение холодной воды в сфере водоснабжения, учтенные в тарифно-балансовом решении. Размер недоосвоения средств составил 238,83 тыс.руб.

Фактическое неосуществление запланированных затрат формирует экономический необоснованный доход организации, поскольку указанные расходы в заложенном объеме фактически не понесены.

С учетом поэтапного распределения суммы средств, подлежащей исключению из НВВ (на 4 года с 2022 по 2025 гг.), учитывая, что при корректировке НВВ на 2022 год данные средства не исключались, руководствуясь пунктами 16 Основ, 11 Методических указаний, НВВ в сфере водоснабжения на 2023 год снижена на 129,32 тыс.руб.

Предприятием также частично не были освоены средства, учтенные в тарифно-балансовых решениях по водоотведению, в т.ч. в части транспортировки сточных вод.

Руководствуясь пунктами 16 Основ, 11 Методических указаний, из НВВ по водоотведению исключены излишне полученные средства в части неиспользования плановой величины расходов, предусмотренных на оплату услуг сторонних организаций, оказывающих регулируемые виды деятельности, в размере 139,23 тыс.руб., а также исключена экономия в части операционных расходов и затрат по электроэнергии, относимых на деятельность по транспортировке сточных вод, в размере 143,41 тыс.руб.

В соответствии с постановлением Правительства от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», тарифы на 2023 год устанавливаются без календарной разбивки и вводятся в действие с 1 декабря 2022 года.

Таким образом, по результатам проведенной экспертизы экономической обоснованности расходов, учитываемых при расчете скорректированной величины НВВ, с учетом принятых объемов реализации питьевой воды и пропущенных (транспортируемых) сточных вод, величина тарифов на 2023 год составила (без учета НДС):

-питьевая вода:

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 49,71 руб./м³, с ростом к ноябрю 2022 года 7,6%;

-водоотведение:

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 160,99 руб./м³, с ростом к ноябрю 2022 года 9,0%,

-транспортировка сточных вод:

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 50,09 руб./м³, с ростом к ноябрю 2022 года 4,4%.

В соответствии с пунктом 9 Основ, в целях неперевышения величины тарифов без учета налога на добавленную стоимость в первом полугодии очередного годового периода регулирования над величиной соответствующих тарифов без учета налога на добавленную стоимость во втором полугодии предшествующего годового периода регулирования по состоянию на 31 декабря, тарифы с 01.01.2024 составят:

-питьевая вода – 49,71 руб./м³ (на уровне декабря 2023 года);

-водоотведение – 160,99 руб./м³ (на уровне декабря 2023 года);

-транспортировка сточных вод – 50,09 руб./м³ (на уровне декабря 2023 года).

2. Город Нея Нейского муниципального округа

Сведения об объемах реализации воды и принятых сточных вод приняты на основании материалов, имеющихся в департаменте и представленных предприятием в т.ч. в предыдущие периоды регулирования, а также согласно информации за 2018-2020 гг., раскрытой в соответствии со Стандартами раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17.01.2013 № 6.

Ресурс	2019 г. факт	2020 г. факт	2021 г. факт	2023 г. план	2023 г. предл. предпр.	2023 г. корр.
питьевая вода, тыс. м ³	75,68	78,14	66,13	77,48	60,03	72,07
водоотведение, тыс. м ³	73,61	78,70	65,95	77,48	78,57	78,57

В соответствии с пунктом 4 Методических указаний расчетный объем отпуска воды, объем принятых сточных вод, оказываемых услуг определяются в соответствии с Приложениями 1, 1.1 к Методическим указаниям, с учетом сведений о плановых и фактических объемах реализации (потребления) услуг.

Руководствуясь положениями пунктов 4, 5, 8 Методических указаний, объемы реализации питьевой воды и пропущенных сточных вод приняты с учетом динамики реализации (потребления) услуг за 2019-2021 гг. по категориям потребителей:

-объемы реализации питьевой воды определены исходя из среднегодовых фактических объемов на 2020-2021 годы и приняты в размере 72,07 тыс.м³.

Уровень потерь воды принят в размере 5,25% от объема отпуска воды в сеть согласно установленным долгосрочным параметрам регулирования тарифов, определенным в соответствии с Порядком и правилами определения плановых значений и фактических показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, утвержденных приказом № 162/пр;

- объем принятых сточных вод принят в размере 78,57 тыс.м³ (на уровне скорректированного плана 2022г. и предложения предприятия).

Предприятием при корректировке тарифов на 2023 год предложены:

- питьевая вода: НВВ – 5536,35 тыс.руб., среднегодовой тариф – 92,23 руб./м³;

- водоотведение: НВВ – 12586,48 тыс.руб., среднегодовой тариф – 160,19 руб./м³.

Плановая величина НВВ на 2023 год составляла:

- по водоснабжению – 2550,00 тыс. руб.,
- по водоотведению – 4382,06 тыс. руб.

Сравнительный анализ величины НВВ.

	2019 год		2020 год		2021 год		2022 год	2023 год	
	план	факт	план	факт	план	факт	корр.	предл. предпр.	предл. деп.
Питьевая вода, тыс. руб.	2129,9 4	3012,2 2	2188,8 2	1939,8 5	2388,6 9	4462,43	2346,4 7	5536,35	2482,6 8
Водоотведение, тыс. руб.	3588,4 2	6142,1 7	3651,9 5	9754,8 0	4123,8 1	10228,5 7	4293,9 6	12586,4 8	4678,1 4

Перечень и величина параметров, учтенных при корректировке НВВ регулируемой организации

Корректировка НВВ произведена в соответствии с пунктом 90 Методических указаний.

НВВ, скорректированная с учетом нижеуказанных показателей, составила:

- по водоснабжению – 2482,68 тыс. руб. (-67,32 тыс.руб. от плана, -3053,67 тыс.руб. от предложения предприятия, +136,21 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.),

- по водоотведению – 4678,14 тыс. руб. (+296,08 тыс.руб. к плану, -7908,34 тыс.руб. от предложения предприятия, +384,18 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.),

в том числе по статьям расходов:

1.Операционные расходы.

Операционные расходы, рассчитанные в соответствии с формулой 39 Методических указаний исходя из базового уровня операционных расходов (питьевая вода – 1742,40 тыс.руб., водоотведение – 3042,36 тыс.руб.) и индекса эффективности операционных расходов в размере 1%, установленных в качестве долгосрочных параметров регулирования тарифов, с применением ИПЦ, предложенного Прогнозом на момент корректировки, составили:

- водоснабжение: 2061,57 тыс.руб. (+216,48 тыс.руб. к плану, -2364,95 тыс.руб. от предложения предприятия, +271,25 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.);

- водоотведение: 3430,60 тыс.руб. (+208,56 тыс.руб. к плану, -6503,62 тыс.руб. от предложения предприятия, +304,21 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.).

2.Расходы на электрическую энергию.

Предприятием предложены расходы на электрическую энергию в размерах:

- водоснабжение – 583,54 тыс. руб. (объем электроэнергии – 77,01 тыс.кВт*ч);

- водоотведение – 2652,26 тыс. руб. (объем электроэнергии – 367,09 тыс.кВт*ч).

Затраты на приобретаемые топливно-энергетические ресурсы рассчитываются в соответствии с пунктами 48 Основ, 20 Методических указаний. Руководствуясь Приложением 2.1.2 к Методическим указаниям, затраты на приобретаемую электрическую энергию рассчитываются с учетом плановых и фактических данных за истекший год, плановых и ожидаемых значений на текущий год регулирования о затратах на приобретаемые ресурсы, а также информации об объемах их потребления.

В соответствии с пунктом 20 Методических указаний объемы приобретаемой электрической энергии определяются с учетом показателей надежности, качества, энергетической эффективности в сфере водоснабжения, определенных в установленном порядке.

Объемы приобретения электроэнергии определены департаментом исходя из величин удельного расхода электроэнергии на 2023 год, установленных в качестве долгосрочных параметров регулирования тарифов (водоснабжение – 0,79 кВт*ч/куб.м., водоотведение – 2,07 кВт*ч/куб.м.), балансов водоснабжения и водоотведения.

Прогнозные объемы приобретаемой электроэнергии, определенные по видам напряжений пропорционально объему отпуска воды в сеть (объему пропущенных сточных вод), составили:

- водоснабжение – 60,09 тыс. кВт*ч.,
- водоотведение – 162,64 тыс. кВт*ч.

Цена за 1 кВт*ч электроэнергии принята в размере средневзвешенной стоимости 1 кВт*ч ПАО «КСК» по виду напряжения НН за 2022 год на момент регулирования (январь-сентябрь) с учётом индексации на 8,0% в соответствии с Прогнозом и составила 7,67 руб./кВт*ч.

С учетом сложившихся цен на электрическую энергию и параметров, примененных в расчете, затраты на электроэнергию составили:

- водоснабжение – 460,91 тыс. руб. (-6,05 тыс.руб. от плана, -122,63 тыс.руб. от предложения предприятия, +13,33 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.);
- водоотведение – 1247,54 тыс. руб. (+88,28 тыс.руб. к плану, -1404,72 тыс.руб. от предложения предприятия, +79,97 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.).

3.Неподконтрольные расходы.

Предприятием предложены затраты в размерах:

- в сфере водоснабжения – 526,29 тыс. руб., в т.ч.: водный налог – 76,34 тыс.руб., расходы на реагенты – 449,95 тыс.руб.

Неподконтрольные расходы по регулируемой деятельности в сфере водоотведения предприятием не предложены.

Перечень расходов, относимых к неподконтрольным, определен пунктами 65 Основ, 49 Методических указаний.

Департаментом в составе неподконтрольных расходов в сфере водоснабжения учтены затраты по уплате водного налога. В сфере водоотведения неподконтрольные расходы не учитывались.

По результатам проведенного анализа неподконтрольные расходы составили:

- водоснабжение – 90,78 тыс. руб.,
- водоотведение – 0,00 тыс.руб.

3.1. Расходы на уплату водного налога учтены в соответствии с пунктом 30 Методических указаний, рассчитаны исходя из принятого баланса водоснабжения, налоговых ставок и коэффициентов, установленных статьей 333.12 части второй Налогового кодекса Российской Федерации и составили 90,78 тыс. руб. (-6,35 тыс.руб. от плана, +14,44 тыс.руб. к предложению предприятия, +23,02 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.).

3.2. Расходы на реагенты.

В нарушение подпунктов «л», «о» Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением № 406, предприятием не предоставлены материалы, обосновывающие расходы на приобретение реагентов для станции обезжелезивания (в том числе, копии документов о закупках, договоры на поставку, счета об оплате). По итогам 2021 года фактические расходы по данной статье отсутствуют. Таким образом, предложенные предприятием расходы признаны необоснованными, в связи с чем в НВВ не учитывались (-140,83 тыс.руб. от плана, -449,95 тыс.руб. к предложению предприятия, -66,67 тыс.руб. от скорректированной величины 2022 г.).

4. Амортизация.

Расходы на амортизацию предприятием не были предложены, обосновывающие материалы не предоставлены, в связи с чем амортизационные отчисления при расчёте НВВ не учитывались.

5. Нормативная прибыль.

В соответствии с пунктом 778 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.

Так как инвестиционная программа, разработанная и утвержденная в установленном действующим законодательством порядке, у предприятия отсутствует, расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором, предприятием в тарифной заявке не предложены, коллективный договор не предоставлен, нормативная прибыль департаментом в НВВ на 2023 год не учитывалась.

Плановые и фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения определены в соответствии с Порядком и правилами определения плановых значений и фактических значений показателей надёжности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, утвержденными приказом № 162/пр и приняты в расчет при установлении (корректировке) тарифов в размерах:

Водоснабжение:

№ п/п	Наименование показателя	Плановые и фактические значения показателей			
		2021 год (план)	2021 год (факт)	2022 год (план)	2023 год (план)
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
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
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)	0,21	0,00	0,21	0,21

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, %	5,25	0,05	5,25	5,25
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м):	0,81	0,81	0,80	0,79

Водоотведение:

№ п/п	Наименование показателя	Плановые и фактические значения показателей			
		2021 год (план)	2021 год (факт)	2022 год (план)	2023 год (план)
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения				
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км)	0,23	0,00	0,23	0,23
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
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)	2,09	5,83	2,09	2,09
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	2,09	5,83	2,09	2,09

В соответствии с подпунктом «а» пункта 16 Основ при установлении тарифов из необходимой валовой выручки исключаются экономически не обоснованные доходы прошлых периодов регулирования.

Предприятием в течение 2021 года в полном объеме не были освоены средства на приобретение реагентов (кварцевого песка для станции обезжелезивания) в сфере водоснабжения, учтенные в тарифно-балансовом решении в размере 130,58 тыс.руб.

Фактическое неосуществление запланированных затрат формирует экономический необоснованный доход организации, поскольку указанные расходы в заложенном объеме фактически не понесены.

Руководствуясь пунктами 16 Основ, 11 Методических указаний, указанные неосвоенные исключены из НВВ по водоснабжению в размере 130,58 тыс.руб.

В соответствии с постановлением Правительства от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства

Российской Федерации», тарифы на 2023 год устанавливаются без календарной разбивки и вводятся в действие с 1 декабря 2022 года.

Таким образом, по результатам проведенной экспертизы экономической обоснованности расходов, учитываемых при расчете скорректированной величины НВВ, с учетом принятых объемов реализации питьевой воды и пропущенных (транспортируемых) сточных вод, величина тарифов на 2023 год составила (без учета НДС):

-питьевая вода:

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 34,45 руб./м3, с ростом к ноябрю 2022 года 9,0%;

-водоотведение:

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 59,54 руб./м3, с ростом к ноябрю 2022 года 8,2%.

В соответствии с пунктом 9 Основ, в целях неперевышения величины тарифов без учета налога на добавленную стоимость в первом полугодии очередного годового периода регулирования над величиной соответствующих тарифов без учета налога на добавленную стоимость во втором полугодии предшествующего годового периода регулирования по состоянию на 31 декабря, тарифы с 01.01.2024 составят:

-питьевая вода – 34,45 руб./м3 (на уровне декабря 2023 года);

-водоотведение – 59,54 руб./м3 (на уровне декабря 2023 года);

Предприятие с предложенными тарифами ознакомлено (исх. от 01.11.2022 № 05-01/2732) и возражений не имеет (вх. от 03.11.2022 № О-3412).

Администрация Нейского муниципального округа с предложенными тарифами согласна (вх. от 07.11.2022 № О-3457).

Администрацией г.о.г. Буй направлено письмо о проведении заседания правления без участия представителей администрации (вх. от 03.11.2022 № О-3420), возражений по величине тарифов не поступило.

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

Солдатов И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

РЕШИЛИ:

1. Внести в тарифы на питьевую воду, водоотведение и транспортировку сточных вод для ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России на территории Костромской области на 2021-2025 годы с календарной разбивкой (приложение № 1), установленные постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 18 декабря 2020 года № 20/454 «Об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение и транспортировку сточных вод для ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России на территории Костромской области на 2021-2025 годы» (в редакции постановлений департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 04.06.2021 № 21/79, от 24.09.2021 № 21/153), следующие изменения:

1) графы 6, 7 изложить в следующей редакции:

«	с 01.07.2022 по 30.11.2022	с 01.12.2022 по 31.12.2023
	6	7
	55,43	59,65
	46,19	49,71
	147,72	160,99

47,98	50,09
37,94	41,34
31,62	34,45
66,06	71,45
55,05	59,54

» 2) графу 8
; признать утратившей
силу;

3) графу 9 изложить в следующей редакции:

«

с 01.01.2024 по 30.06.2024
9
59,65
49,71
160,99
50,09
41,34
34,45
71,45
59,54

»

Голосовали за данное решение:

№ п/п	Члены Правления	Результаты голосования	Решение Правления
Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области			Голосование: за – 7 чел. против – 0 чел. воздержался – 0 чел. Решение: принято
1.	Солдатов И.Ю.	за	
2.	Смирнов А.Н.	за	
3.	Чибуров В.С.	за	
4.	Покровская С.А.	за	

5.	Грибанова С.Н.	за	
6.	Мокина Т.А.	за	
7.	Волкова О.С.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			х
8.	Малов О.Е.	не голосовал	х

Вопрос 12: «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 04.12.2018 № 18/432 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для МУП «ТВТ» потребителям муниципального района город Нерехта и Нерехтский район на 2019-2023 годы».

СЛУШАЛИ:

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

МУП Татарского сельского поселения муниципального района город Нерехта и Нерехтский район Костромской области «ТВТ» (далее – предприятие) обратилось в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) с заявлениями о корректировке тарифов на питьевую воду и водоотведение для потребителей муниципального района город Нерехта и Нерехтский район на 2023 год (вх. от 28.04.2022 № О-1454, № О-1455).

МУП «ТВТ» 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, необходимое для оказания услуг водоснабжения и водоотведения (артезианские скважины, водонапорные башни, водопроводные и канализационные сети, оборудование для станции очистки воды, блок контейнеров для системы водоочистки, оборудование системы водоочистки артезианской скважины) предприятие эксплуатирует на праве хозяйственного ведения на основании постановлений администрации Волжского сельского поселения муниципального района город Нерехта и Нерехтский район от 01.11.2018 № 75, от 13.06.2019 № 178, от 17.06.2019 № 59, от 25.06.2019 № 64, от 21.09.2020 № 76, от 21.12.2020 № 126, а также договора о передаче муниципального имущества в безвозмездное пользование от 13.11.2012 № 60, заключенного с администрацией Ёмсненского сельского поселения муниципального района город Нерехта и Нерехтский район.

Постановлением департамента от 04.12.2018 № 18/432 для МУП «ТВТ» установлены тарифы на питьевую воду и водоотведение потребителям муниципального района город Нерехта и Нерехтский район на 2019-2023 годы, а также долгосрочные параметры регулирования тарифов.

Тарифы для МУП «ТВТ» на 2022 год установлены в размерах (НДС не облагаются в соответствии с главой 26.2 части второй Налогового кодекса Российской Федерации):

- питьевая вода:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 59,19 руб./куб.м,

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 61,63 руб./куб.м. (с ростом 4,1% к декабрю 2021 г.);

- водоотведение:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 21,92 руб./куб.м,

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 22,79 руб./куб.м. (с ростом 4,0% к декабрю 2021 г.).

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 о корректировке тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2023 год, установленных методом индексации (приказ от 28.04.2022 № 58-Т).

Корректировка тарифов на питьевую воду и водоотведение, установленных методом индексации, произведена 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» и постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – постановление № 406), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания), основными параметрами Прогноза социально-экономического развития РФ на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов, опубликованного Минэкономразвития 28.09.2022 (далее – Прогноз).

На основании представленных предприятием обосновывающих материалов департаментом проведена экспертиза экономической обоснованности расходов по статьям затрат с целью корректировки тарифов на питьевую воду и водоотведение, установленных методом индексации для МУП «ТВТ» на 2023 год.

Экспертиза проведена по следующим направлениям:

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

Предметом настоящей экспертизы являются обосновывающие и расчетные материалы, определяющие размер тарифов на питьевую воду и водоотведение, представленные МУП «ТВТ» для проведения экспертизы, а также дополнительные материалы, полученные в ходе экспертизы на запросы департамента. При рассмотрении материалов МУП «ТВТ» по обоснованию корректировки тарифов на питьевую воду и водоотведение выполнены работы по расчёту размера корректировки тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2023 год.

Ответственность за достоверность представленных сведений несет МУП «ТВТ».

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

Экономическое обоснование корректировки тарифов на питьевую воду и водоотведение

Корректировка тарифов проведена с учетом достигнутых показателей 2021 года и сценарных условий, основных параметров Прогноза на 2023 год, опубликованного Минэкономразвития России в сентябре 2022 года:

- индекс роста потребительских цен (ИПЦ) – 6,0%;
- индекс роста тарифов на электрическую энергию –8,0%.

Объемы полезного отпуска (реализации) оказываемых услуг.

Информация об объемах реализации воды и пропущенных сточных вод принята на основании данных, предоставленных предприятием, в том числе согласно данным форм статистической отчетности № 1-водопровод, 1-канализация:

Ресурс	2018 г. факт	2019 г. факт	2020 г. факт	2021 г. факт	2022 г. корр.	2023 г. план	2023 г. предложение предприятия	2023 г. корр.
питьевая вода, тыс. м3	65,10	65,56	65,05	70,09	86,84	88,84	86,84	86,84
сточные воды, тыс. м3	21,80	23,34	22,43	23,75	30,84	33,00	33,00	33,00

По результатам проведенного анализа, учитывая фактические объемы реализации услуг и динамику полезного отпуска услуг за период 2019-2021 гг., при корректировке тарифов на 2023 год объемы полезного отпуска питьевой воды определены с учетом положений пунктов 4, 5, 8 Методических указаний и приняты в размерах: водоснабжение - 86,84 тыс.м³, водоотведение – 33,00 тыс.м³ (на уровне предложения предприятия и плановых показателей 2022-2023 гг.).

Уровень потерь воды принят в размере 9,07% (установлен в качестве долгосрочного параметра регулирования тарифов).

Приказом МУП «ТВТ» от 10.01.2022 № 4 утверждена учетная политика предприятия на 2022 год. Согласно разделу 4 Учетной политики МУП «ТВТ» на предприятии организовано ведение раздельного учета доходов и расходов по регулируемым видам деятельности по элементам и видам затрат.

Предприятием при корректировке тарифов на 2023 год предложены:

водоснабжение: необходимая валовая выручка (далее – НВВ) в размере 8549,16 тыс.руб. и среднегодовой тариф 98,45 руб./м³;

водоотведение: НВВ – 1286,57 тыс.руб., среднегодовой тариф – 38,99 руб./м³.

Плановая величина НВВ на 2023 год составляла:

- водоснабжение – 5296,57 тыс. руб.;

- водоотведение – 719,00 тыс. руб.

Перечень и величина параметров, учтенных при корректировке необходимой валовой выручки предприятия:

НВВ, скорректированная в соответствии с пунктом 90 Методических указаний с учетом нижеуказанных показателей, составила:

- водоснабжение – 5828,94 тыс. руб. (+532,37 тыс.руб. к плану; -583,02 тыс.руб. от скорректированной величины 2022 г., -2720,21 тыс.руб. от предложения предприятия);

- водоотведение – 818,03 тыс. руб. (+99,03 тыс.руб. к плану; +128,63 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г., -468,54 тыс.руб. от предложения предприятия), в т.ч. по статьям расходов:

1.Операционные расходы:

Предприятием предложены расходы в размерах: водоснабжение – 4423,06 тыс.руб., водоотведение – 1186,67 тыс.руб.

Операционные расходы, рассчитанные в соответствии с формулой 39 Методических указаний исходя из базового уровня операционных расходов (установлен в размерах: водоснабжение – 2457,46 тыс.руб., водоотведение – 648,63 тыс.руб.) и индекса эффективности операционных расходов размере 3%, являющихся долгосрочными параметрами регулирования тарифов, с применением ИПЦ, предложенного Прогнозом на момент корректировки, составили:

- водоснабжение – 2897,93 тыс.руб. (+310,77 тыс.руб. к плану; +330,23 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г., -1525,13 тыс.руб. от предложения предприятия);

- водоотведение – 764,89 тыс. руб. (+81,79 тыс.руб. к плану; +88,15 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г., -421,78 тыс.руб. от предложения предприятия).

2.Расходы на топливно-энергетические ресурсы.

Предприятием предложены расходы на приобретаемую электрическую энергию в сфере водоснабжения в размере 2342,71 тыс.руб., объем электроэнергии – 262,38 тыс.кВт*ч.

Затраты на приобретаемые топливно-энергетические ресурсы рассчитаны в соответствии с пунктом 48 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением № 406 (далее – Основы), пунктом 20 Методических указаний.

Объем приобретаемой электроэнергии в сфере водоснабжения определен исходя из удельного расхода электрической энергии, установленного в качестве долгосрочного параметра регулирования тарифов в размере 2,98 кВт*ч/м³ и баланса водоснабжения и составил 286,60 тыс. кВт*ч.

Тарифы на электроэнергию (по видам напряжения – НН и СН-2) приняты в размере фактически сложившихся тарифов ПАО «КСК» на момент регулирования (июль-сентябрь 2022 г.), проиндексированы на 8,0% в соответствии с Прогнозом и составили: по категории НН – 9,49 руб./кВт*ч, по категории СН-2 – 8,81 руб./кВт*ч.

Затраты в сфере водоснабжения с учетом вышеуказанных параметров составили 2681,99 тыс. руб. (+191,12 тыс.руб. к плану; +278,69 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г., +339,18 тыс.руб. к предложению предприятия).

В технологическом процессе водоотведения электроэнергия не используется, в связи с чем расходы отсутствуют.

3.Неподконтрольные расходы.

Предприятием предложены расходы в размерах:

- водоснабжение – 1455,39 тыс. руб.. в т.ч.: водный налог -178,70 тыс.руб., налог по УСНО – 199,20 тыс.руб., транспортный налог – 2,10 тыс.руб., расходы по содержанию водоочистного оборудования – 734,40 тыс.руб., расходы на информационно-консультационные услуги – 340,99 тыс.руб.;

- водоотведение – 85,30 тыс.руб., в т.ч.: налог по УСНО – 46,00 тыс.руб., транспортный налог – 0,30 тыс.руб., расходы на информационно-консультационные услуги – 39,00 тыс.руб.

Перечень расходов, включаемых в состав неподконтрольных, определен пунктами 65 Основ, 49 Методических указаний.

В соответствии с пунктом 30 Методических указаний, в состав данной статьи включены расходы на уплату налогов. Расходы составили: водоснабжение – 408,03 тыс.руб., водоотведение – 53,14 тыс.руб., в т.ч.:

Водный налог. Затраты по водному налогу рассчитаны исходя из баланса водоснабжения, налоговых ставок и коэффициентов, установленных частью второй Налогового кодекса Российской Федерации, учтены в размере 39,49 тыс. руб. (-139,21 тыс.руб. от предложения предприятия, +1,88 тыс.руб. к плану 2023 г., +5,15 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.).

Налог по упрощенной системе налогообложения. Затраты по налогу, уплачиваемому при применении упрощенной системы налогообложения (объект – доходы), рассчитаны исходя из минимально уплачиваемого налога в размере 3% от планируемой величины дохода и составили:

- водоснабжение: 174,86 тыс.руб. (-24,34 тыс.руб. от предложения предприятия, +16,13 тыс.руб. к плану 2023 г., +17,48 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.);

- водоотведение: 24,54 тыс.руб. (-21,46 тыс.руб. от предложения предприятия, +2,98 тыс.руб. к плану 2023 г., +3,86 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.).

Транспортный налог. Расходы приняты на основании сообщения налогового органа об исчисленной сумме транспортного налога № 1876375 от 22.04.2022 и распределения общехозяйственных расходов по видам деятельности (согласно учётной политике предприятия, общехозяйственные расходы распределяются пропорционально доходам по видам деятельности, исходя из фактических доходов предприятия за 2021 год, подтвержденных бухгалтерской отчетностью и данными форм 6-в, 6-к). С учетом распределения расходов по регулируемым видам деятельности (на водоснабжение относится 24,5% общехозяйственных расходов, на водоотведение – 3,1% расходов), расходы составили: водоснабжение - 2,10 тыс. руб. (-0,09 тыс.руб. от плана, -0,11 тыс.руб. от скорректированной величины 2022 г., на уровне предложения предприятия), водоотведение – 0,27 тыс.руб. (-0,03 тыс.руб. от плана, -0,02 тыс.руб. от скорректированной величины 2022 г., -0,03 тыс.руб. от предложения предприятия).

Расходы на информационно-консультационные услуги. В связи с проведенными контрольными мероприятиями в отношении МУП «ТВТ», руководствуясь пунктами 15 Основ, 12 Методических указаний, на основании представленных материалов (договор от 24.03.2022 № 04-1/17(2022), карточки счета, оборотно-сальдовые ведомости по счету 26) приняты расходы по организации и ведению аналитического учета (в плане не были предусмотрены), рассчитанные с

учетом фактически произведенных расходов за май-октябрь 2022 г., составили: водоснабжение – 191,58 тыс.руб. (-149,41 тыс.руб. от предложения предприятия, +191,58 к скорректированной величине 2022 г. и плану 2023 г.), водоотведение – 28,33 тыс.руб. (-10,67 тыс.руб. от предложения предприятия, +28,33 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г. и плану 2023 г.).

Руководствуясь пунктом 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением № 406, расходы на содержание водоочистного оборудования департаментом не приняты в связи с отсутствием экономически обоснованного расчета и подтверждающих материалов.

4. Амортизационные отчисления:

Предприятием предложены расходы в размерах: водоснабжение – 328,00 тыс.руб., водоотведение – 14,60 тыс.руб.

Расходы на амортизацию определяются в соответствии с пунктами 43 Основ, 28 Методических указаний.

Учитывая, что МУП «ТВТ» осуществляет эксплуатацию муниципального имущества, расходы на амортизацию имущества, переданного МУП «ТВТ» администрациями Волжского и Ёмшенского сельских поселений муниципального района город Нерехта и Нерехтский район, в составе расходов, учитываемых при расчете тарифов, согласно пункту 43 Основ, департаментом не приняты (что подтверждается письмом ФАС России от 31.10.2022 № ВК/99645/22).

5. Нормативная прибыль.

В соответствии с пунктом 78 Основ нормативная прибыль включает в себя расходы на капитальные вложения (инвестиции), средства на возврат кредитов (займов), привлекаемых на реализацию инвестиционной программы и расходы на выплаты, предусмотренные коллективным договором.

Инвестиционная программа, разработанная и утвержденная в установленном законодательстве порядке, у предприятия отсутствует.

В связи с тем, что инвестиционная программа у предприятия отсутствует, расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором, предприятием в тарифной заявке не предложены, коллективный договор не предоставлен, нормативная прибыль департаментом при расчете скорректированной величины НВВ на 2023 год не учтена.

Плановые и фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения, определенные 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 (далее – Приказ № 162/пр), принятые в расчет при установлении (корректировке) тарифов:

Водоснабжение:

№ п/п	Наименование показателя	Плановые и фактические значения показателей			
		2021 год (план)	2021 год (факт)	2022 год (план)	2023 год (план)
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	0,00	7,00	0,00	0,00

	установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам 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	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	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, %	9,07	9,20	9,07	9,07
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м):	2,98	3,70	2,98	2,98

Водоотведение:

№ п/п	Наименование показателя	Плановые и фактические значения показателей			
		2021 год (план)	2021 год (факт)	2022 год (план)	2023 год (план)
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	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	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)	-	-	-	-

На основании пункта 93 Методических указаний НВВ предприятия была скорректирована в связи с невыполнением производственной программы в сфере водоснабжения в части показателей качества питьевой воды.

С учётом непревышения величины корректировки НВВ трёх процентов от плановой необходимой валовой выручки, установленной на долгосрочный период регулирования, в абсолютном выражении, НВВ предприятия в сфере водоснабжения была скорректирована в сторону снижения на 158,90 тыс.руб.

Показатели надежности и бесперебойности водоотведения, качества очистки сточных вод предприятием за 2021 год выполнены, в связи с чем корректировка НВВ не производилась.

В соответствии с постановлением Правительства от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», тарифы на 2023 год устанавливаются без календарной разбивки и вводятся в действие с 1 декабря 2022 года.

Таким образом, по результатам проведенной экспертизы экономической обоснованности расходов, учитываемых при расчете скорректированной величины НВВ, с учетом объемов реализации питьевой воды и водоотведения, величина тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2023 год составила (НДС не облагаются):

питьевая вода:

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 67,12 руб./м³ (с ростом к ноябрю 2022 г. – 8,9%).

водоотведение:

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 24,79 руб./м³ (с ростом к ноябрю 2022 г. - 8,8%).

Предприятие с предложенными тарифами ознакомлено (исх. от 01.11.2022 № 05-01/2732) и согласно (письмо вх. от 03.11.2022 № О-3403). От администрации муниципального района город Нерехта и Нерехтский муниципальный район получено письменное согласие с предварительно рассчитанной величиной тарифов (вх. от 10.11.2022 № О-3528).

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 12 Повестки, предложение Лебедевой А.А. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

РЕШИЛИ:

Внести в тарифы на питьевую воду и водоотведение для МУП «ТВТ» потребителям муниципального района город Нерехта и Нерехтский район на 2019-2023 годы с календарной разбивкой (приложение № 1), установленные постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 4 декабря 2018 года № 18/432 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для МУП «ТВТ» потребителям муниципального района город Нерехта и Нерехтский район на 2019-2023 годы» (в редакции постановлений департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 26.11.2019 № 19/280, от 20.11.2020 № 20/240, от 19.11.2021 № 21/266), следующие изменения:

1) графы 11, 12 изложить в следующей редакции:

«	с 01.07.2022 по 30.11.2022	с 01.12.2022 по 31.12.2023	
	11	12	
	61,63	67,12	
	61,63	67,12	
	22,79	24,79	
	22,79	24,79	»;

2) графу 13 признать утратившей силу.

Голосовали за данное решение:

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

Вопрос 13: «Об утверждении производственной программы АО «Галичское» по птицеводству в сфере водоотведения на 2023 год».

СЛУШАЛИ:

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

АО «Галичское» по птицеводству (далее – предприятие) обратилось в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) с предложением о корректировке тарифов на транспортировку сточных вод на 2023 год (вх. от 17.05.2022 № О-1796).

АО «Галичское» по птицеводству осуществляет регулируемый вид деятельности в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) на территории д. Фоминское Галичского района.

Постановлением департамента от 29.10.2021 № 21/218 АО «Галичское» по птицеводству утверждена производственная программа в сфере водоотведения на 2022 год.

Постановлением департамента от 29.10.2021 № 21/219 установлены тарифы на транспортировку сточных вод для АО «Галичское» по птицеводству на 2022 год в размере 5,04 руб./куб.м.

Имущество (КНС, канализационный коллектор), необходимое для осуществления деятельности в сфере водоотведения, эксплуатируется АО «Галичское» по птицеводству на праве собственности. Протяженность сетей водоотведения, эксплуатируемых предприятием, составляет 4,4 км.

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

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

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

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

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

При определении необходимой валовой выручки регулируемых организаций для целей расчета тарифов в соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406, в нее включаются, в том числе, расходы на реализацию мероприятий, предусмотренных производственными программами.

Представленный предприятием в составе обосновывающих материалов проект производственной программы в сфере водоотведения соответствует требованиям Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 № 641.

Рассмотрев представленные предприятием расчеты и обосновывающие материалы, департамент считает обоснованным принять следующие показатели производственной программы АО «Галичское» по птицеводству на 2023 год:

1. Планируемый объем принимаемых сточных вод.

Баланс водоотведения на 2023 год принят на уровне предложения предприятия, руководствуясь фактическими данными за 2019-2021 годы:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год
1.	Объем транспортируемых сточных вод, всего:	тыс. куб. м	49,67
2.	в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	49,67
2.1.	население	тыс. куб. м	-
2.2.	бюджетные потребители	тыс. куб. м	-
2.3.	прочие потребители	тыс. куб. м	12,53
2.4.	производственные нужды предприятия	тыс. куб. м	37,14

2. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоотведения на 2023 год, принят в размере 262,25 тыс. руб.

3. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем 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 (далее – Приказ № 162/пр), учитывая предложение предприятия, приняты в следующих размерах:

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя 2023 год
1. Показатели надежности и бесперебойности водоотведения		
1.1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км)	0,00
2. Показатели качества очистки сточных вод		
2.1	Очистка не предусмотрена сферой деятельности	-
3. Показатели энергетической эффективности		
3.1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	0,74

Примечание. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, принят департаментом в соответствии с подпунктом «а» пункта 15 Приказа № 162/пр, исходя из фактического удельного расхода электроэнергии АО «Галичское» по птицеводству за 2021 год, сложившегося в размере 0,74 тыс. кВт*ч., что соответствует материалам, предоставленным предприятием в рамках контроля за выполнением производственной программы в сфере водоотведения за 2021 год.

Отчет об исполнении производственной программы за истекший год регулирования предоставляются предприятием в срок до 1 апреля года, следующего за регулируемым по форме, разработанной департаментом государственного регулирования цен и тарифов Костромской области.

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 13 Повестки, предложение начальника отдела Лебедевой А.А. поддержали единогласно.

Солдатов И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить производственную программу АО «Галичское» по птицеводству в сфере водоотведения на 2023 год.

Голосовали за данное решение:

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

Вопрос 14: «Об установлении тарифов на транспортировку сточных вод для АО «Галичское» по птицеводству на 2023 год».**СЛУШАЛИ:**

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

АО «Галичское» по птицеводству (далее – предприятие) обратилось в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) с предложением о корректировке тарифов на транспортировку сточных вод на 2023 год (вх. от 17.05.2022 № О-1796).

АО «Галичское» по птицеводству осуществляет регулируемый вид деятельности в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) на территории д. Фоминское Галичского района.

Постановлением департамента от 29.10.2021 № 21/219 установлены тарифы на транспортировку сточных вод для АО «Галичское» по птицеводству на 2022 год в размерах:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 5,04 руб./куб.м.;

с 01.07.2022 по 31.07.2022 – 5,04 руб./куб.м.

Имущество (КНС, канализационный коллектор), необходимое для осуществления деятельности в сфере водоотведения, эксплуатируется АО «Галичское» по птицеводству на праве собственности. Протяженность сетей водоотведения, эксплуатируемых предприятием, составляет 4,4 км.

Руководствуясь пунктом 53 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление № 406), и 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 транспортировку сточных вод АО «Галичское» по птицеводству методом сравнения аналогов на 2023 год (приказ от 24.05.2022 № 218-Т).

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

Экспертиза проводилась с целью определения экономически обоснованных тарифов на транспортировку сточных вод методом сравнения аналогов для АО «Галичское» по птицеводству на 2023 год.

Расчет тарифов на транспортировку сточных вод произведен в соответствии с действующим законодательством, руководствуясь положениями в сфере водоотведения, закрепленными Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства № 406, Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания), основными параметрами Прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее - Прогноз), опубликованного Минэкономразвития России 28.09.2022.

Сценарные условия и прогнозируемые изменения цен (тарифов), рекомендованные Прогнозом:

- индекс роста потребительских цен (ИПЦ) на 2022 год – 13,9%;

- индекс роста потребительских цен (ИПЦ) на 2023 год – 6%.

Предприятие является плательщиком единого сельскохозяйственного налога. Поскольку с 01.01.2019 г. плательщики ЕСХН становятся плательщиками НДС (если не воспользуются правом на освобождение от НДС), и организацией не представлено

свидетельство об освобождении от НДС, принято по умолчанию, что с 01.01.2019 г. организация переходит на общую систему налогообложения.

Предприятие принимает сточные воды от ООО «Водоканалсервис» (договор по транспортировке сточных вод от 01.01.2018 № 1) и МКУП «Водотеплоресурс» (договор по транспортировке сточных вод от 01.01.2021 № 1).

Планируемый объем реализации услуг

Ресурс	2018 г. факт	2019 г. факт	2020 г. факт	2021 г. факт	Принято на 2022	2023 г. предл. предпр.	Принято на 2023
Сточные воды (транспортировка), тыс. м3	46,50	45,72	46,86	45,83	46,86	49,67	49,67

По результатам проведенного анализа, учитывая положения пункта 8 Методических указаний в части определения расчетного объема принятых сточных вод, плановый объем транспортируемых сточных вод принят департаментом с учетом фактических объемов транспортировки стоков от сторонних потребителей за 2019-2021 годы и планируемого объема транспортировки от собственного производства АО «Галичское» по птицеводству на 2023 год.

Таким образом, баланс водоотведения на 2023 год, принятый с учетом фактических показателей и предложения предприятия, составил:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год
1.	Объем транспортируемых сточных вод, всего:	тыс. куб. м	49,67
2.	Объем транспортируемых сточных вод, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	-
3.	в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	49,67
3.1.	население	тыс. куб. м	-
3.2.	бюджетные потребители	тыс. куб. м	-
3.3.	прочие потребители	тыс. куб. м	12,53
3.4.	производственные нужды предприятия	тыс. куб. м	37,14

Примечание. Сточные воды от АО «Галичское» по птицеводству передаются на очистные сооружения ООО «Водоканалсервис» г. Галич.

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

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

Постановлением администрации Галичского муниципального района от 09.08.2019 № 244 МКУП «Водотеплоресурс» присвоен статус гарантирующей организации в сфере водоснабжения и водоотведения на территории сельских поселений Галичского муниципального района Костромской области.

Текущие расходы гарантирующей организации на транспортировку сточных вод определены департаментом согласно пункту 37 Методических указаний исходя из плановых текущих расходов гарантирующей организации на 2021 год с учётом индексации на ИПЦ 2022-2023 гг. в соответствии с Прогнозом (на 13,9% и 6,0% соответственно).

Таким образом, по итогам расчетов, произведенных в соответствии с Методическими указаниями, текущие расходы гарантирующей организации в части оказания услуг по транспортировке сточных вод на 2023 год составили 147,71 тыс. руб. (в годовом выражении).

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

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

Гарантирующей организацией информация о стоимости строительства трубопроводов в разрезе диаметров не представлена, в связи с чем исходные данные для расчета коэффициента дифференциации стоимости строительства сетей канализации приняты на основании представленной информации МУП г. Костромы «Костромагорводоканал» (вх. от 21.09.2022 № О-2996).

Протяженность сетей в сопоставимых величинах, рассчитанная в соответствии с Методическими указаниями, составила:

-гарантирующая организация - 1,56 усл.км в сопоставимых величинах;

- регулируемая организация – 2,41 усл.км в сопоставимых величинах.

Удельные затраты АО «Галичское» по птицеводству в расчете на километр канализационной сети исходя из текущих расходов гарантирующей организации составили 94,64 тыс.руб./км.

Текущие расходы АО «Галичское» по птицеводству составили 228,28 тыс.руб.

Амортизация.

Уровень расходов на амортизацию определен в соответствии с пунктом 36 Методических указаний.

Руководствуясь пунктом 28 Методических указаний, расходы на амортизацию учтены согласно ведомости начисления амортизации и в соответствии с максимальными сроками полезного использования объектов (канализационный коллектор и канализационная насосная станция) и составили 33,96 тыс.руб., что не превышает нормативный уровень расходов на амортизацию в размере 15%.

По итогам расчетов, проведенных в соответствии с разделом V Методических указаний, необходимая валовая выручка АО «Галичское» по птицеводству, рассчитанная методом сравнения аналогов, составила 262,25 тыс. руб.

В соответствии с постановлением Правительства от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», тарифы на 2023 год устанавливаются без календарной разбивки и вводятся в действие с 1 декабря 2022 года.

Таким образом, по результатам проведенной экспертизы экономической обоснованности расходов, учитываемых при расчете величины НВВ, с учетом принятых объемов транспортировки сточных вод, величина тарифов на транспортировку сточных вод на 2023 год составила:

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 5,28 руб./м³ (с ростом к ноябрю 2022 г. – 4,8%).

Предприятие с предлагаемым размером тарифа на транспортировку сточных вод ознакомлено (исх. № 05-01/2732 от 01.11.2022, вх. от 14.11.2022 № О-3578).

АО «Галичское» по птицеводству направило в департамент письмо о предоставлении информации по статьям затрат, включенных в расчет тарифа (вх. от 14.11.2022 № О-3578). Департаментом будет направлен ответ в адрес предприятия установленный действующим законодательством срок.

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 14 Повестки, предложение начальника отдела Лебедевой А.А. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

РЕШИЛИ:

1. Установить тарифы на транспортировку сточных вод для АО «Галичское» по птицеводству на 2023 год в следующем размере:

№ п/п	Категория потребителей	с 01.12.2022
-------	------------------------	--------------

		по 31.12.2023
1.	Транспортировка сточных вод (одноставочный тариф, руб./куб.м.)	
1.1.	прочие потребители	5,28

Голосовали за данное решение:

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

Вопрос 15. «Об утверждении производственной программы МКП «Коммусервис» Межевского округа в сфере водоснабжения на 2023-2027 годы».

СЛУШАЛИ:

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

МКП «Коммусервис» Межевского муниципального округа Костромской области (далее - МКП «Коммусервис», предприятие) обратилось в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее - департамент) с заявлением об установлении тарифов на питьевую воду на 2023-2027 годы (вх. от 26.05.2022 № О -1896) с приложением обосновывающих материалов.

Предприятие осуществляет регулируемую деятельность в сфере водоснабжения на территории Межевского муниципального округа Костромской области.

Постановлением администрации Межевского муниципального округа Костромской области от 22.04.2022 № 89 утверждена схема водоснабжения Межевского муниципального округа.

Имущество, необходимое для оказания услуг водоснабжения (артезианские скважины, водонапорные башни, водопроводные сети), предприятие эксплуатирует на праве оперативного управления на основании распоряжений администрации Межевского муниципального района Костромской области от 09.08.2019 № 132-р, от 24.12.2019 № 231-р, от 04.10.2021 № 204-р.

Постановлением департамента от 13.12.2019 № 19/337 МКП «Коммусервис» утверждена производственная программа в сфере водоснабжения на 2020-2022 годы.

Постановлением департамента от 13.12.2019 № 19/338 (в редакции постановлений департамента от 20.11.2020 № 20/242, от 04.06.2021 № 21/75, от 17.09.2021 № 21/145) для МКП «Коммусервис» потребителям Межевского муниципального округа установлены долгосрочные тарифы на питьевую воду на 2020-2022 годы, а также долгосрочные параметры регулирования тарифов.

Согласно постановлению департамента от 27.05.2022 № № 22/100 при установлении тарифов на питьевую воду для МКП «Коммусервис» потребителям Межевского муниципального округа на 2023-2027 годы выбран метод индексации.

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 питьевую воду для МКП «Коммунсервис» потребителям Межевского муниципального округа на 2023-2027 годы (приказ от 01.06.2022 № 219-Т).

Нормативно-правовой базой утверждения производственной программы и установления тарифов на питьевую воду являются:

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

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

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

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

Представленный предприятием в составе обосновывающих материалов проект производственной программы в сфере водоснабжения соответствует требованиям Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 № 641.

Рассмотрев представленные предприятием расчеты и обосновывающие материалы, департамент считает обоснованным принять следующие показатели производственной программы МКП «Коммунсервис» в сфере водоснабжения на 2023-2027 годы:

I. Планируемый объем подачи воды.

В соответствии с пунктами 4, 5 Методических указаний объем реализации питьевой воды на 2023 год и последующие годы принят на основании фактических объемов за 2021 год, подтвержденных данными формы статистической отчетности № 1-водопровод, в размере 47,93 тыс.м³.

В соответствии с пунктами 14, 15 Порядка и правил определения плановых значений и фактических показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, утвержденных приказом Минстроя России от 04.04.2014 №162/пр «Об утверждении перечня показателей надежности, 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), плановая величина потерь воды на 2023-2027 гг. принята в размере фактических потерь за 2021 год (0,3 тыс.м³), таким образом, уровень потерь воды в сеть составил 0,6%.

Таким образом, баланс водоснабжения составил:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	48,23	48,23	48,23	48,23	48,23
2.	Объем используемой воды, на	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	собственные нужды						
3.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	48,23	48,23	48,23	48,23	48,23
4.	Объем потерь	тыс. куб. м	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30
5.	Уровень потерь к объему отпущенной воды	%	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
6.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	47,93	47,93	47,93	47,93	47,93
6.1.	населению	тыс. куб. м	38,35	38,35	38,35	38,35	38,35
6.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	8,93	8,93	8,93	8,93	8,93
6.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65

II. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем холодного водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и энергетической эффективности.

№ п/п	Наименование мероприятия	Ед. изм.	Финансовые потребности и на реализацию мероприятия (всего)	График реализации мероприятий					
				2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения	тыс.руб	55,33	55,33	В течение регулируемого периода				
2.	Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды	тыс.руб	-	По текущей ситуации на регулируемый год					
3.	Мероприятия по энергосбережению и энергетической эффективности	тыс.руб	-	По текущей ситуации на регулируемый год					

III. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2023 год, составил 1341,44 тыс. руб.

Объем финансовых потребностей на 2024-2027 годы определяется с учетом индексации базового периода в соответствии с основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации.

IV. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения определены в соответствии с порядком и правилами определения плановых значений и фактических значений показателей надёжности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, утвержденными Приказом № 162/пр,

с учетом фактических значений показателей и предложения предприятия, приняты в следующих размерах:

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя				
		2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	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)					
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, %	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
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	2,75	2,75

Отчет об исполнении производственной программы за истекший год регулирования предоставляются предприятием в срок до 1 апреля года, следующего за регулируемым по форме, разработанной департаментом государственного регулирования цен и тарифов Костромской области.

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 15 Повестки, предложение Лебедевой А.А. поддержали единогласно.

Солдатов И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить производственную программу МКП «Коммунсервис» в сфере водоснабжения на 2023-2027 годы.

Голосовали за данное решение:

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

Костромской области			за – 7 чел. против – 0 чел. воздержался – 0 чел. Решение: принято
1.	Солдатова И.Ю.	за	
2.	Смирнов А.Н.	за	
3.	Чибуров В.С.	за	
4.	Покровская С.А.	за	
5.	Грибанова С.Н.	за	
6.	Мокина Т.А.	за	
7.	Волкова О.С.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			х
8.	Малов О.Е.	не голосовал	х

Вопрос 16. «Об установлении тарифов на питьевую воду для МКП «Коммунсервис» потребителям Межевского муниципального округа на 2023-2027 годы».

СЛУШАЛИ:

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

МКП «Коммунсервис» Межевского муниципального округа Костромской области (далее - МКП «Коммунсервис», предприятие) обратилось в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее - департамент) с заявлением об установлении тарифов на питьевую воду на 2023-2027 годы (вх. от 26.05.2022 № О -1896) с приложением обосновывающих материалов.

Предприятие осуществляет регулируемую деятельность в сфере водоснабжения на территории Межевского муниципального округа Костромской области.

Постановлением администрации Межевского муниципального округа Костромской области от 22.04.2022 № 89 утверждена схема водоснабжения Межевского муниципального округа.

Имущество, необходимое для оказания услуг водоснабжения (артезианские скважины, водонапорные башни, водопроводные сети), предприятие эксплуатирует на праве оперативного управления на основании распоряжений администрации Межевского муниципального района Костромской области от 09.08.2019 № 132-р, от 24.12.2019 № 231-р, от 04.10.2021 № 204-р.

Постановлением департамента от 13.12.2019 № 19/338 (в редакции постановлений департамента от 20.11.2020 № 20/242, от 04.06.2021 № 21/75, от 17.09.2021 № 21/145) для МКП «Коммунсервис» потребителям Межевского муниципального округа установлены долгосрочные тарифы на питьевую воду на 2020-2022 годы, а также долгосрочные параметры регулирования тарифов.

Тарифы для МКП «Коммунсервис» на 2022 год установлены в размерах:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 49,36 руб./куб.м;

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 51,03 руб./куб.м., с ростом к декабрю 2021 года 3,4%.

Согласно постановлению департамента от 27.05.2022 № № 22/100 при установлении тарифов на питьевую воду для МКП «Коммунсервис» потребителям Межевского муниципального округа на 2023-2027 годы выбран метод индексации.

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 питьевую воду для МКП «Коммунсервис» потребителям Межевского муниципального округа на 2023-2027 годы (приказ от 01.06.2022 № 219-Т).

Расчёт тарифов на питьевую воду методом индексации произведен 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 – Закон № 416-ФЗ) и

постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – постановление № 406), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания), основными параметрами Прогноза социально-экономического развития РФ на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Прогноз).

В соответствии с пунктом 25 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением № 406, на основании представленных предприятием обосновывающих материалов департаментом проведена экспертиза экономической обоснованности расходов по статьям затрат с целью определения экономически обоснованных тарифов на питьевую воду для МКП «Коммунсервис» на 2023-2027 годы.

Экспертиза проведена 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, представленные МКП «Коммунсервис» для проведения экспертизы, а также дополнительные материалы, полученные в ходе экспертизы на запросы департамента. Ответственность за достоверность представленных сведений несет МКП «Коммунсервис».

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

Индекс потребительских цен, индексы роста цен на энергетические ресурсы на период регулирования приняты в соответствии с Прогнозом, опубликованным Минэкономразвития России 28.09.2022:

Показатель	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
ИПЦ	13,9%	6,0%	4,7%	4,0%	4,0%	4,0%
ИПЦ (ЭЭ)	4,5%	8,0%	5,6%	5,2%	5,2%	5,2%

Руководствуясь пунктом 60 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением № 406 (далее – Основы), индексы на 2026-2027 гг. приняты согласно прогнозным, установленным на 2025 год.

Объемы полезного отпуска (реализации) оказываемых услуг.

Сведения об объемах реализации воды приняты на основании информации, полученной от предприятия, в том числе согласно данным формы статистической отчетности № 1- водопровод.

Ресурс, тыс.м.3	2020 г. факт	2021 г. факт	2022 г. корр.	предлож. пр-ия на 2023 г.	2023 г. и далее
питьевая вода	41,75	47,93	48,60	49,00	47,93

В соответствии с пунктами 4, 5 Методических указаний объем реализации питьевой воды на 2023 год и последующие годы принят на основании фактических объемов за 2021 год, подтвержденных данными формы статистической отчетности № 1-водопровод, и составил 47,93 тыс.м3.

В соответствии с пунктами 14, 15 Порядка и правил определения плановых значений и фактических показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, утвержденных приказом Минстроя России от 04.04.2014 №162/пр «Об утверждении перечня показателей надежности, 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), плановая величина потерь воды на 2023-2027 гг. принята в размере фактических потерь за 2021 год (0,3 тыс.м3), таким образом, уровень потерь воды в сеть составил 0,6% (устанавливается в качестве долгосрочного параметра регулирования тарифов).

На 2023 год (базовый период регулирования) предприятием предложены: необходимая валовая выручка (далее – НВВ) – 4830,59 тыс.руб., среднегодовой тариф – 89,40 руб./м3;

Перечень и величина параметров, учтенных при определении необходимой валовой выручки регулируемой организации

По результатам экспертизы экономической обоснованности расходов, учитываемых при определении размера НВВ, НВВ снижена по сравнению с предложением предприятия на 1716,44 тыс. руб., и составила 2664,15 тыс.руб. (+224,60 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.),

в том числе по следующим статьям:

1.Операционные расходы.

Производственные расходы.

Предприятием предложены расходы в сфере водоснабжения в размере 705,90 тыс.руб.: затраты на оплату труда ОПР – 425,30 тыс.руб., численность – 2,5 ед., отчисления на социальные нужды – 128,40 тыс. руб., прочие прямые расходы – 152,20 тыс.руб., в том числе: расходы на проведение лабораторных исследований воды – 125,00 тыс.руб., прочие расходы – 27,20 тыс.руб.

Расходы определены департаментом в соответствии с пунктом 39 Основ и пунктами 16- 18 Методических указаний.

Оплата труда основного производственного персонала (ОПР).

Расходы на оплату труда ОПР учтены департаментом с учетом пункта 17 Методических указаний.

Согласно общепринятой позиции ФАС России, подтвержденной разъяснениями ФАС «Об особенностях применения отдельных положений законодательства о государственном регулировании цен (тарифов)» № 21, утвержденными протоколом Президиума ФАС России от 21.03.2022 № 2, при определении расходов на оплату труда, включаемых в НВВ, регулирующие органы определяют размер фонда оплаты труда с учетом фактического объема фонда оплаты труда и фактической численности работников в последнем расчетном периоде регулирования, а также с учетом прогнозного индекса потребительских цен.

Руководствуясь данными разъяснениями, численность ОПР в водоснабжении принята департаментом в количестве 2,05 ед. на уровне фактической численности за 2021 год. Средняя заработная плата принята на уровне планируемого на 2023 год МРОТ в соответствии с проектом Федерального закона № 201618-8 «О внесении изменения в статью 1 Федерального закона «О минимальном размере оплаты труда» и приостановлении действия ее отдельных положений» в размере 16242 руб./мес.

Таким образом, расходы на оплату труда основного производственного персонала на 2023 год составили 399,55 тыс.руб. (-25,75 тыс.руб. от предложения предприятия, -74,81 тыс.руб.от скорректированной величины 2022 г.), отчисления на социальные нужды – 120,67 тыс.руб. (30,2%) (-7,73 тыс.руб. от предложения предприятия, -22,59 тыс.руб.от скорректированной величины 2022 г.).

Прочие прямые расходы.

На основании фактически понесенных расходов за 2021 год, в соответствии с договором от 01.04.2021 № 147 с ФГБУ ГСАС «Костромская», счетом на оплату от 01.04.2021 № 00000423 и актом выполненных работ от 14.04.2021 № 00000457 департаментом приняты расходы на проведение лабораторных исследований воды в размере 120,25 тыс.руб. (-4,75 тыс.руб. от предложения предприятия, в 2020-2022 гг. расходы не учитывались).

В связи с отсутствием расшифровки иных прочих прямых расходов и экономически обоснованного расчета, предусмотренного пунктом «е» пункта 17 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением № 406 (далее – Правила регулирования), расходы, предложенные предприятием в размере 27,20 тыс.руб. департаментом не приняты.

Ремонтные расходы.

Предприятием предложены затраты в размере 829,00 тыс.руб., в т.ч.: расходы на текущий ремонт и техническое обслуживание – 62,00 тыс.руб., расходы на оплату труда ремонтного персонала – 602,50 тыс.руб., численность – 1,5 ед., отчисления на социальные нужды – 164,50 тыс.руб.

Расходы определены в соответствии с пунктом 40 Основ и пунктами 23-24 Методических указаний.

Оплата труда ремонтного персонала.

Расходы на оплату труда ремонтного персонала учтены департаментом, руководствуясь пунктом 17 Методических указаний.

В связи с тем, что расходы на оплату труда ремонтного персонала относятся как на водоснабжение, так и на регулируемую деятельность по теплоснабжению, затраты распределены пропорционально выручке за 2021 год. Доля, относимая на водоснабжение, составила 18,6%.

Учитывая, что согласно штатному расписанию МКП «Коммунсервис» от 08.02.2022 № 4 (утвержденному приказом предприятия от 08.02.2022 № 25/1) (далее – штатное расписание), величина заработной платы работников, относимых к категории ремонтного персонала (слесарь-сантехник, электросварщик, электрик) ниже МРОТ, средняя заработная плата принята на уровне планируемого на 2023 год МРОТ в соответствии с проектом Федерального закона № 201618-8 «О внесении изменения в статью 1 Федерального закона «О минимальном размере оплаты труда» и приостановлении действия ее отдельных положений» и составила 16242 руб./мес.

Численность ремонтного персонала, относимая на водоснабжение, составила 0,93 ед.

Таким образом, расходы на оплату труда ремонтного персонала составили 181,56 тыс.руб. (-420,94 тыс.руб. от предложения предприятия, +79,29 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.), отчисления на социальные нужды – 54,83 тыс.руб. (-109,67 тыс.руб. от предложения предприятия, +23,95 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г).

Затраты на текущий ремонт и техническое обслуживание.

В соответствии с пунктом 24 Основ необходимая валовая выручка регулируемых организаций определяется исходя из экономически обоснованных расходов, необходимых им для осуществления регулируемого вида деятельности в течение периода регулирования и обеспечения достижения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения.

Проведение работ по техническому ремонту является прямой обязанностью регулируемой организации, осуществляющей эксплуатацию водопроводно-канализационного хозяйства.

На основании справки предприятия от 17.10.22 № 359, первичных документов бухгалтерского учета за 2021 год, департаментом учтены расходы на приобретение материалов для ремонта и обслуживания системы водоснабжения, принятые исходя из фактически произведенных расходов за 2021 год с учетом индексации на 6% в соответствии с Прогнозом в размере 55,33 тыс.руб. (-6,67 тыс.руб. от предложения предприятия, -21,51 тыс.руб. от скорректированной величины 2022).

Цеховые расходы.

Предприятием предложены затраты в размере 168,75 тыс.руб., в т.ч.: расходы на оплату труда цехового персонала – 125,00 тыс.руб., численность 0,57 ед, отчисления на социальные нужды – 37,75 тыс.руб., прочие расходы – 6,0 тыс.руб.

Согласно общепринятой позиции ФАС России в части определения расходов на оплату труда с учетом фактической численности работников в последнем расчетном периоде регулирования, численность цехового персонала принята департаментом на уровне фактической численности, сложившейся за 2021 год, и составила 0,5 ед.

Средняя заработная плата цехового персонала рассчитана согласно штатному расписанию предприятия, исходя из МРОТ и составила 19119,76 руб./мес.

Таким образом, расходы на оплату труда цехового персонала на 2023 год составили 114,72 тыс.руб. (-10,28 тыс.руб. от предложения предприятия, +17,59 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.), отчисления на социальные нужды – 34,65 тыс.руб. (30,2%) (-3,10 тыс.руб. от предложения предприятия, +5,31 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.).

В связи с отсутствием расшифровки прочих расходов, экономически обоснованного расчета, предусмотренного пунктом «е» пункта 17 Правил регулирования, а также подтверждающих материалов, расходы, предложенные предприятием в размере 6,00 тыс.руб., департаментом не приняты (-0,84 тыс.руб. от скорректированной величины 2022 г.).

Административные расходы.

Предприятием предложены затраты в размере 418,04 тыс.руб., в т.ч.: расходы на оплату труда административно-управленческого персонала – 318,00 тыс.руб., отчисления на социальные нужды – 96,04 тыс. руб., общехозяйственные расходы – 4,00 тыс.руб.

Расходы определены в соответствии с пунктом 41 Основ и пунктом 25 Методических указаний.

Оплата труда АУП.

Расходы на оплату труда АУП определены департаментом, руководствуясь пунктом 17 Методических указаний.

Средняя заработная плата АУП, рассчитанная департаментом исходя из планируемого МРОТ на 2023 год, составила 23428,46 руб./мес.

По результатам проведенного анализа, с учетом доли распределения общехозяйственных расходов, численность АУП принята на уровне плана 2022 г. в количестве 0,71 ед

Таким образом, расходы на оплату труда АУП на 2023 год составили 199,61 тыс.руб. (-118,39 тыс.руб. от предложения предприятия, +3,96 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.), отчисления на социальные нужды – 60,28 тыс.руб. (30,2%) (-35,76 тыс.руб. от предложения предприятия, +1,20 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.).

В связи с отсутствием расшифровки прочих расходов, экономически обоснованного расчета предусмотренного пунктом «е» пункта 17 Правил регулирования, а также подтверждающих материалов, расходы, предложенные предприятием в размере 4,00 тыс.руб., департаментом не приняты (-3,82 тыс.руб. от скорректированной величины 2022 г.).

Таким образом, по результатам проведенного анализа **операционные расходы** составили 1341,44 тыс.руб. (-780,25 тыс.руб. от предложения предприятия, +127,97 тыс.руб. к скорректированному плану 2022 г.).

2. Расходы на энергетические ресурсы.

Предприятием предложены расходы на приобретаемую электрическую энергию в размере 1710,90 тыс.руб. (объем потребления электроэнергии – 190,10 тыс. кВт*ч).

Затраты на приобретаемые топливно-энергетические ресурсы рассчитываются в соответствии с пунктами 48 Основ, 20 Методических указаний. Руководствуясь Приложением 2.1.2 к Методическим указаниям, затраты на приобретаемую электрическую энергию рассчитываются с учетом плановых и фактических данных за истекший год, плановых и ожидаемых значений на текущий год регулирования о затратах на приобретаемые ресурсы, а также информации об объемах их потребления.

В соответствии с пунктом 20 Методических указаний объемы приобретаемой электрической энергии определяются с учетом показателей надежности, качества, энергетической эффективности в сфере водоснабжения, определенных в установленном порядке.

Руководствуясь положениями Приказа № 162/пр в части определения плановых показателей энергетической эффективности систем холодного водоснабжения, по результатам проведенного анализа, величина удельного расхода электроэнергии на 2023 год и последующие годы принята на уровне утвержденных значений 2020-2022 гг. в размере 2,75 кВт*ч/куб.м.

Таким образом, исходя из принятого удельного расхода электроэнергии, устанавливаемого в качестве долгосрочного параметра регулирования тарифов, с учетом баланса водоснабжения, объем приобретаемой электроэнергии составил 132,63 тыс.кВт*ч (-57,47 тыс.кВт*ч от предложения предприятия).

Цена за 1 кВт*ч электроэнергии принята в размере средневзвешенной стоимости 1 кВт*ч ПАО «КСК» по виду напряжения НН за 2022 год на момент регулирования (январь-сентябрь) с учётом индексации на 8,0% в соответствии с Прогнозом и составила 9,20 руб./кВт*ч.

С учетом вышеуказанных параметров затраты на электроэнергию составили 1220,83 тыс. руб. (-490,07 тыс.руб. от предложения предприятия, +64,93 тыс.руб. к скорректированному плану 2022 г.).

3.Неподконтрольные расходы.

Предприятием предложены расходы в размерах:

- водоснабжение 170,00 тыс.руб., в т.ч. водный налог – 58,00 тыс.руб., расходы на уплату налога по УСНО – 112,00 тыс.руб.

Перечень расходов, включаемых в состав неподконтрольных, определен пунктами 65 Основ, 49 Методических указаний.

В соответствии с пунктом 30 Методических указаний в составе НВВ учтены расходы на уплату налогов в размере 101,87 тыс.руб. (-68,13 тыс.руб. от предложения предприятия, +31,70 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.), в т.ч.:

Водный налог. Затраты по водному налогу рассчитаны департаментом исходя из баланса водоснабжения, налоговых ставок и коэффициентов, установленных статьей 333.12 части второй Налогового кодекса Российской Федерации и составили 21,95 тыс.руб. (-36,05 тыс.руб. от предложения предприятия, +0,58 тыс.руб. к скорректированному плану 2022 г.).

Налог по УСНО.

Расходы рассчитаны в соответствии с Налоговым кодексом РФ в размере минимального налога (3,0%) от планируемого дохода и составили 79,92 тыс.руб. (-32,08 тыс.руб. от предложения предприятия, +31,13 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.).

4. Амортизация.

Амортизационные отчисления предложены предприятием в размере 378,00 тыс.руб.

Расходы на амортизацию определяются в соответствии с пунктами 43 Основ, 28 Методических указаний.

В связи с тем, что объекты основных средств, необходимых для оказания услуг в сфере водоснабжения, эксплуатируются предприятием на праве оперативного управления и находятся в муниципальной собственности, согласно нормам действующего законодательства в части учета расходов на амортизацию, амортизация не департаментом принята, что подтверждается позицией ФАС России, изложенной в письме от 31.10.2022 № ВК/99645/22 (-378,00 тыс.руб. от предложения предприятия).

5. Нормативная прибыль.

Пунктом 78 Основ определен перечень расходов, включаемых в состав нормативной прибыли регулируемой организации.

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.

Так как инвестиционная программа, разработанная и утвержденная в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствует, расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором, предприятием в тарифной заявке не предложены, нормативная прибыль департаментом в НВВ на 2023-2027 годы не учитывалась.

В соответствии с постановлением Правительства от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», тарифы на 2023 год устанавливаются без календарной разбивки и вводятся в действие с 1 декабря 2022 года.

Таким образом, по результатам проведенной экспертизы экономической обоснованности расходов, учитываемых при расчете величины НВВ и с учетом объемов реализации питьевой воды, величина тарифов на питьевую воду на 2023 год составила (НДС не облагается):

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 55,58 руб./м³ (с ростом к ноябрю 2022 г. - 8,9%).

С учетом прогнозных показателей изменения цен, в соответствии с Методическими указаниями, параметры расчёта тарифов на питьевую воду на 2024-2027 годы составили:

	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
Операционные расходы, тыс.руб.	1390,45	1431,60	1473,98	1517,61
Расходы на электроэнергию, тыс.руб.	1255,01	1322,72	1391,50	1463,85
Неподконтрольные расходы, тыс.руб.	52,41	57,17	59,38	61,77
Амортизация, тыс.руб.	-	-	-	-
Нормативная прибыль, тыс.руб.	-	-	-	-
Величина сглаживания, тыс.руб.	16,66		-8,33	-8,33
НВВ, тыс. руб.	2697,87	2811,49	2924,86	3043,24
Размер тарифа (среднегодовой)	56,29	58,66	61,02	63,49

С учетом объемов реализации, индексации и величины НВВ, тарифы составили (НДС не облагается):

№ п/п		Ед. изм.	Период действия тарифа								
			с 01.12.2022 по 31.12.2023	с 01.01.2024 по 30.06.2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025	с 01.01.2026 по 30.06.2026	с 01.07.2026 по 31.12.2026	с 01.01.2027 по 30.06.2027	с 01.07.2027 по 31.12.2027
			4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Питьевая вода (одноставочный тариф)										
1.1.	Население	руб./куб. м	55,58	55,58	57,69	57,69	59,63	59,63	62,07	62,07	64,57

	установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам 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	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 водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0,00	0,00	0,00	0,00	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	0,6	0,00	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6

	транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %								
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	2,75	3,94	2,75	2,75	2,75	2,75	2,75	2,75

МКП «Коммунсервис» представлен отчет о выполнении производственной программы в сфере холодного водоснабжения за 2021 год (вх. от 28.03.2022 № О-922), согласно которому показатели надежности и качества объектов системы водоснабжения предприятием выполнены.

Предприятие с предложенными тарифами ознакомлено (исх. от 01.11.2022 № 05-01/2732) и согласно (вх. от 02.11.2022 № О-3396).

Администрация Межевского муниципального округа с предложенными тарифами ознакомлена (исх. от 01.11.2022 № 05-01/2735) и возражений не направила.

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 16 Повестки, предложение начальника отдела Лебедевой А.А. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

РЕШИЛИ:

1. Установить:

1) тарифы на питьевую воду для МКП «Коммунсервис» потребителям Межевского муниципального округа на 2023-2027 годы с календарной разбивкой в размерах:

№ п/п		Ед. изм.	Период действия тарифа								
			с 01.12.2022 по 31.12.2023	с 01.01.2024 по 30.06.2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025	с 01.01.2026 по 30.06.2026	с 01.07.2026 по 31.12.2026	с 01.01.2027 по 30.06.2027	с 01.07.2027 по 31.12.2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Питьевая вода (одноставочный тариф)										
1.1.	Население	руб./куб. м	55,58	55,58	57,69	57,69	59,63	59,63	62,07	62,07	64,57
1.2.	Бюджетные и прочие потребители	руб./куб. м	55,58	55,58	57,69	57,69	59,63	59,63	62,07	62,07	64,57

2) долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду для МКП «Коммунсервис» на 2023-2027 годы в размерах:

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	2023	1341,44	-	0,00	0,6	2,75
	2024		1,00	0,00	0,6	2,75
	2025		1,00	0,00	0,6	2,75
	2026		1,00	0,00	0,6	2,75
	2027		1,00	0,00	0,6	2,75

Голосовали за данное решение:

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

Вопрос 17. «Об утверждении производственной программы ФГБОУ ВО Костромская ГСХА в сфере водоснабжения на 2023-2027 годы».

СЛУШАЛИ:

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

ФГБОУ ВО Костромская ГСХА (далее – предприятие) обратилось в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее - департамент) с заявлением об установлении тарифов на питьевую воду на 2023-2027 годы (вх. от 29.04.2022 № О -1509) с приложением обосновывающих материалов.

Предприятие осуществляет регулируемую деятельность в сфере водоснабжения на территории Караваевского сельского поселения Костромского муниципального района Костромской области.

Информация об утверждении актуализированной схемы водоснабжения Караваевского сельского поселения Костромского муниципального района на момент регулирования в департамент не поступала.

Имущество, необходимое для оказания услуг водоснабжения (насосная станция 2-го подъема, резервуар оборотной воды для станции второго подъема, резервуар чистой воды, артезианские скважины, водонапорная башня, водопроводные сети), предприятие эксплуатирует на праве оперативного управления на основании распоряжения Комитета по управлению государственным имуществом администрации Костромской области от 17.11.1999 № 584.

Постановлением департамента от 17.11.2017 № 17/306 ФГБОУ ВО Костромская ГСХА утверждена производственная программа в сфере водоснабжения на 2018-2022 годы.

Постановлением департамента от 17.11.2017 № 17/305 (в редакции постановлений департамента от 20.07.2018 № 18/207, от 14.12.2018 № 18/515, от 11.10.2019 № 19/162, от 10.11.2020 № 20/201, от 22.10.2021 № 21/200) ФГБОУ ВО Костромская ГСХА установлены тарифы на питьевую воду для потребителей Костромского муниципального района на 2018-2022 годы», а также долгосрочные параметры регулирования тарифов.

Согласно постановлению департамента от 06.05.2022 № № 22/75 при установлении тарифов на питьевую воду для ФГБОУ ВО Костромская ГСХА потребителям Костромского муниципального района на 2023-2027 годы выбран метод индексации.

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 питьевую воду для ФГБОУ ВО Костромская ГСХА потребителям Костромского муниципального района на 2023-2027 годы (приказ от 11.05.2022 № 180-Т).

Нормативно-правовой базой утверждения производственной программы и установления тарифов на питьевую воду являются:

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

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

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

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

В нарушение подпункта «д» пункта 17 Правил регулирования предприятием не предоставлен проект производственной программы с расчетом финансовых потребностей на ее реализацию. Руководствуясь пунктами 3, 4 Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных постановлением № 641, на основании имеющихся сведений и с учетом анализа представленных предприятием расчетов и обосновывающих материалов в рамках тарифного регулирования на 2023-2027 гг., в том числе отчета о выполнении производственной программы и документов статистической отчетности о работе водопровода за 2021 год, департамент считает обоснованным принять следующие показатели производственной программы ФГБОУ ВО Костромская ГСХА в сфере водоснабжения на 2023-2027 годы:

II. Планируемый объем подачи воды.

В соответствии с пунктами 4, 5 Методических указаний объем реализации питьевой воды на 2023 год и последующие годы определен исходя динамики отпуска воды по группам потребителей за 2019-2021 гг. и фактических объемов за 2021 год,

подтвержденных данными формы статистической отчетности № 1-водопровод, и составил 319,47 тыс.м3.

В соответствии с пунктами 14, 15 Порядка и правил определения плановых значений и фактических показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, утвержденных приказом Минстроя России от 04.04.2014 №162/пр «Об утверждении перечня показателей надежности, 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), плановая величина потерь воды на 2023-2027 гг. принята в размере фактических потерь за 2021 год (0,0 тыс.м3), таким образом, уровень потерь воды в сеть составил 0,0%.

Таким образом, баланс водоснабжения составил:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	319,47	319,47	319,47	319,47	319,47
2.	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	319,47	319,47	319,47	319,47	319,47
3.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	319,47	319,47	319,47	319,47	319,47
4.	Объем потерь	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Уровень потерь к объему отпущенной воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	319,47	319,47	319,47	319,47	319,47
6.1.	населению	тыс. куб. м	23,59	23,59	23,59	23,59	23,59
6.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	1,52	1,52	1,52	1,52	1,52
6.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	23,36	23,36	23,36	23,36	23,36
6.4.	производственные нужды предприятия	тыс. куб. м	271,00	271,00	271,00	271,00	271,00

II. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем холодного водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и энергетической эффективности.

№ п/п	Наименование мероприятия	Ед. изм.	Финансовые потребности на реализацию мероприятия (всего)	График реализации мероприятий					
				2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения	тыс.руб.	236,42	236,42	В течение регулируемого периода				
2.	Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой	тыс.руб.	-	По текущей ситуации на регулируемый год					

	воды			
3.	Мероприятия по энергосбережению и энергетической эффективности	тыс.руб.	-	По текущей ситуации на регулируемый год

III. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2023 год, составил 1727,66 тыс. руб.

Объем финансовых потребностей на 2024-2027 годы определяется с учетом индексации базового периода в соответствии с основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации.

IV. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения определены в соответствии с пунктами 14, 15 Порядка и правил определения плановых значений и фактических значений показателей надёжности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, утвержденных приказом № 162/пр, исходя из величины фактических значений показателей за 2021 год и приняты в следующих размерах:

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя				
		2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 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 водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0,00	0,00	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, %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	1,94	1,94	1,94	1,94	1,94

Отчет об исполнении производственной программы за истекший год регулирования предоставляется предприятием в срок до 1 апреля года, следующего за регулируемым по форме, разработанной департаментом государственного регулирования цен и тарифов Костромской области.

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 17 Повестки, предложение Лебедевой А.А. поддержали единогласно.

Солдатов И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить производственную программу ФГБОУ ВО Костромская ГСХА в сфере водоснабжения на 2023-2027 годы.

Голосовали за данное решение:

№ п/п	Члены Правления	Результаты голосования	Решение Правления
-------	-----------------	------------------------	-------------------

Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области			Голосование: за – 7 чел. против – 0 чел. воздержался – 0 чел. Решение: принято
1.	Солдатова И.Ю.	за	
2.	Смирнов А.Н.	за	
3.	Чибуров В.С.	за	
4.	Покровская С.А.	за	
5.	Грибанова С.Н.	за	
6.	Мокина Т.А.	за	
7.	Волкова О.С.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			х
8.	Малов О.Е.	не голосовал	х

Вопрос 18. «Об установлении тарифов на питьевую воду для ФГБОУ ВО Костромская ГСХА потребителям Костромского муниципального района на 2023-2027 годы».

СЛУШАЛИ:

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

ФГБОУ ВО Костромская ГСХА (далее – предприятие) обратилось в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) с заявлением об установлении тарифов на питьевую воду на 2023-2027 годы (вх. от 29.04.2022 № О -1509) с приложением обосновывающих материалов.

Предприятие осуществляет регулируемую деятельность в сфере водоснабжения на территории Караваевского сельского поселения Костромского муниципального района Костромской области.

Информация об утверждении актуализированной схемы водоснабжения Караваевского сельского поселения Костромского муниципального района на момент регулирования в департамент не поступала.

Имущество, необходимое для оказания услуг водоснабжения (насосная станция 2-го подъема, резервуар оборотной воды для станции второго подъема, резервуар чистой воды, артезианские скважины, водонапорная башня, водопроводные сети), предприятие эксплуатирует на праве оперативного управления на основании распоряжения Комитета по управлению государственным имуществом администрации Костромской области от 17.11.1999 № 584.

Постановлением департамента от 17.11.2017 № 17/305 (в редакции постановлений департамента от 20.07.2018 № 18/207, от 14.12.2018 № 18/515, от 11.10.2019 № 19/162, от 10.11.2020 № 20/201, от 22.10.2021 № 21/200) ФГБОУ ВО Костромская ГСХА установлены тарифы на питьевую воду для потребителей Костромского муниципального района на 2018-2022 годы», а также долгосрочные параметры регулирования тарифов.

Предприятие применяет общую систему налогообложения.

Тарифы на питьевую воду для ФГБОУ ВО Костромская ГСХА на 2022 год установлены в размерах:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 17,83 руб./куб.м (без НДС), 21,40 руб./куб.м.(с НДС);

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 18,58 руб./куб.м.(без НДС), 22,30 руб./куб.м.(с НДС),

с ростом к декабрю 2021 года 4,2%.

Согласно постановлению департамента от 06.05.2022 № № 22/75 при установлении тарифов на питьевую воду для ФГБОУ ВО Костромская ГСХА потребителям Костромского муниципального района на 2023-2027 годы выбран метод индексации.

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 питьевую воду для ФГБОУ ВО Костромская ГСХА потребителям Костромского муниципального района на 2023-2027 годы (приказ от 11.05.2022 № 180-Т).

Расчёт тарифов на питьевую воду методом индексации произведен 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» и постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – постановление № 406), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания), основными параметрами Прогноза социально-экономического развития РФ на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Прогноз).

В соответствии с пунктом 25 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением № 406 (далее – Правила регулирования), на основании представленных предприятием обосновывающих материалов департаментом проведена экспертиза экономической обоснованности расходов по статьям затрат с целью определения экономически обоснованных тарифов на питьевую воду для ФГБОУ ВО Костромская ГСХА на 2023-2027 годы.

Экспертиза проведена 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, представленные ФГБОУ ВО Костромская ГСХА для проведения экспертизы, а также дополнительные материалы, полученные в ходе экспертизы на запросы департамента. Ответственность за достоверность представленных сведений несет ФГБОУ ВО Костромская ГСХА.

Продланная в процессе проведения экспертизы работа не означает проведение полной и всеобъемлющей проверки финансово-хозяйственной деятельности ФГБОУ ВО Костромская ГСХА и правильности формирования финансовых результатов за анализируемый период с целью выявления всех возможных нарушений норм действующего законодательства.

Индекс потребительских цен, индексы роста цен на энергетические ресурсы на период регулирования приняты в соответствии с Прогнозом, опубликованным Минэкономразвития России 28.09.2022:

Показатель	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
ИПЦ	13,9%	6,0%	4,7%	4,0%	4,0%	4,0%
ИПЦ (ЭЭ)	4,5%	8,0%	5,6%	5,2%	5,2%	5,2%

Руководствуясь пунктом 60 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением № 406 (далее – Основы), индексы на 2026-2027 гг. приняты согласно прогнозным, установленным на 2025 год.

Объемы полезного отпуска (реализации) оказываемых услуг.

Сведения об объемах реализации воды приняты на основании информации, полученной от предприятия, в том числе согласно данным форм статистической отчетности № 1- водопровод:

Ресурс	2019 г. факт	2020 г. факт	2020 г. факт	2022 г. корр.	2023 г. предложение предприятия	2023 г. корр.
питьевая вода, тыс. м3	287,76	281,14	277,91	335,10	310,00	319,47

В соответствии с пунктами 4, 5 Методических указаний объем реализации питьевой воды на 2023 год и последующие годы определен исходя динамики отпуска воды по группам потребителей за 2019-2021 гг. и фактических объемов за 2021 год, подтвержденных данными формы статистической отчетности № 1-водопровод, и составил 319,47 тыс.м³.

В соответствии с пунктами 14, 15 Порядка и правил определения плановых значений и фактических показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, утвержденных приказом Минстроя России от 04.04.2014 №162/пр «Об утверждении перечня показателей надежности, 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), плановая величина потерь воды на 2023-2027 гг. принята в размере фактических потерь за 2021 год (0,0 тыс.м³), таким образом, уровень потерь воды в сеть составил 0,0% (устанавливается в качестве долгосрочного параметра регулирования тарифов).

На 2023 год (базовый период регулирования) предприятием предложены: необходимая валовая выручка (далее – НВВ) – 9212,19 тыс.руб., среднегодовой тариф – 29,72 руб./м³.

Перечень и величина параметров, учтенных при определении необходимой валовой выручки регулируемой организации

По результатам экспертизы экономической обоснованности расходов, учитываемых при определении размера НВВ, НВВ снижена по сравнению с предложением предприятия на 2742,28 тыс. руб., и составила 6469,91 тыс.руб. (+369,16 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.),

в том числе по следующим статьям:

1.Операционные расходы.

Производственные расходы.

Предприятием предложены расходы в сфере водоснабжения в размере 2015,12 тыс.руб.: затраты на оплату труда ОПР – 1501,63 тыс.руб., численность – 7,0 ед., отчисления на социальные нужды – 453,49 тыс. руб., прочие прямые расходы (расходы на проведение лабораторных исследований воды) – 60,00 тыс.руб.

Расходы определены департаментом в соответствии с пунктом 39 Основ и пунктами 16- 18 Методических указаний.

Оплата труда основного производственного персонала (ОПР).

Расходы на оплату труда ОПР учтены департаментом с учетом пункта 17 Методических указаний.

Согласно штатному расписанию предприятия, средняя заработная плата персонала отдела технической эксплуатации (принят в качестве ОПР) составляет 13890 руб./мес, что ниже величины МРОТ, планируемого на 2023 год, в связи с чем средняя заработная плата принята на уровне планируемого на 2023 год МРОТ в соответствии с проектом Федерального закона № 201618-8 «О внесении изменения в статью 1 Федерального закона «О минимальном размере оплаты труда» и приостановлении действия ее отдельных положений» в размере 16242 руб./мес.

Руководствуясь положениями Основ и Методических указаний в части определения размера расходов на оплату труда, департаментом проведен анализ обоснованности расходов на оплату труда ОПР, понесенных ФГБОУ ВО Костромская ГСХА в отчетном периоде 2021 года.

Учитывая общепринятую позицию ФАС России при определении величины расходов по данной статье, подтвержденной письмами от 10.08.2020 № ВК/62819/20, от 14.10.2020

№ ЦА 89287/20, в целях соблюдения баланса интересов между предприятием и его абонентами, а также в связи с непредставлением ФГБОУ ВО Костромская ГСХА в

составе обосновывающих материалов, в нарушение подпункта «г» пункта 17 Правил регулирования, документов бухгалтерской и статистической отчетности за 2021 год, подтверждающих уровень фактической численности персонала, сложившейся за отчетный период регулирования, по результатам проведенного анализа экономической обоснованности расходов численность принята на уровне плановой, учтенной в тарифно-балансовом решении при корректировке тарифов на 2022 год в размере 4,74 ед.

Таким образом, расходы на оплату труда основного производственного персонала на 2023 год составили 923,87 тыс.руб. (-577,76 тыс.руб. от предложения предприятия, +133,79 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.), отчисления на социальные нужды – 279,01 тыс.руб. (30,2%) (-174,88 тыс.руб. от предложения предприятия, +40,40 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.).

Прочие прямые расходы.

На основании подпункта 7 пункта 18 Методических указаний, в соответствии с предоставленным договором на оказание услуг по графику производственного контроля от 19.03.2021 № 8939, заключенным с ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Костромской области», в НВВ учтены расходы на осуществление производственного контроля качества воды. С учетом фактически понесенных расходов за 2021 год, подтвержденных карточкой счета 302.26, и индексации на 6,0% согласно Прогнозу, затраты составили 34,59 тыс.руб. (-25,41 тыс.руб. от предложения предприятия, +34,59 тыс.руб. к 2022 г., в 2020-2022 гг. расходы не учитывались).

Ремонтные расходы.

Предприятием в соответствии с планом капитальных и текущих ремонтов водного хозяйства ФГБОУ ВО КГСХА на проведение текущего ремонта на 2023 год предложены затраты в размере 2150,00 тыс.руб. При этом в нарушение подпунктов «е», «л» пункта 17 Правил регулирования не представлены материалы, обосновывающие стоимость выполнения данных работ, в том числе сметные расчеты и прочие документы.

Расходы определяются в соответствии с пунктом 40 Основ и пунктами 23-24 Методических указаний.

В соответствии с пунктом 24 Основ необходимая валовая выручка регулируемых организаций определяется исходя из экономически обоснованных расходов, необходимых им для осуществления регулируемого вида деятельности в течение периода регулирования и обеспечения достижения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения.

Проведение работ по техническому ремонту является прямой обязанностью регулируемой организации, осуществляющей эксплуатацию водопроводно-канализационного хозяйства.

Согласно пункту 24 Методических указаний при определении расходов регулируемой организации на ремонт используются расчетные цены и экономически (технически, технологически) обоснованный объем ремонтных работ, предусмотренный производственной программой регулируемой организации.

В нарушение подпункта «д» пункта 17 Правил регулирования предприятием не предоставлен проект производственной программы с расчетом финансовых потребностей на ее реализацию, а также расшифровка экономически обоснованного объема планируемых ремонтных работ, в связи с чем расходы на текущий ремонт приняты департаментом на основании договоров подряда на выполнение ремонта скважин (от 14.01.2021 № 7, от 17.02.2021 №20) и рассчитаны исходя из величины фактически понесенных расходов за 2021 год, подтвержденных оборотно-сальдовой ведомостью и материальным отчетом, с учетом индексации на ИПЦ 2022-2023 гг. согласно Прогнозу и составили 236,42 тыс.руб. (-1913,58 тыс.руб. от предложения предприятия, -159,67 тыс.руб. от скорректированной величины 2022 г.).

Цеховые расходы.

Предприятием предложены затраты в размере 250,00 тыс.руб.

В нарушение подпунктов «е», «л» Правил регулирования предприятием не предоставлен расчет и расшифровка предлагаемых расходов, а также обосновывающие материалы. В связи с чем данные расходы признаны экономически необоснованными и, руководствуясь пунктом 24 Основ, департаментом в НВВ не учитывались (-250,00 тыс.руб. от предложения предприятия).

Административные расходы.

Предприятием предложены затраты в размере 259,75 тыс.руб., в т.ч.: расходы на оплату труда административно-управленческого персонала – 199,50 тыс.руб., отчисления на социальные нужды – 60,25 тыс. руб.

Расходы определены в соответствии с пунктом 41 Основ и пунктом 25 Методических указаний.

Расходы на оплату труда АУП определены департаментом, руководствуясь пунктом 17 Методических указаний.

Учитывая, что величина средней заработной платы, предлагаемой предприятием согласно штатному расписанию, ниже МРОТ, средняя заработная плата принята на уровне планируемого на 2023 год МРОТ в соответствии с проектом Федерального закона № 201618-8 «О внесении изменения в статью 1 Федерального закона «О минимальном размере оплаты труда» и приостановлении действия ее отдельных положений» и составила 16242 руб./мес.

По результатам проведенного анализа, руководствуясь общепринятой позицией ФАС России в части определения расходов на оплату труда, численность АУП принята на уровне фактической численности, сложившейся в 2021 г. в количестве 1,0 ед.

Таким образом, расходы на оплату труда АУП на 2023 год составили 194,90 тыс.руб.(-4,60 тыс.руб. от предложения предприятия, -27,37 тыс.руб. от скорректированной величины 2022 г.), отчисления на социальные нужды – 58,86 тыс.руб. (30,2%) (-1,39 тыс.руб. от предложения предприятия, -8,27 тыс.руб. от скорректированной величины 2022 г.).

Таким образом, по результатам проведенного анализа **операционные расходы** составили 1727,66 тыс.руб. (-2927,21 тыс.руб. от предложения предприятия, -80,01 тыс.руб. от скорректированной величины 2022 г.).

2.Расходы на энергетические ресурсы.

Предприятием предложены расходы на приобретаемую электрическую энергию в размере 4154,00 тыс.руб. (объем потребления электроэнергии – 620,00 тыс. кВт*ч).

Затраты на приобретаемые топливно-энергетические ресурсы рассчитываются в соответствии с пунктами 48 Основ, 20 Методических указаний. Руководствуясь Приложением 2.1.2 к Методическим указаниям, затраты на приобретаемую электрическую энергию рассчитываются с учетом плановых и фактических данных за истекший год, плановых и ожидаемых значений на текущий год регулирования о затратах на приобретаемые ресурсы, а также информации об объемах их потребления.

В соответствии с пунктом 20 Методических указаний объемы приобретаемой электрической энергии определяются с учетом показателей надежности, качества, энергетической эффективности в сфере водоснабжения, определенных в установленном порядке.

Руководствуясь пунктами 14, 15 приказа № 162/пр в части определения плановых показателей энергетической эффективности систем холодного водоснабжения, по результатам проведенного анализа, величина удельного расхода электроэнергии на 2023 год принята на уровне фактических значений 2021 года, подтвержденных данными формы статистической отчетности № 1-водопровод, в размере 1,94 кВт*ч/куб.м.

Таким образом, исходя из принятого удельного расхода электроэнергии, устанавливаемого в качестве долгосрочного параметра регулирования тарифов, с учетом баланса водоснабжения, объем приобретаемой электроэнергии составил 619,77 тыс.кВт*ч (-0,23 тыс.кВт*ч от предложения предприятия).

Цена за 1 кВт*ч электроэнергии принята в размере средневзвешенной стоимости 1 кВт*ч ПАО «КСК» по виду напряжения НН за 2022 год на момент регулирования (январь-сентябрь) с учётом индексации на 8,0% в соответствии с Прогнозом и составила 7,11 руб./кВт*ч.

С учетом вышеуказанных параметров затраты на электроэнергию составили 4408,85 тыс. руб. (+254,85 тыс.руб. к предложению предприятия, +322,52 тыс.руб. к скорректированному плану 2022 г.).

3.Неподконтрольные расходы.

Предприятием предложены расходы в размере 303,76 тыс.руб., в т.ч. водный налог – 150,00 тыс.руб., налог на имущество – 40,00 тыс.руб., налог на землю – 81,00 тыс.руб., реагенты – 32,76 тыс.руб.

Перечень расходов, включаемых в состав неподконтрольных, определен пунктами 65 Основ, 49 Методических указаний.

В соответствии с пунктом 30 Методических указаний в составе НВВ учтены расходы на уплату налогов в размере 300,01 тыс.руб., в т.ч.:

Водный налог. Затраты по водному налогу рассчитаны департаментом исходя из баланса водоснабжения, налоговых ставок и коэффициентов, установленных статьей 333.12 части второй Налогового кодекса Российской Федерации и составили 187,53 тыс. руб. (+37,53 тыс.руб. к предложению предприятия, +26,69 тыс.руб. к скорректированному плану 2022 г.).

Расходы на уплату **налога на имущество** рассчитаны в соответствии с главой 30 части второй Налогового кодекса РФ, исходя из среднегодовой остаточной стоимости имущества и месячной суммы амортизации, принятой по данным ведомости начисленной амортизации за 2021 год. Расходы составили 32,00 тыс. руб. (-1,74 тыс. руб. от скорректированного плана 2022 года, -8,00 тыс. руб. от предложения предприятия).

Налог на землю рассчитан в соответствии с главой 31 части второй Налогового кодекса РФ, исходя из информации о площади и кадастровой стоимости земельного участка, принят в размере 80,48 тыс. руб. (-0,52 тыс. руб. от предложения предприятия, на уровне утвержденной на 2022 год).

Расходы на **реагенты**. Руководствуясь подпунктом «л» пункта 65 Основ, на основании материалов, подтверждающих фактическое приобретение реагентов за истекший период регулирования (материальный отчет за 2020 год, товарные накладные на приобретение гипохлорита натрия от 23.05.2022 № М-1316, от 30.09.2022 № М-2925), расчета потребности в реагентах, применяемых для очистки воды, принятой исходя из нормы расхода на кубометр очищаемой воды, с учетом индексации цен на закупаемые реагенты на 6,0% согласно Прогнозу, расходы **на реагенты** учтены в размере 33,39 тыс.руб. (+0,63 тыс.руб. к предложению предприятия, -1,72 тыс.руб. от скорректированной величины 2022г.).

4. Амортизация.

Амортизационные отчисления предложены предприятием в размере 79,56 тыс.руб.

Расходы на амортизацию определяются в соответствии с пунктами 43 Основ, 28 Методических указаний.

В связи с тем, что объекты основных средств, необходимых для оказания услуг в сфере водоснабжения, эксплуатируются предприятием на праве оперативного управления и находятся в муниципальной собственности, согласно нормам действующего законодательства в части учета расходов на амортизацию, амортизация не департаментом принята, что подтверждается позицией ФАС России, изложенной в письме от 31.10.2022 № ВК/99645/22 (-79,56 тыс.руб. от предложения предприятия).

5. Нормативная прибыль.

В соответствии с пунктом 78 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.

Так как инвестиционная программа, разработанная и утвержденная в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствует, расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором, предприятием в тарифной заявке не предложены, нормативная прибыль в НВВ на 2023-2027 годы департаментом не учитывалась.

В соответствии с постановлением Правительства от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», тарифы на 2023 год устанавливаются без календарной разбивки и вводятся в действие с 1 декабря 2022 года.

Таким образом, по результатам проведенной экспертизы экономической обоснованности расходов, учитываемых при расчете величины НВВ и с учетом объемов реализации питьевой воды, величина тарифов на питьевую воду для ФГБОУ ВО Костромская ГСХА на 2023 год составила (без учета НДС):

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 20,25 руб./м³ (с ростом к ноябрю 2022 г. – 9,0%).

С учетом прогнозных показателей изменения цен, в соответствии с Методическими указаниями, параметры расчёта тарифов на питьевую воду на 2024-2027 годы составили:

	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
Операционные расходы, тыс.руб.	1808,86	1862,40	1917,53	1974,28
Расходы на электроэнергию, тыс.руб.	4532,30	4752,18	4999,29	5232,00
Неподконтрольные расходы, тыс.руб.	360,56	392,64	429,52	472,03
Амортизация, тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
Нормативная прибыль, тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
Величина сглаживания, тыс.руб.	-28,01	28,01	-	-
НВВ, тыс. руб.	6673,71	7035,22	7346,33	7677,78
Размер тарифа (среднегодовой)	20,89	22,02	23,00	24,03

С учетом объемов реализации, индексации и величины НВВ, тарифы составили:

№ п/п		Ед. изм.	Период действия тарифа								
			с 01.12.2022 по 31.12.2023	с 01.01.2024 по 30.06.2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025	с 01.01.2026 по 30.06.2026	с 01.07.2026 по 31.12.2026	с 01.01.2027 по 30.06.2027	с 01.07.2027 по 31.12.2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Питьевая вода (одноставочный тариф)										
1.1.	Население	руб./куб. м	24,30	24,30	25,84	25,84	27,02	27,02	28,18	28,18	29,51
1.2.	Бюджетные и	руб./куб. м	20,25	20,25	21,53	21,53	22,52	22,52	23,48	23,48	24,59

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, %	1,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	1,84	1,95	1,94	1,94	1,93	1,93	1,93	1,93	1,93	1,92

ФГБОУ ВО Костромская ГСХА представлен отчет о выполнении производственной программы в сфере холодного водоснабжения за 2021 год (вх. от 05.04.2022 № О-1069), согласно которому показатели надежности и качества объектов системы водоснабжения предприятием выполнены.

Предприятие с предложенными тарифами ознакомлено (исх. от 01.11.2022 № 05-01/2732) и согласно (вх. от 11.11.2022 № О-3549).

Администрация Костромского муниципального района с предложенными тарифами ознакомлена (исх. от 01.11.2022 № 05-01/2735) и возражений не направила.

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 18 Повестки, предложение начальника отдела Лебедевой А.А. поддержали единогласно.

Солдатов И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

РЕШИЛИ:

1. Установить:

1) тарифы на питьевую воду для ФГБОУ ВО Костромская ГСХА потребителям Костромского муниципального района на 2023-2027 годы с календарной разбивкой в размерах:

№ п/п		Ед. изм.	Период действия тарифа								
			с 01.12.2022 по 31.12.2023	с 01.01.2024 по 30.06.2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025	с 01.01.2026 по 30.06.2026	с 01.07.2026 по 31.12.2026	с 01.01.2027 по 30.06.2027	с 01.07.2027 по 31.12.2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Питьевая вода (одноставочный тариф)										
1.1.	Население	руб./куб. м	24,30	24,30	25,84	25,84	27,02	27,02	28,18	28,18	29,51

1.2.	Бюджетные и прочие потребности	руб./куб. м	20,25	20,25	21,53	21,53	22,52	22,52	23,48	23,48	24,59
------	--------------------------------	-------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

2) долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду для ФГБОУ ВО Костромская ГСХА на 2023-2027 годы в размерах:

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	2023	1727,66	-	0,00	0,00	1,94
	2024		1,00	0,00	0,00	1,94
	2025		1,00	0,00	0,00	1,93
	2026		1,00	0,00	0,00	1,93
	2027		1,00	0,00	0,00	1,92

Голосовали за данное решение:

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

Вопрос 19: «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «Теплосервис» потребителям п. Октябрьский, д. Рогово, п. Лесобазы городского округа город Мантурово, на 2023-2025 годы».

СЛУШАЛИ:

Уполномоченного по делу, начальника отдела регулирования в теплоэнергетике Баталову Л.Ю., сообщившего по рассматриваемому вопросу следующее.

Экспертиза экономической обоснованности тарифов на тепловую энергию ООО «Теплосервис» (далее – предприятие) выполнена департаментом государственного регулирования цен и тарифов Костромской области на основании:

- 1) заявления вх. № О-3445 от 07.11.2022;
- 2) Федерального закона от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- 3) основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения»;
- 4) методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э;
- 5) постановления администрации Костромской области от 31 июля 2012 года № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области»;
- 6) прогноза социально-экономического развития РФ на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Прогноз);
- 7) постановления Правительства РФ от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и внесении изменений в отдельные акты Правительства Российской Федерации».

Организация осуществляет эксплуатацию объектов теплоснабжения по договору аренды, заключенному с Комитетом по управлению муниципальным имуществом и земельными ресурсами администрации муниципального образования городского округа город Мантурово от 13.09.2022 № 24 до проведения конкурсных процедур.

Ранее на данном объектах теплоснабжения и сетях осуществляло деятельность МКУП «Мантуровская теплоснабжающая организация».

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 года № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», Департамент ГРЦ и Т КО принято решение об открытии дела об установлении тарифов на тепловую энергию на 2023 год от 11.11.2022 года № 289-Т.

1. Индексная модель на 2023-2025 годы:

№	Индексы, %	2023 год, %	2024 год, %	2025 год, %
1.	Индекс потребительских цен	6,0	4,7	4,0
2.	Индекс роста цен на уголь	-12,5	4,7	3,9
3.	Индекс роста цен на дрова	1,4	4,5	4,0
4.	Индекс роста цен на электрическую энергию	8,0	5,6	5,2
5.	Индекс роста цен на водоснабжение, водоотведение	4,0	4,1	4,0

2. Основные плановые показатели ООО «Теплосервис» на 2023 год по расчету департамента составили:

- производство тепловой энергии – 3 120,92 Гкал;
 - потери в тепловых сетях – 389,75 Гкал;
 - полезный отпуск тепловой энергии – 2 669,87 Гкал.
- Объем необходимой валовой выручки – 9 758,67 тыс. руб., в том числе:
- материалы на производственные нужды – 200,00 тыс. руб.;
 - топливо на технологические цели – 4 506,12 тыс. руб.;
 - электрическая энергия – 1 280,40 тыс. руб.;
 - расходы на водоснабжение – 5,40 тыс. руб.;
 - затраты на оплату труда с учетом страховых взносов – 3 508,12 тыс. руб.;
 - расходы на оплату иных работ и услуг - 138,44 тыс.руб.;
 - другие расходы – 120,20 тыс. руб.

Полезный отпуск тепловой энергии принят на уровне 2022 года в размере ранее утвержденном для МКУП «Мантуровская теплоснабжающая организация», которое осуществляло деятельность на данных объектах теплоснабжения.

Нормативы технологических потерь в тепловых сетях и удельный расход условного топлива не утверждены в установленном законодательством порядке и приняты на уровне 2022 года, на уровне ранее утвержденном для МКУП «Мантуровская теплоснабжающая организация».

Расходы на приобретение энергетических ресурсов на 2023 год составили 5 791,92 тыс. руб., в т.ч.:

Статья «Расходы на топливо»

Вид топлива	Принято ДГРЦТ на 2022 год	Предложение ЭСО на 2023 год			Принято ДГРЦТ на 2023 год			Отклонение от 2022, %
	тыс.руб.	тыс.м3, т	руб./м3, руб./т	тыс.руб.	тыс.м3, т	руб./м3, руб./т	тыс.руб.	
Уголь	4 608,02	648,31	6 048,40	3 921,24	692,63	5 687,50	3 939,33	-14,5
Дрова	565,56	873,26	806,13	703,96	745,29	760,50	566,79	0,2

- объем топлива (уголь) принят исходя из расчетных объемов производства тепловой энергии, с учетом удельного расхода топлива 238,10 кг/т.у.т., на уровне учтенного в 2022 году для регулируемых организаций. Стоимость угля принята по договору на поставку каменного угля № 11-У/2022 от 20.09.2022 года с учетом Прогноза на 2023 год.

- объем топлива (дрова) принят исходя из расчетных объемов производства тепловой энергии, с учетом удельного расхода топлива 217,88 кг/т.у.т., цена на уровне учтенной в 2022 году для регулируемой организации по предложению предприятия, цена проиндексирована в рамках Прогноза на 2023 год.

Статья «Электрическая энергия на технологические цели»

Принято ДГРЦТ на 2022 год	Предложение ЭСО на 2023 год			Принято ДГРЦТ на 2023 год			Отклонение от 2022, %
	тыс.руб.	тыс.кВтч	руб./кВтч	тыс.руб.	тыс.кВтч	руб./кВтч	
1 179,97	214,82	6,67	1 432,00	177,28	7,22	1 280,40	8,5

Объем электроэнергии по уровням напряжения НН, СН-2 принят на уровне предыдущего периода регулирования. Цена на электроэнергию принята в размере фактически сложившейся розничной цены за 2022 год, проиндексирована в соответствии с Прогнозом.

Статьи «Вода на технологические цели», «Водоотведение сточных вод»

Принято ДГРЦТ на 2022 год	Предложение ЭСО на 2023 год			Принято ДГРЦТ на 2023 год			Отклонение от 2022, %
	сумма, тыс.руб.	тыс.м3	цена, руб./м3	сумма, тыс.руб.	тыс.м3	цена, руб./м3	
5,18	0,60	43,15	25,89	0,12	44,97	5,40	4,2

Объем холодной воды принят на уровне предыдущего периода регулирования от предложения предприятия с учетом полного отопительного периода. Цена на холодную воду принята по тарифам, предложенным к утверждению для МКУП «Коммунальные системы».

Статья «Оплата труда»

1. Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения								
1.1.	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	3 655,11					
1.2.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	3 655,11					
1.3.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	3 815,22					
1.4.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	3 815,22					
1.5.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	3 956,35					
2. Население (тарифы указаны с учетом НДС)*								
2.1.	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	4 386,13					
2.2.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	4 386,13					
2.3.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	4 578,26					
2.4.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	4 578,26					
2.5.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	4 747,62					

2. Долгосрочные параметры регулирования ООО «Теплосервис» на 2023-2025 годы с использованием метода индексации установленных тарифов:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности поставки теплоносителя	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
			тыс. руб.	%	%				
1.	ООО «Теплосервис»	2023	3 157,19	-	-	-	-	-	-
		2024		1	-	-	-	-	-
		2025		1	-	-	-	-	-

3. Плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности для ООО «Теплосервис» на 2023-2025 годы:

№ п/п	Наименование ЭСО	Период регулирования (год)	Показатель надежности		Показатели энергетической эффективности		
			Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в расчете на 1 км. тепловых сетей	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии	Технологические потери тепловой энергии	Технологические потери тепловой энергии к материальной характеристике тепловых сетей
			ед.	ед.	кг у.т./Гкал	Гкал/год	Гкал/кв.м
1.	ООО «Теплосервис»	2023	-	-	-	389,75	1,21
		2024	-	-	-	389,75	1,21

		2025	-	-	-	389,75	1,21
--	--	------	---	---	---	--------	------

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 19 Повестки, поддержали единогласно предложение Баталовой Л.Ю.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

РЕШИЛИ:

1. Установить:

1) тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Теплосервис» потребителям п. Октябрьский, д. Рогово, п. Лесобазы городского округа город Мантурово, на 2023-2025 годы согласно предложению;

2) долгосрочные параметры регулирования ООО «Теплосервис» на 2023-2025 годы с использованием метода индексации установленных тарифов согласно предложению;

3) плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности для ООО «Теплосервис» на 2023-2025 годы согласно предложению.

2. Признать утратившим силу постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 14 октября 2022 года № 22/173 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «Теплосервис» потребителям п. Октябрьский, д. Рогово, п. Лесобазы городского округа город Мантурово, на 2022 год».

3. Постановление вступает в силу с 1 декабря 2022 года и подлежит официальному опубликованию.

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

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

Голосовали за данное решение:

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

Секретарь правления

21 ноября 2022 года



О.С.Волкова