



## ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПРОТОКОЛ

заседания правления департамента  
государственного регулирования  
цен и тарифов Костромской области

от «16» ноября 2022 года

№ 40

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

Николаева О.В.

#### Приглашенные:

ИП Горохов С.Ж.

Горохов С.Ж.

Руководитель аппарата управления ИП ГСЖ

Бобкова М.В.

Консультант УВП АКО

Мильчаков Д.О.

Начальник ПЭО ОАО «УК Русэнергокапитал»

Орехова И.В.

Исполнительный директор ООО «ВКС»

Жуков С.В.

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

Главный специалист-эксперт отдела регулирования в теплоэнергетике  
департамента государственного регулирования цен и тарифов  
Костромской области

Неугодникова Н.Е.

Заместитель начальника отдела регулирования в теплоэнергетике департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области	Шипулина А.А.
Начальник отдела регулирования в теплоэнергетике департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области	Баталова Л.Ю.
Начальник отдела регулирования тарифов в сфере коммунального комплекса департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области	Лебедева А.А.
Заместитель начальника отдела регулирования тарифов в сфере коммунального комплекса департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области	Суметова Е.Н.
Главный специалист-эксперт отдела регулирования тарифов в сфере коммунального комплекса департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области	Прянишников В.М.

**Кворум для принятия решения имеется.**

**Вопрос 1. «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 18.12.2020 № 20/440 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России на территории Костромской области на 2021-2025 годы».**

#### **СЛУШАЛИ:**

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

Основанием для корректировки тарифов на тепловую энергию на 2023 год, поставляемую ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (далее – регулируемая организация) является заявление вх. №№ О-1254, О-1255, О-1256 от 18.04.2022.

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 2023 год от 19.04.2022 года № 14-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 уголь	-12,5
3.	Индекс роста цен на электрическую энергию	8,0
4.	Индекс роста цен на водоснабжение, водоотведение	4,0

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

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

- произведено тепловой энергии – 6 597,31 Гкал;
- расход на нужды котельных – 103,52 Гкал;
- объем отпуска в сеть – 6 493,79 Гкал;
- объем потерь тепловой энергии в теплосетях – 41,71 Гкал;
- полезный отпуск тепловой энергии – 6 452,08 Гкал.

Объем необходимой валовой выручки – 16 158,37 тыс. руб., в том числе:

- материалы на производственные нужды – 296,48 тыс. руб.;
- топливо на технологические цели – 8 603,9 тыс. руб.;
- электрическая энергия – 1 914,05 тыс. руб.;
- услуги водоснабжения, водоотведения – 192,85 тыс. руб.;
- затраты на оплату труда с учетом страховых взносов – 3 722,80 тыс. руб.;
- плата за выбросы и сбросы загрязняющих веществ - 27,04 тыс.руб.;
- расходы на оплату иных работ и услуг – 11,79 тыс. руб.;
- другие расходы – 424,23 тыс. руб.
- корректировка НВВ - 965,25 тыс.руб.

3. Полезный отпуск тепловой энергии принят на уровне предыдущего периода регулирования и составил 6 452,08 Гкал ввиду отсутствия изменений в составе потребителей. Нормативы технологических потерь в тепловых сетях и удельный расход условного топлива не утверждены в установленном законодательством порядке и приняты на уровне, утвержденном в предыдущем периоде регулирования.

#### **4. Расходы на энергоресурсы.**

Затраты на топливо (уголь) снижены на 2 838,1 тыс. руб.

Расходы на топливо приняты Департаментом на основании:

- удельного расхода условного топлива в размере 216,77 кг.у.т./Гкал;
- цена на уголь принята в размере фактической цены по отчетным данным предприятия за 2022 год, проиндексирована в рамках Прогноза.

Расходы на электроэнергию на технические нужды снижены на 556,16 тыс. руб.

Объем электроэнергии принят пропорционально фактическому объему потребления. Цена электроэнергии проиндексирована от уровня утвержденной на 2022 год в соответствии с Прогнозом на 8%.

Расходы на холодную воду и водоотведение снижены на 273,72 тыс. руб. Объем холодной воды и водоотведения приняты пропорционально фактическому объему потребления. Цены проиндексированы от уровня фактической цены 2021 года на фактический индекс 2022 и прогнозный индекс 2023 годов.

#### **5. Неподконтрольные расходы.**

С учетом корректировки расходы составили 890,55 тыс.руб.

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

Расходы на плату за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду департаментом приняты в размере фактической величины за 2021 год.

#### **6. Операционные расходы.**

Операционные расходы приняты в размере 3 591,79 тыс. руб. на основании индексации базового уровня на прогнозный индекс потребительских цен Прогноза – 6,0% с учетом установленного индекса эффективности операционных расходов – 1,0%.

Заявленные предприятием выпадающие расходы в размере 2 868,4 тыс.руб. не содержат расчетных и подтверждающих документов в предоставленных материалах для тарифного регулирования. Корректировка с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов

2021 года в соответствии с пунктами 52,55 Методических указаний по расчету департамента составила 965,25 тыс.руб.

На основании проведенного анализа технико-экономических показателей по тарифам на тепловую энергию, поставляемую ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России потребителям Костромской области (г. Буй (котельная №1, №302)), на утверждение Правлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области предлагаются скорректированные тарифы на тепловую энергию на 2023 год в размере:

**г. Буй (котельная №1, № 302)**

- с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 2 504,36 руб./Гкал (без НДС) с ростом к ноябрю 2022 года 5,3%.

В соответствии с пунктом 15 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 № 1075, в целях непревышения 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 2 504,36 руб./Гкал (на уровне декабря 2023 года).

**II. Город Нея (котельная № 173)**

2. Основные плановые показатели на 2023 год (по расчету департамента ГРЦТ КО) составили:

- произведено тепловой энергии – 9 630,14 Гкал;
- расход на нужды котельных – 183,72 Гкал;
- объем отпуска в сеть – 9 446,42 Гкал;
- объем потерь тепловой энергии в теплосетях – 2 158,84 Гкал;
- полезный отпуск тепловой энергии – 7 287,58 Гкал.

Объем необходимой валовой выручки – 26 017,08 тыс. руб., в том числе:

- материалы на производственные нужды – 1 044,09 тыс. руб.;
- топливо на технологические цели – 12 759,34 тыс. руб.;
- электрическая энергия – 5 915,09 тыс. руб.;
- услуги водоснабжения, водоотведения – 153,88 тыс. руб.;
- затраты на оплату труда с учетом страховых взносов – 6 954,05 тыс. руб.;
- плата за выбросы и сбросы загрязняющих веществ - 21,80 тыс.руб;
- расходы на оплату иных работ и услуг – 100,24 тыс. руб.;
- другие расходы – 744,56 тыс. руб.
- корректировка НВВ – (-1 676,0) тыс.руб.

3. Полезный отпуск тепловой энергии на собственное потребление, по бюджетным и прочим потребителям принят на уровне 2022 года, по населению – по нормативам с учетом вывода потребителей жилого дома по ул. Гагарина, дом № 5 и составил 7 287,58 Гкал.

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

**4. Расходы на энергоресурсы.**

Затраты на топливо (уголь) снижены на 2 704,43 тыс. руб.

Расходы на топливо приняты Департаментом на основании:

- удельного расхода условного топлива в размере 216,77 кг.у.т./Гкал;
- цена на уголь принята в размере фактической цены по отчетным данным предприятия за 2022 год, проиндексирована в рамках Прогноза.

Расходы на электроэнергию на технические нужды увеличены на 367,28 тыс. руб. Объем электроэнергии принят пропорционально отпуску в сеть с учетом предложения предприятия. Цена электроэнергии принята в размере средней величины с учетом предыдущего периода регулирования и средней розничной цены за 10 месяцев 2022 года.

Расходы на холодную воду и водоотведение снижены на 27,01 тыс. руб. Объем холодной воды и объем водоотведения принят на уровне плана 2022 года. Цены приняты по предложенным к утверждению тарифам для ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России.

5. Неподконтрольные расходы.

С учетом корректировки расходы составили 1 634,80 тыс.руб.

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

Расходы на плату за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду департаментом приняты по предложению предприятия с учетом факта 2021 года.

6. Операционные расходы.

Операционные расходы приняты в размере 7 229,95 тыс. руб. на основании индексации базового уровня на прогнозный индекс потребительских цен Прогноза – 6,0% с учетом установленного индекса эффективности операционных расходов – 1,0%.

Заявленные предприятием выпадающие расходы в размере 3 105,2 тыс.руб. не содержат расчетных и подтверждающих документов в предоставленных материалах для тарифного регулирования. Корректировка с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов 2021 года в соответствии с пунктами 52,55 Методических указаний по расчету департамента составила (-1 676,0) тыс.руб.

На основании проведенного анализа технико-экономических показателей по тарифам на тепловую энергию, поставляемую ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России потребителям Костромской области (г. Неха (котельная № 173)), на утверждение Правлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области предлагаются скорректированные тарифы на тепловую энергию на 2023 год в размере:

**город Неха (котельная № 173)**

- с 01.12.2022 – 31.12.2023 – 3 570,06 руб./Гкал (без НДС) с ростом к ноябрю 2022 года 5,5%.

В соответствии с пунктом 15 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 № 1075, в целях непревышения 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 3 570,06 руб./Гкал (на уровне декабря 2023 года).

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

2. Основные плановые показатели на 2023 год (по расчету департамента ГРЦТ КО) составили:

- покупка тепловой энергии – 14 151,62 Гкал;
- потери тепловой энергии – 465,0 Гкал;
- полезный отпуск – 13 686,62 Гкал.

Объем необходимой валовой выручки – 32 042,6 тыс. руб., в том числе:

- расходы на ресурсы – 26 695,08 тыс. руб.;
- расходы на сырье и материалы – 220,19 тыс. руб.;
- затраты на оплату труда с учетом страховых взносов – 2 518,13 тыс. руб.;
- расходы на охрану труда – 179,86 тыс. руб.;
- общепроизводственные расходы – 145,68 тыс. руб.;
- общехозяйственные расходы – 159,37 тыс. руб.;

3. Объем покупной тепловой энергии принят на уровне плана 2022 года в размере 13 686,62 Гкал.

Нормативы технологических потерь в тепловых сетях не утверждены в установленном законодательством порядке и приняты на уровне предыдущего периода регулирования.

4. Расходы на ресурсы составили – 28 653,95 тыс. руб., в том числе:

- покупная тепловая энергия – 27 697,77 тыс. руб.;
- вода на технологические цели – 13,26 тыс. руб.;
- компенсация потерь в тепловых сетях – 942,92 тыс. руб.

Расходы на покупную тепловую энергию и компенсацию потерь в тепловых сетях приняты исходя из объемов и тарифов, предлагаемых департаментом к утверждению для ПАО «ТГК-2».

Расходы на холодную воду увеличены на 13,26 тыс. руб. Объем на водоснабжение принят по предложению предприятия на уровне 2022 года. Цены проиндексированы в рамках Прогноза.

5. Неподконтрольные расходы.

С учетом корректировки составили – 619,13 тыс. руб., в том числе

- страховые взносы во внебюджетные фонды – 619,13 тыс. руб.

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

6. Операционные расходы.

Операционные расходы приняты в размере 2 769,53 тыс. руб. на основании индексации базового уровня на прогнозный индекс потребительских цен Прогноза – 6,0% с учетом установленного индекса эффективности операционных расходов – 1,0%.

На основании проведенного анализа технико-экономических показателей по тарифам на тепловую энергию, поставляемую ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России потребителям Костромской области (Поставка тепловой энергии от источников теплоснабжения ПАО «ТГК - 2»), на утверждение Правлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области предлагаются скорректированные тарифы на 2023 год в размере:

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

- с 01.12.2022 - 31.12.2023 – 2 425,63 руб./Гкал (без НДС), с ростом к ноябрю 2022 года на 9,0%.

В соответствии с пунктом 15 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 № 1075, в целях непревышения 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 2 425,63 руб./Гкал (на уровне декабря 2023 года).

Со стороны ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России направлены возражения.



Директору  
Департамента государственного  
регулирования цен и тарифов  
Костромской области  
И.Ю. Солдатовой

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

[tariff@adm44.ru](mailto:tariff@adm44.ru)

«09» ноября 2022 г. № 370/У/2/16/ 8838

На № 03-01/2757 от 03.11.2022 г.

Уважаемая Ирина Юрьевна!

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации (далее – Учреждение), рассмотрев направленные предложения Департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области по корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию, поставляемую Учреждением на территории Костромской области на 2023 год в рамках долгосрочного периода регулирования 2021 - 2025 гг., сообщает следующее.

В соответствии с п. 52 Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденными приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э (с последующими изменениями) размер корректировки необходимой валовой выручки (далее - НВВ), осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (22) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом утвержденного на 2021 год тарифа на тепловую энергию для потребителей городского округа город Буй (котельные №1, № 302) в среднегодовых ценах 2 257,02 руб./Гкал, выручка Учреждения в 2021 году составила **13 035,14 тыс. руб.** (т.е. 2 257,02 руб./Гкал \* 5 775,38 Гкал). Отклонение НВВ по результатам 2021 года составило 18 215,90 тыс. руб. (т.е. 31251,04 тыс. руб. - 13035,14 тыс. руб.). С учетом индексов потребительских цен скорректированное значение отклонения НВВ = **21 992,79 тыс. руб.** Кроме этого, прошу включить выпадающие расходы Учреждения в связи с сростом цен на топливо (уголь) за 2021 г. в размере **1 403,43 тыс. руб.** (расчет прилагается). Таким образом, НВВ, принимаемая к расчету при установлении тарифов на 2023 год должна составить **38 589,34 тыс. руб.** (т.е. 15193,11 тыс. руб. + 21992,79 тыс. руб. + 1403,43 тыс. руб.), а тариф на тепловую энергию для потребителей городского округа город Буй на 2023 год – **5980,91 руб./Гкал.**

Вх. № 0-3702  
9.11.2022  
Подпись

С учетом утвержденного на 2021 год тарифа на тепловую энергию для потребителей городского поселения город Нея (котельная №173) в среднегодовых ценах 3 186,92 руб./Гкал, выручка Учреждения в 2021 году составила **19 388,27 тыс. руб.** (т.е. 3 186,92 руб./Гкал \* 6 083,7 Гкал). Отклонение НВВ по результатам 2021 года составило **1 560,21 тыс. руб.** (т.е. 20 948,48 тыс. руб. – 19 388,27 тыс. руб.). С учетом индексов потребительских цен скорректированное значение отклонения НВВ = **1 883,70 тыс. руб.** Кроме этого, прошу включить выпадающие расходы Учреждения в связи с ростом цен на топливо (уголь) за 2021 г. в размере **2 090,26 тыс. руб.** (расчет прилагается). Таким образом, НВВ, принимаемая к расчету при установлении тарифов на 2023 год должна составить **31 667,01 тыс. руб.** (т.е. 27 693,05 тыс. руб. + 1883,70 тыс. руб. + 2090,26 тыс. руб.), а тариф на тепловую энергию для потребителей городского поселения город Нея на 2023 год – **4 345,33 руб./Гкал.**

С учетом вышеизложенного, прошу:

1. При расчете тарифов на тепловую энергию для потребителей городского округа город Буй (котельные №1, № 302) учесть:

- скорректированное значение отклонения НВВ в размере **21992,79 тыс. руб.;**
- выпадающие расходы Учреждения в связи с ростом цен на топливо (уголь) за 2021 год в сумме **1403,43 тыс. руб.;**

2. При расчете тарифов на тепловую энергию для потребителей городского поселения город Нея (котельная №173) учесть:

- скорректированное значение отклонения НВВ в размере **1883,70 тыс. руб.;**
- выпадающие расходы Учреждения в связи с ростом цен на топливо (уголь) за 2021 год в сумме **2090,26 тыс. руб.;**

Одновременно сообщаем, что по предлагаемому тарифу на тепловую энергию, поставляемую потребителям городского округа город Кострома от источников тепловой энергии ПАО «ТГК-2» на 2023 год – **2425,63 руб./Гкал**, возражения отсутствуют.

В целях избежания нагрузки на платных потребителей предлагаем суммы корректировки распределить равными частями до окончания долгосрочного периода регулирования.

В случае принятия Департаментом предложений Учреждения тарифы на горячую воду в закрытой и открытой системах горячего водоснабжения для потребителей городского округа город Буй Костромской области также подлежат корректировке с учетом значения для компонента на тепловую энергию.

#### Приложение:

1. Расчет выпадающих доходов ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны РФ по Костромской области в связи с ростом цен на топливо за 2021 год.

ВрИО начальника ЖКС № 16 (г. Вологда)  
филиала ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (по ЗВО)

Приложение  
к распоряжению начальника  
ФГБУ «ЦДККУ» Минобороны России  
от «\_\_\_» июля 2022 г. № 1Р/\_\_\_

Расчет выпадающих доходов ФГБУ "ЦЖКУ" Минобороны РФ, подлежащих возмещению из бюджета Костромской области в связи с ростом цен на топливо за 2021 год

Описание показателя	Наименование субъекта РФ	Наименование филиала	Муниципальное образование (наименование упомянутым тиффозом).	Котельная	Вид топлива	Утверждено органом регулирования на 2021 год				Фактическая цена топлива за 2021 год			Выпадающие доходы руб. без НДС
						Расход топлива за I кв.ед.нмт	Расход топлива за II кв.ед.нмт	Цена топлива за I кв.руб/ед.нмт	Цена топлива за II кв.руб/ед.нмт	Цена топлива за I кв.руб/ед.нмт	Цена топлива за II кв.руб/ед.нмт		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14=((12-9)*7)+(13-10)*8)	
Костромская обл.	ЗВО	Городской округ город Буй	№ 1, Буй № 302		уголь	962,93	962,93	4 445,27	4 445,27	5 174,00	5 174,00		1 403 431,96
			Итого (уголь)			962,93	962,93	x	x	x	x		1 403 431,96
			Итого по МО "Городской округ город Буй"			962,93	962,93	x	x	x	x		1 403 431,96
Костромская обл.	ЗВО	Городское поселение город Некрасовка	№ 173		уголь	1 431,06	1 431,06	4 443,68	4 443,68	5 174,00	5 174,00		2 090 256,18
			Итого (уголь)			1 431,06	1 431,06	x	x	x	x		2 090 256,18
			Итого по МО "Городское поселение город Некрасовка"			1 431,06	1 431,06	x	x	x	x		2 090 256,18
			Всего по Костромской области, в т.ч.:			2 393,99	2 393,99	x	x	x	x		3 493 688,13
			Итого (уголь)			2 393,99	2 393,99	x	x	x	x		3 493 688,13

Врио начальника ЖКС №16 (г. Вологда) филиала ФГБУ "ЦЖКУ" Минобороны России (по ЗВО)

Е.М. Яскунов

В соответствии с пунктом 52 Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляющейся с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (22) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

$$\Delta \text{HBB}_{i-2}^k = \text{HBB}_{i-2}^\phi - \text{TB}_{i-2} \text{ (тыс. руб.)}, \quad (22)$$

где:

$\Delta\text{НВВ}_{i-2}^k$  - размер корректировки необходимой валовой выручки по результатам (i-2)-го года;

$\text{НВВ}_{i-2}^{\phi}$  - фактическая величина необходимой валовой выручки в (i-2)-м году, определяемая на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, в том числе с учетом фактического объема полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг), определяемая в соответствии с пунктом 55 настоящих Методических указаний;

ТВ<sub>i-2</sub> - выручка от реализации товаров (услуг) по регулируемому виду деятельности в (i-2)-м году, определяемая исходя из фактического объема полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг) в (i-2)-м году и тарифов, установленных в соответствии с главой IX настоящих Методических указаний на (i-2)-й год, без учета уровня собираемости платежей.

Согласно пункту 55 Методических указаний необходимая валовая выручка, определяемая на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных,  $HVB_{i-2}^{\phi}$ , рассчитывается с учетом пунктов 29 - 31 Основ ценообразования по формуле:

$$\text{НВВ}_{i-2}^{\Phi} = \text{ОР}_{i-2}^{\Phi} + \text{НР}_{i-2}^{\Phi} + \text{РЭ}_{i-2}^{\Phi} + \Pi_{i-2}^{\Phi} + \Delta\text{Рез}_{i-2} + \text{РПП}_{i-2} + \Delta\text{НВВ}_{i-n}^{\kappa} + \Delta\text{КИП}_{i-2} - \Delta\text{КНК}_{i-2} + \Delta\text{КЭЭ}_{i-2}$$

(тыс. руб.), (26)

где:

$\text{ОР}_{i-2}^{\Phi}$  - фактические операционные расходы года (i-2), определенные в соответствии с пунктом 56 настоящих Методических указаний, тыс. руб.;

$\text{НР}_{i-2}^{\Phi}$  - фактические неподконтрольные расходы в (i-2)-м году, которые определяются на основании документально подтвержденных имевших место неподконтрольных расходов с учетом требований пунктов 13, 45 Основ ценообразования, тыс. руб. В данную величину включаются расходы, связанные с изменениями требований законодательства, изменениями состава активов, необходимых для осуществления регулируемой деятельности (без учета расходов, учтенных при определении операционных расходов), и другими изменениями величины неподконтрольных расходов;

$\Pi_{i-2}^{\Phi}$  - фактическая нормативная прибыль года (i-2), тыс. руб.;

$\Delta\text{Рез}_{i-2}$  - величина, учитывающая результаты деятельности регулируемой организации до перехода к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования, учтенная при установлении тарифов на (i-2)-й год, тыс. руб.;

$\text{РЭ}_{i-2}^{\Phi}$  - расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды, теплоносителя в (i-2)-м году, определенные исходя из фактических значений параметров расчета тарифов в соответствии с пунктом 56 настоящих Методических указаний, тыс. руб.;

$\text{РПП}_{i-2}$  - расчетная предпринимательская прибыль, учтенная при установлении тарифов на (i-2)-й год, тыс. руб.;

$\Delta\text{НВВ}_{i-n}^{\kappa}$  - корректировка необходимой валовой выручки по результатам предшествующих расчетных периодов регулирования с учетом пункта 12 настоящих Методических указаний (за исключением соответствующих сумм, учтенных при формировании показателя  $\Delta\text{Рез}$ ), тыс. руб.;

$\Delta\text{КИП}_{i-2}$  - корректировка необходимой валовой выручки, осуществляется в связи с неисполнением инвестиционной программы, учтенная при установлении тарифов на (i-2)-й год, тыс. руб.;

$\Delta\text{КНК}_{i-2}$  - корректировка необходимой валовой выручки с учетом степени исполнения регулируемой организацией обязательств по созданию и (или) реконструкции объекта концессионного соглашения или по реализации инвестиционной программы в случае недостижения плановых значений показателей надежности объектов теплоснабжения по результатам года (i-4), учтенная при установлении тарифов на (i-2)-й год, тыс. руб.;

$\Delta\text{КЭЭ}_{i-2}$  - корректировка, учитывающая отклонение фактических показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности от установленных плановых (расчетных) показателей и отклонение сроков реализации программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности от установленных сроков реализации такой программы, осуществляется на i-й год в соответствии с пунктом 52 Основ ценообразования, если в отношении регулируемой организации утверждена программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности по результатам года (i-4), учтенная при установлении тарифов на (i-2)-й год, тыс. руб.

Таким образом, расчет корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов за 2021 год, произведен предприятием некорректно ввиду частичного применения норм действующего законодательства.

По расчету департамента корректировка с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов составила:

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

Корректировка с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов 2021 года в соответствии с Методическими указаниями по расчету департамента составила 965,25 тыс.руб.

**II. Город Нея (котельная № 173)**

Корректировка с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов 2021 года в соответствии с Методическими указаниями по расчету департамента составила (-1 676,0) тыс.руб.

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 скорректированные тарифы на тепловую энергию, поставляемую ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России потребителям Костромской области на 2023 год:

Период	Бюджетные потребители в горячей воде	Население (с НДС)
<b>Городской округ город Буй (котельные № 1, № 302)</b>		
с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 504,36	3 005,23
с 01.01.2024 по 30.06.2024	2 504,36	3 005,23
<b>Городское поселение город Нея (котельная № 173)</b>		
с 01.12.2022 по 31.12.2023	3 570,06	4 284,07
с 01.01.2024 по 30.06.2024	3 570,06	4 284,07
<b>Поставка тепловой энергии от источников теплоснабжения ПАО «Территориальная генерирующая компания № 2»</b>		
с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 425,63	-
с 01.01.2024 по 30.06.2024	2 425,63	-

2. Внести в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов от 18.12.2020 № 20/440 соответствующие изменения.

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

4. Утвержденные тарифы являются фиксированными, занижение и (или) завышение

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			x
8.	Николаева О.В.	не голосовал	x

**Вопрос 2: «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «Коммунальные системы» потребителям п. Васильево Кузнецового сельского поселения Костромского муниципального района, на 2023-2025 годы».**

**СЛУШАЛИ:**

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

ООО «Коммунальные системы» представило в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области заявления вх. от 29.04.2022 № О-1594, О-1595 и расчетные материалы на установление тарифов на тепловую энергию на 2023 год в размере 3028,46 руб./Гкал (НДС не облагается) при НВВ 11501,37 тыс. руб. (без учета передачи по тепловым сетям МУП «Коммунсервис» Костромского района). С учетом передачи по тепловым сетям МУП «Коммунсервис» Костромского района тариф на тепловую энергию по предложению предприятия составил 3487,63 руб./Гкал.

Организация владеет объектами теплоснабжения в п. Васильево Кузнецового сельского поселения Костромского муниципального района (котельная на отходах деревообработки и тепловые сети) на праве собственности.

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 года № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», ДГРЦТ КО принято решение об открытии дела по установлению тарифов на тепловую энергию на 2023-2025 годы от 06.05.2022 года № 159-т. Методом регулирования выбран метод индексации установленных тарифов.

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» (далее – Основы ценообразования);
- 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 отношении регулируемой организации утверждена инвестиционная программа развития систем теплоснабжения п. Васильево Кузнецового сельского поселения Костромского муниципального района на 2022-2041 годы (постановление департамента строительства, ЖКХ и ТЭК Костромской области от 16.07.2021 № 33).

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

Индексная модель на 2023-2025 годы:

№	Индексы, %	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Индекс потребительских цен	6,0	6,0	6,0

2.	Индекс роста цен на дрова	1,4	1,4	1,4
3.	Индекс роста цен на электрическую энергию	8,0	8,0	8,0
4.	Индекс роста цен на водоснабжение, водоотведение	4,0	4,0	4,0

Основные плановые показатели ООО «Коммунальные системы» на 2023 год (базовый период) по теплоснабжению (по расчету департамента ГРЦТ КО) составили:

- объем произведенной тепловой энергии – 3894,69 Гкал;
- расход на собственные нужды котельной – 70,99 Гкал;
- объем отпуска тепловой энергии в сеть – 3823,70 Гкал;
- объем потерь тепловой энергии в тепловых сетях – 500,00 Гкал;
- объем реализации тепловой энергии потребителям – 3323,70 Гкал.

Объем необходимой валовой выручки – 11821,70 тыс. руб., в том числе:

- расходы на сырье и материалы – 1,68 тыс. руб.;
- расходы на топливо – 4472,49 тыс. руб.;
- расходы на покупаемые энергетические ресурсы – 1325,42 тыс. руб.;
- расходы на водоотведение – 4,33 тыс. руб.;
- расходы на амортизацию основных средств – 1807,90 тыс. руб.;
- оплата труда – 1171,50 тыс. руб.;
- страховые взносы во внебюджетные фонды – 354,97 тыс. руб.;
- расходы на оплату иных работ и услуг, выполняемых по договорам со сторонними организациями, – 262,78 тыс. руб.;
- арендная плата – 4,26 тыс. руб.;
- расходы на обучение персонала – 7,95 тыс. руб.;
- другие расходы, связанные с производством и (или) реализацией продукции, – 140,83 тыс. руб.;
- предпринимательская прибыль – 248,81 тыс. руб.;
- расходы на услуги по передаче тепловой энергии – 2018,78 тыс. руб.

Полезный отпуск тепловой энергии увеличен к предложению предприятия на 25,95 Гкал. Объем реализации населению рассчитан на основании установленных нормативов расхода тепловой энергии на отопление (отапливаемые жилые дома не оборудованы приборами учета тепловой энергии); объем реализации по бюджетным и прочим потребителям принят с учетом проектных договорных объемов оказания услуг по передаче тепловой энергии между ООО «Коммунальные системы» и МУП «Коммунсервис» Костромского района.

Нормативные технологические потери в тепловых сетях не были утверждены на 2023 год в установленном законодательством порядке и приняты в размере 500,0 Гкал в соответствии с утвержденной инвестиционной программой.

Затраты на сырье и материалы снижены на 88,32 тыс. руб. Затраты приняты на основании индексации расходов предыдущего периода регулирования в соответствии с Прогнозом (документы, подтверждающие заявленный уровень расходов не представлены).

Затраты на топливо снижены на 1671,51 тыс. руб. Объем топлива (древесные отходы) департаментом принят исходя из расчетных объемов производства тепловой энергии с учетом удельного расхода топлива 190,50 кг.у.т./Гкал, принятого в предыдущий период регулирования (предприятием не утверждены нормативы удельного расхода топлива и потерь тепловой энергии в сетях в установленном законодательством порядке). Цена древесных отходов проиндексирована на 1,4 % к предыдущему периоду регулирования в соответствии с Прогнозом. Документы, подтверждающие заявленную предприятием цену в размере 475,00 руб./м<sup>3</sup> в департамент не представлены.

Расходы на электроэнергию увеличены на 73,42 тыс. руб. Объем электроэнергии принят на уровне предыдущего периода регулирования на 1 Гкал производства тепловой энергии. Цена электроэнергии принята в размере средней розничной цены за 2021 год с учетом индексации в соответствии с Прогнозом.

Расходы на водоотведение приняты в размере 4,33 тыс. руб. Объем водоотведения принят с учетом предложения предприятия. Стоимость водоотведения принята по тарифам, установленным для предприятия на 2023 год.

Расходы на амортизацию основных средств снижены на 47,74 тыс. руб. к предложению предприятия. Расходы на амортизацию котельной в п. Василево принятые в соответствии с утвержденной инвестиционной программой. Расходы на амортизацию тепловых сетей снижены на основании представленного акта выполненных работ от 06.12.2021 № 06-01.

Затраты на оплату труда увеличены на 24,70 тыс. руб. Затраты сформированы на основании штатного расписания предприятия за исключением 1 ед. водителя погрузчика в связи с непредоставлением предприятием документов, подтверждающих владение и использование погрузчика, в установленные законодательством сроки.

Отчисления на социальные нужды с оплаты труда составляют 30,3 % от фонда оплаты труда в соответствии с действующим законодательством.

Расходы на оплату иных работ и услуг увеличены на 12,99 тыс. руб. Затраты принятые на основании индексации расходов предыдущего периода регулирования в соответствии с Прогнозом (документы, подтверждающие заявленный уровень расходов не представлены).

Расходы на арендную плату (аренда земельного участка) принятые в размере 4,26 тыс. руб. на уровне предыдущего периода регулирования.

Расходы на обучение персонала принятые в размере 7,95 тыс. руб. Затраты принятые на основании индексации расходов предыдущего периода регулирования в соответствии с Прогнозом (документы, подтверждающие заявленный уровень расходов не представлены).

В статье «Другие расходы, связанные с производством и реализацией продукции» учтены расходы по охране труда и технике безопасности (35,45 тыс. руб.), налог, уплачиваемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения (105,38 тыс. руб. или 1 % НВВ). Расходы на ГСМ, обслуживание и ремонт автомобиля не принятые в связи с непредоставлением предприятием обосновывающих документов.

Предпринимательская прибыль учтена в размере 248,81 тыс. руб. или 5% от необходимой валовой выручки за вычетом расходов на топливо и услуг по передаче тепловой энергии в соответствии с п. 23 Методических указаний.

В соответствии с Методическими указаниями при долгосрочном регулировании методом индексации установленных тарифов, расходы 2023 года были разделены на подконтрольные (операционные расходы), неподконтрольные расходы, расходы на приобретение ресурсов и необходимую прибыль для последующей индексации на период 2024-2025 годы.

Операционные расходы на 2024-2025 годы были проиндексированы на индексы потребительских цен, рекомендованные Прогнозом, с учетом индекса эффективности операционных расходов в размере 1 %. Неподконтрольные расходы не индексировались. Расходы на приобретение ресурсов были проиндексированы по видам в соответствии с Прогнозом.

Предлагается установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Коммунальные системы» теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии (без учета передачи по тепловым сетям МУП «Коммунсервис» Костромского района), на 2023-2025 годы (НДС не облагается):

- с 01.12.2022 г. по 31.12.2023 г. – 2563,73 руб./Гкал; рост к ноябрю 2022 г. – 3,2 %;
- с 01.01.2024 г. по 30.06.2024 г. – 2563,73 руб./Гкал;
- с 01.07.2024 г. по 31.12.2024 г. – 2658,48 руб./Гкал, рост к декабрю 2023 г. – 3,7 %;
- с 01.01.2025 г. по 30.06.2025 г. – 2658,48 руб./Гкал;
- с 01.07.2025 г. по 31.12.2025 г. – 2743,85 руб./Гкал, рост к декабрю 2024 г. – 3,2 %.

Тарифы на услуги по передаче тепловой энергии в п. Василево Кузнецковского сельского поселения Костромского муниципального района для МУП «Коммунсервис» Костромского района на 2023-2025 годы предлагаются к установлению в следующем размере (с НДС):

- с 01.12.2022 г. по 31.12.2023 г. – 607,39 руб./Гкал;
- с 01.01.2024 г. по 30.06.2024 г. – 607,39 руб./Гкал;

- с 01.07.2024 г. по 31.12.2024 г. – 629,77 руб./Гкал.
- с 01.01.2025 г. по 30.06.2025 г. – 629,77 руб./Гкал;
- с 01.07.2025 г. по 31.12.2025 г. – 649,42 руб./Гкал.

Таким образом, предлагается установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Коммунальные системы» потребителям п. Василево Кузнецковского сельского поселения Костромского муниципального района, на 2023-2025 годы (НДС не облагается):

- с 01.12.2022 г. по 31.12.2023 г. – 3171,12 руб./Гкал; рост к ноябрю 2022 г. – 4,6 %;
- с 01.01.2024 г. по 30.06.2024 г. – 3171,12 руб./Гкал;
- с 01.07.2024 г. по 31.12.2024 г. – 3288,25 руб./Гкал, рост к декабрю 2023 г. – 3,7 %;
- с 01.01.2025 г. по 30.06.2025 г. – 3288,25 руб./Гкал;
- с 01.07.2025 г. по 31.12.2025 г. – 3393,47 руб./Гкал, рост к декабрю 2024 г. – 3,2 %.

ООО «Коммунальные системы», администрации Костромского муниципального района по предлагаемой величине тарифа возражений не имеют.

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 2 Повестки, предложение уполномоченного по делу А.А.Шипулиной поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение уполномоченного по делу.

### **РЕШИЛИ:**

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Коммунальные системы» теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии, на 2023-2025 годы (руб./Гкал):

Период	Бюджетные потребители в горячей воде	Население (с НДС)*
с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 563,73	-
с 01.01.2024 по 30.06.2024	2 563,73	-
с 01.07.2024 по 31.12.2024	2 658,48	-
с 01.01.2025 по 30.06.2025	2 658,48	-
с 01.07.2025 по 31.12.2025	2 743,85	-

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

2. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Коммунальные системы» потребителям п. Василево Кузнецковского сельского поселения Костромского муниципального района, на 2023-2025 годы (руб./Гкал):

Период	Бюджетные потребители в горячей воде	Население (с НДС)*
с 01.12.2022 по 31.12.2023	3 171,12	3 171,12
с 01.01.2024 по 30.06.2024	3 171,12	3 171,12
с 01.07.2024 по 31.12.2024	3 288,25	3 288,25
с 01.01.2025 по 30.06.2025	3 288,25	3 288,25
с 01.07.2025 по 31.12.2025	3 393,47	3 393,47

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

3. Установить долгосрочные параметры регулирования на 2023-2025 годы:

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
	тыс. руб.	%	%				
2023	1 483,62	-	-	-	-	-	-
2024		1	-	-	-	-	-
2025		1	-	-	-	-	-

4. Установить показатели надежности и энергетической эффективности на 2023-2025 годы:

Период	Показатели надежности		Показатели энергетической эффективности		
	Кол-во нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности, 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.
2023 год	-	-	190,50	-	-
2024 год	-	-	190,50	-	-
2025 год	-	-	190,50	-	-

5. Постановление об установлении тарифов вступает в силу с 1 декабря 2022 года и подлежит официальному опубликованию.

6. 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			
1.	Солдатова И.Ю.	за	Голосование: за – 7 чел. 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			x
8.	Николаева О.В.	не голосовал	x

**Вопрос 3: «Об установлении тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые МУП «Коммунсервис» Костромского района на территории п. Василево Кузнецковского сельского поселения Костромского муниципального района, на 2023-2025 годы».**

#### СЛУШАЛИ:

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

Основанием для установления тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые МУП «Коммунсервис» Костромского района на территории п. Василево

Кузнецового сельского поселения Костромского муниципального района, на 2023-2025 годы является заявление вх. № О-1402 от 26.04.2022.

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 года № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», ДГРЦиТ КО принято решение об открытии дела об установлении тарифов на услуги по передаче тепловой энергии от 29.04.2022 № 89-Т.

Индексная модель в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации 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 электрическую энергию	8,0	5,6	5,2
3.	Индекс роста цен на водоснабжение, водоотведение	4,0	4,1	4,0

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

- объем отпуска в сеть – 3 823,70 Гкал;
- объем потерь тепловой энергии в тепловых сетях – 500,00 Гкал;
- полезный отпуск тепловой энергии – 3 323,70 Гкал;

Объем необходимой валовой выручки – 1 682,31 тыс. руб., в том числе:

- расходы на сырье и материалы - 20,00 тыс.руб.;
- расходы на компенсацию потерь – 1 281,87 тыс. руб.;
- затраты на оплату труда с учетом страховых взносов – 275,45 тыс. руб.;
- ремонт основных средств, выполненный подрядным способом – 100,00 тыс. руб.;
- другие расходы – 5,00 тыс. руб.

В соответствии с пунктом 22 Основ ценообразования регулируемые тарифы рассчитываются на основе размера необходимой валовой выручки и расчетного объема отпуска тепловой энергии за расчетный период регулирования. Расчетным периодом регулирования является финансовый год. Методом регулирования тарифов принят метод индексации установленных тарифов.

Объем отпуска в сеть тепловой энергии принят на уровне отпуска в сеть для ООО «Коммунальные системы», где объем реализации потребителям принят в соответствии с договорными условиями.

Нормативные технологические потери в тепловых сетях не были утверждены на 2023 год в установленном законодательством порядке и приняты в размере 500,00 Гкал на уровне 2022 года.

Расходы на энергоресурсы (компенсация технологических потерь в сетях) принятые в размере 1 281,87 тыс. руб. исходя из технологических потерь 500,00 Гкал и предлагаемых к установлению тарифов для ООО «Коммунальные системы».

Расходы на сырье и материалы, расходы на ремонт основных средств, расходы по охране труда и технике безопасности приняты по предложению предприятия с учетом подтверждающих материалов.

Затраты на оплату труда приняты в размере 211,56 тыс.руб.: численность по всем категориям персонала учтена по предложению предприятия с учетом предоставленных расчетов. Средняя заработка плата по всем категориям персонала принята в расчет тарифа на уровне средней заработной платы, включенной в основной тариф предприятия.

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

На основании проведенного анализа технико-экономических показателей по тарифам на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые МУП «Коммунсервис» Костромского района на территории п. Василево Кузнецового сельского поселения Костромского муниципального района, на утверждение Правлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области предлагаются тарифы на 2023-2025 годы в размере (без НДС):

№ п/п	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Остр ый и реду циро вани й пар
				от 1,2 до 2,5 кг/с м <sup>2</sup>	от 2,5 до 7,0 кг/с м <sup>2</sup>	от 7,0 до 13,0 кг/с м <sup>2</sup>	свы ше 13,0 кг/с м <sup>2</sup>	
<b>1. Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения</b>								
1.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	506,16					
1.2.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	506,16					
1.3.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	524,81					
1.4.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	524,81					
1.5.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	541,35					
<b>2. Население (тарифы указаны с учетом НДС)*</b>								
2.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	-					
2.2.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	-					
2.3.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	-					
2.4.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	-					
2.5.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	-					

**2. Долгосрочные параметры регулирования МУП «Коммунсервис» Костромского района 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 тепло-снабжения	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
			тыс. руб.	%	%				
1.	МУП «Коммунсервис» Костромского района	2023	336,56	-	-	-	-	-	-
		2024		1	-	-	-	-	-
		2025		1	-	-	-	-	-

3. Плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности для МУП «Коммунсервис» Костромского района 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	един.	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 к материалу
1.	МУП «Коммунсервис» Костромского района	2023	-	-	-	500,00	2,49
		2024	-	-	-	500,00	2,49
		2025	-	-	-	500,00	2,49

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

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

### РЕШИЛИ:

1. Установить тарифы на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые МУП «Коммунсервис» Костромского района на территории п. Василево Кузнецковского сельского поселения Костромского муниципального района, на 2023-2025 годы согласно предложению.

2. Долгосрочные параметры регулирования МУП «Коммунсервис» Костромского района на 2023-2025 годы с использованием метода индексации установленных тарифов согласно предложению.

3. Плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности для МУП «Коммунсервис» Костромского района на 2023-2025 годы согласно предложению.

4. Признать утратившим силу постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 25 марта 2022 года № 22/27 Об установлении тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые МУП «Коммунсервис» Костромского района на территории п. Василево Кузнецковского сельского поселения Костромского муниципального района, на 2022 год».

5. Постановление об установлении тарифов подлежит официальному опубликованию и вступает в силу с 1 декабря 2022 года.

6. 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			x
8.	Николаева О.В.	не голосовал	x

**Вопрос 4: «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 20.12.2019 № 19/472 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «Коммунальные системы» потребителям деревни Бычиха Костромского муниципального района, на 2020-2024 годы».**

**СЛУШАЛИ:**

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

ООО «Коммунальные системы» переданы объекты теплоснабжения в деревне Бычиха Костромского муниципального района по договору аренды оборудования от 20.09.2016 № 1 с ИП Горохов С.Ж.

ООО «Коммунальные системы» был предложен среднегодовой тариф на тепловую энергию в размере 3430,00 руб./Гкал (НДС облагается), размер необходимой валовой выручки составил 3382,19 тыс. руб.

Регулируемая организация находится на упрощенной системе налогообложения.

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 ООО «Коммунальные системы» (вх. № О-1629 от 29.04.2022), принято решение об открытии дела о корректировке тарифов на тепловую энергию на 2023 год от 13.05.2022 года № 211-Т.

1. Индексная модель на 2023 год:

№	Индексы, %	2023 год
1.	Индекс потребительских цен	6,0

2.	Индекс роста цен на электрическую энергию	8,0
3.	Индекс роста цен на водоснабжение, водоотведение	4,0

2. Основные плановые показатели ООО «Коммунальные системы» на 2023 год (по расчету департамента ГРЦТ КО) составили:

- произведено тепловой энергии – 1178,43 Гкал;
  - расход на нужды котельных – 26,75 Гкал;
  - объем отпуска в сеть – 1151,68 Гкал;
  - объем потерь тепловой энергии в теплосетях 165,60 Гкал;
  - полезный отпуск тепловой энергии – 986,08 Гкал;
  - объем реализации тепловой энергии потребителям – 986,08 Гкал.
- Объем необходимой валовой выручки – 2356,36 тыс. руб., в том числе:
- топливо на технологические цели – 1328,17 тыс. руб.;
  - электрическая энергия – 350,65 тыс. руб.;
  - услуги водоснабжения – 7,00 тыс. руб.;
  - амортизация основных средств – 77,07 тыс. руб.;
  - затраты на оплату труда с учетом страховых взносов – 31,34 тыс. руб.;
  - расходы на выполнение работ и услуг производственного характера – 85,99 тыс. руб.;
  - расходы на арендную плату – 188,73 тыс. руб.;
  - другие расходы – 30,72 тыс. руб.;
  - расходы, связанные с созданием нормативных запасов топлива, - 40,60 тыс. руб.;
  - предпринимательская прибыль – 48,13 тыс. руб.

Предприятием не утверждены в установленном законодательством порядке нормативы потерь тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям, в связи с чем объем потерь тепловой энергии принят на уровне предыдущего периода регулирования.

Полезный отпуск тепловой энергии принят на основании анализа динамики фактических объемов реализации за 3 предыдущих года с учетом предложения предприятия.

Скорректированные расходы на топливно-энергетические ресурсы на 2023 год составили 1726,42 тыс. руб.

Затраты на топливо (топливная щепа) снижены к предложению предприятия на 957,55 тыс. руб. и приняты с учетом индексации к предыдущему периоду на 1,4% в соответствии с Прогнозом. Документов, обосновывающих заявленную предприятием цену щепы в размере 475,00 руб./м<sup>3</sup> в департамент не представлено.

Расходы на электроэнергию снижены на 1,84 тыс. руб. Объем электроэнергии принят на уровне предыдущего периода регулирования. Цена электроэнергии принята в размере средней розничной цены за 2021 год и проиндексирована на 2022 и 2023 годы года в рамках Прогноза.

Расходы на холодную воду приняты в размере 7,00 тыс. руб. Объем холодной воды принят на уровне предыдущего периода регулирования. Цены на холодную воду приняты в размере тарифов, планируемых к установлению для ООО «Коммунальные системы».

Неподконтрольные расходы с учетом корректировки составили 348,41 тыс.руб.

Отчисления на социальные нужды с оплаты труда составляют 30,3 % от фонда оплаты труда в соответствии с действующим законодательством и утвержденной величиной страховых взносов от несчастных случаев и травматизма.

Налог, уплачиваемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения, принят в размере 23,56 тыс. руб. или 1 % НВВ (объект налогообложения – доходы минус расходы).

Расходы на аренду производственного оборудования приняты в размере амортизационных отчислений в соответствии с п. 45 Основ ценообразования.

Расходы на амортизацию основных средств (тепловые сети) приняты на уровне предыдущего периода регулирования.

Операционные расходы приняты в размере 233,40 тыс. руб. на основании индексации расходов предыдущего периода регулирования на прогнозный индекс потребительских цен Прогноза – 6,0 % с учетом установленного индекса эффективности операционных расходов – 1,0 %.

Предпринимательская прибыль учтена в размере 5% от необходимой валовой выручки за вычетом расходов на топливо в соответствии с п. 23 Методических указаний.

На основании проведенного анализа представленных обосновывающих материалов, на утверждении Правлением предлагаются скорректированные тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Коммунальные системы» потребителям д. Бычиха Костромского муниципального района, на 2023 год (НДС не облагается):

- с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 2389,62 руб./Гкал. Рост к ноябрю 2022 года - 0,7 %.

В соответствии с пунктом 15 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 № 1075, в целях непревышения 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 2389,62 руб./Гкал (НДС не облагается) (на уровне декабря 2023 года).

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

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

### **РЕШИЛИ:**

1. Установить скорректированные тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Коммунальные системы» потребителям д. Бычиха Костромского муниципального района, на 2023 год:

Период	ед. изм.	Население (с НДС)*	Бюджетные и прочие потребители в горячей воде
с 01.12.2022 г. по 31.12.2023 г.	руб. /Гкал	2389,62	2389,62
с 01.01.2024 г. по 30.06.2024 г.	руб. /Гкал	2389,62	2389,62

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

2. Внести в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 20.12.2019 № 19/472 соответствующие изменения.

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

Голосовали за данное решение:

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

Костромской области			
8.	Николаева О.В.	не голосовал	x

**Вопрос 5: «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 20.12.2018 № 18/590 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую ИП Горохов С.Ж. потребителям п. Прибрежного Костромского муниципального района, на 2019-2023 годы».**

**СЛУШАЛИ:**

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

ИП Горохов С.Ж. представил в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области заявления вх. от 28.04.2022 № О-1504, от 11.11.2022 № О-3555 и расчетные материалы на установление тарифов на тепловую энергию на 2023 год в размере 3176,50 руб./Гкал (НДС не облагается) при НВВ 27406,3 тыс. руб. (без учета передачи по тепловым сетям МУП «Коммунсервис» Костромского района).

Регулируемая организация находится на упрощенной системе налогообложения.

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» (далее – Основы ценообразования);
- 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 ИП Горохов С.Ж., принято решение об открытии дела о корректировке тарифов на тепловую энергию на 2023 год от 13.05.2022 года № 212-Т.

1. Индексная модель на 2023 год:

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

2. Основные плановые показатели ИП Горохов С.Ж. на 2023 год (по расчету департамента ГРЦТ КО) составили:

- произведено тепловой энергии – 9674,88 Гкал;
- расход на нужды котельных – 170,28 Гкал;
- объем отпуска в сеть – 9504,60 Гкал;
- объем потерь тепловой энергии в теплосетях регулируемой организации – 441,00 Гкал;
- полезный отпуск тепловой энергии – 9063,60 Гкал;

- объем потерь тепловой энергии в теплосетях МУП «Коммунсервис» - 299,01 Гкал;

- объем реализации тепловой энергии потребителям – 8764,59 Гкал.

Объем необходимой валовой выручки – 19284,80 тыс. руб., в том числе:

- расходы на сырье и материалы – 55,05 тыс. руб.;

- топливо на технологические цели – 10404,42 тыс. руб.;

- электрическая энергия – 2598,97 тыс. руб.;

- услуги водоснабжения – 22,15 тыс. руб.;

- амортизация основных средств – 2416,70 тыс. руб.;

- затраты на оплату труда с учетом страховых взносов - 2001,82 тыс. руб.;

- расходы на оплату иных работ и услуг – 11,62 тыс. руб.;

- расходы на арендную плату – 6,0 тыс. руб.;

- другие расходы – 222,64 тыс. руб.

- расходы на мероприятия по энергосбережению – 154,28 тыс. руб.;

- предпринимательская прибыль – 384,02 тыс. руб.;

- затраты на услуги по передаче тепловой энергии – 1007,05 тыс. руб.

Предприятием не утверждены в установленном законодательством порядке нормативы потерь тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям, в связи с чем объем потерь тепловой энергии принят на уровне предыдущего периода регулирования.

Полезный отпуск тепловой энергии увеличен к предложению предприятия на 435,90 Гкал. Объем потерь в тепловых сетях МУП «Коммунсервис» принят в соответствии с актуализированной схемой теплоснабжения Сущевского сельского поселения Костромского муниципального района Костромской области на период с 2013 по 2027 год, утвержденной постановлением администрации Костромского муниципального района Костромской области от 13.12.2018 №2495. Объем реализации сторонним потребителям принят на основании анализа фактического объема реализации тепловой энергии за 2019-2021 годы.

Скорректированные расходы на топливно-энергетические ресурсы на 2023 год составили 13025,54 тыс. руб.

Затраты на топливо (топливная щепа) снижены к предложению предприятия на 6030,58 тыс. руб. Объем топлива департаментом принят исходя из расчетных объемов производства тепловой энергии с учетом удельного расхода топлива 187,71 кг.у.т./Гкал, принятого в предыдущий период регулирования (предприятием не утверждены нормативы удельного расхода топлива и потерь тепловой энергии в сетях в установленном законодательством порядке). Цена топливной щепы принята Департаментом с учетом индексации в соответствии с Прогнозом.

Расходы на электроэнергию увеличены на 225,05 тыс. руб. Объем электроэнергии принят на уровне предыдущего периода регулирования на 1 Гкал производства тепловой энергии. Цена электроэнергии принята в размере средней розничной цены за 2021 год и проиндексирована на 2022 и 2023 годы года в рамках Прогноза.

Расходы на холодную воду приняты в размере 22,15 тыс. руб. со снижением к предложению предприятия на 1015,65 тыс. руб. Объем холодной воды принят на уровне предыдущего периода регулирования. Цены на холодную воду приняты в размере тарифов, планируемых к установлению для ООО «Коммунальные системы».

Неподконтрольные расходы с учетом корректировки составили 4268,72 тыс.руб.

Отчисления на социальные нужды с оплаты труда составляют 33,1 % от фонда оплаты труда в соответствии с действующим законодательством и утвержденной величиной страховых взносов от несчастных случаев и травматизма.

Расходы на амортизацию основных средств снижены к предложению предприятия на 604,18 тыс. руб. с учетом пересчета на максимальный срок (10 лет) в соответствии с п. 43 Основ ценообразования.

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

Операционные расходы приняты в размере 1220,14 тыс. руб. на основании индексации расходов предыдущего периода регулирования на прогнозный индекс потребительских цен Прогноза – 6,0 % с учетом установленного индекса эффективности операционных расходов – 1,0 %.

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 154,28 тыс. рублей.

Предпринимательская прибыль учтена в размере 384,02 тыс. руб. или 5% от необходимой валовой выручки за вычетом расходов на топливо и услуг по передаче тепловой энергии в соответствии с п. 23 Методических указаний.

На основании проведенного анализа технико-экономических показателей по тарифам на тепловую энергию, поставляемую ИП Горохов С.Ж. потребителям п. Прибрежного Костромского муниципального района, на утверждение Правлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области предлагается скорректированные тарифы на тепловую энергию на 2023 год в размере (НДС не облагается):

1) На тепловую энергию, поставляемую ИП Горохов С.Ж. теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии:

- с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 2016,60 руб./Гкал.;

2) На тепловую энергию, поставляемую ИП Горохов С.Ж. потребителям п. Прибрежного Костромского муниципального района:

- с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 2131,50 руб./Гкал с ростом 5,5 % к ноябрю 2022 года.

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

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

### **РЕШИЛИ:**

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую ИП Горохов С.Ж. теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии, на 2023 год:

Период	ед. изм.	Население (с НДС)*	Бюджетные и прочие потребители в горячей воде
с 01.12.2022 г. по 31.12.2023 г.	руб. /Гкал	-	2 016,60

\* Тарифы на тепловую энергию, поставляемую ИП Горохов С.Ж. потребителям, налогом на добавленную стоимость не облагаются в соответствии с главой 26.2 части второй Налогового кодекса Российской Федерации.

2. Установить скорректированные тарифы на тепловую энергию, поставляемую ИП Горохов С.Ж. потребителям п. Прибрежного Костромского муниципального района, на 2023 год:

Период	ед. изм.	Население (с НДС)*	Бюджетные и прочие потребители в горячей воде
с 01.12.2022 г. по 31.12.2023 г.	руб. /Гкал	2131,50	2131,50

\* Тарифы на тепловую энергию, поставляемую ИП Горохов С.Ж. потребителям, налогом на добавленную стоимость не облагаются в соответствии с главой 26.2 части второй Налогового кодекса Российской Федерации.

3. Внести в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 20.12.2018 № 18/590 соответствующие изменения.

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

Голосовали за данное решение:

№ п/п	Члены Правления	Результаты голосования	Решение Правления
Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области			
1. Солдатова И.Ю.	за		Голосование: за – 7 чел. 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		x	
8. Николаева О.В.	не голосовал	x	

**Вопрос 6: «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «ТЕПЛО» потребителям Кадыйского муниципального района, на 2023-2025 годы».**

**СЛУШАЛИ:**

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

ООО «ТЕПЛО» (далее - предприятие) представило в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области заявление вх. от 20.10.2022 № О-3266 и расчетные материалы на установление тарифа на тепловую энергию на 2023 год в размере 3510,77 руб./Гкал (НДС не облагается) и НВВ 22468,16 тыс. руб.

Деятельность по теплоснабжению является основной.

Предприятие владеет объектами теплоснабжения на основании договоров аренды котельных и тепловых сетей:

- с администрацией городского поселения поселок Кадый – от 12.08.2022 № 5 сроком действия до 31.06.2023 года;

- с администрацией Кадыйского муниципального района – от 08.08.2022 № 24 сроком действия до 31.07.2023 года.

Поставку тепловой энергии осуществляет населению, организациям, финансируемым из бюджета, прочим потребителям.

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» (далее – Основы ценообразования);

- 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 года № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», ДГРЦТ КО принято решение об открытии дела по установлению тарифов на тепловую энергию на 2023-2025 годы от 21.10.2022 года № 280-т. Методом регулирования выбран метод индексации установленных тарифов.

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

Индексная модель 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 дрова	1,4	4,5	4,0
3.	Индекс роста цен на электрическую энергию	8,0	5,6	5,2
4.	Индекс роста цен на водоснабжение, водоотведение	4,0	4,1	4,0

Основные плановые показатели ООО «ТЕПЛО» на 2023 год (базовый период) по теплоснабжению (по расчету департамента ГРЦТ КО) составили:

- объем произведенной тепловой энергии – 7 113,84 Гкал;
- расход на собственные нужды котельных – 169,76 Гкал;
- объем потерь тепловой энергии в теплосетях – 544,29 Гкал;
- объем реализации тепловой энергии потребителям – 6 399,79 Гкал.

Объем необходимой валовой выручки – 22 468,16 тыс. руб., в том числе:

- расходы на сырье и материалы – 317,22 тыс. руб.;
- расходы на топливо – 5082,05 тыс. руб.;
- расходы на покупаемые энергетические ресурсы – 3611,74 тыс. руб.;
- расходы на холодную воду на технологические цели – 99,74 тыс. руб.;
- оплата труда – 9 525,12 тыс. руб.;
- страховые взносы во внебюджетные фонды – 2 876,59 тыс. руб.;
- расходы на оплату иных работ и услуг, выполняемых по договорам со сторонними организациями, – 384,61 тыс. руб.;
- другие расходы, связанные с производством и (или) реализацией продукции, – 376,32 тыс. руб.;
- мероприятия по энергосбережению – 179,75 тыс. руб.;
- услуги банков – 15,02 тыс. руб.

Полезный отпуск тепловой энергии снижен к предложению предприятия на 1201,79 Гкал. Объем принят на уровне предыдущего периода регулирования. Документов, обосновывающих снижение объема реализации тепловой энергии на 19 % по отношению к 2022 году, предприятием не представлено.

Предприятием не утверждены в установленном законодательством порядке нормативы потерь тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям, в связи с чем объем потерь тепловой энергии принят на уровне предыдущего периода регулирования.

Затраты на сырье и материалы снижены на 3,08 тыс. руб. Расходы проиндексированы к предыдущему периоду на 6 % в соответствии с Прогнозом.

Затраты на топливо снижены на 2000,52 тыс. руб. Объемы дров и топливной щепы департаментом приняты исходя из расчетных объемов производства тепловой энергии с учетом удельного расхода топлива 224,06 кг.у.т./Гкал, принятого в предыдущем периоде регулирования (предприятием не утверждены нормативы удельного расхода топлива и потерь тепловой энергии в сетях в установленном законодательством порядке). Цена дров принята на основании представленных договоров поставки топлива, услуг по распиловке. Цена топливной щепы проиндексирована к предыдущему периоду на 1,4% в соответствии с Прогнозом.

Расходы на электроэнергию увеличены на 89,44 тыс. руб. Объем электроэнергии принят по предложению предприятия. Цена электроэнергии принята в размере средней розничной цены за 2021 год с учетом индексации в соответствии с Прогнозом.

Расходы на холодную воду приняты в размере 99,74 тыс. руб. Объем холодной воды принят на уровне фактического расхода за 2019 год по данным ООО «ТСП». Стоимость воды принята по тарифу, установленному для ИП Рожков В.В на 2023 год.

Затраты на оплату труда снижены на 1193,98 тыс. руб. Затраты сформированы на основании штатного расписания предприятия с учетом фактических данных за 2021 год, представленных ООО «Кадый УС».

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

Расходы на аренду офиса не приняты в связи с отсутствием расшифровки суммы арендной платы в соответствии с п. 45 Основ ценообразования.

Расходы на оплату иных работ и услуг снижены на 23,09 тыс. руб. Затраты приняты на основании представленных материалов.

В статье «Другие расходы, связанные с производством и реализацией продукции» приняты расходы по охране труда и технике безопасности (21,98 тыс. руб.), на канцелярские товары (5,94 тыс. руб.), ГСМ (86,51 тыс. руб.), почтовые расходы (5,00 тыс. руб.), компенсация использования личного транспорта (27,94 тыс. руб.), хозяйственный инвентарь (4,28 тыс. руб.), налог, уплачиваемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения (224,68 тыс. руб. или 1 % НВВ).

В соответствии с Постановлением администрации Костромской области от 07.12.2007 № 275-а «О формировании источника по энергосбережению» при установлении тарифов департаментом учтены затраты на мероприятия по энергосбережению в размере 179,75 тыс. рублей.

Расходы на услуги банков приняты в размере 15,02 тыс. руб. на основании обосновывающих документов.

Заявленная предпринимательская прибыль в размере 1103,00 тыс. руб. не принята в соответствии с п. 48(2) Основ ценообразования (договоры аренды объектов теплоснабжения заключены на срок менее 3 лет).

В соответствии с Методическими указаниями при долгосрочном регулировании методом индексации установленных тарифов, расходы 2023 года были разделены на подконтрольные (операционные расходы), неподконтрольные расходы, расходы на приобретение ресурсов и необходимую прибыль для последующей индексации на период 2024-2025 годы.

Операционные расходы на 2024-2025 годы были проиндексированы на индексы потребительских цен, рекомендованные Прогнозом, с учетом индекса эффективности операционных расходов в размере 1 %. Неподконтрольные расходы не индексировались. Расходы на приобретение ресурсов были проиндексированы по видам в соответствии с Прогнозом.

Предлагается установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «ТЕПЛО» потребителям Кадыйского муниципального района, на 2023-2025 годы:

- с 01.12.2022 г. по 31.12.2023 г. – 3510,77 руб./Гкал; рост к ноябрю 2022 г. – 8,3 %;
- с 01.01.2024 г. по 30.06.2024 г. – 3510,77 руб./Гкал;
- с 01.07.2024 г. по 31.12.2024 г. – 3657,77 руб./Гкал, рост к декабрю 2023 г. – 4,2 %;
- с 01.01.2025 г. по 30.06.2025 г. – 3657,77 руб./Гкал;
- с 01.07.2025 г. по 31.12.2025 г. – 3789,38 руб./Гкал, рост к декабрю 2024 г. – 3,6 %.

ООО «ТЕПЛО» в адрес департамента направлены следующие возражения (вх. от 11.11.2022 № О-3569):

**Общество с ограниченной ответственностью**

**«ТЕПЛО»**

**(ООО «ТЕПЛО»)**

ИНН 4400008717, КПП 440001001

ОКПО: 97745474 ОГРН 1224400002364

157980, Костромская обл.,  
п. Кадый, ул. Костромская, д. 1а  
тел. (49442) 3-41-94

Email:ooo.teplo2022@mail.ru

Исх. « 10 » ноября 2022 г. № 45

Департамент государственного  
регулирования цен и тарифов  
Костромской области

Уважаемая Ирина Юрьевна

При рассмотрении тарифа на теплоэнергию на 2023г. по Кадийскому муниципальному району прошу учесть предложения предприятия и установить тариф в размере 4549,69руб. за 1Гкалл. В расчете тарифа предложенном департаментом значительно завышено количество полезного отпуска Гкалл, количество абонентов по населению сократилось, увеличилось количество многоквартирных домов и индивидуальных потребителей, установивших тепловые счетчики. Расчетный показатель полезного отпуска теплоэнергии по населению составляет 2464Гкалл.

В расчете тарифа предложенном департаментом совсем не учитываются расходы по транспортировке дров, щепы; объемы холодной воды меньше на 1тыс.куб.; значительно занижен штат работников предприятия, в следствии чего намного ниже заложены затраты на оплату труда и сумма взносов в фонды; предпринимательская прибыль не заложена вообще, Постановление о присвоении ООО «ТЕПЛО» статуса ЕТО прилагалось.

Кроме того в смету не заложены необходимые расходы на аренду офиса, занижены коммунальные услуги за офис, телефон и интернет, канцелярские расходы без которых ни одно предприятие работать не может. Затраты на приобретение МФУ(принтера), коммутатора, телефона, компьютера вообще не учтены.

Занижены затраты на ГСМ, которые итак были рассчитаны по минимуму исходя из фактических расходов за сентябрь 2022г., когда отопительный период только начинался с середины месяца.

Предыдущие предприятия Кадийского района, занимавшиеся отоплением при установленных для них тарифах, не покрывающих даже текущих расходов, еле prodергались отопительный период, теперь висят с миллионными долгами.

Просим оставить заявленный предприятием тариф.

Директор ООО «ТЕПЛО» В.В.Рожков



Вх. № 0 - 3569

11.11.2022

Подпись

1. Объем полезного отпуска тепловой энергии принят в размере 6399,79 Гкал, в том числе населению – 2918,48 Гкал на уровне предыдущего периода регулирования. Предприятием не представлены обосновывающие документы, подтверждающие отключение потребителей от системы теплоснабжения.

2. Расчет затрат на транспортировку топливной щепы предприятием не представлен. Представленный договор на услуги по перевозке щепы с Лебедевым В.М. не содержит информацию о планируемом объеме услуг, месте доставки, в связи с чем, у департамента отсутствует возможность проведения расчета стоимости услуг по транспортировке. В соответствии с заключенными договорами поставки дров, транспортировка топлива осуществляется транспортом продавца.

3. Предлагаемый предприятием объем холодной воды в размере 2,84 тыс.м<sup>3</sup> не подтвержден расчетом в соответствии с нормами действующего законодательства. Департаментом объем воды принят с учетом фактического объема потребления воды за 2019 год в соответствии с п. 27 Методических указаний.

4. Численность персонала предприятия рассчитана департаментом на основании штатного расписания ООО «ТЕПЛО» с учетом фактической численности за 2021 год по данным ООО «Кадый УС», что соответствует положениям п. 42 Основ ценообразования.

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

5. Заявленная предпринимательская прибыль в размере 1419,90 тыс. руб. не принята при расчете тарифа в соответствии с п. 48(2) Основ ценообразования (договоры аренды объектов теплоснабжения заключены на срок менее 3 лет).

6. Расходы на коммунальные услуги, услуги связи, канцелярские товары, хозяйственный инвентарь приняты на основании представленных обосновывающих материалов.

7. Расходы на аренду офиса не приняты в связи с отсутствием расшифровки суммы арендной платы в соответствии с п. 45 Основ ценообразования.

8. Расходы на ГСМ рассчитаны предприятием на основании фактических расходов за сентябрь 2022 года, при этом отсутствует обоснование осуществления указанных расходов в каждый месяц 2023 года, в том числе в неотопительный период.

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 6 Повестки, предложение уполномоченного по делу А.А. Шипулиной поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение уполномоченного по делу.

### **РЕШИЛИ:**

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «ТЕПЛО» потребителям Кадыйского муниципального района, на 2023-2025 годы (руб./Гкал)

Период	Бюджетные потребители в горячей воде	Население (с НДС)*
с 01.12.2022 по 31.12.2023	3510,77	3510,77
с 01.01.2024 по 30.06.2024	3510,77	3510,77
с 01.07.2024 по 31.12.2024	3657,77	3657,77
с 01.01.2025 по 30.06.2025	3657,77	3657,77
с 01.07.2025 по 31.12.2025	3789,38	3789,38

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

2. Установить долгосрочные параметры регулирования на 2023-2025 годы:

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
	тыс. руб.	%	%				
2023	10 378,60	-	-	-	-	-	-
2024		1	-	-	-	-	-
2025		1	-	-	-	-	-

3. Установить показатели надежности и энергетической эффективности на 2023-2025 годы:

Период	Показатели надежности		Показатели энергетической эффективности		
	Кол-во нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности, 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.
2023 год	-	-	224,06	544,29	0,51
2024 год	-	-	224,06	544,29	0,51
2025 год	-	-	224,06	544,29	0,51

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

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			
1.	Солдатова И.Ю.	за	Голосование: за – 7 чел. 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		x	
8.	Николаева О.В.	не голосовал	x

**Вопрос 7: «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую МУП РКС потребителям Судиславского муниципального района, на 2023-2027 годы».**  
**СЛУШАЛИ:**

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

МУП РКС представило в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области заявление вх. № О-1405 от 26.04.2022 и расчетные материалы на установление тарифа на тепловую энергию на 2022 год (базовый период) в размере 6 249,12 руб./Гкал (НДС не облагается) при НВВ 27 083,67 тыс. руб.

МУП РКС эксплуатирует котельные и тепловые сети на территории Судиславского муниципального района на основании хозяйственного ведения, договора аренды муниципального имущества с МУП «Коммунсервис» Судиславского сельского поселения.

Поставку тепловой энергии осуществляет населению, организациям, финансируемым из бюджета, прочим потребителям.

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» (далее – Основы ценообразования);
- 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 года № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», ДГРЦТ КО принято решение об открытии дела по установлению тарифов на тепловую энергию на 2023-2027 годы от 06.05.2022 года № 158-т. Методом регулирования выбран метод индексации установленных тарифов.

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

Индексная модель на 2023-2027 годы:

№	Индексы, %	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Индекс потребительских цен	6,0	4,7	4,0	4,0	4,0
	Индекс роста цен на уголь	-12,5	4,7	3,9	3,9	3,9
2.	Индекс роста цен на дрова	1,4	4,5	4,0	4,0	4,0
3.	Индекс роста цен на электрическую энергию	8,0	5,6	5,2	5,2	5,2
4.	Индекс роста цен на водоснабжение, водоотведение	4,0	4,1	4,0	4,0	4,0

Основные плановые показатели МУП РКС на 2023 год (базовый период) по теплоснабжению (по расчету департамента ГРЦТ КО) составили:

- произведено тепловой энергии – 5115,16 Гкал;
- расход на нужды котельных – 66,50 Гкал;
- объем отпуска в сеть – 5048,66 Гкал;
- объем потерь тепловой энергии в теплосетях – 1137,30 Гкал;
- полезный отпуск тепловой энергии – 3911,36 Гкал;
- объем реализации тепловой энергии потребителям – 3611,36 Гкал.

Объем необходимой валовой выручки – 4862,87 тыс. руб., в том числе:

- расходы на сырье и материалы – 241,7 тыс. руб.;
- топливо на технологические цели – 8200,91 тыс. руб.;
- электрическая энергия – 1898,09 тыс. руб.;
- услуги водоснабжения и водоотведения – 72,96 тыс. руб.;
- расходы на оплату труда с учетом страховых взносов – 7442,56 тыс. руб.;
- расходы на оплату иных услуг – 388,86 тыс. руб.;
- мероприятия по энергосбережению – 152,16 тыс. руб.;
- расходы, связанные с созданием нормативных запасов топлива – 367,00 тыс. руб.;
- другие расходы – 256,23 тыс. руб.

Предприятием не утверждены в установленном законодательством порядке нормативы потерь тепловой энергии в тепловых сетях на 2023 год, в связи с чем объем потерь по используемым котельным принят на уровне предыдущего периода регулирования.

Полезный отпуск тепловой энергии снижен к предложению предприятия на 422,65 Гкал и рассчитан на основании установленных нормативов расхода тепловой энергии, а также данных о фактическом объеме реализации за 2019-2020 годы по данным предприятия, с учетом вывода из эксплуатации котельной п. Глебово.

Затраты на сырье и материалы снижены к предложению предприятия на 408,30 тыс. руб. Расходы приняты на основании фактических затрат за 2021 год с учетом индексации в соответствии с Прогнозом.

Затраты на топливо снижены на 4 457,95 тыс. руб. Объемы дров и угля департаментом приняты исходя из расчетных объемов производства тепловой энергии с учетом удельного расхода топлива 219,78 кг.у.т./Гкал, принятого в предыдущем периоде регулирования (предприятием не утверждены нормативы удельного расхода топлива и потерь тепловой энергии в сетях в установленном законодательством порядке). Цена дров проиндексирована к предыдущему периоду на 1,4% в соответствии с Прогнозом. Цена угля принята на основании данных о фактических закупках топлива в 2022 году с учетом индексации в соответствии с Прогнозом.

Расходы на электроэнергию снижены на 324,73 тыс. руб. Объем электроэнергии принят на основании фактических данных за 2020 год с учетом вывода из эксплуатации котельной п. Глебово. Цена электроэнергии принята в размере средней розничной цены за 2021 год с учетом индексации в соответствии с Прогнозом.

Расходы на холодную воду приняты в размере 72,96 тыс. руб. Объем холодной воды принят по предложению предприятия. Стоимость воды принята в соответствии с планируемыми к утверждению тарифами для предприятия на 2023 год.

Расходы на амортизацию основных средств исключены в соответствии с п. 43 Основ ценообразования.

Затраты на оплату труда снижены на 2 283,71 тыс. руб. Затраты сформированы на основании штатного расписания предприятия с учетом вывода из эксплуатации котельной п. Глебово.

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

Расходы на оплату иных работ и услуг снижены на 4,74 тыс. руб. Затраты приняты на основании представленных предприятием обосновывающих материалов.

В статье «Другие расходы, связанные с производством и реализацией продукции» приняты расходы по охране труда и технике безопасности (56,0 тыс. руб.), на канцелярские товары (10,1 тыс. руб.), налог, уплачиваемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения (190,20 тыс. руб. или 1 % НВВ).

В соответствии с Постановлением администрации Костромской области от 07.12.2007 № 275-а «О формировании источника по энергосбережению» при установлении тарифов департаментом учтены затраты на мероприятия по энергосбережению в размере 152,16 тыс. рублей.

Учтены расходы, связанные с созданием нормативных запасов топлива, в размере 367,00 тыс. руб.

В соответствии с Методическими указаниями при долгосрочном регулировании методом индексации установленных тарифов, расходы 2023 года были разделены на подконтрольные (операционные расходы), неподконтрольные расходы, расходы на приобретение ресурсов и необходимую прибыль для последующей индексации на период 2024-2027 годы.

Операционные расходы на 2024-2027 годы были проиндексированы на индексы потребительских цен, рекомендованные Прогнозом, с учетом индекса эффективности операционных расходов в размере 1 %. Неподконтрольные расходы не индексировались. Расходы на приобретение ресурсов были проиндексированы по видам в соответствии с Прогнозом.

На основании проведенного анализа технико-экономических показателей по тарифам на тепловую энергию, поставляемую МУП РКС потребителям Судиславского муниципального района, на утверждение Правлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области предлагаются долгосрочные тарифы на тепловую энергию на 2023-2027 годы в размере (НДС не облагается):

- с 01.12.2022 г. по 31.12.2023 г. – 4862,87 руб./Гкал; рост к ноябрю 2022 г. – 9,0 %;
- с 01.01.2024 г. по 30.06.2024 г. – 4862,87 руб./Гкал;
- с 01.07.2024 г. по 31.12.2024 г. – 5108,58 руб./Гкал, рост к декабрю 2023 г. – 5,1 %;
- с 01.01.2025 г. по 30.06.2025 г. – 5108,58 руб./Гкал;
- с 01.07.2025 г. по 31.12.2025 г. – 5153,54 руб./Гкал, рост к декабрю 2024 г. – 0,9 %.
- с 01.01.2026 г. по 30.06.2026 г. – 5153,54 руб./Гкал;
- с 01.07.2026 г. по 31.12.2026 г. – 5340,55 руб./Гкал, рост к декабрю 2023 г. – 3,6 %;
- с 01.01.2027 г. по 30.06.2027 г. – 5340,55 руб./Гкал;
- с 01.07.2027 г. по 31.12.2027 г. – 5534,60 руб./Гкал, рост к декабрю 2024 г. – 3,6 %.

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 7 Повестки, предложение уполномоченного по делу А.А.Шипулиной поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение уполномоченного по делу.

#### **РЕШИЛИ:**

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую МУП РКС потребителям Судиславского муниципального района, на 2023-2027 годы (руб./Гкал)

Период	Бюджетные потребители в горячей воде	Население (с НДС)*
с 01.12.2022 по 31.12.2023	4862,87	4862,87
с 01.01.2024 по 30.06.2024	4862,87	4862,87
с 01.07.2024 по 31.12.2024	5108,58	5108,58
с 01.01.2025 по 30.06.2025	5108,58	5108,58
с 01.07.2025 по 31.12.2025	5153,54	5153,54
с 01.01.2026 по 30.06.2026	5153,54	5153,54
с 01.07.2026 по 31.12.2026	5340,55	5340,55
с 01.01.2027 по 30.06.2027	5340,55	5340,55
с 01.07.2027 по 31.12.2027	5534,60	5534,60

\* тарифы на тепловую энергию, поставляемую МУП РКС потребителям, налогом на добавленную стоимость не облагаются в соответствии с главой 26.2 части второй Налогового кодекса Российской Федерации.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования на 2023-2027 годы:

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
	тыс. руб.	%	%				
2023	6 412,81	-	-	-	-	-	-
2024		1	-	-	-	-	-
2025		1	-	-	-	-	-
2026		1	-	-	-	-	-
2027		1	-	-	-	-	-

3. Установить показатели надежности и энергетической эффективности на 2023-2027 годы:

Период	Показатели надежности		Показатели энергетической эффективности		
	Кол-во нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности, 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.
2023 год	-	-	219,78	1137,30	4,02
2024 год	-	-	219,78	1137,30	4,02
2025 год	-	-	219,78	1137,30	4,02
2026 год	-	-	219,78	1137,30	4,02
2027 год	-	-	219,78	1137,30	4,02

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

5. Рекомендуем регулируемой организацией 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			
1.	Солдатова И.Ю.	за	Голосование: за – 7 чел. 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			x
8.	Николаева О.В.	не голосовал	x

**Вопрос 8 : Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую МКУП «ГорХоз» потребителям городского поселения город Солигалич Солигаличского муниципального района, на 2023-2027 годы.**

## СЛУШАЛИ:

Главного специалиста-эксперта отдела регулирования в теплоэнергетике Неугодникову Н.Е., сообщившего следующее.

Основанием для установления тарифов на тепловую энергию на 2023 год, поставляемую МКУП «ГорХоз» (далее – регулируемое предприятие) является заявление вх. № О-1155 от 12.04.2022.

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»;
- постановление Правительства Российской Федерации 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»;
- прогноз социально-экономического развития РФ на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Прогноз).

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», в соответствии с п. 52 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, на основании заявления от регулируемого предприятия принято решение об открытии дела об установлении тарифов на тепловую энергию, на 2023 год от 18.04.2022 № 10-Т.

Перечень и величина параметров, учтенных при формировании необходимой валовой выручки (далее – НВВ) для регулируемого предприятия:

### 1. Индексная модель на 2023-2027 годы.

№	Индексы	2023 год, %	С июля 2024 года, %	С июля 2025 года, %	С июля 2026 года, %	С июля 2027 года, %
1.	Индекс потребительских цен	6,0	4,7	4,0	4,0	4,0
2.	Индекс роста цен на дрова	1,4	4,5	4,0	4,0	4,0
3.	Индекс роста цен на электрическую энергию	8,0	5,6	5,2	5,2	5,2
4.	Индекс роста цен на водоснабжение, водоотведение	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0

2. Перечень и величина долгосрочных параметров, учтенных при установлении тарифов для регулируемого предприятия:

### Долгосрочные параметры регулирования, принятые, на 2023-2027 годы:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период (год)	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %
1.	МКУП «ГорХоз»	2023	3 730,33		
2.		2024	-	1,00	-
3.		2025	-	1,00	-

4.		2026	-	1,0	-
5.		2027	-	1,0	-

Показатели надежности и энергетической эффективности:

№ п/п /	Период	Показатели надежности		Показатели энергетической эффективности	
		Кол-во нарушений от источников т/э на 1 Гкал/час, ед.	Кол-во нарушени й на 1 км.теплов ых сетей, ед.	Удельный расход условного топлива, кг.у.т./Гкал	Технологиче ские потери тепловой энергии, Гкал/год
1.	2023 год	-	-	192,86	303,11
2.	2024 год	-	-	192,86	303,11
3.	2025 год	-	-	192,86	303,11
4.	2026 год	-	-	192,86	303,11
5.	2027 год	-	-	192,86	303,11

3. Объемы и расходы в базовом периоде долгосрочного регулирования на 2023 год.

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

- произведено тепловой энергии – 2642,18 Гкал;
  - объем отпуска в сеть – 2945,29 Гкал;
  - объем потерь тепловой энергии в теплосетях – 303,11 Гкал;
  - полезный отпуск тепловой энергии – 2642,18 Гкал;
- Объем необходимой валовой выручки (с 01.12.2022 года) – 7014,97 тыс. руб., в т.ч.:
- расходы на сырье и материалы – 105,72 тыс. руб.;
  - топливо на технологические цели – 1302,60 тыс. руб.;
  - электрическая энергия – 872,73 тыс. руб.;
  - вода на технологические цели – 41,05 тыс. руб.;
  - затраты на оплату труда с учетом страховых взносов – 4303,19 тыс. руб.;
  - расходы на оплату иных работ и услуг – 176,10 тыс. руб.;
  - расходы на услуги производственного характера – 57,94 тыс. руб.;
  - другие расходы – 85,51тыс. руб.;
  - налог УСНО – 70,15 тыс. руб.

Регулируемым предприятием был предложен среднегодовой тариф на тепловую энергию в размере 2802,58 руб./Гкал (НДС не облагается).

Объем полезного отпуска принят для населения и бюджетных организаций на уровне, ранее утвержденном для регулируемого предприятия на 2022 год.

Объем топлива (древа, горбыль) принят исходя из расчетных объемов производства тепловой энергии с учетом удельного расхода топлива 192,86 кг/т.у.т. (регулируемым предприятием не представлены утвержденные в установленном законодательством порядке нормативы удельного расхода топлива и потерь тепловой энергии).

Цена дров проиндексирована с 01.12.2022 года в рамках Прогноза и составила 712,36 руб./м3.

Цена горбыля проиндексирована с 01.12.2022 года в рамках Прогноза и составила 188,01 руб./м3.

Объем воды на технические нужды принят на основании фактических данных за 2021 год. Цена на холодную воду принята в соответствии с тарифом для регулируемого предприятия и составила 66,42 руб./м3.

Объем электроэнергии принят на основании фактических данных за 2021 год. Цена на электроэнергию проиндексирована с 01.12.2022 года в соответствии с Прогнозом на 8,0% и составила 8,81 руб./кВт.ч.

Скорректирован ФОТ в целом по предприятию. Средняя заработка платы 1 основного производственного работника в месяц принята в размере 16340,00 руб. на основании предложения регулируемого предприятия на 2023 год. Добавлен ремонтный персонал в количестве 1,33 штатных единиц со средней заработной платой в месяц 16242,00 руб. Увеличена численность административно-управленческого персонала до 1,59 штатных единиц со средней заработной платой в месяц 20290,23 руб. ФОТ принят в размере 3305,06 тыс. руб.

Расходы на сырье и материалы приняты на основании предоставленных обосновывающих материалов (расчет регулируемого предприятия, счет 10 главной книги за 2021 год) в размере 105,72 тыс. руб.

Расходы на услуги производственного характера приняты на основании предоставленных договоров заключенных с ИП Тупицин В.О. в целях выполнения работ по проведению обследования дымовых труб зданий котельных и техническому диагностированию водогрейных котлов, испытанию тепловых сетей (от 30.09.2021, № 10/21/с от 17.08.2021, № 34 от 14.10.2020, № 33 от 14.10.2020, № 31 от 02.07.2021, № 103 от 07.12.2021, № 106-р от 08.09.2021, № 161-р от 11.10.2021) с распределением на 5 лет. Приняты в размере 57,94 тыс. руб.

Расходы на услуги связи, другие расходы (обслуживание ЭВМ) приняты на основании расчета ориентировочно в размере 5,74 тыс. руб.

Расходы на информационно консультационные учтены для начисления платы за коммунальные услуги по населению. Приняты в размере 174,92 тыс. руб.

Расходы на канцелярские товары, горюче-смазочные материалы, почтовые расходы приняты на уровне, ранее утвержденном для регулируемого предприятия на 2022 год. Расходы учтены в размере 72,83 тыс. руб.

Расходы на услуги по охране труда и технике безопасности учтены на основании предоставленных обосновывающих материалов. Приняты в размере 8,13 тыс. руб.

Объектом налогообложения являются (доходы - расходы), налоговая ставка составила 1 %.

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.

Исключены расходы на амортизацию основных средств на основании подпункта 5 пункта 43 Основ ценообразования. Отклонение от предложения регулируемого предприятия на 2023 год составило 31,48 тыс. руб.

Расходы по статьям «Плата за выбросы и сбросы загрязняющих веществ», «Прочие налоги», «Другие расходы», «Прочие» не включены в связи с отсутствием обосновывающих материалов и расшифровки расходов. Отклонение от предложения регулируемого предприятия на 2023 год составило 301,20 тыс. руб.

На основании проведенного анализа технико-экономических показателей по установлению тарифов на тепловую энергию, поставляемую МКУП «ГорХоз» потребителям городского поселения город Солигалич Солигаличского муниципального района на утверждение Правлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области предлагаются экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию, на 2023 год в размере (НДС не облагаются):

с 01.12.2022 по 31.12.2023 - 2 655,00 руб./Гкал, рост к ноябрю 2022 года составит 9,0%;

с 01.01.2024 года - 2 655,00 руб./Гкал;

с 01.07.2024 года - 2 782,00 руб./Гкал, рост к декабрю 2023 года составит 4,8%;

с 01.01.2025 года - 2 782,00 руб./Гкал;

с 01.07.2025 года - 2 897,00 руб./Гкал, рост к декабрю 2024 года составит 4,1%;

с 01.01.2026 года - 2 897,00 руб./Гкал;

с 01.07.2026 года - 3 017,00 руб./Гкал, рост декабрю 2025 года составит 4,1%;

с 01.01.2027 года - 3 017,00 руб./Гкал;

с 01.07.2027 года - 3 143,00 руб./Гкал, декабрю 2026 года составит 4,2%.

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

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

### **РЕШИЛИ:**

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую МКУП «ГорХоз» потребителям городского поселения город Солигалич Солигаличского муниципального района, на 2023-2027 годы:

Период регулирования	ед. изм.	Население (с НДС)	Бюджетные и прочие потребители (без НДС)
с 01.12.2022 по 31.12.2023	руб./Гкал	2 655,00	2 655,00
с 01.01.2024 по 30.06.2024	руб./Гкал	2 655,00	2 655,00
с 01.07.2024 по 31.12.2024	руб./Гкал	2 782,00	2 782,00
с 01.01.2025 по 30.06.2025	руб./Гкал	2 782,00	2 782,00
с 01.07.2025 по 31.12.2025	руб./Гкал	2 897,00	2 897,00
с 01.01.2026 по 30.06.2026	руб./Гкал	2 897,00	2 897,00
с 01.07.2026 по 31.12.2026	руб./Гкал	3 017,00	3 017,00
с 01.01.2027 по 30.06.2027	руб./Гкал	3 017,00	3 017,00
с 01.07.2027 по 31.12.2027	руб./Гкал	3 143,00	3 143,00

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

2. Установить долгосрочные параметры регулирования МКУП «ГорХоз» на 2023-2027 годы с использованием метода индексации:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период (год)	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %
1.	МКУП «ГорХоз»	2023	3 730,33		
2.		2024	-	1,00	-
3.		2025	-	1,00	-
4.		2026	-	1,0	-
5.		2027	-	1,0	-

3. Установить плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности для МКУП «ГорХоз» на 2023-2027 годы:

№ п/п /	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.
1.	2023 год	-	-	192,86	303,11	4,81
2.	2024 год	-	-	192,86	303,11	4,81
3.	2025 год	-	-	192,86	303,11	4,81
4.	2026 год	-	-	192,86	303,11	4,81
5.	2027 год	-	-	192,86	303,11	4,81

4. Признать утратившими силу:

1) постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 6 декабря 2019 года № 19/315 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую МКУП «ГорХоз» потребителям Солигаличского муниципального района, на 2020-2022 годы»;

2) постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 29 октября 2020 года № 20/173 «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 06.12.2019 № 19/315»;

3) постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 15 октября 2021 года № 21/180 «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 06.12.2019 № 19/315».

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

6. Постановление об установлении тарифов подлежит официальному опубликованию и вступает в силу с 1 декабря 2022 года.

Голосовали за данное решение:

№ п/п	Члены Правления	Результаты голосования	Решение Правления
	Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области		
1.	Солдатова И.Ю.	за	Голосование: за – 7 чел. 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		x
8.	Николаева О.В.	не голосовал	x

**Вопрос 9 : Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую МУП «Райводоканал» потребителям п. Усадьба-Ратьково Солигаличского муниципального района, на 2023-2027 годы.**

**СЛУШАЛИ:**

Главного специалиста-эксперта отдела регулирования в теплоэнергетике Неугодникову Н.Е., сообщившего следующее.

Основанием для установления тарифов на тепловую энергию на 2023 год, поставляемую МУП «Райводоканал» (далее – регулируемое предприятие) является заявление вх. № О-1290 от 20.04.2022.

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»;

- постановление Правительства Российской Федерации 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»;

- прогноз социально-экономического развития РФ на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Прогноз).

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», в соответствии с п. 52 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, на основании заявления от регулируемого предприятия принято решение об открытии дела об установлении тарифов на тепловую энергию, на 2023 год от 29.04.2022 № 78-Т.

Перечень и величина параметров, учтенных при формировании необходимой валовой выручки (далее – НВВ) для регулируемого предприятия:

#### 1. Индексная модель на 2023-2027 годы.

№	Индексы	2023 год, %	С июля 2024 года, %	С июля 2025 года, %	С июля 2026 года, %	С июля 2027 года, %
1.	Индекс потребительских цен	6,0	4,7	4,0	4,0	4,0
2.	Индекс роста цен на дрова	1,4	4,5	4,0	4,0	4,0
3.	Индекс роста цен на электрическую энергию	8,0	5,6	5,2	5,2	5,2
4.	Индекс роста цен на водоснабжение, водоотведение	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0

2. Перечень и величина долгосрочных параметров, учтенных при установлении тарифов для регулируемого предприятия:

#### Долгосрочные параметры регулирования, принятые, на 2023-2027 годы:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период (год)	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %
1.	МУП «Райводоканал»	2023	742,58		
2.		2024	-	1,00	-
3.		2025	-	1,00	-
4.		2026	-	1,0	-
5.		2027	-	1,0	-

#### Показатели надежности и энергетической эффективности:

№ п/п /	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 материальной характеристике тепловых сетей, Гкал/кв.м.

1.	2023 год	-	-	210,84	59,88	2,23
2.	2024 год	-	-	210,84	59,88	2,23
3.	2025 год	-	-	210,84	59,88	2,23
4.	2026 год	-	-	210,84	59,88	2,23
5.	2027 год	-	-	210,84	59,88	2,23

3. Объемы и расходы в базовом периоде долгосрочного регулирования на 2023 год.

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

- произведено тепловой энергии – 516,99 Гкал;
  - объем отпуска в сеть – 504,58 Гкал;
  - объем потерь тепловой энергии в теплосетях – 59,88 Гкал;
  - полезный отпуск тепловой энергии – 444,70 Гкал;
- Объем необходимой валовой выручки (с 01.12.2022 года) – 1291,85 тыс. руб., в т.ч.:
- топливо на технологические цели – 81,06 тыс. руб.;
  - электрическая энергия – 254,64 тыс. руб.;
  - вода на технологические цели – 4,26 тыс. руб.;
  - затраты на оплату труда с учетом страховых взносов – 846,74 тыс. руб.;
  - расходы на ремонт основных средств – 40,00 тыс. руб.;
  - расходы на оплату иных работ и услуг – 46,70 тыс. руб.;
  - другие расходы – 5,54 тыс. руб.;
  - налог УСНО – 12,92 тыс. руб.

Предприятием предложен среднегодовой тариф на тепловую энергию в размере 5698,54 руб./Гкал (НДС не облагается).

Объем полезного отпуска принят для населения и бюджетных организаций на уровне, ранее утвержденном для регулируемого предприятия на 2022 год.

Объем топлива принят исходя из расчетных объемов производства тепловой энергии с учетом удельного расхода топлива: дрова – 199,25 кг у.т./Гкал., горбыль – 222,43 кг у.т./Гкал.

Цена дров с 01.12.2022 года проиндексирована в рамках Прогноза и принята в размере 675,77 руб./м3.

Цена горбыля с 01.12.2022 года проиндексирована в рамках Прогноза и принята в размере 101,40 руб./м3.

Объем электроэнергии и воды на технические нужды принят на уровне, ранее утвержденном для регулируемого предприятия на 2022 год.

Цена на электроэнергию проиндексирована с 01.12.2022 года в соответствии с Прогнозом на 8,0% и составила 8,80 руб./кВт.ч.

Цена на холодную воду принята в соответствии с тарифом для регулируемого предприятия и составила 63,56 руб./м3.

Расходы по ФОТ учтены в размере 650,34 тыс. руб. Средняя заработка плата 1 основного производственного работника в месяц принята в размере 16242,00 руб.

Расходы на ремонт основных средств приняты на основании расчета, ориентировочно в размере 40,00 тыс. руб.

Расходы на информационно консультационные учтены для начисления платы за коммунальные услуги по населению. Приняты в размере 46,70 тыс. руб.

Учтены расходы по охране труда и технике безопасности на уровне, ранее утвержденном для регулируемого предприятия на 2022 год. Приняты в размере 5,54 тыс. руб.

Расходы по статьям «Расходы на сырье и материалы», «Расходы на горюче-смазочные материалы», «Транспортный налог», «Расходы на услуги банков» не включены в связи с отсутствием обосновывающих материалов и расшифровки расходов. Отклонение от предложения регулируемого предприятия на 2023 год составило 125,10 тыс. руб.

Объектом налогообложения являются (доходы - расходы), налоговая ставка составила 1 %.

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.

На основании проведенного анализа технико-экономических показателей по установлению тарифов на тепловую энергию, поставляемую МУП «Райводоканал» потребителям п. Усадьба-Ратьково Солигаличского муниципального района на утверждение Правлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области предлагаются экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию, на 2023 год в размере (НДС не облагаются):

- с 01.12.2022 по 31.12.2023 - 2 905,00 руб./Гкал, рост к ноябрю 2022 года составит 9,0%;
- с 01.01.2024 года - 2 905,00 руб./Гкал;
- с 01.07.2024 года - 3 046,00 руб./Гкал, рост к декабрю 2023 года составит 4,8%;
- с 01.01.2025 года - 3 046,00 руб./Гкал;
- с 01.07.2025 года - 3 176,00 руб./Гкал, рост к декабрю 2024 года составит 4,1%;
- с 01.01.2026 года - 3 176,00 руб./Гкал;
- с 01.07.2026 года - 3 310,00 руб./Гкал, рост декабрю 2025 года составит 4,1%;
- с 01.01.2027 года - 3 310,00 руб./Гкал;
- с 01.07.2027 года - 3 451,00 руб./Гкал, декабрю 2026 года составит 4,2%.

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

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

### **РЕШИЛИ:**

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую МУП «Райводоканал» потребителям п. Усадьба-Ратьково Солигаличского муниципального района, на 2023-2027 годы:

Период регулирования	ед. изм.	Население (с НДС)	Бюджетные и прочие потребители (без НДС)
с 01.12.2022 по 31.12.2023	руб./Гкал	2 905,00	2 905,00
с 01.01.2024 по 30.06.2024	руб. /Гкал	2 905,00	2 905,00
с 01.07.2024 по 31.12.2024	руб./Гкал	3 046,00	3 046,00
с 01.01.2025 по 30.06.2025	руб. /Гкал	3 046,00	3 046,00
с 01.07.2025 по 31.12.2025	руб./Гкал	3 176,00	3 176,00
с 01.01.2026 по 30.06.2026	руб. /Гкал	3 176,00	3 176,00
с 01.07.2026 по 31.12.2026	руб. /Гкал	3 310,00	3 310,00
с 01.01.2027 по 30.06.2027	руб. /Гкал	3 310,00	3 310,00
с 01.07.2027 по 31.12.2027	руб. /Гкал	3 451,00	3 451,00

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

2. Установить долгосрочные параметры регулирования МУП «Райводоканал» на 2023-2027 годы с использованием метода индексации:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период (год)	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %
1.	МУП «Райводоканал»	2023	742,58		
2.		2024	-	1,00	-
3.		2025	-	1,00	-
4.		2026	-	1,0	-
5.		2027	-	1,0	-

3. Установить плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности для МУП «Райводоканал» на 2023-2027 годы:

№ п/п /	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.
1.	2023 год	-	-	210,84	59,88	2,23
2.	2024 год	-	-	210,84	59,88	2,23
3.	2025 год	-	-	210,84	59,88	2,23
4.	2026 год	-	-	210,84	59,88	2,23
5.	2027 год	-	-	210,84	59,88	2,23

4. Признать утратившими силу:

1) постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 6 декабря 2019 года № 19/316 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую МУП «Райводоканал» потребителям Солигаличского муниципального района, на 2020-2022 годы»;

2) постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 29 октября 2020 года № 20/174 «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 06.12.2019 № 19/316»;

3) постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 15 октября 2021 года № 21/181 «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 06.12.2019 № 19/316».

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

6. Постановление об установлении тарифов подлежит официальному опубликованию и вступает в силу с 1 декабря 2022 года.

Голосовали за данное решение:

№ п/п	Члены Правления	Результаты голосования	Решение Правления
Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области			
1. Солдатова И.Ю.	за		Голосование: за – 7 чел. против – 0 чел. воздержался – 0 чел.
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		x	
8. Николаева О.В.	не голосовал	x	

**Вопрос 10: О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 22.10.2021 № 21/192 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую МКП «ПышугСервис» потребителям Пышугского муниципального района, на 2022–2024 годы».**

**СЛУШАЛИ:**

Главного специалиста-эксперта отдела регулирования в теплоэнергетике Неугодникову Н.Е., сообщившего следующее.

Основанием для корректировки тарифов на тепловую энергию на 2023 год, поставляемую МКП «ПышугСервис» (далее – регулируемая организация) является заявление вх. № О-1420 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»;

- постановление Правительства Российской Федерации 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»;

- прогноз социально-экономического развития РФ на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Прогноз).

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», в соответствии с п. 52 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, на основании заявления от регулируемой организации принято решение об открытии дела о корректировке тарифов на 2023 год от 28.04.2022 № 44-Т.

Перечень и величина параметров, учтенных при расчете необходимой валовой выручки (далее – НВВ) для 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 и расходы на 2023 год.

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

- произведено тепловой энергии – 2735,10 Гкал;
- объем отпуска в сеть – 2669,45 Гкал;
- объем потерь тепловой энергии в теплосетях – 209,81 Гкал;
- полезный отпуск тепловой энергии – 2459,64 Гкал;

Объем необходимой валовой выручки (с 01.12.2022 года) – 7351,87 тыс. руб., в т.ч.:

- затраты на сырье и материалы – 25,69 тыс. руб.;
- топливо на технологические цели – 1187,60 тыс. руб.;
- электрическая энергия – 1303,98 тыс. руб.;
- вода на технологические цели – 5,83 тыс. руб.;
- затраты на оплату труда с учетом страховых взносов – 4466,00 тыс. руб.;
- расходы на обучение персонала – 16,83 тыс. руб.;
- расходы на оплату иных работ и услуг – 97,59 тыс. руб.;

- другие расходы – 14,46 тыс. руб.;
- расходы на услуги банков – 13,33 тыс. руб.;
- налог УСНО – 220,56 тыс. руб.

Организацией был предложен среднегодовой тариф на тепловую энергию в размере 3233,66 руб./Гкал (НДС не облагается).

Объем полезного отпуска принят на уровне, ранее утвержденном для регулируемой организации на 2022 год.

Объем топлива (древа, опилки) принят в соответствии с Методикой определения потребности в топливе, электрической энергии и воде при производстве и передаче тепловой энергии.

Норма удельного расхода топлива была принята в размере 204,09 кг у.т./Гкал, на уровне, ранее утвержденном для регулируемой организации на 2022 год (регулируемой организацией не представлены утвержденные в установленном законодательством порядке нормативы удельного расхода топлива и потерь тепловой энергии).

Цены на топливно-энергетические ресурсы проиндексированы в соответствии с Прогнозом.

Объем электроэнергии принят на основании фактических данных за 2020,2021 год. Цена на электроэнергию проиндексирована с 01.12.2022 года в соответствии с Прогнозом на 8,0% и составила 8,63 руб./кВт.ч.

Объем воды на технические нужды принят на уровне, ранее утвержденном для регулируемой организации на 2022 год. Цена на холодную воду принята в соответствии с тарифом для регулируемой организации и составила 41,61 руб./м<sup>3</sup>.

Цена дров проиндексирована с 01.12.2022 года в рамках Прогноза и составила 708,13 руб./м<sup>3</sup>.

Цена опилок проиндексирована с 01.12.2022 года в рамках Прогноза и составила 68,07 руб./м<sup>3</sup>.

**Уровень операционных расходов** с 01.12.2022 года проиндексирован на 6,0%, в соответствии с Прогнозом, с учетом применения индекса эффективности операционных расходов 1%.

Фонд оплаты труда принят на уровне, ранее утвержденном для регулируемой организации на 2022 год. Принят в размере 3430,11 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 сырье и материалы, по охране труда и технике безопасности, канцелярские товары, почтовые расходы, услуги связи, обучение персонала приняты на уровне, ранее утвержденном для регулируемой организации на 2022 год. Приняты в размере 65,84 тыс. руб.

Расходы на информационно консультационные услуги учтены для начисления платы за коммунальные услуги по населению. Учтены в размере 88,73 тыс. руб.

Расходы на услуги банков приняты на основании представленных обосновывающих материалов (выписка операций по лицевому счету за 2021 год) в размере 13,33 тыс. руб.

Объектом налогообложения являются (доходы), налоговая ставка составила 3,0%.

На основании проведенного анализа технико-экономических показателей по корректировке тарифов на тепловую энергию, поставляемую МКП «ПыщугСервис» потребителям Пыщугского муниципального района на утверждение Правлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области предлагаются экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию, на 2023 год в размере (НДС не облагается):

- с 01.12.2022 по 31.12.2023 года – 2 989,00 руб./Гкал, рост к ноябрю 2022 года составит 4,6%.

В соответствии с пунктом 15 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных Постановлением, в целях непревышения 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, тариф с 01.01.2024 г. по 30.06.2024 г. составит 2 989,00 руб./Гкал. (на уровне декабря 2023 года).

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

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

#### **РЕШИЛИ:**

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую МКП «ПышугСервис» потребителям Пышугского муниципального района, на 2023 год:

Период регулирования	ед. изм.	Население (с НДС)	Бюджетные и прочие потребители (без НДС)
с 01.12.2022 по 31.12.2023	руб. /Гкал	2 989,00	2 989,00
с 01.01.2024 по 30.06.2024	руб./Гкал	2 989,00	2 989,00

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

2. Внести в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов от 22.10.2021 № 21/192 соответствующие изменения.

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

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

Голосовали за данное решение:

№ п/п	Члены Правления	Результаты голосования	Решение Правления
Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области			
1. Солдатова И.Ю.	за		Голосование: за – 7 чел. против – 0 чел. воздержался – 0 чел.
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			Решение: принято
8. Николаева О.В.	не голосовал	x	

**Вопрос 11 :«О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 30.11.2018 № 18/399 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую МКУ «Служба МЗ» потребителям Чухломского муниципального района, на 2019-2023 годы».**

#### **СЛУШАЛИ:**

Главного специалиста-эксперта отдела регулирования в теплоэнергетике Неугодникову Н.Е., сообщившего следующее.

Основанием для корректировки тарифов на тепловую энергию на 2023 год, поставляемую МКУ «Служба МЗ» (далее – регулируемое учреждение) является заявление от 27.04.2022 № О-1427.

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»;
- постановление Правительства Российской Федерации 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»;
- прогноз социально-экономического развития РФ на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Прогноз).

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», в соответствии с п. 52 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, на основании заявления от регулируемой организации принято решение об открытии дела о корректировке тарифов на тепловую энергию, на 2023 год от 28.04.2022 года № 46-Т.

Перечень и величина параметров, учтенных при расчете необходимой валовой выручки (далее – НВВ) регулируемого учреждения:

#### 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 и расходы на 2023 год.

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

- произведено тепловой энергии – 2615,37 Гкал;
- объем отпуска в сеть – 2552,59 Гкал;
- объем потерь тепловой энергии в теплосетях – 365,28 Гкал;
- полезный отпуск тепловой энергии – 2187,30 Гкал.

Объем необходимой валовой выручки (с 01.12.2022 года) – 4759,59 тыс. руб., в. ч.:

- топливо на технологические цели – 1388,95 тыс. руб.;
- электрическая энергия – 721,57 тыс. руб.;
- холодная вода на технологические цели – 29,72 тыс. руб.;
- расходы на сырье и материалы – 24,30 тыс. руб.;
- затраты на оплату труда с учетом страховых взносов – 2595,04 тыс. руб.

Скорректирован объем полезного отпуска для бюджетных потребителей, в связи с поэтапным снижением на основании фактических данных за 2018-2021 годы, для населения принят на уровне, ранее утвержденном для регулируемого учреждения на 2022 год.

Норма удельного расхода топлива была принята в размере 254,71 кг у.т./Гкал, на уровне, ранее утвержденном для регулируемого учреждения в предыдущем периоде регулирования (регулируемым учреждением не представлены утвержденные в установленном законодательством порядке нормативы удельного расхода топлива и потерь тепловой энергии).

Цены на топливно-энергетические ресурсы проиндексированы в соответствии с Прогнозом.

Объем электроэнергии и воды на технические нужды принят на уровне, ранее утвержденном для регулируемого учреждения на 2022 год.

Цена на электроэнергию проиндексирована с 01.12.2022 года в соответствии с Прогнозом на 8,0% и составила 8,79 руб./кВт.ч.

Цена на холодную воду принята в соответствии с тарифом для ООО «Дом Ильичевых» и составила 54,04 руб./м<sup>3</sup>.

Цена дров проиндексирована с 01.12.2022 года в рамках Прогноза и составила 542,81 руб./м<sup>3</sup>.

**Уровень операционных расходов** с 01.12.2022 года проиндексирован на 6,0%, в соответствии с Прогнозом, с учетом применения индекса эффективности операционных расходов 1%.

Расходы на сырье и материалы приняты на уровне, ранее утвержденном для регулируемого учреждения на 2022 год. В размере 24,30 тыс. руб.

Фонд оплаты труда принят в размере 1993,12 тыс. руб.

Отчисления на социальные нужды с оплаты труда составляют 30,20 % от фонда оплаты труда в соответствии с действующим законодательством и страхованием работников от несчастных случаев.

На основании проведенного анализа технико-экономических показателей по корректировке тарифов на тепловую энергию, поставляемую МКУ «Служба МЗ» потребителям Чухломского муниципального района на утверждение Правлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области предлагаются экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию, на 2023 год в размере (НДС не облагается):

- с 01.12.2022 по 31.12.2023 года – 2 176,00 руб./Гкал, рост к ноябрю 2022 года составит 9,0%.

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

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

### РЕШИЛИ:

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую МКУ «Служба МЗ» потребителям Чухломского муниципального района, на 2023 год:

Период регулирования	ед. изм.	Население (с НДС)*	Бюджетные и прочие потребители (без НДС)
с 01.12.2022 по 31.12.2023	руб. /Гкал	2 176,00	2 176,00

\* Тарифы на тепловую энергию, поставляемую МКУ «Служба МЗ» потребителям, налогом на добавленную стоимость не облагаются в соответствии с пунктом 1 статьей 145 Налогового кодекса Российской Федерации.

2. Внести в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов от 30.11.2018 № 18/399 соответствующие изменения.

3. Рекомендуем обратиться регулируемому учреждению в уполномоченный орган (Департамент строительства ЖКХ и ТЭК КО) для утверждения, в установленном законодательством порядке, нормативов удельного расхода топлива и потерь тепловой энергии.

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

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.
1.	Солдатова И.Ю.	за	

2.	Смирнов А.Н.	за	воздержался – 0 чел. Решение: принято
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			<input checked="" type="checkbox"/>
8.	Николаева О.В.	не голосовал	<input checked="" type="checkbox"/>

**Вопрос 12 : О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 15.12.2020 № 20/374 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «Водоканал город Нея» потребителям Парфеньевского муниципального округа, на 2021-2023 годы».**  
**СЛУШАЛИ:**

Главного специалиста-эксперта отдела регулирования в теплоэнергетике Неугодникову Н.Е., сообщившего следующее.

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»;

- постановление Правительства Российской Федерации 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»;

- прогноз социально-экономического развития РФ на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Прогноз).

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», в соответствии с подпунктом «б» пункта 2 Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения, утвержденного приказом Федеральной службы по тарифам от 7 июня 2013 года № 163 принято решение принять решение об открытии дела о корректировке тарифов на тепловую энергию, на 2023 год от 04.10.2022 № 275-Т.

Перечень и величина параметров, учтенных при расчете необходимой валовой выручки (далее – НВВ) для ООО «Водоканал город Нея» (далее - регулируемая организация):

#### 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 и расходы на 2023 год.

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

- произведено тепловой энергии – 4392,13 Гкал;
- объем отпуска в сеть – 4286,72 Гкал;

- объем потерь тепловой энергии в теплосетях – 683,24 Гкал;
- полезный отпуск тепловой энергии – 3603,48 Гкал;
- Объем необходимой валовой выручки (с 01.12.2022 года) – 13217,56 тыс. руб., в ч.:
- топливо на технологические цели – 2743,54 тыс. руб.;
- электрическая энергия – 2097,48 тыс. руб.;
- вода на технологические цели – 39,90 тыс. руб.;
- затраты на оплату труда с учетом страховых взносов – 7695,81 тыс. руб.;
- расходы на оплату иных работ и услуг – 223,93 тыс. руб.;
- другие расходы – 183,51 тыс. руб.;
- расходы на сырье и материалы – 101,21 тыс. руб.;
- налог УСНО – 132,18 тыс. руб.

Регулируемой организацией был предложен среднегодовой тариф на тепловую энергию в размере 4120,91 руб./Гкал (НДС не облагается).

Объем полезного отпуска принят на уровне, ранее утвержденном для регулируемой организации на 2022 год.

Регулируемой организацией не утверждены в установленном законодательством порядке нормативы удельного расхода топлива и потерь.

Норма удельного расхода топлива составила 215,37 кг у.т./Гкал.

Объем электроэнергии и воды на технические нужды принят на уровне, ранее утвержденном для регулируемой организации на 2021 год.

Цены на топливно-энергетические ресурсы проиндексированы в соответствии с Прогнозом.

Объем электроэнергии и воды на технические нужды принят на уровне, ранее утвержденном для регулируемой организации на 2022 год.

Цена на электроэнергию проиндексирована с 01.12.2022 года в соответствии с Прогнозом на 8,0% и составила 8,81 руб./кВт.ч.

Цена на холодную воду принята в соответствии с тарифом для ООО «Водоканалсервис» и составила 58,46 руб./м<sup>3</sup>.

Цена дров проиндексирована с 01.12.2022 года в рамках Прогноза и составила 771,48 руб./м<sup>3</sup>.

**Уровень операционных расходов** с 01.12.2022 года проиндексирован на 6,0%, в соответствии с Прогнозом, с учетом применения индекса эффективности операционных расходов 1%.

Фонд оплаты труда принят на уровне, ранее утвержденном для регулируемой организации на 2022 год. Учен в размере 5910,76 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 сырье и материалы, услуги связи, расходы на ГСМ, по охране труда и технике безопасности, почтовые расходы приняты на уровне, ранее утвержденном для регулируемой организации на 2022 год. Приняты в размере 297,07 тыс. руб.

Расходы на информационно консультационные услуги учтены для начисления платы за коммунальные услуги по населению. Приняты в размере 211,57 тыс. руб.

Объектом налогообложения являются (доходы - расходы), налоговая ставка составила 1%.

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

- с 01.12.2022 по 31.12.2023 года – 3 668,00 руб./Гкал, рост к ноябрю 2022 года составит 4,7%.

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

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

**РЕШИЛИ:**

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Водоканал город Ня» потребителям Парфеньевского муниципального округа, на 2023 год:

Период регулирования	ед. изм.	Население (с НДС)	Бюджетные и прочие потребители (без НДС)
с 01.12.2022 по 31.12.2023	руб./Гкал	3 668,00	3 668,00

2. Внести в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов от 15.12.2020 № 20/374 соответствующие изменения.

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

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

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			x
8.	Николаева О.В.	не голосовал	x

**Вопрос 13: О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 29.11.2021 № 21/207 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую МКУП «Коммунальные системы» потребителям с. Павино Павинского муниципального района, на 2022-2026 годы».**

**СЛУШАЛИ:**

Главного специалиста-эксперта отдела регулирования в теплоэнергетике Неугодникова Н.Е., сообщившего следующее.

Основанием для корректировки тарифов на тепловую энергию на 2023 год, поставляемую МКУП «Коммунальные системы» (далее – регулируемая организация) является заявление вх. № О-1417 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»;

- постановление Правительства Российской Федерации 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»;

- прогноз социально-экономического развития РФ на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Прогноз).

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», в соответствии с п. 52 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, на основании заявления от регулируемой организации принято решение об открытии дела о корректировке тарифов на 2023 год от 28.04.2022 № 49-Т.

Перечень и величина параметров, учтенных при расчете необходимой валовой выручки (далее – НВВ) для 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 и расходы на 2023 год.

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

- произведено тепловой энергии – 754,90 Гкал;

- объем отпуска в сеть – 736,78 Гкал;

- объем потерь тепловой энергии в теплосетях – 90,30 Гкал;

- полезный отпуск тепловой энергии – 646,48 Гкал;

Объем необходимой валовой выручки (с 01.12.2022 года) – 2390,69 тыс. руб., в т.ч.:

- затраты на сырье и материалы – 22,02 тыс. руб.;

- топливо на технологические цели – 568,10 тыс. руб.;

- электрическая энергия – 174,40 тыс. руб.;

- вода на технологические цели – 7,68 тыс. руб.;

- затраты на оплату труда с учетом страховых взносов – 1513,16 тыс. руб.;

- расходы на оплату иных работ и услуг – 12,89 тыс. руб.;

- другие расходы – 20,69 тыс. руб.;

- налог УСНО – 71,72 тыс. руб.

Регулируемой организацией был предложен среднегодовой тариф на тепловую энергию в размере 3597,00 руб./Гкал (НДС не облагается).

Норма удельного расхода топлива была принята в размере 243,58 кг у.т./Гкал, на уровне, ранее утвержденном для регулируемой организации в предыдущем периоде регулирования (регулируемой организацией не представлены утвержденные в установленном законодательством порядке нормативы удельного расхода топлива и потерь тепловой энергии).

Объем полезного отпуска принят на уровне, ранее утвержденном для регулируемой организации на 2022 год.

Объем электроэнергии и воды на технические нужды принят на уровне, ранее утвержденном для регулируемой организации на 2022 год.

Цена на электроэнергию проиндексирована с 01.12.2022 года в соответствии с Прогнозом на 8,0% и составила 8,72 руб./кВт.ч.

Цена на холодную воду принята в соответствии с тарифом для регулируемой организации и составила 47,98 руб./м3.

Цена дров проиндексирована с 01.12.2022 года в рамках Прогноза и составила 792,43 руб./м3.

**Уровень операционных расходов** с 01.12.2022 года проиндексирован на 6,0%, в соответствии с Прогнозом, с учетом применения индекса эффективности операционных расходов 1%.

Фонд оплаты труда принят на уровне, ранее утвержденном для регулируемой организации на 2022 год. Принят в размере 1162,18 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 сырье и материалы, расходы на информационно-консультационные услуги приняты на уровне, ранее утвержденном для регулируемой организации на 2022 год. Приняты в размере 30,46 тыс. руб.

Расходы по охране труда и технике безопасности, почтовые расходы, услуги связи приняты на основании предложения регулируемой организации на 2023 год. Учтены в размере 25,14 тыс. руб.

Объектом налогообложения являются (доходы), налоговая ставка составила 3,0%.

На основании проведенного анализа технико-экономических показателей по корректировке тарифов на тепловую энергию, поставляемую МКУП «Коммунальные системы» потребителям с. Павино Павинского муниципального района на утверждение Правлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области предлагаются экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию, на 2023 год в размере (НДС не облагается):

- с 01.12.2022 по 31.12.2023 года – 3 698,00 руб./Гкал, рост к ноябрю 2022 года составит 5,7%.

В соответствии с пунктом 15 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных Постановлением, в целях непревышения 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, тариф с 01.01.2024 г. по 30.06.2024 г. составит 3 698,00 руб./Гкал. (на уровне декабря 2023 года).

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

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

## РЕШИЛИ:

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую МКУП «Коммунальные системы» потребителям с. Павино Павинского муниципального района, на 2023 год:

Период регулирования	ед. изм.	Население (с НДС)	Бюджетные и прочие потребители (без НДС)
с 01.12.2022 по 31.12.2023	руб. /Гкал	3 698,00	3 698,00
с 01.01.2024 по 30.06.2024	руб./Гкал	3 698,00	3 698,00

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

2. Внести в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов от 29.11.2021 № 21/207 соответствующие изменения.

3. 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.

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

Голосовали за данное решение:

№ п/п	Члены Правления	Результаты голосования	Решение Правления
Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области			
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			x
8. Николаева О.В.	не голосовал		x

**Вопрос 14: «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 16.12.2021 № 21/365 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» потребителям городского поселения поселок Красное-на-Волге Красносельского муниципального района на 2022 – 2026 годы».**

**СЛУШАЛИ:**

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

В департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее - департамент) обратилось ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» (далее - предприятие) с заявлением на корректировку на питьевую воду и водоотведение на 2023 год (вх. № О-1587 от 29.04.2022).

ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» предоставило в адрес департамента необходимые правоустанавливающие документы, подтверждающие право пользования имуществом для осуществления регулируемого вида деятельности, содержащие достоверную информацию, не оспоренные в судебном порядке и не признанные недействительными.

Имущество эксплуатируется предприятием на основании концессионного соглашения от 11.07.2019, заключенного с администрацией г.п.п. Красное-на-Волге Красносельского муниципального района.

Ранее для предприятия были установлены долгосрочные тарифы на водоснабжение и водоотведение на 2022-2026 годы (№ 21/365 от 16.12.2022).

Тарифы для ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» на 2022 год установлены в следующих размерах:

питьевая вода:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 38,88 руб./куб.м;

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 40,98 руб./куб.м., с ростом к декабрю 2021 года 5,4%;

водоотведение:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 32,11 руб./куб.м;

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 33,85 руб./куб.м., с ростом к декабрю 2021 года 5,4%.

Согласно приказу ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» «Об утверждении положения об Учетной политике» с 2019 года» на предприятии организован раздельный учет расходов по регулируемым видам деятельности в сфере холодного водоснабжения и водоотведения.

Предприятием разработана «инвестиционная программа развития систем водоснабжения и водоотведения на территории городского поселения поселок

Красное-на-Волге Красносельского муниципального района Костромской области общества с ограниченной ответственностью ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» на период 2023-2035 годов», однако не была утверждена департаментом ТЭК и ЖКХ.

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», департаментом принято решение об открытии дела по корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду и водоотведение, установленных методом индексации для ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС», на 2022-2026 годы (приказ от 04.05.2022 № 106-Т).

Расчёт тарифов на питьевую воду и водоотведение методом индексации произведен в соответствии с действующим законодательством, руководствуясь положениями в сфере водоснабжения, 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 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).

Корректировка тарифов произведена с учетом достигнутых показателей 2021 года и сценарных условий, основных параметров Прогноза.

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

Сценарные условия и предельные уровни цен (тарифов) на 2023 год, рекомендованные Минэкономразвития РФ:

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

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

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

НВВ	План 2019	План 2020	План 2021	План 2022	Корр 2023
Питьевая вода	10 907,22	11 164,91	11 365,26	14 374,96	16 078,59
Водоотведение	5 531,87	5 870,97	6 205,20	8 178,17	9 055,39

## ВОДОСНАБЖЕНИЕ

Информация о фактических объемах реализации принята согласно сведениям, полученным от предприятия.

питьевая вода	Факт 2020 года	Факт 9 мес. 2021 года	2022 год базовый	План 2023 года	Предложение предприятия на 2023 г.	2023 год предложение департамента
	351,57	360,00	360,00	360,00	360,00	360,00

Руководствуясь п.4 Методических указаний, учитывая имеющиеся фактических данные за 2020 год, 9 месяцев 2021 года и предложение предприятия, объемы реализации на 2023 год принятые в размере 360,00 тыс.м<sup>3</sup>, что соответствует прогнозному объему полезного отпуска воды на 2023 год, указанному в концессионном соглашении (на уровне предложения предприятия).

Доля потерь воды составляет – 5,66%, что соответствует прогнозному значению, указанному в концессионном соглашении (на уровне, установленном на 2022 год и предложении предприятия).

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 установлении тарифов на 2023 год предложены необходимая валовая выручка (далее – НВВ) и среднегодовой тариф в размерах:

НВВ – 15793,12 тыс.руб., среднегодовой тариф – 43,87 руб./м<sup>3</sup>.

По результатам анализа представленных документов НВВ увеличена относительно предложения предприятия на 285,47 тыс. руб. и составила 16 078,59 тыс.руб., в том числе по следующим статьям:

#### **Операционные расходы:**

Операционные расходы, рассчитанные в соответствии с формулой 39 Методических указаний, с применением ИПЦ, предложенного Прогнозом, и индекса эффективности операционных расходов в размере 1%, установленного в качестве долгосрочного параметра регулирования тарифов, увеличены на 181,69 тыс. руб. к плану 2023 года и составили 7153,90 тыс. руб. (+382,13 тыс.руб. к утвержденным на 2022 год, +134,98 тыс.руб. к предложению предприятия).

#### **Расходы на энергоресурсы:**

Затраты на энергоресурсы определены в соответствии с требованиями пункта 20 Методических указаний.

Объем электроэнергии рассчитан исходя из удельного расхода электрической энергии, установленного на 2023 год в качестве долгосрочного параметра регулирования в размере 2,10 кВт\*ч./куб.м., баланса водоснабжения и составил 800,80 тыс.кВт\*ч. (на уровне к плану 2023 года, к утвержденному на 2022 год и предложению предприятия).

Тариф на электроэнергию принят в размере среднего сложившегося тарифа за период июль-сентябрь 2022 года и проиндексирован согласно Прогнозу.

С учетом прогнозного объема электрической энергии и тарифов на электроэнергию затраты увеличены на 398,29 тыс. руб. к плану 2023 года и составили 7014,47 тыс. руб. (+637,69 тыс.руб. к утвержденным на 2022 год, + 398,29 тыс.руб. к предложению предприятия).

#### **Неподконтрольные расходы:**

Затраты на уплату налогов, относимые к неподконтрольным согласно пункту 49 Методических указаний, определены с учетом положений пункта 30 Методических указаний 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 на уровне относительно плана 2023 года и составила 215,06 тыс. руб. (+28,06 тыс.руб. к утвержденной на 2022 год):

- затраты по налогу, уплачиваемому в связи с применением упрощенной системы налогообложения, рассчитаны в соответствии с НК РФ и составили 215,06 тыс.руб.;

- затраты на уплату аренды земельных участков принятые на основании предоставленных материалов от предприятия (договор аренды) и составили 83,78 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, плана 2023 года и утвержденных на 2022 год);

- расходы по обращению с твердыми коммунальными отходами принятые на основании фактических данных за 2021 год с индексацией и составили 3,12 тыс.руб. (+0,41 тыс.руб. к плану 2023 года, +0,41 тыс.руб. к утвержденным на 2022 год, -2,65 тыс.руб. к предложению предприятия).

Расходы на уплату транспортного налога принятые на уровне предложения предприятия в размере 2,14 тыс.руб. (+2,14 тыс.руб. к плану 2023 года, +2,14 тыс.руб. к утвержденным на 2022 год).

#### **Амортизация.**

Предприятием предложена амортизация в размере 941,30 тыс.руб. На основании ведомости начисления амортизации, с учетом максимальных сроков полезного использования имущества в размере 809,52 тыс.руб. (-131,78 тыс.руб. к предложению предприятия, на уровне плана 2023 года и утвержденных на 2022 год).

#### **Нормативная прибыль:**

В соответствии с пунктом 46 главы VI Постановления № 406 нормативная прибыль включает в себя расходы на капитальные вложения (инвестиции), средства на возврат кредитов (займов), привлекаемых на реализацию инвестиционной программы и расходов на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором.

Предприятием предложена предпринимательская прибыль в размере 941,30 тыс.руб. Департаментом рассчитана и учтена к расчету прибыль в размере 772,12 тыс.руб. (+772,12 тыс.руб. к плану 2023 года и утвержденному на 2022 год, +20,07 тыс.руб. к предложению предприятия).

В соответствии с пунктом 42 Методических указаний при корректировке НВВ применена величина сглаживания в размере -136,00 тыс.руб.

Информация о выполнении регулируемой организацией целевых показателей надежности, качества и энергетической эффективности услуг в сфере водоснабжения за 2021 год:

№ п/п	Наименование показателя	План	Факт	Откл.
1.	Показатели качества питьевой 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 холодной воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организации, осуществляющей холодное водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей	1,00	1,00	0,00

	водоснабжение, в расчете на 1 км водопроводной сети в год (ед./на 1 км. сети)			
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, %	5,66	6,57	0,91
3.2.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки воды, на единицу объема транспортируемой воды в сеть, кВт*ч/м3	2,10	2,16	0,06

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.

По результатам проведенной экспертизы экономической обоснованности расходов, учтенных при корректировке НВВ, с учетом корректировки объемов реализации и применения величины сглаживания, величина тарифов на питьевую воду (НДС не облагается) составила:

**с 01.12.2022 г. по 31.12.2023 г. – 44,66 руб./м3; с ростом к ноябрю 2022 года 8,98%.**

В соответствии с пунктом 9 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, в целях не превышения 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, тариф с 01.01.2024 составит 44,66 руб./м3, на уровне к декабрю 2023 года.

### **ВОДООТВЕДЕНИЕ**

Информация о фактических объемах отведенных стоков принята согласно сведениям, полученным от предприятия.

водоотведение	Факт 2020 года	Факт 9 мес. 2021 года	2022 год базовый	План 2023 года	Предложение предприятия на 2023 г.	2023 год предложение департамента
	258,67	256,30	248,00	248,00	252,00	248,00

Руководствуясь п.4 Методических указаний, учитывая имеющиеся фактических данные за 9 месяцев 2021 года, предложение предприятия и плановые показатели на 2023 год, объемы реализации на 2023 год принятые в размере 248,00 тыс.м3, что соответствует утвержденному в базовом периоде объему принятых сточных вод на 2022 год, указанному в концессионном соглашении (на уровне предложения предприятия).

Предприятием при установлении тарифов на 2023 год предложены НВВ и среднегодовой тариф в размерах:

НВВ – 8 879,98 тыс.руб., среднегодовой тариф – 35,24 руб./м3.

По результатам анализа представленных документов НВВ увеличена относительно предложения предприятия на 175,41 тыс. руб. и составила 9 055,39 тыс.руб., в том числе по следующим статьям:

### **Операционные расходы:**

Операционные расходы, рассчитанные в соответствии с формулой 39 Методических указаний, с применением ИПЦ, предложенного Прогнозом, и индекса эффективности операционных расходов в размере 1%, установленного в качестве долгосрочного параметра регулирования тарифов, увеличены на 141,48 тыс. руб. к плану 2023 года и

составили 7 498,22 тыс. руб. (+141,48 тыс.руб. к утвержденным на 2022 год).

#### **Расходы на электроэнергию.**

Затраты на энергоресурсы определены в соответствии с требованиями пункта 20 Методических указаний.

Объем электроэнергии рассчитан исходя из удельного расхода электрической энергии, установленного на 2023 год в качестве долгосрочного параметра регулирования в размере 0,42 кВт\*ч./куб.м., баланса водоснабжения и составил 104,16 тыс.кВт\*ч. (на уровне к плану 2023 года, к утвержденному на 2022 год, -1,68 кВт\*ч./куб.м к предложению предприятия).

Тариф на электроэнергию принят в размере среднего сложившегося тарифа за период июль-сентябрь 2022 года и проиндексирован согласно Прогнозу.

С учетом прогнозного объема электрической энергии и тарифов на электроэнергию затраты увеличены на 50,08 тыс. руб. к плану 2023 года и составили 893,91 тыс. руб. (+80,62 тыс.руб. к утвержденным на 2022 год, + 36,47 тыс.руб. к предложению предприятия).

#### **Неподконтрольные расходы:**

В неподконтрольные расходы вошли:

- затраты по налогу, уплачиваемому в связи с применением упрощенной системы налогообложения, рассчитаны в соответствии с НК РФ и составили 90,40 тыс.руб.;
- затраты на уплату аренды земельных участков приняты на основании предоставленных материалов от предприятия (договор аренды) и составили 132,07 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, плана 2023 года и утвержденных на 2022 год);

- расходы по обращению с твердыми коммунальными отходами приняты на основании фактических данных за 2021 год с индексацией и составили 4,20 тыс.руб. (+1,54 тыс.руб. к плану 2023 года, +1,54 тыс.руб. к утвержденным на 2022 год, -1,57 тыс.руб. к предложению предприятия)

Расходы на уплату транспортного налога приняты на уровне предложения предприятия в размере 2,27 тыс.руб. (+2,14 тыс.руб. к плану 2023 года, +2,14 тыс.руб. к утвержденным на 2022 год).

#### **Амортизация.**

Предприятием предложена амортизация в размере 13,41 тыс.руб. На основании ведомости начисления амортизации, с учетом максимальных сроков полезного использования имущества, амортизация принята в размере 3,11 тыс.руб. (-10,29 тыс.руб. к предложению предприятия, на уровне плана 2023 года и утвержденных на 2022 год).

#### **Нормативная прибыль:**

В соответствии с пунктом 46 главы VI Постановления № 406 нормативная прибыль включает в себя расходы на капитальные вложения (инвестиции), средства на возврат кредитов (займов), привлекаемых на реализацию инвестиционной программы и расходов на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором.

Предприятием предложена предпринимательская прибыль в размере 422,86 тыс.руб. Департаментом рассчитана и учтена к расчету прибыль в размере 431,21 тыс.руб. (+431,21 тыс.руб. к плану 2023 года и утвержденному на 2022 год, +8,35 тыс.руб. к предложению предприятия).

Информация о выполнении регулируемой организацией целевых показателей надежности, качества и энергетической эффективности услуг в сфере водоотведения за 2021 год:

№ п/п	Наименование показателя	План	Факт	Откл.
1.	<b>Показатели надежности и бесперебойности водоотведения</b>			
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км)	6,00	5,34	-0,66
2.	<b>Показатели качества очистки сточных вод</b>			
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общеславные или бытовые системы водоотведения, %	0,00	0,00	0,00
3.	<b>Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения</b>			
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	0,42	0,41	-0,01
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	0,42	0,41	-0,01

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.

По результатам проведенной экспертизы экономической обоснованности расходов, учтенных при корректировке НВВ, с учетом корректировки объемов реализации и применения величины сглаживания, величина тарифов на питьевую воду (НДС не облагается) составила:

**с 01.12.2022 г. по 31.12.2023 г. – 36,51 руб./м3; с ростом к ноябрю 2022 года 7,9%.**

В соответствии с пунктом 9 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, в целях не превышения 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, тариф с 01.01.2024 составит 36,51 руб./м<sup>3</sup>, на уровне к декабрю 2023 года.

Предприятие с предложенными тарифами ознакомлено и направило в адрес департамента письмо с отсутвием возражений по величине предлагаемых тарифов к установлению на 2023 год тарифов на питьевую воду и водоотведение. (вх. № О-3558 от 11.11.2022).

От администрации Красносельского муниципального района возражений не поступало.

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 14 Повестки, предложение главного специалиста-эксперта отдела Прянишникова В.М. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

### **РЕШИЛИ:**

1. Внести в тарифы на питьевую воду и водоотведение для ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» потребителям городского поселения поселок Красное-на-Волге Красносельского муниципального района на 2022-2026 годы с календарной разбивкой (приложение № 1), установленные постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 16 декабря 2021 года № 21/365 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» потребителям городского поселения поселок Красное-на-Волге Красносельского муниципального района на 2022-2026 годы», следующие изменения:

1) графы 5, 6 изложить в следующей редакции:

«	с 01.07.2022 по 30.11.2022	с 01.12.2022 по 31.12.2023
5	6	
40,98	44,66	
40,98	44,66	
33,85	36,51	
33,85	36,51	»;

2) графу 7 признать утратившей силу;

3) графу 8 изложить в следующей редакции:

Голос овали за данное решение:	«	с 01.01.2024 по 30.06.2024
	8	
	44,66	
	44,66	
	36,51	
	36,51	».

№ п/п	Члены Правления	Результаты голосования	Решение Правления
	Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области		
1.	Солдатова И.Ю.	за	Голосование: за – 7 чел. 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		x
8.	Николаева О.В.	не голосовал	x

**Вопрос 15: «Об утверждении производственных программ ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» в сфере водоснабжения и водоотведения на 2023-2027 годы».**

**СЛУШАЛИ:**

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

В департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее - департамент) обратилось ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» (далее – регулируемая организация, предприятие) с заявлением (вх. № О-1583 от 29.04.2022) и обосновывающими материалами на установление тарифов на питьевую воду, водоотведение и транспортировку сточных вод на 2023-2027 годы в г.п.п. Чистые Боры Буйского района.

Имущество, необходимое для оказания регулируемых видов деятельности в сфере водоснабжения и водоотведения (водопроводные и канализационные сети, канализационные насосные станции, артезианские скважины и прочие объекты имущественного комплекса), предприятие эксплуатирует на основании договоров аренды, заключенных с ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС».

Предприятие применяет упрощенную систему налогообложения.

Постановлением департамента от 17.12.2019 № 19/363 (в редакции постановления департамента от 17.01.2020 № 20/1) ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» утверждены производственные программы в сфере водоснабжения и водоотведения на 2020-2022 годы.

Постановлением департамента от 17.12.2019 № 19/364 (в редакции постановлений департамента от 26.12.2019 № 19/529, от 08.12.2020 № 20/339, от 08.12.2021 № 21/332) для ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» установлены тарифы на питьевую воду, водоотведение и транспортировку сточных вод потребителям городского поселения поселок Чистые Боры Буйского муниципального района на 2020-2022 годы, а также долгосрочные параметры регулирования тарифов.

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 принято решение об открытии дела об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение и транспортировку сточных вод для ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» потребителям городского поселения поселок Чистые Боры Буйского муниципального района методом индексации, на 2023-2027 годы (приказ от 06.05.2022 № 173-Т).

Инвестиционная программа, разработанная и утвержденная в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствует.

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

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 ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» на 2023-2027 годы:

## **ВОДОСНАБЖЕНИЕ**

### I. Планируемый объем подачи воды.

Руководствуясь положениями пунктов 4, 5 Методических указаний, объемы реализации питьевой воды на 2023 год и последующие годы приняты на основании фактических объемов за 2021 год, и составили 184,33 тыс.м<sup>3</sup> (на уровне предложения предприятия).

Руководствуясь положениями, закрепленными 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) в части определения фактических и плановых значений показателей энергетической эффективности систем холодного водоснабжения, учитывая уровень потерь воды, сложившийся за 2021 год, уровень потерь воды на 2023-2027 гг. принят в размере 11,10%, что соответствует предложению предприятия.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	236,10	236,10	236,10	236,10	236,10
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	28,77	28,77	28,77	28,77	28,77
3.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	207,33	207,33	207,33	207,33	207,33
4.	Объем воды, пропущенной через очистные сооружения	тыс. куб. м	207,33	207,33	207,33	207,33	207,33
5.	Объем потерь	тыс. куб. м	23,00	23,00	23,00	23,00	23,00

6.	Уровень потерь к объему отпущенной воды	%	11,10	11,10	11,10	11,10	11,10
7.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	184,33	184,33	184,33	184,33	184,33
7.1.	населению	тыс. куб. м	87,87	87,87	87,87	87,87	87,87
7.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	26,21	26,21	26,21	26,21	26,21
7.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	70,25	70,25	70,25	70,25	70,25

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.	468,15	468,15	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 7035,43 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 Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 04.04.2014 № 162/пр (далее – Приказ № 162/пр), с учетом предложения предприятия, принятые 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	1,83	1,83	1,83	1,83	1,83

	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, %	11,10	11,10	11,10	11,10	11,10
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66

## ВОДООТВЕДЕНИЕ

### I. Планируемый объем принимаемых сточных вод.

Руководствуясь положениями пунктов 4, 5, 8 Методических указаний, объемы водоотведения на 2023 год и последующие годы приняты исходя из фактических объемов за 2021 год и динамики за 2019-2021 годы, составили 195,40 тыс.м3.

№ п/п	Показатели производственно й деятельности	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Объем отведенных стоков	тыс. куб. м	195,40	195,40	195,40	195,40	195,40
2.	Объем пропущенных сточных вод через очистные сооружения	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
3.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	195,40	195,40	195,40	195,40	195,40
3.1.	населению	тыс. куб. м	132,12	132,12	132,12	132,12	132,12
3.2.	бюджетным	тыс.	28,03	28,03	28,03	28,03	28,03

	потребителям	куб. м					
3.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	35,25	35,25	35,25	35,25	35,25

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Ед. изм . .	Финансовы е потребност и на реализацию мероприяти я (всего)	График реализации мероприятий				
				2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения	тыс. руб.	275,10	275,10	В течение регулируемого периода			
2.	Мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод	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 6628,21 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 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, с учетом 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 надежности и бесперебойности водоотведения					
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км)	0,71	0,71	0,71	0,71	0,71

2.	Показатели качества очистки сточных вод					
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общеславные или бытовые системы водоотведения, %	100,00	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)	1,51	1,51	1,51	1,51	1,51

Отчеты 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.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

### РЕШИЛИ:

1. Утвердить производственные программы ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» на территории городского поселения поселок Чистые Боры Буйского муниципального района на 2023-2027 годы:

- 1) в сфере водоснабжения на 2023-2027 годы;
- 2) в сфере водоотведения 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			x
8.	Николаева О.В.	не голосовал	x

**Вопрос 16. «Об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение и транспортировку сточных вод для ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» потребителям**

**городского поселения поселок Чистые Боры Буйского муниципального района на 2023 – 2027 годы».**

**СЛУШАЛИ:**

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

В департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее - департамент) обратилось ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» (далее – регулируемая организация, предприятие) с заявлением (вх. № О-1583 от 29.04.2022) и обосновывающими материалами на установление тарифов на питьевую воду, водоотведение и транспортировку сточных вод на 2023-2027 годы в г.п.п. Чистые Боры Буйского района.

Имущество, необходимое для оказания регулируемых видов деятельности в сфере водоснабжения и водоотведения (водопроводные и канализационные сети, канализационные насосные станции, артезианские скважины и прочие объекты имущественного комплекса), предприятие эксплуатирует на основании договоров аренды, заключенных с ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС».

Предприятие применяет упрощенную систему налогообложения.

Постановлением департамента от 17.12.2019 № 19/364 (в редакции постановлений департамента от 26.12.2019 № 19/529, от 08.12.2020 № 20/339, от 08.12.2021 № 21/332) для ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» установлены тарифы на питьевую воду, водоотведение и транспортировку сточных вод потребителям городского поселения поселок Чистые Боры Буйского муниципального района на 2020-2022 годы, а также долгосрочные параметры регулирования тарифов.

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 принято решение об открытии дела об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение и транспортировку сточных вод для ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» потребителям городского поселения поселок Чистые Боры Буйского муниципального района методом индексации, на 2023-2027 годы (приказ от 06.05.2022 № 173-Т).

Инвестиционная программа, разработанная и утвержденная в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствует.

Постановлением администрации городского поселения поселок Чистые Боры Буйского муниципального района Костромской области от 31.05.2019 № 72 утверждены актуализированные на 2020 год схемы водоснабжения и водоотведения городского поселения поселок Чистые Боры Буйского муниципального района, а ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» определено единой гарантирующей организацией для централизованной системы холодного водоснабжения и централизованной системы водоотведения в границах городского поселения поселок Чистые Боры Буйского муниципального района.

Расчет тарифов на питьевую воду, водоотведение и транспортировку сточных вод произведен в соответствии с действующим законодательством, руководствуясь положениями в сфере холодного 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) и методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные 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).

Департаментом проведена экспертиза экономической обоснованности расходов предприятия по статьям затрат с целью определения экономически обоснованной

величины тарифов на питьевую воду, водоотведение и транспортировку сточных вод для ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» 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, водоотведение и транспортировку сточных вод, представленные ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» для проведения экспертизы, а также дополнительные материалы, полученные в ходе экспертизы на запросы уполномоченного по делу. Ответственность за достоверность предоставленных сведений несет ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС».

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

При установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение и транспортировку сточных вод для ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» приняты следующие параметры Прогноза, опубликованного Минэкономразвития России в сентябре 2022 года:

	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год и далее
Индекс потребительских цен	13,9%	6,0%	4,7%	4,0%
Электроэнергия	4,5%	8,0%	5,6%	5,2%

#### Объемы реализации воды и пропущенных сточных вод.

Руководствуясь положениями пунктов 4, 5 Методических указаний, объемы реализации питьевой воды на 2023 год и последующие годы приняты на основании фактических объемов за 2021 год, составили 184,33 тыс.м<sup>3</sup> (на уровне предложения предприятия).

Согласно пункту 7 Методических указаний объем потерь воды при транспортировке определяется органом регулирования тарифов в соответствии с пунктом 27 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением № 406 (далее – Основы).

В соответствии с пунктом 27 Основ уровень потерь воды определен департаментом в соответствии с показателями надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения.

Руководствуясь положениями, закрепленными 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) в части определения фактических и плановых значений показателей энергетической эффективности систем холодного водоснабжения, учитывая уровень потерь воды, сложившийся за 2021 год, уровень потерь воды на 2023-2027 гг. принят в размере 11,10%, что соответствует предложению предприятия (устанавливается в качестве долгосрочного параметра регулирования тарифов).

Руководствуясь положениями пунктов 4, 5, 8 Методических указаний, объемы водоотведения на 2023 год и последующие годы приняты исходя из фактических объемов за 2021 год и динамики за 2019-2021 годы, составили 195,40 тыс.м<sup>3</sup>.

ресурс	2019 г. факт	2020 г. факт	2021 г. факт	2022 г. корр.	2023 г. предл.	2023 г.	2024- 2027 гг.
питьевая вода,	192,38	186,57	184,33	181,00	184,33	184,33	184,33

тыс. м3							
водоотведение, тыс. м3	198,75	194,47	185,67	194,47	190,20	195,20	195,20

Объем транспортируемых сточных вод от объектов ФГБУ ЦЖКУ «Минобороны» принят в размере 28,02 тыс.3 (на уровне среднегодовых фактических показателей за 219-2021 гг. и предложения предприятия).

На 2023 год (базовый период регулирования) предприятием предложены:

#### Водоснабжение:

-необходимая валовая выручка (далее – НВВ) – 11297,13 тыс.руб., среднегодовой тариф – 61,29 руб./м3;

водоотведение: НВВ – 21981,90 тыс.руб., среднегодовой тариф – 135,54 руб./м3, в т.ч.

транспортировка сточных вод - НВВ – 16528,85 тыс.руб., среднегодовой тариф – 86,90 руб./м3.

Перечень и величина параметров, учтенных при определении необходимой валовой выручки регулируемой организации

По результатам анализа экономической обоснованности расходов, учитываемых при определении размера НВВ, НВВ снижена по сравнению с предложением предприятия:

-водоснабжение – на 2221,91 тыс. руб., и составила 9075,22тыс.руб. (+1093,63 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.),

-водоотведение – на 8430,34 тыс. руб., и составила 13551,55 тыс.руб. (+1631,67 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.),

- транспортировка сточных вод - на 7393,51 тыс. руб., и составила 9135,34 тыс.руб. (+980,27 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.),

в том числе по следующим статьям:

#### 1.Операционные расходы.

##### Производственные расходы.

Предприятием предложены расходы в размерах:

в сфере водоснабжения – 4917,14 тыс.руб., в т.ч. затраты на оплату труда ОПР (в т.ч. цеховой, ремонтный персонал) – 3445,22 тыс.руб., численность ОПР – 11,0 ед., отчисления во внебюджетные фонды – 1040,46 тыс.руб., прямые расходы (оплата информационно-консультационных услуг) – 128,96 тыс.руб., расходы на проведение лабораторных исследований воды – 302,5 тыс.руб.;

в сфере водоотведения – 7345,58 тыс.руб., в т.ч. затраты на оплату труда ОПР (в т.ч. цеховой, ремонтный персонал) – 5641,77 тыс.руб., численность ОПР – 21,0 ед., отчисления во внебюджетные фонды – 1703,81 тыс.руб.

Расходы определены департаментом в соответствии с пунктом 39 Основ и пунктами 16- 18 Методических указаний.

Расходы на оплату труда ОПР учтены департаментом с учетом пункта 17 Методических указаний.

#### Водоснабжение.

Расходы на оплату труда ОПР приняты на основании штатного расписания и учтены в размере 1327,99 тыс.руб. Численность ОПР составила 5,0 ед. (оператор хлораторных установок). Средняя заработная плата принята согласно штатному расписанию с учетом индексации на 6% в соответствии с Прогнозом и составила 22133,23 руб./мес. Расходы на оплату труда остальных работников участка водоснабжения учтены по статье «Расходы на оплату труда цехового персонала (ИТР,в т.ч. прочие).

Отчисления во внебюджетные фонды от заработной платы ОПР составили 401,05 тыс. руб. (30,2%).

Затраты на информационно-консультационные услуги приняты на основании представленного договора, учтены в размерах: водоснабжение - 151,43 тыс. руб. (+0,79 тыс. руб. к предложению предприятия), водоотведение – 374,56 тыс.руб. (+68,11 тыс.руб. к предложению предприятия, +35,57 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.).

Расходы на лабораторные исследования воды приняты на основании представленных договоров, исходя из размера фактических затрат за 2021 год, подтвержденных оборотно-сальдовой ведомостью по счету 20, с учетом индексации согласно Прогнозу и составили 233,34 тыс.руб.

#### **Водоотведение.**

Согласно Таблице 27 Типовых отраслевых норм численности работников водопроводно-канализационного хозяйства, утвержденным приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 23.03.2020 № 154/пр (далее – Типовые нормы), нормативная численность персонала, занятого на очистных сооружениях канализации производительностью очистных сооружений до 15 тыс. м<sup>3</sup>/сутки, составляет 4,0-6,0 ед. Согласно данным формы статистической отчетности 1-канализация за 2021 год, установочная мощность канализационных очистных сооружений предприятия составляет 14,4 тыс.куб.м/сутки, число эксплуатируемых КНС-3 ед.

Численность ОПР, занятого в водоотведении (операторы на решетках), согласно штатному расписанию предприятия, составляет 14 человек. Исходя из установленной мощности КНС предприятия, производительность одной КНС в среднем составит 4,8 тыс.куб.м/сутки. Таким образом, руководствуясь Типовыми нормами, в среднем для обслуживания одной КНС с такой производительностью достаточной будет являться численность в количестве 2 работника (при нормативной численности в 6 ед.). Учитывая число КНС, эксплуатируемых предприятием, сменный режим работы операторов, численность, принятая департаментом, составила 7,39 ед. (2 единицы на каждую КНС и 1,39 ед. подменные). Средняя заработная плата принята согласно штатному расписанию с учетом индексации на 6% в соответствии с Прогнозом и составила 20891,65 руб./мес. Расходы на оплату труда ОПР учтены в размере 1852,67 тыс.руб. Расходы на оплату труда остальных работников участка водоотведения учтены по статье «Расходы на оплату труда цехового персонала (ИТР, в т.ч. прочие).

Отчисления во внебюджетные фонды от заработной платы ОПР составили 559,51 тыс. руб. (30,2%).

#### **Цеховые расходы.**

Предприятием предложены затраты в размерах:

-водоснабжение - 959,76 тыс.руб., в т.ч.: затраты на оплату труда цехового персонала (транспортная служба) – 307,58 тыс.руб., отчисления во внебюджетные фонды – 92,89 тыс.руб., прочие общепроизводственные расходы – 464,44 тыс.руб., расходы на аренду транспорта – 94,85 тыс.руб.;

-водоотведение – 1716,18 тыс.руб., в т.ч.: затраты на оплату труда цехового персонала (транспортная служба) – 503,68 тыс.руб., отчисления во внебюджетные фонды – 152,11 тыс.руб., прочие общепроизводственные расходы – 923,58 тыс.руб., расходы на аренду транспорта – 136,81 тыс.руб.

Расходы на оплату труда цехового персонала учтены департаментом, руководствуясь положениями пункта 17 Методических указаний.

##### **1). Оплата труда цехового персонала.**

###### **1.1) Оплата труда цехового персонала (ИТР, в т.ч. прочие)**

###### **Водоснабжение.**

В составе затрат на оплату труда цехового персонала на основании штатного расписания учтены затраты по оплате труда работников участка водоснабжения, не отнесенных к ОПР (мастер, слесарь-ремонтник, лаборант химического анализа, пробоотборщик). Численность составила 6,0 ед. Средняя заработная плата рассчитана в соответствии со штатным расписанием, проиндексирована согласно Прогнозу и составила 29405,97 руб./мес.

Затраты на оплату труда цехового персонала (ИТР, в т.ч. прочие) составили 2117,23 тыс.руб., отчисления во внебюджетные фонды – 639,40 тыс.руб.

###### **1.2) Оплата труда цехового персонала (транспортная служба)**

В соответствии со штатным расписанием предприятия численность персонала транспортной службы составляет 3,0 ед. (машинист экскаватора и водитель автомобиля - 2,0 ед.).

На основании штатного расписания, с учетом распределения общепроизводственных расходов по видам деятельности согласно учетной политике (пропорционально заработной плате ОПР) в НВВ в сфере водоснабжения учтены затраты по оплате труда работников транспортной службы в размере 291,81 тыс. руб. Доля расходов, относимая на водоснабжение, составила 32,88%. Численность персонала, отнесенная на водоснабжение, составила 0,99 ед. Средняя заработная плата рассчитана в соответствии со штатным расписанием, проиндексирована соответствии с Прогнозом и составила 24650,79 руб./мес.

Отчисления во внебюджетные фонды составили 88,13 тыс.руб.

#### Водоотведение.

В составе затрат на оплату труда цехового персонала на основании штатного расписания учтены затраты по оплате труда работников участка водоотведения, не отнесенных к ОПР (мастер, слесарь-ремонтник, электрогазосварщик, слесарь КИПиА), а также работников транспортной службы.

Руководствуясь положениями Типовых норм, в состав должностных обязанностей производственного персонала, обслуживающего очистные сооружения канализации (операторы на решетках), входят также обслуживание и эксплуатация, контроль за состоянием и режимом работы насосных станций.

Рекомендациями по нормированию труда работников водопроводно-канализационного хозяйства, утвержденными приказом Госстроя РФ от 22.03.1999 № 66 (далее – Рекомендации), были уточнены должности работников и их функциональные обязанности.

Согласно пунктам 2.2.13.1, 2.2.13.2 Рекомендаций, в состав должностных обязанностей персонала, обслуживающего очистные сооружения канализации (операторы на решетках), входят также «Обеспечение безаварийной и бесперебойной работы всего обслуживаемого оборудования. Осуществление профилактического и текущего ремонта, устранение неисправностей оборудования». Кроме того, выполнение текущего ремонта насосного оборудования, а также ремонт, осмотр и техническое обслуживание электрооборудования и прочие и работы выполняют слесарь-ремонтник и электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования. Учитывая дублирование обязанностей персонала, при расчете фонда оплаты труда цехового персонала (ИТР и прочие) численность персонала учтена в количестве 5,0 ед. (мастер, слесарь-ремонтник-2 ед., электрогазосварщик, слесарь КИПиА).

В соответствии со штатным расписанием предприятия численность персонала транспортной службы составляет 3,0 ед. (машинист экскаватора и водитель автомобиля - 2,0 ед.).

С учетом распределения затрат по регулируемым видам деятельности (на деятельность по водоотведению приходится 53,85%), численность транспортной службы, отнесенная на водоотведение, составила 1,62 ед.

Средняя заработная плата цехового персонала рассчитана в соответствии со штатным расписанием, проиндексирована соответствии с Прогнозом и составила 25351,46 руб./мес.

Таким образом, расходы на оплату труда цехового персонала в сфере водоотведения учтены департаментом в размере 2012,53 тыс.руб., численность принята в количестве 6,62 ед.

Отчисления во внебюджетные фонды составили 607,79 тыс.руб.

#### 2) Прочие цеховые расходы.

Руководствуясь подпунктами «е», «ж» пункта 39 Основ, подпункта 7 пункта 18 Методических указаний, департаментом в составе цеховых расходов учтены расходы на спецодежду, медосмотры, расходы на материалы.

В составе прочих общепроизводственных расходов, отнесенных на водоснабжение, департаментом учтены затраты на спецодежду и проведение медосмотров, сырье и материалы в размере 127,20 тыс. руб., принятые на основании представленных договоров

и оборотно-сальдовой ведомости по счету 20 за 2021 год, с учетом индексации на ИПЦ 2022—2023 гг согласно Прогнозу.

С учетом фактических расходов за 2021 год, подтвержденных оборотно-сальдовой ведомостью по счету 20, индексации на ИПЦ 2022—2023 гг согласно Прогнозу, в составе прочих общепроизводственных расходов, отнесенных на водоотведение, департаментом учтены затраты на спецодежду и проведение медосмотров (для принятого персонала) в размере 176,27 тыс. руб.

### 3) Аренда транспорта.

Руководствуясь общими положениями пункта 44 Основ в части учета расходов на аренду имущества, не связанного с эксплуатацией объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, в составе цеховых расходов учтены затраты на аренду транспорта, используемого работниками транспортной службы предприятия.

В соответствии с пунктом 44 Основ расходы на арендную плату определяются органом регулирования тарифов в размере, не превышающем экономически обоснованный размер такой платы, исходя из принципа возмещения арендодателю амортизации, налогов на имущество, в том числе на землю, и других обязательных платежей собственника передаваемого в аренду (лизинг) имущества, связанных с владением указанным имуществом.

Таким образом, с учетом доли расходов, распределляемой по регулируемым видам деятельности, расходы на арендную плату, принятые на основании представленных договоров аренды с приложением расчета арендной платы арендодателем имущества, составили: водоснабжение- 82,72 тыс.руб., водоотведение – 135,45 тыс.руб.

### **Ремонтные расходы.**

Предприятием предложены затраты на текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств в размерах: водоснабжение – 600,55 тыс.руб., водоотведение – 711,53 тыс.руб. В обоснование затрат предприятием предоставлены сметные расчеты и план планово-предупредительных мероприятий на 2023 год.

Расходы определены в соответствии с пунктом 40 Основ и пунктами 23-24 Методических указаний.

Проведение ремонтных работ является прямой обязанностью организации, осуществляющей эксплуатацию объектов водопроводно-канализационного хозяйства.

Затраты на ремонт основных средств приняты департаментом исходя из фактически понесенных затрат за 2021 год (учтены расходы на ремонт, выполняемый хозяйственным и подрядным способом, а также расходы по обслуживанию объектов электросетевого хозяйства, эксплуатируемых в сфере водоснабжения) на основании оборотно-сальдовой ведомости по счету 20 за 2021 год с учетом индексации на ИПЦ 2022-2023 гг согласно Прогнозу и составили: в сфере водоснабжения 468,15 тыс.руб., в сфере водоотведения – 275,10 тыс.руб.

### **Административные расходы.**

Предприятием предложены расходы в размерах:

-водоснабжение - 1906,98 тыс.руб., в т.ч. затраты на оплату труда административно-управленческого персонала – 1085,75 тыс.руб., отчисления во внебюджетные фонды – 327,90 тыс.руб., общехозяйственные расходы – 440,90 тыс.руб., затраты на услуги банка – 16,30 тыс. руб., затраты на аренду офисного помещения – 36,13 тыс.руб;

- водоотведение – 3122,79 тыс.руб., в т.ч. затраты на оплату труда административно-управленческого персонала – 1777,98 тыс.руб., отчисления во внебюджетные фонды – 536,95 тыс.руб., общехозяйственные расходы – 781,17 тыс.руб., затраты на услуги банка – 26,69 тыс. руб.

Расходы определены в соответствии с пунктом 41 Основ и пунктом 25 Методических указаний.

#### 1). Оплата труда АУП.

Расходы на оплату труда АУП учтены департаментом, руководствуясь пунктом 17 Методических указаний.

На основании штатного расписания, с учетом предложения предприятия, к учету в НВВ принята численность 3,5 ед. АУП и 1,5 ед. работников абонентского отдела (мастер – 0,5 ставки и контролер ВКХ), на водоснабжение отнесено 1,64 ед., на водоотведение – 1,88 ед. (с учетом распределения согласно учетной политике, на водоснабжение отнесено 32,88% расходов, на водоотведение – 53,85%). Средняя заработка плата принята на уровне предложения предприятия с учетом штатного расписания и индексации в соответствии с Прогнозом, составила 34261,85 руб./мес. Расходы на оплату труда АУП составили: водоснабжение - 675,98 тыс.руб., водоотведение – 774,87 тыс.руб.

Отчисления во внебюджетные фонды (30,2%) составили: водоснабжение -204,15 тыс.руб., водоотведение – 234,01 тыс.руб.

## 2) Общехозяйственные расходы.

На основании фактически понесенных расходов, подтвержденных соответствующими договорами и актами выполненных работ, оборотно-сальдовой ведомостью по счету 26, расходы в сфере водоснабжения приняты исходя из фактических затрат за 2021 год с индексацией на ИПЦ 2022-2023 гг. согласно Прогнозу и составили 191,84 тыс.руб. (расходы на обслуживание программ, услуги связи, канцтовары, исполнение полномочий управляющей организации, медосмотр работников и прочие).

Руководствуясь общими положениями пункта 25, 44 Основ в части учета расходов на аренду имущества, не связанного с эксплуатацией объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, в составе административных расходов учтены затраты на аренду офисного помещения по договору с АО «Коммунальные сети». Исходя из фактических расходов за 2021 год, с учетом индексации на прогнозные индексы роста коммунальных услуг согласно Прогнозу и доли распределения расходов по регулируемым видам деятельности, расходы, относимые на водоснабжение (32,88%), составили 35,00 тыс.руб. Расходы на аренду офисного помещения, относимые на водоотведение, составили 57,32 тыс.руб. (доля расходов составила 53,85%).

В целях обеспечения доступности услуг водоотведения для потребителей, общехозяйственные расходы, относимые на водоотведение, не приняты.

Таким образом, операционные расходы, определенные в соответствии с Методическими указаниями, составили:

-водоснабжение – 7035,43 тыс.руб. (-1349,00 тыс.руб. от предложения предприятия, +1414,17 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.),  
- водоотведение – 6628,21 тыс.руб. (-6267,87 тыс.руб. от предложения предприятия, +1553,66 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.).

## 2. Расходы на топливно-энергетические ресурсы.

Предприятием предложены расходы в размерах:

- водоснабжение- 1499,86 тыс.руб., в т.ч. расходы на электрическую энергию – 1277,76 тыс. руб., удельный расход электрической энергии (НН) – 0,66 кВт\*ч/куб.м, объем электроэнергии – 136,62 тыс.кВт\*ч, расходы на тепловую энергию – 222,09 тыс.руб;

- водоотведение – 3277,64 тыс.руб., в т.ч. расходы на электрическую энергию – 3234,75 тыс. руб., удельный расход электрической энергии (СН-2) – 1,96 кВт\*ч/куб.м, объем электроэнергии – 372,87 тыс.кВт\*ч, расходы на тепловую энергию – 42,89тыс.руб;

Затраты на приобретаемые топливно-энергетические ресурсы рассчитываются в соответствии с пунктами 48 Основ, 20 Методических указаний. Руководствуясь Приложениями 2.1.2, 2.1.3 к Методическим указаниям, затраты на приобретаемую электрическую энергию и тепловую 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.

### 2.1) Расходы на электрическую энергию.

Руководствуясь положениями пунктов 14, 15 Приказа № 162/пр, плановые показатели энергетической эффективности систем холодного водоснабжения и водоотведения приняты на основании фактических показателей за последний отчетный период.

### Водоснабжение.

Расходы на приобретаемую электрическую энергию для технологического процесса водоснабжения рассчитаны на основании фактических удельных расходов электроэнергии, сложившихся за 2021 год в размере 0,66 кВт\*ч/куб.м.

Исходя из принятого удельного расхода электроэнергии за 2021 год, устанавливаемого в качестве долгосрочного параметра регулирования тарифов, баланса водоснабжения плановый объём приобретения электроэнергии на 2023 год для целей водоснабжения составил 136,62 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-август) с учётом индексации на 8,0% в соответствии с Прогнозом и составила 9,16 руб/кВт\*ч.

Затраты на электроэнергию с учетом вышеуказанных параметров составили:

-водоснабжение – 1251,76 тыс. руб. (-26,00 тыс.руб. от предложения предприятия, +218,66 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.).

### Водоотведение.

Руководствуясь положениями пунктов 14, 15 Приказа № 162/пр, удельный расход электроэнергии в сфере водоотведения принят сложившегося за 2020 год и составил 1,51 кВт\*ч/куб.м.

С учетом принятого удельного расхода электроэнергии, устанавливаемого в качестве долгосрочного параметра регулирования тарифов, баланса водоотведения, плановый объём приобретения электроэнергии на 2023 год для целей водоотведения составил 295,37 тыс.кВт\*ч.

Цена за 1 кВт\*ч электроэнергии принята в размере средневзвешенной стоимости 1 кВт\*ч ПАО «КСК» по виду напряжения СН-2 за 2022 год на момент регулирования (январь-август) с учётом индексации на 8,0% в соответствии с Прогнозом и составила 8,50 руб/кВт\*ч.

Затраты на электроэнергию с учетом вышеуказанных параметров в водоотведении составили 2509,45 тыс. руб. (-725,30 тыс.руб. от предложения предприятия, +132,92 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.).

### 2.2) Расходы на тепловую энергию и теплоноситель для ГВС.

На основании договора теплоснабжения с МКУП «Теплоресурс» и актов выполненных работ (оказанных услуг), исходя из фактических объемов приобретения тепловой энергии для целей отопления НФС и КНС и теплоносителя для целей ГВС за 2021 год и прогнозных тарифов, планируемых к установлению МКУП «Теплоресурс» на 2023 год, расходы составили:

-водоснабжение - тепловая энергия – 220,87 тыс.руб. (-1,22 тыс.руб. от предложения предприятия, +77,35 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.), теплоноситель – 0,73 тыс.руб. (+0,03 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.);

-водоотведение - тепловая энергия – 42,96 тыс.руб. (+0,08 тыс.руб. к предложению предприятия, +15,11 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.).

## 3. Неподконтрольные расходы.

Предприятием предложены затраты в размерах:

- водоснабжение: 841,56 тыс. руб., в т.ч.: расходы на аренду – 201,63 тыс.руб., расходы на уплату налогов и сборов - 303,84 тыс.руб. (водный налог – 190,45 тыс.руб., налог по упрощенной системе налогообложения – 112,97 тыс.руб., плата за загрязнение окружающей среды – 0,42 тыс.руб.), расходы на реагенты – 137,46 тыс.руб., расходы, не учтенные в предыдущие периоды регулирования – 198,63 тыс.руб;

- водоотведение: 344,92 тыс.руб., в т.ч.: расходы на аренду – 290,09 тыс.руб., расходы на обращение с ТКО – 54,83 тыс.руб. Расходы на уплату налогов и сборов предложены в размере 244,17 тыс.руб. (налог по упрощенной системе налогообложения). Расходы на оплату услуг по очистке стоков, оказываемых ООО «Тепловодоканал», предложены в размере 6290,63 тыс.руб.

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

*Расходы, учтенные департаментом, составили:*

- водоснабжение - 533,10 тыс.руб (-308,46 тыс.руб. от предложения предприятия, - 449,60 тыс.руб. от скорректированной величины 2022 г.),

- водоотведение – 5238,88 тыс.руб., (-1640,84 тыс.руб. от предложения предприятия, -24,41 тыс.руб. от скорректированной величины 2022 г.), в т.ч.:

*Аренда.*

В соответствии с пунктом 44 Основ расходы на арендную плату в отношении централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем, определяются органом регулирования тарифов в размере, не превышающем экономически обоснованный размер такой платы, исходя из принципа возмещения арендодателю амортизации, налогов на имущество, в том числе на землю, и других обязательных платежей собственника передаваемого в аренду (лизинг) имущества, связанных с владением указанным имуществом.

Руководствуясь требованиями пункта 44 Основ, на основании предоставленных договоров с приложением расчета арендной платы, затраты учтены в размере 119,04 тыс. руб. (-82,59 тыс. руб. от предложения предприятия, -153,25 тыс. руб. к скорректированной величине 2022 г.) и включают:

- затраты по аренде земельных участков под объектами водоснабжения (договор субаренды

№ 02-3/81(2021) от 01.10.2021, уведомление на 2022 №21/1,2-О с ООО «Водоканалсервис») – 44,27тыс. руб. (на уровне предложения предприятия, -13,71 тыс. руб. от скорректированной величины 2022 г.);

- затраты по аренде объектов водоснабжения – 74,76 тыс. руб. (-82,59 тыс. руб. от предложения предприятия, -4,33 от скорректированной величины 2022 г.) расходы приняты на основании договора № 01/61 (2018) от 19.07.2018 с ООО «Водоканалсервис», с приложением расчета арендной платы арендодателя, с учетом ведомости начисления амортизации по арендуемому имуществу и расчета налога на имущество.

Аналогично рассчитаны и приняты затраты по аренде объектов водоотведения, которые составили 201,16 тыс.руб. (-88,93 тыс. руб. от предложения предприятия, -13,25 от скорректированной величины 2022 г.).

*Налоги и сборы.*

В соответствии с пунктом 30 Методических указаний, в состав данной статьи включены расходы на уплату налогов и сборов, которые учтены в размере 281,62 тыс. руб. (-22,23 тыс. руб. от предложения предприятия, +41,06 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.), в т.ч.:

- затраты по водному налогу, рассчитанные исходя из баланса водоснабжения, налоговых ставок и коэффициентов, установленных статьей 333.12 части второй Налогового кодекса Российской Федерации, составили 190,45 тыс. руб. (на уровне предложения предприятия, +30,1 тыс. руб. к скорректированной величине 2022 г.);

- затраты по уплате налога по упрощенной системе налогообложения, рассчитанные в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации, исходя из минимальной ставки налога (1%) и с учетом планируемой величины дохода, составили:

водоснабжение: 90,74 тыс. руб. (-22,23 тыс. руб. от предложения предприятия, +10,93 тыс. руб. к скорректированной величине 2022 г.);

водоотведение: 158,25 тыс. руб. (-85,92 тыс. руб. от предложения предприятия, +17,18 тыс. руб. к скорректированной величине 2022 г.).

По предложению предприятия на основании фактических расходов за 2021 год принята плата за загрязнение окружающей среды в сфере водоснабжения в размере 0,42 тыс. руб. (+0,02 тыс. руб. к скорректированной величине 2022 г.).

Заявленные ЭОТ, не учтенные в прошлые периоды, включают расходы на оценку запасов подземных вод (договор с ООО «Экогеология» № 02-3/31(2020) от 19.03.2020 г.), расходы по формированию санитарно-защитных зон по договорам с ООО «Кадастровый

Плюс» 01-3/46(2021) от 06.04.2021 и 01-3/41(2021) от 01.04.2021. По согласованию с предприятием расходы распределены на 4 года, частично учтены при корректировке НВВ на 2022 год в размере 185,54 тыс. руб. и на 2023 год не учитывались.

На основании договоров с ООО «Полигон» №01-3/23 (2020) от 09.01.2020 г., № 01-3/21(2020) от 05.02.2020, с учетом договорных объемов отходов, цен на оказываемые услуги (в т.ч. устанавливаемых департаментом тарифов на услуги в области обращения с ТКО), расходы на транспортировку, обработку, захоронение ТБО и услуги по обращению с ТКО приняты в размере 54,83 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия).

#### *Реагенты.*

Расходы на приобретаемые реагенты учитываются в составе неподконтрольных расходов в соответствии с п. 65 Основ, подпунктом 10 пункта 49 Методических указаний.

Затраты на реагенты определяются в соответствии с пунктом 19 Методических указаний. Руководствуясь Приложениями 2.1 -2.1.1 к Методическим указаниям, затраты на реагенты рассчитываются на основании плановых и фактических данных за истекший год, плановых и ожидаемых значений на текущий год регулирования о расходе и затратах по каждому виду приобретаемого реагента.

Исходя из фактических расходов за 2021 год, с учетом индексации на ИПЦ 2022-2023 гг. соответствии с Прогнозом, на основании договора на поставку реагентов, счета-фактуры и оборотно-сальдовой ведомости по счету 10.06 за 2021 год, департаментом приняты затраты на химические реагенты для производственного процесса водоснабжения (гипохлорит натрия, соль, натрий серноватистокислый) в размере 132,45 тыс. руб. (-5,01 тыс. руб. от предложения предприятия, +14,19 тыс. руб. к скорректированной величине 2022 г.).

#### *Оплата услуг организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности.*

В связи с тем, что очистные сооружения канализации у предприятия отсутствуют, сточные воды, принимаемые от абонентов, ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» передаются на очистные сооружения г. Буя, эксплуатируемые ООО «Тепловодоканал».

Руководствуясь подпунктом 1 пункта 49 Методических указаний, в НВВ предприятия по водоотведению учтены расходы на оплату услуг по очистке сточных вод, оказываемые ООО «Тепловодоканал» (представлен договор от водоотведения от 01.04.2018 № 01/52 (2018)).

Затраты по очистке сточных вод относятся только на объем сточных вод, принимаемых от потребителей п. Чистые Боры с учетом притока поверхностных вод, определены исходя из установленных тарифов для ООО «Тепловодоканал» на очистку сточной жидкости (принят среднегодовой тариф в размере 28,83 руб./м<sup>3</sup> (с учетом НДС) (тариф, установленный департаментом с 01.12.2022 по 31.12.2023, составил 24,02 руб/ м<sup>3</sup> без НДС). Таким образом, затраты составили 4824,64 тыс. руб. (- 1465,99 тыс. руб. от предложения предприятия, +109,52 тыс. руб. к скорректированной величине 2022 г.).

#### **4. Амортизация.**

Предприятием предложены расходы в размерах: водоснабжение – 33,33 тыс.руб., водоотведение – 10,21 тыс.руб.

Расходы на амортизацию приняты с учетом пункта 28 Методических указаний.

На основании представленных документов (инвентарные карточки учета основных средств, ведомость начисления амортизации) и максимальных сроков полезного использования расходы на амортизацию основных средств в сфере водоснабжения учтены в размере 33,33 тыс. руб. (на уровне предложения предприятия и 2022 г.), в сфере водоотведения – 10,21 тыс. руб. (на уровне предложения предприятия и 2022 г.).

#### **5. Расчетная предпринимательская прибыль.**

Предприятием предложены расходы в размерах: водоснабжение – 537,96 тыс. руб., водоотведение – 1046,76 тыс. руб.

Предприятие определено статусом гарантирующей организации для централизованной системы холодного водоснабжения и водоотведения на территории городского поселения поселок Чистые Боры Буйского муниципального района Костромской области

(постановление администрации г.п.п. Чистые Боры Буйского муниципального района Костромской области от 31.05.2019 № 72).

В соответствии с подпунктом 5 пункта 2 статьи 3 Федерального закона № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» одним из принципов государственной политики в сфере установления тарифов является экономическая обоснованность затрат.

Руководствуясь подпунктом 4 пункта 1 статьи 3 Федерального закона № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», в целях сдерживания инфляционных процессов и обеспечения доступности услуг водоотведения для потребителей, а также исходя из принципа целевой направленности средств на нужды регулируемой деятельности, предпринимательская прибыль в расчете НВВ по водоснабжению и водоотведению не учтена.

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 и с учетом корректировки объемов реализации питьевой воды и водоотведения, величина тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2023 год (базовый период) составила (НДС не облагаются):

питьевая вода:

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 49,23 руб./м<sup>3</sup> (с ростом к ноябрю 2022 г. – 9,0%).

водоотведение:

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 80,96 руб./м<sup>3</sup> (с ростом к ноябрю 2022 г. - 8,9%).

По итогам анализа обоснованности расходов, относимых на транспортировку сточных вод от объектов ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России и учитываемых при определении НВВ в части транспортировки сточных вод (без учета затрат по транспортировке и очистке сточных вод, предъявляемых потребителям п. Чистые Боры), тарифы на транспортировку сточных вод на 2023 год составили (НДС не облагаются):

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 46,75 руб./м<sup>3</sup>, с ростом к ноябрю 2022 года 8,9%.

С учетом прогнозных показателей изменения цен, в соответствии с Методическими указаниями, параметры расчёта тарифов на 2024-2027 годы составили:

-водоснабжение

	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
Операционные расходы, тыс.руб.	7292,43	7508,29	7730,53	7959,36
Расходы на ТЭР, тыс.руб.	1515,39	1598,03	1681,37	1769,06
Неподконтрольные расходы, тыс.руб.	567,64	610,29	628,94	648,67
Амортизация, тыс.руб.	19,44	0,00	0,00	0,00
Предпринимательская прибыль, тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
Величина сглаживания, тыс.руб.	-33,81	33,81		
НВВ, тыс. руб.	50,78	52,90	54,47	56,30

-водоотведение

	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
Операционные расходы, тыс.руб.	6870,34	7073,70	7283,09	7498,67
Расходы на ТЭР, тыс.руб.	2624,04	2765,76	2909,63	3060,98
Неподконтрольные расходы, тыс.руб.	257,72	260,99	264,16	267,50
Амортизация, тыс.руб.	10,21	10,21	3,40	0,00

Предпринимательская прибыль, тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
Величина сглаживания, тыс.руб.		140,38	-46,79	-93,59
НВВ, тыс. руб.	13943,91	14696,85	15113,31	15701,82
Размер тарифа (среднегодовой)	83,31	87,81	90,30	93,81

**С учетом объемов реализации, индексации и величины НВВ, тарифы составили (НДС не облагаются):**

№ 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	49,23	49,23	52,34	52,34	53,46	53,46	55,49	55,49	57,11
1.2.	Бюджетные и прочие потребители	руб./ куб. м	49,23	49,23	52,34	52,34	53,46	53,46	55,49	55,49	57,11
2.	Водоотведение (одноставочный тариф)										
2.1.	Население	руб./ куб. м	80,96	80,96	85,72	85,72	88,44	88,44	92,53	92,53	96,63
2.2.	Бюджетные и прочие потребители	руб./ куб. м	80,96	80,96	85,72	85,72	88,44	88,44	92,53	92,53	96,63
3.	Транспортировка сточных вод (одноставочный тариф, руб./куб. м)										
3.1.	Бюджетные	руб./ куб.	46,75	46,75	49,70	49,70	52,33	52,33	55,11	55,11	57,24

и прочие потребители	м										
----------------------	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Долгосрочные параметры регулирования тарифов приняты в размерах:

Вид тарифа	Период	Базовый уровень операционных расходов (в годовых затратах)	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
		тыс.руб.	%		%	Удельный расход электрической энергии
Питьевая вода	2023 год	7035,43	-	0,00	11,10	0,66
	2024 год	-	1,00	0,00	11,10	0,66
	2025 год	-	1,00	0,00	11,10	0,66
	2026 год	-	1,00	0,00	11,10	0,66
	2027 год	-	1,00	0,00	11,10	0,66
Водоотведение	2023 год	6628,21	-	0,00	-	1,51
	2024 год	-	1,00	0,00	-	1,51
	2025 год	-	1,00	0,00	-	1,51
	2026 год	-	1,00	0,00	-	1,51
	2027 год	-	1,00	0,00	-	1,51

Плановые и фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения, принятые в расчет при установлении тарифов, определенные с учетом предложения предприятия 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, и приняты в следующих размерах:

-питьевая вода:

№ п/ п	Наименование показателя	Значение показателя		Плановое значение показателя				
		2021 год план	2021 год факт	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	202 7 год
1.	<b>Показатели качества воды</b>							
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	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	0,00	0,00
2.	<b>Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения</b>							
2.1 .	Количество перерывов в подаче воды,	3,92	1,83	1,83	1,83	1,83	1,83	1,83

	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.	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, %	11,60	11,10	11,10	11,10	11,10	11,10	11,10
3.2 .	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	0,60	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66

-водоотведение:

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя		Плановое значение показателя				
		2021 год план	2021 год факт	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения							
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км)	2,90	0,71	0,71	0,71	0,71	0,71	0,71
2.	Показатели качества очистки сточных вод							
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общеславные или бытовые системы водоотведения, %	100,00	100,00	100,00	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)	1,54	1,96	1,51	1,51	1,51	1,51	1,51

Предприятие с предложенными тарифами ознакомлено (исх. от 01.11.2022 № 05-01/2734). От предприятия получено письмо (вх. от 11.11.2022 № О-3557) об отсутствии возражений по величине предлагаемых к установлению на 2023 год тарифов на питьевую воду, водоотведение и транспортировку точных вод для потребителей г.г.п Чистые Боры Буйского муниципального района. При этом, предприятие просит в течение долгосрочного периода регулирования учесть расходы на проведение оценки запасов подземных вод, понесенные в 2020-2021 гг.

Администрация Буйского муниципального района уведомлена о величине предлагаемых к установлению на 2023 год тарифов (исх. № 05-01/2731 от 01.11.2022) 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, водоотведение и транспортировку сточных вод для ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» потребителям городского поселения поселок Чистые Боры Буйского муниципального района на 2023-2027 годы с календарной разбивкой в размерах:

3.1.	Бюджетные и прочие потребители	руб./куб. м	46,75	46,75	49,70	49,70	52,33	52,33	55,11	55,11	57,24
------	--------------------------------	-------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

2) долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду и водоотведение для ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» 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	
		тыс.руб.	%		Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
Питьевая вода	2023 год	7035,43	-	0,00	11,10	0,66
	2024 год	-	1,00	0,00	11,10	0,66
	2025 год	-	1,00	0,00	11,10	0,66
	2026 год	-	1,00	0,00	11,10	0,66
	2027 год	-	1,00	0,00	11,10	0,66
Водоотведение	2023 год	6628,21	-	0,00	-	1,51
	2024 год	-	1,00	0,00	-	1,51
	2025 год	-	1,00	0,00	-	1,51
	2026 год	-	1,00	0,00	-	1,51
	2027 год	-	1,00	0,00	-	1,51

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			<input checked="" type="checkbox"/>
8.	Николаева О.В.	не голосовал	<input checked="" type="checkbox"/>

**Вопрос 17. «Об утверждении производственных ООО «Водоканалсервис» в сфере водоснабжения и водоотведения на 2023-2027 годы».**

**СЛУШАЛИ:**

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

В департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее - департамент) обратилось ООО «Водоканалсервис» (далее – регулируемая организация, предприятие) с заявлением (вх. № О-1584 от 29.04.2022) об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для Парfenьевского участка Галичского представительства на 2023-2027 годы с приложением обосновывающих материалов.

Предприятие эксплуатирует имущество, необходимое для осуществления деятельности по водоснабжению и водоотведению (сети водопровода и канализации, аэротенки, канализационная насосная станция, канализационные коллекторы, артезианские скважины, башни Рожновского) на основании договоров аренды, заключенных с МУП «Коммунальщик» Парfenьевского муниципального района (договор от 01.12.2017 № 02-3/742(2017)) и администрацией Парfenьевского муниципального района Костромской области (договор от 23.05.2018 № 02-3/645(2018)) на период до заключения концессионного соглашения, на момент установления тарифов не признанных незаконными и не оспоренными в судебном порядке.

Постановлением департамента от 17.12.2019 № 19/370 для Парfenьевского участка Галичского представительства ООО «Водоканалсервис» утверждены производственные программы в сфере водоснабжения и водоотведения на 2020-2022 годы.

Постановлением департамента от 17.12.2019 № 19/371 для ООО «Водоканалсервис» установлены тарифы на питьевую воду и водоотведение потребителям Парfenьевского муниципального района на 2020-2022 годы, а также долгосрочные параметры регулирования тарифов.

Предприятие применяет общую систему налогообложения.

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 принято решение об открытии дела об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для ООО «Водоканалсервис» потребителям Парfenьевского муниципального района на 2023-2027 годы методом индексации (приказ от 06.05.2022 № 167-Т).

Инвестиционная программа, разработанная и утвержденная в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствует.

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»;

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

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 ООО «Водоканалсервис» на 2023-2027 годы:

## **ВОДОСНАБЖЕНИЕ**

### II. Планируемый объем подачи воды.

Руководствуясь положениями пунктов 4, 5 Методических указаний, объемы реализации питьевой воды на 2023 год и последующие годы приняты на основании фактических объемов за 2021 год, и составили 79,33 тыс.м<sup>3</sup> (на уровне предложения предприятия).

Руководствуясь положениями, закрепленными 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) в части определения фактических и плановых значений показателей энергетической эффективности систем холодного водоснабжения, уровень потерь воды на 2023-2027 гг. принят в размере фактических потерь за 2021 год/, сложившегося на уровне 3,60%, что соответствует предложению предприятия.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	82,29	82,29	82,29	82,29	82,29
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Объем воды, пропущенной через очистные сооружения	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
4.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	82,29	82,29	82,29	82,29	82,29
5.	Объем потерь	тыс. куб. м	2,96	2,96	2,96	2,96	2,96
6.	Уровень потерь к объему отпущенной воды	%	3,60	3,60	3,60	3,60	3,60
7.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	79,33	79,33	79,33	79,33	79,33

7.1.	населению	тыс. куб. м	67,02	67,02	67,02	67,02	67,02
7.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	6,17	6,17	6,17	6,17	6,17
7.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	6,14	6,14	6,14	6,14	6,14

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.	Финанс овые потреб ности на реализа цию меропр иятия (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.	391,71	391,71	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 1616,06 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 Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 04.04.2014 № 162/пр (далее – Приказ № 162/пр), с учетом 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	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	0,00
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организаций, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах холодного водоснабжения, принадлежащих организациям, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на	1,54	1,54	1,54	1,54	1,54	1,54

	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, %	3,60	3,60	3,60	3,60	3,60
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	3,43	3,43	3,42	3,42	3,41

## ВОДООТВЕДЕНИЕ

### I. Планируемый объем принимаемых сточных вод.

Руководствуясь положениями пунктов 4, 5, 8 Методических указаний, объемы водоотведения на 2023 год и последующие годы приняты исходя из фактических объемов за 2021 год, с учетом предложения предприятия составили 16,78 тыс.м<sup>3</sup>.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Объем отведенных стоков	тыс. куб. м	16,78	16,78	16,78	16,78	16,78
2.	Объем пропущенных сточных вод через очистные сооружения	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
3.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	16,78	16,78	16,78	16,78	16,78
3.1.	населению	тыс. куб. м	9,76	9,76	9,76	9,76	9,76
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	5,71	5,71	5,71	5,71	5,71
3.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	1,31	1,31	1,31	1,31	1,31

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Ед. изм . .	Финансовы е потребност и на реализацию мероприяти я (всего)	График реализации мероприятий				
				2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения	тыс. руб.	7,57	7,57	В течение регулируемого периода			
2.	Мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод	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 475,70 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 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, с учетом предложения предприятия, принятые в следующих размерах:

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя				
		2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	<u>Показатели надежности и бесперебойности водоотведения</u>					
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	0,00
2.	<u>Показатели качества очистки сточных вод</u>					
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	<u>Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения</u>					

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)	0,20	0,20	0,19	0,19	0,18

Отчеты 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 № 17 Повестки, предложение Лебедевой А.А. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

#### РЕШИЛИ:

1. Утвердить производственные программы ООО «Водоканалсервис»:
  - 1) в сфере водоснабжения на 2023-2027 годы;
  - 2) в сфере водоотведения на 2023-2027 годы.

Голосовали за данное решение:

№ п/п	Члены Правления	Результаты голосования	Решение Правления
Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области			
1.	Солдатова И.Ю.	за	Голосование: за – 7 чел. 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			x
8.	Николаева О.В.	не голосовал	x

#### Вопрос 18. «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для ООО «Водоканалсервис» потребителям Парfenьевского муниципального округа на 2023 – 2027 годы».

#### СЛУШАЛИ:

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

В департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее - департамент) обратилось ООО «Водоканалсервис» (далее – регулируемая организация, предприятие) с заявлением (вх. № О-1584 от 29.04.2022) об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для Парfenьевского участка Галичского представительства на 2023-2027 годы с приложением обосновывающих материалов.

Предприятие эксплуатирует имущество, необходимое для осуществления деятельности по водоснабжению и водоотведению (сети водопровода и канализации, аэротенки, канализационная насосная станция, канализационные коллекторы, артезианские скважины, башни Рожновского) на основании договоров аренды, заключенных с МУП «Коммунальщик» Парfenьевского муниципального района (договор

от 01.12.2017 № 02-3/742(2017)) и администрацией Парфеньевского муниципального района Костромской области (договор от 23.05.2018 № 02-3/645(2018)) на период до заключения концессионного соглашения, на момент установления тарифов не признанных незаконными и не оспоренными в судебном порядке.

Постановлением департамента от 17.12.2019 № 19/370 для Парфеньевского участка Галичского представительства ООО «Водоканалсервис» утверждены производственные программы в сфере водоснабжения и водоотведения на 2020-2022 годы.

Постановлением департамента от 17.12.2019 № 19/371 для ООО «Водоканалсервис» установлены тарифы на питьевую воду и водоотведение потребителям Парфеньевского муниципального района на 2020-2022 годы, а также долгосрочные параметры регулирования тарифов.

Предприятие применяет общую систему налогообложения.

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 принято решение об открытии дела об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для ООО «Водоканалсервис» потребителям Парфеньевского муниципального района на 2023-2027 годы методом индексации (приказ от 06.05.2022 № 167-Т).

Согласно постановлению департамента от 06.05.2022 № 22/84 при регулировании тарифов на питьевую воду и водоотведение для Парфеньевского участка Галичского представительство ООО «Водоканалсервис» выбран метод индексации.

Инвестиционная программа, разработанная и утвержденная в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствует.

Постановлением администрации Парфеньевского муниципального района от 11.06.2014 № 25 утверждена схема водоснабжения и водоотведения Парфеньевского сельского поселения Парфеньевского муниципального района Костромской области (актуализирована постановлением администрации Парфеньевского муниципального района от 25.04.2019 № 84).

Расчет тарифов на питьевую воду и водоотведение произведен в соответствии с действующим законодательством, руководствуясь положениями в сфере холодного 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) и методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные 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).

Департаментом проведена экспертиза экономической обоснованности расходов предприятия по статьям затрат с целью определения экономически обоснованной величины тарифов на питьевую воду и водоотведение для ООО «Водоканалсервис» 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, водоотведение и транспортировку сточных вод, представленные ООО «Водоканалсервис» для проведения экспертизы, а также дополнительные материалы, полученные в ходе экспертизы на запросы уполномоченного по делу. Ответственность за достоверность представленных сведений несет ООО «Водоканалсервис».

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

При установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для ООО «Водоканалсервис» приняты следующие параметры Прогноза, опубликованного Минэкономразвития России в сентябре 2022 года:

	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год и далее
Индекс потребительских цен	13,9%	6,0%	4,7%	4,0%
Электроэнергия	4,5%	8,0%	5,6%	5,2%

#### **Объемы реализации воды и пропущенных сточных вод.**

Руководствуясь положениями пунктов 4, 5 Методических указаний, объемы реализации питьевой воды на 2023 год и последующие годы приняты на основании фактических объемов за 2021 год, и составили 79,33 тыс.м<sup>3</sup> (на уровне предложения предприятия).

Согласно пункту 7 Методических указаний объем потерь воды при транспортировке определяется органом регулирования тарифов в соответствии с пунктом 27 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением № 406 (далее – Основы).

В соответствии с пунктом 27 Основ уровень потерь воды определен департаментом в соответствии с показателями надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения.

Руководствуясь положениями, закрепленными 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) в части определения фактических и плановых значений показателей энергетической эффективности систем холодного водоснабжения, уровень потерь воды на 2023-2027 гг. принят в размере фактических потерь за 2021 год/, сложившегося на уровне 3,60% (устанавливается в качестве долгосрочного параметра регулирования тарифов), и соответствует предложению предприятия.

Руководствуясь положениями пунктов 4, 5, 8 Методических указаний, объемы водоотведения на 2023 год и последующие годы приняты исходя из фактических объемов за 2021 год, с учетом предложения предприятия составили 16,78 тыс.м<sup>3</sup>.

ресурс	2019 г. факт	2020 г. факт	2021 г. факт	2022 г. корр.	2023 г. предл.	2023 г.	2024- 2027 гг.
питьевая вода, тыс. м <sup>3</sup>	76,37	73,76	79,33	73,76	79,33	79,33	79,33
водоотведение, тыс. м <sup>3</sup>	14,58	13,75	16,05	14,18	16,78	16,78	16,78

На 2023 год (базовый период регулирования) предприятием предложены:

Водоснабжение:

-необходимая валовая выручка (далее – НВВ) – 10608,15 тыс.руб., среднегодовой тариф – 133,72 руб./м<sup>3</sup>;

водоотведение: НВВ – 1090,87 тыс.руб., среднегодовой тариф – 65,01 руб./м<sup>3</sup>.

Перечень и величина параметров, учтенных при определении необходимой валовой выручки регулируемой организации

По результатам анализа экономической обоснованности расходов, учитываемых при определении размера НВВ, НВВ снижена по сравнению с предложением предприятия:

-водоснабжение – на 6742,76 тыс. руб., и составила 3865,38 тыс.руб. (+636,46 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.),

-водоотведение – на 590,90 тыс. руб., и составила 499,97 тыс.руб. (+122,05 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.),

в том числе по следующим статьям:

### **1.Операционные расходы.**

#### **Производственные расходы.**

Предприятием предложены расходы в размерах:

в сфере водоснабжения – 2119,08 тыс.руб., в т.ч. затраты на оплату труда ОПР – 725,85 тыс.руб., численность ОПР – 3,5 ед., отчисления во внебюджетные фонды – 219,21 тыс.руб., прочие производственные расходы – 924,92 тыс.руб., расходы на аренду транспорта – 57,91 тыс.руб., расходы на аренду имущества (гараж) – 35,37 тыс.руб., расходы на оплату информационно-консультационных услуг – 155,81 тыс.руб.

в сфере водоотведения – 265,34 тыс.руб., в т.ч. затраты на оплату труда ОПР – 103,69 тыс.руб., численность ОПР – 0,5 ед., отчисления во внебюджетные фонды – 31,32 тыс.руб., прочие производственные расходы – 103,13 тыс.руб., расходы на аренду транспорта – 8,27 тыс.руб., расходы на аренду имущества (гараж) – 5,05 тыс.руб., расходы на оплату информационно-консультационных услуг – 13,87 тыс.руб.

Расходы определены департаментом в соответствии с пунктом 39 Основ и пунктами 16- 18 Методических указаний.

Расходы на оплату труда ОПР учтены департаментом с учетом пункта 17 Методических указаний.

Численность ОПР в водоснабжении и водоотведении принята на основании фактической численности за 2020-2021 гг. и составила 0,5 ед. (машинист установок). Средняя заработка платы принята согласно штатному расписанию с учетом индексации на 6% в соответствии с Прогнозом и составила 17282,24 руб./мес. Расходы на оплату труда ОПР составили: водоснабжение – 103,69 тыс.руб. (-622,16 тыс.руб. от предложения предприятия), водоотведение - 103,69 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия).

Отчисления во внебюджетные фонды от заработной платы ОПР (30,2%) в водоснабжении и водоотведении составили 31,32 тыс. руб. (в водоснабжении -187,89 тыс.руб. от предложения предприятия, в водоотведении - на уровне предложения предприятия).

Аренда.

На основании подпункта 7 пункта 17 Методических указаний, договоров от 25.10.17 № 01-4/620(2017), от 25.10.17 № 02-3/621(2017), заключенных с ОАО УК «Русэнергокапитал» и ООО «Энергосервис» в составе производственных расходов учтены затраты на *аренду транспорта* (УАЗ-390995 и экскаватор-погрузчик ЭО-2101), используемого работниками предприятия для выполнения производственных нужд.

Руководствуясь общими положениями пункта 44 Основ, расходы на арендную плату определяются органом регулирования тарифов в размере, не превышающем экономически обоснованный размер такой платы, исходя из принципа возмещения арендодателю амортизации, налогов на имущество, в том числе на землю, и других обязательных платежей собственника передаваемого в аренду (лизинг) имущества, связанных с владением указанным имуществом.

На основании представленных документов с приложением расчета арендной платы арендодателем имущества, ведомости начисления амортизации арендодателем имущества и с учетом доли распределения затрат, относимых на регулируемые виды деятельности согласно учетной политике (по заработной плате ОПР) (на водоснабжение отнесено 87,5% расходов, на водоотведение – 12,5% расходов), расходы на аренду транспорта составили: водоснабжение – 57,91 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия), водоотведение – 8,27 тыс. руб. (на уровне предложения предприятия).

Расходы на *аренду имущества* (гаражного бокса) приняты на основании договора от 28.11.21 № 02-3/1048(2021) до 27.10.22, заключенного с администрацией Парфеньевского муниципального района, учтены аналогично расходам на аренду транспорта и составили: водоснабжение – 35,37 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия), водоотведение – 5,05 тыс. руб. (на уровне предложения предприятия).

Затраты на *информационно-консультационные услуги* приняты на основании представленного договора, учтены в размерах: водоснабжение - 130,68 тыс. руб. (-25,13 тыс. руб. от предложения предприятия), водоотведение – 11,64 тыс.руб. (+2,24 тыс.руб. от предложения предприятия).

На основании оборотно-сальдовой ведомости по счету 20 за 2021 год с учетом индексации на 6% согласно Прогнозу департаментом учтены расходы в сфере водоснабжения на прохождение обязательного периодического медицинского осмотра в размере 4,09 тыс.руб.

Прочие производственные расходы, предложенные предприятием (расходы на ГСМ, запчасти, ремонт автотранспорта, спецодежду, хозинвентарь, лабораторные исследования), ввиду отсутствия фактически понесенных за 2021 год расходов (отсутствует информация о проведенных лабораторных исследованиях) и достаточного документального обоснования при расчете НВВ не учитывались (-920,83 тыс.руб. от предложения предприятия в сфере водоснабжения, -103,13 тыс.руб. от предложения предприятия в сфере водоотведения).

#### **Ремонтные расходы.**

Предприятием предложены затраты на текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств в размерах: водоснабжение – 436,64 тыс.руб., водоотведение – 79,72 тыс.руб. В обоснование затрат предприятием предоставлены дефектные ведомости, сметные расчеты, отчеты по приобретенным материалам.

Расходы определены в соответствии с пунктом 40 Основ и пунктами 23-24 Методических указаний.

Проведение ремонтных работ является прямой обязанностью организации, осуществляющей эксплуатацию объектов водопроводно-канализационного хозяйства.

Затраты на ремонт основных средств приняты департаментом исходя из фактически понесенных затрат за 2021 год, подтвержденных оборотно-сальдовой ведомостью по счету 20 (учтены расходы на проведение ремонта, в т.ч. приобретение материалов) с учетом индексации на ИПЦ 2022-2023 гг согласно Прогнозу и составили: в сфере водоснабжения 391,71 тыс.руб. (-44,94 тыс. руб. от предложения предприятия), в сфере водоотведения – 7,57 тыс.руб. (-72,15 тыс. руб. от предложения предприятия).

#### **Цеховые расходы.**

Предприятием предложены затраты в размерах:

- водоснабжение 1918,34 тыс.руб., в т.ч.: затраты на оплату труда цехового персонала – 1473,38 тыс.руб., отчисления во внебюджетные фонды – 444,96 тыс.руб.

- водоотведение – 232,26 тыс.руб., в т.ч.: затраты на оплату труда цехового персонала – 178,38 тыс.руб., отчисления во внебюджетные фонды – 53,87 тыс.руб.

Расходы на оплату труда цехового персонала учтены департаментом, руководствуясь положениями пункта 17 Методических указаний.

Оплата труда цехового персонала.

К учету в НВВ в сфере водоснабжения приняты затраты по оплате труда машиниста экскаватора и начальника участка водоснабжения (1,0 ед). В сфере водоотведения учтены расходы на оплату труда машиниста экскаватора и мастера аварийно-восстановительной службы (0,4 ед.). Учитывая, что экскаватор является арендаемым транспортным средством и эксплуатируется по мере необходимости, к учету принято 0,5 штатных единиц машиниста. На основании штатного расписания и с учетом распределения общепроизводственных расходов по видам деятельности затраты по оплате труда машиниста экскаватора распределены пропорционально заработной плате ОПР (на водоснабжение отнесено 87,5% расходов, на водоотведение приходится 12,5% расходов).

Таким образом, численность цехового персонала, учтенная департаментом, составила: водоснабжение - 0,94 ед., водоотведение – 0,5 ед.

Средняя заработка плата рассчитана в соответствии со штатным расписанием, с учетом индексации согласно Прогнозу составила 29008,00 руб./мес.

Таким образом, затраты на оплату труда цехового персонала составили: в сфере водоснабжения 326,34 тыс.руб. (-1147,04 тыс.руб. от предложения предприятия), в сфере водоотведения – 160,99 тыс.руб. (-17,39 тыс.руб. от предложения предприятия).

Отчисления во внебюджетные фонды от заработной платы цехового персонала (30,2%) составили: водоснабжение – 98,55 тыс. руб. (-5,25 тыс.руб. от предложения предприятия), водоотведение – 48,62 тыс. руб. (-5,25 тыс.руб. от предложения предприятия).

На основании фактических расходов за 2021 год, подтвержденных оборотно-сальдовой ведомостью по счету 25, с учетом индексации на ИПЦ 2022-2023 гг. согласно Прогнозу и распределения расходов по регулируемым видам деятельности согласно учетной политике предприятия департаментом приняты прочие цеховые расходы для нужд аварийно-восстановительной и транспортной служб Парфеньевского участка Галичского представительства ООО «Водоканалсервис» (затраты на спецодежду, прохождение медосмотров, сырье и материалы, хозинвентарь) в размерах: водоснабжение – 39,83 тыс.руб., водоотведение – 9,67 тыс.руб.(данные расходы предложены предприятием в составе производственных расходов).

#### **Административные расходы.**

Предприятием предложены расходы в размерах:

-водоснабжение – 3012,13 тыс.руб., в т.ч. затраты на оплату труда административно-управленческого персонала – 1148,53 тыс.руб., отчисления во внебюджетные фонды от зарплаты АУП – 346,86 тыс.руб., оплата труда сбытового персонала – 778,41 тыс.руб., отчисления на социальные нужды от зарплаты сбытового персонала – 235,08 тыс.руб., общехозяйственные расходы – 496,77 тыс.руб., сбытовые расходы – 6,48 тыс.руб.;

- водоотведение – 430,30 тыс.руб., в т.ч. затраты на оплату труда административно-управленческого персонала – 164,08 тыс.руб., отчисления во внебюджетные фонды – 49,55 тыс.руб., оплата труда сбытового персонала – 111,20 тыс.руб., отчисления на социальные нужды от зарплаты сбытового персонала – 33,58 тыс.руб., общехозяйственные расходы – 70,97 тыс.руб., сбытовые расходы – 0,73 тыс.руб.

Расходы определены в соответствии с пунктом 41 Основ и пунктом 25 Методических указаний.

#### **Оплата труда АУП.**

Расходы на оплату труда АУП учтены департаментом, руководствуясь пунктом 17 Методических указаний.

На основании фактической численности АУП за 2021 год, отнесенной на регулируемые виды деятельности, департаментом учтена численность в размерах: водоснабжение – 0,27 ед., водоотведение – 0,10 ед. Средняя заработка плата рассчитана согласно штатному расписанию предприятия с учетом индексации в соответствии с Прогнозом и составила 34511,90 руб./мес. Расходы на оплату труда АУП составили: водоснабжение – 113,47 тыс.руб. (-1035,06 тыс.руб. от предложения предприятия), водоотведение – 42,34 тыс.руб. (-121,73 тыс.руб. от предложения предприятия).

Отчисления во внебюджетные фонды от заработной платы АУП (30,2%) составили: водоснабжение – 34,27 тыс. руб. (-312,59 тыс.руб. от предложения предприятия), водоотведение – 12,79 тыс. руб. (-36,76 тыс.руб. от предложения предприятия).

#### **Оплата труда сбытового персонала.**

Расходы на оплату труда учтены департаментом, руководствуясь пунктом 17 Методических указаний.

На основании штатного расписания к учету принятая ставка 1 специалиста абонентского отдела – контролер ВКХ. Учитывая, что в составе абонентского отдела согласно штатному расписанию также заявлены должности мастера и инженера, но в связи с недостаточным обоснованием со стороны предприятия наличия данных

сотрудников (согласно штатному расписанию, в других структурных подразделениях предприятия состоят сотрудники с дублирующими функциональными обязанностями: инженер, начальник участка водоснабжения, мастер АВС) затраты на содержание данных специалистов департаментом в НВВ не учитывались.

С учетом доли распределения расходов, относимых на регулируемые виды деятельности, численность персонала, относимая на водоснабжение, составила 0,88 ед., на водоотведение - 0,12 ед. Средняя заработка платы принята согласно штатному расписанию с учетом индексации в соответствии с Прогнозом и составила 17282,24 руб./мес. Затраты на оплату труда сбытового персонала составили: водоснабжение - 181,46 (-596,95 тыс.руб. от предложения предприятия), водоотведение - 25,92 (- 85,28 тыс.руб. от предложения предприятия).

Отчисления: водоснабжение - 54,80 тыс.руб. (-180,28 тыс.руб. от предложения предприятия), водоотведение - 7,83 тыс.руб. (-25,75 тыс.руб. от предложения предприятия).

#### Общехозяйственные расходы.

На основании фактически понесенных расходов, подтвержденных оборотно-сальдовой ведомостью по счету 26, расходы в сфере водоснабжения приняты исходя из фактических затрат за 2021 год с индексацией на ИПЦ согласно Прогнозу и составили 12,56 тыс.руб. (расходы на услуги связи, медосмотр работников) (-484,21 тыс.руб. от предложения предприятия).

В целях обеспечения доступности услуг водоотведения для потребителей, общехозяйственные расходы, относимые на водоотведение, не приняты и учтены в водоснабжении.

Таким образом, *операционные расходы* на базовый период регулирования (устанавливаются в качестве долгосрочного параметра регулирования тарифов), определенные в соответствии с Методическими указаниями, составили:

-водоснабжение – 1616,06 тыс.руб. (-5870,12 тыс.руб. от предложения предприятия, +118,48 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.),

- водоотведение – 475,70 тыс.руб. (-531,91 тыс.руб. от предложения предприятия, +117,58 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.).

## **2. Расходы на топливно-энергетические ресурсы.**

Предприятием предложены расходы в размерах:

- водоснабжение- 2323,47 тыс.руб., в т.ч. расходы на электрическую энергию – 2260,46 тыс. руб., удельный расход электрической энергии (НН) – 3,43 кВт\*ч/куб.м, объем электроэнергии – 287,41 тыс.кВт\*ч, расходы на электроэнергию по транспортному участку – 3,16 тыс.руб , расходы на тепловую энергию – 59,85 тыс.руб;

- водоотведение – 34,86 тыс.руб., в т.ч. расходы на электрическую энергию – 25,86 тыс. руб., удельный расход электрической энергии (СН-2) – 0,20 кВт\*ч/куб.м, объем электроэнергии – 3,29 тыс.кВт\*ч, расходы на электроэнергию по транспортному участку – 0,45 тыс.руб., расходы на тепловую энергию – 8,55 тыс.руб.

Затраты на приобретаемые топливно-энергетические ресурсы рассчитываются в соответствии с пунктами 48 Основ, 20 Методических указаний. Руководствуясь Приложениями 2.1.2, 2.1.3 к Методическим указаниям, затраты на приобретаемую электрическую энергию и тепловую 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.

#### Расходы на электрическую энергию.

Расходы на приобретаемую электрическую энергию для технологического процесса водоснабжения и водоотведения рассчитываются исходя из фактических удельных расходов электроэнергии, устанавливаемых в качестве долгосрочных параметров регулирования тарифов.

Руководствуясь положениями пунктов 14, 15 Приказа № 162/пр, плановые показатели энергетической эффективности систем холодного водоснабжения и

водоотведения приняты на основании фактических показателей за последний отчетный период.

Удельные расходы электроэнергии принят на уровне сложившихся за 2021 год в размерах: в сфере водоснабжения – 3,43 кВт\*ч/куб.м., в сфере водоотведения – 0,20 кВт\*ч/куб.м. (принимаются в качестве долгосрочных параметров регулирования тарифов).

Исходя из принятых удельных расходов электроэнергии, устанавливаемых в качестве долгосрочных параметров регулирования тарифов, балансов водоснабжения и водоотведения, объемы приобретения электроэнергии на 2023 год составили: водоснабжение – 282,41 тыс.кВт\*ч., водоотведение – 3,29 тыс.кВт\*ч.

Цена за 1 кВт\*ч по виду напряжения НН электроэнергии принята в размере средневзвешенной стоимости 1 кВт\*ч ПАО «КСК» за 2022 год на момент регулирования (январь-август) с учётом индексации на 8,0% в соответствии с Прогнозом и составила 7,64 руб/кВт\*ч.

Затраты на электроэнергию с учетом вышеуказанных параметров составили:

-водоснабжение – 2156,24 тыс. руб. (-104,22 тыс.руб. от предложения предприятия, +651,03 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.);

- водоотведение - составили 25,11 тыс. руб. (-0,76 тыс.руб. от предложения предприятия, +12,92 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.).

Расходы на электроэнергию по транспортному участку не учтены в связи с отсутствием обосновывающих материалов (-3,16 тыс.руб. отклонение от предложения предприятия в сфере водоснабжения, -0,45 тыс.руб. отклонение от предложения предприятия в сфере водоотведения).

*Расходы на тепловую энергию.*

Расходы приняты департаментом на основании договора теплоснабжения с ООО «Водоканал город Нея» № 06/41(2022) и актов выполненных работ (оказанных услуг), исходя из фактических объемов приобретения тепловой энергии за 2021 год (с учетом распределения общепроизводственных расходов по регулируемым видам деятельности согласно учетной политике предприятия) и прогнозных тарифов на тепловую энергию, планируемых к установлению для ООО «Водоканал город Нея» на 2023 год, расходы составили:

-водоснабжение – 55,66 тыс.руб. (-4,19 тыс.руб. от предложения предприятия);

-водоотведение – 7,95 тыс.руб. (-0,60 тыс.руб. от предложения предприятия).

### **3. Неподконтрольные расходы.**

Предприятием предложены затраты в размерах:

- водоснабжение: 479,01 тыс. руб., в т.ч.: водный налог – 37,68 тыс.руб., расходы на аренду – 1,59 тыс.руб., расходы, не учтенные в предыдущие периоды регулирования – 439,73 тыс.руб;

- водоотведение: 0,81 тыс.руб. (аренда сетей канализации).

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

По результатам анализа представленных документов затраты учтены департаментом в размерах: водоснабжение – 37,42 тыс. руб. (-441,58 тыс.руб. от предложения предприятия, -188,71 тыс.руб. от скорректированной величины 2022 г.), водоотведение – 0,81 тыс. руб. (на уровне предложения предприятия, -10,07 тыс.руб. от скорректированной величины 2022 г.), в том числе:

*Водный налог (в сфере водоснабжения).*

Затраты приняты на основании пункта 30 Методических указаний, исходя из баланса водоснабжения, налоговых ставок и коэффициентов, установленных частью второй Налогового кодекса Российской Федерации и составили 35,83 тыс. руб. (-1,85 тыс.руб. от предложения предприятия, +4,34 тыс.руб. к 2022 году).

*Аренда.*

В соответствии с пунктом 44 Основ расходы на арендную плату в отношении централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем, определяются органом регулирования тарифов в размере, не превышающем экономически

обоснованный размер такой платы, исходя из принципа возмещения арендодателю амортизации, налогов на имущество, в том числе на землю, и других обязательных платежей собственника передаваемого в аренду (лизинг) имущества, связанных с владением указанным имуществом.

Руководствуясь требованиями пункта 44 Основ, на основании предоставленных договоров, заключенных с администрацией Парфеньевского района и МУП «Коммунальщик», затраты по аренде сетей рассчитаны исходя из фактических расходов за 2021 год (с учетом распределения доли общих расходов по регулируемым видам деятельности) и составили:

водоснабжение – 1,59 тыс. руб. (на уровне предложения предприятия, -13,18 тыс. руб. от скорректированной величины 2022 г.);

водоотведение – 0,81 тыс. руб. (на уровне предложения предприятия, -10,07 тыс. руб. от скорректированной величины 2022 г.).

Предприятием предложено учесть в НВВ затраты на компенсацию экономически обоснованных расходов, не учтенных органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлые периоды регулирования (выпадающие расходы по электроэнергии по факту 2021 года) в сфере водоснабжения в размере 439,73 тыс.руб.

Представленный предприятием расчёт не соответствует формулам 33, 38 Методических указаний, в связи с чем предложенные предприятием затраты не приняты.

#### **4. Амортизация.**

В связи с тем, что имущество, необходимое для оказания услуг водоснабжения и водоотведения является арендуемым, амортизация предприятием не предлагалась и в НВВ не учитывалась.

#### **5. Нормативная прибыль.**

Предприятием в качестве нормативной прибыли предложены затраты на материальную помощь к отпуску с отчислениями на социальные нужды в размерах: водоснабжение – 255,59 тыс. руб., водоотведение – 38,07 тыс. руб., а также налог на прибыль: водоснабжение – 63,90 тыс.руб., водоотведение – 9,52 тыс.руб.

В соответствии с пунктом 46 главы VI Постановления № 406 нормативная прибыль включает в себя расходы на капитальные вложения (инвестиции), средства на возврат кредитов (займов), привлекаемых на реализацию инвестиционной программы и расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором.

Так как инвестиционная программа, разработанная и утвержденная в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствует, коллективный договор не предоставлен, расходы на социальные нужды, предложенные предприятием в тарифной заявке, в НВВ не учтены.

В связи с тем, что нормативная прибыль в НВВ не принималась, налог на прибыль не учитывается.

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

Руководствуясь положениями действующего законодательства в области ценообразования, из НВВ в сфере водоотведения исключены излишне полученные средства за 2020-2021 гг. в части неиспользования плановой величины расходов, учтенных по статье «Текущий ремонт», в размере 9,06 тыс.руб.

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

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 и водоотведения, величина тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2023 год (базовый период) составила (без учета НДС):

питьевая вода:

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 48,72 руб./м<sup>3</sup> (с ростом к ноябрю 2022 г. – 8,9%).

водоотведение:

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 29,79 руб./м<sup>3</sup> (с ростом к ноябрю 2022 г. - 8,9%).

С учетом прогнозных показателей изменения цен, параметры расчёта тарифов на 2024-2027 годы, определенные в соответствии с Методическими указаниями, составили:

-водоснабжение

	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
Операционные расходы, тыс.руб.	1675,10	1724,68	1775,73	1828,29
Расходы на ТЭР, тыс.руб.	2216,61	2328,13	2449,19	2569,01
Неподконтрольные расходы, тыс.руб.	42,89	49,00	50,89	52,86
Амортизация, тыс.руб.	-	-	-	-
Предпринимательская прибыль, тыс.руб.	-	-	-	-
Величина сглаживания, тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
НВВ, тыс. руб.	3934,53	4101,80	4275,81	4450,17
Размер тарифа (среднегодовой)	49,60	51,70	53,90	56,10

-водоотведение

	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
Операционные расходы, тыс.руб.	493,08	507,67	522,70	538,17
Расходы на ТЭР, тыс.руб.	25,81	26,38	27,75	27,65
Неподконтрольные расходы, тыс.руб.	0,81	0,81	0,81	0,81
Амортизация, тыс.руб.	-	-	-	-
Предпринимательская прибыль, тыс.руб.	-	-	-	-
Величина сглаживания, тыс.руб.	-6,48	0,00	0,00	6,48
НВВ, тыс. руб.	513,22	534,86	551,26	573,11
Размер тарифа (среднегодовой)	30,58	31,87	32,85	34,15

**С учетом объемов реализации, индексации и величины НВВ, тарифы составили (НДС не облагаются):**

№ п/п	Ед. изм.	Период действия тарифа									
		с 01.12.2 022 по 31.12.2 023	с 01.01.2 024 по 30.06.2 024	с 01.07.20 24 по 31.12.20 24	с 01.01.2 025 по 30.06.2 025	с 01.07.2 025 по 31.12.2 025	с 01.01.2 026 по 30.06.2 026	с 01.07.2 026 по 31.12.2 026	с 01.01.20 27 по 30.06.20 27	с 01.07.20 27 по 31.12.20 27	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

1.	Питьевая вода (одноставочный тариф)										
1.1.	Население	руб./куб. м	58,46	58,46	60,56	60,56	63,53	63,53	65,82	65,82	68,81
1.2.	Бюджетные и прочие потребители	руб./куб. м	48,72	48,72	50,47	50,47	52,94	52,94	54,85	54,85	57,34
2.	Водоотведение (одноставочный тариф)										
2.1.	Население	руб./куб. м	35,75	35,75	37,64	37,64	38,84	38,84	40,00	40,00	41,98
2.2.	Бюджетные и прочие потребители	руб./куб. м	29,79	29,79	31,37	31,37	32,37	32,37	33,33	33,33	34,98

Долгосрочные параметры регулирования тарифов приняты в размерах:

Период	Базовый уровень операционных расходов (в годовых затратах) тыс.руб.	Индекс эффективности операционных расходов %	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
				Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии кВт*ч/куб.м
Питьевая вода					
2023 год	1616,06	-	0,00	3,60	3,43
2024 год		1,00	0,00	3,60	3,43
2025 год		1,00	0,00	3,60	3,42
2026 год		1,00	0,00	3,60	3,42
2027 год		1,00	0,00	3,60	3,41
Водоотведение					

2023 год	475,70	-	0,00	-	0,20
2024 год		1,00	0,00	-	0,20
2025 год		1,00	0,00	-	0,19
2026 год		1,00	0,00		0,19
2027 год		1,00	0,00		0,18

Плановые и фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения, принятые в расчет при установлении тарифов, определенные с учетом предложения предприятия 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, и приняты в следующих размерах:

-питьевая вода:

	распределительно й 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)	3,92	1,54	1,54	1,54	1,54	1,54
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения						
3.1 .	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при	5,28	3,60	3,60	3,60	3,60	3,60

	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)	2,70	3,43	3,43	3,43	3,42	3,42	3,41

-водоотведение:

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя		Плановое значение показателя					
		2021 год план	2021 год факт	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения								
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км)	4,88	0,00	0,00	0,00	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 общеславные или бытовые системы водоотведения, %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения								
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых 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)	0,12	0,20	0,20	0,20	0,19	0,19	0,18	

Предприятие с предложенными тарифами ознакомлено (исх. от 01.11.2022 № 05-01/2734). От предприятия получено письмо (вх. от 11.11.2022 № О-3559) об отсутствии

возражений по величине предлагаемых к установлению на 2023 год тарифов на питьевую воду и водоотведение.

Администрация Парфеньевского муниципального округа уведомлена о величине предлагаемых к установлению на 2023 год тарифов (исх. № 05-01/2731 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».

Предлагаемые к установлению тарифы рассчитаны департаментом в соответствии с нормами действующего законодательства и являются экономически обоснованными. Рост вносимой гражданами платы за коммунальные услуги на территории Парфеньевского муниципального округа не превысит индекс, установленный постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 в размере 9%.

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 18 Повестки, предложение начальника отдела Лебедевой А.А. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

### **РЕШИЛИ:**

1. Установить:

1) тарифы на питьевую воду и водоотведение для ООО «Водоканалсервис» потребителям Парфеньевского муниципального округа на 2023-2027 годы с календарной разбивкой в размерах:

№ п/п	Ед. изм.	Период действия тарифа									
		с 01.12.2 022 по 31.12.2 023	с 01.01.2 024 по 30.06.2 024	с 01.07.20 24 по 31.12.20 24	с 01.01.2 025 по 30.06.2 025	с 01.07.2 025 по 31.12.2 025	с 01.01.2 026 по 30.06.2 026	с 01.07.2 026 по 31.12.2 026	с 01.01.20 27 по 30.06.20 27	с 01.07.20 27 по 31.12.20 27	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Питьевая вода (одноставочный тариф)										
1.1.	Население	руб./ куб. м	58,46	58,46	60,56	60,56	63,53	63,53	65,82	65,82	68,81
1.2.	Бюджетные и прочие потребители	руб./ куб. м	48,72	48,72	50,47	50,47	52,94	52,94	54,85	54,85	57,34
2.	Водоотведение (одноставочный тариф)										
2.1.	Население	руб./ куб. м	35,75	35,75	37,64	37,64	38,84	38,84	40,00	40,00	41,98

2.2.	Бюджетные и прочие потребители	руб./куб. м	29,79	29,79	31,37	31,37	32,37	32,37	33,33	33,33	34,98
------	--------------------------------	-------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

2) долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду и водоотведение для ООО «Водоканалсервис» на 2023-2027 годы в размерах:

Период	Базовый уровень операционных расходов (в годовых затратах)	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
	тыс.руб.	%		%	%
<b>Питьевая вода</b>					
2023 год	1616,06	-	0,00	3,60	3,43
2024 год		1,00	0,00	3,60	3,43
2025 год		1,00	0,00	3,60	3,42
2026 год		1,00	0,00	3,60	3,42
2027 год		1,00	0,00	3,60	3,41
<b>Водоотведение</b>					
2023 год	475,70	-	0,00	-	0,20
2024 год		1,00	0,00	-	0,20
2025 год		1,00	0,00	-	0,19
2026 год		1,00	0,00		0,19
2027 год		1,00	0,00		0,18

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.
1.	Солдатова И.Ю.	за	
2.	Смирнов А.Н.	за	
3.	Чибуров В.С.	за	
4.	Покровская С.А.	за	Решение: принято

5.	Грибанова С.Н.	за	
6.	Мокина Т.А.	за	
7.	Волкова О.С.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			x
8.	Николаева О.В.	не голосовал	x

**Вопрос 19. «Об утверждении производственных программ МУП «Теплоэнерго» в сфере водоснабжения и водоотведения на 2023-2027 годы» СЛУШАЛИ:**

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

МУП «Теплоэнерго» (далее - предприятие) обратилось в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее - департамент) с заявлениями об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2023-2027 годы (вх. от 18.04.2022 № О -1231, № О-1232) с приложением обосновывающих материалов.

Предприятие осуществляет регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и водоотведения на территории Антроповского муниципального района Костромской области.

Постановлением администрации Антроповского муниципального района Костромской области от 12.04.2021 № 42 утверждена актуализированная схема водоснабжения и водоотведения сельских поселений Антроповского муниципального района на 2022 год.

МУП «Теплоэнерго» 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, предназначенное для осуществления регулируемой деятельности в сфере водоснабжения и водоотведения (сети водопровода и канализации, водонапорные башни, артезианские скважины, канализационные насосные станции, септик очистных сооружений и прочие объекты имущественного комплекса в сфере водоснабжения и водоотведения), эксплуатируется предприятием на праве хозяйственного ведения на основании распоряжений администрации Антроповского муниципального района от 26.12.2017 № 330-р, от 01.07.2021 № 230-р.

Постановлением департамента от 10.11.2017 № 17/264 (в редакции постановления департамента от 27.12.2017 № 17/562) МУП «Теплоэнерго» утверждены производственные программы в сфере водоснабжения и водоотведения на 2018-2022 годы.

Постановлением департамента от 10.11.2017 № 17/265 (в редакции постановлений департамента от 20.07.2018 № 18/196, от 26.11.2019 № 19/276, от 13.11.2020 № 20/210, от 08.10.2021 № 21/176) для МУП «Теплоэнерго» установлены долгосрочные тарифы на питьевую воду и водоотведение на 2018-2022 годы, а также долгосрочные параметры регулирования тарифов.

Согласно постановлению департамента от 22.04.2022 № № 22/42 при установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для МУП «Теплоэнерго» потребителям Антроповского 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 и водоотведение на 2023-2027 годы (приказ от 25.04.2022 № 28-Т).

Нормативно-правовой базой утверждения производственной программы и установления тарифов на питьевую воду и водоотведение 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).

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 МУП «Теплоэнерго» на 2023-2027 годы:

### **ВОДОСНАБЖЕНИЕ**

#### **III. Планируемый объем подачи воды.**

Руководствуясь положениями пунктов 4, 5 Методических указаний, объемы реализации питьевой воды на 2023 год и последующие годы приняты с учетом предложения предприятия, исходя из фактических объемов, и составили 122,93 тыс.м<sup>3</sup> (на уровне скорректированного плана 2022 г.).

Руководствуясь положениями, закрепленными 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) в части определения фактических и плановых значений показателей энергетической эффективности систем холодного водоснабжения, уровень потерь воды на 2023-2027 гг. принят на уровне ранее установленного на период 2018-2022 годы в размере 14,00%.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	142,94	142,94	142,94	142,94	142,94
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	142,94	142,94	142,94	142,94	142,94
4.	Объем потерь	тыс. куб. м	20,01	20,01	20,01	20,01	20,01
5.	Уровень потерь к объему отпущенной воды	%	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00
6.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	122,93	122,93	122,93	122,93	122,93

6.1.	населению	тыс. куб. м	108,13	108,13	108,13	108,13	108,13
6.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	11,60	11,60	11,60	11,60	11,60
6.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	3,20	3,20	3,20	3,20	3,20

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.р уб.	501,25	501,25	В течение регулируемого периода			
2.	Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды	тыс.р уб.	-	По текущей ситуации на регулируемый год				
3.	Мероприятия по энергосбережению и энергетической эффективности	тыс.р уб.	-	По текущей ситуации на регулируемый год				

III. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2023 год, составил 6342,49 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 Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 04.04.2014 № 162/пр (далее – Приказ № 162/пр), с учетом предложения предприятия, принятые 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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих 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
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	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

	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, %	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	2,06	2,06	2,05	2,05	2,05

## ВОДООТВЕДЕНИЕ

I. Планируемый объем принимаемых сточных вод.

Руководствуясь положениями пунктов 4, 5, 8 Методических указаний, объемы водоотведения на 2023 год и последующие годы приняты на уровне фактических объемов за 2021 год и составили 18,80 тыс.м3.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Объем отведенных стоков	тыс. куб. м	18,80	18,80	18,80	18,80	18,80
2.	Объем пропущенных сточных вод через очистные сооружения	тыс. куб. м	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50
3.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	18,80	18,80	18,80	18,80	18,80
3.1.	населению	тыс. куб. м	14,10	14,10	14,10	14,10	14,10
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	4,60	4,60	4,60	4,60	4,60
3.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Ед. изм.	Финансовые потребности на реализацию	График реализации мероприятий				
				2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год

			ию мероприя тия (всего)					
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения	тыс. руб.	23,19	23,19	В течение регулируемого периода			
2.	Мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод	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 236,53 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 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, с учетом предложения предприятия, принятые в следующих размерах:

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя				
		2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км)	0,00	0,00	0,00	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 общесливные или бытовые системы водоотведения, %	81,40	81,40	81,40	81,40	81,40
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)	0,18	0,18	0,17	0,17	0,17

3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	0,18	0,18	0,17	0,17	0,17
------	---	------	------	------	------	------

Отчеты 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 № 19 Повестки, предложение Лебедевой А.А. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

### РЕШИЛИ:

1. Утвердить производственные программы МУП «Теплоэнерго»:
  - 1) в сфере водоснабжения на 2023-2027 годы;
  - 2) в сфере водоотведения 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			x
8.	Николаева О.В.	не голосовал	x

### Вопрос 20. «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для МУП «Теплоэнерго» потребителям Антроповского муниципального района на 2023-2027 годы».

#### СЛУШАЛИ:

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

МУП «Теплоэнерго» (далее - предприятие) обратилось в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее - департамент) с заявлением об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2023-2027 годы (вх. от 18.04.2022 № О -1231, № О-1232) с приложением обосновывающих материалов.

Предприятие осуществляет регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и водоотведения на территории Антроповского муниципального района Костромской области.

Постановлением администрации Антроповского муниципального района Костромской области от 12.04.2021 № 42 утверждена актуализированная схема водоснабжения и водоотведения сельских поселений Антроповского муниципального района на 2022 год.

МУП «Теплоэнерго» 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, предназначенное для осуществления регулируемой деятельности в сфере водоснабжения и водоотведения (сети водопровода и канализации, водонапорные башни, артезианские скважины, канализационные насосные станции, септик очистных сооружений и прочие объекты имущественного комплекса в сфере водоснабжения и водоотведения), эксплуатируется предприятием на праве хозяйственного ведения на основании распоряжений администрации Антроповского муниципального района от 26.12.2017 № 330-р, от 01.07.2021 № 230-р.

Постановлением департамента от 10.11.2017 № 17/265 (в редакции постановлений департамента от 20.07.2018 № 18/196, от 26.11.2019 № 19/276, от 13.11.2020 № 20/210, от 08.10.2021 № 21/176) для МУП «Теплоэнерго» установлены долгосрочные тарифы на питьевую воду и водоотведение на 2018-2022 годы, а также долгосрочные параметры регулирования тарифов.

Согласно постановлению департамента от 22.04.2022 № № 22/42 при установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для МУП «Теплоэнерго» потребителям Антроповского 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 и водоотведение на 2023-2027 годы (приказ от 25.04.2022 № 28-Т).

Расчёт тарифов на питьевую воду и водоотведение 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).

На основании представленных предприятием обосновывающих материалов департаментом проведена экспертиза экономической обоснованности расходов по статьям затрат с целью определения экономически обоснованных тарифов на питьевую воду и водоотведение для МУП «Теплоэнерго» на 2023-2027 годы.

Экспертиза проведена по следующим направлениям:

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

Предметом настоящей экспертизы являются обосновывающие и расчетные материалы, определяющие размер тарифов на питьевую воду и водоотведение, представленные МУП «Теплоэнерго» для проведения экспертизы, а также дополнительные материалы, полученные в ходе экспертизы на запросы департамента. Ответственность за достоверность представленных сведений несет МУП «Теплоэнерго».

Проделанная в процессе проведения экспертизы работа не означает проведение полной и всеобъемлющей проверки финансово-хозяйственной деятельности МУП «Теплоэнерго» 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 и принятых сточных вод приняты на основании информации, полученной от предприятия.

Ресурс, тыс.м.3	2019 г. факт	2020 г. факт	2021 г. факт	2022 г. корр.	предлож.пр-ия на 2023 г.	2023 г. корр.
питьевая вода	91,00	95,00	101,00	122,93	139,00	122,93
водоотведение	20,00	19,20	18,80	24,34	22,00	18,80

Руководствуясь положениями пунктов 4, 5, 8 Методических указаний, объемы реализации питьевой воды и водоотведения на 2023 год и последующие годы приняты с учетом предложения предприятия, исходя из фактических объемов, и составили:

- питьевая вода – 122,93 тыс.м3 (на уровне скорректированного плана 2022 г.);
- водоотведение – 18,80 тыс.м3(на уровне фактических показателей за 2021 год).

Руководствуясь положениями, закрепленными 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) в части определения фактических и плановых значений показателей энергетической эффективности систем холодного водоснабжения, уровень потерь воды на 2023-2027 гг. принят на уровне ранее установленного на период 2018-2022 годы в размере 14,00%.

На 2023 год (базовый период регулирования) предприятием предложены:

#### **Водоснабжение:**

- необходимая валовая выручка (далее – НВВ) – 11321,70 тыс.руб.;
- среднегодовой тариф – 81,45 руб./м3;

#### **Водоотведение:**

- НВВ – 361,20 тыс.руб.;
- среднегодовой тариф – 16,42 руб./м3.

Перечень и величина параметров, учтенных при определении необходимой валовой выручки регулируемой организации

По результатам анализа экономической обоснованности расходов, учитываемых при определении размера НВВ, НВВ снижена по сравнению с предложением предприятия:

-водоснабжение – на 1827,76 тыс. руб., и составила 9493,94 тыс.руб. (+864,94 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.),

-водоотведение – на 85,15 тыс. руб., и составила 276,05 тыс.руб. (-71,45 тыс.руб. от скорректированной величины 2022 г.),

в том числе по следующим статьям:

#### **1.Операционные расходы.**

##### **I. Водоснабжение.**

##### **Производственные расходы.**

Предприятием предложены расходы в сфере водоснабжения в размере 2276,5 тыс.руб.: затраты на оплату труда ОПР – 1357,00 тыс.руб., численность – 7,4 ед., отчисления на социальные нужды – 410,00 тыс. руб., прочие прямые расходы – 509,50 тыс.руб., в том числе: расходы на сервисное обслуживание станции очистки воды- 448,00

тыс.руб., расходы на проведение медосмотра – 18,50 тыс.руб., расходы на проведение лабораторных исследований воды – 43,00 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 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 7,0 ед. на уровне фактической численности за 2021 год. Средняя заработка 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 1364,33 тыс.руб. (+7,33 тыс.руб. к предложению предприятия), отчисления на социальные нужды – 412,03 тыс.руб. (30,2%) (+2,03 тыс.руб. к предложению предприятия).

**Прочие прямые расходы.**

В нарушение подпункта «о» пункта 17 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (далее – Правила), предприятием не представлены копии договоров о выполнении работ сторонними организациями, а также другие документы, подтверждающие расходы на проведение медосмотров и лабораторных исследований воды. Фактические затраты за 2021 год по данным статьям отсутствуют. Таким образом, предложенные предприятием расходы признаны необоснованными и не приняты.

В соответствии с договором сервисного обслуживания от 27.09.2021 № 20 с ООО «Аква-Фильтр» департаментом учтены расходы по замене фильтрующей обсыпки фильтров обезжелезивания комплекса водоочистного оборудования в размере 357936,8 руб. сроком на 5 лет (в течение всего долгосрочного периода регулирования) что подтверждается актом от 30.09.2021 № 848. Таким образом, расходы по сервисному обслуживанию станции водоочистки на 2023 год составили 71,6 тыс.руб. (-376,41 тыс.руб. от предложения предприятия).

### **Ремонтные расходы.**

Предприятием предложены затраты в размере 3101,00 тыс.руб., в т.ч.:

-расходы на оплату труда ремонтного персонала в размере 1902,00 тыс.руб., численность – 8,0 ед., отчисления на социальные нужды – 574,00 тыс.руб.;

-расходы на текущий ремонт и техническое обслуживание в размере 625,00 тыс.руб., в т.ч. расходы на замену насосов – 117,00 тыс.руб., расходы на приобретение материалов – 508,010 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.

Учитывая фактическую численность ремонтного персонала предприятия за 2021 год., департаментом принято 7,0 ед. работников (6 слесарей АВР и машинист экскаватора)

(на уровне ранее установленной численности на 2018-2022 гг.). Учитывая, что согласно штатному расписанию предприятия на период с 01.02.2022, утвержденному главой администрации Антроповского муниципального района (далее – штатное расписание), заработка плата данных работников ниже МРОТ, средняя заработка 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.

Таким образом, расходы на оплату труда ремонтного персонала составили 1364,33 тыс.руб. (-537,67 тыс.руб. от предложения предприятия), отчисления на социальные нужды – 412,03 тыс.руб. (-161,97 тыс.руб. от предложения предприятия).

**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 карточек счета 10, 20 за 2021 год департаментом учтены расходы на приобретение 3 насосов ЭЦВ (принята фактическая стоимость насосов за 2021 год с учетом индексации на 6% в соответствии с Прогнозом) в размере 114,54 тыс.руб. (-2,46 тыс.руб. от предложения предприятия).

Расходы на материалы (без учета расходов на приобретение насосов и приборов учета воды) приняты на основании фактически понесенных расходов, подтвержденных оборотно-сальдовой ведомостью по счету 20 за 2021 год, карточками счетов 10, 20 по номенклатурным группам «Материалы», «Материальные расходы», с учетом индексации на ИПЦ 2022-2023 гг. согласно Прогнозу и составили 323,87 тыс.руб. (-184,13 тыс.руб. от предложения предприятия).

Департаментом в составе ремонтных расходов на основании оборотно-сальдовой ведомости по счету 20 за 2021 год также учтены расходы на ремонт скважины (фактические расходы за 2021 год составили 24,72 тыс.руб.) и частотных преобразователей в размере 165,00 тыс.руб., подтвержденные договорами подряда с ООО «Костромарембурстрой» от 09.04.2020 № 173-с, от 02.09.2020 № 174-с, от 15.02.2021 № 22-с и соответствующими актами и счетами на оплату.

С учетом индексации фактически произведенных расходов 2021 года на ИПЦ 2022-2023 гг. в соответствии с Прогнозом и пропорционального распределения расходов по замене частотных преобразователей на весь долгосрочный период регулирования, общая сумма расходов на ремонт, выполняемый подрядным способом, учтенных в НВВ на 2023 год, составила 62,85 тыс.руб. (+625,85 тыс.руб. к предложению предприятия).

### **Цеховые расходы.**

Предприятием предложены затраты в размере 738,70 тыс.руб., в т.ч.: расходы на охрану труда и спецодежду – 19,40 тыс.руб., расходы на топливо – 5,8 тыс.руб., ГСМ – 581,00 тыс.руб., прочие расходы – 132,50 тыс.руб.

Руководствуясь информацией и сведениями, принятыми к учету при установлении тарифов на 2018-2022 годы, согласно штатному расписанию предприятия департаментом в составе цеховых расходов учтены расходы на оплату труда 2,0 ед. цехового персонала (мастер участка и контролер ВКХ), руководствуясь пунктом 17 Методических указаний. Учитывая, что согласно штатному расписанию предприятия заработка плата данных работников ниже МРОТ, средняя заработка 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. Таким образом, расходы на оплату труда цехового персонала, принятые департаментом, составили 389,81 тыс.руб., отчисления на социальные нужды – 117,72 тыс.руб.

Руководствуясь подпунктами «е», «ж» пункта 39 Основ, подпункта 7 пункта 18 Методических указаний, департаментом в составе цеховых расходов учтены расходы на спецодежду, ГСМ и приборы учета воды.

На основании карточек счета 10, 20 за 2021 год с учетом индексации на ИПЦ 2022-2023 гг. департаментом приняты расходы на спецодежду в размере 9,17 тыс.руб. (-10,23 тыс.руб. от предложения предприятия).

Расходы на ГСМ, понесенные в 2021 г., подтвержденные оборотно-сальдовой ведомостью по счету 20, с учетом индексации согласно Прогнозу, учтены в размере 570,39 тыс.руб. (-10,61 тыс.руб. от предложения предприятия).

Расходы на топливо, предложенные предприятием, на приняты в связи тем, что не представлены расшифровки видов топлива и цели расходования топлива (-5,8 тыс.руб. от предложения предприятия). Все расходы, связанные с приобретением ГСМ, учтены по статье «ГСМ».

На основании оборотно-сальдовой ведомости по счету 10 за 2021 год с учетом индексации приняты расходы на приобретение водяного счетчика «Векод 2». Расходы составили 8,81 тыс.руб.

Расходы, предложенные предприятием в размере 132,5 тыс.руб., носят общехозяйственный характер (включают расходы на канцтовары, почтовые и информационные расходы, услуги связи и прочие) и учтены в составе статьи «Административные расходы».

#### **Административные расходы.**

Предприятием предложены затраты в размере 1101,50 тыс.руб., в т.ч.: расходы на оплату труда административно-управленческого персонала – 708,5 тыс.руб., отчисления на социальные нужды – 214,00 тыс. руб., общехозяйственные расходы – 179,00 тыс.руб.

Расходы определены в соответствии с пунктом 41 Основ и пунктом 25 Методических указаний.

#### **Оплата труда АУП.**

Расходы на оплату труда АУП учтены департаментом, руководствуясь пунктом 17 Методических указаний.

Согласно учетной политике предприятия, общехозяйственные расходы распределяются пропорционально выручке по видам деятельности.

Средняя заработка плата АУП, рассчитанная департаментом исходя из планируемого МРОТ на 2023 год, составила 18486,11 руб./мес. Численность АУП согласно штатному расписанию составляет 11,8 ед.

В соответствии со справкой о результатах финансово-хозяйственной деятельности предприятия за 2021 год на деятельность по водоснабжению относится 22%.

Таким образом, численность АУП, относимая на водоснабжение, составила 2,6 ед. Расходы на оплату труда АУП составили 576,13 тыс.руб.(-132,37 тыс.руб. от предложения предприятия), отчисления на социальные нужды – 173,99 тыс.руб. (-40,01 тыс.руб. от предложения предприятия).

В составе административных расходов департаментом также учтены расходы на оплату труда прочего персонала (уборщик служебных помещений и сторож) (предложены предприятием в составе расходов на оплату труда АУП).

Заработная плата принята согласно планируемому МРОТ на 2023 год в размере 16242 руб./мес. Численность персонала, относимая на водоснабжения, составила 0,8 ед. Расходы на оплату труда прочего персонала составили 150,1 тыс.руб., отчисления на социальные нужды – 45,30 тыс.руб.

Общехозяйственные расходы приняты на основании представленных документов, подтверждающие фактические расходы за 2021 год (оборотно-сальдовая ведомость по счету 25 за 2021 год), с учетом распределения доли расходов по регулируемым видам деятельности и индексации на 6% согласно Прогнозу, учтены департаментом в размере

175,43 тыс.руб. (учтены расходы на электроэнергию и топливо для содержания административного здания, ремонт автомобиля, услуги связи, компьютерные программы, канцтовары, обучение персонала, картриджи для принтера и прочие расходы) (-3,57 тыс.руб. от предложения предприятия).

Таким образом, **операционные расходы** в сфере водоснабжения составили 6342,49 тыс.руб. (-875,21 тыс.руб. от предложения предприятия, -425,91 тыс.руб. от скорректированного плана 2022 г.).

## **II. Водоотведение.**

### **Производственные расходы.**

В сфере водоотведения предложены расходы в размере 152,80 тыс.руб., в т.ч.: затраты на оплату труда ОПР – 92,00 тыс.руб., численность – 1 ед., отчисления на социальные нужды – 27,80 тыс. руб., прочие прямые расходы – 33,00 тыс.руб.,

Расходы определены департаментом в соответствии с пунктом 39 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением № 406 и пунктами 16- 18 Методических указаний.

Оплата труда основного производственного персонала (ОПР).

Фактически в сфере водоснабжения работает 1 оператор очистных сооружений на 0,5 ставки. Согласно штатному расписанию предприятия, численность ОПР в водоотведении составляет 0,5 ед. Таким образом, к учету принято 0,5 ед ОПР.

В связи с тем, что согласно штатному расписанию предприятия заработка плата оператора очистных сооружений ниже МРОТ, средняя заработка 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.

Таким образом, расходы на оплату труда ОПР, занятого в водоотведении, составили 97,45 тыс.руб. (+5,45 тыс.руб. к предложению предприятия), отчисления на социальные нужды – 27,43 тыс.руб. (30,2%) (+1,63 тыс.руб. к предложению предприятия).

На основании фактических данных за 2021 год, подтвержденных оборотно-сальдовой ведомостью по счетам 10, 20 за 2021 год, прочие прямые расходы (по номенклатурной группе «Материальные расходы») с учетом индексации на ИПЦ 2022-20233 гг. согласно Прогнозу учтены в размере 36,54 тыс.руб. (+3,54 тыс.руб. к предложению предприятия).

### **Ремонтные расходы.**

Расходы определены в соответствии с пунктом 40 Основ и пунктами 23-24 Методических указаний.

Предприятием предложены затраты на текущий ремонт в размере 50,00 тыс.руб.

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.

В связи с отсутствием расшифровки расходов, предлагаемых к включению в НВВ и обосновывающих данные затраты материалов, учитывая необходимость выполнения ремонтных работ в течение долгосрочного периода регулирования, расходы на текущий ремонт приняты на основании фактических данных за 2020 год, с учётом индексации на ИПЦ 2021-2023 гг. в соответствии с Прогнозом (ИПЦ на 2021 год принят 6,7%) и составили 23,19 тыс.руб. (-26,81 тыс.руб. от предложения предприятия).

### **Административные расходы.**

Предприятием предложены затраты в размере 56,90 тыс.руб., в т.ч. на оплату труда административно-управленческого персонала – 32,20 тыс.руб., отчисления на социальные нужды – 9,70 тыс. руб., общехозяйственные расходы – 15,00 тыс.руб.

Расходы определены в соответствии с пунктом 41 Основ и пунктом 25 Методических указаний.

#### Оплата труда АУП.

Расходы на оплату труда АУП учтены департаментом, руководствуясь пунктом 17 Методических указаний.

Согласно учетной политике предприятия, общехозяйственные расходы распределяются пропорционально выручке по видам деятельности.

Средняя заработка плата АУП, рассчитанная департаментом исходя из планируемого МРОТ на 2023 год, составила 18486,11 руб./мес. Численность АУП согласно штатному расписанию составляет 11,8 ед.

В соответствии со справкой о результатах финансово-хозяйственной деятельности предприятия за 2021 год на деятельность по водоотведению относится 0,82%.

Таким образом, численность АУП, относимая на водоотведение, составила 0,1 ед. Расходы на оплату труда АУП составили 21,58 тыс.руб. (-10,62 тыс.руб. от предложения предприятия), отчисления на социальные нужды – 6,52 тыс.руб. (-3,18 тыс.руб. от предложения предприятия).

В составе административных расходов департаментом также учтены расходы на оплату труда прочего персонала (уборщик служебных помещений и сторож) (предложены предприятием в составе расходов на оплату труда АУП).

Заработная плата принята согласно планируемому МРОТ на 2023 год в размере 16242 руб./мес. Численность персонала, относимая на водоотведение, составила 0,03 ед. Расходы на оплату труда прочего персонала составили 5,62 тыс.руб., отчисления на социальные нужды – 1,70 тыс.руб.

Общехозяйственные расходы приняты на основании представленных документов, подтверждающие фактические расходы за 2021 год (оборотно-сальдовая ведомость по счету 25 за 2021 год), с учетом распределения доли расходов по регулируемым видам деятельности и индексации на ИПЦ 2022-2023 гг. согласно Прогнозу и составили 14,49 тыс.руб. (учтены расходы на электроэнергию и топливо для содержания административного здания, ремонт автомобиля, услуги связи, компьютерные программы, канцтовары, обучение персонала, картриджи для принтера и прочие расходы) (-0,51 тыс.руб. от предложения предприятия).

Таким образом, **операционные расходы** в сфере водоотведения составили 236,53 тыс.руб. (-23,17 тыс.руб. от предложения предприятия, -58,65 тыс.руб. от скорректированного плана 2022 г.).

#### **2.Расходы на топливно-энергетические ресурсы.**

Предприятием предложены расходы на приобретаемую электрическую энергию в размерах:

- водоснабжение – 3242,00 тыс.руб. (объем потребления электроэнергии – 381 тыс. кВт\*ч);

- водоотведение – 42,50 тыс.руб. (объем потребления электроэнергии – 4,84 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.

Руководствуясь положениями пунктов 14, 15 Приказа № 162/пр, плановые показатели энергетической эффективности систем холодного водоснабжения и водоотведения приняты на основании фактических показателей за последний отчетный период.

Расходы на приобретаемую электрическую энергию для технологического процесса водоснабжения и водоотведения рассчитаны на основании фактических удельных расходов электроэнергии, сложившихся за 2021 год (водоснабжение – 2,06 кВт\*ч/куб.м., водоотведение – 0,18 кВт\*ч/куб.м.).

Исходя из принятых удельных расходов электроэнергии за 2021 год, устанавливаемых в качестве долгосрочных параметров регулирования тарифов, балансов водоснабжения и водоотведения, плановые объёмы электроэнергии на 2023 год составили:

- водоснабжение – 294,50 тыс. кВт\*ч;
- водоотведение – 3,30 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 (июль-август) с учётом индексации на 8,0% в соответствии с Прогнозом.

Затраты на электроэнергию составили:

- водоснабжение – 2787,80 тыс. руб. (-454,16 тыс.руб. от предложения предприятия, +1086,85 тыс.руб. к скорректированному плану 2022 г.);
- водоотведение – 31,24 тыс. руб. (-11,26 тыс.руб. от предложения, -12,85 тыс.руб. от скорректированного плана 2022 г.).

### **3.Неподконтрольные расходы.**

Предприятием предложены расходы в размерах:

- водоснабжение – 308,00 тыс.руб., в т.ч. расходы на реагенты – 24,00 тыс.руб., расходы на уплату налога по УСНО – 216,00 тыс.руб., водный налог – 60,00 тыс.руб., транспортный налог – 8,00 тыс.руб.;
- водоотведение – 8,00 тыс.руб.(налог по УСНО).

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

Расходы, учтенные департаментом, составили: водоснабжение – 363,60 тыс.руб (+55,60 тыс.руб. к предложению предприятия, +203,99 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.); водоотведение – 8,28 тыс.руб. (+0,28 тыс.руб. к предложению предприятия, +4,8 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.), в т.ч.:

Расходы на **реагенты** (соль таблетируемая (гипохлорит натрия) для технологического процесса водоснабжения) рассчитаны исходя из фактических затрат за 2021 год с учетом индексации на ИПЦ 2022-2023 гг. и составили 2,70 тыс.руб. (-21,30 тыс.руб. от предложения предприятия, +2,70 тыс. руб. к скорректированному плану 2022 г.).

**Водный налог.** Затраты по водному налогу рассчитаны департаментом исходя из баланса водоснабжения, налоговых ставок и коэффициентов, установленных частью второй Налогового кодекса Российской Федерации и составили 70,71 тыс. руб. (+10,71 тыс.руб. к предложению предприятия, +9,22 тыс.руб. к 2022 году).

**Транспортный налог.** Расходы по транспортному налогу в сфере водоснабжения приняты на основании фактических расходов за 2021 год, подтвержденных налоговой декларацией, составили 8,00 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, -3,84 тыс.руб. от скорректированного плана 2022 г.).

### **Налог по УСНО.**

Расходы рассчитаны в размере минимального налога (3,0%) от планируемого дохода и составили: водоснабжение: 284,89 тыс.руб. (+68,89 тыс.руб. к предложению предприятия, +198,60 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.); водоотведение - 8,28 тыс.руб. (+0,28 тыс.руб. к предложению предприятия, +4,8 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.).

### **4. Амортизация.**

Амортизационные отчисления предложены предприятием в размере 554,00 тыс.руб. в водоснабжении и 51,00 тыс.руб. в сфере водоотведения.

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 и водоотведения, находящиеся в муниципальной собственности, эксплуатируются предприятием на праве хозяйственного ведения, 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.

### **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 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 учтена.

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 и с учетом корректировки объемов реализации питьевой воды и водоотведения, величина тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2023 год составила (НДС не облагаются):

-водоснабжение:

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 77,23 руб./м<sup>3</sup> (с ростом к ноябрю 2022 г. - 8,5%).

-водоотведение:

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 14,68 руб./м<sup>3</sup> (с ростом к ноябрю 2022 г. - 0,5%).

С учетом прогнозных показателей изменения цен, в соответствии с Методическими указаниями, параметры расчёта тарифов на 2024-2027 годы составили:

-водоснабжение

	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
Операционные расходы, тыс.руб.	6574,18	6768,78	6969,13	7175,42
Расходы на электроэнергию, тыс.руб.	2865,90	3005,70	3162,00	3318,30
Неподконтрольные расходы, тыс.руб.	383,22	408,15	422,04	433,14
Амортизация, тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
Предпринимательская прибыль, тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
Величина сглаживания, тыс.руб.	-33,10	33,10	0,00	0,00
НВВ, тыс. руб.	9790,23	10215,69	10553,15	10926,85
Размер тарифа (среднегодовой)	79,64	83,10	85,85	88,89

-водоотведение:

	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
Операционные расходы, тыс.руб.	245,17	252,42	259,90	267,59

Расходы на электроэнергию, тыс.руб.	32,93	32,78	34,49	35,21
Неподконтрольные расходы, тыс.руб.	8,52	8,83	9,06	9,32
Амортизация, тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
Предпринимательская прибыль, тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
Величина сглаживания, тыс.руб.	-1,88	1,88	0,00	0,00
НВВ, тыс. руб.	284,74	295,91	303,44	312,12

**С учетом объемов реализации, индексации и величины НВВ, тарифы составили (НДС не облагаются):**

№ 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	77,23	77,23	82,10	82,10	84,16	84,16	87,59	87,59	90,24
1.2.	Бюджетные и прочие потребители	руб./ куб. м	77,23	77,23	82,10	82,10	84,16	84,16	87,59	87,59	90,24
2.	Водоотведение (одноставочный тариф)										
2.1.	Население	руб./ куб. м	14,68	14,68	15,61	15,61	15,87	15,87	16,41	16,41	16,79
2.2.	Бюджетные и прочие потребители	руб./ куб. м	14,68	14,68	15,61	15,61	15,87	15,87	16,41	16,41	16,79

Долгосрочные параметры регулирования тарифов приняты 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	6342,49	-	0,00	14,00	2,06
	2024		1,00	0,00	14,00	2,06
	2025		1,00	0,00	14,00	2,05
	2026		1,00	0,00	14,00	2,05
	2027		1,00	0,00	14,00	2,05
Водоотведение	2023	236,53	-	0,00	-	0,18
	2024		1,00	0,00	-	0,18
	2025		1,00	0,00	-	0,17
	2026		1,00	0,00	-	0,17
	2027		1,00	0,00	-	0,17

Плановые и фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения, принятые в расчет при установлении тарифов, определены с учетом предложения предприятия 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, и приняты в следующих размерах:

-питьевая вода:

-питьевая вода:

	объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих 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, %	22,00	22,00	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	4,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

	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, %	14,00	45,00	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	1,44	2,06	2,06	2,06	2,05	2,05	2,05

-водоотведение:

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя		Плановое значение показателя				
		2021 год (план)	2021 год (факт)	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения							
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км)	2,41	0,00	0,00	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, %	-	-	81,40	81,40	81,40	81,40	81,40

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)		0,22	0,18	0,18	0,18	0,17	0,17
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)		0,22	0,18	0,18	0,18	0,17	0,17

Предприятие с предложенными тарифами ознакомлено (исх. от 01.11.2022 № 05-01/2734) и согласно (вх. от 10.11.2022 № О-3549).

Администрация Антроповского муниципального района с предложенными тарифами согласна (вх. от 10.11.2022 № О-3521).

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 20 Повестки, предложение начальника отдела Лебедевой А.А. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

### РЕШИЛИ:

1. Установить:

1) тарифы на питьевую воду и водоотведение для МУП «Теплоэнерго» потребителям Антроповского 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	77,23	77,23	82,10	82,10	84,16	84,16	87,59	87,59	90,24
1.2.	Бюджетные и прочие потреб	руб./ куб. м	77,23	77,23	82,10	82,10	84,16	84,16	87,59	87,59	90,24

	бител и										
2.	Водоотведение (одноставочный тариф)										
2.1.	Насе ление	руб./ куб. м	14,68	14,68	15,61	15,61	15,87	15,87	16,41	16,41	16,79
2.2.	Бюдж етные и проч ие потре бител и	руб./ куб. м	14,68	14,68	15,61	15,61	15,87	15,87	16,41	16,41	16,79

2) долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду и водоотведение для МУП «Теплоэнерго» на 2023-2027 годы в размерах:

Вид тарифа	Перио д	Базовый уровень операционных расходов (в годовых затратах)	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативны й уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
		тыс.руб.	%	%	Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
Питьевая вода	2023	6342,49	-	0,00	14,00	2,06
	2024		1,00	0,00	14,00	2,06
	2025		1,00	0,00	14,00	2,05
	2026		1,00	0,00	14,00	2,05
	2027		1,00	0,00	14,00	2,05
Водоотведение	2023	236,53	-	0,00	-	0,18
	2024		1,00	0,00	-	0,18
	2025		1,00	0,00	-	0,17
	2026		1,00	0,00	-	0,17
	2027		1,00	0,00	-	0,17

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			<input checked="" type="checkbox"/>
8.	Николаева О.В.	не голосовал	<input checked="" type="checkbox"/>

**Вопрос 21. «Об утверждении производственных программ МКУП «Водотеплоресурс» в сфере водоснабжения и водоотведения на 2023-2027 годы».**

**СЛУШАЛИ:**

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

В департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) обратилось МКУП «Водотеплоресурс», осуществляющее деятельность по водоснабжению и водоотведению на территории Галичского муниципального района (далее – предприятие), с заявлениями об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2023 год (вх. от 29.04.2022 № О-1607, О-1613).

Муниципальное имущество, необходимое для оказания услуг в сфере водоснабжения и водоотведения (сети водопровода, артезианские скважины, водонапорные башни, водопроводные станции, сети канализации, канализационные насосные станции) эксплуатируется предприятием на основании договора оперативного управления от 10.12.2018 № 14, заключенного с КУМИ администрации Галичского муниципального района Костромской области.

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

Постановлением департамента от 13.12.2019 № 19/339 (далее – постановление № 19/339) для МКУП «Водотеплоресурс» утверждены производственные программы в сфере водоснабжения и водоотведения на 2020-2022 годы.

Постановлением департамента от 13.12.2019 № 19/340 (в редакции постановлений департамента от 27.11.2020 № 20/286, от 29.10.2021 № 21/220) для МКУП «Водотеплоресурс» установлены тарифы на питьевую воду и водоотведение потребителям Галичского муниципального района на 2020-2022 годы, а также долгосрочные параметры регулирования тарифов.

Согласно постановлению департамента от 06.05.2022 № 22/80 методом регулирования тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2023-2027 годы для МКУП «Водотеплоресурс» выбран метод индексации.

В пределах полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», департаментом принято решение об открытии дела об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2023-2027 годы (приказ от 06.05.2022 № 169-Т).

Инвестиционные программы, разработанные и утвержденные в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствуют.

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).

В нарушение пункта 2 Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных постановлением № 641 (далее- Правила разработки), подпункта «д» пункта 17 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением № 406, проекты производственных программ в сфере водоснабжения и водоотведения предприятием в составе обосновывающих материалов к тарифным заявкам не предоставлены.

Согласно пункту 3 Правил разработки постановления № 641 производственная программа разрабатывается на срок действия регулируемых тарифов регулируемой организации.

В соответствии с пунктом 4 Правил разработки постановления № 641 в производственную программу включаются мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности регулируемой организации и на поддержание объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов, за исключением строительства, реконструкции и модернизации таких объектов.

Руководствуясь пунктами 3, 4 Правил разработки на основании пункта 15 Правил разработки, утвержденных постановлением № 641, департаментом при расчете тарифов на питьевую воду и водоотведение для МКУП «Водотеплоресурс» принято решение о необходимости утверждения производственных программ в сфере водоснабжения и водоотведения на 2023-2027 годы.

На основании плановых показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения, утвержденных в составе производственных программ постановлением № 19/339, документов статистической отчетности предприятия, материалов, представленных предприятием в составе тарифных заявок на водоснабжение и водоотведение на 2023 год, а также отчета о выполнении производственных программ в сфере водоснабжения и водоотведение за 2021 год, департамент считает обоснованным принять следующие показатели производственных программ МКУП «Водотеплоресурс» на 2023-2027 годы:

## **ВОДОСНАБЖЕНИЕ**

### **IV. Планируемый объем подачи воды.**

Руководствуясь пунктами 4, 5 Методических указаний, учитывая фактический объем реализации воды за предыдущие периоды регулирования, объем полезного отпуска питьевой воды при расчете тарифов на 2023-2027 годы принят на уровне предложения предприятия и составил 138,86 тыс.м<sup>3</sup>, что соответствует значениям 2022 года.

Уровень потерь воды предложен предприятием в размере 5% от отпуска воды в сеть.

Согласно пункту 7 Методических указаний объем потерь воды при транспортировке определяется органом регулирования тарифов в соответствии с пунктом 27 Основ, с учетом показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения.

Руководствуясь положениями, закрепленными 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) в части определения фактических и плановых значений показателей энергетической эффективности систем холодного водоснабжения, уровень потерь воды на 2023-2027 гг. принят на уровне планового показателя, установленного на период 2020-2022 годы в размере 5,00%.

Таким образом, балансы водоснабжения на 2023-2027 годы 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	146,17	146,17	146,17	146,17	146,17
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	146,17	146,17	146,17	146,17	146,17
4.	Объем воды, пропущенной через очистные сооружения	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Объем потерь	тыс. куб. м	7,31	7,31	7,31	7,31	7,31
6.	Уровень потерь к объему отпущеной воды	%	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
7.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	138,86	138,86	138,86	138,86	138,86
7.1.	населению	тыс. куб. м	111,76	111,76	111,76	111,76	111,76
7.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40
7.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	20,70	20,70	20,70	20,70	20,70

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.	239,27	239,27				
2.	Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды	тыс.руб.	-					

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 4616,80 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 Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 04.04.2014 № 162/пр (далее – Приказ № 162/пр), с учетом 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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	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)	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения					
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	2,88	2,88	2,88	2,88	2,88

**ВОДООТВЕДЕНИЕ**

I. Планируемый объем принимаемых сточных вод.

Объем пропущенных сточных вод на 2023 год и последующие годы принят с учетом положений пунктов 4, 8 Методических указаний, на основании фактических данных за 2021 год и составил 11,89 тыс.м<sup>3</sup>.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Объем отведенных стоков	тыс. куб. м	11,89	11,89	11,89	11,89	11,89
2.	Объем пропущенных сточных вод через очистные сооружения	тыс. куб. м	11,89	11,89	11,89	11,89	11,89
3.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	11,89	11,89	11,89	11,89	11,89
3.1.	населению	тыс. куб. м	11,89	11,89	11,89	11,89	11,89
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

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

№ п/п	Наименование мероприятия	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 водоотведения	тыс. руб.	-	-	В течение регулируемого периода			
2.	Мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод	тыс. руб.	-	По текущей ситуации на регулируемый год				
3.	Мероприятия по энергосбережению и энергетической эффективности	тыс. руб.	-	По текущей ситуации на регулируемый год				

	и		
--	---	--	--

III. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2023 год, составил 90,46 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 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, с учетом 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 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	0,00
2.	Показатели качества очистки сточных вод					
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общеславные или бытовые системы водоотведения, %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения					
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых 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)	0,26	0,26	0,26	0,26	0,26

Отчеты 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 № 21 Повестки, предложение Лебедевой А.А. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

### РЕШИЛИ:

1. Утвердить производственные программы МКУП «Водотеплоресурс»:
  - 1) в сфере водоснабжения на 2023-2027 годы;
  - 2) в сфере водоотведения на 2023-2027 годы.

Голосовали за данное решение:

№ п/п	Члены Правления	Результаты голосования	Решение Правления
Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области			
1.	Солдатова И.Ю.	за	Голосование: за – 7 чел. 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			x
8.	Николаева О.В.	не голосовал	x

**Вопрос 22. «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для МКУП «Водотеплоресурс» потребителям Галичского муниципального района на 2023 – 2027 годы».**

**СЛУШАЛИ:**

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

В департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) обратилось МКУП «Водотеплоресурс», осуществляющее деятельность по водоснабжению и водоотведению на территории Галичского муниципального района (далее – предприятие), с заявлениями об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2023 год (вх. от 29.04.2022 № О-1607, О-1613).

Муниципальное имущество, необходимое для оказания услуг в сфере водоснабжения и водоотведения (сети водопровода, артезианские скважины, водонапорные башни, водопроводные станции, сети канализации, канализационные насосные станции) эксплуатируется предприятием на основании договора оперативного управления от 10.12.2018 № 14, заключенного с КУМИ администрации Галичского муниципального района Костромской области.

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

Постановлением департамента от 13.12.2019 № 19/339 для МКУП «Водотеплоресурс» утверждены производственные программы в сфере водоснабжения и водоотведения на 2020-2022 годы.

Постановлением департамента от 13.12.2019 № 19/340 (в редакции постановлений департамента от 27.11.2020 № 20/286, от 29.10.2021 № 21/220) для МКУП «Водотеплоресурс» установлены тарифы на питьевую воду и водоотведение потребителям Галичского муниципального района на 2020-2022 годы, а также долгосрочные параметры регулирования тарифов.

Согласно постановлению департамента от 06.05.2022 № 22/80 методом регулирования тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2023-2027 годы для МКУП «Водотеплоресурс» выбран метод индексации.

В пределах полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», департаментом принято решение об открытии дела об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2023-2027 годы (приказ от 06.05.2022 № 169-Т).

Инвестиционные программы, разработанные и утвержденные в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствуют.

Согласно пункту 14 приказа МКУП «Водотеплоресурс» от 30.12.2020 № 1 «Об утверждении «Положения об учетной политике для целей бухгалтерского и налогового учета на 2021 год» на предприятии ведется раздельный учет затрат на производстве по регулируемым видам деятельности (водоснабжение, водоотведение и производство тепловой энергии).

Расчет тарифов на питьевую воду и водоотведение 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 - Федеральный закон № 416), 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 Российской Федерации на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов, опубликованного Минэкономразвития России 28.09.2022 (далее - Прогноз).

Департаментом проведена экспертиза экономической обоснованности расходов предприятия по статьям затрат с целью определения экономически обоснованной величины тарифов на питьевую воду и водоотведение для МКУП «Водотеплоресурс» на 2023-2027 годы.

Предметом настоящей экспертизы экономической обоснованности расходов являются обосновывающие и расчетные материалы, определяющие размер тарифов на питьевую воду и водоотведение, представленные МКУП «Водотеплоресурс» для проведения экспертизы, а также дополнительные материалы, полученные в ходе экспертизы на запросы департамента. Ответственность за достоверность представленных документов несет МКУП «Водотеплоресурс».

Экспертиза проведена с целью определения экономически обоснованного размера тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2023-2027 годы по следующим направлениям:

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

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

Предприятие применяет упрощенную систему налогообложения. В соответствии со статьей 26.2. части второй Налогового кодекса Российской Федерации тарифы на питьевую воду и водоотведение налогом на добавленную стоимость не облагаются.

При установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для МКУП «Водотеплоресурс» приняты следующие параметры Прогноза, опубликованного в сентябре 2022 года:

	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год и далее
Индекс потребительских цен	13,9%	6,0%	4,7%	4,0%
Электроэнергия	4,5%	8,0%	5,6%	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 реализации питьевой воды и принятых сточных вод.

Информация о фактических объемах реализации принята согласно сведениям, полученным от предприятия, подтвержденными статистической отчетностью (формы 1-водопровод, 1-канализация).

Ресурс, тыс.м.3	2019 г. факт	2020 г. факт	2021 г. факт	2022 г. корр.	предл. препр. на 2023 г.	2023 г. и далее План
питьевая вода	127,33	124,22	122,83	138,86	138,86	138,86
водоотведение	10,60	12,72	11,89	13,35	10,54	11,89

Руководствуясь пунктами 4, 5 Методических указаний, учитывая фактический объем реализации воды за предыдущие периоды регулирования, объем полезного отпуска питьевой воды при расчете тарифов на 2023-2027 годы принят на уровне предложения предприятия и составил 138,86 тыс.м3, что соответствует значениям 2022 года.

Уровень потерь воды предложен предприятием в размере 5% от отпуска воды в сеть.

Согласно пункту 7 Методических указаний объем потерь воды при транспортировке определяется органом регулирования тарифов в соответствии с пунктом 27 Основ, с учетом показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения.

Руководствуясь положениями, закрепленными 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) в части определения фактических и плановых значений показателей энергетической эффективности систем холодного водоснабжения, уровень потерь воды на 2023-2027 гг. принят на уровне планового показателя, установленного на период 2020-2022 годы в размере 5,00%.

Объем пропущенных сточных вод на 2023 год и последующие годы принят с учетом положений пунктов 4, 8 Методических указаний, на основании фактических данных за 2021 год и составил 11,89 тыс.м3.

Таким образом, балансы водоснабжения и водоотведения на 2023-2027 годы составили:

#### Водоснабжение:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	146,17	146,17	146,17	146,17	146,17
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	146,17	146,17	146,17	146,17	146,17
4.	Объем воды, пропущенной через очистные сооружения	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Объем потерь	тыс. куб. м	7,31	7,31	7,31	7,31	7,31
6.	Уровень потерь к объему отпущенной воды	%	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
7.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	138,86	138,86	138,86	138,86	138,86

7.1.	населению	тыс. куб. м	111,76	111,76	111,76	111,76	111,76
7.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40
7.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	20,70	20,70	20,70	20,70	20,70

Водоотведение:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Объем отведенных стоков	тыс. куб. м	11,89	11,89	11,89	11,89	11,89
2.	Объем пропущенных сточных вод через очистные сооружения	тыс. куб. м	11,89	11,89	11,89	11,89	11,89
3.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	11,89	11,89	11,89	11,89	11,89
3.1.	населению	тыс. куб. м	11,89	11,89	11,89	11,89	11,89
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

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.

На 2023 год (базовый период регулирования) предприятием предложены:

водоснабжение: необходимая валовая выручка (далее – НВВ) – 10897,34 тыс.руб., среднегодовой тариф – 78,48 руб./м<sup>3</sup>;

водоотведение: НВВ – 702,75 тыс.руб., среднегодовой тариф – 66,67 руб./м<sup>3</sup>.

Перечень и величина параметров, учтенных при определении необходимой валовой выручки регулируемой организации

По результатам анализа экономической обоснованности расходов, учитываемых при определении размера НВВ, НВВ снижена по сравнению с предложением предприятия:

-водоснабжение – на 2698,44 тыс. руб., и составила 8198,91 тыс.руб. (+813,68 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.),

-водоотведение – на 215,4 тыс. руб., и составила 487,35 тыс.руб. (-1,88 тыс.руб. от скорректированной величины 2022 г.),

в том числе по следующим статьям:

### **1.Операционные расходы.**

#### **Производственные расходы.**

Водоснабжение.

Предприятием предложены расходы в сфере водоснабжения в размере 2235,89 тыс.руб., в т.ч.: затраты на оплату труда ОПР – 1408,99 тыс.руб., численность – 8,0 ед.,

отчисления на социальные нужды – 425,51 тыс. руб., прочие прямые расходы (расходы на информационно-консультационные услуги) – 401,39 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 учтены в соответствии с пунктом 17 Методических указаний.

Численность ОПР (машинист насосных установок) принята департаментом в количестве 8,0 ед. в соответствии со штатным расписанием предприятия. Учитывая, что согласно штатному расписанию величина заработной платы ниже МРОТ, средняя заработка 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. Расходы на оплату труда ОПР составили 1559,23 тыс.руб. (+150,24 тыс.руб. к предложению предприятия).

Отчисления на социальные нужды (30,2%) составили 470,89 тыс.руб. (+45,38 тыс.руб. к предложению предприятия).

**Водоотведение.**

Предприятием предложены расходы в сфере водоотведения в размере 255,58 тыс.руб., в т.ч.: затраты на оплату труда ОПР – 176,12 тыс.руб., численность – 1,0 ед., отчисления на социальные нужды – 53,19 тыс. руб., прочие прямые расходы (расходы на информационно-консультационные услуги) – 26,27 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 учтены в соответствии с пунктом 17 Методических указаний.

Численность ОПР (машинист КНС) принята департаментом в количестве 0,3 ед. с учетом фактической численности. Учитывая, что согласно штатному расписанию величина заработной платы ниже МРОТ, средняя заработка 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. Расходы на оплату труда ОПР составили 58,47 тыс.руб. (-117,65тыс.руб. от предложения предприятия).

Отчисления на социальные нужды от заработной платы ОПР (30,2%) составили 17,66 тыс.руб. (-35,53 тыс.руб. от предложения предприятия).

На основании представленного договора, с учетом фактических расходов за 2021 год затраты на *информационно-консультационные услуги* приняты в размерах: водоснабжение – 214,45 тыс. руб. (-186,94 тыс. руб. от предложения предприятия), водоотведение – 14,33 тыс.руб. (-11,94 тыс.руб. от предложения предприятия).

С учетом фактически понесенных расходов на лабораторные исследования воды за 2021 год и индексации согласно Прогнозу в НВВ по водоснабжению на основании оборотно-сальдовой ведомости по счету 20 учтены затраты в размере 6,77 тыс.руб.

### **Ремонтные расходы.**

Предприятием предложены затраты в размере 3526,45 тыс.руб., в т.ч.: расходы на оплату труда ремонтного персонала в размере 865,17 тыс.руб., численность – 4,0 ед., отчисления на социальные нужды – 261,28 тыс.руб., расходы на текущий ремонт и техническое обслуживание в размере 2400,00 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.

На основании штатного расписания, с учетом предложения предприятия в составе ремонтного персонала департаментом принято 4,0 ед. работников (3 слесаря-сантехника и водитель). Средняя заработка плата, рассчитанная департаментом исходя из штатного расписания и величины МРОТ, планируемого к установлению на 2023 год, составила 18134,25 руб./мес. Расходы на оплату труда ремонтного персонала составили 870,44 тыс.руб. (+5,27 тыс.руб. к предложению предприятия).

Отчисления во внебюджетные фонды от заработной платы (30,2%) составили 262,87 тыс.руб. (+1,59 тыс.руб. к предложению предприятия).

В связи с отсутствием достаточного обоснования заявленной величины расходов на ремонт (не представлены акты обследования сетей, заявки предприятия на выполнение ремонтов, отчеты о выполнении работ), расходы на текущий ремонт и техническое обслуживание принятые департаментом на основании оборотно-сальдовой ведомости по счету 20 за 2021 год (по номенклатурной группе «ремонтные работы») с учетом индексации согласно Прогнозу и учтены в размере 239,27 тыс.руб. (-2160,23 тыс.руб. от предложения предприятия).

Ремонтные расходы в сфере водоотведения предприятием не предложены, документально фактические расходы не подтверждены, в связи с чем в НВВ по водоотведению не учитывались.

#### **Цеховые расходы.**

Предприятием предложены затраты в размере 364,66 тыс.руб., в т.ч.: расходы на заработную плату цехового персонала – 280,08 тыс.руб., отчисления – 84,58 тыс.руб.

Расходы на оплату труда ремонтного персонала учтены департаментом, руководствуясь пунктом 17 Методических указаний.

Численность цехового персонала предложена предприятием в количестве 1,5 ед. На основании штатного расписания предприятия департаментом учтена численность 1,0 ед. (контролер ВКХ). Средняя заработка плата принята согласно планируемому МРОТ на 2023 год в размере 16242 руб./мес. Таким образом, расходы на заработную плату цехового персонала составили 194,90 тыс.руб. (-85,18 тыс.руб. от предложения предприятия). Отчисления во внебюджетные фонды составили 58,86 тыс.руб. (-25,72 тыс.руб. от предложения предприятия).

Цеховые расходы в сфере водоотведения предприятием не предложены, документально фактические расходы не подтверждены, в связи с чем в НВВ по водоотведению не учитывались.

#### **Административные расходы.**

Предприятием предложены затраты в размерах: в сфере водоснабжения - 969,39 тыс.руб., в т.ч.: расходы на оплату труда административно-управленческого персонала – 698,23 тыс.руб., отчисления на социальные нужды – 210,86 тыс. руб., общехозяйственные расходы – 60,3 тыс.руб.;

в сфере водоотведения – 51,03 тыс.руб., в т.ч. расходы на оплату труда административно-управленческого персонала – 36,74 тыс.руб., отчисления на социальные нужды – 11,09 тыс. руб., общехозяйственные расходы – 3,20 тыс.руб.

Расходы определены в соответствии с пунктом 41 Основ и пунктом 25 Методических указаний.

#### **Оплата труда АУП.**

Расходы на оплату труда АУП учтены департаментом, руководствуясь пунктом 17 Методических указаний.

В соответствии со штатным расписанием предприятия, с учетом фактической численности персонала и доли распределения затрат по регулируемым видам деятельности (общехозяйственные расходы распределены пропорционально заработной плате ОПР), в сфере водоснабжения учтена численность АУП в количестве 1,92 ед. Средняя заработка плата АУП рассчитана департаментом на основании штатного расписания, исходя из планируемого МРОТ на 2023 год, составила 24164 руб./мес.

Таким образом, расходы на оплату труда АУП составили 557,19 тыс.руб.(-141,04 тыс.руб. от предложения предприятия), отчисления на социальные нужды – 168,27 тыс.руб. (-42,59 тыс.руб. от предложения предприятия).

На основании оборотно-сальдовой ведомости по счету 20 за 2021 год с учетом индексации согласно Прогнозу и распределения затрат по регулируемым видам деятельности в НВВ в сфере водоснабжения учтены общехозяйственные расходы в размере 13,64 тыс.руб. (-46,66 тыс.руб. от предложения предприятия).

В целях обеспечения услуг водоотведения для потребителей административные расходы , в т.ч. общексплуатационные расходы учтены в сфере водоснабжения и в НВВ по водоотведению не учитывались.

Таким образом, *операционные расходы* на базовый период регулирования (устанавливаются в качестве долгосрочного параметра регулирования тарифов), определенные в соответствии с Методическими указаниями, составили:

-водоснабжение – 4616,80 тыс.руб. (-2479,59 тыс.руб. от предложения предприятия, +820,77 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.),

- водоотведение – 90,46 тыс.руб. (-216,15 тыс.руб. от предложения предприятия, - 13,76 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.).

## **2. Расходы на электрическую энергию:**

Предприятием предложены расходы в размерах:

- водоснабжение- 3666,67 тыс.руб., в т.ч. расходы на электрическую энергию НН – 3248,19 тыс. руб., расходы на электрическую энергию СН-2 – 418,48 тыс. руб., удельный расход электрической энергии (НН) – 2,88 кВт\*ч/куб.м, объем электроэнергии – 420,68 тыс.кВт\*ч;

- водоотведение – 43,87 тыс.руб., в т.ч. расходы на электрическую энергию – 25,86 тыс. руб., удельный расход электрической энергии (СН-2) – 0,47 кВт\*ч/куб.м, объем электроэнергии – 4,99 тыс.кВт\*ч.

Затраты на приобретаемые топливно-энергетические ресурсы рассчитываются в соответствии с пунктами 48 Основ, 20 Методических указаний. Руководствуясь Приложениями 2.1.2, 2.1.3 к Методическим указаниям, затраты на приобретаемую электрическую энергию и тепловую 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.

Расходы на приобретаемую электрическую энергию для технологического процесса водоснабжения и водоотведения рассчитываются исходя из фактических удельных расходов электроэнергии, устанавливаемых в качестве долгосрочных параметров регулирования тарифов.

Учитывая положения, закрепленные Приказом № 162/пр, плановые показатели энергетической эффективности систем холодного водоснабжения и водоотведения приняты на основании фактических показателей за 2021 год и с учетом предложения предприятия.

С учетом динамики снижения удельных расходов потребления энергоресурсов для технологических процессов водоснабжения и водоотведения, величина удельного расхода электроэнергии составила:

- в сфере водоснабжения - с учетом ранее установленного в качестве долгосрочного параметра регулирования тарифов на 2022 год, на уровне предложения предприятия - 2,88 кВт\*ч/куб.м.

- в сфере водоотведения принят на уровне сложившегося за 2021 год в размере 0,26 кВт\*ч/куб.м. (принимаются в качестве долгосрочных параметров регулирования тарифов).

в сфере водоснабжения – 3,43 кВт\*ч/куб.м., в сфере водоотведения – 0,20 кВт\*ч/куб.м. (принимаются в качестве долгосрочных параметров регулирования тарифов).

Исходя из принятых удельных расходов электроэнергии, устанавливаемых в качестве долгосрочных параметров регулирования тарифов, балансов водоснабжения и

водоотведения, объемы приобретения электроэнергии на 2023 год составили: водоснабжение – 420,68 тыс.кВт\*ч., водоотведение – 3,10 тыс.кВт\*ч.

Цена за 1 кВт\*ч по видам напряжения электроэнергии принята в размере средневзвешенной стоимости 1 кВт\*ч ПАО «КСК» за 2022 год на момент регулирования с учётом индексации в соответствии с Прогнозом (НН-8,77 руб/кВт\*ч, СН-2 – 8,13 руб/кВт\*ч).

Затраты на электроэнергию с учетом вышеуказанных параметров составили:

-водоснабжение – 3655,13 тыс. руб. (-11,54 тыс.руб. от предложения предприятия, +244,54 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.);

- водоотведение - 25,20 тыс. руб. (-18,67 тыс.руб. от предложения предприятия, - 5,88тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.).

### **3. Неподконтрольные расходы.**

Предприятием предложены затраты в размерах: водоснабжение: 134,28 тыс. руб. (водный налог); водоотведение – 352,27 тыс.руб., в т.ч.: оплата услуг очистки сточных вод – 310,96 тыс.руб., оплата услуг транспортировки сточных вод – 41,31 тыс.руб.

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

По результатам анализа представленных документов затраты учтены департаментом в размерах:

- *водный налог* (в сфере водоснабжения) – затраты приняты на основании пункта 30 Методических указаний, рассчитаны исходя из баланса водоснабжения, налоговых ставок и коэффициентов, установленных частью второй Налогового кодекса Российской Федерации и составили 70,66 тыс. руб. (-63,62 тыс.руб. от предложения предприятия, +8,83 тыс.руб. к 2022 году);

- *налог при применении упрощенной системы налогообложения*

Расходы рассчитаны в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации в размере минимального налога (1,0%) от планируемого дохода и составили: водоснабжение: 81,98 тыс.руб. (+81,98 тыс.руб. к предложению предприятия, +8,13 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.); водоотведение - 4,87 тыс.руб. (+4,87 тыс.руб. к предложению предприятия, -0,02 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.).

- *оплата услуг организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности* (в сфере водоотведения)

Расходы на услуги по транспортировке сточных вод, оказываемые АО «Галичское» по птицеводству, приняты на основании договора от 01.01.2021 № 1, рассчитаны исходя из планируемых к установлению тарифов на транспортировку сточных вод и объемов транспортируемых сточных вод от потребителей д. Фоминское, принятых на уровне предложения предприятия в размере 6,70 тыс.м3. Затраты составили 35,35 тыс.руб. (+1,61 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г., -5,96 тыс.руб. от предложения предприятия).

Расходы на услуги по очистке сточных вод, оказываемые ООО «Водоканалсервис», приняты на основании договора от 01.01.2019 № 379, с учетом фактических расходов МКУП «Водотеплоресурс», подтвержденных оборотно-сальдовой ведомостью по счету 20 за 2021 год, рассчитаны с учетом предложенного и фактического объемов очистки сточных вод (принят объем очистки 6,39 тыс.м3) и установленных тарифов на водоотведение в части очистки (постановление департамента от 17.12.2019 № 19/366 в редакции постановления департамента от 16.11.2022 № 22/343). Расходы составили 331,46 тыс.руб. (+20,66 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г., +20,50 тыс.руб. к предложению предприятия).

### **4. Амортизационные отчисления:**

В связи с отсутствием остаточной стоимости основных средств в сфере водоснабжения, водоотведения, амортизация не начисляется.

### **5. Нормативная прибыль.**

В соответствии с пунктом 46 главы VI Постановления № 406 нормативная прибыль включает в себя расходы на капитальные вложения (инвестиции), средства на возврат кредитов (займов), привлекаемых на реализацию инвестиционной программы и расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором.

Так как инвестиционная программа у предприятия отсутствует, расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором, предприятием в тарифной заявке не предложены, нормативная прибыль департаментом в НВВ на 2023-2027 годы не учитывалась.

На основании пункта 93 Методических указаний НВВ предприятия в сфере водоснабжения снижена на 225,67 тыс.руб. в связи с невыполнением производственной программы в части показателей качества, надежности и бесперебойности водоснабжения.

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 и с учетом корректировки объемов реализации питьевой воды и водоотведения, величина тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2023 год (базовый период) составила (НДС не облагаются):

питьевая вода:

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 59,04 руб./м<sup>3</sup> (с ростом к ноябрю 2022 г. – 9,0%).

водоотведение:

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 40,98 руб./м<sup>3</sup> (с ростом к ноябрю 2022 г. - 9,0%).

С учетом прогнозных показателей изменения цен, в соответствии с Методическими указаниями, параметры расчёта тарифов на 2024-2027 годы составили:

-водоснабжение

	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
Операционные расходы, тыс.руб.	4737,11	4828,07	4920,77	5015,24
Расходы на электроэнергию, тыс.руб.	3757,48	3960,18	4166,10	4382,74
Неподконтрольные расходы, тыс.руб.	166,37	183,50	209,67	217,15
Амортизация, тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
Предпринимательская прибыль, тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
Величина сглаживания, тыс.руб.	-203,79	-25,35	123,60	105,54
НВВ, тыс. руб.	8457,17	8946,40	9420,14	9720,68
Размер тарифа (среднегодовой)	60,90	64,43	67,84	70,00

-водоотведение

	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
Операционные расходы, тыс.руб.	93,76	96,54	99,39	102,34
Расходы на электроэнергию, тыс.руб.	25,91	27,31	28,73	30,22
Неподконтрольные расходы, тыс.руб.	383,32	404,21	424,41	446,90
Амортизация, тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
Предпринимательская	0,00	0,00	0,00	0,00

прибыль, тыс.руб.				
Величина сглаживания, тыс.руб.	0,00	0,00	-0,83	0,83
НВВ, тыс. руб.	502,99	528,05	551,70	580,29
Размер тарифа (среднегодовой)	42,29	44,40	46,39	48,79

**С учетом объемов реализации, индексации и величины НВВ, тарифы составили (НДС не облагаются):**

№ п/п	Ед. изм.		Период действия тарифа									
			с .2022	с .2024	с .2024	с .2025	с .2025	с .2026	с .2026	с .2027	с .2027	с .2027
			01.12 по 31.12 .2023	01.01 по 30.06 .2024	01.07 по 31.12 .2024	01.01 по 30.06 .2025	01.07 по 31.12 .2025	01.01 по 30.06 .2026	01.07 по 31.12 .2026	01.01 по 30.06 .2027	01.07 по 31.12 .2027	01.01 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	59,04	59,04	62,76	62,76	66,09	66,09	69,59	69,59	70,42	
1.2.	Бюджетные и прочие потребители	руб./ куб. м	59,04	59,04	62,76	62,76	66,09	66,09	69,59	69,59	70,42	
2.	Водоотведение (одноставочный тариф)											
2.1.	Население	руб./ куб. м	40,98	40,98	43,61	43,61	45,19	45,19	47,59	47,59	50,00	
2.2.	Бюджетные и прочие потребители	руб./ куб. м	40,98	40,98	43,61	43,61	45,19	45,19	47,59	47,59	50,00	

Долгосрочные параметры регулирования тарифов приняты в размерах:

Вид тарифа	Период	Базовый уровень операционных расходов (в годовых затратах) тыс.руб.	Индекс эффективности операционных расходов %	Нормативный уровень прибыли %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
					Уровень потерь воды %	Удельный расход электрической энергии кВт*ч/куб.м
Питьевая	2023 год	4616,80	-	0,00	5,00	2,88

вода	2024 год		1,00	0,00	5,00	2,88
	2025 год		1,00	0,00	5,00	2,88
	2026 год		1,00	0,00	5,00	2,88
	2027 год		1,00	0,00	5,00	2,88
Водоотведение	2023 год	90,46	-	0,00	-	0,26
	2024 год		1,00	0,00	-	0,26
	2025 год		1,00	0,00	-	0,26
	2026 год		1,00	0,00	-	0,26
	2027 год		1,00	0,00	-	0,26

Плановые и фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения, принятые в расчет при установлении тарифов, определенные с учетом предложения предприятия 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, и приняты в следующих размерах:

-питьевая вода:

№ п/ п	Наименование показателя	Значение показателя		Плановое значение показателя				
		2021 год план	2021 год факт	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	202 7 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	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00





	транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)								
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Предприятие с предложенными тарифами ознакомлено (исх. от 01.11.2022 № 05-01/2734). От предприятия получено письмо (вх. от 08.11.2022 № О-3471) об отсутствии разногласий по величине предлагаемых к установлению на 2023 год тарифов на питьевую воду и водоотведение.

Администрация Галичского муниципального района уведомлена о величине предлагаемых к установлению на 2023 год тарифов (исх. № 05-01/2731 от 01.11.2022) и с предлагаемыми тарифами согласна.

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 22 Повестки, предложение начальника отдела Лебедевой А.А. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

### РЕШИЛИ:

1. Установить:

1) тарифы на питьевую воду и водоотведение для МКУП «Водотеплоресурс» потребителям Галичского 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	59,04	59,04	62,76	62,76	66,09	66,09	69,59	69,59	70,42
1.2.	Бюджетны е и прочие потребител и	руб./ куб. м	59,04	59,04	62,76	62,76	66,09	66,09	69,59	69,59	70,42
2.	Водоотведение (одноставочный тариф)										
2.1.	Население	руб./ куб. м	40,98	40,98	43,61	43,61	45,19	45,19	47,59	47,59	50,00
2.2.	Бюджетны е и прочие потребител и	руб./ куб. м	40,98	40,98	43,61	43,61	45,19	45,19	47,59	47,59	50,00

2) долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду и водоотведение для МКУП «Водотеплоресурс» 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	
		тыс.руб.	%	%	Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
Питьевая вода	2023 год	4616,80	-	0,00	5,00	2,88
	2024 год		1,00	0,00	5,00	2,88
	2025 год		1,00	0,00	5,00	2,88
	2026 год		1,00	0,00	5,00	2,88
	2027 год		1,00	0,00	5,00	2,88
Водоотведение	2023 год	90,46	-	0,00	-	0,26
	2024 год		1,00	0,00	-	0,26
	2025 год		1,00	0,00	-	0,26
	2026 год		1,00	0,00	-	0,26
	2027 год		1,00	0,00	-	0,26

Голосовали за данное решение:

№ п/п	Члены Правления	Результаты голосования	Решение Правления
Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области			
1. Солдатова И.Ю.	за		Голосование: за – 7 чел. против – 0 чел. воздержался – 0 чел.
2. Смирнов А.Н.	за		
3. Чубуров 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			Решение: принято
8. Николаева О.В.	не голосовал	x	

**Вопрос 23: «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 16.12.2021 № 21/380 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для ИП Горохов С.Ж. потребителям муниципального района город Нерехта и Нерехтский район на 2022-2024 годы»**

**СЛУШАЛИ:**

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

ИП Горохов С.Ж. (далее – предприятие) обратился в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) с заявлениями о корректировке тарифов на питьевую воду и водоотведение для потребителей п. Космынино муниципального района город Нерехта и Нерехтский район на 2023 год (вх. от 28.04.2022 № О-1494, № О-1495).

ИП Горохов С.Ж. предоставил 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.

В качестве правоустанавливающих документов на объекты водоснабжения и водоотведения, расположенные на территории п. Космынино муниципального района город Нерехта и Нерехтский район, ИП Горохов С.Ж. представлены договоры купли-продажи имущества от 26.10.2020, заключенные с ООО УК «Энергетик» и гражданином Хохловым А.Н., выписки из Единого государственного реестра недвижимости.

Постановлением департамента от 16.12.2021 № 21/380 для ИП Горохов С.Ж. установлены тарифы на питьевую воду и водоотведение потребителям муниципального района город Нерехта и Нерехтский район на 2022-2024 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 и водоотведение на 2023 год, установленных методом индексации (приказ от 29.04.2022 № 73-Т).

Инвестиционная программа у предприятия отсутствует.

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 определения экономически обоснованных тарифов на питьевую воду и водоотведение для ИП Горохов С.Ж. 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 ИП Горохов С.Ж. для проведения экспертизы, а также дополнительные материалы, полученные в ходе экспертизы на запросы департамента. Ответственность за достоверность представленных сведений несет ИП Горохов С.Ж..

Проделанная в процессе проведения экспертизы работа не означает проведение полной и всеобъемлющей проверки финансово-хозяйственной деятельности ИП Горохов С.Ж. 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 о фактических объемах реализации принята согласно сведениям, полученным от предприятия.

Ресурс, тыс.куб.м	2019 год	2020 год	2021 год	2023 год	Предлож. пр-ия на 2023 г.	2023 г. корр.
	факт	факт	факт	план		
питьевая вода	35,80	-	36,30	36,00	36,00	36,30
водоотведение	16,14	-	15,75	15,95	15,95	15,75

Руководствуясь положениями пунктов 4, 5, 8 Методических указаний, объемы реализации питьевой воды и водоотведения на 2023 год годы приняты год с учетом предложения предприятия на уровне фактических объемов за предшествующий отчетный период (2021 год), и составили:

- питьевая вода – 36,30 тыс.м<sup>3</sup>;
- водоотведение – 15,75 тыс.м<sup>3</sup>.

Уровень потерь воды принят в размере 4,10% (установлен в качестве долгосрочного параметра регулирования тарифов).

Предприятием при корректировке тарифов на 2023 год предложены:

водоснабжение: необходимая валовая выручка (далее – НВВ) в размере 6323,31 тыс.руб. и среднегодовой тариф 175,65 руб./м<sup>3</sup>;

водоотведение: НВВ – 617,65 тыс.руб., среднегодовой тариф – 38,73 руб./м<sup>3</sup>.

Плановая величина необходимой валовой выручки (далее – НВВ) составляла:

- водоснабжение – 2251,77 тыс. руб.;
- водоотведение – 488,23 тыс. руб.

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

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

- водоснабжение – 2382,86 тыс. руб. (+131,09 тыс.руб. к плану; +214,19 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г., -3940,45 тыс.руб. от предложения предприятия);

- водоотведение – 494,43 тыс. руб. (+6,21 тыс.руб. к плану; +23,27 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г., -123,21 тыс.руб. от предложения предприятия), 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 размерах: водоснабжение – 1407,16 тыс.руб., водоотведение – 466,45 тыс.руб.) и индекса эффективности операционных расходов размере 1%, являющихся долгосрочными параметрами регулирования тарифов, с применением ИПЦ, предложенного Прогнозом на момент корректировки, составили:

- водоснабжение – 1504,53 тыс.руб. (+55,72 тыс.руб. к плану; +97,38 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г., -3844,78 тыс.руб. от предложения предприятия);

- водоотведение – 489,49 тыс. руб. (+9,24 тыс.руб. к плану; +23,04 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г., -117,12 тыс.руб. от предложения предприятия).

### **2.Расходы на топливно-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.

#### **- Затраты на электрическую энергию**

##### **ВОДОСНАБЖЕНИЕ.**

Предприятием предложены расходы на приобретаемую электрическую энергию в размере 740,00 тыс.руб.

Объем электроэнергии определен исходя из удельного расхода электроэнергии на подачу воды в сеть, установленного в качестве долгосрочного параметров регулирования в размере 2,25 кВт\*ч/куб.м., баланса водоснабжения и составил 84,46 тыс. кВт. ч.

Цена за 1 кВт\*ч электроэнергии принята в размере средневзвешенной стоимости электроэнергии по виду напряжения СН-2 ПАО «КСК», сложившейся на свободном рынке во втором полугодии 2022 года на момент регулирования, проиндексирована на 8,0% в соответствии с Прогнозом, составила 9,47 руб./кВт\*ч.

Затраты с учетом вышеуказанных параметров составили 806,21 тыс. руб. (+56,30 тыс.руб. к плану; +83,43 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г., +66,21 тыс.руб. к предложению предприятия).

##### **ВОДООТВЕДЕНИЕ.**

В технологическом процессе водоотведения электроэнергия не используется.

#### **3.Неподконтрольные расходы.**

Предприятием предложены расходы в размере 234,00 тыс. руб. в сфере водоснабжения (водный налог -19,00 тыс.руб., налог по УСНО – 23,00 тыс.руб., лабораторные исследования воды – 85,00 тыс.руб., лицензионные требования – 85,00 тыс.руб., расходы на информационно-консультационные услуги – 22,00 тыс.руб.) и 11,04 тыс.руб. в сфере водоотведения (налог по УСНО – 5,04 тыс.руб., расходы на информационно-консультационные услуги – 6,00 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:

**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 13,09 тыс. руб. (-5,91 тыс.руб. от предложения предприятия, -11,85 тыс.руб. от плана 2023 г., +2,03 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.).

**Налог по упрощенной системе налогообложения.** Затраты по налогу по принятой системе налогообложения (упрощенная система налогообложения, объект – «доходы, уменьшенные на величину расходов») рассчитаны в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации (в размере минимального налога от планируемого дохода) и составили:

-водоснабжение: 23,83 тыс.руб. (+0,83 тыс.руб. к предложению предприятия, +1,31 тыс.руб. к плану 2023 г., +2,14 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.);

-водоотведение: 4,94 тыс.руб. (-0,1 тыс.руб. от предложения предприятия, +0,06 тыс.руб. к плану 2023 г., +0,23 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.,).

**Расходы на проведение мероприятий по лицензированию.** Затраты приняты в размере 29,22 тыс.руб. на основании предоставленных документов, подтверждающих фактические затраты за 2021 год (акты № 0000-000149 от 26.03.2021, № 0000-013881 от 26.07.2021, карточка счета 20.01 за 2021 г.)

**Лабораторные исследования, информационно-консультационные услуги.** В нарушение подпункта «е» пункта 17 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (далее – Правила), предприятием не представлен расчёт расходов и обосновывающие материалы, в

связи с чем расходы на информационно-консультационные услуги и лабораторные исследования воды департаментом не учтены.

#### **4. Амортизационные отчисления:**

Расходы на амортизацию приняты, руководствуясь положениями пункта 28 Методических указаний.

На основании ведомости начисления амортизации, с учётом максимального срока полезного использования имущества, амортизационные отчисления по объектам основных средств в сфере водоснабжения (погружной насос) приняты в размере 5,98 тыс.руб. (+5,98 тыс.руб. к предложению предприятия, на уровне плана и 2022 г.).

#### **5. Нормативная прибыль.**

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

Так как инвестиционная программа у предприятия отсутствует, расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором, предприятием в тарифной заявке не предложены, нормативная прибыль департаментом при расчете скорректированной величины НВВ на 2023 годы 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 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	0,58	0,58	0,58	0,58

	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.	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, %	4,10	4,10	4,10	4,10
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м):	1,81	1,81	2,25	2,25

## 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)	0,24	0,24	0,24	0,24
2.	Показатели качества очистки сточных вод				
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общеславные 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)	-	-	-	-

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 и с учетом корректировки 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 – 65,65 руб./м<sup>3</sup> (с ростом к ноябрю 2022 г. – 7,1%).

водоотведение:

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 31,39 руб./м<sup>3</sup> (с ростом к ноябрю 2022 г. - 3,9%).

В соответствии с пунктом 9 Основ, в целях непревышения 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 – 65,65 руб./м<sup>3</sup> (на уровне декабря 2023 года);

водоотведение – 31,39 руб./м<sup>3</sup> (на уровне декабря 2023 года).

Предприятие с предложенными тарифами ознакомлено (исх. от 01.11.2022 № 05-01/2734) и согласно (письмо вх. от 07.11.2022 № О-3447). От администрации муниципального района город Нерехта и Нерехтский муниципальный район получено письменное согласие с предварительно рассчитанной величиной тарифов (вх. от 10.11.2022 № О-3524).

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 23 Повестки, предложение Лебедевой А.А. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

### **РЕШИЛИ:**

Внести в тарифы на питьевую воду и водоотведение для ИП Горохов С.Ж. потребителям муниципального района город Нерехта и Нерехтский район на 2022-2024 годы с календарной разбивкой (приложение № 1), установленные постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 16 декабря 2021 года № 21/380 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для ИП Горохов С.Ж. потребителям муниципального района город Нерехта и Нерехтский район на 2022-2024 годы», следующие изменения:

1) графы 5, 6 изложить в следующей редакции:

«	с 01.07.2022 по 30.11.2022	с 01.12.2022 по 31.12.2023	
	5	6	
	61,32	65,65	
	61,32	65,65	
	30,22	31,39	
	30,22	31,39	»;

2) графу 7 признать утратившей силу;

3) графу 8 изложить в следующей редакции:

«	с 01.01.2024	
	по 30.06.2024	

	8	
	65,65	
	65,65	
	31,39	
	31,39	».

Голосовали за данное решение:

№ п/п	Члены Правления	Результаты голосования	Решение Правления
Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области			
1.	Солдатова И.Ю.	за	Голосование: за – 7 чел. 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			x
8.	Николаева О.В.	не голосовал	x

**Вопрос 24. «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 07.12.2018 № 18/452 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для ИП Горохов С.Ж. на 2019-2023 годы».**

**СЛУШАЛИ:**

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

В департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) обратился ИП Горохов С.Ж. (далее – предприятие) с заявлениями о корректировке тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2023 год (вх. от 28.04.2022 № О-1492, № О-1493).

Постановлением департамента от 07.12.2018 № 18/452 (в редакции постановлений департамента от 22.11.2019 № 19/243, от 08.12.2020 № 20/338, от 12.11.2021 № 21/248), предприятию установлены тарифы на питьевую воду и водоотведение на 2019-2023 годы, а также долгосрочные параметры регулирования тарифов.

Имущество, предназначенное для осуществления регулируемой деятельности в сферах водоснабжения и водоотведения, эксплуатируется предприятием на праве собственности.

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 29.04.2022 № 72-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).

Предмет и цель экспертизы

Экспертиза проведена с целью определения экономически обоснованного размера корректировки тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2023 год по следующим направлениям:

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

- экспертиза корректности определения параметров корректировки тарифов.

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

Предметом настоящей экспертизы являются обосновывающие и расчетные материалы, определяющие размер корректировки тарифов на питьевую воду и водоотведение для ИП Горохов С.Ж. на 2023 год, представленные предприятием для проведения экспертизы, а также дополнительные материалы, полученные в ходе экспертизы на запросы департамента. Ответственность за достоверность представленных документов несет ИП Горохов С.Ж.

#### 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 реализации питьевой воды и принятых сточных вод

Информация о фактических объемах реализации услуг принята согласно сведениям, полученным от предприятия, в том числе в предыдущие периоды регулирования:

объем реализации, тыс.куб.м.	фактический объем			2022 г. (коррект.)	2023 г. (план)	2023 г. (коррект.)
	2018 г.	2020 г.	2021 г.			
питьевая вода	184,05	187,89	144,43	181,37	182,00	173,03
водоотведение	92,54	65,13	55,12	93,48	94,00	88,81

Расчет объемов полезного отпуска услуг водоснабжения и водоотведения на 2023 год предприятием не предоставлен.

Учитывая отсутствие информации о фактических объемах реализации за 2019 год и снижение потребления воды и услуг водоотведения за 2021 год, руководствуясь пунктами 5, 8 Методических указаний, объемы полезного отпуска питьевой воды и услуг водоотведения при корректировке на 2023 год приняты исходя из скорректированных показателей 2022 года с учетом темпа снижения потребления воды в размере 5%.

#### Перечень и величина параметров, учтенных при корректировке необходимой валовой выручки регулируемой организации:

Плановая величина необходимой валовой выручки (далее – НВВ) составляла:

- водоснабжение – 9444,87 тыс. руб.;
- водоотведение – 8300,84 тыс. руб.

В нарушение подпунктов «е», «ж» Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением № 406, предприятие не представило предложение по размеру НВВ и расчет размера тарифов на 2023 год.

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

- водоснабжение – 9880,09 тыс. руб. (+435,22 тыс.руб. к плану; +382,33 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.);

- водоотведение – 8399,98 тыс. руб. (+99,14 тыс.руб. к плану; +240,40 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.), в т.ч.:

### **1. Операционные расходы:**

Операционные расходы, рассчитанные в соответствии с формулой 39 Методических указаний исходя из базового уровня операционных расходов (установлен в размерах: водоснабжение – 6539,41 тыс.руб., водоотведение – 6547,73 тыс.руб.) и индекса эффективности операционных расходов размере 3%, являющихся долгосрочными параметрами регулирования тарифов, с применением ИПЦ, предложенного Прогнозом на момент корректировки, составили:

- водоснабжение – 6942,52 тыс.руб. (+130,80 тыс.руб. к плану; +190,41 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.);

- водоотведение – 6793,61 тыс. руб. (+108,77 тыс.руб. к плану; +186,33 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.).

### **2. Расходы на энергоресурсы:**

Объемы электроэнергии определены в соответствии с пунктом 20 Методических указаний, исходя из удельных расходов электроэнергии (1,30 кВт\*ч/куб.м. в сфере водоснабжения, 1,47 кВт\*ч/куб.м. - в сфере водоотведения), установленных в качестве долгосрочных параметров регулирования, балансов водоснабжения и водоотведения и составили:

- водоснабжение – 224,93 тыс. кВт. ч.;

- водоотведение – 130,55 тыс. кВт. ч.

Цена за 1 кВт\*ч электроэнергии принята в размере средневзвешенной стоимости электроэнергии по виду напряжения СН-2 ПАО «КСК», сложившейся на свободном рынке во втором полугодии 2022 года на момент регулирования, проиндексирована на 8,0% в соответствии с Прогнозом.

Затраты с учетом вышеуказанных параметров составили:

- водоснабжение – 1975,74 тыс. руб. (+91,30 тыс.руб. к плану; +96,96 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.);

- водоотведение – 1146,70 тыс. руб. (+46,03 тыс.руб. к плану; +51,68 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.).

### **3. Неподконтрольные расходы.**

Перечень расходов, относимых к неподконтрольным, определен пунктом 49 Методических указаний. В соответствии с пунктом 30 Методических указаний, в состав данной статьи включены расходы на уплату налогов. Расходы составили:

*водоснабжение - 493,06 тыс.руб., в том числе:*

- расходы на уплату водного налога, рассчитанные департаментом исходя из баланса водоснабжения и налоговых ставок и коэффициентов, установленных главой 28.2 статьи 333.12 Налогового Кодекса РФ (часть 2), в размере 219,26 тыс. руб. (-11,08 тыс.руб. от плана; +19,46 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.).

- расходы по налогу по принятой системе налогообложения (упрощенная система налогообложения, объект – «доходы, уменьшенные на величину расходов»), рассчитанные в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации (в размере минимального налога от планируемого дохода) в размере 98,80 тыс.руб.. (-20,97 тыс.руб. к плану; +3,92 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.);

- расходы на проведение мероприятий по лицензированию, принятые в размере 175,00 тыс.руб. на основании предоставленных документов, подтверждающих фактические затраты за 2021 и 2022 годы (+3,20 тыс.руб. к плану).

*водоотведение* – 84,00 тыс.руб .- расходы по налогу по принятой системе налогообложения (упрощенная система налогообложения, объект – «доходы, уменьшенные на величину расходов»), рассчитанные в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации (в размере минимального налога от планируемого дохода) (-55,66 тыс.руб. от плана; +2,40 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г.).

#### 4. Амортизация.

Расходы на амортизацию определены, руководствуясь пунктом 28 Методических указаний.

В связи с вводом в эксплуатацию в 2020 году комплекта оборудования водоочистки и ограждения двух скважин, на основании ведомости начисления амортизации, затраты в сфере водоснабжения приняты в размере 468,77 тыс.руб. (+241,95 тыс.руб. к плану; на уровне скорректированной величины 2022 г.).

На основании ведомости начисления амортизации затраты по водоотведению учтены в размере 375,68 тыс.руб. (на уровне плана и скорректированной величины 2022 г.).

**5. Нормативная прибыль** в качестве долгосрочного параметра регулирования на 2019-2023 годы не устанавливалась.

Пунктом 78 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением № 406, определен перечень расходов, включаемых в состав нормативной прибыли регулируемой организации.

В связи с тем, что инвестиционная программа у предприятия отсутствует, коллективный договор не предоставлен, документы, обосновывающие величину данных расходов не предоставлены, нормативная прибыль департаментом в НВВ не учитывалась.

Поскольку предприятие не имеет статуса гарантирующей организации, предпринимательская прибыль не учитывается.

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 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,	0,00	0,00	0,00	0,00

	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)	0,5	0,0	0,5	0,5
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
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м):	1,30	1,30	1,30	1,30

## 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 общеславные 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)	1,48	1,49	1,47	1,47
------	---	------	------	------	------

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 и с учетом корректировки объемов реализации питьевой воды и водоотведения, величина тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2023 год составила (НДС не облагаются):

водоснабжение:

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 57,10 руб./м<sup>3</sup> (с ростом к ноябрю 2022 г. - 8,9%).

водоотведение:

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 94,58 руб./м<sup>3</sup> (с ростом к ноябрю 2022 г. - 8,0%).

Предприятие с предложенными тарифами ознакомлено (исх. от 01.11.2022 № 05-01/2734) и согласно (письмо вх. от 07.11.2022 № О-3448).

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 24 Повестки, предложение Лебедевой А.А. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

### РЕШИЛИ:

Внести в тарифы на питьевую воду и водоотведение для ИП Горохов С.Ж. на 2019-2023 годы с календарной разбивкой (приложение № 1), установленные постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 7 декабря 2018 года № 18/452 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для ИП Горохов С.Ж. на 2019-2023 годы» (в редакции постановлений департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 22.11.2019 № 19/243, от 08.12.2020 № 20/338, от 12.11.2021 № 21/248),

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	
	52,42	57,10	
	87,56	94,58	

2) графу 13 признать утратившей силу;

примечание дополнить абзацем следующего содержания: «Тарифы на питьевую воду и водоотведение для потребителей п. Бычиха-12 Костромского муниципального района, п. Островское Островского муниципального района и п. Поназырево Поназыревского муниципального округа Костромской области.».

Голосовали за данное решение:

№ п/п	Члены Правления	Результаты	Решение Правления
-------	-----------------	------------	-------------------

		голосования	
Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области			
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			x
8.	Николаева О.В.	не голосовал	x

**Вопрос 25: «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 23.11.2018 № 18/372 «Об установлении тарифов на питьевую воду для ООО «Водоресурс» потребителям Сусанинского муниципального района на 2019-2023 годы»»**

**СЛУШАЛИ:**

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

В департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее - департамент) обратилось ООО «Водоресурс» (далее - предприятие) с заявлением о корректировке тарифов на питьевую воду на 2023 год (вх. № О-1633 от 29.04.2022).

ООО «Водоресурс» 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 осуществления регулируемой деятельности в сфере водоснабжения, эксплуатируется предприятием на праве собственности и на основании договора аренды муниципального имущества от 01.10.2020 № 3, заключенного с администрацией муниципального образования городское поселение поселок Сусанино Сусанинского муниципального района Костромской области.

Постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 23.11.2018 № 18/372 (редакции постановлений департамента от 15.11.2019 № 19/226, от 20.11.2020 № 20/233, от 15.10.2021 № 21/182) для ООО «Водоресурс» установлены долгосрочные тарифы на питьевую воду на 2019-2023 годы, а также долгосрочные параметры регулирования тарифов.

Предприятие применяет упрощенную систему налогообложения.

Инвестиционная программа, разработанная и утвержденная в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствует.

Постановлением администрации городского поселения поселок Сусанино Сусанинского муниципального района Костромской области от 22.07.2022 № 123 ООО «Водоресурс» признано гарантирующей организацией в системе водоснабжения городского поселения поселок Сусанино Сусанинского муниципального района Костромской области в зоне деятельности поселковой системы водоснабжения.

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, установленных методом индексации для ООО «Водоресурс», на 2023 год (приказ от 06.05.2022 № 151-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

Голосование:  
за – 7 чел.  
против – 0 чел.  
воздержался – 0 чел.  
Решение: принято

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 определения экономически обоснованных тарифов на питьевую воду для ООО «Водоресурс» 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 расчета скорректированной величины тарифов.

Предметом настоящей экспертизы являются обосновывающие и расчетные материалы, определяющие размер тарифов на питьевую воду, представленные ООО «Водоресурс» для проведения экспертизы, а также дополнительные материалы, полученные в ходе экспертизы на запросы департамента. Ответственность за достоверность представленных сведений несет ООО «Водоресурс».

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

Экономическое обоснование корректировки тарифов на питьевую воду.

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:

Показатель	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
ИПЦ	3,4%	6,7%	13,9%	6,0%
ИПЦ (ЭЭ)	2,9%	5,3%	4,5%	8,0%

Объемы полезного отпуска (реализации) оказываемых услуг.

Информация о фактических объемах реализации принята согласно сведениям, полученным от предприятия.

объем реализации, тыс.куб.м.	фактический объем			плановый объем		предложение предприятия на 2023 г.	2023 г. (корр.)
	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г. корр	2023 г		
питьевая вода	108,45	106,06	108,68	106,24	103,36	104,75	107,72

Руководствуясь пунктами 4, 5 Методических указаний при корректировке тарифов на 2023 год объем полезного отпуска воды принят на основании фактических данных за 2019-2021 годы в размере 107,72 тыс.м<sup>3</sup> (+4,36 тыс.м<sup>3</sup> к плану, +2,97 тыс.м<sup>3</sup> к предложению предприятия, +1,49 тыс.м<sup>3</sup> к 2022 году).

Уровень потерь воды установлен в качестве долгосрочного параметра регулирования тарифов и принят в размере 6,69 %.

Предприятием при корректировке тарифов на 2023 год предложены:

необходимая валовая выручка (далее – НВВ) в размере 11170,70 тыс.руб. и среднегодовой тариф 106,64 руб./м<sup>3</sup>;

Плановая величина необходимой валовой выручки на 2023 год составляла 5661,08 тыс.руб.

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

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

- водоснабжение – 6259,00 тыс. руб. (+697,91 тыс.руб. к плану; +708,78 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г., -4911,70 тыс.руб. от предложения предприятия), 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 2838,22 тыс.руб.) и индекса эффективности операционных расходов размере 1%, являющихся долгосрочными параметрами регулирования тарифов, с применением ИПЦ, предложенного Прогнозом на момент корректировки, составили 3631,63 тыс.руб. (+428,92 тыс.руб. к плану; +483,43 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г., -3764,00 тыс.руб. от предложения предприятия).

### **2. Расходы на топливно-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.

Предприятием предложены расходы на приобретаемую электрическую энергию в размере 2411,63 тыс.руб.

Объем электроэнергии определен исходя из удельного расхода электроэнергии на подачу воды в сеть, установленного в качестве долгосрочного параметров регулирования в размере 2,13 кВт\*ч/куб.м., баланса водоснабжения и составил 245,89 тыс. кВт. ч.

Цена за 1 кВт\*ч электроэнергии принята в размере средневзвешенной стоимости электроэнергии ПАО «КСК» по виду напряжения НН, сложившейся на свободном рынке во втором полугодии 2022 года на момент регулирования, проиндексирована на 8,0% в соответствии с Прогнозом, составила 9,47 руб./кВт\*ч.

Затраты с учетом вышеуказанных параметров составили 2327,91 тыс. руб. (+310,67 тыс.руб. к плану; +316,52 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 г., -83,72 тыс.руб. от предложения предприятия).

### **3. Неподконтрольные расходы.**

Предприятием предложены расходы в размере 732,06 тыс. руб., в т.ч.: аренда оборудования – 79,08 тыс.руб., аренда техники – 68,00 тыс.руб., водный налог -141,14 тыс.руб., лабораторные исследования воды – 85,00 тыс.руб., расходы на информационно-консультационные услуги – 208,24 тыс.руб., расходы на лабораторные исследования воды – 9,46 тыс.руб., аренда земли – 27,43 тыс.руб., реагенты – 126,56 тыс.руб., средства на возврат кредита – 25,82 тыс.руб., налог по УСНО – 72,16 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:

Затраты по *водному налогу* приняты исходя из баланса водоснабжения, налоговых ставок и коэффициентов, установленных частью второй Налогового кодекса Российской Федерации в размере 71,85 тыс. руб. (-10,02 тыс.руб. от плана, -69,29 тыс.руб. от предложения предприятия, +9,41 тыс.руб. к величине 2022 г.).

Затраты по *налогу по принятой системе налогообложения* (упрощенная система налогообложения, объект – «доходы, уменьшенные на величину расходов») рассчитаны в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации (в размере минимального

налога от планируемого дохода) и составили 62,59 тыс.руб. (+6,75 тыс.руб. к плану, -9,57 тыс.руб. от предложения предприятия, +7,09 тыс.руб. к величине 2022 г.).

Расходы на информационно-консультационные услуги принятые на основании представленного договора в размере 163,37 тыс.руб. (+29,03 тыс.руб. к плану, -44,87 тыс.руб. от предложения предприятия, +19,78 тыс.руб. к величине 2022 г.).

На основании фактически подтвержденных данных за 2021 год (предоставлен акт выполненных работ № ИП21-000028 от 31.05.2021 к договору с ИП Бакиев М.Э. от 27.05.2021 № 013) учтены расходы в рамках осуществления мероприятий по лицензированию в размере 5,50 тыс.руб. (+1,66 тыс.руб. к плану, -3,96 тыс.руб. от предложения предприятия, +2,42 тыс.руб. к величине 2022 г.).

На основании представленного договора аренды земельного участка № 348 от 10.07.2020, заключенного с администрацией городского поселения поселок Сусанино Сусанинского муниципального района Костромской области, и уведомления администрации муниципального образования городского поселения поселок Судиславль Сусанинского муниципального района Костромской области о величине арендной платы от 14.02.2022 № 79 учтены расходы на аренду земли под станцией обезжелезивания в размере 27,43 тыс.руб. (+27,43 тыс.руб. к плану, на уровне предложения предприятия, +0,99 тыс.руб. к величине 2022 г.).

В соответствии с подпунктом «л» пункта 65 Основ, в составе неподконтрольны расходов учтены затраты на реагенты (кварцевый песок для станции обезжелезивания) на основании предоставленных документов (платежное поручение № 201 от 07.10.22 в адрес ООО «Неруд» (договор поставки от 05.11.2020 № 3 158)) в размере 126,56 тыс.руб. (+126,56 тыс.руб. к плану, на уровне предложения предприятия, +77,85 тыс.руб. к 2021 году). Объем необходимых реагентов принят исходя из потребности предприятия на 2023 год.

ООО «Водоресурс» предложено учесть в тарифах расходы на аренду экскаватора в размере 68,00 тыс.руб. и расходы на аренду имущества в сфере водоснабжения в размере 79,08 тыс.руб. Согласно пунктам 38, 44 Основ, экономически обоснованный размер арендной платы определяется исходя из принципа возмещения арендодателю амортизации, обязательных платежей собственника, передаваемого в аренду имущества, связанных с владением указанным имуществом. Расчет затрат на аренду экскаватора и имущественного комплекса в сфере водоснабжения предприятием не представлен, в связи с чем предлагаемые предприятием расходы в НВВ не учтены. Данная позиция поддерживается судом Российской Федерации (апелляционное определение Судебной коллегии по административным делам Верховного Суда РФ от 07.11.2018 № 58-АПГ18-15).

ООО «Водоресурс» предоставлен договор займа между юридическими лицами от 20.03.2022 № 1-з/22, согласно которому ООО «Теплогазсервис» передает ООО «Водоресурс» денежную сумму в размере 280000 за плату в размере 20% годовых. Сумма процентов за пользование заемными средствами, предложенная ООО «Водоресурс» к включению в НВВ в размере 25,82 тыс.руб. признана необоснованной в связи с отсутствием

#### **4. Амортизационные отчисления:**

Предприятием предложены амортизационные отчисления в размере 106,35 тыс.руб.

Расходы на амортизацию принятые с учетом положений пункта 43 Основ, пункта 28 Методических указаний.

Амортизационные отчисления принятые на основании данных о принятии к бухгалтерскому учёту насоса ЭЦВ 8-25-100 (акт о приеме-передаче основных средств № 1 от 05.11.2020, инвентарная карточка № 00-0000114 от 06.11.2020) и срока его полезного использования (согласно Классификации основных средств, включаемых в амортизационные группы, утвержденной постановлением Правительства от 01.01.2002 №1, артезианские насосы относятся к второй группе основных средств со сроком полезного использования от 2 до 3 лет). В соответствии с плановой ведомостью начисления амортизации затраты составили 32,55 тыс.руб. (+32,55 тыс.руб. к плану, -73,80

тыс.руб. от предложения предприятия, -13,93 тыс.руб. от скорректированной величины 2022 г.).

### **5. Нормативная прибыль .**

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

Так как инвестиционная программа у предприятия отсутствует, расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором, предприятием в тарифной заявке не предложены, нормативная прибыль департаментом при расчете скорректированной величины НВВ на 2023 годы не учтена.

### **6. Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации.**

Предприятием предложена расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации в размере 524,94 тыс.руб.

В соответствии с пунктом 47(1) Основ, расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации определяется в размере 5% от суммы расходов, указанных в подпунктах «а»-«ж» пункта 38 Основ, включаемых в НВВ на очередной период регулирования.

ООО «Водоресурс» наделено статусом гарантирующей организации по водоснабжению в границах централизованной системы водоснабжения городского поселения поселок Сусанино.

В соответствии с подпунктом 5 пункта 2 статьи 3 Федерального закона № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» одним из принципов государственной политики в сфере установления тарифов является экономическая обоснованность затрат.

В связи с отсутствием обоснования направления ее использования предпринимательской прибыли, руководствуясь подпунктом 4 пункта 1 статьи 3 Федерального закона № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», в целях сдерживания инфляционных процессов и обеспечения доступности услуг водоснабжения для потребителей г.п.п. Сусанино, а также исходя из принципа целевой направленности средств на нужды регулируемой деятельности, предпринимательская прибыль в расчете НВВ не учтена.

На основании пункта 93 Методических указаний НВВ предприятия снижена на 190,4 тыс.руб. в связи с невыполнением производственной программы в части показателей надежности и бесперебойности водоснабжения.

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	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	0,00	0,00	0,00	0,00

	водопроводную сеть, не соответствующих 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)	0,20	1,88	0,20	0,20
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, %	6,69	4,53	6,69	6,69
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м):	2,13	2,11	2,13	2,13

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 и с учетом корректировки объемов реализации питьевой воды, величина тарифов на питьевую воду на 2023 год (базовый период) составила (НДС не облагаются):

питьевая вода:

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 58,10 руб./м<sup>3</sup> (с ростом к ноябрю 2022 г. – 9,0%).

Предприятию было направлено уведомление о дате заседания правления с приложением расчета тарифов (исх. от 01.11.2022 № 05-01/2734). ООО «Водоресурс» возражений по величине тарифов не направило.

Администрация Сусанинского муниципального района уведомлена о величине предлагаемых к установлению на 2023 год тарифов (исх. № 05-01/2731 от 01.11.2022), возражений по величине тарифов не имеет (вх. от 08.11.2022 № О-3482).

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 25 Повестки, предложение Лебедевой А.А. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

**РЕШИЛИ:**

Внести в тарифы на питьевую воду для ООО «Водоресурс» потребителям Сусанинского муниципального района на 2019-2023 годы с календарной разбивкой (приложение № 1), установленные постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 23 ноября 2018 года № 18/372 «Об установлении тарифов на питьевую воду для ООО «Водоресурс» потребителям Сусанинского муниципального района на 2019-2023 годы» (в редакции постановлений департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 15.11.2019 № 19/226, от 20.11.2020 № 20/233, от 15.10.2021 № 21/182), 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
	53,32	58,10
	53,32	58,10

».

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			
1.	Солдатова И.Ю.	за	Голосование: за – 7 чел. 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			x
8.	Николаева О.В.	не голосовал	x

**Вопрос 26. О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 20.07.2018 № 18/198 «Об установлении тарифов на техническую воду для ОАО «Российские железные дороги» в городе Нерехте Костромской области на 2019-2023 годы».**

**СЛУШАЛИ:**

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

В департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) обратилось ОАО «РЖД» (далее- предприятие) с заявлением о корректировке тарифов на техническую воду, поставляемую потребителям г.п.г.Нерехта на 2023 год (вх. от 28.04.2022 № О-1442).

Предприятие предоставило в адрес департамента необходимые правоустанавливающие документы, подтверждающие право пользования имуществом для осуществления регулируемого вида деятельности (копии свидетельств о государственной регистрации права на объекты водоснабжения), содержащие достоверную информацию, не оспоренные в судебном порядке и не признанные недействительными.

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

Предприятие находится на общей системе налогообложения.

Постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 20.07.2018 № 18/198 (в редакции постановлений департамента от 11.10.2019 № 19/163, от 29.10.2020 № 20/179, от 01.10.2021 № 21/170 ) для ОАО «РЖД» установлены долгосрочные тарифы на техническую воду на 2019-2023 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 государственного регулирования цен и тарифов Костромской области принято решение об открытии дела о корректировке тарифов на техническую воду для ОАО «РЖД» на 2023 год (приказ от 28.04.2022 № 59-Т).

Предметом настоящей экспертизы являются обосновывающие и расчетные материалы, определяющие размер тарифов на техническую воду, представленные ОАО «РЖД» для проведения экспертизы, а также дополнительные материалы, полученные в ходе экспертизы на запросы департамента. Ответственность за достоверность представленных документов несет ОАО «РЖД».

Экспертиза проведена с целью определения экономически обоснованного размера корректировки тарифов на техническую воду на 2023 год по следующим направлениям:

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

Корректировка тарифов, установленных методом индексации, проведена 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 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 Российской Федерации на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее - Прогноз), опубликованного Минэкономразвития России 28.09.2022.

Корректировка тарифов проведена с учетом достигнутых показателей 2021 года и сценарных условий, основных параметров Прогноза на 2023 год:

- 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 т.ч. подтвержденных документами статистической отчетности:

Ресурс, тыс.м. 3	2019 год		2020 год		2021 год		2022 год кор.	2023 год план	предл . пр- ия на 2023 г.	2023г. корр.
	план	факт	план	факт	план	факт				
Тех. вода	239, 5	175,4 9	238,3 2	138,2 5	231,3 8	143,5 3	178,1 3	239,5 2	143,5 3	152,4 3

Уровень потерь воды в качестве долгосрочного параметра регулирования тарифов не устанавливался.

Руководствуясь пунктами 4, 5 Методических указаний, объём реализации технической воды на 2023 год рассчитан исходя из фактических объёмов за 2019-2021 годы и принят в размере 152,43 тыс.м<sup>3</sup>.

### **Перечень и величина параметров, учтенных при корректировке необходимой валовой выручки регулируемой организации:**

Плановая величина необходимой валовой выручки (далее – НВВ) на 2023 год составляла 1204,23 тыс. руб.

Предприятием предложена НВВ на 2023 год в размере 1209,47 тыс.руб., среднегодовой тариф – 8,43 руб./м<sup>3</sup>.

НВВ, скорректированная с учетом нижеуказанных показателей, составила 1249,55 тыс. руб. (+45,32 тыс. руб. к плановому значению, +40,08 тыс.руб. к предложению предприятия, +244,03 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 года), в том числе:

#### **1. Операционные расходы.**

С применением ИПЦ, предложенного Прогнозом на момент корректировки, с учетом индекса эффективности операционных расходов в размере 1,0%, и базового уровня операционных расходов в размере 810,78 тыс.руб., установленных в качестве долгосрочных параметров регулирования тарифов, операционные расходы определенные в соответствии с пунктом 45 Методических указаний, составили 932,15 тыс. руб. (+19,78 тыс.руб.к плану 2023 г., -137,24 тыс. руб. от предложения предприятия, + 43,88 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 года).

#### **2. Расходы на энергоресурсы.**

Затраты по данной статье не предусмотрены в связи с отсутствием потребности в электрической энергии в технологическом процессе водоснабжения.

#### **3. Неподконтрольные расходы** предложены предприятием в размере 134,70 тыс.руб.

Пунктом 49 Методических указаний определен перечень затрат, включаемых в состав неподконтрольных расходов.

Департаментом проведен анализ экономической обоснованности затрат, по результатам которого расходы учтены в размере 134,70 тыс.руб., в том числе:

- плата за пользование водными объектами, принятая в соответствии с договором от 05.08.2015 № 44-08.01.002.Р-ДЗИО-С-2015-00459/00, заключенным с департаментом природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области – 134,29 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, -121,24 тыс.руб. от плана 2023 г., -87,72 тыс.руб. от скорректированной величины 2022 года);

- затраты по налогу на имущество, рассчитанные исходя из среднегодовой стоимости имущества, в соответствии с главой 30 части второй Налогового кодекса РФ, подтвержденные налоговой декларацией по налогу на имущество организаций – 0,41 тыс. руб. (на уровне предложения предприятия, -0,5 тыс.руб. от плана 2023 г., +0,08 тыс.руб. к скорректированной величине 2022 года).

#### **4. Амортизация.**

Предприятием предложены затраты в размере 5,38 тыс.руб.

Согласно пунктам 43 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением № 406 (далее – Основы), 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 амортизационная ведомость по объектам основных средств ст. Нерехта (техническая вода), а также инвентарные карточки учета объектов основных средств.

Руководствуясь положениями пункта 28 Методических указаний, на основании представленных документов и с учетом максимального срока полезного использования объектов основных средств, величина амортизационных отчислений на 2023 год учтена

департаментом в размере 5,38 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, +1,49 тыс.руб. к плану 2023 г., -14,76 тыс.руб. от скорректированной величины 2022 года).

### **5.Нормативная прибыль.**

Пунктом 78 Основ определен перечень расходов, включаемых в состав нормативной прибыли регулируемой организации.

Предприятием нормативная прибыль не предложена.

В связи с тем, что инвестиционная программа у предприятия отсутствует, коллективный договор не предоставлен, документы, обосновывающие величину данных расходов не предоставлены, нормативная прибыль департаментом в НВВ не учитывалась.

### **6. Расчётная предпринимательская прибыль гарантирующей организации.**

Предприятием расходы не предложены.

ОАО «РЖД» не наделено статусом гарантирующей организации. Руководствуясь пунктом 78 (1) главы Основ, предпринимательская прибыль в НВВ департаментом не учтена.

Руководствуясь пунктом 42 Методических указаний, при расчете скорректированного размера НВВ на 2023 год департаментом учтена величина сглаживания в размере 177,32 тыс.руб., примененная в течение долгосрочного периода регулирования.

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	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, %	-	-	-	-
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, %	-	-	-	-
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения				
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное	0,00	0,00	0,00	0,00

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

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 величина тарифов на техническую воду с учетом корректировки объемов реализации и необходимой валовой выручки на 2023 год составила (без учёта НДС):

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 8,20 руб./м<sup>3</sup> (**с ростом к ноябрю 2022 года 26,7%.**)

Предприятие с предложенными тарифами ознакомлено (исх. от 01.11.2022 № 05-01/2734) и возражений по величине тарифов не имеет (письмо вх. от 08.11.2022 № О-3470).

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 26 Повестки, предложение Лебедевой А.А. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

### РЕШИЛИ:

Внести в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 20 июля 2018 года № 18/198 «Об установлении тарифов на техническую воду для ОАО «Российские железные дороги» в городе Нерехте Костромской области на 2019 - 2023 годы» (в редакции постановлений департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 11.10.2019 № 19/163, от 29.10.2020 № 20/179, от 01.10.2021 № 21/170) следующие изменения:

1) в заголовке слова «в городе Нерехте Костромской области» заменить словами «в городе Нерехта муниципального района город Нерехта и Нерехтский район»;

2) в пункте 1:

в подпункте 1 слова «в городе Нерехте Костромской области» заменить словами «в городе Нерехта муниципального района город Нерехта и Нерехтский район»;

в подпункте 2 слова «в городе Нерехте Костромской области» заменить словами «в городе Нерехта муниципального района город Нерехта и Нерехтский район»;

3) в тарифах на техническую воду для ОАО «Российские железные дороги» в городе Нерехте Костромской области на 2019-2023 годы с календарной разбивкой (приложение 1):

в заголовке слова «в городе Нерехте Костромской области» заменить словами «в городе Нерехта муниципального района город Нерехта и Нерехтский район»;

графы 9, 10 изложить в следующей редакции:

«	с 01.07.2022 по 30.11.2022	с 01.12.2022 по 31.12.2023	
	6,47	8,20	»;

графу 11 признать утратившей силу.

Голосовали за данное решение:

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

### **Вопрос 27: «Об утверждении производственных программ МУП «Судиславль-Водоканал» в сфере водоснабжения и водоотведения на 2023-2027 годы».**

#### **СЛУШАЛИ:**

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

МУП «Судиславль-Водоканал» (далее - предприятие) обратилось в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее - департамент) с заявлениями об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2023-2027 годы (вх. от 26.04.2022 № О -1382, № О-1383, О-1384) с приложением обосновывающих материалов.

МУП «Судиславль-Водоканал» 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, предназначенное для осуществления регулируемой деятельности (8 скважин, 20,0 км водопроводных сетей, 2,5 км канализационных сетей, 2 КНС, очистные сооружения), эксплуатируется предприятием на основании договора хозяйственного ведения от 04.04.2021, заключенного администрацией городского поселения посёлок Судиславль Судиславского муниципального района Костромской области.

Постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 22 ноября 2019 года № 19/252 (в редакции постановлений департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 08.12.2020 № 20/324, от 15.10.2021 № 21/184) для МУП «Судиславль-Водоканал»

установлены долгосрочные параметры регулирования и тарифы на питьевую воду и водоотведение на 2020-2022 годы.

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 и водоотведение на 2023-2027 годы методом индексации(приказ от 29.04.2022 № 93-Т) в соответствии с постановлением департамента от 29.04.2022 № 22/52.

Предприятие находится на упрощённой системе налогообложения.

Инвестиционные программы в сфере водоснабжения и водоотведения, разработанные и утвержденные в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствуют.

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.

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»;

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

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 МУП «Судиславль-Водоканал» в сфере водоснабжения и водоотведения на 2023-2027 годы:

## **ВОДОСНАБЖЕНИЕ**

### I. Планируемый объем подачи воды.

Руководствуясь положениями пунктов 4, 5 Методических указаний, объемы реализации питьевой воды на 2023-2027 годы приняты, исходя из фактических объемов полезного отпуска воды, а также с учетом предложения предприятия.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	106,00	106,00	106,00	106,00	106,00
2.	Объем воды, используемой на	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	собственные нужды						
3.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	106,00	106,00	106,00	106,00	106,00
4.	Объем потерь	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Уровень потерь к объему отпущеной 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	106,00	106,00	106,00	106,00	106,00
6.1.	населению	тыс. куб. м	93,00	93,00	93,00	93,00	93,00
6.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50
6.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	7,50	7,50	7,50	7,50	7,50

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.	238,95	238,95	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 5434,93 тыс. руб.;

2024-2027 годы - индексация финансовых потребностей 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 Министерства строительства и жилищно-

коммунального хозяйства Российской Федерации от 04.04.2014 № 162/пр (далее – Приказ № 162/пр), с учетом предложения предприятия, принятых 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)	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17
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)	1,42	1,42	1,42	1,42	1,42

## ВОДООТВЕДЕНИЕ

### I. Планируемый объем принимаемых сточных вод.

Руководствуясь положениями пунктов 4, 5 Методических указаний, объемы принимаемых сточных вод на 2023-2027 годы принятые, исходя из фактических объемов реализации, а также с учетом предложения предприятия.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Объем отведенных стоков	тыс. куб. м	32,00	32,00	32,00	32,00	32,00
2.	Объем отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения, в том числе:	тыс. куб. м	56,65	56,65	56,65	56,65	56,65
2.1.	собственные очистные сооружения	тыс. куб. м	48,65	48,65	48,65	48,65	48,65
2.2.	передано сточных вод на сторонние очистные сооружения	тыс. куб. м	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00
3.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	32,00	32,00	32,00	32,00	32,00
3.1.	населению	тыс. куб. м	23,00	23,00	23,00	23,00	23,00
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50
3.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50
4.	Объем реализации сточных вод (только в части очистки)	тыс. куб. м	24,65	24,65	24,65	24,65	24,65

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

№ п/п	Наименование мероприятия	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 водоотведения	тыс. руб.	10,23	10,23	В течение регулируемого периода							
2.	Мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод	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 2698,41 тыс. руб.;

2024-2027 годы - индексация финансовых потребностей 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 предложения предприятия, принятые в следующих размерах:

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя				
		2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км)	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40
2.	Показатели качества очистки сточных вод					
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения					
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых 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)	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18

Отчеты 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 № 27 повестки, предложение Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – принять предложение членов правления.

### РЕШИЛИ:

Утвердить производственные программы МУП «Судиславль-Водоканал»:

1) в сфере водоснабжения на 2023-2027 годы;

2) в сфере водоотведения на 2023-2027 годы.

Голосовали за данное решение:

№ п/п	Члены Правления	Результаты голосования	Решение Правления
Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области			<p>Голосование: за – 7 чел. против – 0 чел. воздержался – 0 чел. Решение: принято</p>
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			x
8.	Николаева О.В.	не голосовал	x

**Вопрос 28: «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для МУП «Судиславль-Водоканал» потребителям Судиславского муниципального района на 2023-2027 годы».**

**СЛУШАЛИ:**

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

МУП «Судиславль-Водоканал» (далее - предприятие) обратилось в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее - департамент) с заявлениями об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2023-2027 годы (вх. от 26.04.2022 № О -1382, № О-1383, О-1384) с приложением обосновывающих материалов.

МУП «Судиславль-Водоканал» 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, предназначенное для осуществления регулируемой деятельности (8 скважин, 20,0 км водопроводных сетей, 2,5 км канализационных сетей, 2 КНС, очистные сооружения), эксплуатируется предприятием на основании договора хозяйственного ведения от 04.04.2021, заключенного администрацией городского поселения посёлок Судиславль Судиславского муниципального района Костромской области.

Постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 22 ноября 2019 года № 19/252 (в редакции постановлений департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 08.12.2020 № 20/324, от 15.10.2021 № 21/184) для МУП «Судиславль-Водоканал» установлены долгосрочные параметры регулирования и тарифы на питьевую воду и водоотведение на 2020-2022 годы в следующих размерах:

питьевая вода:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 57,42 руб./куб.м.;  
с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 60,09 руб./куб.м.;

водоотведение:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 65,03 руб./куб.м.;  
с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 68,02 руб./куб.м.;

очистка сточных вод:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 17,98 руб./куб.м.;  
с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 20,16 руб./куб.м.

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 и водоотведение на 2023-2027 годы методом индексации(приказ от 29.04.2022 № 93-Т) в соответствии с постановлением департамента от 29.04.2022 № 22/52.

Предприятие находится на упрощённой системе налогообложения.

Инвестиционные программы в сфере водоснабжения и водоотведения, разработанные и утвержденные в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствуют.

Предприятие ведёт раздельный учёт доходов и расходов.

Расчёт тарифов на питьевую воду и водоотведение 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). Индексная модель на 2026-2027 годы принята в соответствии с параметрами Прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2036 года, опубликованного Минэкономразвития России 26.11.2018.

На основании представленных предприятием обосновывающих материалов департаментом проведена экспертиза экономической обоснованности расходов по статьям затрат с целью определения экономически обоснованных тарифов на питьевую воду и водоотведение для МУП «Судиславль-Водоканал» 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 и водоотведение, представленные МУП «Судиславль-Водоканал» для проведения экспертизы, а также дополнительные материалы, полученные в ходе экспертизы на запросы департамента. Ответственность за достоверность предоставленных сведений несет МУП «Судиславль-Водоканал».

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

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

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%	4,0%	4,0%

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

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

Объемы полезного отпуска (реализации) оказываемых услуг.

Информация о фактических объемах реализации принята согласно сведениям, полученным от предприятия.

	Факт 2019 г.	Факт 2020 г.	Факт 2021 г.	2022 г. план	Предлож. пр-ия на 2023 г.	2023 г. корр.
питьевая вода	107,50	101,94	106,20	104,90	106,00	106,00
водоотведение	33,70	31,44	32,20	33,20	32,00	32,00

Руководствуясь положениями пунктов 4, 5 Методических указаний, объемы реализации питьевой воды и водоотведения на 2023 годы принят, исходя из фактических объемов, а также с учетом предложения предприятия, и составили:

- питьевая вода – 106,00 тыс.м3.;
- водоотведение – 32,00 тыс.м3.

Объёмы очистки сточных вод приняты исходя из фактически очищенных стоков за 2021 год, полученных от МУП РКС, и планового объёмы очистки собственных стоков предприятия. Плановый объём очистки на 2023 год составил 48,65 тыс.м3.

Уровень потерь воды принят на уровне предложения предприятия в размере 0,00%.

Балансы водоснабжения и водоотведения на 2024-2027 годы приняты на уровне плана 2023 года:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	106,00	106,00	106,00	106,00	106,00
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	106,00	106,00	106,00	106,00	106,00
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	106,00	106,00	106,00	106,00	106,00
6.1.	населению	тыс. куб. м	93,00	93,00	93,00	93,00	93,00
6.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50
6.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	7,50	7,50	7,50	7,50	7,50

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Объем отведенных стоков	тыс. куб. м	32,00	32,00	32,00	32,00	32,00
2.	Объем отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения, в том числе:	тыс. куб. м	56,65	56,65	56,65	56,65	56,65
2.1.	собственные очистные сооружения	тыс. куб. м	48,65	48,65	48,65	48,65	48,65
2.2.	передано сточных вод на сторонние очистные сооружения	тыс. куб. м	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00
3.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	32,00	32,00	32,00	32,00	32,00
3.1.	населению	тыс. куб. м	23,00	23,00	23,00	23,00	23,00
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50
3.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50
4.	Объем реализации сточных вод (только в части очистки)	тыс. куб. м	24,65	24,65	24,65	24,65	24,65

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.

Перечень и величина параметров, учтенных при определении необходимой валовой выручки регулируемой организации

На 2023 год (базовый период регулирования) предприятием предложены:

Водоснабжение:

- необходимая валовая выручка (далее – НВВ) – 8727,64 тыс.руб.;
- среднегодовой тариф – 82,34 руб./м<sup>3</sup>;

Водоотведение:

- НВВ – 3649,92 тыс.руб.;
- среднегодовой тариф – 114,06 руб./м<sup>3</sup>;

Водоотведение в части очистки сточных вод:

- НВВ – 995,90 тыс.руб.;
- среднегодовой тариф – 31,12 руб./м<sup>3</sup>.

Сравнительный анализ величины НВВ.

	2020 год		2021 год		2022 год	2023 год	
	план	факт	план	факт	план	предл. предпр.	предл. деп.
Питьевая вода, тыс. руб.	5935,75	6479,00	5924,17	7426,00	6163,82	8727,64	6939,80
Водоотведение, тыс. руб.	2181,85	2830,00	2234,54	3098,00	2208,74	3469,92	2357,03

НВВ снижена по сравнению с предложением предприятия:

-водоснабжение - на 1787,84 тыс. руб., и составила 6939,80 тыс.руб.,

-водоотведение – на 1292,89 тыс. руб., и составила 2357,03 тыс.руб.,

-водоотведение в части очистки сточных вод – на 171,72 тыс.руб., и составила 824,18 тыс.руб., в том числе по следующим статьям:

### **1.Операционные расходы.**

#### **Производственные расходы.**

Расходы определены департаментом в соответствии с пунктом 39 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением № 406 (далее – Основы) и пунктами 16- 18 Методических указаний.

Предприятием предложены:

-водоснабжение: затраты на оплату труда ОПР – 1383,42 тыс.руб. (при средней заработной плате в размере 14410,63 руб./мес., что ниже МРОТ на 2023 год указанного в проекте 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.), отчисления на социальные нужды – 418,90 тыс. руб., прочие прямые расходы – 779,70 тыс.руб.;

-водоснабжение: затраты на оплату труда ОПР – 1012,60 тыс.руб., отчисления на социальные нужды – 306,60 тыс. руб., прочие прямые расходы – 399,30 тыс.руб.;

-водоотведение в части очистки сточных вод - затраты на оплату труда ОПР – 255,30 тыс.руб., отчисления на социальные нужды – 77,30 тыс. руб.

Оплата труда основного производственного персонала (ОПР).

Расходы на оплату труда ОПР учтены департаментом с учетом пункта 17 Методических указаний.

На штатного расписания предприятия и фактических данных 2021 года, с учётом индексации в соответствии с Прогнозом, оплата труда ОПР принята в следующем размере:

-водоснабжение: 1420,68 тыс.руб. (+37,26 тыс.руб. к предложению предприятия, +287,33 тыс.руб. к 2022 году), отчисления на социальные нужды – 429,04 тыс.руб. (+10,14 тыс.руб. к предложению предприятия, +86,77 тыс.руб. к 2022 году);

-водоотведение: 632,53 тыс.руб. (-380,07 тыс.руб. к предложению предприятия, -188,32 тыс.руб. к 2022 году), отчисления на социальные нужды – 191,02 тыс.руб. (-115,58 тыс.руб. к предложению предприятия, -56,87 тыс.руб. к 2022 году), в том числе в части очистки сточных вод:

255,30 тыс.руб.(на уровне предложения предприятия; +31,78 тыс.руб. к 2022 году), отчисления на социальные нужды – 77,10 тыс.руб. (-0,20 тыс.руб. к предложению предприятия, +9,60 тыс.руб. к 2022 году).

Прочие прямые расходы.

Расходы на информационно-консультационные услуги приняты на основании представленного договора в размере:

-водоснабжение: 191,20 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, +6,11 тыс.руб. к 2022 году);

-водоотведение: 53,60 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, +0,04 тыс.руб. к 2022 году).

### **Расходы на охрану труда.**

Предприятием представлены фактические расходы за 2021 год в части расходов на предрейсовые осмотры и расчёт плановых расходов на 2023 год в части расходов на спецодежду и мыло (рассчитаны на основании норм выдачи спецодежды и чистящих средств, цен и принятой численности персонала). На основании представленных данных, с учётом индексации в соответствии с Прогнозом, расходы на охрану труда составили:

-водоснабжение: 26,44 тыс.руб. (-0,46 тыс.руб. к предложению предприятия, -21,27 тыс.руб. к 2022 году);

-водоотведение: 21,16 тыс.руб. (-3,54 тыс.руб. к предложению предприятия, -22,25 тыс.руб. к 2022 году), в том числе в части очистки сточных вод:

4,21 тыс.руб. (+4,21 тыс.руб. к предложению предприятия, +0,17 тыс.руб. к 2022 году).

Расходы на ГСМ и запчасти приняты на основании фактических данных за 2021 год (предприятием представлены требования-накладные), с учётом индексации в соответствии с Прогнозом и предложением предприятия:

-водоснабжение: 313,80 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, -45,49 тыс.руб. к 2022 году);

-водоотведение: 315,00 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, +70,68 тыс.руб. к 2022 году).

В нарушение подпункта «е» пункта 17 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, предприятием не представлен расчёт предлагаемых расходов на лабораторное исследование воды и прочих расходов, а также подтверждающие документы, в связи с чем предложенные предприятием расходы признаны необоснованными и не приняты:

-водоснабжение (-247,80 тыс.руб. к предложению предприятия, -23,18 тыс.руб. к 2022 году);

-водоотведение: (-6,00 тыс.руб. к предложению предприятия, на уровне 2022 года).

### **Ремонтные расходы.**

Расходы определены в соответствии с пунктом 40 Основ и пунктами 23-24 Методических указаний.

Предприятием предложены затраты на текущий ремонт и техническое обслуживание в размере:

-водоснабжение: 607,20 тыс.руб.;

-водоотведение: 81,30 тыс.руб.;

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.

Расходы на текущий ремонт приняты на основании фактических данных за 2021 год, подтверждённых документально (расходы на эксплуатацию экскаватора и материалы) с учётом индексации в соответствии с Прогнозом, в размере:

-водоснабжение: 238,95 тыс.руб. (-368,25 тыс.руб. к предложению предприятия, -91,15 тыс.руб. к 2022 году);

-водоотведение: 10,23 тыс.руб. (-71,07 тыс.руб. к предложению предприятия, +71,04 тыс.руб. к 2022 году).

### **Цеховые расходы.**

Предприятием предложены затраты в размере:

-водоснабжение: затраты на оплату труда цехового персонала – 884,70 тыс.руб., отчисления на социальные нужды – 267,89 тыс. руб., цеховые расходы – 46,90 тыс.руб.;

-водоотведение: затраты на оплату труда цехового персонала – 693,10 тыс.руб., отчисления на социальные нужды – 209,90 тыс. руб., цеховые расходы – 46,90 тыс.руб.

#### Оплата труда цехового персонала.

Расходы на оплату труда цехового персонала учтены департаментом, руководствуясь пунктом 17 Методических указаний.

На основании штатного расписания предприятия, с учётом индексации в соответствии с Прогнозом, расходы на оплату труда приняты в следующем размере:

-водоснабжение – 937,53 тыс.руб. (+52,83 тыс.руб. к предложению предприятия, +98,86 тыс.руб. к 2022 году), отчисления на социальные нужды – 283,13 тыс.руб. (+15,24 тыс.руб. к предложению предприятия, +29,86 тыс.руб. к 2021 году);

-водоотведение – 589,12 тыс.руб. (-103,98 тыс.руб. к предложению предприятия, +195,72 тыс.руб. к 2022 году), отчисления на социальные нужды – 177,91 тыс.руб. (-31,99 тыс.руб. к предложению предприятия, +59,11 тыс.руб. к 2022 году), в том числе в части очистки сточных вод:

*179,00 тыс.руб. (-167,50 тыс.руб. к предложению предприятия, +69,30 тыс.руб. к 2022 году), отчисления на социальные нужды – 54,06 тыс.руб. (-50,84 тыс.руб. к предложению предприятия, +20,93 тыс.руб. к 2022 году). Отнесение цеховых расходов на очистку сточных вод было произведено согласно учётной политике предприятия пропорционально принятой оплате труда (ОПР), без учёта распределения фонда оплаты труда по водителю ассенизационной машины.*

В нарушение подпункта «е» пункта 17 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, предприятием не представлен расчёт предлагаемых цеховых расходы, а также подтверждающие документы, в связи с чем предложенными предприятием расходы признаны необоснованными и не приняты:

-водоснабжение (-46,90 тыс.руб. к предложению предприятия, на уровне 2022 года);

-водоотведение: (-46,90 тыс.руб. к предложению предприятия, на уровне 2022 года).

#### Административные расходы.

Расходы определены в соответствии с пунктом 41 Основ и пунктом 25 Методических указаний.

Предприятием предложены:

-водоснабжение: затраты на оплату труда административно-управленческого персонала – 1502,40 тыс.руб., отчисления на социальные нужды – 454,93 тыс. руб., общехозяйственные расходы – 218,60 тыс.руб.;

-водоотведение: затраты на оплату труда административно-управленческого персонала – 515,50 тыс.руб., отчисления на социальные нужды – 156,09 тыс. руб., общехозяйственные расходы – 75,20 тыс.руб.

#### Оплата труда АУП.

Расходы на оплату труда АУП учтены департаментом, руководствуясь пунктом 17 Методических указаний.

На основании штатного расписания предприятия и фактических данных за 2021 год численность АУП принята:

-водоснабжение – 3,00 ед.;

-водоотведение – 1,50 ед.

Средняя заработная плата принята на основании штатного расписания, фактических данных за 2021 год с учётом индексации и предложения предприятия в сфере водоснабжения. Средняя заработная плата учтена в размере 31 300,00 руб./мес.

Таким образом Оплата труда АУП составили:

-водоснабжение: 1126,80 тыс.руб. (-375,60 тыс.руб. к предложению предприятия, +198,30 тыс.руб. к 2022 году), отчисления на социальные нужды – 340,29 тыс.руб. (-114,64 тыс.руб. к предложению предприятия, +59,89 тыс.руб. к 2022 году);

-водоотведение: 515,50 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, +51,50 тыс.руб. к 2022 году), отчисления на социальные нужды – 155,68 тыс.руб. (-0,41 тыс.руб. к предложению предприятия, +15,40 тыс.руб. к 2022 году), в том числе в части очистки сточных вод:

*183,26 тыс.руб. (+36,96 тыс.руб. к предложению предприятия; +55,79 тыс.руб. к 2022 году), отчисления на социальные нужды – 55,35 тыс.руб. (+11,05 тыс.руб. к предложению предприятия, +16,85 тыс.руб. к 2022 году). Отнесение административных расходов на очистку сточных вод было произведено согласно учётной политике предприятия пропорционально принятой оплате труда (основной производственный и цеховой персонал).*

Общехозяйственные расходы предприятия распределяются пропорционально заработной плате персонала. Согласно фактическим данным 2021 года на деятельность по водоснабжению относится 77,36 % общехозяйственных расходов, по водоотведению – 22,32 %.

Общехозяйственные расходы приняты на основании представленных документов, подтверждающие фактические расходы за 2021 год, в размере 164,24 тыс.руб. (учтены расходы на ГСМ, запчасти для автотранспорта, материалы, обучение сотрудников, оплату компьютерных программ). С учётом распределения расходов по видам деятельности общехозяйственные расходы учтены в размере:

-водоснабжение: 127,06 тыс.руб. (-91,54 тыс.руб. к предложению предприятия, -58,62 тыс.руб. к 2022 году);

-водоотведение: 36,66 тыс.руб. (-38,54 тыс.руб. к предложению предприятия, -48,62 тыс.руб. к 2022 году), в том числе в части очистки сточных вод:

*7,66 тыс.руб. (-13,64 тыс.руб. к предложению предприятия; -15,63 тыс.руб. к 2022 году).*

## **2. Расходы на топливно-энергетические ресурсы.**

Затраты на приобретаемые топливно-энергетические ресурсы рассчитываются в соответствии с пунктами 48 Основ, 20 Методических указаний. Руководствуясь Приложениями 2.1.2, 2.1.6 к Методическим указаниям, затраты на приобретаемые электрическую энергию и холодную воду 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.

### **- Затраты на электрическую энергию**

#### **ВОДОСНАБЖЕНИЕ.**

Предприятием предложены расходы на приобретаемую электрическую энергию в размере 1308,10 тыс.руб. (объем потребления электроэнергии – 155,10 тыс. кВт\*ч).

На основании фактического удельного расхода электроэнергии на подачу воды в сеть за 2020-2021 годы (среднегодовой удельный расход 1,42 кВт\*ч/куб.м.) и баланса водоснабжения плановый объем электроэнергии на 2023 год составил 150,15 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 (январь-сентябрь) с учётом индексации в соответствии с Прогнозом.

Затраты на электроэнергию составили 1382,11 тыс.руб. (+74,01 тыс.руб. к предложению предприятия, +111,40 тыс.руб. к 2022 году).

#### **ВОДООТВЕДЕНИЕ.**

Предприятием предложены расходы на приобретаемую электрическую энергию в размере 49,80 тыс.руб. (объем потребления электроэнергии – 5,90 тыс. кВт\*ч).

На основании фактического удельного расхода электроэнергии за 2020-2021 годы (среднегодовой удельный расход 0,18 кВт\*ч/куб.м.) и баланса водоотведения плановый объем электроэнергии на 2023 год составил 5,73 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 (январь-сентябрь) с учётом индексации в соответствии с Прогнозом.

Затраты на электроэнергию составили 52,75 тыс.руб. (+2,95 тыс.руб. к предложению предприятия, +10,27 тыс.руб. к 2022 году).

### **3.Неподконтрольные расходы.**

Предприятием неподконтрольные расходы предложены в размере:

-водоснабжение: 854,90 тыс.руб.;

-водоотведение: 103,60 тыс.руб.

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

Затраты по водному налогу рассчитаны исходя из баланса водоснабжения, налоговых ставок и коэффициентов, установленных частью второй Налогового кодекса Российской Федерации в размере 39,35 тыс.руб (-699,35 тыс.руб. к предложению предприятия, +3,68 тыс.руб. к 2022 году).

Затраты по налогу по принятой системе налогообложения (упрощенная система налогообложения, объект – «доходы, уменьшенные на величину расходов») рассчитаны в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации (в размере минимального налога от планируемого дохода) и составили:

-водоснабжение: 69,40 тыс.руб (+7,40 тыс.руб. к предложению предприятия, +7,76 тыс.руб. к 2022 году);

-водоотведение: 23,57 тыс.руб. (+2,57 тыс.руб. к предложению предприятия, +1,48 тыс.руб. к 2022 году), в том числе в части очистки сточных вод:

- 8,24 тыс.руб. (+8,24 тыс.руб. к предложению предприятия, +2,13 тыс.руб. к 2022 году).

На основании расчёта предприятия необходимо объёма гипохлорита натрия и актуальной цены, с учётом индексации в соответствии с Прогнозом и фактических данных за 20201 год, расходы на реагенты приняты в размере:

-водоснабжение: 14,01 тыс.руб. (-40,19 тыс.руб. к предложению предприятия, +3,72 тыс.руб. к 2022 году).

В соответствии с положениями п.30 Методических указаний расходы по плате за загрязнение окружающей среды не приняты так как выбросы (сбросы) и размещение осуществляется вне пределов установленных нормативов и (или) лимитов:

- водоотведение: 0,00 тыс.руб. (-82,60 тыс.руб. к предложению предприятия, на уровне 2022 года).

### **4. Амортизационные отчисления:**

Амортизационные отчисления не предложены предприятием и не учтены.

### **5. Нормативная прибыль.**

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

Так как инвестиционная программа у предприятия отсутствует, расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором, предприятием в тарифной заявке не предложены, нормативная прибыль департаментом в НВВ на 2023-2027 годы не учтена.

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.

По результатам экспертизы экономической обоснованности расходов, учтенных при расчете НВВ, тарифы на питьевую воду и водоотведение на 2023 год составили (НДС не облагаются):

-питьевая вода:

с 01.12.2022 г. по 31.12.2023 г. – 65,47 руб./м<sup>3</sup>, с ростом к ноябрю 2022 года 8,9%;

-водоотведение:

01.12.2022 г. по 31.12.2023 г. – 73,66 руб./м<sup>3</sup>, с ростом к ноябрю 2022 года 8,3%;

-водоотведение в части очистки сточных вод:

01.12.2022 г. по 31.12.2023 г. – 16,94 руб./м<sup>3</sup>, со снижением к ноябрю 2022 года 16,0%;

С учетом прогнозных показателей изменения цен, в соответствии с Методическими указаниями, параметры расчёта тарифов на 2024-2027 годы составили:

-водоснабжение

	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
Операционные расходы, тыс.руб.	5434,93	5633,47	5800,22	5971,91	6148,68
Расходы на электроэнергию, тыс.руб.	1382,11	1459,51	1535,41	1596,82	1660,69
Неподконтрольные расходы, тыс.руб.	122,75	131,50	142,17	152,92	165,63
Амортизация, тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Величина сглаживания, тыс.руб.	0,00	-65,92	10,07	0,00	55,85
НВВ, тыс. руб.	6939,80	7158,56	7487,87	7721,65	8030,85

-водоотведение:

	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
Операционные расходы, тыс.руб.	2698,41	2796,98	2879,77	2965,01	3052,78
в том числе в части очистки	815,94	845,75	870,78	896,56	923,10
Расходы на электроэнергию, тыс.руб.	52,75	55,71	58,60	60,95	63,39
Неподконтрольные расходы, тыс.руб.	23,57	24,19	25,28	26,06	26,73
в том числе в части очистки	8,24	8,44	8,80	9,11	9,37
Амортизация, тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
НВВ в сфере водоотведения, тыс. руб.	2774,73	2876,88	2963,66	3052,02	3142,89
в том числе в части очистки	824,18	854,19	879,58	905,66	932,47
величина сглаживания в части очистки	0,00	-10,00	0,00	5,00	5,00
НВВ в части очистки к расчёту тарифа	824,18	844,19	879,58	910,66	937,47
НВВ в части тарифа на водоотведение (до сглаживания), тыс. руб.	2357,03	2439,21	2518,01	2595,60	2672,89
Величина сглаживания в части тарифа на водоотведение, тыс.руб.	0,00	-20,00	10,00	10,00	0,00
НВВ в части тарифа на водоотведение, тыс. руб.	2357,03	2419,21	2528,01	2605,60	2672,89

С учетом объемов реализации, индексации и величины НВВ, тарифы составили (НДС не облагаются):

№	Период действия тарифа

п/ п	с 01.12.202 2 по 31.12.202 3	с 01.01.202 4 по 30.06.202 4	с 01.07.202 4 по 31.12.202 4	с 01.01.202 5 по 30.06.202 5	с 01.07.202 5 по 31.12.202 5	с 01.01.202 6 по 30.06.202 6	с 01.07.202 6 по 31.12.202 6	с 01.01.202 7 по 30.06.202 7	с 01.07.202 7 по 31.12.202 7
Городское поселение поселок Судиславль Судиславского муниципального района									
1.	Питьевая вода (руб./куб. м, одноставочный тариф)								
	65,47	65,47	69,60	69,60	71,68	71,68	74,01	74,01	77,52
2.	Водоотведение (руб./куб. м, одноставочный тариф)								
	73,66	73,66	77,54	77,54	80,46	80,46	82,39	82,39	84,66
3.	Водоотведение в части очистки сточных вод (руб./куб. м, одноставочный тариф)								
	16,94	16,94	17,76	17,76	18,40	18,40	19,04	19,04	19,50

Долгосрочные параметры регулирования тарифов приняты в размере:

Вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов (в годовых затратах)	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
		тыс.руб.	%		Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
Питьевая вода	2023	5434,93	-	0,00	0,00	1,42
	2024		1,00	0,00	0,00	1,42
	2025		1,00	0,00	0,00	1,42
	2026		1,00	0,00	0,00	1,42
	2027		1,00	0,00	0,00	1,42
Водоотведение	2023	2698,41	-	0,00	-	0,18
	2024		1,00	0,00	-	0,18
	2025		1,00	0,00	-	0,18
	2026		1,00	0,00	-	0,18
	2027		1,00	0,00	-	0,18

Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения определены в соответствии с Порядком и правилами определения плановых значений и фактических значений показателей надёжности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего

водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, утвержденными Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 04.04.2014 № 162/пр, с учетом предложения предприятия и приняты в следующих размерах:

-питьевая вода:

№ 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)	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17
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)	1,42	1,42	1,42	1,42	1,42

-водоотведение:

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя				
		2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год

		2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км)	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40
2.	Показатели качества очистки сточных вод					
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общеславные или бытовые системы водоотведения, %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения					
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых 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)	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18

Предприятие с предложенными тарифами согласно (вх. от 07.11.2022 № О-3438).

Администрация Судиславского муниципального района с предложенными тарифами согласна (вх. от 09.11.2022 № О-3510).

Все члены правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 28 повестки, предложение заместителя начальника отдела Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – принять предложение членов правления.

## **РЕШИЛИ:**

## 1. Установить:

1) тарифы на питьевую воду и водоотведение для МУП «Судиславль-Водоканал» потребителям Судиславского муниципального района на 2023-2027 годы в следующих размерах:

1.	Населен ие	ру б./ куб . м	65,47	65,47	69,60	69,60	71,68	71,68	74,01	74,01	77,52
1.	Бюджетн ые и прочие потребит ели	ру б./ куб . м	65,47	65,47	69,60	69,60	71,68	71,68	74,01	74,01	77,52
2.	Водоотведение (одноставочный тариф)										
2.	Населен ие	ру б./ куб . м	73,66	73,66	77,54	77,54	80,46	80,46	82,39	82,39	84,66
2.	Бюджетн ые и прочие потребит ели	ру б./ куб . м	73,66	73,66	77,54	77,54	80,46	80,46	82,39	82,39	84,66
3.	Водоотведение в части очистки сточных вод (одноставочный тариф)										
3.	Бюджетн ые и прочие потребит ели	ру б./ куб . м	16,94	16,94	17,76	17,76	18,40	18,40	19,04	19,04	19,50

Примечание: тарифы на питьевую воду и водоотведение для МУП «Судиславль-Водоканал» налогом на добавленную стоимость не облагаются в соответствии с главой 26.2 части второй Налогового кодекса Российской Федерации.

2) долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду и водоотведение для МУП «Судиславль-Водоканал» на 2023-2027 годы:

Вид тарифа	Год	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
Питьевая вода	2023	5434,93	-	0,00	0,00	1,42
	2024		1,00	0,00	0,00	1,42
	2025		1,00	0,00	0,00	1,42
	2026		1,00	0,00	0,00	1,42
	2027		1,00	0,00	0,00	1,42
Водоотведение	2023	2698,41	-	0,00	-	0,18

2024		1,00	0,00	-	0,18
2025		1,00	0,00	-	0,18
2026		1,00	0,00	-	0,18
2027		1,00	0,00	-	0,18

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			x
8.	Николаева О.В.	не голосовал	x

**Вопрос 29: «Об утверждении производственных программ МУП РКС в сфере водоснабжения и водоотведения на 2023-2027 годы».**  
**СЛУШАЛИ:**

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

МУП РКС (далее - предприятие) обратилось в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее - департамент) с заявлениями об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2023-2027 годы (вх. от 29.04.2022 № О -1546, № О-1547) с приложением обосновывающих материалов.

МУП РКС 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:

- распоряжение администрации Судиславского муниципального района о закреплении имущества на праве хозяйственного ведения от 10.09.2019 № 484-р;
- распоряжение администрации Судиславского муниципального района от 15.11.2022 № 693-р о предоставлении права хозяйственного ведения на объекты недвижимости;
- договор о передаче в безвозмездное пользование недвижимого имущества от 11.09.2019, заключенный с администрацией Судиславского муниципального района;
- договор аренды объектов ЖКХ от 01.09.2019, заключенный с МУП «Коммунсервис» Судиславского сельского поселения;
- договор аренды объектов холодного водоснабжения от 10.09.2019, заключенный с ЗАО «Судиславль»;
- договор аренды недвижимого имущества с правом выкупа от 01.01.2022, заключенный с ООО «Интеграл».

Постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области 10 декабря 2019 года № 19/330 (в редакции постановлений департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области

от 08.12.2020 № 20/325, от 15.10.2021 № 21/185) для МУП РКС установлены долгосрочные тарифы на питьевую воду и водоотведение на 2020-2022 годы.

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 и водоотведение на 2023-2027 годы методом индексации (приказ от 06.05.2022 № 170-Т), в соответствии с постановлением департамента от 06.05.2022 № 22/78.

Предприятие находится на упрощённой системе налогообложения.

Инвестиционные программы в сфере водоснабжения и водоотведения, разработанные и утвержденные в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствуют.

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.

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

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

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

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

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

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 МУП РКС в сфере водоснабжения и водоотведения на 2023-2027 годы:

## **ВОДОСНАБЖЕНИЕ**

### **Воронское сельское поселение**

#### **I. Планируемый объем подачи воды.**

Руководствуясь положениями пунктов 4, 5 Методических указаний, объем реализации питьевой воды на 2023 годы принят исходя из фактических объемов:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	18,60	18,60	18,60	18,60	18,60
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

3.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	18,60	18,60	18,60	18,60	18,60
4.	Объем потерь	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Уровень потерь к объему отпущеной 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	18,60	18,60	18,60	18,60	18,60
6.1.	населению	тыс. куб. м	17,76	17,76	17,76	17,76	17,76
6.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,38	0,38	0,38	0,38	0,38
6.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,46	0,46	0,46	0,46	0,46

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.	193,78	193,78	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 687,86 тыс. руб.;

2024-2027 годы - индексация финансовых потребностей 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 Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 04.04.2014 № 162/пр (далее – Приказ № 162/пр), с учетом 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 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)	2,83	2,83	2,82	2,82	2,81

### Судиславское сельское поселение

#### I. Планируемый объем подачи воды.

Руководствуясь положениями пунктов 4, 5 Методических указаний, объем реализации питьевой воды на 2023 годы принят исходя из фактических объемов, с учётом предложения предприятия:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	87,65	87,65	87,65	87,65	87,65
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	87,65	87,65	87,65	87,65	87,65
4.	Объем потерь	тыс. куб. м	8,41	8,41	8,41	8,41	8,41
5.	Уровень потерь к объему отпущеной воды	%	9,59	9,59	9,59	9,59	9,59
6.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	79,24	79,24	79,24	79,24	79,24
6.1.	населению	тыс. куб. м	73,94	73,94	73,94	73,94	73,94
6.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	2,75	2,75	2,75	2,75	2,75
6.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	2,55	2,55	2,55	2,55	2,55

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.	1023,87	1023,87	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 2836,06 тыс. руб.;

2024-2027 годы - индексация финансовых потребностей 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 предложения предприятия, принятых 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, %	9,59	9,59	9,59	9,59	9,59
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема	3,51	3,50	3,50	3,49	3,48

	транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)					
--	--------------------------------------	--	--	--	--	--

## ВОДООТВЕДЕНИЕ

### Воронское сельское поселение

#### I. Планируемый объем принимаемых сточных вод.

Руководствуясь положениями пунктов 4, 5 Методических указаний, объем реализации питьевой воды на 2023 годы принят исходя из фактических объемов 2021 года:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Объем отведенных стоков	тыс. куб. м	9,00	9,00	9,00	9,00	9,00
2.	Объем отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	9,00	9,00	9,00	9,00	9,00
3.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	9,00	9,00	9,00	9,00	9,00
3.1.	населению	тыс. куб. м	8,44	8,44	8,44	8,44	8,44
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36
3.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20

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

№ п/п	Наименование мероприятия	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 водоотведения	тыс. руб.	122,08	122,08	В течение регулируемого периода							
2.	Мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод	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 213,43 тыс. руб.;

2024-2027 годы - индексация финансовых потребностей 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 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 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	0,00
2.	Показатели качества очистки сточных вод					
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общеславные или бытовые системы водоотведения, %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения					
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых 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)	-	-	-	-	-

### Судиславское сельское поселение

#### I. Планируемый объем принимаемых сточных вод.

Руководствуясь положениями пунктов 4, 5 Методических указаний, объем реализации питьевой воды на 2023 годы принят исходя из фактических объемов 2021 года:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Объем отведенных стоков	тыс. куб. м	35,43	35,43	35,43	35,43	35,43

2.	Объем отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	35,43	35,43	35,43	35,43	35,43
3.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	35,43	35,43	35,43	35,43	35,43
3.1.	населению	тыс. куб. м	32,44	32,44	32,44	32,44	32,44
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	2,06	2,06	2,06	2,06	2,06
3.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93

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

№ п/п	Наименование мероприятия	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 водоотведения	тыс. руб.	1005,19	1005,19	В течение регулируемого периода			
2.	Мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод	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 1555,66 тыс. руб.;

2024-2027 годы - индексация финансовых потребностей 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 предложения предприятия, принятые в следующих размерах:

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя				
		2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км)	0,00	0,00	0,00	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 общеславные или бытовые системы водоотведения, %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения					
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых 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)	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01

Отчеты 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 № 29 повестки, предложение Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – принять предложение членов правления.

### РЕШИЛИ:

Утвердить производственные программы МУП РКС:

- 1) в сфере водоснабжения на 2023-2027 годы;
- 2) в сфере водоотведения на 2023-2027 годы.

Голосовали за данное решение:

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

Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области		x
8. Николаева О.В.	не голосовал	x

**Вопрос 30: «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для МУП РКС потребителям Судиславского муниципального района на 2023-2027 годы».**

**СЛУШАЛИ:**

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

МУП РКС (далее - предприятие) обратилось в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее - департамент) с заявлениями об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2023-2027 годы (вх. от 29.04.2022 № О -1546, № О-1547) с приложением обосновывающих материалов.

МУП РКС 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:

- распоряжение администрации Судиславского муниципального района о закреплении имущества на праве хозяйственного ведения от 10.09.2019 № 484-р;
- распоряжение администрации Судиславского муниципального района от 15.11.2022 № 693-р о предоставлении права хозяйственного ведения на объекты недвижимости;
- договор о передаче в безвозмездное пользование недвижимого имущества от 11.09.2019, заключенный с администрацией Судиславского муниципального района;
- договор аренды объектов ЖКХ от 01.09.2019, заключенный с МУП «Коммунсервис» Судиславского сельского поселения;
- договор аренды объектов холодного водоснабжения от 10.09.2019, заключенный с ЗАО «Судиславль»;
- договор аренды недвижимого имущества с правом выкупа от 01.01.2022, заключенный с ООО «Интеграл».

Постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области 10 декабря 2019 года № 19/330 (в редакции постановлений департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 08.12.2020 № 20/325, от 15.10.2021 № 21/185) для МУП РКС установлены долгосрочные тарифы на питьевую воду и водоотведение на 2020-2022 годы в следующих размерах:

Воронское с.п.:

-питьевая вода:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 55,92 руб./куб.м;  
с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 58,13 руб./куб.м.;

-водоотведение:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 21,18 руб./куб.м;  
с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 21,99 руб./куб.м.;

Судиславское с.п.:

-питьевая вода:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 64,64 руб./куб.м;  
с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 67,13 руб./куб.м.;

-водоотведение:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 49,30 руб./куб.м;  
с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 51,72 руб./куб.м.

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 и водоотведение на 2023-2027 годы методом индексации (приказ от 06.05.2022 № 170-Т), в соответствии с постановлением департамента от 06.05.2022 № 22/78.

Предприятие находится на упрощённой системе налогообложения.

Инвестиционные программы в сфере водоснабжения и водоотведения, разработанные и утвержденные в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствуют.

Предприятием ведётся раздельный учёт доходов и расходов.

Расчёт тарифов на питьевую воду и водоотведение 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). Индексная модель на 2026-2027 годы принята в соответствии с параметрами Прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2036 года, опубликованного Минэкономразвития России 26.11.2018.

На основании представленных предприятием обосновывающих материалов департаментом проведена экспертиза экономической обоснованности расходов по статьям затрат с целью определения экономически обоснованных тарифов на питьевую воду и водоотведение для МУП РКС 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 и водоотведение, представленные МУП РКС для проведения экспертизы, а также дополнительные материалы, полученные в ходе экспертизы на запросы департамента. Ответственность за достоверность представленных сведений несет МУП РКС.

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

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

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%	4,0%	4,0%

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

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

## Сравнительный анализ величины НВВ.

	2020 год		2021 год		2022 год	2023 год	
	план	факт	план	факт	план	пред. предпр.	корр.
<b>Воронское с.п.:</b>							
питьевая вода, тыс. руб.	1001,83	1633,02	1039,05	1998,47	1049,27	1237,16	1178,51
водоотведение, тыс. руб.	187,87	378,65	192,43	426,70	196,41	316,39	215,58
<b>Судиславское с.п.:</b>							
питьевая вода, тыс. руб.	4916,35	5159,06	5064,32	6648,71	5220,50	5998,50	5705,75
водоотведение, тыс. руб.	2337,69	1233,19	2403,56	1334,40	2475,40	1979,72	1996,51

**Заключение по тарифам на питьевую воду (Воронское с.п.)**

Информация о фактических объемах реализации принята согласно сведениям, полученным от предприятия.

	Факт 2020 г.	Факт 2021 г.	2022 г. план	Предлож. пр-ия на 2023 г.	2023 г. корр.
питьевая вода	18,40	18,60	18,40	18,79	18,60

Руководствуясь положениями пунктов 4, 5 Методических указаний, объем реализации питьевой воды на 2023 годы принят исходя из фактических объемов и составил 18,60 тыс.м<sup>3</sup>.

Уровень потерь воды принят на уровне предложения предприятия в размере 0,00%.  
Баланс водоснабжения на 2024-2027 годы принят на уровне плана 2023 года:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	18,60	18,60	18,60	18,60	18,60
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	18,60	18,60	18,60	18,60	18,60
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	18,60	18,60	18,60	18,60	18,60
6.1.	населению	тыс. куб. м	17,76	17,76	17,76	17,76	17,76
6.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,38	0,38	0,38	0,38	0,38
6.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,46	0,46	0,46	0,46	0,46

Предприятием предложены:

Необходимая валовая выручка (далее – НВВ) на 2023 год в размере 1237,16 тыс. руб., средний тариф по году – 65,84 руб./м<sup>3</sup>.

НВВ снижена по сравнению с предложением предприятия на 58,64 тыс. руб. и составила 1178,51 тыс. руб., в том числе по следующим статьям:

**I. Текущие расходы.**

**1. Операционные расходы:**

**Производственные расходы.**

Предприятием предложены затраты на оплату труда ОПР – 194,90 тыс.руб., численность ОПР – 1,0 ед., отчисления на социальные нужды – 58,86 тыс.руб., прочие прямые расходы – 51,42 тыс.руб.

Численность ОПР принята на основании штатного расписания и учтена на уровне предложения предприятия в размере 1,0 ед. Средняя заработная плата, предложенная предприятием в размере 10008,3 руб./мес., ниже МРОТ на 2023 год указанного в проекте 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 средняя заработная плата принята на уровне МРОТ 2023 года. Расходы на оплату труда ОПР составили 194,90 тыс.руб. (+74,80 тыс.руб. к предложению предприятия, -36,12 тыс.руб. к 2022 году), отчисления на социальные нужды составили 58,86 тыс. руб. (30,2%).

Прочие прямые расходы (информационно-консультационные услуги) учтены в соответствии с представленным договором в размере 73,15 тыс.руб. (+21,73 тыс.руб. к предложению предприятия, -10,91 тыс.руб. к 2022 году).

**Ремонтные расходы.**

Предприятием предложены затраты на оплату труда ремонтного персонала – 94,61 тыс.руб., отчисления на социальные нужды – 26,09 тыс.руб., расходы на текущий ремонт и техническое обслуживание – 68,00 тыс.руб.

Расходы на оплату труда ремонтного персонала приняты на основании штатного расписания, приказа МУП РКС № 24-ПР от 17.09.2019 «О распределении расходов по заработной плате аварийно-восстановительной службы», согласно которому расходы по содержанию АВР распределяются во видам деятельности (2,0 ставки слесаря АВР на водоснабжение и 2,0 слесаря АВР ставки на водоотведение), распределение АВР по Воронскому и Судиславскому сельским поселениям составило: 15% на Воронское с.п. и 85% на Судиславское с.п.). С учётом индексации в соответствии с Прогнозом расходы на оплату труда ремонтного персонала учтены в размере 89,16 тыс.руб. (-5,46 тыс.руб. к предложению предприятия, -4,44 тыс.руб. к 2022 году), отчисления на социальные нужды составили 26,93 тыс. руб. (30,2%).

Расходы на текущий ремонт и техническое обслуживание приняты на основании представленного сметного расчёта в размере 77,70 тыс.руб. (+9,70 тыс.руб. к предложению предприятия, +77,70 тыс.руб. к 2022 году).

**Цеховые расходы.**

Предприятием предложены затраты на оплату труда цехового персонала – 79,77 тыс.руб., отчисления на социальные нужды – 24,09 тыс.руб.

На основании штатного расписания и приказа МУП РКС № 4-ПР от 02.08.2018 «О распределении цеховых расходов» на водоснабжение отнесено 0,33 ставки техника-энергетика и 0,5 ставки мастера. Для учета в тарифах на водоснабжение по Воронскому с.п. принято 0,13 ед. цехового персонала. Средняя заработная плата принята в согласно штатному расписанию с индексацией в соответствии с Прогнозом и составила 26394,00 руб./мес.

Затраты на оплату труда цехового персонала составили 40,49 тыс.руб. (-39,28 тыс.руб. к предложению предприятия, -8,10 тыс.руб. к 2022 году), отчисления на социальные нужды – 12,23 тыс.руб.

**Административные расходы.**

Предприятием предложены затраты на оплату труда административно-управленческого персонала – 122,84 тыс.руб., отчисления на социальные нужды – 37,10 тыс.руб.

Расходы на оплату труда АУП приняты на основании штатного расписания с учётом индексации в соответствии с Прогнозом в размере 2 680,26 тыс.руб. Согласно распределению общехозяйственных расходов по видам деятельности (на ВС отнесено 20,6% расходов (3,3 % по Воронскому с.п. и 17,3% по Судиславскому с.п.), на ВО – 10,2% (1,6% по Воронскому с.п. и 8,7 % по Судиславскому с.п.)), расходы в части тарифа на питьевую воду потребителям Воронского сельского поселения учтены в размере 87,90 тыс.руб. (-34,95 тыс.руб. к предложению предприятия, +21,99 тыс.руб. к 2022 году) Средняя заработная плата принята согласно штатному расписанию с индексацией в соответствии с Прогнозом и составила 29780,7 руб./мес.

Отчисления на социальные нужды составили 26,54 тыс.руб.

2. Расходы на электрическую энергию.

Предприятием предложены расходы в размере 551,03 тыс. руб.

На основании фактических данных за 2021 год, удельный расход электроэнергии на подачу воды в сеть принят на планового значения 2022 года в размере 2,83 кВт\*час/м3.

С учётом баланса водоснабжения прогнозный объем электроэнергии составил 52,64 тыс.кВт\*ч (распределение по видам напряжения принято пропорционально фактическим данным 2021 года :13,27 тыс.кВт\*ч по виду напряжения СН-2, 39,37 тыс.кВт\*ч – НН).

С учетом величины тарифов, фактически сложившейся на свободном рынке на момент установления тарифов, с учётом индексации в соответствии с Прогнозом, расходы на электроэнергию составили 473,44 тыс. руб. (-77,59 тыс.руб. к предложению предприятия, +59,07 тыс.руб. к 2022 году).

3. Неподконтрольные расходы.

Предприятием предложены расходы в размере 23,25 тыс.руб.

Расходы приняты в размере 17,22 тыс. руб. (-6,13 тыс.руб. к предложению предприятия, -13,00 тыс.руб. к 2022 году), в том числе:

- затраты по водному налогу, принятые на основании баланса водоснабжения, налоговых ставок и коэффициентов, установленных частью второй Налогового кодекса Российской Федерации – 5,43 тыс. руб. (+1,82 тыс.руб. к предложению предприятия, +0,71 тыс.руб. к 2022 году);

- затраты по налогу по принятой системе налогообложения, рассчитанные в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации, составили 11,79 тыс.руб. (-3,61 тыс.руб. к предложению предприятия, +1,29 тыс.руб. к 2022 году).

Расходы на реагенты, предложенные предприятием в размере 4,34 тыс.руб. признаны необоснованными в связи с отсутствием документального обоснования и фактических данных за 2020-2021 годы.

II. Амортизационные отчисления.

Амортизационные отчисления не предложены предприятием и не учтены при тарифном регулировании

#### **Анализ экономической обоснованности величины прибыли**

В соответствии с пунктом 46 главы VI Постановления № 406 нормативная прибыль включает в себя расходы на капитальные вложения (инвестиции), средства на возврат кредитов (займов), привлекаемых на реализацию инвестиционной программы и расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором.

Так как инвестиционная программа отсутствует, расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором, предприятием в составе тарифной заявки не предложены, нормативная прибыль департаментом в НВВ на 2023-2027 годы не учитывалась.

В соответствии с п.47 (2) Основ ценообразования предпринимательская прибыль не учитывается, так как МУП РКС является муниципальным унитарным предприятием.

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.

Тарифы на 2023 год (базовый период) составили (НДС не облагаются):

- питьевая вода (Воронское с.п.):

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 63,36 руб./м<sup>3</sup>, с ростом к ноябрю 2022 года 9,0%.

С учетом прогнозных показателей изменения цен, в соответствии с Методическими указаниями, параметры расчёта тарифов на 2024-2027 годы составили:

	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
Операционные расходы, тыс.руб.	687,86	712,98	734,09	755,82	778,19
Расходы на электроэнергию, тыс.руб.	473,44	499,95	524,09	545,05	564,85
Неподконтрольные расходы, тыс.руб.	17,22	18,40	20,02	20,78	21,41
Амортизация, тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Величина сглаживания, тыс.руб.	0,00	-15,70	6,00	9,70	0,00
НВВ, тыс. руб.	1178,51	1215,64	1284,20	1331,36	1364,45

С учетом объемов реализации, индексации и величины НВВ, тарифы составили (НДС не облагаются):

№ п/ п	Период действия тарифа									
	с 01.12.20 22 по 31.12.20	с 01.01.20 24 по 30.06.20	с 01.07.20 24 по 31.12.20	с 01.01.20 25 по 30.06.20	с 01.07.20 25 по 31.12.20	с 01.01.20 26 по 30.06.20	с 01.07.20 26 по 31.12.20	с 01.01.20 27 по 30.06.20	с 01.07.20 27 по 31.12.20	
Воронское сельское поселение										
1.	Питьевая вода (руб./куб. м, одноставочный тариф)									
	63,36	63,36	67,35	67,35	70,73	70,73	72,42	72,42	74,29	

Долгосрочные параметры регулирования тарифов приняты в размере:

Год	Базовый уровень операционных расходов (в годовых затратах) тыс.руб.	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
				Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии кВт*ч/куб.м
2023	687,86	-	0,00	-	2,83
2024		1,00	0,00	-	2,83
2025		1,00	0,00	-	2,82
2026		1,00	0,00	-	2,82

2027		1,00	0,00	-	2,81
------	--	------	------	---	------

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

№ 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)	2,83	2,83	2,82	2,82	2,81
------	---	------	------	------	------	------

### **Заключение по тарифам на питьевую воду (Судиславское с.п.)**

Информация о фактических объемах реализации принята согласно сведениям, полученным от предприятия.

	Факт 2020 г.	Факт 2021 г.	2022 г. план	Предлож. пр-ия на 2023 г.	2023 г. корр.
питьевая вода	82,76	85,79	79,24	79,24	79,24

Руководствуясь положениями пунктов 4, 5 Методических указаний, объем реализации питьевой воды на 2023 годы принят исходя из фактических объемов, с учётом предложения предприятия в размере 79,24 тыс.м3.

Уровень потерь воды принят на уровне факта 2021 года в размере 9,59%.

Баланс водоснабжения на 2024-2027 годы принят на уровне плана 2023 года:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	87,65	87,65	87,65	87,65	87,65
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	87,65	87,65	87,65	87,65	87,65
4.	Объем потерь	тыс. куб. м	8,41	8,41	8,41	8,41	8,41
5.	Уровень потерь к объему отпущенной воды	%	9,59	9,59	9,59	9,59	9,59
6.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	79,24	79,24	79,24	79,24	79,24
6.1.	населению	тыс. куб. м	73,94	73,94	73,94	73,94	73,94
6.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	2,75	2,75	2,75	2,75	2,75
6.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	2,55	2,55	2,55	2,55	2,55

Предприятием предложены:

НВВ на 2023 год в размере 5998,50 тыс. руб., средний тариф по году – 75,70 руб./м3.

НВВ снижена по сравнению с предложением предприятия на 292,75 тыс. руб. и составила 5705,75 тыс. руб., в том числе по следующим статьям:

I. Текущие расходы.

1. Операционные расходы:

**Производственные расходы.**

Предприятием предложены затраты на оплату труда ОПР – 261,10 тыс.руб., численность ОПР – 2,25 ед., отчисления на социальные нужды –78,85 тыс.руб., прочие прямые расходы – 244,88 тыс.руб.

Численность ОПР принята на основании штатного расписания и учтена на уровне предложения предприятия в размере 2,25 ед.. Средняя заработная плата, предложенная предприятием в размере 9670,40 руб./мес., ниже МРОТ на 2023 год указанного в проекте 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 средняя заработная плата принята на уровне МРОТ 2023 года. Расходы на оплату труда ОПР составили 438,53 тыс.руб. (+177,43 тыс.руб. к предложению предприятия, -126,44 тыс.руб. к 2022 году), отчисления на социальные нужды составили 132,44 тыс. руб. (30,2%).

Прочие прямые расходы (информационно-консультационные услуги) учтены в соответствии с представленным договором в размере 346,07 тыс.руб. (+101,19 тыс.руб. к предложению предприятия, +68,35 тыс.руб. к 2022 году).

#### **Ремонтные расходы.**

Предприятием предложены затраты на оплату труда ремонтного персонала – 496,73 тыс.руб., отчисления на социальные нужды – 150,01 тыс.руб., расходы на текущий ремонт и техническое обслуживание – 411,00 тыс.руб.

Расходы на оплату труда ремонтного персонала приняты на основании штатного расписания, приказа МУП РКС № 24-ПР от 17.09.2019 «О распределении расходов по заработной плате аварийно-восстановительной службы», согласно которому расходы по содержанию АВР распределяются во видам деятельности (2,0 ставки слесаря АВР на водоснабжение и 2,0 слесаря АВР ставки на водоотведение), распределение АВР по Воронскому и Судиславскому сельским поселениям составило: 15% на Воронское с.п. и 85% на Судиславское с.п.). С учётом индексации в соответствии с Прогнозом расходы на оплату труда ремонтного персонала учтены в размере 470,72 тыс.руб. (-26,01 тыс.руб. к предложению предприятия, +30,94 тыс.руб. к 2022 году), отчисления на социальные нужды составили 142,16 тыс. руб. (30,2%).

Расходы на текущий ремонт и техническое обслуживание приняты на основании представленного сметного расчёта с учётом предложения предприятия в размере 411,00 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, -135,48 тыс.руб. к 2022 году).

#### **Цеховые расходы.**

Предприятием предложены затраты на оплату труда цехового персонала – 281,53 тыс.руб., отчисления на социальные нужды – 85,02 тыс.руб., прочие цеховые расходы – 12,80 тыс.руб.

На основании штатного расписания и приказа МУП РКС № 4-ПР от 02.08.2018 «О распределении цеховых расходов» на водоснабжение отнесено 0,33 ставки техника-энергетика и 0,5 ставки мастера. Для учета в тарифах на водоснабжение по Судиславскому с.п. принято 0,71 ед. цехового персонала. Средняя заработная плата принята в согласно штатному расписанию с индексацией в соответствии с Прогнозом и составила 26394,00 руб./мес.

Затраты на оплату труда цехового персонала составили 223,45 тыс.руб. (-58,08 тыс.руб. к предложению предприятия, +18,48 тыс.руб. к 2022 году), отчисления на социальные нужды – 67,48 тыс.руб.

В нарушение подпункта «е» пункта 17 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, предприятием не представлен расчёт предлагаемых прочих цеховых расходов, а также подтверждающие документы, в связи с чем предложенные предприятием расходы признаны необоснованными и не приняты (-12,80 тыс.руб. к предложению предприятия, на уровне 2022 года).

#### **Административные расходы.**

Предприятием предложены затраты на оплату труда административно-управленческого персонала – 433,58 тыс.руб., отчисления на социальные нужды – 130,94 тыс.руб., общехозяйственные расходы – 37,41 тыс.руб.

Расходы на оплату труда АУП приняты на основании штатного расписания с учётом индексации в соответствии с Прогнозом в размере 2 680,26 тыс.руб. Согласно

распределению общехозяйственных расходов по видам деятельности (на ВС отнесено 20,6% расходов (3,3 % по Воронскому с.п. и 17,3% по Судиславскому с.п.), на ВО – 10,2% (1,6% по Воронскому с.п. и 8,7 % по Судиславскому с.п.)), расходы в части тарифа на питьевую воду потребителям Судиславского сельского поселения учтены в размере 464,06 тыс.руб. (+30,49 тыс.руб. к предложению предприятия, +0,12 тыс.руб. к 2022 году). Необходимо отметить, что фактические расходы за 2021 год составили 499,08 тыс.руб. Средняя заработная плата принята согласно штатному расписанию с индексацией в соответствии с Прогнозом и составила 29780,7 руб./мес.

Отчисления на социальные нужды составили 130,94 тыс.руб.

В нарушение подпункта «е» пункта 17 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, предприятием не представлен расчёт предлагаемых общехозяйственных расходов, а также подтверждающие документы, в связи с чем предложенные предприятием расходы признаны необоснованными и не приняты (-37,41 тыс.руб. к предложению предприятия, - 18,27 тыс.руб. к 2022 году).

## 2. Расходы на электрическую энергию.

Предприятием предложены расходы в размере 3247,65 тыс. руб.

На основании фактических данных за 2020-2021 годы, удельный расход электроэнергии на подачу воды в сеть принят в размере 3,51 кВт\*час/м3 (среднее значение за 2020-2021 годы).

С учётом баланса водоснабжения прогнозный объем электроэнергии составил 307,38 тыс.кВт\*ч (распределение по видам напряжения принято пропорционально фактическим данным 2021 года :58,80 тыс.кВт\*ч по виду напряжения СН-2, 248,58 тыс.кВт\*ч – НН).

С учетом величины тарифов, фактически сложившейся на свободном рынке на момент установления тарифов, с учётом индексации в соответствии с Прогнозом, расходы на электроэнергию составили 2777,70 тыс. руб. (-470,57 тыс.руб. к предложению предприятия, +550,49 тыс.руб. к 2022 году).

## 3. Неподконтрольные расходы.

Предприятием предложены расходы в размере 127,00 тыс.руб.

Расходы приняты в размере 92,62 тыс. руб. (-34,38 тыс.руб. к предложению предприятия, -35,60 тыс.руб. к 2022 году), в том числе:

- затраты по водному налогу, принятые на основании баланса водоснабжения, налоговых ставок и коэффициентов, установленных частью второй Налогового кодекса Российской Федерации – 35,56 тыс. руб. (+14,46 тыс.руб. к предложению предприятия, +4,58 тыс.руб. к 2022 году);

- затраты по налогу по принятой системе налогообложения, рассчитанные в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации, составили 57,06 тыс.руб. (-23,54 тыс.руб. к предложению предприятия, +4,82 тыс.руб. к 2022 году).

Расходы на реагенты, предложенные предприятием в размере 13,30 тыс.руб. признаны необоснованными в связи с отсутствием документального обоснования и фактических данных за 2020-2021 годы.

Расходы на аренду муниципального имущества не учтены, так как не был предоставлен экономически-обоснованный расчёт арендной платы в соответствии с п.44 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (-12,00 тыс.руб. к предложению предприятия, на уровне 2022 года).

## II. Амортизационные отчисления.

Амортизационные отчисления не предложены предприятием и не учтены при тарифном регулировании.

## **Анализ экономической обоснованности величины прибыли**

В соответствии с пунктом 46 главы VI Постановления № 406 нормативная прибыль включает в себя расходы на капитальные вложения (инвестиции), средства на возврат кредитов (займов), привлекаемых на реализацию инвестиционной программы и расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором.

Так как инвестиционная программа отсутствует, расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором, предприятием в составе тарифной заявки не предложены, нормативная прибыль департаментом в НВВ на 2023-2027 годы не учитывалась.

В соответствии с п.47 (2) Основ ценообразования предпринимательская прибыль не учитывается, так как МУП РКС является муниципальным унитарным предприятием.

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.

Тарифы на 2023 год (базовый период) составили (НДС не облагаются):

- питьевая вода (Судиславское с.п.):

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 72,01 руб./м<sup>3</sup>, с ростом к ноябрю 2022 года 7,3%.

С учетом прогнозных показателей изменения цен, в соответствии с Методическими указаниями, параметры расчёта тарифов на 2024-2027 годы составили:

	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
Операционные расходы, тыс.руб.	2836,06	2939,66	3026,68	3116,27	3208,51
Расходы на электроэнергию, тыс.руб.	2777,07	2926,67	3078,86	3192,86	3311,07
Неподконтрольные расходы, тыс.руб.	92,62	99,76	109,17	113,60	117,61
Амортизация, тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Величина сглаживания, тыс.руб.	0,00	-80,82	00,00	45,00	35,82
НВВ, тыс. руб.	5705,75	5885,28	6214,71	6467,73	6673,00

**С учетом объемов реализации, индексации и величины НВВ, тарифы составили (НДС не облагаются):**

№ п/ п	Период действия тарифа								
	с 01.12.20 22 по 31.12.20 23	с 01.01.20 24 по 30.06.20 24	с 01.07.20 24 по 31.12.20 24	с 01.01.20 25 по 30.06.20 25	с 01.07.20 25 по 31.12.20 25	с 01.01.20 26 по 30.06.20 26	с 01.07.20 26 по 31.12.20 26	с 01.01.20 27 по 30.06.20 27	с 01.07.20 27 по 31.12.20 27
<b>Судиславское сельское поселение</b>									
1.	Питьевая вода (руб./куб. м, одноставочный тариф)								
	72,01	72,01	76,54	76,54	80,32	80,32	82,92	82,92	85,50

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов приняты в размере:**

Год	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
2023	2836,06	-	0,00	9,59	3,51
2024		1,00	0,00	9,59	3,50
2025		1,00	0,00	9,59	3,50
2026		1,00	0,00	9,59	3,49
2027		1,00	0,00	9,59	3,48

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

№ 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, %	9,59	9,59	9,59	9,59	9,59
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	3,51	3,50	3,50	3,49	3,48

### **Заключение по тарифам на водоотведение (Воронское с.п.)**

Информация о фактических объемах реализации принята согласно сведениям, полученным от предприятия.

	Факт 2020 г.	Факт 2021 г.	2022 г. план	Предлож. пр-ия на 2023 г.	2023 г. корр.
водоотведение	8,91	9,00	9,10	9,10	9,00

Руководствуясь положениями пунктов 4, 5 Методических указаний, объем реализации питьевой воды на 2023 годы принят исходя из фактических объемов 2021 года в размере 9,00 тыс.м3.

Баланс водоотведения на 2024-2027 годы принят на уровне плана 2023 года:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Объем отведенных стоков	тыс. куб. м	9,00	9,00	9,00	9,00	9,00
2.	Объем отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	9,00	9,00	9,00	9,00	9,00
3.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе потребителям:	тыс. куб. м	9,00	9,00	9,00	9,00	9,00
3.1.	населению	тыс. куб. м	8,44	8,44	8,44	8,44	8,44
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36
3.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20

Предприятием предложены:

НВВ на 2023 год в размере 316,39 тыс. руб., средний тариф по году – 34,77 руб./м3.

НВВ снижена по сравнению с предложением предприятия на 100,81 тыс. руб. и составила 215,58 тыс. руб., в том числе по следующим статьям:

I. Текущие расходы.

1. Операционные расходы:

**Производственные расходы.**

Предприятием предложены прочие прямые расходы в размере 12,00 тыс.руб.

Прочие прямые расходы (информационно-консультационные услуги) учтены в соответствии с представленным договором в размере 13,14 тыс.руб. (+1,14 тыс.руб. к предложению предприятия, +1,84 тыс.руб. к 2022 году).

#### **Ремонтные расходы.**

Предприятием предложены затраты на оплату труда ремонтного персонала – 94,61 тыс.руб., отчисления на социальные нужды – 28,57 тыс.руб., расходы на текущий ремонт и техническое обслуживание – 6,00 тыс.руб.

Расходы на оплату труда ремонтного персонала приняты на основании штатного расписания, приказа МУП РКС № 24-ПР от 17.09.2019 «О распределении расходов по заработной плате аварийно-восстановительной службы», согласно которому расходы по содержанию АВР распределяются во видам деятельности (2,0 ставки слесаря АВР на водоснабжение и 2,0 слесаря АВР ставки на водоотведение), распределение АВР по Воронскому и Судиславскому сельским поселениям составило: 15% на Воронское с.п. и 85% на Судиславское с.п.). С учётом индексации в соответствии с Прогнозом расходы на оплату труда ремонтного персонала учтены в размере 89,16 тыс.руб. (-5,46 тыс.руб. к предложению предприятия, -129,64 тыс.руб. к 2022 году), отчисления на социальные нужды составили 26,93 тыс. руб. (30,2%).

Расходы на текущий ремонт и техническое обслуживание приняты на основании представленного сметного расчёта с учётом предложения предприятия в размере 6,00 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, +3,65 тыс.руб. к 2022 году).

#### **Цеховые расходы.**

Предприятием предложены затраты на оплату труда цехового персонала – 37,65 тыс.руб., отчисления на социальные нужды – 11,37 тыс.руб..

На основании штатного расписания и приказа МУП РКС № 4-ПР от 02.08.2018 «О распределении цеховых расходов» на водоотведение отнесено 0,33 ставки техника-энергетика. Для учета в тарифах на водоотведение по Воронскому с.п. принято 0,05 ед. цехового персонала. Средняя заработка плата принята в согласно штатному расписанию с индексацией в соответствии с Прогнозом и составила 29256,00 руб./мес.

Затраты на оплату труда цехового персонала составили 17,95 тыс.руб. (-19,70 тыс.руб. к предложению предприятия, +17,95 тыс.руб. к 2022 году), отчисления на социальные нужды – 5,42 тыс.руб.

#### **Административные расходы.**

Предприятием предложены затраты на оплату труда административно-управленческого персонала – 94,61 тыс.руб., отчисления на социальные нужды – 28,57 тыс.руб.

Расходы на оплату труда АУП приняты на основании штатного расписания с учётом индексации в соответствии с Прогнозом в размере 2 680,26 тыс.руб. Согласно распределению общехозяйственных расходов по видам деятельности (на ВС отнесено 20,6% расходов (3,3 % по Воронскому с.п. и 17,3% по Судиславскому с.п.), на ВО – 10,2% (1,6% по Воронскому с.п. и 8,7 % по Судиславскому с.п.)), расходы в части тарифа на водоотведение потребителям Воронского сельского поселения учтены в размере 42,12 тыс.руб. (-52,50 тыс.руб. к предложению предприятия, -53,48 тыс.руб. к 2022 году). Средняя заработка плата принята согласно штатному расписанию с индексацией в соответствии с Прогнозом и составила 29780,70 руб./мес.

Отчисления на социальные нужды составили 12,72 тыс.руб.

#### **2. Расходы на электрическую энергию.**

В связи с особенностями технологического процесса расходы на электроэнергию отсутствуют.

#### **3. Неподконтрольные расходы.**

Предприятием предложены расходы в размере 3,00 тыс.руб.

Расходы приняты в размере 2,16 тыс. руб. (-0,84 тыс.руб. к предложению предприятия, -1,54 тыс.руб. к 2022 году), в том числе:

- затраты по налогу по принятой системе налогообложения, рассчитанные в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации, составили 2,16 тыс.руб. (-0,84 тыс.руб. к предложению предприятия, -1,54 тыс.руб. к 2022 году).

## II. Амортизационные отчисления.

Амортизационные отчисления не предложены предприятием и не учтены при тарифном регулировании.

## **Анализ экономической обоснованности величины прибыли**

В соответствии с пунктом 46 главы VI Постановления № 406 нормативная прибыль включает в себя расходы на капитальные вложения (инвестиции), средства на возврат кредитов (займов), привлекаемых на реализацию инвестиционной программы и расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором.

Так как инвестиционная программа отсутствует, расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором, предприятием в составе тарифной заявки не предложены, нормативная прибыль департаментом в НВВ на 2023-2027 годы не учитывалась.

В соответствии с п.47 (2) Основ ценообразования предпринимательская прибыль не учитывается, так как МУП РКС является муниципальным унитарным предприятием.

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.

Тарифы на 2023 год (базовый период) составили (НДС не облагаются):

- водоотведение (Воронское с.п.):

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 23,96 руб./м<sup>3</sup>, с ростом к ноябрю 2022 года 9,0%.

С учетом прогнозных показателей изменения цен, в соответствии с Методическими указаниями, параметры расчёта тарифов на 2024-2027 годы составили:

	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
Операционные расходы, тыс.руб.	213,43	221,23	227,77	234,52	214,46
Расходы на электроэнергию, тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Неподконтрольные расходы, тыс.руб.	2,16	2,20	2,31	2,39	2,44
Амортизация, тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Величина сглаживания, тыс.руб.	0,00	-3,00	0,60	2,00	0,40
НВВ, тыс. руб.	215,58	220,43	230,68	238,90	244,30

С учетом объемов реализации, индексации и величины НВВ, тарифы составили (НДС не облагаются):

	23,96	23,96	25,04	25,04	26,24	26,24	26,86	26,86	27,44
--	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

Долгосрочные параметры регулирования тарифов приняты в размере:

Год	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
2023	213,43	-	0,00	-	-
2024		1,00	0,00	-	-
2025		1,00	0,00	-	-
2026		1,00	0,00	-	-
2027		1,00	0,00	-	-

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

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя				
		2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км)	0,00	0,00	0,00	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 общеславные или бытовые системы водоотведения, %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения					

3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых 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)	-	-	-	-	-

**Заключение по тарифам на водоотведение (Судиславское с.п.)**

Информация о фактических объемах реализации принята согласно сведениям, полученным от предприятия.

	Факт 2020 г.	Факт 2021 г.	2022 г. план	Предлож. пр-ия на 2023 г.	2023 г. корр.
водоотведение	37,85	35,43	49,01	35,43	35,43

Руководствуясь положениями пунктов 4, 5 Методических указаний, объем реализации питьевой воды на 2023 годы принят исходя из фактических объемов 2021 года в размере 35,43 тыс.м3.

Баланс водоотведения на 2024-2027 годы принят на уровне плана 2023 года:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Объем отведенных стоков	тыс. куб. м	35,43	35,43	35,43	35,43	35,43
2.	Объем отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	35,43	35,43	35,43	35,43	35,43
3.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	35,43	35,43	35,43	35,43	35,43
3.1.	населению	тыс. куб. м	32,44	32,44	32,44	32,44	32,44
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	2,06	2,06	2,06	2,06	2,06
3.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93

Предприятием предложены:

НВВ на 2023 год в размере 1979,72 тыс. руб., средний тариф по году – 55,88 руб./м3.

НВВ составила 1996,51 тыс. руб., в том числе по следующим статьям:

I. Текущие расходы.

1. Операционные расходы:

**Производственные расходы.**

Предприятием предложены прочие прямые расходы в размере 100,00 тыс.руб.

Прочие прямые расходы (информационно-консультационные услуги) учтены в соответствии с представленным договором в размере 118,85 тыс.руб. (+18,85 тыс.руб. к предложению предприятия, -24,46 тыс.руб. к 2022 году).

**Ремонтные расходы.**

Предприятием предложены затраты на оплату труда ремонтного персонала – 496,73 тыс.руб., отчисления на социальные нужды – 150,01 тыс.руб., расходы на текущий ремонт и техническое обслуживание – 650,00 тыс.руб.

Расходы на оплату труда ремонтного персонала приняты на основании штатного расписания, приказа МУП РКС № 24-ПР от 17.09.2019 «О распределении расходов по заработной плате аварийно-восстановительной службы», согласно которому расходы по содержанию АВР распределяются во видам деятельности (2,0 ставки слесаря АВР на водоснабжение и 2,0 слесаря АВР ставки на водоотведение), распределение АВР по Воронскому и Судиславскому сельским поселениям составило: 15% на Воронское с.п. и 85% на Судиславское с.п.). С учётом индексации в соответствии с Прогнозом расходы на оплату труда ремонтного персонала учтены в размере 492,05 тыс.руб. (-4,68 тыс.руб. к предложению предприятию, +13,27 тыс.руб. к 2022 году), отчисления на социальные нужды составили 148,60 тыс. руб. (30,2%).

Расходы на текущий ремонт и техническое обслуживание приняты на основании представленного сметного расчёта с учётом предложения предприятия в размере 364,55 тыс.руб. (-285,45 тыс.руб. к предложению предприятия, -328,94 тыс.руб. к 2022 году).

#### **Цеховые расходы.**

Предприятием предложены затраты на оплату труда цехового персонала – 197,65 тыс.руб., отчисления на социальные нужды – 59,69 тыс.руб..

На основании штатного расписания и приказа МУП РКС № 4-ПР от 02.08.2018 «О распределении цеховых расходов» на водоотведение отнесено 0,33 ставки техника-энергетика. Для учета в тарифах на водоотведение по Судиславскому с.п. принято 0,28 ед. цехового персонала. Средняя заработка плата принята в согласно штатному расписанию с индексацией в соответствии с Прогнозом и составила 29256,00 руб./мес.

Затраты на оплату труда цехового персонала составили 99,07 тыс.руб. (-98,58тыс.руб. к предложению предприятия, -134,15 тыс.руб. к 2022 году), отчисления на социальные нужды – 29,92 тыс.руб.

#### **Административные расходы.**

Предприятием предложены затраты на оплату труда административно-управленческого персонала – 200,31 тыс.руб., отчисления на социальные нужды – 60,49 тыс.руб., общехозяйственные расходы – 11,16 тыс.руб.

Расходы на оплату труда АУП приняты на основании штатного расписания с учётом индексации в соответствии с Прогнозом в размере 2 680,26 тыс.руб. Согласно распределению общехозяйственных расходов по видам деятельности (на ВС отнесенено 20,6% расходов (3,3 % по Воронскому с.п. и 17,3% по Судиславскому с.п.), на ВО – 10,2% (1,6% по Воронскому с.п. и 8,7 % по Судиславскому с.п.)), расходы в части тарифа на водоотведение потребителям Судиславского сельского поселения учтены в размере 232,43 тыс.руб. (+32,12 тыс.руб. к предложению предприятия, +37,60 тыс.руб. к 2022 году). Средняя заработка плата принята согласно штатному расписанию с индексацией в соответствии с Прогнозом и составила 29780,70 руб./мес.

Отчисления на социальные нужды составили 70,19 тыс.руб.

В нарушение подпункта «е» пункта 17 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, предприятием не представлен расчёт предлагаемых общехозяйственных расходов, а также подтверждающие документы, в связи с чем предложенные предприятием расходы признаны необоснованными и не приняты (-11,16 тыс.руб. к предложению предприятия, - 9,26 тыс.руб. к 2022 году).

#### **2. Расходы на электрическую энергию.**

Предприятием предложены расходы в размере 3,78 тыс. руб.

На основании фактических данных за 2020-2021 годы, удельный расход электроэнергии на подачу воды в сеть принят в размере 0,01 кВт\*час/м<sup>3</sup> (среднее значение за 2020-2021 годы).

С учётом баланса водоотведения прогнозный объем электроэнергии составил 0,36 тыс.кВт\*ч.

С учетом величины тарифов, фактически сложившейся на свободном рынке на момент установления тарифов, с учётом индексации в соответствии с Прогнозом, расходы на электроэнергию составили 3,30 тыс. руб. (-0,47 тыс.руб. к предложению предприятия, - 13,42 тыс.руб. к 2022 году).

### 3. Неподконтрольные расходы.

Предприятием предложены расходы в размере 49,90 тыс.руб.

Расходы приняты в размере 437,55 тыс. руб. (+387,65 тыс.руб. к предложению предприятия, -67,77 тыс.руб. к 2022 году), в том числе:

- затраты по налогу по принятой системе налогообложения, рассчитанные в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации, составили 19,97 тыс.руб. (-24,03 тыс.руб. к предложению предприятия, -4,78 тыс.руб. к 2022 году);

Расходы на услуги МУП «Судиславль-Водоканал» по очистке сточных вод приняты на основании представленного договора, тарифов на очистку сточных вод, установленных департаментом для МУП «Судиславль-Водоканал» и фактических объёмов очистки 2021 года. Расходы составили 417,58 тыс.руб. (+417,58 тыс.руб. к предложению предприятия, -62,98 тыс.руб. к 2022 году).

### II. Амортизационные отчисления.

Амортизационные отчисления не предложены предприятием и не учтены при тарифном регулировании.

### **Анализ экономической обоснованности величины прибыли**

В соответствии с пунктом 46 главы VI Постановления № 406 нормативная прибыль включает в себя расходы на капитальные вложения (инвестиции), средства на возврат кредитов (займов), привлекаемых на реализацию инвестиционной программы и расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором.

Так как инвестиционная программа отсутствует, расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором, предприятием в составе тарифной заявки не предложены, нормативная прибыль департаментом в НВВ на 2023-2027 годы не учитывалась.

В соответствии с п.47 (2) Основ ценообразования предпринимательская прибыль не учитывается, так как МУП РКС является муниципальным унитарным предприятием.

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.

Тарифы на 2023 год (базовый период) составили (НДС не облагаются):

- водоотведение (Судиславского с.п.):

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 56,35 руб./м<sup>3</sup>, с ростом к ноябрю 2022 года 9,0%.

С учетом прогнозных показателей изменения цен, в соответствии с Методическими указаниями, параметры расчёта тарифов на 2024-2027 годы составили:

	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
Операционные расходы, тыс.руб.	1555,66	1612,49	1660,22	1709,36	1759,96
Расходы на электроэнергию, тыс.руб.	3,30	3,49	3,67	3,82	3,97
Неподконтрольные расходы, тыс.руб.	437,55	448,24	466,99	483,36	497,56
Амортизация, тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Величина сглаживания, тыс.руб.	0,00	-4,76	17,00	0,00	-12,24
НВВ, тыс. руб.	1996,51	2059,45	2147,88	2196,54	2249,25

**С учетом объемов реализации, индексации и величины НВВ, тарифы составили (НДС не облагаются):**

№ п/ п	Период действия тарифа								
	с 01.12.20 22 по 31.12.20 23	с 01.01.20 24 по 30.06.20 24	с 01.07.20 24 по 31.12.20 24	с 01.01.20 25 по 30.06.20 25	с 01.07.20 25 по 31.12.20 25	с 01.01.20 26 по 30.06.20 26	с 01.07.20 26 по 31.12.20 26	с 01.01.20 27 по 30.06.20 27	с 01.07.20 27 по 31.12.20 27
Судиславское сельское поселение									
1.	Водоотведение (руб./куб. м, одноставочный тариф)								
	56,35	56,35	59,90	59,90	61,34	61,34	62,65	62,65	64,32

Долгосрочные параметры регулирования тарифов приняты в размере:

Год	Базовый уровень операционных расходов (в годовых затратах) тыс.руб.	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
				Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии кВт*ч/куб.м
2023	1555,66	-	0,00	-	0,01
2024		1,00	0,00	-	0,01
2025		1,00	0,00	-	0,01
2026		1,00	0,00	-	0,01
2027		1,00	0,00	-	0,01

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

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя				
		2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км)	0,00	0,00	0,00	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 общеславные 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)		0,01	0,01	0,01	0,01

Предприятие с предложенными тарифами согласно (вх. от 09.11.2022 № О-3495).

Администрация Судиславского муниципального района с предложенными тарифами согласна (вх. от 09.11.2022 № О-3510).

Все члены правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 30 повестки, предложение заместителя начальника отдела Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – принять предложение членов правления.

### РЕШИЛИ:

1. Установить:

1) тарифы на питьевую воду и водоотведение для МУП РКС потребителям Судиславского муниципального района на 2023-2027 годы в следующих размерах:

№ п/ п	Ед. из м.	с 01.12.2 022 по 31.12.2 023	Период действия тарифа								
			с 01.01.2 024 по 30.06.2 024	с 01.07.2 024 по 31.12.2 024	с 01.01.2 025 по 30.06.2 025	с 01.07.2 025 по 31.12.2 025	с 01.01.2 026 по 30.06.2 026	с 01.07.2 026 по 31.12.2 026	с 01.01.2 027 по 30.06.2 027	с 01.07.2 027 по 31.12.2 027	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Воронское сельское поселение

1.	Питьевая вода (одноставочный тариф)										
1.1.	Населен ие	ру б./ куб . м	63,36	63,36	67,35	67,35	70,73	70,73	72,42	72,42	74,29
1.2.	Бюджетн ые и прочие потребит	ру б./ куб . м	63,36	63,36	67,35	67,35	70,73	70,73	72,42	72,42	74,29

	ели										
2.	Водоотведение (одноставочный тариф)										
2.	Населен ие	ру б./ куб . м	23,96	23,96	25,04	25,04	26,24	26,24	26,86	26,86	27,44
2.	Бюджетн ые и прочие потребит ели	ру б./ куб . м	23,96	23,96	25,04	25,04	26,24	26,24	26,86	26,86	27,44

Судиславское сельское поселение

1.	Питьевая вода (одноставочный тариф)										
1.	Населен ие	ру б./ куб . м	72,01	72,01	76,54	76,54	80,32	80,32	82,92	82,92	85,50
2.	Бюджетн ые и прочие потребит ели	ру б./ куб . м	72,01	72,01	76,54	76,54	80,32	80,32	82,92	82,92	85,50
2.	Водоотведение (одноставочный тариф)										
2.	Населен ие	ру б./ куб . м	56,35	56,35	59,90	59,90	61,34	61,34	62,65	62,65	64,32
2.	Бюджетн ые и прочие потребит ели	ру б./ куб . м	56,35	56,35	59,90	59,90	61,34	61,34	62,65	62,65	64,32

Примечание: тарифы на питьевую воду и водоотведение для МУП РКС налогом на добавленную стоимость не облагаются в соответствии с главой 26.2 части второй Налогового кодекса Российской Федерации.

2) долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду и водоотведение для МУП РКС на 2023-2027 годы:

Вид тарифа	Год	Базовый уровень операционны х расходов (в годовых затратах)	Индекс эффективност и операционны х расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
		тыс.руб.	%		%	%

Питьевая вода (Воронское с.п.)	2023	687,86	-	0,00	-	2,83
	2024		1,00	0,00	-	2,83
	2025		1,00	0,00	-	2,82
	2026		1,00	0,00	-	2,82
	2027		1,00	0,00	-	2,81
Водоотведение (Воронское с.п.)	2023	213,43	-	0,00	-	-
	2024		1,00	0,00	-	-
	2025		1,00	0,00	-	-
	2026		1,00	0,00	-	-
	2027		1,00	0,00	-	-
Питьевая вода (Судиславское с.п.)	2023	2836,06	-	0,00	9,59	3,51
	2024		1,00	0,00	9,59	3,50
	2025		1,00	0,00	9,59	3,50
	2026		1,00	0,00	9,59	3,49
	2027		1,00	0,00	9,59	3,48
Водоотведение (Судиславское с.п.)	2023	1555,66	-	0,00	-	0,01
	2024		1,00	0,00	-	0,01
	2025		1,00	0,00	-	0,01
	2026		1,00	0,00	-	0,01
	2027		1,00	0,00	-	0,01

Голосовали за данное решение:

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

**Вопрос 31: «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 12.11.2021 № 21/241 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для МУП**

**«Коммунсервис» Костромского района потребителям д. Бычиха Кузнецковского сельского поселения Костромского муниципального района на 2022-2024 годы»  
СЛУШАЛИ:**

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

Постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) от 12 ноября 2021 года № 21/241 для МУП «Коммунсервис» Костромского района потребителям д. Бычиха Кузнецковского сельского поселения Костромского муниципального района были установлены долгосрочные тарифы на питьевую воду и водоотведение на 2022-2024 годы в следующем размере (без учёта НДС):

питьевая вода:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 29,95 руб./куб.м;

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 30,90 руб./куб.м.;

водоотведение:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 25,52 руб./куб.м;

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 26,89 руб./куб.м.

21.04.2022 в департамент обратилось МУП «Коммунсервис» Костромского района с заявлением о корректировке тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2023 год (вх. № О-1316).

Имущество, предназначенное для осуществления регулируемой деятельности в сфере водоснабжения (артскважина, насосные станции, 1,5 км сетей) и водоотведения (КНС, 0,82 км сетей, поля фильтрации), эксплуатируется предприятием на праве хозяйственного ведения по договору, заключенному с Комитетом имущественных и земельных отношений администрации Костромской области.

Предприятие применяет общую систему налогообложения.

Инвестиционные программы в сфере водоснабжения и водоотведения, разработанные и утвержденные в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствуют.

Предприятие ведёт раздельный учёт расходов и доходов.

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», 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), сценарными условиями, основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации и прогнозируемого изменения цен (тарифов) на товары, услуги хозяйствующих субъектов, осуществляющих регулируемые виды деятельности в инфраструктурном секторе, на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Прогноз).

Экономическое обоснование корректировки тарифов на питьевую воду и водоотведение

Предметом настоящей экспертизы экономической обоснованности расходов являются обосновывающие и расчетные материалы, определяющие размер тарифов на питьевую воду и водоотведение, представленные МУП «Коммунсервис» Костромского района для проведения экспертизы, а также дополнительные материалы, полученные в ходе экспертизы на запросы уполномоченного по делу. Ответственность за достоверность представленных документов несет МУП «Коммунсервис» Костромского района.

Экспертиза проведена с целью определения экономически обоснованного размера корректировки тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2023 год по следующим направлениям:

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

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

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

Показатель	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
ИПЦ	3,4%	6,7%	13,9%	6,0%
ИПЦ (ЭЭ)	2,9%	5,3%	4,5%	8,0%

#### Объемы реализации питьевой воды и водоотведения

Информация о фактических объемах реализации принята согласно данным, предоставленным предприятием, а также информации, раскрываемой в соответствии со Стандартами раскрытия информации:

объем реализации, тыс.куб.м.	фактический объем			плановый объем		предложение предприятия на 2023 г.	2023 г. (коррект.)
	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.		
питьевая вода	4,07	-	3,77	3,74	3,74	3,76	3,76
водоотведение	2,58	-	2,09	2,58	2,58	2,58	2,58

Руководствуясь пунктами 4, 5 Методических указаний, учитывая фактические объемы реализации за 2019-2021 годы и предложение предприятия, объем реализации питьевой воды на 2023 год принят в размере 3,76 тыс.м<sup>3</sup> (соответствует предложению предприятия), объем оказания услуг водоотведения 2,58 тыс.м<sup>3</sup> (соответствует предложению предприятия).

Уровень потерь воды принят в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования тарифов в размере 7,00%.

#### 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.

#### Сравнительный анализ величины НВВ.

	2021 год		2022 год		2023 год	
	план	факт	план	план	пред. предпр.	корр.
Питьевая вода, тыс. руб.	119,69	75,03	113,83	117,73	160,56	122,62
Водоотведение, тыс. руб.	64,29	373,97	67,61	71,25	108,71	74,85

## **Перечень и величина параметров, учтенных при корректировке необходимой валовой выручки регулируемой организации**

Предприятием предложены:

необходимая валовая выручка (далее – НВВ):

-водоснабжение – 160,56 тыс.руб.;

-водоотведение – 180,71 тыс.руб.

Величина тарифов:

-водоснабжение – 42,70 руб./м<sup>3</sup>;

-водоотведение – 42,14 руб./м<sup>3</sup>.

Плановый объём необходимой валовой выручки на 2023 год составлял:

-водоснабжение – 117,73 тыс.руб.;

-водоотведение – 71,25 тыс.руб.

Плановая среднегодовая величина тарифа составляла:

-водоснабжение – 31,47 руб./м<sup>3</sup>;

-водоотведение – 27,62 руб./м<sup>3</sup>.

### **1.Операционные расходы:**

С применением ИПЦ, предложенного Прогнозом на момент корректировки и установленных долгосрочных параметров регулирования тарифов (базового уровня операционных расходов в размере 63,62 тыс.руб. в сфере водоснабжения и 54,89 тыс.руб. в сфере водоотведения, индекса эффективности операционных расходов в размере 1,0 %), операционные расходы, рассчитанные в соответствии с формулой 39 Методических указаний, составили:

- водоснабжение – 66,76 тыс.руб. (-42,30 тыс.руб. к предложению предприятия, +1,26 тыс.руб. к плану, +3,14 тыс.руб. к 2022 году);

- водоотведение - 57,60 тыс. руб. (-35,93 тыс.руб. к предложению предприятия, +1,09 тыс.руб. к плану, +2,713 тыс.руб. к 2022 году).

### **2.Расходы на энергоресурсы:**

Затраты определены департаментом, руководствуясь пунктом 20 Методических указаний.

Объемы приобретаемой электроэнергии рассчитаны исходя из балансов водоснабжения и водоотведения и установленных удельных расходов электрической энергии для предприятия на 2023 год (1,80 кВт.\*ч./куб.м. - в сфере водоснабжения и 0,80 кВт.\*ч./куб.м – в сфере водоотведения) и составили:

- водоснабжение – 7,28 тыс. кВт\*ч;

- водоотведение – 2,06 тыс. кВт\*ч.

Цена за 1 кВт.ч. электрической энергии принята в размере сложившейся стоимости электрической энергии 2022 году (январь-сентябрь) по виду напряжения СН-2 с учётом индексации на 8,0% в соответствии с Прогнозом.

Затраты с учетом вышеуказанных параметров составили:

- водоснабжение – 53,42 тыс. руб. (+3,32 тыс.руб. к предложению предприятия, +3,53 тыс.руб. к плану, +5,34 тыс.руб. к 2022 году);

- водоотведение – 15,15 тыс. руб. (+0,97 тыс.руб. к предложению предприятия, +0,96 тыс.руб. к плану, +1,47 тыс.руб. к 2022 году).

### **3.Неподконтрольные расходы составили:**

Предприятием предложены расходы в размере 1,40 тыс.руб. в сфере водоснабжения и 0,00 тыс.руб. в сфере водоотведения.

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

В составе неподконтрольных расходов МУП «Коммунсервис» Костромского района учтены затраты по уплате налогов, указанных в пункте 30 Методических указаний:

*водоснабжение - 2,43 тыс.руб., в том числе:*

- водный налог, рассчитанный департаментом исходя из баланса водоснабжения, в соответствии со ставками и коэффициентами, установленными главой 28.2 статьи 333.12 Налогового Кодекса РФ (часть 2), затраты составили 1,41 тыс. руб. (+0,01 тыс.руб. к предложению предприятия, +0,01 тыс.руб. к плану, +0,19 тыс.руб. к 2022 году);

- транспортный налог, рассчитанный на основании фактических данных 2021 года (в связи с отменой с 2021 года обязанности организаций предоставления налоговой декларации, расчёт произведён на основании расчётов платежей за каждый квартал 2021 года и распределения расходов по видам деятельности), составил 0,05 тыс. руб. (+0,05 тыс.руб. к предложению предприятия, +0,05 тыс.руб. к плану, +0,05 тыс.руб. к 2022 году);

- затраты на энергосбережение, учтенные в соответствии с Постановлением администрации Костромской области от 07.12.2007 № 275-а «О формировании источника по энергосбережению», в размере 0,98 тыс.руб. (+0,98 тыс.руб. к предложению предприятия, +0,04 тыс.руб. к плану, +0,07 тыс.руб. к 2022 году);

*водоотведение – 0,60 тыс.руб., в том числе:*

- затраты на энергосбережение, учтенные в соответствии с Постановлением администрации Костромской области от 07.12.2007 № 275-а «О формировании источника по энергосбережению», в размере 0,60 тыс.руб. (+0,60 тыс.руб. к предложению предприятия, +0,29 тыс.руб. к плану, +0,31 тыс.руб. к 2022 году).

#### **4. Амортизация.**

Амортизационные отчисления не предложены предприятием и не учтены при тарифном регулировании.

**5. Нормативная прибыль** в качестве долгосрочного параметра регулирования на 2022-2024 годы не устанавливалась.

В соответствии с пунктом 46 главы VI Постановления № 406 нормативная прибыль включает в себя расходы на капитальные вложения (инвестиции), средства на возврат кредитов (займов), привлекаемых на реализацию инвестиционной программы и расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором.

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

В соответствии с пунктом 42 Методических указаний применена величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов, в сфере водоотведения в размере 1,50 тыс.руб.

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

№ п/п	Наименование показателя	План 2021 года	Факт 2021 года	План 2022 года	План 2023 года
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	0,00	0,00	0,00	0,00

	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	0,00	0,80	0,80
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения				
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	7,00	1,00	7,00	7,00
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт.ч/куб. м)	1,80	0,00	1,80	1,80

№ п/п	Наименование показателя	План 2021 года	Факт 2021 года	План 2022 года	План 2023 года
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	0,80	0,80
2.	Показатели качества очистки сточных вод				
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общеславные 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
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	0,80	0,00	0,80	0,80

Необходимая валовая выручка, скорректированная с учетом вышеизложенных показателей, сложилась в размерах:

- водоснабжение – 122,62 тыс. руб. (-37,94 тыс.руб. к предложению предприятия, +4,89 тыс.руб. к плану, +8,79 тыс.руб. к 2022 году);

- водоотведение – 74,85 тыс. руб. (-33,86 тыс.руб. к предложению предприятия, +3,60 тыс.руб. к плану, +7,24 тыс.руб. к 2022 году).

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.

По результатам экспертизы экономической обоснованности расходов, учтенных при корректировке НВВ, с учетом корректировки объемов реализации услуг величина тарифов составила (без учёта НДС):

водоснабжение:

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 32,61 руб./м<sup>3</sup> (с ростом к ноябрю 2022 года – 5,5%);

водоотведение:

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 29,01 руб./м<sup>3</sup> (с ростом к ноябрю 2022 года – 7,9%).

В соответствии с пунктом 9 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, в целях непревышения 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:

-водоснабжение: 32,61 руб./м<sup>3</sup> (на уровне декабря 2023 года);

-водоотведение: 29,01 руб./м<sup>3</sup> (на уровне декабря 2023 года).

Предприятие с предложенными тарифами ознакомлено и согласно (письмо вх. от 15.11.2022 № О-3616).

Администрации Костромского муниципального района не возражает против предложенной величины тарифов (вх. от 08.11.2022 № О-3484).

Все члены правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 31 повестки, предложение Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов правления.

### **РЕШИЛИ:**

Внести в тарифы на питьевую воду и водоотведение для МУП «Коммунсервис» Костромского района потребителям д. Бычиха Кузнецового сельского поселения Костромского муниципального района на 2022-2024 годы с календарной разбивкой (приложение № 1), установленные постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 12 ноября 2021 года № 21/241 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для МУП «Коммунсервис» Костромского района потребителям д. Бычиха Кузнецового сельского поселения Костромского муниципального района на 2022-2024 годы», следующие изменения:

1) графы 4, 5 изложить в следующей редакции:

«	с 01.07.2022 по 30.11.2022	с 01.12.2022 по 31.12.2023
	37,08	39,13
	30,90	32,61
	32,27	34,81
	26,89	29,01

»;

2) графу 6 признать утратившей силу;

3) графу 7 изложить в следующей редакции:

«	с 01.01.2024 по 30.06.2024
	39,13
	32,61
	34,81
	29,01

».

Голосовали за данное решение:

№ п/п	Члены Правления	Результаты голосования	Решение Правления
Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области			
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			x
8. Николаева О.В.	не голосовал		x

**Вопрос 32: «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 18.12.2020 № 20/450 «Об установлении тарифов на питьевую воду для МУП «Коммунсервис» Костромского района потребителям отдельных сельских поселений Костромского муниципального района на 2021-2023 годы»**

**СЛУШАЛИ:**

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

Постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) от 18 декабря 2020 года № 20/450 (в редакции постановления департамента от 19.11.2021 № 21/267) для МУП «Коммунсервис» Костромского района установлены долгосрочные параметры регулирования и тарифы потребителям отдельных сельских поселений Костромского муниципального района на 2021-2023 годы в следующем размере (без учёта НДС):

Караваевское с.п.:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 28,63 руб./куб.м;

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 28,95 руб./куб.м.;

п.Паточного завода:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 29,16 руб./куб.м;

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 30,73 руб./куб.м.

с.Яковлевское:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 34,98 руб./куб.м;

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 36,58 руб./куб.м.;

д.Некрасово, с.Саметь:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 27,15 руб./куб.м;

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 28,54 руб./куб.м.

с. Петрилово:

Голосование:  
за – 7 чел.  
против – 0 чел.  
воздержался – 0 чел.  
Решение: принято

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 23,08 руб./куб.м;  
 с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 24,33 руб./куб.м.

В департамент обратилось МУП «Коммунсервис» Костромского района (далее - предприятие) с заявлением на корректировку долгосрочных тарифов на питьевую воду потребителям отдельных сельских поселений Костромского муниципального района на 2023 год (вх. № О-1314 от 21.04.2022).

МУП «Коммунсервис» Костромского района 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 (40,11 км сетей, 22 скважины), необходимое для оказания услуг водоснабжения потребителям, эксплуатируется предприятием на праве хозяйственного ведения.

Предприятие оказывает услуги потребителям отдельных сельских поселений Костромского муниципального района с июля 2020 года.

Предприятие находится на общей системе налогообложения.

Инвестиционные программы в сфере водоснабжения, разработанные и утвержденные в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствуют.

Предприятие ведёт раздельный учёт доходов и расходов.

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», департаментом принято решение об открытии дела по корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду, установленных методом индексации для МУП «Коммунсервис» Костромского района, на 2023 год (приказ от 25.04.2022 № 23-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», 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), сценарными условиями, основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации и прогнозируемого изменения цен (тарифов) на товары, услуги хозяйствующих субъектов, осуществляющих регулируемые виды деятельности в инфраструктурном секторе, на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Прогноз).

#### Экономическое обоснование корректировки тарифов на питьевую воду

Предметом настоящей экспертизы экономической обоснованности расходов являются обосновывающие и расчетные материалы, определяющие размер тарифов на питьевую воду, представленные МУП «Коммунсервис» Костромского района для проведения экспертизы, а также дополнительные материалы, полученные в ходе экспертизы на запросы уполномоченного по делу. Ответственность за достоверность представленных документов несет МУП «Коммунсервис» Костромского района.

Экспертиза проведена с целью определения экономически обоснованного размера корректировки тарифов на питьевую воду на 2023 год по следующим направлениям:

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

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

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

Показатель	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
ИПЦ	3,4%	6,7%	13,9%	6,0%
ИПЦ (ЭЭ)	2,9%	5,3%	4,5%	8,0%

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

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

#### Сравнительный анализ величины НВВ (тыс.руб.)

	2021 год		2022 год	2023 год		
	план	факт	план	план	пред. предпр.	корр.
Караваевское с.п.	9193,15	11873,60	9485,85	9544,34	12867,65	10835,41
п. Паточного завода	454,38	1117,47	482,76	478,13	1926,71	533,03
с. Яковлевское	2361,90	4499,15	2477,51	2537,44	4272,53	2736,49
д.Некрасово, с.Саметь	738,20	575,73	812,30	817,86	1252,22	903,05
с. Петрилово	818,02	368,47	862,03	891,18	1173,95	964,32

#### I. Караваевское сельское поселение

Информация о фактических объемах реализации принята согласно данным, предоставленным предприятием:

Ресурс, тыс.м.3	2019 год*	2021 год	Принято на 2022 г.	2023 г. план	Предлож.пр- ия на 2023 г.	2023 г. корр.
	факт	факт				
питьевая вода	329,47	338,85	329,50	329,50	339,50	343,49

\*Информация указана согласно сведениям МУП «Караваево», ранее оказывавшего услуги питьевого водоснабжения.

учитывая фактические объемы реализации, плановый объём на 2023 год принят в размере 15,96 тыс.м3 (на уровне фактических данных 2021 года).

Руководствуясь пунктами 4, 5 Методических указаний, на основании фактических данных 2021 года, с учётом предложения предприятия, объёмы реализации услуг населению, бюджетным и прочим потребителям приняты на уровне предложения предприятия в размере 339,50 тыс.м3. Объёмы, используемые на собственные нужды предприятия, приняты на уровне фактических данных 2021 года в размере 3,99 тыс.м3 (не предложены предприятием). Таким образом плановые объёмы реализации на 2023 год приняты в размере 343,49 тыс.м3.

Удельный уровень потерь питьевой воды составил 13,70 % (в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования тарифов).

Плановая величина необходимой валовой выручки (далее – НВВ) на 2023 год составляла 9544,34 тыс. руб.

Предприятием предложены НВВ в размере 12867,65 тыс.руб., среднегодовой тариф – 37,90 руб./м<sup>3</sup>.

НВВ, скорректированная с учетом нижеуказанных показателей, составила 10835,41 тыс. руб. (-2032,24 тыс.руб. к предложению предприятия, +1291,07 тыс.руб. к плану, +1349,56 тыс.руб. к 2022 году) в том числе:

1) Операционные расходы:

Операционные расходы, рассчитанные в соответствии с формулой 39 Методических указаний на основании базового уровня операционных расходов (2360,82 тыс.руб.), с учетом применением индекса эффективности операционных расходов (в размере 1% в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования тарифов) и ИПЦ, предложенного Прогнозом, составили 2793,60 тыс. руб. (-1372,41 тыс.руб. к предложению предприятия, +293,35 тыс.руб. к плану, +355,88 тыс.руб. к 2022 году).

2) Расходы на энергоресурсы:

Объем электроэнергии определен в соответствии с пунктом 20 Методических указаний, исходя из баланса водоснабжения и на основании удельного расхода электроэнергии на подачу воды в сеть, установленного на 2023 год (1,49 кВт.\*ч./куб.м.), и составил 231,50 тыс. кВт. ч.

Цена за 1 кВт.ч. электрической энергии принята в размере сложившейся стоимости электрической энергии 2022 году (январь-сентябрь) по виду напряжения СН-2 с учётом индексации на 8,0% в соответствии с Прогнозом.

Затраты на электрическую энергию составили 1646,79 тыс.руб. (-981,05 тыс.руб. к предложению предприятия, -133,89 тыс.руб. к плану, -49,57 тыс.руб. к 2022 году).

3) Неподконтрольные расходы:

Перечень расходов, относимых к неподконтрольным, определен пунктом 49 Методических указаний. В состав данной статьи включены расходы на уплату налогов в соответствии с пунктом 30 Методических указаний.

Расходы на оплату питьевой воды, покупаемой у ФГБОУ ВО Костромская ГСХА, приняты на основании установленных для ФГБОУ ВО Костромская ГСХА тарифов на питьевую воду и плановых объёмов покупки воды на 2023 год (приняты на уровне факта 2021 года). Расходы составили 4907,14 тыс.руб. (+733,74 тыс.руб. к предложению предприятия, +992,66 тыс.руб. к плану, +1084,09 тыс.руб. к 2022 году).

Затраты по водному налогу приняты на основании части второй Налогового кодекса Российской Федерации, исходя из фактических данных за 2021 год, и составили 4,62 тыс. руб. (+1,38 тыс.руб. к предложению предприятия, -21,65 тыс.руб. к плану, -18,23 тыс.руб. к 2022 году).

С учетом остаточной стоимости имущества и месячного размера амортизационных отчислений по каждому объекту, с учётом предложения предприятия, затраты на уплату налога на имущество учтены в размере 295,96 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, -19,81 тыс.руб. к плану, -34,11 тыс.руб. к 2022 году).

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 86,68 тыс.руб. (+86,68 тыс.руб. к предложению предприятия, +86,68 тыс.руб. к плану, +10,43 тыс.руб. к 2022 году).

Расходы на уплату транспортного налога приняты исходя из фактически оплаченного налога за 2021 год (в связи с отменой с 2021 года обязанности организаций предоставления налоговой декларации, расчёт произведён на основании расчётов платежей за каждый квартал 2021 года и распределения расходов по видам деятельности) в размере 2,31 тыс.руб. (+0,01 тыс.руб. к предложению предприятия, +2,31 тыс.руб. к плану, +1,07 тыс.руб. к 2022 году).

4) Амортизационные отчисления:

Расходы на амортизацию приняты руководствуясь положениями пункта 28 Методических указаний, на основании представленной ведомости начисления амортизации 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 на 2023 год составили 1098,31 тыс.руб. (-500,59 тыс.руб. к предложению предприятия, +12,72 тыс.руб. к плану, на уровне 2022 года).

#### Анализ экономической обоснованности величины прибыли

В соответствии с пунктом 46 главы VI Постановления № 406 нормативная прибыль включает в себя расходы на капитальные вложения (инвестиции), средства на возврат кредитов (займов), привлекаемых на реализацию инвестиционной программы и расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором.

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

МУП «Коммунсервис» Костромского района является муниципальным унитарным предприятием. Руководствуясь пунктом 47 (2) главы VI Постановления № 406 предпринимательская прибыль в НВВ департаментом не учтена.

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

№ п/п	Наименование показателя	План 2021 года	Факт 2021 года	План 2022 года	План 2023 года
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)	4,00	0,25	4,00	4,00
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, %	13,70	0,99	13,70	13,70

3.2.	Удельный расход электрической потребляемой в технологическом транспортировки воды, на единицу транспортируемой воды (кВт.ч/куб. м)	энергии, процессе объема	1,49	1,10	1,49	1,49
------	--	--------------------------	------	------	------	------

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.

По результатам проведенной экспертизы экономической обоснованности расходов величина тарифов на питьевую воду с учетом корректировки объемов реализации и необходимой валовой выручки составила:

**с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 31,55 руб./м<sup>3</sup>** (37,86 руб./м<sup>3</sup> с НДС), с ростом к ноябрю 2022 года 9,0 %.

## **II. п.Паточного завода Бакшеевского сельского поселения**

Информация о фактических объемах реализации принята согласно данным, предоставленным предприятием:

Ресурс, тыс.м.3	2019 год*	2021 год	Принято на 2022 г.	2023 г. план	Предлож.пр- ия на 2023 г.	2023 г. корр.
	факт	факт				
питьевая вода	15,99	15,96	16,12	15,99	15,99	15,96

\*Информация указана согласно сведениям МУП «Борщино», ранее оказывавшего услуги питьевого водоснабжения.

Руководствуясь пунктами 4, 5 Методических указаний, учитывая фактические объемы реализации, плановый объем на 2023 год принят в размере 15,96 тыс.м<sup>3</sup> (на уровне фактических данных 2021 года).

Уровень потерь питьевой воды составил 11,12 % (в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования тарифов).

Плановая величина НВВ на 2023 год составляла 478,13 тыс. руб.

Предприятием предложены НВВ в размере 1926,71 тыс.руб., среднегодовой тариф – 120,49 руб./м<sup>3</sup>.

НВВ, скорректированная с учетом нижеуказанных показателей, составила 533,03 тыс. руб. (-1393,68 тыс.руб. к предложению предприятия, +54,90 тыс.руб. к плану, +50,27 тыс.руб. к 2022 году) в том числе:

1) Операционные расходы:

Операционные расходы, рассчитанные в соответствии с формулой 39 Методических указаний на основании базового уровня операционных расходов (223,52 тыс.руб.), с учетом применением индекса эффективности операционных расходов (в размере 1% в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования тарифов) и ИПЦ, предложенного Прогнозом, составили 246,49 тыс. руб. (-1405,20 тыс.руб. к предложению предприятия, +27,77 тыс.руб. к плану, +33,69 тыс.руб. к 2022 году).

2) Расходы на энергоресурсы:

Объем электроэнергии определен в соответствии с пунктом 20 Методических указаний, исходя из баланса водоснабжения и на основании удельного расхода электроэнергии на подачу воды в сеть, установленного на 2023 год (1,33 кВт.\*ч./куб.м.), и составил 23,85 тыс. кВт. ч.

Цена за 1 кВт.ч. электрической энергии принята в размере сложившейся стоимости электрической энергии 2022 году (январь-сентябрь) по виду напряжения НН с учётом индексации на 8,0% в соответствии с Прогнозом.

Затраты на электрическую энергию составили 182,95 тыс.руб. (+0,41 тыс.руб. к предложению предприятия, +4,37 тыс.руб. к плану, +10,26 тыс.руб. к 2022 году).

3) Неподконтрольные расходы:

Перечень расходов, относимых к неподконтрольным, определен пунктом 49 Методических указаний. В состав данной статьи включены расходы на уплату налогов в соответствии с пунктом 30 Методических указаний.

Затраты по водному налогу приняты исходя из баланса водоснабжения, налоговых ставок и коэффициентов, установленных частью второй Налогового кодекса Российской Федерации и составили 6,93 тыс. руб. (+4,05 тыс.руб. к предложению предприятия, +0,34 тыс.руб. к плану, +0,84 тыс.руб. к 2022 году).

С учетом остаточной стоимости имущества и месячного размера амортизационных отчислений по каждому объекту, затраты на уплату налога на имущество учтены в размере 10,22 тыс.руб. (-0,54 тыс.руб. к предложению предприятия, -0,03 тыс.руб. к плану, -1,07 тыс.руб. к 2022 году).

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 4,26 тыс.руб. (+4,26 тыс.руб. к предложению предприятия, +4,26 тыс.руб. к плану, +0,40 тыс.руб. к 2022 году).

Расходы на уплату транспортного налога приняты исходя из фактически оплаченного налога за 2021 год (в связи с отменой с 2021 года обязанности организаций предоставления налоговой декларации, расчёт произведен на основании расчётов платежей за каждый квартал 2021 года и распределения расходов по видам деятельности) в размере 0,70 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, +0,70 тыс.руб. к плану, -0,54 тыс.руб. к 2022 году).

На основании представленного договора аренды земельного участка № 1 от 16.01.2020, заключенного с администрацией Бакшеевского сельского поселения Костромского муниципального района Костромской области, учтены расходы на аренду земельного участка в размере 11,72 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, +11,72 тыс.руб. к плану, на уровне 2022 года).

#### 4) Амортизационные отчисления:

Расходы на амортизацию приняты руководствуясь положениями пункта 28 Методических указаний, на основании представленной ведомости начисления амортизации 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 на 2023 год составили 48,41 тыс.руб. (-0,01 тыс.руб. к предложению предприятия, на уровне плана, на уровне 2022 года).

#### Анализ экономической обоснованности величины прибыли

В соответствии с пунктом 46 главы VI Постановления № 406 нормативная прибыль включает в себя расходы на капитальные вложения (инвестиции), средства на возврат кредитов (займов), привлекаемых на реализацию инвестиционной программы и расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором.

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

МУП «Коммунсервис» Костромского района является муниципальным унитарным предприятием. Руководствуясь пунктом 47 (2) главы VI Постановления № 406 предпринимательская прибыль в НВВ департаментом не учтена.

В соответствии с пунктом 42 Методических указаний применена величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов в размере 3,34 тыс.руб.

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

№ п/п	Наименование показателя	План 2021 года	Факт 2021 года	План 2022 года	План 2023 года
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)	1,90	0,00	1,90	1,90
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, %	11,12	2,98	11,12	11,12
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт.ч/куб. м)	1,33	1,48	1,33	1,33

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.

По результатам проведенной экспертизы экономической обоснованности расходов величина тарифов на питьевую воду с учетом корректировки объемов реализации и необходимой валовой выручки составила:

**с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 33,39 руб./м<sup>3</sup> (40,07 руб./м<sup>3</sup> с НДС), с ростом к ноябрю 2022 года 8,6 %.**

### **III. С. Яковлевское Шунгенского сельского поселения**

Информация о фактических объемах реализации принята согласно данным, предоставленным предприятием:

Ресурс, тыс.м.3	2019 год*	2021 год	Принято на 2022 г.	2023 г. план	Предлож.пр- ия на 2023 г.	2023 г. корр.
-----------------	--------------	----------	-----------------------	-----------------	------------------------------	------------------

	факт	факт				
питьевая вода	69,41	66,28	69,24	69,24	69,24	69,24

\*Информация указана согласно сведениям МУП «Шунга», ранее оказывавшего услуги питьевого водоснабжения.

Руководствуясь пунктами 4, 5 Методических указаний, учитывая фактические объемы реализации и предложение предприятия, плановый объём на 2023 год принят в размере 69,24 тыс.м3.

Уровень потерь питьевой воды составил 9,04 % (в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования тарифов).

Плановая величина НВВ на 2023 год составляла 2537,44 тыс. руб.

Предприятием предложены НВВ в размере 4272,53 тыс.руб., среднегодовой тариф – 61,71 руб./м3.

НВВ, скорректированная с учетом нижеуказанных показателей, составила 2736,49 тыс. руб. (-1536,04 тыс.руб. к предложению предприятия, +199,05 тыс.руб. к плану, +258,98 тыс.руб. к 2022 году) в том числе:

#### 1) Операционные расходы:

Операционные расходы, рассчитанные в соответствии с формулой 39 Методических указаний на основании базового уровня операционных расходов (1599,71 тыс.руб.), с учетом применением индекса эффективности операционных расходов (в размере 1% в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования тарифов) и ИПЦ, предложенного Прогнозом, составили 1892,96 тыс. руб. (-1227,36 тыс.руб. к предложению предприятия, +198,78 тыс.руб. к плану, +241,15 тыс.руб. к 2022 году).

#### 2) Расходы на энергоресурсы:

Объем электроэнергии определен в соответствии с пунктом 20 Методических указаний, исходя из баланса водоснабжения и на основании удельного расхода электроэнергии на подачу воды в сеть, установленного на 2023 год (1,44 кВт.\*ч./куб.м.), и составил 109,62 тыс. кВт. ч.

Цена за 1 кВт.ч. электрической энергии принята в размере сложившейся стоимости электрической энергии 2022 году (январь-сентябрь) по виду напряжения НН с учётом индексации на 8,0% в соответствии с Прогнозом.

Затраты на электрическую энергию составили 840,84 тыс.руб. (-260,67 тыс.руб. к предложению предприятия, +48,53 тыс.руб. к плану, +78,94 тыс.руб. к 2022 году).

#### 3) Неподконтрольные расходы:

Перечень расходов, относимых к неподконтрольным, определен пунктом 49 Методических указаний. В состав данной статьи включены расходы на уплату налогов в соответствии с пунктом 30 Методических указаний.

Затраты по водному налогу приняты исходя из баланса водоснабжения, налоговых ставок и коэффициентов, установленных частью второй Налогового кодекса Российской Федерации и составили 49,16 тыс. руб. (-1,22 тыс.руб. к предложению предприятия, +0,01 тыс.руб. к плану, +6,42 тыс.руб. к 2022 году).

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 21,83 тыс.руб. (+21,83 тыс.руб. к предложению предприятия, +21,83 тыс.руб. к плану, +2,01 тыс.руб. к 2022 году).

Расходы на уплату транспортного налога приняты исходя из фактически оплаченного налога за 2021 год (в связи с отменой с 2021 года обязанности организаций предоставления налоговой декларации, расчёт произведён на основании расчётов платежей за каждый квартал 2021 года и распределения расходов по видам деятельности) в размере 0,32 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, +0,32 тыс.руб. к плану, -0,92 тыс.руб. к 2022 году).

#### 4) Амортизационные отчисления:

Амортизационные отчисления отсутствуют.

**Анализ экономической обоснованности величины прибыли**

В соответствии с пунктом 46 главы VI Постановления № 406 нормативная прибыль включает в себя расходы на капитальные вложения (инвестиции), средства на возврат кредитов (займов), привлекаемых на реализацию инвестиционной программы и расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором.

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

МУП «Коммунсервис» Костромского района является муниципальным унитарным предприятием. Руководствуясь пунктом 47 (2) главы VI Постановления № 406 предпринимательская прибыль в НВВ департаментом не учтена.

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

№ п/п	Наименование показателя	План 2021 года	Факт 2021 года	План 2022 года	План 2023 года
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	75,00	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)	2,00	0,60	2,00	2,00
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, %	9,04	0,99	9,04	9,04
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт.ч/куб. м)	1,44	2,28	1,44	1,44

На основании п.93 Методических указаний НВВ предприятия была скорректирована в связи с невыполнением производственной программы в сфере водоснабжения в части показателей качества питьевой воды. Расчёт был произведен по формуле:

$$\Delta\text{ЦП}_{i-2} = \min \left\{ (1 - A_{i-2}); \frac{\Pi_{\text{кор},i-2}}{100} \right\} \times HVB_{i-2} \times (1 + ИПЦ_{i-1}) \times (1 + ИПЦ_i)$$

С учётом непревышения величины корректировки НВВ трёх процентов от плановой необходимой валовой выручки, установленной на долгосрочный период регулирования, в абсолютном выражении, НВВ предприятия было скорректировано в сторону снижения на 76,12 тыс.руб.

В соответствии с пунктом 42 Методических указаний применена величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов, в сфере водоснабжения в размере 7,50 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.

По результатам проведенной экспертизы экономической обоснованности расходов величина тарифов на питьевую воду с учетом корректировки объемов реализации и необходимой валовой выручки составила:

**с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 39,52 руб./м³** (47,42 руб./м³ с НДС), с ростом к ноябрю 2022 года 8,0 %.

#### **IV. С. Саметь, д. Некрасово Шунгенского сельского поселения**

Информация о фактических объемах реализации принята согласно данным, предоставленным предприятием:

Ресурс, тыс.м.3	2019 год*	2021 год	Принято на 2022 г.	2023 г. план	Предлож.пр- ия на 2023 г.	2023 г. корр.
	факт	факт		план		
питьевая вода	23,73	29,59	29,17	27,90	27,90	29,17

\*Информация указана согласно сведениям МУП «Шунга», ранее оказывавшего услуги питьевого водоснабжения.

Руководствуясь пунктами 4, 5 Методических указаний, учитывая фактические объемы реализации и предложение предприятия, плановый объём на 2023 год принят в размере 29,17 тыс.м.).

Уровень потерь питьевой воды составил 9,0 % (в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования тарифов).

Плановая величина НВВ на 2023 год составляла 817,86 тыс. руб.

Предприятием предложены НВВ в размере 1252,22 тыс.руб., среднегодовой тариф – 44,88 руб./м³.

НВВ, скорректированная с учетом нижеуказанных показателей, составила 903,05 тыс. руб. (-349,17 тыс.руб. к предложению предприятия, +85,20 тыс.руб. к плану, +90,75 тыс.руб. к 2022 году), в том числе:

1) Операционные расходы:

Операционные расходы, рассчитанные в соответствии с формулой 39 Методических указаний на основании базового уровня операционных расходов (501,20 тыс.руб.), с учетом применением индекса эффективности операционных расходов (в размере 1% в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования тарифов) и ИПЦ, предложенного Прогнозом, составили 593,07 тыс. руб. (-394,82 тыс.руб. к предложению предприятия, +62,28 тыс.руб. к плану, +75,55 тыс.руб. к 2022 году).

**2) Расходы на энергоресурсы:**

Объем электроэнергии определен в соответствии с пунктом 20 Методических указаний, исходя из баланса водоснабжения и на основании удельного расхода электроэнергии на подачу воды в сеть, установленного на 2023 год (1,22 кВт.\*ч./куб.м.), и составил 39,11 тыс. кВт.\*ч. (распределение по видам напряжения НН и СН-2 принято пропорционально предложению предприятия(что соответствует плану): НН-21,83 тыс. кВт.\*ч, СН-2 – 17,21 тыс. кВт.\*ч.).

Цена за 1 кВт.ч. электрической энергии принята в размере сложившейся стоимости электрической энергии 2022 году (январь-сентябрь) по видам напряжения НН и СН-2 с учётом индексации на 8,0% в соответствии с Прогнозом.

Затраты на электрическую энергию составили 290,38 тыс.руб. (+28,47 тыс.руб. к предложению предприятия, +28,48 тыс.руб. к плану, +27,16 тыс.руб. к 2022 году).

**3) Неподконтрольные расходы:**

Перечень расходов, относимых к неподконтрольным, определен пунктом 49 Методических указаний. В состав данной статьи включены расходы на уплату налогов в соответствии с пунктом 30 Методических указаний.

Затраты по водному налогу приняты исходя из баланса водоснабжения, налоговых ставок и коэффициентов, установленных частью второй Налогового кодекса Российской Федерации и составили 12,04 тыс. руб. (+9,94 тыс.руб. к предложению предприятия, +0,40 тыс.руб. к плану, +1,56 тыс.руб. к 2022 году).

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 7,22 тыс.руб. (+7,22 тыс.руб. к предложению предприятия, +7,22 тыс.руб. к плану, +0,73 тыс.руб. к 2022 году).

Расходы на уплату транспортного налога приняты исходя из фактически оплаченного налога за 2021 год (в связи с отменой с 2021 года обязанности организаций предоставления налоговой декларации, расчёт произведён на основании расчётов платежей за каждый квартал 2021 года и распределения расходов по видам деятельности) в размере 0,33 тыс.руб. (+0,01 тыс.руб. к предложению предприятия, +0,33 тыс.руб. к плану, -0,29 тыс.руб. к 2022 году).

**4) Амортизационные отчисления:**

Амортизационные отчисления отсутствуют.

**Анализ экономической обоснованности величины прибыли**

В соответствии с пунктом 46 главы VI Постановления № 406 нормативная прибыль включает в себя расходы на капитальные вложения (инвестиции), средства на возврат кредитов (займов), привлекаемых на реализацию инвестиционной программы и расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором.

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

МУП «Коммунсервис» Костромского района является муниципальным унитарным предприятием. Руководствуясь пунктом 47 (2) главы VI Постановления № 406 предпринимательская прибыль в НВВ департаментом не учтена.

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

№ п/п	Наименование показателя	План 2021 года	Факт 2021 года	План 2022 года	План 2023 года
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)	4,00	1,50	4,00	4,00
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, %	9,00	1,00	9,00	9,00
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт.ч/куб. м)	1,22	0,00	1,22	1,22

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.

По результатам проведенной экспертизы экономической обоснованности расходов величина тарифов на питьевую воду с учетом корректировки объемов реализации и необходимой валовой выручки составила:

**с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 30,96 руб./м<sup>3</sup> (37,15 руб./м<sup>3</sup> с НДС), с ростом к ноябрю 2022 года 8,47 %.**

#### V. П.Петрилово Шунгенского сельского поселения

Информация о фактических объемах реализации принята согласно данным, предоставленным предприятием:

Ресурс, тыс.м.3	2019 год*	2021 год	Принято на 2022 г.	2023 г. план	Предлож.пр- ия на 2023 г.	2023 г. корр.
	факт	факт		план		
питьевая вода	18,67	24,36	36,36	36,36	36,36	36,36

\*Информация указана согласно сведениям МУП «Шунга», ранее оказывавшего услуги питьевого водоснабжения.

Руководствуясь пунктами 4, 5 Методических указаний, учитывая фактические объемы реализации и предложение предприятия, плановый объём на 2023 год принят в размере 36,36 тыс.м3.

Уровень потерь питьевой воды составил 9,10 % (в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования тарифов).

Плановая величина НВВ на 2023 год составляла 891,18 тыс. руб.

Предприятием предложены НВВ в размере 1173,95 тыс.руб., среднегодовой тариф – 32,29 руб./м3.

НВВ, скорректированная с учетом нижеуказанных показателей, составила 964,32 тыс. руб. (-209,63 тыс.руб. к предложению предприятия, +73,14 тыс.руб. к плану, +102,29 тыс.руб. к 2022 году) в том числе:

1) Операционные расходы:

Операционные расходы, рассчитанные в соответствии с формулой 39 Методических указаний на основании базового уровня операционных расходов (605,25 тыс.руб.), с учетом применением индекса эффективности операционных расходов (в размере 1% в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования тарифов) и ИПЦ, предложенного Прогнозом, составили 716,20 тыс. руб. (-198,84 тыс.руб. к предложению предприятия, +75,21 тыс.руб. к плану, +91,24 тыс.руб. к 2022 году).

2) Расходы на энергоресурсы:

Объем электроэнергии определен в соответствии с пунктом 20 Методических указаний, исходя из баланса водоснабжения и на основании удельного расхода электроэнергии на подачу воды в сеть, установленного на 2023 год (0,79 кВт.\*ч./куб.м.), и составил 31,50 тыс. кВт. ч.

Цена за 1 кВт.ч. электрической энергии принята в размере сложившейся стоимости электрической энергии 2022 году (январь-сентябрь) по виду напряжения СН-2 с учётом индексации на 8,0% в соответствии с Прогнозом и с учётом предложения предприятия.

Затраты на электрическую энергию составили 227,75 тыс.руб. (+0,08 тыс.руб. к предложению предприятия, +0,07 тыс.руб. к плану, +8,81 тыс.руб. к 2022 году).

3) Неподконтрольные расходы:

Перечень расходов, относимых к неподконтрольным, определен пунктом 49 Методических указаний. В состав данной статьи включены расходы на уплату налогов в соответствии с пунктом 30 Методических указаний.

Затраты по водному налогу приняты исходя из баланса водоснабжения, налоговых ставок и коэффициентов, установленных частью второй Налогового кодекса Российской Федерации и составили 15,60 тыс. руб. (на уровне предложения предприятия, на уровне плана, +2,03 тыс.руб. к 2022 году).

Расходы на уплату транспортного налога приняты исходя из фактически оплаченного налога за 2021 год (в связи с отменой с 2021 года обязанности организаций предоставления налоговой декларации, расчёт произведен на основании расчётов платежей за каждый квартал 2021 года и распределения расходов по видам деятельности) в размере 0,27 тыс.руб. (-0,01 тыс.руб. к предложению предприятия, +0,27 тыс.руб. к плану, -0,35 тыс.руб. к 2022 году).

С учетом остаточной стоимости имущества и месячного размера амортизационных отчислений по каждому объекту, затраты на уплату налога на имущество учтены в размере 2,16 тыс.руб. (-0,10 тыс.руб. к предложению предприятия, +2,16 тыс.руб. к плану, -0,38 тыс.руб. к 2022 году).

4) Амортизационные отчисления:

Расходы на амортизацию рассчитаны руководствуясь положениями пункта 28 Методических указаний, на основании представленной ведомости начисления амортизации 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 на 2022 год составили 8,73 тыс.руб. (-4,37 тыс.руб. к предложению предприятия, +8,73 тыс.руб. к плану, на уровне 2022 года).

**Анализ экономической обоснованности величины прибыли**

В соответствии с пунктом 46 главы VI Постановления № 406 нормативная прибыль включает в себя расходы на капитальные вложения (инвестиции), средства на возврат кредитов (займов), привлекаемых на реализацию инвестиционной программы и расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором.

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

МУП «Коммунсервис» Костромского района является муниципальным унитарным предприятием. Руководствуясь пунктом 47 (2) главы VI Постановления № 406 предпринимательская прибыль в НВВ департаментом не учтена.

В соответствии с пунктом 42 Методических указаний применена величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов в размере 2,46 тыс.руб.

Предприятием не были освоены средства на уплату на сумму 8,85 тыс. руб., учтенных в тарифно-балансовом решении в сфере водоснабжения на 2021 год.

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

На основании изложенного, руководствуясь пунктом 11 Методических указаний, данные расходы в размере 8,85 тыс.руб. исключены из НВВ в сфере водоснабжения на 2023 год.

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

№ п/п	Наименование показателя	План 2021 года	Факт 2021 года	План 2022 года	План 2023 года
1.	<b>Показатели качества воды</b>				
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.	<b>Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения</b>				
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 организаций, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете	4,00	0,14	4,00	4,00

	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, %	9,10	0,99	9,10	9,10
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт.ч/куб. м)	0,79	0,00	0,79	0,79

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.

По результатам проведенной экспертизы экономической обоснованности расходов величина тарифов на питьевую воду с учетом корректировки объемов реализации и необходимой валовой выручки составила:

**с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 26,52 руб./м<sup>3</sup>** (31,82 руб./м<sup>3</sup> с НДС), с ростом к ноябрю 2022 года 9,0 %.

Предприятие с предложенными тарифами ознакомлено и согласно (письмо вх. от 15.11.2022 № О-3617).

Администрации Костромского муниципального района не возражает против предложенной величины тарифов (вх. от 08.11.2022 № О-3484).

Все члены правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 32 повестки, предложение Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов правления.

### РЕШИЛИ:

Внести в тарифы на питьевую воду для МУП «Коммунсервис» Костромского района потребителям отдельных сельских поселений Костромского муниципального района на 2021-2023 годы с календарной разбивкой (приложение № 1), установленные постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 18 декабря 2020 года № 20/450 «Об установлении тарифов на питьевую воду для МУП «Коммунсервис» Костромского района потребителям отдельных сельских поселений Костромского муниципального района на 2021-2023 годы» (в редакции постановления департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 19.11.2021 № 21/267), 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	
34,74	37,86	
28,95	31,55	
36,88	40,07	

	30,73	33,39	
	43,90	47,42	
9	36,58	39,52	
силу.			
	34,25	37,15	
	28,54	30,96	
	29,20	31,82	
	24,33	26,52	

2) графу  
признать  
утратившей

»;

Голосовали за данное решение:

№ п/п	Члены Правления	Результаты голосования	Решение Правления
Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области			
1.	Солдатова И.Ю.	за	Голосование: за – 7 чел. 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			x
8.	Николаева О.В.	не голосовал	x

### **Вопрос 33: «Об утверждении производственной программы МУП «Коммунсервис» Костромского района в сфере водоснабжения на 2023-2027 годы».**

#### **СЛУШАЛИ:**

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

В департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) обратилось МУП «Коммунсервис» Костромского района (далее – предприятие) с заявлением об установлении тарифов на питьевую воду на 2023-2027 годы (вх. № О-1317 от 21.04.2022).

МУП «Коммунсервис» Костромского района 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 (139,4 км сетей, 90 скважин) эксплуатируется предприятием на основании договора о закреплении за предприятием муниципального имущества на праве хозяйственного ведения, заключенного с комитетом имущественных и земельных отношений администрации Костромского района Костромской области.

Постановлением департамента от 14.12.2017 № 17/450 (в редакции постановлений департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 13.11.2018 № 18/327, от 18.12.2019 № 19/384, от 18.12.2020 № 20/448, от 19.11.2021 № 21/268) для МУП «Коммунсервис» Костромского района установлены долгосрочные тарифы на питьевую воду на 2018-2022 годы.

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 МУП «Коммунсервис» Костромского района на 2023-2027 годы методом индексации (приказ № 21-Т от 25.04.2022) в соответствии с постановлением департамента от 22.04.2022 № 22/44.

Предприятие применяет общую систему налогообложения.

Инвестиционные программы в сфере водоснабжения, разработанные и утвержденные в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствуют.

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.

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

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

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

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

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

Представленный предприятием в составе обосновывающих материалов проект производственной программы в сфере водоснабжения 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 производственной программы МУП «Коммунсервис» Костромского района в сфере водоснабжения на 2023-2027 годы:

#### I. Планируемый объем подачи воды.

Плановые объемы по питьевой воде на 2023 год рассчитан исходя фактических объемов за 2021 год, в соответствии с пунктами 4, 5 Методических указаний, с учётом предложения предприятия приняты в размере:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	839,23	839,23	839,23	839,23	839,23
2.	Объем воды,	тыс.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	используемой на собственные нужды	куб. м					
3.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб. м	71,60	71,60	71,60	71,60	71,60
4.	Получено воды со стороны	тыс. куб. м	41,24	41,24	41,24	41,24	41,24
5.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	880,47	880,47	880,47	880,47	880,47
6.	Объем потерь	тыс. куб. м	25,87	25,87	25,87	25,87	25,87
7.	Уровень потерь к объему отпущеной воды	%	2,94	2,94	2,94	2,94	2,94
8.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе:	тыс. куб. м	854,60	854,60	854,60	854,60	854,60
8.1.	населению	тыс. куб. м	630,58	630,58	630,58	630,58	630,58
8.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	115,40	115,40	115,40	115,40	115,40
8.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	56,42	56,42	56,42	56,42	56,42
8.4.	собственное потребление	тыс. куб. м	52,20	52,20	52,20	52,20	52,20

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.р уб.	3188,26	3188,26	По текущей ситуации на регулируемый год							
2.	Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды	тыс.р уб.	-	По текущей ситуации на регулируемый год								
3.	Мероприятия по энергосбережению и энергетической эффективности	тыс.р уб.	-	По текущей ситуации на регулируемый год								

III. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2023 год составил 25 845,60 тыс. руб.;

2024-2027 годы - индексация финансовых потребностей 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 Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 04.04.2014 № 162/пр, с учетом 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 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)	0,92	0,92	0,92	0,92	0,92
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, %	2,94	2,94	2,94	2,94	2,94
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема	1,57	1,57	1,57	1,57	1,57

	транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м):					
--	---------------------------------------	--	--	--	--	--

Отчеты 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 № 33 повестки, предложение Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – принять предложение членов правления.

### РЕШИЛИ:

Утвердить производственную программу МУП «Коммунсервис» Костромского района 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			x
8.	Николаева О.В.	не голосовал	x

### Вопрос 34: «Об установлении тарифов на питьевую воду для МУП «Коммунсервис» Костромского района потребителям Костромского муниципального района на 2023– 2027 годы».

#### СЛУШАЛИ:

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

В департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) обратилось МУП «Коммунсервис» Костромского района (далее – предприятие) с заявлением об установлении тарифов на питьевую воду на 2023-2027 годы (вх. № О-1317 от 21.04.2022).

МУП «Коммунсервис» Костромского района 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 (139,4 км сетей, 90 скважин) эксплуатируется предприятием на основании договора о закреплении за предприятием муниципального имущества на праве хозяйственного ведения, заключенного с комитетом имущественных и земельных отношений администрации Костромского района Костромской области.

Постановлением департамента от 14.12.2017 № 17/450 (в редакции постановлений департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 13.11.2018 № 18/327, от 18.12.2019 № 19/384, от 18.12.2020 № 20/448, от 19.11.2021 № 21/268) для МУП «Коммунсервис» Костромского района установлены долгосрочные тарифы на питьевую воду на 2018-2022 годы в следующих размерах (без учёта НДС):

- с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 39,41 руб./куб.м;
- с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 41,41 руб./куб.м.

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 МУП «Коммунсервис» Костромского района на 2023-2027 годы методом индексации (приказ № 21-Т от 25.04.2022) в соответствии с постановлением департамента от 22.04.2022 № 22/44.

Предприятие применяет общую систему налогообложения.

Инвестиционные программы в сфере водоснабжения, разработанные и утвержденные в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствуют.

Предприятие ведёт раздельный учёт доходов и расходов.

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). Индексная модель на 2026-2027 годы принята в соответствии с параметрами Прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2036 года, опубликованного Минэкономразвития России 26.11.2018.

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

Экспертиза проведена с целью определения экономически обоснованного размера тарифов на питьевую воду на 2023-2027 годы по следующим направлениям:

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

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

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

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%	4,0%	4,0%

Объемы полезного отпуска (реализации) оказываемых услуг.

Сведения об объемах принятые на основании информации, полученной от предприятия.

Информация о фактических объемах реализации принята согласно сведениям, полученным от предприятия.

Ресурс, тыс.м.3	2019 год	2021 год	Принято на 2022 г.	Предлож. пр-ия на 2023 г.	Принято на 2023 г.
	факт	факт			
питьевая вода	914,33	852,24	898,34	854,60	854,60

Плановые объемы по питьевой воде на 2023 год рассчитан исходя фактических объемов за 2021 год, в соответствии с пунктами 4, 5 Методических указаний, с учётом предложения предприятия принятые в размере 854,60 тыс.м3 (на уровне предложения предприятия, -43,74 тыс.руб. к 2022 году).

На основании фактических данных 2021 года уровень потерь воды принят в размере 2,94%.

Баланс водоснабжения на 2024-2025 годы принят на уровне плана 2023 года:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	839,23	839,23	839,23	839,23	839,23
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб. м	71,60	71,60	71,60	71,60	71,60
4.	Получено воды со стороны	тыс. куб. м	41,24	41,24	41,24	41,24	41,24
5.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	880,47	880,47	880,47	880,47	880,47
6.	Объем потерь	тыс. куб. м	25,87	25,87	25,87	25,87	25,87
7.	Уровень потерь к объему отпущеной воды	%	2,94	2,94	2,94	2,94	2,94
8.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе:	тыс. куб. м	854,60	854,60	854,60	854,60	854,60
8.1.	населению	тыс. куб. м	630,58	630,58	630,58	630,58	630,58
8.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	115,40	115,40	115,40	115,40	115,40
8.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	56,42	56,42	56,42	56,42	56,42
8.4.	собственное потребление	тыс. куб. м	52,20	52,20	52,20	52,20	52,20

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.

#### Сравнительный анализ величины НВВ.

	2021 год		2022 год		2023 год	
	план	факт	план	предл. предпр.	предл. деп.	
Питьевая вода, тыс. руб.	34 907,37	46 344,24	36 303,17	57 360,25	38 571,51	

Предприятием предложена необходимая валовая выручка (далее - НВВ) в размере 57 360,25 тыс.руб., средний тариф по году – 67,12 руб./м3.

НВВ снижена по сравнению с предложением предприятия и составила 38 571,51 тыс. руб. (-18 788,74 тыс.руб. к предложению предприятия, +2268,34 тыс.руб. к 2022 году), в том числе:

##### 1)Операционные расходы.

##### **Производственные расходы.**

Расходы определены департаментом в соответствии с пунктом 39 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (далее – Основы) и пунктами 16- 18 Методических указаний.

Предприятием предложены затраты на оплату труда основного производственного персонала в размере 15 607,65 тыс.руб., отчисления на социальные нужды в размере 4713,50 тыс.руб., прочие производственные расходы – 2566,58 тыс.руб.

В соответствии с штатным расписанием предприятия численность ОПР составляет 58,25 ед., средняя заработка плата с учётом индексации в соответствии с Прогнозом – 14 481,72 руб./мес. Средняя заработка плата, рассчитанная в соответствии с штатным расписанием ниже МРОТ на 2023 год указанного в проекте 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 средняя заработка плата принята на уровне МРОТ 2023 года.

Таким образом затраты на оплату труда ОПР приняты в размере 11 353,16 тыс.руб. (-4254,49 тыс.руб. к предложению предприятия, +2457,72 тыс.руб. к 2022 году), отчисления на социальные нужды – 3428,65 тыс.руб.

На основании представленного договора расходы на информационно-консультационные услуги приняты в размере 910,74 тыс.руб. (-73,52 тыс.руб. к предложению предприятия, -47,79 тыс.руб. к 2022 году).

Государственный санитарно-эпидемиологический надзор и производственный контроль за качеством питьевой воды осуществляется в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами (СанПиН 1.2.3685-21), утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 № 2.

На основании фактических данных за 2021 год (предприятием представлен отчёт по проводкам, согласно которому пробы проводились в марте, апреле, июле, ноябре и декабре 2021 года), с учётом индексации в соответствии с Прогнозом, расходы на проведение анализов воды приняты в размере 42,63 тыс.руб. (-325,19 тыс.руб. к предложению предприятия, +42,63 тыс.руб. к 2022 году).

##### **Ремонтные расходы.**

Расходы определены в соответствии с пунктом 40 Основ и пунктами 23-24 Методических указаний.

Предприятием предложены затраты на проведение ремонтных работ в размере 4656,16 тыс.руб.

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.

Предприятием подтверждены фактические ремонтные расходы за 2021 год в размере:

- 52,00 тыс.руб. в части расходов на услуги сторонних организаций по проведению ремонтных работ;

- 2 331,10 тыс.руб. в части расходов на материалы.

На основании фактических данных 2021 года, с учётом индексации в соответствии с Прогнозом, затраты на проведение ремонтов приняты в размере 2877,22 тыс.руб.

В соответствии с Постановлением администрации Костромской области от 07.12.2007 № 275-а «О формировании источника по энергосбережению» учтены затраты на мероприятия по энергосбережению в размере 311,04 тыс.руб.

Таким образом ремонтные расходы на 2023 год приняты в размере 3188,26 тыс.руб. (-1467,90 тыс.руб. к предложению предприятия, -624,90 тыс.руб. к 2022 году).

#### **Цеховые расходы.**

Расходы на оплату труда цехового персонала учтены департаментом, руководствуясь пунктом 17 Методических указаний.

Предприятием предложены затраты на оплату труда цехового персонала в размере 3819,47 тыс.руб., отчисления на социальные нужды в размере 1153,48 тыс.руб., прочие цеховые расходы – 782,82 тыс.руб.

На основании штатного расписания предприятия, с учётом индексации в соответствии с Прогнозом, затраты на оплату труда цехового персонала приняты в размере 1944,53 тыс.руб. (-1874,94 тыс.руб. к предложению предприятия, +133,50 тыс.руб. к 2022 году), отчисления на социальные нужды – 587,25 тыс.руб.

На основании фактических данных за 2021 год прочие цеховые расходы учтены в части расходов на горюче-смазочные материалы (предприятием представлены обороты счёта и отчёт по проводка) в размере 782,82 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, -1761,69 тыс.руб. к 2022 году).

#### **Административные расходы.**

Расходы на оплату труда АУП учтены департаментом, руководствуясь пунктом 17 Методических указаний.

Предприятием предложены затраты на оплату АУП в размере 4099,44 тыс.руб., отчисления на социальные нужды в размере 1238,03 тыс.руб., общехозяйственные расходы – 419,84 тыс.руб.

Согласно учётной политике предприятия административные расходы распределяются по видам деятельности пропорционально заработной плате персонала, на деятельность по водоснабжению (потребителям Костромского муниципального района) относится 13,64 %.

На основании штатного расписания предприятия, с учётом индексации в соответствии с Прогнозом расходы на оплату труда в целом по предприятию приняты в размере 20 313,66 тыс.руб. Согласно распределению административных расходов, расходы на оплату труда АУП приняты в размере 2770,78 тыс.руб., отчисления на социальные нужды – 836,78 тыс.руб.

В нарушение подпункта «е» пункта 17 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, предприятием не представлен расчёт общехозяйственных расходов, а также подтверждающие документы, в связи с чем предложенными предприятием расходы признаны необоснованными и не приняты (-419,84 тыс.руб. к предложению предприятия, -440,96 тыс.руб. к 2022 году).

2)Расходы на энергоресурсы.

Затраты на приобретаемые топливно-энергетические ресурсы рассчитываются в соответствии с пунктами 48 Основ, 20 Методических указаний. Руководствуясь Приложениями 2.1.2, 2.1.6 к Методическим указаниям, затраты на приобретаемые электрическую энергию и холодную воду 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.

#### **Затраты на электрическую энергию**

Предприятием предложены расходы на приобретаемую электрическую энергию в размере 14560,98 тыс.руб. (объем потребления электроэнергии – 2034,44 тыс. кВт\*ч).

На основании фактического удельного расхода электроэнергии за 2021 год удельный расход на 2023 год принят на уровне плана 2022 года в размере 1,57 кВт\*ч/м3. С учётом принятого баланса водоснабжения плановый объём электроэнергии на 2023 год принят в размере 1382,34 тыс. кВт\*ч (распределение по видам напряжения принято пропорционально факту 2021 года: НН - 801,35 тыс кВт\*ч, СН-2 – 580,99 тыс кВт\*ч).

Цена за 1 кВт\*ч электроэнергии принята в размере фактической средневзвешенной стоимости 1 кВт\*ч по данным ПАО «КСК» за 2022 год (январь – сентябрь) с учётом индексации в соответствии с Прогнозом.

Затраты на электроэнергию составили 10279,82 тыс.руб. (-4281,27 тыс.руб. к предложению предприятия, +242,41 тыс.руб. к 2022 году).

#### **3)Неподконтрольные расходы.**

Перечень расходов, относимых к неподконтрольным, определен пунктом 49 Методических указаний. В состав данной статьи включены расходы на уплату налогов в соответствии с пунктом 30 Методических указаний.

Затраты на покупку воды у МУП г. Костромы «Костромагорводоканал» приняты на основании актуальных тарифов на питьевую воду на 2023 год, установленных для МУП г. Костромы «Костромагорводоканал», и среднегодовых фактических объемов за 2018-2021 годы) в размере 1154,39 тыс.руб. (

Затраты по водному налогу, принятые на основании баланса водоснабжения, налоговых ставок и коэффициентов, установленных частью второй Налогового кодекса Российской Федерации, составили 419,52 тыс. руб. (-1239,02 тыс. руб. к предложению предприятия; -45,39 тыс.руб. к 2022 году).

С учетом остаточной стоимости имущества и месячного размера амортизационных отчислений по каждому объекту, затраты на уплату налога на имущество учтены в соответствии с предложением предприятия в размере 481,64 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия; +191,08 тыс.руб. к 2022 году).

Расходы на аренду земельных участков приняты на основании договоров аренды земельных участков № 250 от 15.05.2006, заключенного с комитетом имущественных и земельных отношений администрации Костромского муниципального района, № 64 от 19.03.2014, № 162 от 04.10.2021, № 195 и № 196 от 11.11.2021, № 203 от 15.12.2021, заключенных с комитетом имущественных и земельный отношений, архитектуры и градостроительства администрации Костромского муниципального района (далее – Комитет имущественных и земельных отношений). Исходя из уведомлений Комитета имущественных и земельных отношений от 17.03.2022 № 2348/1-з, № 2348/3-з, № 2348/4-з, содержащих актуальные расчёты арендной платы, затраты на аренду земельных участков приняты в размере 672,91 тыс.руб. (-15,23 тыс. руб. к предложению предприятия; +42,35 тыс.руб. к 2022 году). Расходы по договорам № 42, 98, 99, 100 и 156 не учтены, так как срок действия данных договоров истек.

Расходы по транспортному налогу рассчитаны на основании фактических данных 2021 года (в связи с отменой с 2021 года обязанности организаций предоставления налоговой декларации, расчёт произведён на основании расчётов платежей за каждый квартал 2021 года и распределения расходов по видам деятельности) и составили 20,30 тыс. руб. (на уровне предложения предприятия; +20,30 тыс.руб. к 2022 году).

Предприятием представлены фактические данные за истекший период 2022 года использованию реагентов (гипохлорит натрия марки А). На основании фактических данных, с учётом индексации в соответствии с Прогнозом и предложения предприятия, расходы на реагенты приняты в размере 6,00 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, +6,00 тыс.руб. к 2022 году).

#### 4) Амортизационные отчисления:

В соответствии с пунктом 43 Основ амортизационные отчисления не приняты (-887,68 тыс.руб. к предложению предприятия, -891,12 тыс.руб. к 2022 году).

#### Анализ экономической обоснованности величины прибыли

В соответствии с пунктом 46 главы VI Постановления № 406 нормативная прибыль включает в себя расходы на капитальные вложения (инвестиции), средства на возврат кредитов (займов), привлекаемых на реализацию инвестиционной программы и расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором.

Инвестиционная программа в сфере водоснабжения у предприятия отсутствует, расходы по коллективному договору не предложены.

В соответствии с пунктом 42 Методических указаний применена величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов, в сфере водоснабжения в размере -308,56 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.

По результатам экспертизы экономической обоснованности расходов, учтенных при расчете НВВ, тарифы на питьевую воду на 2023 год составили:

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 45,13 руб./м<sup>3</sup> (54,16 руб./м<sup>3</sup> с учётом НДС), с ростом к ноябрю 2022 года 9,0 %.

С учетом прогнозных показателей изменения цен, в соответствии с Методическими указаниями, параметры расчёта тарифов на 2024-2027 годы составили:

	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
Операционные расходы, тыс.руб.	25 845,60	26 789,74	27 582,72	28 399,17	29 239,78
Расходы на электроэнергию, тыс.руб.	10 279,71	10 855,38	11 419,86	11 876,65	12 351,72
Неподконтрольные расходы (в том числе расходы на покупку воды), тыс.руб.	2754,75	2839,75	2940,93	2993,86	3049,67
Амортизация, тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Величина сглаживания, тыс.руб.	-308,56	-698,36	144,55	500,00	362,37
НВВ, тыс. руб.	38 571,51	39 786,52	42 088,06	43 769,68	45 003,54

Таким образом, тарифы на 2023-2027 годы составили (без учёта НДС):

№ п/ п	Период действия тарифа								
	с 01.12.20 22 по 31.12.20	с 01.01.20 24 по 30.06.20	с 01.07.20 24 по 31.12.20	с 01.01.20 25 по 30.06.20	с 01.07.20 25 по 31.12.20	с 01.01.20 26 по 30.06.20	с 01.07.20 26 по 31.12.20	с 01.01.20 27 по 30.06.20	с 01.07.20 27 по 31.12.20

	23	24	24	25	25	26	26	27	27
1.	Питьевая вода (руб./куб. м, одноставочный тариф)								
	45,13	45,13	47,98	47,98	50,52	50,52	51,91	51,91	53,41

Долгосрочные параметры регулирования тарифов приняты в размере:

Период	Базовый уровень операционных расходов (в годовых затратах) тыс.руб.	Индекс эффективности операционных расходов %	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
				Уровень потерь воды %	Удельный расход электрической энергии кВт*ч/куб.м
2023 год	25 845,60	-	0,00	2,94	1,57
2024 год		1,00	0,00	2,94	1,57
2025 год		1,00	0,00	2,94	1,57
2026 год		1,00	0,00	2,94	1,57
2027 год		1,00	0,00	2,94	1,57

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, с учетом предложения предприятия 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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	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)	0,92	0,92	0,92	0,92	0,92	0,92
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, %	2,94	2,94	2,94	2,94	2,94	2,94
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м):	1,57	1,57	1,57	1,57	1,57	1,57

Предприятие с предложенными тарифами ознакомлено и согласно (вх. от 15.11.2022 № О-3617).

Администрация Костромского муниципального района возражений по величине предлагаемых тарифов не имеет (вх. от 08.11.2022 № О-3484).

Все члены правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 34 повестки, предложение заместителя начальника отдела Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов правления.

### РЕШИЛИ:

1. Установить:

1) тарифы на питьевую воду для МУП «Коммунсервис» Костромского района потребителям Костромского муниципального района на 2023–2027 годы в следующих размерах:

№ п/ п	Категория потреби- телей	Ед .- из м.	Период действия тарифа									
			с 01.12.2 022 по 31.12.2 023	с 01.01.2 024 по 30.06.2 024	с 01.07.2 024 по 31.12.2 024	с 01.01.2 025 по 30.06.2 025	с 01.07.2 025 по 31.12.2 025	с 01.01.2 026 по 30.06.2 026	с 01.07.2 026 по 31.12.2 026	с 01.01.2 027 по 30.06.2 027	с 01.07.2 027 по 31.12.2 027	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

1.	Питьевая вода (одноставочный тариф)										
1.	Населен ие (с НДС)	ру б./ ку б. м	54,16	54,16	57,58	57,58	60,62	60,62	62,29	62,29	64,09
1.	Бюджет ные и прочие потреби тели (без НДС)	ру б./ ку б. м	45,13	45,13	47,98	47,98	50,52	50,52	51,91	51,91	53,41

2) долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду для МУП «Коммунсервис» Костромского района на 2023–2027 годы:

Вид тарифа	Период	Базовый уровень операционных расходов (в годовых затратах)	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
		тыс.руб.	%		Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
Питьевая вода	2023 год	25 845,60	-	0,00	2,94	1,57
	2024 год		1,00	0,00	2,94	1,57
	2025 год		1,00	0,00	2,94	1,57
	2026 год		1,00	0,00	2,94	1,57
	2027 год		1,00	0,00	2,94	1,57

Голосовали за данное решение:

№ п/п	Члены Правления	Результаты голосования	Решение Правления
Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области			
1.	Солдатова И.Ю.	за	Голосование: за – 7 чел. 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			x
8.	Николаева О.В.	не голосовал	x

**Вопрос 35: «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 08.12.2020 № 20/320 «Об установлении тарифов на транспортировку сточных вод для МУП «Коммунсервис» Костромского района в Караваевском сельском поселении Костромского муниципального района на 2021 - 2023 годы»**

**СЛУШАЛИ:**

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

Постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее - департамент) от 08.12.2020 № 20/320 (в редакции постановления департамента от 30.07.2021 № 21/101) для МУП «Коммунсервис» Костромского района установлены долгосрочные тарифы на транспортировку сточных вод в Караваевском сельском поселении Костромского муниципального района на 2021-2023 годы в следующем размере (без учёта НДС):

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 10,87 руб./куб.м;  
с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 11,12 руб./куб.м.

В департамент обратилось МУП «Коммунсервис» Костромского района (далее - предприятие) с заявлениями на корректировку долгосрочных тарифов на транспортировку сточных вод на 2023 год (вх. № О-1315 от 21.04.2022).

МУП «Коммунсервис» Костромского района 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 в сфере водоотведения (13,94 км сетей), МУП «Коммунсервис» Костромского района эксплуатирует на праве хозяйственного ведения.

В соответствии с пунктом 45 (1) Правил холодного водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 № 644, МУП «Коммунсервис» Костромского района признается транзитной организацией.

Предприятие находится на общей системе налогообложения.

Инвестиционные программы в сфере водоотведения, разработанные и утвержденные в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствуют.

Предприятие ведёт раздельный учёт доходов и расходов.

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», департаментом принято решение об открытии дела по корректировке долгосрочных тарифов на транспортировку сточных вод, установленных методом индексации для МУП «Коммунсервис» Костромского района, на 2023 год (приказ от 25.04.2022 № 22-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), сценарными условиями, основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации и прогнозируемого изменения цен (тарифов) на товары, услуги хозяйствующих субъектов, осуществляющих регулируемые виды деятельности в инфраструктурном секторе, на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Прогноз).

### Экономическое обоснование корректировки тарифов на транспортировку сточных вод

Предметом настоящей экспертизы экономической обоснованности расходов являются обосновывающие и расчетные материалы, определяющие размер тарифов на транспортировку сточных вод, представленные МУП «Коммунсервис» Костромского района для проведения экспертизы, а также дополнительные материалы, полученные в ходе экспертизы на запросы уполномоченного по делу. Ответственность за достоверность представленных документов несет МУП «Коммунсервис» Костромского района.

Экспертиза проведена с целью определения экономически обоснованного размера корректировки тарифов на транспортировку сточных вод на 2023 год по следующим направлениям:

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

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

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

Показатель	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
ИПЦ	3,4%	6,7%	13,9%	6,0%
ИПЦ (ЭЭ)	2,9%	5,3%	4,5%	8,0%

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

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

### Сравнительный анализ величины НВВ.

	2021 год		2022 год		2023 год	
	план	факт	план	план	пред. предпр.	корр.
Транспортировка стоков, тыс. руб.	4603,65	7436,69	4737,74	4796,19	8640,71	4273,39

Информация о фактических объемах транспортировки принята согласно сведениям, полученным от предприятия.

Ресурс, тыс.м.3	2020 год (6 месяцев)	2021 год	Принято на 2022 г.	2023 г. план	Предлож. пр-ия на 2023 г.	2023 г. корр.
	факт	факт				
Транспортировка сточных вод	215,20	263,53	430,50	430,50	270,00	270,00

Руководствуясь п.4 Методических указаний, учитывая фактические данные за 2021 год, с учётом предложения предприятия, объем транспортировки сточных вод на 2023 год принят в размере 270,00 тыс.м3.

Плановая величина необходимой валовой выручки (далее – НВВ) на 2023 год составляла 4796,19 тыс. руб.

Предприятием предложена НВВ в размере 8640,71 тыс.руб., тариф – 32,00 руб./м3.

НВВ, скорректированная с учетом нижеуказанных показателей, составила 4273,39 тыс. руб. (-4367,32 тыс.руб. к предложению предприятия, -522,80 тыс.руб. к плану, -461,36 тыс.руб. к 2022 году) в том числе:

#### 1) Операционные расходы:

Операционные расходы, рассчитанные в соответствии с формулой 39 Методических указаний на основании базового уровня операционных расходов (2830,44 тыс.руб) с применением ИПЦ, предложенного Прогнозом на момент корректировки, и с учетом индекса эффективности операционных расходов (1%), являющегося долгосрочным параметром, не подлежащим пересмотру, операционные расходы составили 3349,30 тыс. руб. (-3398,36 тыс.руб. к предложению предприятия, +351,70тыс.руб. к плану, +440,68 тыс.руб. к 2022 году).

#### 2) Расходы на энергоресурсы:

Объем электроэнергии определен в соответствии с пунктом 20 Методических указаний исходя из баланса водоотведения и на основании удельного расхода электроэнергии, установленного на 2023 год (0,29 кВт.\*ч./куб.м.), в размере 78,30 тыс. кВт. ч.

Тариф на электроэнергию принят на уровне сложившейся величины за 2 полугодие 2022 года (январь-сентябрь) с учетом индексации (в размере 8,0 %) в соответствии с Прогнозом.

Таким образом, затраты на электрическую энергию составили 557,00 тыс.руб. (-352,19 тыс.руб. к предложению предприятия, -299,24 тыс.руб. к плану, -283,60 тыс.руб. к 2022 году).

#### 3) Неподконтрольные расходы:

Перечень расходов, относимых к неподконтрольным, определен пунктом 65 Основ ценообразования в сфере водоснабжения водоотведения, утвержденных Постановлением № 406. В состав данной статьи включены расходы на уплату налогов в соответствии с пунктом 30 Методических указаний.

На основании остаточной стоимости имущества, месячного размера амортизационных отчислений, в соответствии с Налоговым Кодексом РФ, расходы по уплате налога на имущество приняты в размере 362,17 тыс.руб. (-6,55 тыс.руб. к предложению предприятия, +11,57 тыс.руб. к плану, -13,44 тыс.руб. к 2022 году).

Расходы по транспортному налогу рассчитаны на основании фактических данных 2021 года (в связи с отменой с 2021 года обязанности организаций предоставления налоговой декларации, расчёт произведён на основании расчётов платежей за каждый квартал 2021 года и распределения расходов по видам деятельности) и составили 4,92 тыс. руб. (на уровне предложения предприятия, +4,92 тыс.руб. к плану, +1,22 тыс.руб. к 2022 году).

#### 4) Амортизационные отчисления:

В соответствии с пунктом 43 Основ амортизационные отчисления не приняты (-610,22 тыс.руб. к предложению предприятия, -605,45 тыс.руб. к плану, -606,22 тыс.руб.

к 2022 году).

#### Анализ экономической обоснованности величины прибыли

В соответствии с пунктом 46 главы VI Постановления № 406 нормативная прибыль включает в себя расходы на капитальные вложения (инвестиции), средства на возврат кредитов (займов), привлекаемых на реализацию инвестиционной программы и расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором.

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

МУП «Коммунсервис» Костромского района является муниципальным унитарным предприятием. Руководствуясь пунктом 47 (2) главы VI Постановления № 406 предпринимательская прибыль в НВВ департаментом не учтена.

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

№ п/п	Наименование показателя	План 2021 года	Факт 2021 года	План 2022 года	План 2023 года
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения				
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км)	4,80	0,00	4,80	4,80
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, %	-	-	-	-
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)	0,29	0,51	0,29	0,29

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.

По результатам проведенной экспертизы экономической обоснованности расходов величина тарифов на транспортировку сточных вод с учетом корректировки объемов и необходимой валовой выручки составила:

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 15,83 руб./м<sup>3</sup>, с ростом к ноябрю 2022 года 42,3 %.

Предприятие с предложенными тарифами ознакомлено и не представило возражений (письмо вх. от 15.11.2022 № О-3618).

Все члены правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 35 повестки, предложение Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов правления.

**РЕШИЛИ:**

Внести в тарифы на транспортировку сточных вод для МУП «Коммунсервис» Костромского района в Караваевском сельском поселении Костромского муниципального района на 2021-2023 годы с календарной разбивкой (приложение № 1), установленные постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 8 декабря 2020 года № 20/320 «Об установлении тарифов на транспортировку сточных вод для МУП «Коммунсервис» Костромского района в Караваевском сельском поселении Костромского муниципального района на 2021-2023 годы» (в редакции постановления департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 30.07.2021 № 21/101), 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	
11,12		15,83	»;

2) графу 8 признать утратившей силу.

Голосовали за данное решение:

№ п/п	Члены Правления	Результаты голосования	Решение Правления
Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области			
1.	Солдатова И.Ю.	за	Голосование: за – 7 чел. 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			x
8.	Николаева О.В.	не голосовал	x

**Вопрос 36: «Об утверждении производственной программы МУП «Коммунсервис» Костромского района в сфере водоснабжения в Бакшеевском сельском поселении Костромского муниципального района на 2023-2027 годы».**

**СЛУШАЛИ:**

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

В департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) обратилось МУП «Коммунсервис» Костромского района (далее – предприятие) с заявлением об установлении тарифов на транспортировку воды в Бакшеевском сельском поселении Костромского муниципального района на 2023-2027 годы (вх. № О-1534 от 29.04.2022).

МУП «Коммунсервис» Костромского района 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 (12,65 км сетей) эксплуатируется предприятием на основании договора о закреплении за предприятием муниципального имущества на праве хозяйственного ведения, заключенного с комитетом имущественных и земельных отношений администрации Костромского района Костромской области.

Постановлением департамента от 17.12.2019 № 19/379 (в редакции постановлений департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 08.12.2020 № 20/321, от 30.07.2021 № 21/100) для МУП «Коммунсервис» Костромского района установлены долгосрочные тарифы на транспортировку воды на 2020-2022 годы .

В соответствии с пунктом 45 (1) Правил холодного водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 № 644, МУП «Коммунсервис» Костромского района признается транзитной организацией.

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 транспортировку воды для МУП «Коммунсервис» Костромского района на 2023-2027 годы методом индексации (приказ № 168-Т от 06.05.2022) в соответствии с постановлением департамента от 06.05.2022 № 22/77.

Предприятие применяет общую систему налогообложения.

Инвестиционные программы в сфере водоснабжения, разработанные и утвержденные в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствуют.

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.

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

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

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

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

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

Представленный предприятием в составе обосновывающих материалов проект производственной программы в сфере водоснабжения 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 производственной программы МУП «Коммунсервис» Костромского района в сфере водоснабжения на 2023-2027 годы:

I. Планируемый объем подачи воды.

В соответствии с пунктами 4, 5 Методических указаний, объемы транспортировки на 2023 год приняты на уровне 2021 года в размере:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Получено воды со стороны	тыс. куб. м	130,64	130,64	130,64	130,64	130,64
2.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	130,64	130,64	130,64	130,64	130,64
3.	Объем потерь	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Уровень потерь к объему отпущеной воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Объем транспортируемой воды, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	130,64	130,64	130,64	130,64	130,64
5.1.	население	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
5.2.	бюджетные потребители	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
5.3.	прочие потребители	тыс. куб. м	130,64	130,64	130,64	130,64	130,64

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.р уб.	76,92	76,92	По текущей ситуации на регулируемый год			
2.	Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды	тыс.р уб.	-	По текущей ситуации на регулируемый год				
3.	Мероприятия по энергосбережению и энергетической эффективности	тыс.р уб.	-	По текущей ситуации на регулируемый год				

III. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2023 год составил 4077,03 тыс. руб.;

2024-2027 годы - индексация финансовых потребностей 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 Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 04.04.2014 № 162/пр, с учетом 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, %	-	-	-	-	-
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, %	-	-	-	-	-
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)	0,58	0,58	0,58	0,58	0,58
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	1,36	1,36	1,36	1,36	1,36

	транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м):					
--	---------------------------------------	--	--	--	--	--

Отчеты 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 № 36 повестки, предложение Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов правления.

**РЕШИЛИ:**

Утвердить производственную программу МУП «Коммунсервис» Костромского района в сфере водоснабжения в Бакшеевском сельском поселении Костромского муниципального района на 2023-2027 годы.

Голосовали за данное решение:

№ п/п	Члены Правления	Результаты голосования	Решение Правления
Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области			
1. Солдатова И.Ю.	за		Голосование: за – 7 чел. против – 0 чел. воздержался – 0 чел.
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			x
8. Николаева О.В.	не голосовал		x

**Вопрос 37: «Об установлении тарифов на транспортировку воды для МУП «Коммунсервис» Костромского района в Бакшеевском сельском поселении Костромского муниципального района на 2023 - 2027 годы».**

**СЛУШАЛИ:**

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

В департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) обратилось МУП «Коммунсервис» Костромского района (далее – предприятие) с заявлением об установлении тарифов на транспортировку воды в Бакшеевском сельском поселении Костромского муниципального района на 2023-2027 годы (вх. № О-1534 от 29.04.2022).

МУП «Коммунсервис» Костромского района 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 (12,65 км сетей) эксплуатируется предприятием на основании договора о закреплении за предприятием муниципального имущества на праве хозяйственного ведения, заключенного с комитетом имущественных и земельных отношений администрации Костромского района Костромской области.

Постановлением департамента от 17.12.2019 № 19/379 (в редакции постановлений департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 08.12.2020 № 20/321, от 30.07.2021 № 21/100) для МУП «Коммунсервис» Костромского района установлены долгосрочные тарифы на транспортировку воды на 2020-2022 годы в следующих размерах:

- с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 20,93 руб./куб.м;
- с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 23,53 руб./куб.м.

В соответствии с пунктом 45 (1) Правил холодного водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 № 644, МУП «Коммунсервис» Костромского района признается транзитной организацией.

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 транспортировку воды для МУП «Коммунсервис» Костромского района на 2023-2027 годы методом индексации (приказ № 168-Т от 06.05.2022) в соответствии с постановлением департамента от 06.05.2022 № 22/77.

Предприятие применяет общую систему налогообложения.

Инвестиционные программы в сфере водоснабжения, разработанные и утвержденные в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствуют.

Предприятие ведёт раздельный учёт доходов и расходов.

Расчёт тарифов на транспортировку воды 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). Индексная модель на 2026-2027 годы принята в соответствии с параметрами Прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2036 года, опубликованного Минэкономразвития России 26.11.2018.

Предметом настоящей экспертизы являются обосновывающие и расчетные материалы, определяющие размер тарифов на транспортировку воды, представленные МУП «Коммунсервис» Костромского района для проведения экспертизы, а также дополнительные материалы, полученные в ходе экспертизы на запросы уполномоченного по делу. Ответственность за достоверность представленных документов несет МУП «Коммунсервис» Костромского района.

Экспертиза проведена с целью определения экономически обоснованного размера тарифов на транспортировку воды на 2023-2027 годы по следующим направлениям:

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

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

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

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%	4,0%	4,0%

Объемы полезного отпуска (реализации) оказываемых услуг.

Информация о фактических объемах транспортировки принята согласно сведениям, полученным от предприятия.

Ресурс, тыс.м.3	2019 год	2020 год	2021 год	Факт 25 месяцев (решение суда)	Принято на 2022 г.	Предлож. пр-ия на 2023 г.	Принято к расчёту 2023 г.
	факт	факт	факт				
Транспортировано до потребителей воды	107,66	94,59	130,64	237,15	240,00	81,44	130,64

Согласно решению арбитражного суда Костромской области от 24.12.2021 по делу № А31-12630/2020 объемы транспортируемой воды, обязательных к оплату гарантирующей организацией, за 25 месяцев составляют 237,12 тыс.м3, в том числе 81,22 тыс.м3 на производственные нужды МУП «Коммунсервис» Костромского района.

В соответствии с пунктами 4, 5 Методических указаний, объемы транспортировки на 2023 год приняты на уровне 2021 года в размере 130,64 тыс., в том числе 49,14 тыс.м3 на производственные нужды МУП «Коммунсервис» Костромского района.

Так как расчёт нормативных потерь предприятием не был предоставлен, уровень потерь воды принят в размере 0,0%.

Баланс водоснабжения на 2024-2025 годы принят на уровне плана 2023 года:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Получено воды со стороны	тыс. куб. м	130,64	130,64	130,64	130,64	130,64
2.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	130,64	130,64	130,64	130,64	130,64
3.	Объем потерь	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Уровень потерь к объему отпущенной воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Объем транспортируемой воды, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	130,64	130,64	130,64	130,64	130,64
5.1.	население	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
5.2.	бюджетные потребители	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
5.3.	прочие потребители	тыс. куб. м	130,64	130,64	130,64	130,64	130,64

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.

#### Сравнительный анализ величины НВВ.

	2019 год		2020 год		2021 год		2022 год	2023 год	
	план	факт	план	факт	план	факт	план	предл. предпр .деп.	предл .деп.
Транспортиро вка воды, тыс. руб.	2727, 59	7188, 96	4026, 79	11754, 52	4815, 36	6683, 31	5334, 81	12802, 38	5532, 13

Предприятием предложена необходимая валовая выручка (далее - НВВ) в размере 12 802,38 тыс.руб., средний тариф по году – 157,20 руб./м3.

НВВ снижена по сравнению с предложением предприятия и составила 5532,13 тыс. руб. (-7270,25 тыс.руб. к предложению предприятия, +197,31 тыс.руб. к 2022 году), в том числе:

1)Операционные расходы.

#### **Производственные расходы.**

Расходы определены департаментом в соответствии с пунктом 39 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (далее – Основы) и пунктами 16- 18 Методических указаний.

Предприятием предложены затраты на оплату труда основного производственного персонала в размере 2602,22 тыс.руб., отчисления на социальные нужды в размере 785,87 тыс.руб., прочие прямые расходы – 5153,85 тыс.руб.

Численность ОПР принята в соответствии с штатным расписанием предприятия в размере 9,50 ед. (на уровне предложения предприятия). Средняя заработная плата рассчитана на основании штатного расписания, с учётом оплаты труда ночных и праздничных дней машинистов насосных установок и индексации в соответствии с Прогнозом. Средняя заработная принята на уровне в размере 19 127,73 руб./мес.

Таким образом затраты на оплату труда ОПР приняты в размере 2108,56 тыс.руб. (-421,66 тыс.руб. к предложению предприятия, +626,08 тыс.руб. к 2022 году), отчисления на социальные нужды – 658,53 тыс.руб.

В нарушение подпункта «е» пункта 17 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, предприятием не представлен расчёт предлагаемых прочих прямых расходов (расходы на компенсацию потерь воды), том числе расчёта нормативного уровня потерь воды, в связи с чем предложенные предприятием расходы признаны необоснованными и не приняты (-5153,85 тыс.руб. к предложению предприятия, на уровне 2022 года).

#### **Ремонтные расходы.**

Расходы определены в соответствии с пунктом 40 Основ и пунктами 23-24 Методических указаний.

Предприятием предложены затраты на проведение ремонтных работ в размере 679,43 тыс.руб.

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 фактических данных 2021 года (предприятием представлены подтверждения по оплате услуг сторонних организаций (в том числе услуги транспорта) и затраты на материалы), расходы на оплату труда приняты на уровне плана 2022 года с учётом индексации в соответствии с Прогнозом в размере 76,92 тыс.руб. (-602,51 тыс.руб. к предложению предприятия, +4,35 тыс.руб. к 2022 году).

#### **Цеховые расходы.**

Расходы на оплату труда цехового персонала учтены департаментом, руководствуясь пунктом 17 Методических указаний.

Предприятием предложены затраты на оплату труда цехового персонала в размере 377,42 тыс.руб., отчисления на социальные нужды в размере 113,98 тыс.руб., прочие цеховые расходы – 75,20 тыс.руб.

На основании штатного расписания предприятия, с учётом индексации в соответствии с Прогнозом, затраты на оплату труда цехового персонала приняты в размере 318,88 тыс.руб. (-58,54 тыс.руб. к предложению предприятия, +32,50 тыс.руб. к 2022 году), отчисления на социальные нужды – 96,30 тыс.руб.

В нарушение подпункта «е» пункта 17 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, предприятием не представлен расчёт предлагаемых прочих цеховых расходов, а также подтверждающие документы, в связи с чем предложенные предприятием расходы признаны необоснованными и не приняты.

#### **Административные расходы.**

Расходы на оплату труда АУП учтены департаментом, руководствуясь пунктом 17 Методических указаний.

Предприятием предложены затраты на оплату АУП в размере 830,26 тыс.руб., отчисления на социальные нужды в размере 250,74 тыс.руб., общехозяйственные расходы – 40,00 тыс.руб.

Согласно учётной политике предприятия административные расходы распределяются по видам деятельности пропорционально заработной плате персонала, на деятельность по транспортировке воды относится 2,82 %.

На основании штатного расписания предприятия, с учётом индексации в соответствии с Прогнозом расходы на оплату труда в целом по предприятию приняты в размере 20 313,66 тыс.руб. Согласно распределению административных расходов, расходы на оплату труда АУП приняты в размере 572,85 тыс.руб. (-257,41 тыс.руб. к предложению предприятия, +30,48 тыс.руб. к 2022 году), отчисления на социальные нужды – 173,00 тыс.руб.

В нарушение подпункта «е» пункта 17 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, предприятием не представлен расчёт общехозяйственных расходов, а также подтверждающие документы, в связи с чем предложенные предприятием расходы признаны необоснованными и не приняты (-40,00 тыс.руб. к предложению предприятия, на уровне 2022 года).

#### **2)Расходы на энергоресурсы.**

Затраты на приобретаемые топливно-энергетические ресурсы рассчитываются в соответствии с пунктами 48 Основ, 20 Методических указаний. Руководствуясь Приложениями 2.1.2, 2.1.6 к Методическим указаниям, затраты на приобретаемые электрическую энергию и холодную воду 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.

#### **Затраты на электрическую энергию**

Предприятием предложены расходы на приобретаемую электрическую энергию в размере 1430,13 тыс.руб. (объем потребления электроэнергии – 20,700 тыс. кВт\*ч).

На основании фактических данных за 2020-2021 годы плановый объём электроэнергии принят в размере 177,54 тыс. кВт\*ч (удельный расход электроэнергии – 1,36 кВт\*ч/м3).

Цена за 1 кВт\*ч электроэнергии принята в размере фактической средневзвешенной стоимости 1 кВт\*ч по данным ПАО «КСК» за 2022 год (январь – сентябрь) с учётом индексации в соответствии с Прогнозом.

Затраты на электроэнергию составили 1262,96 тыс.руб. (-167,17 тыс.руб. к предложению предприятия, +0,46 тыс.руб. к 2022 году).

### 3) Неподконтрольные расходы.

Перечень расходов, относимых к неподконтрольным, определен пунктом 49 Методических указаний. В состав данной статьи включены расходы на уплату налогов в соответствии с пунктом 30 Методических указаний.

С учетом остаточной стоимости имущества и месячного размера амортизационных отчислений по каждому объекту, затраты на уплату налога на имущество учтены в размере 187,94 тыс.руб. (-2,96 тыс.руб. к предложению предприятия; -5,90 тыс.руб. к 2022 году).

Расходы по транспортному налогу рассчитаны на основании фактических данных 2021 года (в связи с отменой с 2021 года обязанности организаций предоставления налоговой декларации, расчёт произведён на основании расчётов платежей за каждый квартал 2021 года и распределения расходов по видам деятельности) и составили 4,20 тыс. руб. (+0,18 тыс.руб. к предложению предприятия; +0,49 тыс.руб. к 2022 году).

### 4) Амортизационные отчисления:

В соответствии с пунктом 43 Основ амортизационные отчисления не приняты (-268,36 тыс.руб. к предложению предприятия, -268,36 тыс.руб. к 2022 году).

### Анализ экономической обоснованности величины прибыли

В соответствии с пунктом 46 главы VI Постановления № 406 нормативная прибыль включает в себя расходы на капитальные вложения (инвестиции), средства на возврат кредитов (займов), привлекаемых на реализацию инвестиционной программы и расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором.

Инвестиционная программа в сфере водоснабжения у предприятия отсутствует, расходы по коллективному договору не предложены.

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.

По результатам экспертизы экономической обоснованности расходов, учтенных при расчете НВВ, тарифы транспортировку воды на 2023 год составили:

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 42,35 руб./м3 (без учёта НДС), с ростом к ноябрю 2022 года 80,0 %.

С учетом прогнозных показателей изменения цен, в соответствии с Методическими указаниями, параметры расчёта тарифов на 2024-2027 годы составили:

	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
Операционные расходы, тыс.руб.	4077,03	4225,96	4351,05	4479,84	4612,45
Расходы на электроэнергию, тыс.руб.	1262,96	1333,68	1403,04	1459,16	1517,52
Неподконтрольные расходы, тыс.руб.	192,14	192,14	192,14	192,14	192,14
Амортизация, тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Величина сглаживания, тыс.руб.	0,00	-45,40	0,00	0,00	45,40
НВВ, тыс. руб.	5532,13	5706,39	5946,23	6131,14	6367,51

Таким образом, тарифы на 2023-2027 годы составили (без учёта НДС):

№ п/ п	Период действия тарифа								
	с 01.12.20 22 по 31.12.20 23	с 01.01.20 24 по 30.06.20 24	с 01.07.20 24 по 31.12.20 24	с 01.01.20 25 по 30.06.20 25	с 01.07.20 25 по 31.12.20 25	с 01.01.20 26 по 30.06.20 26	с 01.07.20 26 по 31.12.20 26	с 01.01.20 27 по 30.06.20 27	с 01.07.20 27 по 31.12.20 27
1.	Транспортировка воды (одноставочный тариф, руб./куб. м)								
1. 1.	42,35	42,35	45,01	45,01	46,02	46,02	47,85	47,85	49,64

Долгосрочные параметры регулирования тарифов приняты в размере:

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.	%	%	%	тыс.руб.
2023 год	4 077,03	-	0,00	0,00	1,36
2024 год		1,00	0,00	0,00	1,36
2025 год		1,00	0,00	0,00	1,36
2026 год		1,00	0,00	0,00	1,36
2027 год		1,00	0,00	0,00	1,36

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, с учетом предложения предприятия 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, %					
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, %	-	-	-	-	-
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)	0,58	0,58	0,58	0,58	0,58
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):	1,36	1,36	1,36	1,36	1,36

Предприятие с предложенными тарифами ознакомлено, возражений не представлено (вх. от 15.11.2022 № О-3618).

Все члены правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 37 повестки, предложение заместителя начальника отдела Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов правления.

## **РЕШИЛИ:**

## 1. Установить:

- 1) тарифы на транспортировку воды для МУП «Коммунсервис» Костромского района на территории Бакшеевского сельского поселения Костромского муниципального района на 2023-2027 годы в следующих размерах:

№ п/ п	Категория потребите- лей	Ед. из м.	Период действия тарифа								
			с 022 по	с 024 по	с 024 по	с 025 по	с 025 по	с 026 по	с 026 по	с 027 по	с 027 по

			31.12.2 023	30.06.2 024	31.12.2 024	30.06.2 025	31.12.2 025	30.06.2 026	31.12.2 026	30.06.2 027	31.12.2 027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Транспортировка воды (одноставочный тариф)										
1.	Прочие потребители (без НДС)	руб./куб.м	42,35	42,35	45,01	45,01	46,02	46,02	47,85	47,85	49,64

2) долгосрочные параметры регулирования тарифов на транспортировку воды для МУП «Коммунсервис» Костромского района на 2023-2027 годы:

Вид тарифа	Период	Базовый уровень операционных расходов (в годовых затратах)	Индекс эффективности и операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
		тыс.руб.	%		%	%
Транспортировка воды	2023 год	4 077,03	-	0,00	0,00	1,36
	2024 год		1,00	0,00	0,00	1,36
	2025 год		1,00	0,00	0,00	1,36
	2026 год		1,00	0,00	0,00	1,36
	2027 год		1,00	0,00	0,00	1,36

Голосовали за данное решение:

№ п/п	Члены Правления	Результаты голосования	Решение Правления
Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области			
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			x
8.	Николаева О.В.	не голосовал	x

**Вопрос 38: «Об утверждении производственной программы МКП «ЖКХ Сусанинского района» в сфере водоснабжения на 2023-2025 годы».**

**СЛУШАЛИ:**

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

МКП «ЖКХ Сусанинского района» (далее - предприятие) обратилось в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее - департамент) с заявлением об установлении тарифов на питьевую воду на 2023 год (вх. от 28.04.2022 № О -1453) с приложением обосновывающих материалов.

МКП «ЖКХ Сусанинского района» 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, МКП «ЖКХ Сусанинского района» эксплуатирует на основании распоряжения администрации Сусанинского муниципального района Костромской области от 22.11.2021 № 264-о о закреплении муниципального имущества на праве оперативного управления за муниципальным казенным предприятием «Жилищно-коммунальное хозяйство Сусанинского района» и договоров безвозмездного пользования, заключенных с администрациями Ченцовского, Сокиринского, Андреевского, Буяковского и Северного сельских поселений Сусанинского муниципального района.

Постановлением департамента от 16 декабря 2021 года № 21/382 для предприятия были установлены тарифы на 2022 год.

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», департаментом принято решение об открытии дела об установлении тарифов на питьевую воду на 2023-2025 годы методом индексации (приказ от 29.04.2022 № 90-Т) в соответствии с постановлением департамента от 29.04.2022 № 22/58.

Предприятие применяет упрощенную систему налогообложения.

Инвестиционные программы в сфере водоснабжения, разработанные и утвержденные в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствуют.

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.

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

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

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

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

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

Представленный предприятием в составе обосновывающих материалов проект производственной программы в сфере водоснабжения 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 производственной программы МКП «ЖКХ Сусанинского района» в сфере водоснабжения на 2023-2025 годы:

#### I. Планируемый объем подачи воды.

Руководствуясь положениями пунктов 4, 5 Методических указаний, объемы реализации питьевой воды на 2023 год приняты, исходя из фактических объемов полезного отпуска воды за 2020-2021 годы в размере:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	162,45	162,45	162,45
2.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	162,45	162,45	162,45
3.	Объем потерь	тыс. куб. м	16,25	16,25	16,25
4.	Уровень потерь к объему отпущеной воды	%	10,00	10,00	10,00
5.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе:	тыс. куб. м	146,20	146,20	146,20
5.1.	населению	тыс. куб. м	133,60	133,60	133,60
5.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	9,60	9,60	9,60
5.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	3,00	3,00	3,00

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
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения	тыс.р уб.	2458,76	2458,76	По текущей ситуации на регулируемый год	
2.	Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды	тыс.р уб.	-		По текущей ситуации на регулируемый год	
3.	Мероприятия по энергосбережению и энергетической эффективности	тыс.р уб.	-		По текущей ситуации на регулируемый год	

III. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2023 год составил 5239,08 тыс. руб.;

2024-2025 годы - индексация финансовых потребностей 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 Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 04.04.2014 № 162/пр, с учетом предложения предприятия, приняты в следующих размерах:

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя на		
		2023 год	2024 год	2025 год
1.	Показатели качества воды			
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00	0,00	0,00
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00	0,00	0,00
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	4,00	4,00	4,00
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, %	10,00	10,00	10,00
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м):	1,63	1,63	1,63

Отчеты 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 № 38 повестки, предложение Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов правления.

**РЕШИЛИ:**

Утвердить производственную программу МКП «ЖКХ Сусанинского района» в сфере водоснабжения на 2023-2025 годы.

Голосовали за данное решение:

№ п/п	Члены Правления	Результаты голосования	Решение Правления
	Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области		
1.	Солдатова И.Ю.	за	Голосование: за – 7 чел. 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	x	
8.	Николаева О.В.	не голосовал	x

**Вопрос 39: «Об установлении тарифов на питьевую воду для МКП «ЖКХ Сусанинского района» потребителям Сусанинского муниципального района на 2023-2025 годы».**

**СЛУШАЛИ:**

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

МКП «ЖКХ Сусанинского района» (далее - предприятие) обратилось в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее - департамент) с заявлением об установлении тарифов на питьевую воду на 2023 год (вх. от 28.04.2022 № О -1453) с приложением обосновывающих материалов.

МКП «ЖКХ Сусанинского района» 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, МКП «ЖКХ Сусанинского района» эксплуатирует на основании распоряжения администрации Сусанинского муниципального района Костромской области от 22.11.2021 № 264-о о закреплении муниципального имущества на праве оперативного управления за муниципальным казенным предприятием «Жилищно-коммунальное хозяйство Сусанинского района» и договоров безвозмездного пользования, заключенных с администрациями Ченцовского, Сокиринского, Андреевского, Буяковского и Северного сельских поселений Сусанинского муниципального района.

Постановлением департамента от 16 декабря 2021 года № 21/382 для предприятия были установлены тарифы на 2022 год в следующем размере:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 48,16 руб./куб.м;

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 48,61 руб./куб.м., с ростом 0,9%.

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 на 2023-2025 годы методом индексации (приказ от 29.04.2022 № 90-Т) в соответствии с постановлением департамента от 29.04.2022 № 22/58.

Предприятие применяет упрощенную систему налогообложения.

Инвестиционные программы в сфере водоснабжения, разработанные и утвержденные в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствуют.

Так как предприятие занимается одним видом деятельности ведение раздельного учёта не требуется.

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).

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 «ЖКХ Сусанинского района» на 2023-2025 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 «ЖКХ Сусанинского района» для проведения экспертизы, а также дополнительные материалы, полученные в ходе экспертизы на запросы департамента. Ответственность за достоверность представленных сведений несет МКП «ЖКХ Сусанинского района».

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

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

Показатель	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
ИПЦ	6,7%	13,9%	6,0%	4,7%	4,0%
ИПЦ (ЭЭ)	5,3%	4,5%	8,0%	5,6%	5,2%

Ранее услуги питьевого водоснабжения на территории сельских поселений Сусанинского муниципального района оказывали администрации сельских поселений.

Объемы полезного отпуска (реализации) оказываемых услуг.

Сведения об объемах реализации воды и принятых сточных вод приняты на основании данных предприятия, полученных от администраций сельских поселений:

Ресурс, тыс.м.3	2020 год факт	2021 год факт	2022 год план	предложение предприятия на 2023 год	принято департаментом на 2023 год
питьевая	146,20	146,20	146,20	72,60	146,20

вода					
------	--	--	--	--	--

Руководствуясь положениями пунктов 4, 5 Методических указаний, объемы реализации питьевой воды на 2023 год приняты, исходя из фактических объемов полезного отпуска воды за 2020-2021 годы в размере 146,20 тыс.м<sup>3</sup>.

Предприятием предложен уровень потерь воды – 10,04%.

На основании фактических данных за 2020-2021 годы уровень потерь воды принят в размере 10,00%.

Баланс водоснабжения на 2024-2025 годы принят на уровне плана 2023 года:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	162,45	162,45	162,45
2.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	162,45	162,45	162,45
3.	Объем потерь	тыс. куб. м	16,25	16,25	16,25
4.	Уровень потерь к объему отпущеной воды	%	10,00	10,00	10,00
5.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе:	тыс. куб. м	146,20	146,20	146,20
5.1.	населению	тыс. куб. м	133,60	133,60	133,60
5.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	9,60	9,60	9,60
5.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	3,00	3,00	3,00

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.

Сравнительный анализ величины НВВ.

	2022 год		2023 год	
	план	пред. предпр.	принято для расчёта	
Питьевая вода, тыс. руб.	7073,36	7330,64	7745,63	

Перечень и величина параметров, учтенных при определении необходимой валовой выручки регулируемой организации:

Предприятием предложена необходимая валовая выручка (далее - НВВ) в размере 7330,64 тыс.руб., средний тариф по году – 100,97 руб./м<sup>3</sup>.

НВВ составила 7745,63 тыс. руб. (+414,99 тыс.руб. к предложению предприятия, +672,27 тыс.руб. к 2022 году), в том числе:

### 1.Операционные расходы:

#### Производственные расходы.

Расходы определены департаментом в соответствии с пунктом 39 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением № 406 (далее – Основы) и пунктами 16- 18 Методических указаний.

Предприятием предложены затраты в размере 1896,40 тыс.руб., в т.ч. затраты на оплату труда ОПР – 1057,38 тыс.руб. (при численности 6,10 ед.), отчисления на социальные нужды – 319,32 тыс. руб., прочие расходы – 519,70 тыс.руб..

**Оплата труда основного производственного персонала (ОПР).**

Расходы на оплату труда ОПР учтены департаментом с учетом пункта 17 Методических указаний.

В качестве обосновывающих материалов к расчету размера фонда оплаты труда работников предприятием предоставлено штатное расписание на период с 01 января 2022 года.

В соответствии с штатным расписанием предприятия, с учётом индексации в соответствии с Прогнозом и предложения предприятия, расходы на оплату труда ОПР приняты в размере 1057,38 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, +40,63 тыс.руб. к 2022 году), отчисления на социальные нужды – 319,33 тыс.руб. (30,2%).

В составе прочих прямых расходов предприятием предложены затраты на информационно-консультационные услуги и расходы на проведение анализов воды.

На основании представленного договора расходы на информационно-консультационные услуги приняты в размере 460,08 тыс.руб. (-16,42 тыс.руб. к предложению предприятия, +39,90 тыс.руб. к 2022 году).

В составе тарифной заявки предприятием представлены материалы, подтверждающие проведение анализов воды (договор, заключенный с ФГБУ «Центр лабораторного анализа и химических измерений по Центральному федеральному округу», акты выполненных работ) за 2021 год.

В связи с необходимостью контроля качества питьевой воды, подаваемой населению, расходы на проведение анализов воды приняты на основании фактических данных за 2021 год с учётом индексации в соответствии с Прогнозом в размере 49,85 тыс.руб. (+6,65 тыс.руб. к предложению предприятия, +8,28 тыс.руб. к 2022 году).

#### **Ремонтные расходы.**

Расходы определены в соответствии с пунктом 40 Основ и пунктами 23-24 Методических указаний.

Предприятием предложены затраты в размере 2571,46 тыс.руб., в т.ч. затраты на оплату труда ремонтного персонала – 274,56 тыс.руб., отчисления на социальные нужды – 82,90 тыс. руб., расходы на проведение ремонтных работ – 2214,00 тыс.руб.

**Оплата труда ремонтного персонала.**

Расходы на оплату труда ремонтного персонала учтены департаментом, руководствуясь пунктом 17 Методических указаний.

В соответствии с штатным расписанием предприятия численность ремонтного персонала принята в размере 1,00 ед. (слесарь АВР), что соответствует предложению предприятия.

В соответствии с штатным расписанием предприятия, с учётом индексации в соответствии с Прогнозом и предложения предприятия, средняя заработка плата принята в размере 22880,00 руб/мес. (на уровне предложения предприятия).

Таким образом, расходы на оплату труда ремонтного персонала на 2023 год составили 274,56 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, -253,44 тыс.руб. к 2022 году), отчисления на социальные нужды – 82,92 тыс.руб. (30,2%).

**Затраты на проведение ремонтных работ.**

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.

Расходы на текущий ремонт приняты на основании фактических данных за 2021 год, подтверждённых документально (предприятием представлены договоры на оказание услуг по проведению ремонтных работ, договоры подряда, договоры поставки, акты выполненных работ, товарные накладные), с учётом индексации в соответствии с Прогнозом в размере 2101,28 тыс.руб. (-112,72 тыс.руб. к предложению предприятия, +261,48 тыс.руб. к 2022 году). Расходы по договорам поставки частично не приняты в связи с невозможностью определения цели расходования материалов.

#### **Административные расходы.**

Расходы определены в соответствии с пунктом 41 Основ и пунктом 25 Методических указаний.

Предприятием предложены затраты в размере 893,70 тыс.руб., в т.ч. затраты на оплату труда административно-управленческого персонала – 686,40 тыс.руб., отчисления на социальные нужды – 207,30 тыс. руб.

На основании штатного расписания численность АУП на 2022 год принята в размере 2,00 ед. (директор и бухгалтер).

В соответствии с штатным расписанием предприятия, с учётом индексации в соответствии с Прогнозом и предложения предприятия, средняя заработка плата АУП принята в размере 28600,00 руб./мес.

Таким образом, расходы на оплату труда АУП на 2023 год составили 686,40 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, +34,37 тыс.руб. к 2022 году), отчисления на социальные нужды – 207,29 тыс.руб. (30,2%).

#### **2. Расходы на топливно-энергетические ресурсы.**

Затраты на приобретаемые топливно-энергетические ресурсы рассчитываются в соответствии с пунктами 48 Основ, 20 Методических указаний. Руководствуясь Приложениями 2.1.2, 2.1.6 к Методическим указаниям, затраты на приобретаемые электрическую энергию и холодную воду 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.

##### **- Затраты на электрическую энергию**

Предприятием предложены расходы на приобретаемую электрическую энергию в размере 1832,72 тыс.руб. (объем потребления электроэнергии – 206,86 тыс. кВт\*ч, удельный расход – 2,56 кВт\*ч/куб.м.).

На основании данных, подтверждающих фактический расход электроэнергии за 2021 год (предприятием представлены информация о помесячном потреблении электроэнергии скважин на территории Ченцовского сельского поселения, заверенная главой администрации Ченцовского сельского поселения; ведомости электропотребления, счета-фактуры, показания приборов учёта электрической энергии (Буяковское с.п., Андреевское с.п., Северное с.п., Сокиринское с.п.), плановый объём электрической энергии на 2023 год принят в размере 264,79 тыс. кВт\*ч. Учитывая баланс водоснабжения удельный расход электроэнергии составил 1,63 кВт\*ч/м3.

Цена за 1 кВт\*ч электроэнергии принята в размере фактической средневзвешенной стоимости 1 кВт\*ч по данным ПАО «КСК» за 2022 год (январь – сентябрь) с учётом индексации в соответствии с Прогнозом и предложения предприятия.

Затраты на электроэнергию составили 2346,04 тыс.руб. (+513,26 тыс.руб. к предложению предприятия, +575,92 тыс.руб. к 2022 году).

#### **3. Неподконтрольные расходы.**

Предприятием предложены расходы в размере 136,30 тыс. руб.

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

**3.1.** Расходы на уплату *водного налога* учтены в соответствии с пунктом 30 Методических указаний, рассчитаны исходя из баланса водоснабжения, налоговых ставок и коэффициентов, установленных частью второй Налогового кодекса Российской

Федерации и составили 69,42 тыс. руб. (+6,42 тыс.руб. к предложению предприятия, +9,05 тыс.руб. к 2022 году).

**3.2.** Затраты по налогу по *принятой системе налогообложения* (упрощенная система налогообложения, объект – «доходы, уменьшенные на величину расходов») рассчитаны в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации (в размере минимального налога от планируемого дохода) и составили 77,46 тыс.руб. (+4,16 тыс.руб. к предложению предприятия, +6,72 тыс.руб. к 2022 году).

#### **4. Амортизация.**

Амортизационные отчисления отсутствуют.

#### **5. Нормативная прибыль.**

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

Так как инвестиционная программа у предприятия отсутствует, расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором, предприятием в тарифной заявке не предложены, нормативная прибыль департаментом в НВВ на 2023-2025 год не учтена.

В соответствии с пунктом 42 Методических указаний применена величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов, в сфере водоснабжения в размере +13,63 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.

По результатам экспертизы обоснованности расходов, учтенных при расчете НВВ, тарифы на питьевую воду на 2023 год составили:

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 52,98 руб./м<sup>3</sup>, с ростом к ноябрю 2022 года 9,0 %.

С учетом прогнозных показателей изменения цен, в соответствии с Методическими указаниями, параметры расчёта тарифов на 2024-2025 годы составили:

	2023 г.	2024 г.	2025 г.
Операционные расходы, тыс.руб.	5239,08	5430,46	5591,21
Расходы на электроэнергию, тыс.руб.	2346,04	2477,42	2601,48
Неподконтрольные расходы, тыс.руб.	146,88	159,73	176,32
Амортизация, тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
Величина сглаживания, тыс.руб.	13,63	-95,26	81,63
НВВ, тыс. руб.	7745,63	7972,36	8450,63

Таким образом, тарифы на 2023-2025 годы составили:

№ п/п	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
Андреевское, Буяковское, Северное, Сокиринское, Ченцовское сельские поселения Сусанинского муниципального района					

1.	Питьевая вода (одноставочный тариф, руб./куб. м)				
1.1.	52,98	52,98	56,32	56,32	59,29

Долгосрочные параметры регулирования тарифов приняты в размере:

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
2023 год	5239,08	-	0,00	10,00	1,63
2024 год		1,00	0,00	10,00	1,63
2025 год		1,00	0,00	10,00	1,63

Плановые значения показателей надёжности, 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, с учетом предложения предприятия и приняты в следующих размерах:

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя на		
		2023 год	2024 год	2025 год
1.	Показатели качества воды			
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00	0,00	0,00
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00	0,00	0,00
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	4,00	4,00	4,00
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, %	10,00	10,00	10,00
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м):	1,63	1,63	1,63

Предприятие с предложенными тарифами ознакомлено и не имеет возражений (вх. от 10.11.2022 № О-3525).

Администрация Сусанинского муниципального района уведомлена о величине предлагаемых к установлению на 2023 год тарифов (исх. № 05-01/2731 от 01.11.2022), возражений не поступало.

Все члены правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 39 повестки, предложение заместителя начальника отдела Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов правления.

### РЕШЕНИЯ:

1. Установить:

1) тарифы на питьевую воду для МКП «ЖКХ Сусанинского района» потребителям Сусанинского муниципального района на 2023-2025 годы в следующих размерах:

№ п/п	Категория потребителей	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
1	2	3	4	5	6	7	8

Андреевское, Буяковское, Северное, Сокиринское, Ченцовское сельские поселения Сусанинского муниципального района

1.	Питьевая вода (одноставочный тариф)						
1.1.	Население	руб./ куб. м	52,98	52,98	56,32	56,32	59,29
1.2.	Бюджетные и прочие потребители	руб./ куб. м	52,98	52,98	56,32	56,32	59,29

Примечание: тарифы на питьевую воду для МКП «ЖКХ Сусанинского района» налогом на добавленную стоимость не облагаются в соответствии с главой 26.2 части второй Налогового кодекса Российской Федерации.

2) долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду для МКП «ЖКХ Сусанинского района» на 2023-2025 годы:

Вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов (в годовых затратах)  тыс.руб.	Индекс эффективности операционных расходов  %	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
					Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии  кВт*ч/куб.м

Питьевая вода	2023	5239,08	-	0,00	10,00	1,63
	2024		1,00	0,00	10,00	1,63
	2025		1,00	0,00	10,00	1,63

Голосовали за данное решение:

№ п/п	Члены Правления	Результаты голосования	Решение Правления
	Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области		
1.	Солдатова И.Ю.	за	Голосование: за – 7 чел. 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		x
8.	Николаева О.В.	не голосовал	x

**Вопрос 40: «Об утверждении производственной программы АО «Ремонтно-сервисное предприятие тепловых и подземных коммуникаций Костромской ГРЭС» в сфере водоотведения на 2023-2025 годы».**

**СЛУШАЛИ:**

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

АО «Ремонтно-сервисное предприятие тепловых и подземных коммуникаций Костромской ГРЭС» (далее – предприятие, АО «РСП ТПК КГРЭС») обратилось в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее - департамент) с заявлением об установлении тарифов на водоотведение (очистка сточных вод) на 2023 год (вх. от 28.10.2022 № О -3341) с приложением обосновывающих материалов.

АО «РСП ТПК КГРЭС» 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 водоотведения, АО «РСП ТПК КГРЭС» эксплуатирует на основании договоров аренды № 8-КОС/001-0385-19 от 28.11.2019 и № 8-КОС/001-0434-19 от 31.12.2019, заключенных с АО «Интер-РАО Электрогенерация».

Постановлением департамента от 23 августа 2022 года № 22/138 (в редакции постановления департамента от 30.09.2022 № 22/163) для предприятия были установлены тарифы на водоотведение (очистка сточных вод) на 2022 год.

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», департаментом принято решение об открытии дела об установлении тарифов на водоотведение (очистка сточных вод) на 2023-2025 годы методом индексации (приказ от 03.11.2022 № 285-Т) в соответствии с постановлением департамента от 03.11.2022 № 22/183.

Предприятие применяет общую систему налогообложения.

Инвестиционные программы в сфере водоотведения, разработанные и утвержденные в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствуют.

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.

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

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

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

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

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

Представленный предприятием в составе обосновывающих материалов проект производственной программы в сфере водоотведение 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 производственной программы АО «РСП ТПК КГРЭС» в сфере водоотведения на 2023-2025 годы:

#### I. Планируемый объем принимаемых сточных вод.

Предприятием представлен график передачи сточных вод, направленный администрацией г.о.г. Волгореченск (письмо от 20.10.2022 № 2459), согласно которому ежедневный объём очистки сточных вод города Волгореченск составляет 3333 м<sup>3</sup>/сут.

Так как на момент регулирования канализационные очистные сооружения (далее - КОС), эксплуатируемые АО «РСП ТПК КГРЭС», являются единственными введёнными в эксплуатацию в г. Волгореченск, весь объём сточных вод должен очищаться на КОС предприятия:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Объём отведенных стоков	тыс. куб. м	1216,55	1216,55	1216,55
2.	Объем отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	1216,55	1216,55	1216,55

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Ед. изм.	Финансовые потребности на реализацию мероприятия (всего)	График реализации мероприятий		
				2023 год	2024 год	2025 год
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения	тыс.руб.	2187,79	2187,79	По текущей ситуации на регулируемый год	
2.	Мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод	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 16437,42 8 тыс. руб.;

2024-2025 годы - индексация финансовых потребностей 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 Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 04.04.2014 № 162/пр, с учетом предложения предприятия, приняты в следующих размерах:

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя		
		2023 год	2024 год	2025 год
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения			
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км)	-	-	-
2.	Показатели качества очистки сточных вод			
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесливные или бытовые системы водоотведения, %	0,00	0,00	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения			
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	-	-	-
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб.	-	-	-

	м)			
--	----	--	--	--

Отчеты 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 № 40 повестки, предложение Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов правления.

### РЕШИЛИ:

Утвердить производственную программу АО «Ремонтно-сервисное предприятие тепловых и подземных коммуникаций Костромской ГРЭС» в сфере водоотведения на 2023-2025 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			x
8.	Николаева О.В.	не голосовал	x

**Вопрос 41: «Об установлении тарифов на водоотведение (в части очистки сточных вод) для АО «Ремонтно-сервисное предприятие тепловых и подземных коммуникаций Костромской ГРЭС» на территории городского округа город Волгореченск на 2023– 2025 годы».**

### СЛУШАЛИ:

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

АО «Ремонтно-сервисное предприятие тепловых и подземных коммуникаций Костромской ГРЭС» (далее – предприятие, АО «РСП ТПК КГРЭС») обратилось в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее - департамент) с заявлением об установлении тарифов на водоотведение (очистка сточных вод) на 2023 год (вх. от 28.10.2022 № О -3341) с приложением обосновывающих материалов.

АО «РСП ТПК КГРЭС» 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 водоотведения, АО «РСП ТПК КГРЭС» эксплуатирует на основании договоров аренды № 8-КОС/001-0385-19 от 28.11.2019 и № 8-КОС/001-0434-19 от 31.12.2019, заключенных с АО «Интер-РАО Электрогенерация».

Постановлением департамента от 23 августа 2022 года № 22/138 (в редакции постановления департамента от 30.09.2022 № 22/163) для предприятия были установлены тарифы на водоотведение (очистка сточных вод) на 2022 год в следующем размере:

- с 24.08.2022 по 30.09.2022 – 35,41 руб./куб.м;
- с 01.10.2022 по 31.12.2022 – 12,81 руб./куб.м.

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 водоотведение (очистка сточных вод) на 2023-2025 годы методом индексации (приказ от 03.11.2022 № 285-Т) в соответствии с постановлением департамента от 03.11.2022 № 22/183.

Предприятие применяет общую систему налогообложения.

Инвестиционные программы в сфере водоотведения, разработанные и утвержденные в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствуют.

Предприятием ведётся раздельный учёт расходов и доходов.

Расчёт тарифов на водоотведение (очистка сточных вод) 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).

На основании представленных предприятием обосновывающих материалов департаментом проведена экспертиза экономической обоснованности расходов по статьям затрат с целью определения экономически обоснованных тарифов на водоотведение (очистка сточных вод) для АО «РСП ТПК КГРЭС» на 2023-2025 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 водоотведение (очистка сточных вод), представленные АО «РСП ТПК КГРЭС» для проведения экспертизы, а также дополнительные материалы, полученные в ходе экспертизы на запросы департамента. Ответственность за достоверность представленных сведений несет АО «РСП ТПК КГРЭС».

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

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

Показатель	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
ИПЦ	6,7%	13,9%	6,0%	4,7%	4,0%
ИПЦ (ЭЭ)	5,3%	4,5%	8,0%	5,6%	5,2%

Объемы полезного отпуска (реализации) оказываемых услуг.

Предприятием представлен график передачи сточных вод, направленный администрацией г.о.г. Волгореченск (письмо от 20.10.2022 № 2459), согласно которому ежедневный объём очистки сточных вод города Волгореченск составляет 3333 м<sup>3</sup>/сут.

Так как на момент регулирования канализационные очистные сооружения (далее - КОС), эксплуатируемые АО «РСП ТПК КГРЭС», являются единственными введёнными в эксплуатацию в г. Волгореченск, весь объём сточных вод должен очищаться на КОС предприятия.

Таким образом плановый объём очистки сточных вод на 2023 год составил 1216,55 тыс.м<sup>3</sup>.

Баланс водоотведения на 2024-2025 годы принят на уровне плана 2023 года:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Объём отведенных стоков	тыс. куб. м	1216,55	1216,55	1216,55
2.	Объем отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	1216,55	1216,55	1216,55

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.

Сравнительный анализ величины НВВ.

	2022 год (5 месяцев)		2023 год	
	план	пред. предпр. (5 месяцев)	пред. предпр. (переведено на 12 месяцев)	принято для расчёта (12 месяцев)
Водоотведение (очистка сточных вод), тыс. руб.	8599,83	8046,66	19311,98	22375,13

Перечень и величина параметров, учтенных при определении необходимой валовой выручки регулируемой организации:

Предприятием предложена необходимая валовая выручка (далее - НВВ) в размере 8046,66 тыс.руб. на 5 месяцев, средний тариф по году – 158,37 руб./м<sup>3</sup>. Так как расчёт производился на год, предложение предприятие было переведено в годовые значения путем деления на 5 и умножения на 12 и составило 19311,95 тыс.руб.

НВВ составила 22375,13 тыс. руб. (+3063,14 тыс.руб. к предложению предприятия), в том числе:

### 1. Операционные расходы:

#### Производственные расходы.

Расходы определены департаментом в соответствии с пунктом 39 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением № 406 (далее – Основы) и пунктами 16- 18 Методических указаний.

Предприятием предложены затраты на оплату труда ОПР – 4876,37 тыс.руб., отчисления на социальные нужды – 1472,66 тыс. руб., прочие прямые расходы – 360,14 тыс.руб.

**Оплата труда основного производственного персонала (ОПР).**

Расходы на оплату труда ОПР учтены департаментом с учетом пункта 17 Методических указаний.

В соответствии с штатным расписанием предприятия, с учётом индексации в соответствии с Прогнозом, расходы на оплату труда ОПР приняты в размере 5120,69 тыс.руб. (+244,32 тыс.руб. к предложению предприятия), отчисления на социальные нужды – 1546,45 тыс.руб. (30,2%).

В составе прочих прямых расходов предприятием предложены затраты по контролю качества воды (расходы по содержанию лаборатории), затраты на услуги автотранспорта.

Прочие прямые расходы приняты в размере 360,14 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия) на основании экономически обоснованных расходов, принятых при расчёте тарифа на водоотведение (очистка сточных вод) на 2022 год в сентябре 2022 года, с учётом индексации в соответствии с Прогнозом и предложения предприятия.

#### **Ремонтные расходы.**

Расходы определены в соответствии с пунктом 40 Основ и пунктами 23-24 Методических указаний.

Предприятием предложены ремонтные расходы в размере 1165,58 тыс.руб. (оплата труда 2 слесарей с отчислениями на социальные нужды).

Оплата труда ремонтного персонала.

Расходы на оплату труда ремонтного персонала учтены департаментом, руководствуясь пунктом 17 Методических указаний.

В соответствии с штатным расписанием, с учётом предложения предприятия, численность ремонтного персонала принята в размере 2,00 ед. (слесари-ремонтники 5 разряда).

В соответствии с штатным расписанием предприятия, с учётом индексации в соответствии с Прогнозом расходы на оплату труда ремонтного персонала на 2023 год составили 973,63 тыс.руб., отчисления на социальные нужды – 294,04 тыс.руб. (30,2%).

Затраты на проведение ремонтных работ.

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.

Расходы на текущий ремонт приняты на основании представленного предприятием сметного расчёта № 10 по ремонту и испытанию электроустановок, оборудования РЗА, выполняемыми подрядным способом. Согласно смете расходы составят 2760,36 тыс.руб. С учётом распределения расходов на 3 года, плановые расходы на 2023 год приняты в размере 920,12 тыс.руб.

Таким образом ремонтные расходы на 2023 год учтены в размере 2187,79 тыс.руб. (+1022,20 тыс.руб. к предложению предприятия).

#### **Цеховые расходы.**

Предприятием предложены затраты в размере 2204,47 тыс.руб., в том числе расходы на оплату труда цехового персонала - 1546,04 тыс.руб., отчисления на социальные нужды – 466,90 тыс. руб., прочие цеховые расходы – 191,52 тыс.руб.

На основании штатного расписания предприятия, расходы на оплату труда приняты на уровне экономически обоснованных расходов, принятых при расчёте тарифа на водоотведение (очистка сточных вод) на 2022 год в сентябре 2022 года, с учётом индексации в соответствии с Прогнозом в размере 1546,04 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия), отчисления на социальные нужды – 466,91 тыс.руб.

Прочие цеховые расходы приняты в размере 191,52 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия) на основании экономически обоснованных расходов, принятых при расчёте тарифа на водоотведение (очистка сточных вод) на 2022 год в сентябре 2022 года, с учётом индексации в соответствии с Прогнозом и предложения предприятия.

#### **Административные расходы.**

Расходы определены в соответствии с пунктом 41 Основ и пунктом 25 Методических указаний.

Предприятием предложены затраты на оплату труда административно-управленческого персонала в размере 3103,66 тыс.руб., отчисления на социальные нужды – 937,30 тыс. руб., прочие административные расходы – 555,05 тыс.руб.

На основании штатного расписания предприятия, расходы на оплату труда приняты на уровне экономически обоснованных расходов, принятых при расчёте тарифа на водоотведение (очистка сточных вод) на 2022 год в сентябре 2022 года, с учётом индексации в соответствии с Прогнозом в размере 3432,81 тыс.руб. (+329,15 тыс.руб. к предложению предприятия), отчисления на социальные нужды – 1036,71 тыс.руб.

Прочие административные расходы приняты в размере 548,36 тыс.руб. (-6,68 тыс.руб. к предложению предприятия), в том числе:

-общеэксплуатационные расходы приняты в размере 473,78 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия) на основании экономически обоснованных расходов, принятых при расчёте тарифа на водоотведение (очистка сточных вод) на 2022 год в сентябре 2022 года, с учётом индексации в соответствии с Прогнозом и предложения предприятия;

-расходы по договору охраны приняты на уровне экономически обоснованных расходов, принятых при расчёте тарифа на водоотведение (очистка сточных вод) на 2022 год в сентябре 2022 года, в размере 57,48 тыс.руб. (-5,30 тыс.руб. к предложению предприятия);

-расходы по техническому обслуживанию и ремонту тревожной сигнализации по адресу: пром.зона КОС АО «РСП ТПК КГРЭС» приняты на основании представленного договора в размере 17,10 тыс.руб. (-1,38 тыс.руб. к предложению предприятия).

#### **2. Расходы на топливно-энергетические ресурсы.**

Затраты на приобретаемые топливно-энергетические ресурсы рассчитываются в соответствии с пунктами 48 Основ, 20 Методических указаний. Руководствуясь Приложениями 2.1.2, 2.1.6 к Методическим указаниям, затраты на приобретаемые электрическую энергию и холодную воду 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.

- Затраты на тепловую энергию.

Предприятием предложены затраты в размере 3295,27 тыс.руб.

АО «РСП ТПК КГРЭС» осуществляет покупку тепловой энергии у АО «Интер РАО-Электрогенерация».

Затраты на тепловую энергию для обеспечения производственных процессов водоотведения (для отопления объектов водоотведения), приняты на основании дополнительного соглашения к договору от 12.01.2012 № 02-УООР-0005-12 с ОАО «ОГК-3» с учетом расходов АО «РСП ТПК КГРЭС» на передачу тепловой энергии. Затраты, рассчитанные исходя из фактических объемов потребления тепловой энергии КОС за 2020 год (на уровне объемов, учтенных при расчёте тарифов на 2022 год) и тарифа на тепловую энергию для АО «РСП ТПК ГРЭС» на 2023 год, составили 2746,05 тыс.руб. (-549,22 тыс.руб. к предложению предприятия).

#### **3. Неподконтрольные расходы.**

Предприятием предложены расходы в размере 1215,02 тыс.руб.

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

##### **3.1) Аренда**

В соответствии с пунктом 44 Основ в составе данной статьи департаментом учтены расходы на арендную плату в отношении объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения. Согласно положениям Основ, данные затраты для учета в НВВ определяются органом регулирования тарифов в размере, не превышающем экономически обоснованный размер такой платы, исходя из принципа возмещения арендодателю амортизации, налогов на имущество.

Затраты приняты департаментом на основании представленных договоров аренды, дополнительных соглашений с приложением расшифровок арендной платы, расчёта арендной платы АО «Интер РАО-Электрогенерация». Затраты составили 2029,86 тыс.руб. (+1150,30 тыс.руб. к предложению предприятия).

### **3.2) Реагенты**

Предприятием предложены затраты в размере 266,06 тыс.руб., при этом предложенный объём очистки составляет 50,81 тыс.м<sup>3</sup> (объём пяти месяцев), при принятом объёме 1216,55 тыс.м<sup>3</sup>.

Затраты на реагенты определяются в соответствии с пунктом 19 Методических указаний. Руководствуясь Приложениями 2.1 -2.1.1 к Методическим указаниям, затраты на реагенты рассчитываются на основании плановых и фактических данных за истекший год, плановых и ожидаемых значений на текущий год регулирования о расходе и затратах по каждому виду приобретаемого реагента.

Расходы на покупку гипохлорита натрия рассчитаны на основании фактических объёмов 2021 года, подтвержденных данными бухгалтерской отчетности, актуальной цены на гипохлорит и индексации в соответствии с Прогнозом. Затраты составили 514,87 тыс.руб. (+248,81 тыс.руб. к предложению предприятия).

Расходы на покупку реагентов для лаборатории приняты в размере 210,69 тыс.руб. (+0,02 тыс.руб. к предложению предприятия) на основании экономически обоснованных расходов, принятых при расчёте тарифа на водоотведение (очистка сточных вод) на 2022 год в сентябре 2022 года, с учётом индексации в соответствии с Прогнозом.

### **3.3.) Услуги сторонних организаций, оказывающих регулируемые виды деятельности.**

Предприятие приобретает услуги по транспортировке сточных вод по договору с АО «Интер РАО – Электрогенерация» по тарифам, установленным для данных организаций на регулируемый год. Объемы транспортировки приняты исходя из баланса водоотведения. Затраты составили 377,13 тыс.руб. (+339,33 тыс.руб. к предложению предприятия).

### **3.4) Налоги и сборы, включаемые в себестоимость:**

Расходы на уплату налогов учтены в соответствии с пунктом 30 Методических указаний и включают затраты по **налогу на прибыль** (от суммы нормативной прибыли) предложены предприятием размере 31,61 тыс.руб.

Затраты определены в соответствии с Налоговым кодексом, учтены в размере 20% от суммы прибыли и составили 11,82 тыс. руб. (-19,79 тыс.руб. к предложению предприятия).

### **4. Амортизация.**

Амортизационные отчисления отсутствуют.

### **5. Нормативная прибыль.**

Предприятием предложены затраты в размере 126,46 тыс. руб.

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.

В НВВ в составе нормативной прибыли на основании пункта 46 Основ департаментом учтены затраты на социальное развитие в соответствии с предоставленным коллективным договором. Затраты приняты исходя из фактических данных 2021 года, с учётом индексации в соответствии с Прогнозом и распределением расходов по видам

деятельности (на водоотведение в части очистки сточных вод отнесено 14,57% расходов), затраты составили 47,29 тыс.руб. (-79,17 тыс.руб. к предложению предприятия).

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.

По результатам экспертизы экономической обоснованности расходов, учтенных при расчете НВВ, тарифы на водоотведение (очистка сточных вод) на 2023 год составили (без учёта НДС):

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 18,39 руб./м<sup>3</sup>, с ростом к среднегодовому тарифу 2022 года 9,0 %.

С учетом прогнозных показателей изменения цен, в соответствии с Методическими указаниями, параметры расчёта тарифов на 2024-2025 годы составили:

	2023 г.	2024 г.	2025 г.
Операционные расходы, тыс.руб.	16437,42	17037,87	17542,20
Расходы на электроэнергию, тыс.руб.	2746,05	2810,59	2932,62
Неподконтрольные расходы, тыс.руб.	3144,37	3179,03	3209,91
Амортизация, тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
Нормативная прибыль, тыс.руб.	47,29	49,51	51,49
Величина сглаживания, тыс.руб.	0,00	-200,00	200,00
НВВ, тыс. руб.	22 375,13	22 877,00	23 936,21

Таким образом, тарифы на 2023-2025 годы составили:

№ п/п	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
1.	Водоотведение в части очистки сточных вод (одноставочный тариф, руб./куб. м)				
1.1.	18,39	18,39	19,22	19,22	20,13

Долгосрочные параметры регулирования тарифов приняты в размере:

Период	Базовый уровень операционных расходов (в годовых затратах) тыс.руб.	Индекс эффективности операционных расходов %	Нормативный уровень прибыли %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
				Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии кВт*ч/куб.м
2023 год	16 437,42	-	0,00	-	-
2024 год		1,00	0,00	-	-
2025 год		1,00	0,00	-	-

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, с учетом предложения предприятия и приняты в следующих размерах:

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя			
		2023 год	2024 год	2025 год	
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения				
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км)	-	-	-	
2.	Показатели качества очистки сточных вод				
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общеславные или бытовые системы водоотведения, %	0,00	0,00	0,00	
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения				
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	-	-	-	
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	-	-	-	

Предприятие с предложенными тарифами ознакомлено, возражений не представлено (вх. от 10.11.2022 № О-3535).

Все члены правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 41 повестки, предложение заместителя начальника отдела Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов правления.

### РЕШИЛИ:

#### 1. Установить:

1) тарифы на водоотведение (очистка сточных вод) для АО «Ремонтно-сервисное предприятие тепловых и подземных коммуникаций Костромской ГРЭС» на территории городского округа город Волгореченск на 2023–2025 годы в следующих размерах:

№ п/п	Категория потребителей	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
1	2	3	4	5	6	7	8

1.	Водоотведение в части очистки сточных вод (одноставочный тариф)						
1.1.	Прочие потребители (без НДС)	руб./куб. м	18,39	18,39	19,22	19,22	20,13

2) долгосрочные параметры регулирования тарифов на водоотведение (очистка сточных вод) для АО «Ремонтно-сервисное предприятие тепловых и подземных коммуникаций Костромской ГРЭС» на 2023–2025 годы:

Вид тарифа	Период	Базовый уровень операционных расходов (в годовых затратах)	Индекс эффективности и операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
		тыс.руб.	%		%	кВт*ч/куб.м
Водоотведение (очистка сточных вод)	2023 год	16 437,42	-	0,00	-	-
	2024 год		1,00	0,00	-	-
	2025 год		1,00	0,00	-	-

Голосовали за данное решение:

№ п/п	Члены Правления	Результаты голосования	Решение Правления
Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области			
1.	Солдатова И.Ю.	за	Голосование: за – 7 чел. 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			x
8.	Николаева О.В.	не голосовал	x

**Вопрос 42: «Об утверждении производственной программы МКУП «ЭкоВодТехнологии» в сфере водоотведения на 2023-2025 годы».**  
**СЛУШАЛИ:**

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

В соответствии с постановлением администрации городского округа город Волгореченск от 14.07.2022 № 441 МКУП «ЭкоВодТехнологии»

(далее – предприятие) определено гарантирующей организацией для централизованных систем водоотведения на территории городского округа город Волгореченск с 01.08.2022.

Постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) от 30 сентября 2022 года № 22/166 для предприятия были установлены тарифы на водоотведение на 2022 год.

Имущество, необходимое для оказания услуг в сфере водоотведения, передано МКУП «ЭкоВодТехнологии» администрацией г.о.г. Волгореченск на праве оперативного управления, на основании договора аренды от 01.08.2022 № 8-КОС/001-0311-22, заключенного с АО «Индер РАО-Электрогенирация», договора аренды от 01.08.2022 № 43-АР, заключенного с ООО «Монтажтехстрой».

Предприятие не обратилось в департамент с заявлением об установлении тарифов на водоотведение на 2023-2025 годы.

Руководствуясь подпунктом «б» пункта 13 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», 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 водоотведение на 2023-2025 годы методом индексации (приказ от 03.11.2022 № 286-Т) в соответствии с постановлением департамента от 03.11.2022 № 22/184.

Предприятие применяет упрощенную систему налогообложения.

Инвестиционные программы в сфере водоотведения, разработанные и утвержденные в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствуют.

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.

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

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

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

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

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

На основании имеющихся данных департамент считает обоснованным принять следующие показатели производственной программы МКУП «ЭкоВодТехнологии» в сфере водоотведения на 2023-2025 годы:

I. Планируемый объем принимаемых сточных вод.

В соответствии с Методическими указаниями объемы оказания услуг водоотведения принятые на уровне факта 2021 года:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Объем отведенных стоков	тыс. куб.	1216,55	1216,55	1216,55

		м			
2.	Неучтенный приток сточных вод	тыс. куб. м	41,70	41,70	41,70
3.	Хозяйственные нужды предприятия	тыс. куб. м	71,29	71,29	71,29
4.	Объем отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения, в том числе:	тыс. куб. м	1216,55	1216,55	1216,55
4.1.	собственные очистные сооружения	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
4.2.	передано на очистку другим предприятиям	тыс. куб. м	1216,55	1216,55	1216,55
5.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	1103,56	1103,56	1103,56
5.1.	населению	тыс. куб. м	803,90	803,90	803,90
5.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	50,04	50,04	50,04
5.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	249,62	249,62	249,62

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Ед. изм.	Финансовые потребности на реализацию мероприятия (всего)	График реализации мероприятий		
				2023 год	2024 год	2025 год
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения	тыс.руб.	4527,23	4527,23	По текущей ситуации на регулируемый год	
2.	Мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод	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 10887,62тыс. руб.;

2024-2025 годы - индексация финансовых потребностей 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 Министерства строительства и жилищно-

коммунального хозяйства Российской Федерации от 04.04.2014 № 162/пр, с учетом предложения предприятия, приняты в следующих размерах:

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя		
		2023 год	2024 год	2025 год
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения			
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км)	0,00	0,00	0,00
2.	Показатели качества очистки сточных вод			
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общеславные или бытовые системы водоотведения, %	0,00	0,00	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения			
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	-	-	-
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	0,0027	0,0027	0,0027

Отчеты 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 № 42 повестки, предложение Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов правления.

### РЕШИЛИ:

Утвердить производственную программу МКУП «ЭкоВодТехнологии» в сфере водоотведения на 2023-2025 годы.

Голосовали за данное решение:

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

8.	Николаева О.В.	не голосовал	х
----	----------------	--------------	---

**Вопрос 43: «Об установлении тарифов на водоотведение для МКУП «ЭкоВодТехнологии» потребителям городского округа город Волгореченск на 2023– 2025 годы».**

**СЛУШАЛИ:**

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

В соответствии с постановлением администрации городского округа город Волгореченск от 14.07.2022 № 441 МКУП «ЭкоВодТехнологии» (далее – предприятие) определено гарантирующей организацией для централизованных систем водоотведения на территории городского округа город Волгореченск с 01.08.2022.

Постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) от 30 сентября 2022 года № 22/166 для предприятия были установлены тарифы на водоотведение на 2022 год в следующем размере:

по 31.12.2022 – 31,49 руб./куб.м.

Имущество, необходимое для оказания услуг в сфере водоотведения, передано МКУП «ЭкоВодТехнологии» администрацией г.о.г. Волгореченск на праве оперативного управления, на основании договора аренды от 01.08.2022 № 8-КОС/001-0311-22, заключенного с АО «Интер РАО-Электрогенерация», договора аренды от 01.08.2022 № 43-АР, заключенного с ООО «Монтажтехстрой».

Предприятие не обратилось в департамент с заявлением об установлении тарифов на водоотведение на 2023-2025 годы.

Руководствуясь подпунктом «б» пункта 13 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», 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 водоотведение на 2023-2025 годы методом индексации (приказ от 03.11.2022 № 286-Т) в соответствии с постановлением департамента от 03.11.2022 № 22/184.

Предприятие применяет упрощенную систему налогообложения.

Инвестиционные программы в сфере водоотведения, разработанные и утвержденные в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствуют.

Так как предприятие занимается одним видом деятельности ведение раздельного учёта не требуется.

Расчёт тарифов на водоотведение 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).

На основании ранее представленных предприятием обосновывающих материалов департаментом проведена экспертиза экономической обоснованности расходов по статьям затрат с целью определения экономически обоснованных тарифов на водоотведение для МКУП «ЭкоВодТехнологии» на 2023-2025 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 водоотведение, представленные МКУП «ЭкоВодТехнологии» для проведения экспертизы, а также дополнительные материалы, полученные в ходе экспертизы на запросы департамента. Ответственность за достоверность представленных сведений несет МКУП «ЭкоВодТехнологии».

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

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

Показатель	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
ИПЦ	6,7%	13,9%	6,0%	4,7%	4,0%
ИПЦ (ЭЭ)	5,3%	4,5%	8,0%	5,6%	5,2%

Объемы полезного отпуска (реализации) оказываемых услуг.

Объёмы оказания услуг водоотведения принятые исходя из фактических данных АО «РСП ТПК КГРЭС», ранее оказывающего услуги водоотведения:

	2019 год (факт)	2020 год (факт)	2021 год (факт)	План 2022 года (5 месяцев)	Расчёт на 2023 год
Водоотведение, тыс.м3	1128,05	1124,84	1103,56	476,91	1103,56

В соответствии с Методическими указаниями объёмы оказания услуг водоотведения на 2023 год приняты на уровне факта 2021 года в размере 1103,56 тыс.м3.

Баланс водоотведения на 2024-2025 годы принят на уровне плана 2023 года:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Объем отведенных стоков	тыс. куб. м	1216,55	1216,55	1216,55
2.	Неучтенный приток сточных вод	тыс. куб. м	41,70	41,70	41,70
3.	Хозяйственные нужды предприятия	тыс. куб. м	71,29	71,29	71,29
4.	Объем отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения, в том числе:	тыс. куб. м	1216,55	1216,55	1216,55
4.1.	собственные очистные сооружения	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
4.2.	передано на очистку другим предприятиям	тыс. куб. м	1216,55	1216,55	1216,55
5.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	1103,56	1103,56	1103,56
5.1.	населению	тыс. куб. м	803,90	803,90	803,90

5.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	50,04	50,04	50,04
5.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	249,62	249,62	249,62

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.

#### Сравнительный анализ величины НВВ.

	2022 год (5 месяцев)	2023 год	
	план	предложение предприятия	принято для расчёта
Водоотведение, тыс. руб.	15019,56	отсутствует	37875,11

Перечень и величина параметров, учтенных при определении необходимой валовой выручки регулируемой организации:

Предложение предприятия на 2023 год отсутствует

Необходимая валовая выручка (далее - НВВ) на 2023 год составила 37875,11 тыс. руб., в том числе:

#### **1. Операционные расходы:**

##### **Производственные расходы.**

Расходы определены департаментом в соответствии с пунктом 39 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (далее – Основы) и пунктами 16-18 Методических указаний.

Так как предприятия не эксплуатирует собственные канализационные очистные сооружения (далее – КОС), расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала не учтены.

В составе прочих прямых расходов учтены затраты на информационно-консультационные услуги в соответствии с ранее представленным коммерческим предложением в размере 827,79 тыс.руб.

##### **Ремонтные расходы.**

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 соответствии с штатным расписанием предприятия, с учётом индексации в соответствии с Прогнозом, расходы на оплату труда ремонтного персонала на 2023 год составили 3474,47 тыс.руб. (мастер, 10 слесарей-ремонтников), отчисления на социальные нужды – 1052,76 тыс.руб. (30,2%).

Затраты на проведение ремонтных работ.

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.

В соответствии с Постановлением администрации Костромской области от 07.12.2007 № 275-а «О формировании источника по энергосбережению» учтены затраты на мероприятия по энергосбережению в размере 303,00 тыс.руб.

#### **Цеховые расходы.**

На основании штатного расписания предприятия, с учётом индексации в соответствии с Прогнозом и исключением сотрудников, занятых на КОС (3 уборщика), и сотрудников, занятых проведением анализов на КОС (5 ед. сотрудников лаборатории), учтены расходы на оплату труда цехового персонала в размере 1068,24 тыс.руб. (3 ед. сотрудников лаборатории), отчисления на социальные нужды – 323,68 тыс.руб.

Прочие цеховые расходы приняты в размере 660,10 тыс.руб. на основании материалов, представленных предприятием на тарифное регулирование на 2022 год, в том числе:

-расходы по вывозу мусора в размере 15,16 тыс.руб. (на основании представленного предприятием расчёта в потребности вывоза мусора, актуального тарифа на вывоз ТБО и индексации в соответствии с Прогнозом);

-расходы на приобретение материалов - 76,84 тыс.руб. (представлены коммерческие предложения);

-расходы по охране труда – 87,51 тыс.руб. (представлена коммерческое предложение по специальной оценке условий труда, нормативы выдачи спецжиров и стоимости молочных продуктов, предоставленные администрацией г.о.г. Волгореченск, счёт за покупку аптечки, прочие коммерческие предложения и счета);

-расходы на услуги сторонних организаций (транспортные услуги) – 440,11 тыс.руб. (представлено коммерческое предложение ИП Рыбкин С.Г. и расчёт требуемого объёма оказания услуг);

-содержание помещения для рабочего персонала – 40,48 тыс.руб. (предприятием подтверждены фактические ежемесячные расходы за 2022 год).

#### **Административные расходы.**

Расходы определены в соответствии с пунктом 41 Основ и пунктом 25 Методических указаний.

На основании штатного расписания предприятия, с учётом Типовых отраслевых норм численности работников водопроводно-канализационного хозяйства, утвержденных приказом Минстроя России от 23.03.2020 № 154/пр «Об утверждении Типовых отраслевых норм численности работников водопроводно-канализационного хозяйства», численность АУП на 2023 год принята в размере 4,48 ед.

Средняя заработка плата принята на основании штатного расписания с учётом индексации в соответствии с Прогнозом и составила 40 900,23 руб./мес.

Таким образом затраты на оплату труда составили 2198,80 тыс.руб., отчисления на социальные нужды – 666,24 тыс.руб.

Общеэксплуатационные расходы приняты в размере 312,54 тыс.руб. на основании материалов, представленных предприятием на тарифное регулирование на 2022 год, в том числе расходы на:

-услуги стационарной связи в размере 11,07 тыс.руб. (предприятием представлен договор № 12284 от 21.06.2022 на оказание услуг связи с ежемесячной платой в размере 0,26 тыс.руб. без НДС и договор № 17914/1073-ТТК от 21.06.2022 с подтверждением фактических расходов за 2022 год);

- услуги сотовой связи – 43,20 тыс.руб. (исходя из количества сотрудников и ежемесячной платы за один номер);

-интернет – 120,00 тыс.руб. (коммерческое предложение ООО «Связь-энерго» от 11.05.2022 б/н);

- информационно-справочное обслуживание – 93,26 тыс.руб. (согласно договору № 215 от 01.07.2022 ежемесячная плата составляет 7,78 тыс.руб.);

- обслуживание оргтехники (закупка краски и картриджей для принтера) – 11,44 тыс.руб. (предприятием представлен товарный чек № Е-20516796 от 02.06.2022 и расчёт потребности предприятия);

-услуги банка – 33,48 тыс.руб. (согласно тарифного плана ПАО Сбербанк и предложения предприятия).

## **2. Расходы на топливно-энергетические ресурсы.**

Затраты на приобретаемые топливно-энергетические ресурсы рассчитываются в соответствии с пунктами 48 Основ, 20 Методических указаний. Руководствуясь Приложениями 2.1.2, 2.1.6 к Методическим указаниям, затраты на приобретаемые электрическую энергию и холодную воду 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.

- Затраты на электрическую энергию.

Прогнозный объем электроэнергии принят на уровне ранее учтенных объемов на 2022 год в размере 3,28 тыс.кВт\*ч.

С учетом величины тарифов, фактически сложившейся на свободном рынке на момент установления тарифов (за январь-сентябрь 2022 года по виду напряжения НН), с учётом индексации в соответствии с Прогнозом, расходы на электроэнергию составили 30,22 тыс. руб.

## **3. Неподконтрольные расходы.**

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

### **3.1) Аренда**

В соответствии с пунктом 44 Основ в составе данной статьи департаментом учтены расходы на арендную плату в отношении объектов централизованных систем водоотведения. Согласно положениям Основ, данные затраты для учета в НВВ определяются органом регулирования тарифов в размере, не превышающем экономически обоснованный размер такой платы, исходя из принципа возмещения арендодателю амортизации, налогов на имущество.

Затраты приняты департаментом на основании представленных договоров аренды, расчётов арендной платы. Затраты составили 130,35 тыс.руб.

### **3.2.) Услуги сторонних организаций, оказывающих регулируемые виды деятельности.**

Предприятие приобретает услуги по транспортировке сточных вод по договору с АО «Интер РАО – Электрогенерация» и ЗАО «ДО МЖК БУТОВО» по тарифам, установленным для данных организаций на регулируемый год. Объемы транспортировки приняты исходя из балансов водоотведения. Затраты составили 31,32 тыс.руб.

Согласно договора на очистку сточных вод, заключенного с АО «РСП ТПК КГРЭС», баланса водоотведения и тарифов на очистку сточных вод, установленных для АО «РСП ТПК КГРЭС», расходы на очистку сточных вод, выполняемые сторонней организацией, составили 26 849,15 тыс.руб.

### **3.3) Налоги и сборы, включаемые в себестоимость:**

Расходы на уплату налогов учтены в соответствии с пунктом 30 Методических указаний и включают затраты по налогу, уплачиваемому при применении упрощенной системы налогообложения, рассчитанному в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации, в размере 378,79 тыс.руб.

## **4. Амортизация.**

Амортизационные отчисления отсутствуют.

## **5. Нормативная прибыль.**

В соответствии с пунктом 46 главы VI Постановления № 406 нормативная прибыль включает в себя расходы на капитальные вложения (инвестиции), средства на возврат кредитов (займов), привлекаемых на реализацию инвестиционной программы и расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором.

Так как инвестиционная программа отсутствует, расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором, предприятием не предложены, нормативная прибыль департаментом в НВВ на 2023-2025 годы не учитывалась.

В соответствии с п.47 (2) Основ ценообразования предпринимательская прибыль не учитывается, так как МКУП «ЭкоВодТехнологии» является муниципальным предприятием.

В соответствии с пунктом 42 Методических указаний применена величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов, в сфере водоотведения в размере - 432,33 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.

По результатам экспертизы экономической обоснованности расходов, учтенных при расчете НВВ, тарифы на водоотведение (очистка сточных вод) на 2023 год составили (НДС не облагается):

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 34,32 руб./м<sup>3</sup>, с ростом к ноябрю 2022 года 9,0 %.

С учетом прогнозных показателей изменения цен, в соответствии с Методическими указаниями, параметры расчёта тарифов на 2024-2025 годы составили:

	2023 г.	2024 г.	2025 г.
Операционные расходы, тыс.руб.	10 887,62	11 285,34	11 619,39
Расходы на электроэнергию, тыс.руб.	30,22	31,91	33,57
Неподконтрольные расходы, тыс.руб.	27 389,61	27 998,91	29 288,03
Амортизация, тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
Величина сглаживания, тыс.руб.	-432,33	-247,98	680,31
НВВ, тыс. руб.	37 875,11	39 068,18	41 621,30

Таким образом, тарифы на 2023-2025 годы составили:

№ п/п	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
1.	Водоотведение (одноставочный тариф, руб./куб. м)				
1.1.	34,32	34,32	36,48	36,48	38,95

Долгосрочные параметры регулирования тарифов приняты в размере:

Период	Базовый уровень операционных расходов (в годовых затратах) тыс.руб.	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
				Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
2023 год	10 887,62	-	0,00	-	0,0027
2024 год		1,00	0,00	-	0,0027

2025 год		1,00	0,00	-	0,0027
----------	--	------	------	---	--------

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, с учетом предложения предприятия и приняты в следующих размерах:

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя		
		2023 год	2024 год	2025 год
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения			
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км)	0,00	0,00	0,00
2.	Показатели качества очистки сточных вод			
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общеславные или бытовые системы водоотведения, %	0,00	0,00	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения			
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	-	-	-
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	0,0027	0,0027	0,0027

Предприятие с предложенными тарифами ознакомлено и согласно (вх. от 08.11.2022 № О-3473).

Администрация городского округа город Волгореченск уведомлена о величине предлагаемых к установлению на 2023 год тарифов (исх. № 05-01/2731 от 01.11.2022), возражений не поступало.

Все члены правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 43 повестки, предложение заместителя начальника отдела Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов правления.

### РЕШИЛИ:

1. Установить:

1) тарифы на водоотведение для МКУП «ЭкоВодТехнологии» потребителям городского округа город Волгореченск на 2023-2025 годы в следующих размерах:

№ п/п	Категория потребителей	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

1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Водоотведение (одноставочный тариф)						
1.1.	Население	руб./куб. м	34,32	34,32	36,48	36,48	38,95
1.2.	Бюджетные и прочие потребители	руб./куб. м	34,32	34,32	36,48	36,48	38,95

Примечание: тарифы на водоотведение для МКУП «ЭкоВодТехнологии» налогом на добавленную стоимость не облагаются в соответствии с главой 26.2 части второй Налогового кодекса Российской Федерации

2) долгосрочные параметры регулирования тарифов на водоотведение для МКУП «ЭкоВодТехнологии» на 2023-2025 годы:

Вид тарифа	Период	Базовый уровень операционных расходов (в годовых затратах)	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
		тыс.руб.	%		Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
Водоотведение	2023 год	10 887,62	-	0,00	-	0,0027
	2024 год		1,00	0,00	-	0,0027
	2025 год		1,00	0,00	-	0,0027

Голосовали за данное решение:

№ п/п	Члены Правления	Результаты голосования	Решение Правления
Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области			
1. Солдатова И.Ю.	за		
2. Смирнов А.Н.	за		
3. Чубуров 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		x	
8. Николаева О.В.	не голосовал		x

**Вопрос 44: «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 18 декабря 2018 года N 18/544 "Об установлении тарифов на питьевую воду, техническую воду и водоотведения для ООО "Водоканалсервис" в городском округе город Шарья на 2019-2023 годы».**

## **СЛУШАЛИ:**

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

В департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее - департамент) обратилось ООО «Водоканалсервис» (ИНН 4401095293) (далее - предприятие) с заявлениями на корректировку долгосрочных тарифов на питьевую воду, техническую воду и водоотведение потребителям г.о.г. Шарья на 2023 год (вх. № О-1585 от 29.04.2022).

ООО «Водоканалсервис» предоставило в адрес департамента необходимые правоустанавливающие документы, подтверждающие право пользования имуществом для осуществления регулируемого вида деятельности, содержащие достоверную информацию, не оспоренные в судебном порядке и не признанные недействительными.

Имущество эксплуатируется предприятием на основании концессионного соглашения № 3 от 26.03.2012, заключенного с администрацией г.о.г. Шарья Костромской области.

Постановлением департамента от 18 декабря 2018 года № 18/544 для ООО «Водоканалсервис» установлены долгосрочные тарифы на питьевую воду, техническую воду и водоотведение на 2019-2023 годы.

ООО «Водоканалсервис» применяет основную систему налогообложения.

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», департаментом принято решение об открытии дела по корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду, техническую воду и водоотведение, установленных методом индексации для ООО «Водоканалсервис», на 2023 год (приказ от 06.05.2022 № 135-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», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление № 406, Основы), от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г.», 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 РФ на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Прогноз).

### **Экономическое обоснование корректировки тарифов на питьевую воду, техническую воду и водоотведение**

Предметом настоящей экспертизы экономической обоснованности расходов являются обосновывающие и расчетные материалы, определяющие размер тарифов на питьевую воду, техническую воду и водоотведение, представленные ООО «Водоканалсервис» для проведения экспертизы, а также дополнительные материалы, полученные в ходе экспертизы на запросы уполномоченного по делу. Ответственность за достоверность представленных документов несет ООО «Водоканалсервис».

Экспертиза проведена с целью определения экономически обоснованного размера корректировки тарифов на питьевую воду, техническую воду и водоотведение на 2023 год по следующим направлениям:

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

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

Основные параметры Прогноза на плановый период 2023 года:

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

Постановлением департамента от 18 декабря 2018 года № 18/544 для ООО «Водоканалсервис» установлены долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду и водоотведение в городском округе город Шарья на 2019-2023 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	2019 год	24467,68	-	-	20,00	1,07
	2020 год		1,00	-	20,00	1,07
	2021 год		1,00	-	20,00	1,07
	2022 год		1,00	-	20,00	1,07
	2023 год		1,00	-	20,00	1,07
Техническая вода	2019 год	3647,87	-	-	0,00	BH - 0,17; CH-2 - 0,14
	2020 год		1,00	-	0,00	BH - 0,17; CH-2 - 0,14
	2021 год		1,00	-	0,00	BH - 0,17; CH-2 - 0,14
	2022 год		1,00	-	0,00	BH - 0,17; CH-2 - 0,14
	2023 год		1,00	-	0,00	BH - 0,17; CH-2 - 0,14
Водоотведение	2019 год	41285,71	-	-	-	1,21
	2020 год		1,00	-	-	1,21
	2021 год		1,00	-	-	1,21
	2022 год		1,00	-	-	1,21
	2023 год		1,00	-	-	1,21

Объемы реализации воды и принятых сточных вод

Информация о фактических объемах реализации принята согласно сведениям, полученным от предприятия.

Ресурс, тыс.куб. м	2021 г. факт.	2022 г. корр.	2022 г. корр.	2023 г. план	Предлож. предпр. на 2023 г.	2023 г. корр.
питьевая вода	890,58	899,07	900,11	933,04	884,72	884,72
техническая вода	902,0	703,73	703,73	543,37	703,73	703,73
водоотведение	1094,41	1560,39	1503,71	1585,41	1094,41	1094,41

Руководствуясь п.4 Методических указаний, учитывая фактические данные за предыдущие периоды регулирования, объем реализации на 2023 год принят: по питьевой воде на уровне среднегодового значения за 2019-2021 годы, по технической воде на уровне скорректированного планового значения 2022 года, по водоотведению на уровне фактического значения 2021 года.

Удельный уровень потерь питьевой воды составил 20,00 %, технической воды – 0,00 % (в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования тарифов).

Плановая величина необходимой валовой выручки (далее – НВВ) на 2023 год составляла:

- питьевая вода: 40577,47 тыс. руб.;
- техническая вода: 7322,56 тыс. руб.;
- водоотведение: 74127,08 тыс. руб.

Предприятием предложена величина НВВ на 2023 год:

- питьевая вода: 51482,87 тыс. руб., среднегодовой тариф 58,19 руб/м<sup>3</sup> без НДС;
- техническая вода: 10043,35 тыс. руб., среднегодовой тариф 14,27 руб/м<sup>3</sup> без НДС;
- водоотведение: 97772,38 тыс. руб, среднегодовой тариф 89,34 руб/м<sup>3</sup> без НДС;

НВВ на 2023 год, скорректированная с учетом вышеуказанных показателей, составила:

- питьевая вода: 41553,79 тыс. руб. (+976,32 тыс. руб к плану, +3671,51 тыс. руб к 2022 г., -9929,08 тыс. руб к предложению предприятия);
- техническая вода: 10471,53 тыс. руб. (+3148,98 тыс. руб. к плану, +1084,32 тыс. руб к 2022 г., 428,18 тыс. руб к предложению предприятия);
- водоотведение: 58982,47 тыс. руб. (-15144,61 тыс. руб. к плану, -13773,52 тыс. руб к 2022 г., -38789,91 тыс. руб к предложению предприятия), в том числе:

### 1) Операционные расходы:

Операционные расходы, рассчитанные в соответствии с формулой 39 Методических указаний с учетом индекса эффективности операционных расходов в размере 1%, установленного в качестве долгосрочного параметра регулирования, с применением ИПЦ в размере 6,0%, предусмотренного Прогнозом на момент корректировки, индекса изменения количества активов по питьевой воде 0,017%, составили:

- питьевая вода: 27465,01 тыс. руб. (364,42 тыс. руб. к плану, +1297,40 тыс. руб к 2022 г., на уровне предложения предприятия);
- техническая вода: 4202,31 тыс. руб. (55,05 тыс. руб. к плану, +197,82 тыс. руб к 2022 г., -0,005 тыс. руб. от предложения предприятия);
- водоотведение: 48351,68 тыс. руб. (655,77 тыс. руб. к плану, +2276,13 тыс. руб к 2022 г., на уровне предложения предприятия).

### 2) Расходы на энергоресурсы:

Объем электроэнергии определен в соответствии с пунктом 20 Методических указаний, исходя из балансов водоснабжения и водоотведения, на основании удельных расходов электроэнергии, установленных на 2023 год (питьевая вода: 1,07 кВт.\*ч./куб. м.; техническая вода: ВН – 0,17 кВт.\*ч./куб. м, СН-2 – 0,14 кВт.\*ч./куб. м; водоотведение: 1,21 кВт.\*ч./куб. м), и составил:

-питьевая вода: 1183,31 тыс. кВт. ч. (-20,55 тыс. кВт. ч. к 2022 г., -43,35 тыс. кВт. ч. к предложению предприятия);

-техническая вода: 233,16 тыс. кВт. ч. (+49,47 тыс. кВт. ч. к плану, -0,37 тыс. кВт. ч. к 2022 г., -2,64 тыс. кВт. ч. к предложению предприятия);

-водоотведение: 1328,10 тыс. кВт. ч. (-496,71 тыс. кВт. ч. к 2022 г., -19,72 тыс. кВт. ч. к предложению предприятия).

Тарифы на электроэнергию приняты на уровне сложившихся величин за январь-август 2023 года с учетом индексации с 2023 года (в размере 8,0%) в соответствии с Прогнозом и с учётом предложения предприятия.

Затраты на электрическую энергию составили:

-питьевая вода: 7988,88 тыс. руб. (+123,86 тыс. руб. к плану, +401,76 тыс. руб к 2022 г., -184,67 к предложению предприятия);

-техническая вода: 1500,74 тыс. руб. (+398,09 тыс. руб. к плану, +96,61 тыс. руб к 2022 г., +3,051 к предложению предприятия);

-водоотведение: 9414,29 тыс. руб. (-3298,82 тыс. руб. к плану, -2648,33 к 2022 г., +24,05 тыс. руб к предложению предприятия).

3) Неподконтрольные расходы:

Перечень расходов, относимых к неподконтрольным, определен пунктом 65 Основ ценообразования в сфере водоснабжения водоотведения, утвержденных Постановлением № 406. В состав данной статьи включены расходы на уплату налогов в соответствии с пунктом 30 Методических указаний.

Затраты по водному налогу рассчитаны исходя из баланса водоснабжения, налоговых ставок и коэффициентов, установленных частью второй Налогового кодекса Российской Федерации в размере:

-питьевая вода: 860,39 тыс. руб. (-272,74 тыс. руб. к плану, +83,50 тыс. руб к 2022 г., -3,87 тыс. руб. к предложению предприятия);

-техническая вода: 713,42 тыс. руб. (+297,94 тыс. руб. к плану, +93,23 тыс. руб к 2022 г., на уровне предложения предприятия).

С учетом остаточной стоимости имущества и месячного размера амортизационных отчислений по каждому объекту, распределения затрат по видам деятельности, затраты на уплату налога на имущество учтены в размере:

-питьевая вода: 564,74 тыс. руб. (+145,62 тыс. руб. к плану, +16,40 к 2022 г., на уровне предложения предприятия);

-техническая вода: 504,90 тыс. руб. (+127,38 тыс. руб. к плану, -20,35 к 2022 г., на уровне предложения предприятия);

-водоотведение: 1297,73 тыс. руб. (+3,05 тыс. руб. к 2022 г., на уровне предложения предприятия).

На основании информации предприятия о перечне эксплуатируемых автотранспортных средств, мощностях их двигателей и налоговых ставок, определенных статьёй 361 Налогового кодекса Российской Федерации, расходы по уплате транспортного налога в целом по предприятию учтены в размере 133,77 тыс. руб. С учетом распределения общехозяйственных расходов по видам деятельности затраты по уплате транспортного налога учтены в следующих размерах:

-питьевая вода: 31,91 тыс. руб. (+20,60 тыс. руб. к плану, -0,11 тыс. руб к 2022 г., на уровне предложения предприятия);

-техническая вода: 28,53 тыс. руб. (+18,33 тыс. руб. к плану, -2,14 тыс. руб к 2022 г., на уровне предложения предприятия);

-водоотведение: 73,33 тыс. руб. (-2,26 тыс. руб. к 2022 г., на уровне предложения предприятия).

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:

-питьевая вода: 332,30 тыс. руб. (+332,30 тыс. руб. к плану, +29,24 тыс. руб к 2022 г., +332,30 тыс. руб. к предложению предприятия);

-водоотведение: 471,47 тыс. руб. (+471,47 тыс. руб. к плану, -100,62 тыс. руб к 2022 г., +471,47 тыс. руб. к предложению предприятия).

Расходы на информационно-консультационные услуги принятые на основании представленного договора:

-питьевая вода: 1654,28 тыс. руб. (+130,11 тыс. руб к плану, 157,57 тыс. руб к 2022 г., +66,90 тыс. руб. к предложению предприятия);

-водоотведение: 1504,91 тыс. руб. (+250,70 тыс. руб к плану, +139,47 тыс. руб к 2022 г., +37,86 тыс. руб. к предложению предприятия).

Затраты на услуги по отоплению и по вывозу и захоронению ТБО учтены в тарифном решении на основании договора теплоснабжения № 04/626 (2014) от 07.07.2014 с МУП «Шарьинская ТЭЦ», № 01-3/154(2019) от 07.02.2019 и 01-3/748 (2021) от 29.09.2021 с ООО «Спецтранс», рассчитаны исходя из скорректированных плановых значений 2022 года с учетом прогнозного роста тарифов на услуги теплоснабжения и обращения с ТКО 9,0% и составили

- питьевая вода: 1557,55 тыс. руб. (+130,64 тыс. руб к плану, + 169,80 тыс. руб к 2022 г., 46,02 тыс. руб. к предложению предприятия);

- техническая вода: 482,68 тыс. руб. (+100,49 тыс. руб к плану, +53,02 тыс. руб к 2022 г., +65,34 тыс. руб. к предложению предприятия);

- водоотведение: 2798,84 тыс. руб. (+289,64 тыс. руб к плану, +308,02 тыс. руб к 2022 г., - 120,39 тыс. руб. к предложению предприятия).

Так как концессионное соглашение в отношении объектов водоснабжения и водоотведения заключено и зарегистрировано в установленном порядке до 31 декабря 2012 года, в соответствии с п.44 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, затраты по концессионной плате скорректированы с учетом уведомления № 1403 от 13.04.2022 от комитета по управлению муниципальным имуществом г.о.г. Шарья, величины ИПЦ на 2023 год согласно Прогнозу. С учётом распределения расходов по видам деятельности расходы по концессионной плате составили:

-питьевая вода: 1056,64 тыс. руб. (-41,51 тыс. руб к 2022 г., на уровне предложения предприятия);

-техническая вода: 365,01 тыс. руб. (47,75 тыс. руб к 2022г., на уровне предложения предприятия);

-водоотведение: 2429,21 тыс. руб. (+188,13 тыс. руб к 2022 г, на уровне предложения предприятия).

Расходы на аренду земельных участков принятые на основании представленных договоров аренды №№ 02 02-3-639 (2012) от 06.09.2012, 02-3-643(2012) от 06.09.2012, 02-3-642(2012) от 06.09.2012, № 02-3-641 (2012) от 06.09.2012, 02-3/565 (2017) от 03.07.2017, 02-3/566 (2017) от 03.07.2017 (№ 26), 02-3-640 (2012) от 06.09.2012, 02-3/564 (2017) от 26.07.2017, 02-3/563 (2017) от 26.07.2017, уведомления № 537 от 02.02.2022 о размере арендной платы от комитета по управлению муниц. имуществом г. Шарья.

С учётом распределения общехозяйственных расходов по видам деятельности затраты составили:

-питьевая вода: 264,45 тыс. руб. (+1,24 тыс. руб. к 2022 г., на уровне предложения предприятия);

-техническая вода: 94,84 тыс. руб. (-1,64 тыс. руб к 2022 г., на уровне предложения предприятия);

водоотведение: 545,23 тыс. руб. (+0,13 тыс. руб. к 2022 г., на уровне предложению предприятия);

На основании представленного договора аренды транспортного средства № 01-4-387(2015) от 01.04.2015 расходы на аренду экскаватора-погрузчика учтены с учетом фактических значений 2021 года с учетом исключения рентабельности в размере 10%:

-питьевая вода: 68,27 тыс. руб. (-2,12 тыс. руб к 2022 г., -6,83 тыс. руб. к предложению предприятия);

-техническая вода: 61,43 тыс. руб. (-16,30 тыс. руб к 2022 г., -6,14 тыс. руб. к предложению предприятия);

-водоотведение: 156,14 тыс. руб. (-16,35 тыс. руб к 2022 г., -15,61 тыс. руб. к предложению предприятия).

На основании представленного договора аренды № 02-3/186 (2011) от 01.06.2011, заключенного с ОАО «КСК», с дополнительным соглашением от 01.01.2019, расходы на аренду офисных помещений в целом по Шарьинскому представительству предприятия приняты в размере 95,26 тыс. руб. С учетом распределения общехозяйственных расходов по видам деятельности учтены следующие расходы:

-питьевая вода: 22,72 тыс. руб. (-0,09 тыс. руб к 2022 г., на уровне предложения предприятия);

-техническая вода: 20,32 тыс. руб. (-1,53 тыс. руб к 2022 г., на уровне предложения предприятия);

-водоотведение: 52,22 тыс. руб. (-1,63 тыс. руб к 2022 г., на уровне предложения предприятия).

#### 4) Амортизационные отчисления:

Расходы на амортизацию приняты, руководствуясь положениями пункта 28 Методических указаний, на основании представленной ведомости начисления амортизации (без учета увеличения амортизационных отчислений в связи с переоценкой объектов основных средств), с учетом максимальных сроков полезного использования и составили:

-питьевая вода: 1653,84 тыс. руб. (+148,37 тыс. руб к плану, 13,04 тыс. руб к 2022 г., -1219,80 тыс. руб. к предложению предприятия);

-техническая вода: 380,53 тыс. руб. (+72,12 тыс. руб к плану, -6,75 тыс. руб к 2022 г., -880,38 тыс. руб. к предложению предприятия);

-водоотведение: 4314,86 тыс. руб. (+478,45 тыс. руб к плану, -25,93 тыс. руб к 2022 г., -2661,19 тыс. руб. к предложению предприятия).

Расходы на резерв по сомнительным долгам не приняты в связи с отсутствием достаточного документального подтверждения. Не представлены приказ о создании резерва; акты, сформированные по итогам инвентаризации задолженностей; приказы о списании безнадежной дебиторской задолженности, документы, подтверждающие невозможность взыскания задолженности.

Предприятием предложена величина корректировки необходимой валовой выручки 2021 года с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений в размере:

- питьевая вода 2407,88 тыс. руб, водоотведение 16893,39 тыс. руб.

Корректировка НВВ за 2021 год выполнена в соответствии с формулой 33 методических указаний с учетом экономически обоснованного размера расходов и учтена в тарифном решении в размере (-1680,94) тыс. руб по водоснабжению (-4638,95 от предложения предприятия) и 16893,39 тыс. рублей по водоотведению. Величина корректировки по водоотведению по расчету департамента составляет 18861 тыс. рублей, принята величина корректировки по предложению предприятия. Основной причиной значительной положительной корректировки по водоотведению является снижение объема пропущенных сточных вод с 1560,39 тыс. м<sup>3</sup> в скорректированном плане 2021 года до 1094,41 тыс. м<sup>3</sup> по факту 2021 года в связи со снижением реализации в адрес ООО «Кроностар». Величина реализации коммунальных услуг, в том числе услуги по водоотведению, подтверждена данными бухгалтерского учета (предоставлены отчеты по

проводкам по счету 90 «Продажи» за 2021 год по Шарьинскому представительству в разрезе видов коммунальных услуг), а также формами статистической отчетности за 2021 год 1-водопровод и 1-канализация.

#### Анализ экономической обоснованности величины прибыли

В соответствии с пунктом 46 главы VI Постановления № 406 нормативная прибыль включает в себя расходы на капитальные вложения (инвестиции), средства на возврат кредитов (займов), привлекаемых на реализацию инвестиционной программы и расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором.

Предприятием заявлены расходы из прибыли на цели социального развития и материальную помощь сотрудникам в сумме 917,36 тыс. руб по водоснабжению, 411,01 тысяч рублей по технической воде, 1978,53 тысяч рублей по водоотведению. Так как инвестиционная программа отсутствует, коллективный договор не представлен, нормативная прибыль департаментом в НВВ не учитывалась.

Предприятием предложена предпринимательская прибыль в размерах: водоснабжение – 2407,88 тыс. руб., техническая вода – 458,68 тыс. руб., водоотведение – 4561,61 тыс. руб. Сумма предпринимательской прибыли учтена в размере 2176,09 тыс. руб по водоснабжению (-231,79 тыс. руб от предложения предприятия, +106,31 тыс. руб от 2022 г., в плане 2023 г. не предусмотрена), 417,78 тыс. рублей по технической воде(-40,91 тыс. руб от предложения предприятия, +21,98 тыс. руб от 2022 г., в плане 2023 г. не предусмотрена) и 3571,52 тыс. руб по водоотведению (-990,09 тыс. руб от предложения предприятия, +6,26 тыс. руб от 2022 г., в плане 2023 г. не предусмотрена). Расчет выполнен в соответствии с п. 47(1) методических указаний в размере 5 процентов включаемых в необходимую валовую выручку на очередной период регулирования расходов, указанных в подпунктах "а" - "ж" пункта 38 методических указаний.

Информация о плановых и фактических показателях качества и надежности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения за 2021 год:

№ п/п	Наименование показателя	План	Факт	Откл.
<b><i>Производственная программа в сфере водоснабжения</i></b>				
1. Показатели качества питьевой 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 (%)	0,0	0,0	-
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 (%)	0,0	0,0	0,0
2. Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения				
2.1.	Количество перерывов в подаче холодной воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организации, осуществляющей холодное водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей водоснабжение, в расчете на 1 км водопроводной сети в год (ед./на 1 км. сети)	1,41	1,33	-0,08
<b><i>Производственная программа в сфере водоотведения</i></b>				

1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения			
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./на 1 км. сети)	7,14	3,82	-3,32
2.	Показатели качества очистки сточных вод			
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общеславные или бытовые системы водоотведения, %	0,00	0,00	0,00

В связи с выполнением показателей качества и надежности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения 2021 года снижение НВВ на 2023 год не производилось.

В соответствии с п. 14 методических указаний из состава необходимой валовой выручки по водоотведению на 2023 год исключена сумма 31668 тысяч рублей в части доходов регулируемой организации за 2019-2021 годы от:

- взимания платы за **негативное воздействие** на работу централизованной системы водоотведения, не направленных целевым образом на финансирование мероприятий инвестиционной и (или) производственной программы регулируемой организации;

- взимания платы за **нарушение нормативов** по объему и (или) составу сточных вод, не направленных целевым образом на внесение платы за негативное воздействие на окружающую среду, компенсацию вреда, причиненного водному объекту, и финансирование мероприятий инвестиционной программы по строительству, реконструкции и модернизации объектов централизованной системы водоотведения (далее – неиспользованные доходы).

Правомерность исключения неиспользованных доходов подтверждена письмами ФАС России от 11.09.2019 № ВК/79279/19, от 19.02.2022 № ВК/12182/21.

Величина неиспользованных доходов ООО «Водоканалсервис» за 2019-2021 годы доведена до сведения департамента ГРЦиТ Костромской области письмом ООО «Водоканалсервис» от 08.09.2022 №01-8/2/1864.

В целях сглаживания роста тарифов применена величина сглаживания НВВ: по питьевому водоснабжению в размере (-2463,26 тыс. руб), по техническому водоснабжению +3708,07 тыс. руб, по водоотведению в размере (-1244,81 тыс. руб).

По результатам проведенной экспертизы экономической обоснованности расходов величина тарифов с учетом корректировки объемов реализации и необходимой валовой выручки составила:

-питьевая вода:

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 46,97 руб./ куб. м. (56,36 руб./куб. м. с НДС), с ростом к ноябрю 2022 года 8,95 %;

-техническая вода:

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 14,88 руб./ куб. м. (без учёта НДС), с ростом к ноябрю 2022 года 8,93 %;

-водоотведение:

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 53,89 руб./ куб. м. (64,67 руб./куб. м. с НДС), с ростом к ноябрю 2022 года 8,98 %.

От предприятия получено письмо (вх. от 11.11.2022 № О-3559) об отсутствии возражений по величине предлагаемых к установлению на 2023 год тарифов на питьевую воду и водоотведение для Шарьинского представительства ООО «Водоканалсервис».

Администрация г.о.г. Шарья уведомлена о величине предлагаемых к установлению на 2023 год тарифов (исх. № 05-01/2731 от 01.11.2022).

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 44 Повестки, предложение заместителя начальника отдела Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести в Тарифы на питьевую воду, техническую воду и водоотведение для ООО «Водоканалсервис» в городском округе город Шарья на 2019-2023 годы с календарной разбивкой (приложение № 1), установленные постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 18 декабря 2018 года № 18/544 «Об установлении тарифов на питьевую воду, техническую воду и водоотведения для ООО «Водоканалсервис» в городском округе город Шарья на 2019-2023 годы» (в редакции постановлений департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 17.12.2019 № 19/373, от 15.12.2020 № 20/389, от 08.12.2021 № 21/330), 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
51,73		56,36
43,11		46,97
13,66		14,88
59,34		64,67
49,45		53,89

»;

2) графу 13 признать утратившей силу.

2. Постановление об установлении тарифов вступает в силу с 1 декабря 2022 года и подлежит официальному опубликованию.

3. Установленные 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			
1.	Солдатова И.Ю.	за	Голосование: за – 7 чел. 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			x
8.	Николаева О.В.	не голосовал	x

**Вопрос 45: «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 17.12.2019 № 19/366 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для ООО**

**«Водоканалсервис» потребителям городского округа город Галич на 2020 – 2024 годы»  
СЛУШАЛИ:**

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

В департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее - департамент) обратилось ООО «Водоканалсервис» (ИНН 4401095293) (далее - предприятие) с заявлением о корректировке тарифов на питьевую воду, водоотведение и очистку сточных вод на 2023 год (вх. от 29.04.2022 № О-1581) с приложением обосновывающих материалов.

Постановлением департамента от 17.12.2019 № 19/366 для ООО «Водоканалсервис» установлены тарифы на питьевую воду и водоотведение потребителям городского округа город Галич на 2020-2024 годы.

Предприятие эксплуатирует имущество, необходимое для осуществления регулируемых видов деятельности в сфере водоснабжения и водоотведения, на основании концессионного соглашения от 25.12.2013 № 02-3/818(2013), заключенного с администрацией городского округа город Галич Костромской области.

Предприятие находится на общей системе налогообложения и определено гарантирующей организацией в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на территории городского округа город Галич Костромской области (постановление администрации городского округа город Галич от 01.07.2013 № 584).

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 для ООО «Водоканалсервис» методом индексации (приказ от 06.05.2022 № 133-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 постановлениями Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – постановление № 406, Основы), от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г.», 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).

Департаментом проведена экспертиза экономической обоснованности расходов предприятия по статьям затрат с целью определения экономически обоснованной величины корректировки тарифов на питьевую воду и водоотведение для ООО «Водоканалсервис» 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 корректировки тарифов.

Предметом настоящей экспертизы являются обосновывающие и расчетные материалы, определяющие размер тарифов на питьевую воду и водоотведение, представленные ООО «Водоканалсервис» для проведения экспертизы, а также дополнительные материалы, полученные в ходе экспертизы на запросы департамента. Ответственность за достоверность представленных сведений несет ООО «Водоканалсервис».

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

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

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%.

Постановлением департамента от 17.12.2019 № 19/366 для ООО «Водоканалсервис» установлены долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду и водоотведение в городском округе город Галич на 2020-2024 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	2020 год	12041,26	-	0,00	20,00	0,19 (НН) 0,76 (ЧН-2)
	2021 год		1,00	0,00	19,70	0,19 (НН) 0,76 (ЧН-2)
	2022 год		1,00	0,00	19,40	0,19 (НН) 0,76 (ЧН-2)
	2023 год		1,00	0,00	19,00	0,19 (НН) 0,76 (ЧН-2)
	2024 год		1,00	0,00	18,50	0,19 (НН) 0,76 (ЧН-2)
Водоотведение	2020 год	19233,44	-	0,00	-	0,02 (НН) 2,12 (ЧН-2)
	2021 год		1,00	0,00	-	0,02 (НН) 2,12 (ЧН-2)
	2022 год		1,00	0,00	-	0,02 (НН) 2,12 (ЧН-2)
	2023 год		1,00	0,00	-	0,02 (НН) 2,12 (ЧН-2)
	2024 год		1,00	0,00	-	0,02 (НН) 2,12 (ЧН-2)

Объемы реализации воды и принятых сточных вод.

Информация о фактических объемах реализации воды и принимаемых сточных вод за предшествующие периоды принята на основании данных предприятия и стандартов раскрытия информации.

Руководствуясь пунктами 4, 5, 8 Методических указаний, учитывая данные о фактических объемах полезного отпуска за 2021 год и динамику полезного отпуска за 2019-2021 годы, объемы реализации воды и пропущенных сточных вод, учтенные при корректировке тарифов на 2023 год, составили:

ресурс	2019 г. факт	2020 г. факт	2021 г. факт	2022 г. кор.	2023 г. план	2023 г. предл.	2023 г. кор.
питьевая вода, тыс. м <sup>3</sup>	496,78	489,60	500,14	502,14	553,48	500,14	500,14
водоотведение, тыс. м <sup>3</sup>	364,54	358,48	369,66	368,34	379,76	369,66	369,66

Учитывая фактические объемы полезного отпуска питьевой воды и пропущенных сточных вод предыдущих периодов, объемы реализации питьевой воды и услуг водоотведения приняты на уровне предложения предприятия, что соответствует факту 2021 года: питьевой воды в размере 500,14 тыс. м<sup>3</sup>, водоотведения 369,66 тыс. м<sup>3</sup>.

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

Плановая величина НВВ на 2023 год составляла:

- по водоснабжению – 31499,89 тыс. руб.,
- по водоотведению – 20086,77 тыс. руб., в т.ч. по водоотведению (в части очистки сточных вод) – 16282,16 тыс. руб.

Предприятием предложены НВВ и среднегодовой тариф на 2023 год в размерах:

- водоснабжение – НВВ – 36164,60 тыс. руб., средний тариф по году – 72,31 руб./м<sup>3</sup>;
- водоотведение – НВВ – 29693,33 тыс. руб., средний тариф по году – 80,33 руб./м<sup>3</sup>, в т.ч. НВВ по водоотведению в части очистки сточных вод – 23265,00 тыс. руб., среднегодовой тариф – 56,53 руб./м<sup>3</sup>.

НВВ, скорректированная департаментом с учетом вышеуказанных показателей, составила:

- по водоснабжению – 31858,89 тыс. руб. (+359,00 тыс. руб. к плану, +3209,75 тыс. руб. к 2022 г., -4305,71 тыс. руб. к предложению предприятия),
- по водоотведению – 23053,24 тыс. руб. (+2966,47 тыс. руб. к плану, +2431,06 тыс. руб. к 2022 г., -6640,09 тыс. руб. к предложению предприятия), в т.ч. в части очистки сточных вод – 17778,59 тыс. руб. (+1496,43 тыс. руб. к плану, +1846,95 тыс. руб. к 2022 г., -5483,41 тыс. руб. к предложению предприятия), и включает в себя:

##### 1) Операционные расходы.

Операционные расходы, рассчитанные в соответствии с формулой 39 Методических указаний, с учетом индекса эффективности операционных расходов в размере 1%, установленного в качестве долгосрочного параметра регулирования, с применением ИПЦ в размере 6,0%, предусмотренного Прогнозом на момент корректировки, составили:

- водоснабжение – 13307,15 тыс. руб. (+ 626,43 тыс. руб. к 2022 г., 196,57 тыс. руб. к плану 2023 г., на уровне предложения предприятия);
- водоотведение – 21441,13 тыс. руб. (+1009,33 тыс. руб. к 2022 г., +502,89 тыс. руб. к плану 2023 г., на уровне предложения предприятия), в т.ч. в части очистки сточных вод – 12870,06 тыс. руб. (+605,85 тыс. руб. к 2022 г., +275,51 тыс. руб. к плану 2023 г., на уровне предложения предприятия).

## 2. Расходы на электрическую энергию.

Предприятием предложены затраты на приобретение электрической энергии в размерах: водоснабжение – 4336,75 тыс. руб., водоотведение – 5751,52 тыс. руб., в т.ч. в сфере водоотведения (очистка сточных вод) – 4877,94 тыс. руб.

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

Объемы приобретаемой электроэнергии определены исходя из балансов водоснабжения и водоотведения и величин удельного расхода электроэнергии, установленных в качестве долгосрочных параметров регулирования тарифов (в сфере водоснабжения – 0,95 кВт\*час/м<sup>3</sup> (в т.ч. по категории напряжения НН – 0,19 кВт\*час/м<sup>3</sup>, по категории напряжения СН-2 – 0,76 кВт\*час/м<sup>3</sup>), в сфере водоотведения – 2,14 кВт\*час/м<sup>3</sup> (в т.ч. по категории напряжения НН – 0,02 кВт\*час/м<sup>3</sup>, по категории напряжения СН-2 – 2,12 кВт\*час/м<sup>3</sup>)), и составили:

водоснабжение – 587,78 тыс.кВт\*ч (в т.ч. объем приобретения электроэнергии категории напряжения НН – 117,32 тыс.кВт\*ч, категории напряжения СН-2 – 470,47 тыс.кВт\*ч.),

водоотведение – 791,17 тыс.кВт\*ч. (в т.ч. объем приобретения электроэнергии категории напряжения НН – 6,99 тыс.кВт\*ч, категории напряжения СН-2 – 784,18 тыс.кВт\*ч.)

Цена за 1 кВт\*ч. электроэнергии на 2023 года принята в размере сложившейся средневзвешенной стоимости 1 кВт\*ч. ПАО «КСК» за январь-август 2022 года по соответствующим видам напряжения с индексацией на 8,0% в соответствии с Прогнозом.

С учетом планируемых объемов приобретения электроэнергии и цен на энергоресурсы, затраты на электрическую энергию составили:

водоснабжение – 4226,41 тыс. руб. (243,34 тыс. руб. к 2022 г., -228,30 тыс. руб. к предложению предприятию, -110,34 тыс. руб. к плану 2023 г.);

водоотведение – 5604,92 тыс. руб. (+388,23 тыс. руб. к 2022 г., -146,60 тыс. руб. к предложению предприятия, 118,55 тыс. руб. к плану 2023 г.).

Расходы на электроэнергию в сфере водоотведения (в части очистки сточных вод) составили 4753,61 тыс. руб. (+261,87 тыс. руб. к 2022 г., -124,33 тыс. руб. к предложению предприятия, +563,35 тыс. руб. к плану 2023 г.).

### 3. Неподконтрольные расходы.

Перечень расходов, включаемых в состав неподконтрольных, определен пунктом 65 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением № 406 (далее – Основы), пунктом 49 Методических указаний.

Предприятием предложены затраты по данной статье в размерах:

- водоснабжение – 2858,83 тыс. руб.;

- водоотведение – 2638,41 тыс. руб., в т.ч. в части очистки сточных вод – 1599,32 тыс. руб.

По результатам проведенного департаментом анализа затраты учтены в размерах:

-водоснабжение – 2794,20 тыс. руб. (-64,63 тыс. руб. к предложению предприятию, +51,36 тыс. руб. к плану 2023 г., +209,38 тыс. руб. к 2022 г.);

- водоотведение – 2509,04 тыс. руб. (-129,37 тыс. руб. к предложению предприятия, +369,97 тыс. руб. к плану 2023 г., +134,32 тыс. руб. к 2022 г.), в том числе:

#### 3.1) Реагенты.

Расходы определяются в соответствии с пунктом 19 Методических указаний.

Руководствуясь приложениями 2.1, 2.1.1 Методических указаний, расходы на реагенты приняты с учетом информации о фактических затратах в истекшем году и плановых значений на 2023 год.

Водоснабжение. Расходы принятые на уровне плана 2023 года и составили 4,88 тыс. руб. (3,91 тыс. руб. к 2022 г., -5,76 тыс. руб. к предложению предприятия).

Водоотведение. Расходы принятые на уровне предложения предприятия, что ниже плана 2023 года (-34,53 тыс. руб. к 2022 г., -21,17 тыс. руб. к плану 2023 г.).

### **3.2) Затраты на информационно-консультационное обслуживание.**

Затраты принятые на основании договора от 01.03.2010 № 04-1/19 (2010) с учетом предложения предприятия и составили: водоснабжение – 1203,35 тыс. руб. по расчету департамента (-21,64 тыс. руб. к предложению предприятия, +165,75 тыс. руб. к 2022 г., +119,07 тыс. руб. к плану 2023 г.), водоотведение - 782,12тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, что ниже стоимости по расчету департамента 787,16 тыс. руб, +157,23 тыс. руб. к 2022 г., +200,36 тыс. руб. к плану 2023 г.).

### **3.3) Аренда**

Затраты по данной статье определены с учетом положений пункта 44 Основ, исходя из принципа возмещения арендодателю амортизации, налогов на имущество, в том числе на землю, и других обязательных платежей собственника передаваемого в аренду имущества.

В составе данной статьи учтены расходы на арендную плату, определенные с учетом положений пунктов 29, 51 Методических указаний.

По результатам проведенного анализа затраты учтены департаментом по предложению предприятия на основании предоставленных договоров в размерах:

-водоснабжение – 739,64 тыс. руб. (+2,54 тыс. руб. к 2022 г., -6,23 к плану 2023 г.);

- водоотведение – 659,69 тыс. руб. (-11,42тыс. руб. к 2022 г., -7,11 плану 2023 г.), в том числе:

затраты по *аренде земли*, на которой размещены объекты имущественного комплекса по водоснабжению и водоотведению (на уровне фактических расходов за 2021 год по договорам с КУМИ администрации г.о.г. Галич № 02-3/242(2014) от 14.04.2014, 02-3/626(2016) от 25.11.2016 с учетом заключенного договора № 02-3/576(2022) от 18.07.22): водоснабжение – 559,20 тыс. руб., (+17,97 к 2022 г. и плану 2023 г.), водоотведение – 322,99 тыс. руб. (на уровне 2022 г. и плана 2023 гг.);

затраты по *аренде автотранспорта* (экскаватор-погрузчик марки ЭО-2626), принятые на основании договора с ООО «Энергосервис» от 01.07.2011 № 02-3/217 (2011) с учетом распределения расходов по регулируемым видам деятельности пропорционально заработной плате ОПР согласно учетной политике: на водоснабжение отнесено 51,22 тыс. руб. (-1,64 тыс. руб. к 2022 г., -14,47 тыс. руб к плану на 2023 г.);, на водоотведение – 95,57 тыс. руб. (+1,64 тыс. руб. к 2022 г., -14,78 тыс. руб. к плану 2023 г.);

затраты по *аренде офисных помещений* принятые на основании предоставленных документов (договор аренды помещения в г. Галич с ПАО «КСК» от 20.08.2019 № 03-4/462(2019) (02-3/836(2019)), от 01.06.2011 г. № 186(2011) с учетом распределения по представительствам ООО «Водоканалсервис» и регулируемым видам деятельности согласно учетной политике: на водоснабжение отнесено 129,22 тыс. руб.(-13,80 тыс. руб к 2022 г., -9,74 тыс. руб к плану 2023 г.);, на водоотведение – 241,13 тыс. руб.(-13,05 тыс. руб к 2022 г., 7,67 тыс. руб к плану 2023 года).

### **3.4) Налоги и сборы**

Расходы на уплату налогов учтены в соответствии с пунктом 30 Методических указаний, принятые в соответствии с положениями Налогового кодекса и включают в себя: налог на имущество, транспортный налог, водный налог (в сфере водоснабжения), плата за негативное воздействие окружающей среды (в сфере водоотведения). Затраты подтверждены расчетами, налоговыми декларациями и включают:

- затраты по налогу на имущество – учтены исходя из среднегодовой остаточной стоимости основных средств и налоговой ставки в размере 2,2% и составили: водоснабжение – 359,67 тыс. руб. (на уровне предложения предприятия, -14,34 тыс. руб. к 2022 г., 4,15 тыс. руб к плану 2023 г.), водоотведение – 562,24 тыс. руб. (+6,44 тыс. руб. к 2022 г., +73,84 тыс. руб к плану 2023 г, -108,9 тыс. руб к предложению предприятия). При

уплате налога на имущество по объектам основных средств в сфере водоотведения рекомендовано использовать амортизационные отчисления в размере 108,90 тыс. руб;

- затраты по транспортному налогу – приняты исходя из мощности двигателя по каждому эксплуатируемому транспортному средству в соответствии со ставками транспортного налога для Костромской области (Закон Костромской области от 28.11.2002 № 80-ЗКО), с учетом доли распределения расходов по регулируемым видам деятельности и составили: водоснабжение – 8,16 тыс. руб. (на уровне предложения предприятия, 1,23 тыс. руб. к 2022 г., 0,87 тыс. руб к плану 2023 г.), водоотведение – 15,23 тыс. руб. (на уровне предложения предприятия, +2,92 тыс. руб. к 2022 г., +2,99 тыс. руб к плану 2023 г.);

- затраты по водному налогу (в сфере водоснабжения) – приняты исходя из баланса водоснабжения, в соответствии с налоговыми ставками и коэффициентами, установленными частью второй Налогового кодекса Российской Федерации, составили 478,50 тыс. руб. (-37,23 тыс. руб. к предложению предприятия, +50,29 тыс. руб. к 2022 г., -66,51 тыс. руб. к плану 2023 г.);

- затраты по плате за негативное воздействие окружающей среды (в сфере водоотведения) учтены в размере 6,27 тыс. руб на основании плана расходов на оплату негативного воздействия на окружающую среду (1,77 тыс. руб. к 2022 г., +6,27 тыс. руб. к плану 2023 г.).

Таким образом, расходы по налогам и сборам составили:

- водоснабжение – 846,33 тыс. руб. (-37,23 тыс. руб. к предложению предприятия, +37,18 тыс. руб. к 2022 г., -61,48 тыс. руб. к плану 2023 г.);

- водоотведение – 583,74 тыс. руб. (-108,90 тыс. руб. к предложению предприятия, +11,12 тыс. руб. к 2022 г. и +83,10 к плану 2023 г.).

### ***3.5) Прочие расходы (в сфере водоотведения)***

Предприятием предложены расходы на оплату услуг, приобретаемых у других организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, в размере 175,31 тыс. руб.

Расходы приняты департаментом на основании представленных документов (договоры с ООО «Полигон» от 25.01.2022 № 286/1 (01-3/64(2022)) на оказание услуг по транспортированию, обработке и захоронению отходов IV и V классов опасности, не относящихся к твердым коммунальным отходам, от 25.01.2022 № 286 (01-3/63(2022)) на оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами), определены с учетом скорректированных плановых расходов на 2022 год с учетом индекса ИПЦ 6,0% согласно Прогнозу в отношении услуг по захоронению отходов и уровня роста тарифа на обращение с ТКО в 2022 и 2023 годах в размере 4,99 и 9,0% соответственно.

Таким образом, расходы на услуги составили:

- захоронение ТКО – 61,01 тыс. руб. (-4,17 тыс. руб. от предложению предприятия, +3,45 тыс. руб. к 2022 г., 61,01 тыс. руб к плану 2023 г.);

- обращение с ТКО – 70,54 тыс. руб.(-15,52 тыс. руб. к предложению предприятия, +7,40 тыс. руб. к 2022 г., 70,54 к плану 2023 г.).

На основании представленного договора от 01.01.2016 № 04/621 (2016) учтены расходы на транспортировку сточных вод, оказываемые АО «Галичское» по птицеводству. С учетом объемов транспортируемых сточных вод и установленных тарифов на транспортировку сточных вод для АО «Галичское» по птицеводству, затраты составили 23,28 тыс. руб. (-0,79 тыс. руб. к предложению предприятия, +1,06 тыс. руб. к 2022 г., -16,76 тыс. руб. к плану 2023 г.).

***4. Прочие неподконтрольные расходы*** (расходы по сомнительным долгам, расходы, связанные с обслуживанием заемных средств, недополученные доходы прошлых периодов регулирования) предложены предприятием в размерах: водоснабжение – 1036,54 тыс. руб., водоотведение – 382,84 тыс. руб., в т.ч.:

- затраты на формирование резерва по сомнительным долгам (предложены в размерах: водоснабжение – 556,54 тыс. руб., водоотведение – 357,05 тыс. руб.).

Согласно пункту 42 Основ, пункту 26 Методических указаний, расходы по сомнительным долгам (дебиторской задолженности) учитываются в размере не более 2 процентов необходимой валовой выручки, относимой на население за предыдущий период регулирования, за который имеются подтвержденные бухгалтерской и статистической отчетностью данные.

При этом предприятием не предоставлены документы, подтверждающие экономическую обоснованность величины резерва (акт инвентаризации дебиторской задолженности в разрезе видов деятельности, приказы о создании резерва, приказы о списании безнадежной дебиторской задолженности, документы, подтверждающие невозможность взыскания дебиторской задолженности). В связи с отсутствием данных документов затраты в части резервы по сомнительным долгам в НВВ не учтены.

- сумма выпадающих доходов за 2021 г. в связи с осуществлением расходов по формированию санитарно-защитных зон по договорам с ООО «Кадастр Плюс» (предложены предприятием на уровне: водоснабжение – 480,00 тыс. руб., водоотведение – 25,79 тыс. руб.). Указанные расходы относятся к операционным расходам, величина которых в течение долгосрочного периода тарифного регулирования в соответствии с Методическими указаниями индексируется от утвержденного базового уровня. При этом вопрос учета сумм выпадающих доходов за 2021 год рассмотрен в рамках корректировки необходимой валовой выручки 2021 года при установлении (корректировке) тарифа на 2023 год в соответствии с формулой 33 Методических указаний, в связи с чем отдельной статьей данные расходы в расчет необходимой валовой выручки 2023 года не включены.

### **5. Амортизация:**

Расходы на амортизацию приняты, руководствуясь положениями пункта 28 Методических указаний, на основании представленной ведомости начисления амортизации (без учета увеличения амортизационных отчислений в связи с переоценкой объектов основных средств), с учетом максимальных сроков полезного использования и составили:

- водоснабжение – 2195,61 тыс. руб. (-599,33 тыс. руб. к предложению предприятия, - 174,15 тыс. руб. к 2022 г., +98,49 тыс. руб. к плану 2023 г.);

- водоотведение – 1261,49 тыс. руб. (-2421,33 тыс. руб. к предложению предприятия, - 45,77 тыс. руб. к 2022 г., +282,51 тыс. руб. к плану 2023 г.), в т.ч. в части очистки сточных вод амортизация (по объектам ОСК) учтена в размере 110,96 тыс. руб. (с учетом максимальных сроков полезного использования, завершения сроков начисления амортизации по ведомости начисления амортизации, -1694,24 тыс. руб к предложению, - 39,46 тыс. руб. к 2022 г., -196,28 тыс. руб к плану 2023 г.).

### **6. Нормативная прибыль.**

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

Предприятием предложены расходы из прибыли:

- прибыль на социальное развитие: водоснабжение – 74,99 тыс. руб., водоотведение – 170,79 тыс. руб.

- материальная помощь к отпуску: водоснабжение – 547,82 тыс. руб., водоотведение – 1038,27 тыс. руб.

Так как инвестиционная программа у предприятия отсутствует, коллективный договор не предоставлен, документы, подтверждающие затраты по статье «Расходы из прибыли», не предоставлены, нормативная прибыль департаментом в НВВ департаментом не учитывалась.

### **7. Предпринимательская прибыль.**

Предприятием предложена предпринимательская прибыль в размерах: водоснабжение – 1216,71 тыс. руб., водоотведение – 1694,84 тыс. руб. Сумма предпринимательской прибыли учтена в размере 1126,17 тыс. руб по водоснабжению (-91 тыс. руб от предложения предприятия, +45 тыс. руб от 2022 г., в плане 2023 г. не

предусмотрена) и 1540,83 тыс. руб по водоотведению (-154,01 тыс. руб от предложения предприятия, +74,31 от 2022, г., в плане 2023 г. не предусмотрена). Расчет выполнен в соответствии с п. 47(1) методических указаний в размере 5 процентов включаемых в необходимую валовую выручку на очередной период регулирования расходов, указанных в подпунктах "а" - "ж" пункта 38 методических указаний.

#### **8. Налоги за счет прибыли.**

Предприятием предложены затраты в размерах: водоснабжение – 459,88 тыс. руб., водоотведение - 725,97 тыс. руб.

В связи с тем, что прибыль в НВВ не принята, затраты на уплату налогов за счет прибыли не учтены.

**9.** Предприятием предложена величина корректировки необходимой валовой выручки 2021 года с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений в размере:

- водоснабжение – 861,57 тыс. руб, водоотведение – 836,14 тыс. руб.

Расчет корректировки НВВ выполнен в соответствии с формулой 33 методических указаний с учетом экономически обоснованного размера расходов за 2021 год. Величина корректировки НВВ по водоснабжению по расчету департамента составила 892,67 тыс. руб, в расчет тарифа принятая меньшая величина по предложению предприятия 861,57 тыс. рублей, и 727,25 тыс. рублей по водоотведению (-108,9 тыс. рублей от предложения предприятия).

**10.** В связи с выполнением предприятием производственной программы за 2021 год в части показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, корректировка (снижение) НВВ предприятия на 2023 год в сфере водоснабжения не производилась.

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

№ п/п	ВОДОСНАБЖЕНИЕ Наименование показателя	Плановое значение показателя на 2021 год	Фактическое значение показателя за 2021 год	Плановое значение показателя на 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 производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00	0,00	0,00
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00	0,00	0,00
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			

2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0,03	0,02	0,03
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, %	19,70	36,64	19,00
3.2.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт.ч/куб. м)	--	--	--
3.3.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт.ч/куб. м)	0,19 (НН); 0,76 (СН-2)	0,19 (НН); 0,86 (СН-2)	0,19 (НН); 0,76(СН-2)

№ п/п	ВОДООТВЕДЕНИЕ Наименование показателя	Плановое значение показателя на 2021 год	Фактическое значение показателя за 2021 год	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)	3,71	2,93	3,57
2.	Показатели качества очистки сточных вод			
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесливные или бытовые системы водоотведения, %	0,00	0,00	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения			
3.1.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт.ч/куб. м)	0,02 (НН) 2,12 (СН-2)	0,01(НН) 2,29(СН-2)	0,02 (НН) 2,12 (СН-2)

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

**11.** В целях выравнивания тарифов и сдерживания инфляционных процессов, обеспечения доступности услуг для абонентов, применена величина сглаживания НВВ в размере 7347,78 тыс. руб. по водоснабжению, -7347,78 тыс. руб по водоотведению.

**12. Учет доходов регулируемой организации от взимания платы за нарушение нормативов по объему и (или) составу сточных вод и платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения**

В соответствии с п. 14 методических указаний из состава необходимой валовой выручки по водоотведению на 2023 год исключена сумма 2683,63 тысячи рублей в части доходов регулируемой организации за 2019-2021 годы от:

- взимания платы за **негативное воздействие** на работу централизованной системы водоотведения, не направленных целевым образом на финансирование мероприятий инвестиционной и (или) производственной программы регулируемой организации;

- взимания платы за **нарушение нормативов** по объему и (или) составу сточных вод, не направленных целевым образом на внесение платы за негативное воздействие на окружающую среду, компенсацию вреда, причиненного водному объекту, и финансирование мероприятий инвестиционной программы по строительству, реконструкции и модернизации объектов централизованной системы водоотведения (далее – неиспользованные доходы).

Правомерность исключения неиспользованных доходов подтверждена письмами ФАС России от 11.09.2019 № ВК/79279/19, от 19.02.2022 № ВК/12182/21.

Величина неиспользованных доходов ООО «Водоканалсервис» за 2019-2021 годы доведена до сведения департамента ГРЦиТ Костромской области письмом ООО «Водоканалсервис» от 08.09.2022 №01-8/2/1864.

### **Экономическое обоснование корректировки тарифов на водоотведение в части очистки сточных вод**

Стоимость очистки сточных вод определена путем выделения из общего объема затрат в сфере водоотведения части затрат, относящихся на технологический процесс очистки.

Объем очищаемых сточных вод принят в размере суммарного объема пропущенных сточных вод от абонентов ООО «Водоканалсервис» с учетом сточных вод, принятых от АО «Галичское» по птицеводству и составил 411,51 тыс. м3. Затраты, отнесенные на технологический процесс очистки, составили 17778,59 тыс. руб. (-5483,41 тыс. руб. к предложению предприятия, +1846,95 тыс. руб. к 2022 г., +1496,95 тыс. руб. к плану 2023 г.).

Таким образом, по результатам проведенного анализа экономической обоснованности расходов, учтенных при корректировке НВВ, величина НВВ на 2023 год составила:

в сфере водоснабжения – 28649,14 тыс. руб., в сфере водоотведения – 23053,24 тыс. руб., в т.ч. в части очистки сточных вод – 17778,59 тыс. руб.

С учетом корректировки объемов реализации питьевой воды и пропущенных сточных вод, корректировки расходов по статьям затрат, тарифы на 2023 год составили:

- питьевая вода:

с 01.12.2022 г. по 31.12.2023 г. – 63,70 руб./м3 (76,44 руб./м3 с учетом НДС), с ростом к ноябрю 2022 года 8,98%.

- водоотведение:

с 01.12.2022 г. по 31.12.2023 г. – 62,36 руб./м3 (74,83 руб./м3 с учетом НДС), с ростом

к ноябрю 2022 года 8,99%.

- водоотведение в части очистки сточных вод:

с 01.12.2022 г. по 31.12.2023 г. – 43,20 руб./м<sup>3</sup> (51,84 руб./м<sup>3</sup> с учетом НДС), с ростом к ноябрю 2022 года 8,98%.

От предприятия получено письмо (вх. от 11.11.2022 № О-3559) об отсутствии возражений по величине предлагаемых к установлению на 2023 год тарифов на питьевую воду и водоотведение для Галичского представительства ООО «Водоканалсервис».

Администрация г.о.г. Галич считает возможным увеличение тарифов для ООО «Водоканалсервис» не более чем на 8% (вх. № о-3543 от 11.11.2022). Предлагаемый к утверждению размер корректировки тарифов рассчитан в соответствии с нормами действующего законодательства, является экономически обоснованным. Рост вносимой гражданами платы за коммунальные услуги на территории г.о.г. Галич не превысит индекс, установленный постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053.

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 45 Повестки, предложение заместителя начальника отдела Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

#### **РЕШИЛИ:**

1. Внести в тарифы на питьевую воду и водоотведение для ООО «Водоканалсервис» потребителям городского округа город Галич на 2020-2024 годы с календарной разбивкой (приложение № 1), установленные постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 17 декабря 2019 года № 19/366 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для ООО «Водоканалсервис» потребителям городского округа город Галич на 2020-2024 годы» (в редакции постановлений департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 18.12.2020 № 20/458, от 08.12.2021 № 21/327), следующие изменения:

1) графы 9,10 изложить в следующей редакции:

«	с 01.07.2022 по 30.11.2022	с 01.12.2022 по 31.12.2023
9	10	
70,14	76,44	
58,45	63,70	
68,66	74,83	
57,22	62,36	
39,64	43,20	

»;

2) графу 11 признать утратившей силу;

3) графу 12 изложить в следующей редакции:

« с 01.01.2024  
по 30.06.2024

12
76,44
63,70
74,83
62,36
43,20
».

2. Постановление об установлении вступает в силу с 1 декабря 2022 года и подлежит официальному опубликованию.

3. Установленные 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			
1. Солдатова И.Ю.	за		Голосование: за – 7 чел. против – 0 чел. воздержался – 0 чел.
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			Решение: принято
8. Николаева О.В.	не голосовал	x	x

**Вопрос 46 «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 18 декабря 2018 года № 18/547 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для ООО «Водоканалсервис» в муниципальном районе город Нерехта и Нерехтский район на 2019-2023 годы»»**

**СЛУШАЛИ:**

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

В департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее - департамент) обратилось ООО «Водоканалсервис» (ИИН 4401095293) (далее - предприятие) с заявлением о корректировке тарифов на питьевую воду и водоотведение для Нерехтского представительства на 2023 год (вх. от 29.04.2022 № О-1581) с приложением обосновывающих материалов.

ООО «Водоканалсервис» 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.

Постановлением департамента от 18.12.2018 № 18/547 для ООО «Водоканалсервис» установлены тарифы на питьевую воду и водоотведение в муниципальном районе город Нерехта и Нерехтский район на 2019-2023 годы.

Имущество, необходимое для осуществления регулируемых видов деятельности в сфере водоснабжения и водоотведения, предприятие эксплуатирует на основании концессионного соглашения от 01.03.2010 № 1, заключенного с администрацией муниципального образования г.п.г. Нерехта и Нерехтский муниципальный район Костромской области.

Предприятие находится на общей системе налогообложения и наделено статусом гарантирующей организации по водоснабжению и водоотведению на территории г.п.г. Нерехта (постановление администрации городского поселения город Нерехта от 31.12.2013 № 374).

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 для ООО «Водоканалсервис» методом индексации (приказ от 06.05.2022 № 132-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, Основы), ), от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г.», 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).

Департаментом проведена экспертиза экономической обоснованности расходов предприятия по статьям затрат с целью определения экономически обоснованной величины корректировки тарифов на питьевую воду и водоотведение для ООО «Водоканалсервис» 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 корректировки тарифов.

Предметом настоящей экспертизы являются обосновывающие и расчетные материалы, определяющие размер тарифов на питьевую воду и водоотведение, представленные ООО «Водоканалсервис» для проведения экспертизы, а также дополнительные материалы, полученные в ходе экспертизы на запросы департамента. Ответственность за достоверность представленных сведений несет ООО «Водоканалсервис».

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

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%.

Постановлением департамента от 18.12.2018 № 18/547 для ООО «Водоканалсервис» установлены долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду и водоотведение в муниципальном районе город Нерехта и Нерехтский район на 2019-2023 годы:

Вид тарифа	Период	Базовый уровень операционных расходов (в годовых затратах)	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
					Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии кВт.ч/куб. м
		тыс. руб.	%	%	%	кВт.ч/куб. м
Питьевая вода	2019 год	24 938,18	-	-	16,00	НН - 0,36; СН-2 - 0,13
	2020 год		1,00	-	16,00	НН - 0,36; СН-2 - 0,13
	2021 год		1,00	-	16,00	НН - 0,36; СН-2 - 0,13
	2022 год		1,00	-	16,00	НН - 0,36; СН-2 - 0,13
	2023 год		1,00	-	16,00	НН - 0,36; СН-2 - 0,13
Водоотведение	2019 год	23 333,35	-	-	-	НН - 0,92
	2020 год		1,00	-	-	НН - 0,92
	2021 год		1,00	-	-	НН - 0,92
	2022 год		1,00	-	-	НН - 0,92
	2023 год		1,00	-	-	НН - 0,92

#### Объемы реализации воды и принятых сточных вод.

Информация о фактических объемах реализации воды и принимаемых сточных вод за предшествующие периоды принята на основании данных предприятия и стандартов раскрытия информации.

Руководствуясь пунктами 4, 5, 8 Методических указаний, объемы реализации воды и пропущенных сточных вод приняты по водоснабжению на уровне средних скорректированных плановых значений на 2021 и 2022 годы, по водоотведению на уровне среднего фактического значения за 2019-2021 годы и составили:

ресурс	2019 г. факт	2020 г. факт	2021 г. факт	2022 г. корр.	2023 г. план	2023 г. предл.	2023 г. корр.
--------	-----------------	-----------------	-----------------	------------------	-----------------	-------------------	------------------

питьевая вода, тыс. м <sup>3</sup>	871,98	858,40	862,33	879,14	959,84	850,49	902,28
водоотведение, тыс. м <sup>3</sup>	800,92	754,93	761,19	837,23	905,21	731,93	772,35

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

Плановая величина НВВ на 2023 год составляла:

- по водоснабжению – 42387,59 тыс. руб.,
- по водоотведению – 39847,67 тыс. руб.

Предприятием предложены НВВ и среднегодовой тариф на 2023 год в размерах:

- водоснабжение – НВВ – 46962,29 тыс. руб., средний тариф по году – 55,22 руб./м<sup>3</sup>.;
- водоотведение – НВВ – 50430,03 тыс. руб., средний тариф по году – 68,90 руб./м<sup>3</sup>.

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

- по водоснабжению – 44670,10 тыс. руб. (+2282,51тыс. руб. от плана 2023 г., +5674,84 тыс. руб. к 2022 г., -2292,19 тыс. руб. от предложения предприятия),
- по водоотведению – 37590,20 тыс. руб. (-2257,47 тыс. руб. от плана 2023 г., +1001,33 тыс. руб. к 2022 г., -12839,83 тыс. руб. от предложения предприятия), в том числе по следующим статьям:

**I. Текущие расходы.**

**1.Операционные расходы.**

Предприятием предложены операционные расходы в размерах: водоснабжение – 28862,58 тыс. руб., водоотведение – 26178,24 тыс. руб.

Операционные расходы, рассчитанные в соответствии с формулой 39 Методических указаний, с применением ИПЦ в размере 6,0%, предложенного Прогнозом, и индекса эффективности операционных расходов в размере 1%, установленного в качестве долгосрочного параметра регулирования тарифов, индекса изменения количества активов (0,03558% по водоснабжению и 0,436% по водоотведению) составили:

- водоснабжение – 28862,58 тыс. руб. (+1368,47 тыс. руб. к 2022 г., +404,62 тыс. руб. от плана 2023 г., на уровне предложения предприятия);
- водоотведение – 27590,34 тыс. руб. (+1412,10 тыс. руб. к 2022 г., +877,58 тыс. руб. от плана 2023 г., на уровне предложения предприятия).

**2. Расходы на тепловую энергию, электрическую энергию (топливно-энергетические ресурсы).**

Предприятием предложены затраты в размерах:

-водоснабжение – 5668,57 тыс. руб., в т.ч. затраты на тепловую энергию – 1996,87 тыс. руб., затраты на электрическую энергию для целей основного производства – 3671,70 тыс. руб.

- водоотведение – 6308,13 тыс. руб., в т.ч. затраты на тепловую энергию – 987,00 тыс. руб., затраты на электрическую энергию для целей основного производства – 5290,59 тыс. руб., кроме того предприятие предложило расходы по обращению с ТКО в размере 30,54 тыс. руб.

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

**- Затраты на электрическую энергию.**

Объемы приобретаемой электроэнергии определены исходя из балансов водоснабжения и водоотведения и величин удельного расхода электроэнергии, установленных в качестве долгосрочных параметров регулирования тарифов (в сфере

водоснабжения – 0,49 кВт\*час/м<sup>3</sup> (в т.ч. по категории напряжения НН – 0,36 кВт\*час/м<sup>3</sup>, по категории напряжения СН-2 – 0,13 кВт\*час/м<sup>3</sup>), в сфере водоотведения – 0,92 кВт\*час/м<sup>3</sup>), и составили:

водоснабжение – 526,33 тыс.кВт\*ч (в т.ч. объем приобретения электроэнергии категории напряжения НН – 386,69 тыс.кВт\*ч, категории напряжения СН-2 – 139,64 тыс.кВт\*ч.),

водоотведение – 712,68 тыс.кВт\*ч.

Цена за 1 кВт\*ч электроэнергии на 2023 года принята в размере сложившейся средневзвешенной стоимости 1 кВт\*ч ПАО «КСК» за январь-август 2022 года по соответствующим видам напряжения с индексацией на 8,0% в соответствии с Прогнозом.

С учетом планируемых объемов приобретения электроэнергии и цен на энергоресурсы, затраты на электрическую энергию составили:

водоснабжение – 3941,16 тыс. руб., в т.ч. по категории НН – 2952,61 тыс. руб. (+265,96 тыс. руб. к 2022 г., +202,04 тыс. руб. к предложению предприятия, +265,96 тыс. руб. к плану 2023 г.), по категории СН-2 – 988,55 тыс. руб. (88,84 тыс. руб. к 2022 г., 67,43 тыс. руб. к предложению предприятия, 88,84 тыс. руб. к плану 2023 г.);

водоотведение – 5441,71 тыс. руб. (+-67,04 тыс. руб. к 2022 г., +151,12 тыс. руб. к предложению предприятия, -508,19 тыс. руб. к плану 2023 г.).

- Затраты на *тепловую энергию*.

Расходы учтены на основании договора теплоснабжения от 01.09.2011 № 306/11 (04/351 (2011)) с ЗАО «Инвест-проект». Расходы проиндексированы от фактических расходов 2021 года на прогнозный уровень роста тарифа теплоснабжающей организации за 2022-2023 годы (14,22%).

Таким образом, расходы на приобретаемую тепловую энергию для нужд отопления объектов водоснабжения и водоотведения учтены в размерах:

водоснабжение – 1993,77 тыс. руб. (-3,11 тыс. руб от предложения предприятия, 289,93 тыс. руб. к 2022 г., -277,39 от плана 2023 г.);

водоотведение – 984,35 тыс. руб. (+294,48 тыс. руб. от 2022 г., -2,65 тыс. руб. от предложения предприятия, +21,49 тыс. руб. от плана 2023 г.).

- Расходы на оплату услуг *регионального оператора по обращению с ТКО* (в сфере водоотведения).

Затраты приняты на основании договора от 22.01.2019 № 1/6/19/1528 с ООО «ЭкотехноМенеджмент», на уровне предложения предприятия, что не превышает размер расходов, установленный на 2022 год, проиндексированный на величину роста тарифа ресурсоснабжающей организации.

Таким образом, расходы составили 30,54 тыс. руб. (+2,52 тыс. руб. к 2022 г., +30,54 тыс. руб. к плану 2023 г.).

### **3. Неподконтрольные расходы.**

Перечень расходов, включаемых в состав неподконтрольных, определен пунктом 65 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением

№ 406 (далее – Основы), пунктом 49 Методических указаний.

Предприятием предложены затраты по данной статье в размерах: водоснабжение – 5854,94 тыс. руб., водоотведение – 4981,74 тыс. руб.

По результатам проведенного анализа затраты департаментом учтены в размерах:

-водоснабжение – 5480,69 тыс. руб. (-374,25 тыс. руб. от предложения предприятия, -504,30 тыс. руб. от плана 2023 г., -616,85 тыс. руб. к 2022 г.);

- водоотведение – 4459,92 тыс. руб. (-521,82 тыс. руб. от предложения предприятия, +606,35 тыс. руб. к плану 2023 г., +172,33 тыс. руб. к 2022 г.), в том числе:

*Арендные платежи.*

Затраты по данной статье определены с учетом положений пункта 44 Основ, принятые исходя из принципа возмещения арендодателю амортизации, налогов на имущество, в том числе на землю, и других обязательных платежей собственника передаваемого в аренду имущества.

Предприятием предложены расходы в размерах: водоснабжение – 2052,61 тыс. руб. (концессионная плата – 1598,06 тыс. руб., аренда земли – 147,88 тыс. руб., аренда транспортных средств – 238,70 тыс. руб., аренда офиса в г. Нерехта – 45,61 тыс. руб., аренда офиса (г. Кострома) – 22,37 тыс. руб.), водоотведение – 2256,52 тыс. руб. (концессионная плата – 1744,03 тыс. руб., аренда земли – 142,69 тыс. руб., аренда транспортных средств – 288,15 тыс. руб., аренда офиса в г. Нерехта – 54,63 тыс. руб., аренда офиса (г. Кострома) – 27,01 тыс. руб.).

В составе данной статьи приняты расходы на арендную плату, определенные с учетом положений пунктов 29, 51 Методических указаний.

Затраты по концессионной плате и аренде подтверждены концессионным соглашением 1/3(2010) от 01.03.2010 г., договорами аренды с приложением расчета арендной платы, дополнительными соглашениями и включают:

- концессионная плата: водоснабжение – 1598,06 тыс. руб., водоотведение – 1744,03 тыс. руб. (на уровне факта 2021 года, проиндексированного на ИПЦ 2023 года согласно Прогнозу);

- затраты по аренде земельных участков, находящихся в муниципальной собственности, на которых размещены объекты имущественного комплекса по водоснабжению и водоотведению, определенные исходя из кадастровой стоимости земельных участков: водоснабжение – 147,88 тыс. руб. (на уровне факта 2021 года и платежных извещений на уплату арендной платы за землю на 2022 год по договорам аренды 3204 от 14.10.2010г, № 02-3/375 (2020) от 15.04.2020 г.), водоотведение – 142,69 тыс. руб. (на уровне факта 2021 года и платежных извещений на уплату арендной платы за землю на 2022 год по договорам аренды № 3181/223 (2010) от 01.10.2010, 3180/222 от 01.10.2010, 3179/221 (2010) от 01.10.2010, 02-3/374 (2020) от 15.04.2020);

- затраты по аренде офисного помещения в г. Нерехта распределены пропорционально заработной плате ОПР согласно учетной политике предприятия: на водоснабжение отнесено 45,61 тыс. руб., на водоотведение – 54,63 тыс. руб. (на основании договора аренды с ПАО КСК договор 02-3/403 (2019) от 01.04.2019);

- аренда нежилых (офисных) помещений Костромского отделения ООО «Водоканалсервис» (представлен договор с ПАО КСК от 01.06.2011 № 186 (2011)) (затраты распределяются пропорционально по представительствам и регулируемым видам деятельности согласно учетной политике), составили: водоснабжение – 22,37 тыс. руб., водоотведение – 27,01 тыс. руб. на уровне предложения предприятия).

### **Налоги и сборы.**

Предприятием предложены расходы по налогам и сборам в размерах: водоснабжение – 1656,55 тыс. руб. (налог на имущество – 805,71 тыс. руб., транспортный налог – 11,07 тыс. руб., плата за пользование водным объектом – 839,77 тыс. руб.), водоотведение – 1002,44 тыс. руб. (налог на имущество – 972,64 тыс. руб., транспортный налог – 13,27 тыс. руб., плата за негативное воздействие – 16,54 тыс. руб.).

Расходы на уплату налогов учтены в соответствии с пунктом 30 Методических указаний, приняты в соответствии с положениями Налогового кодекса и включают в себя: налог на имущество, транспортный налог, водный налог (в сфере водоснабжения), плата за негативное воздействие окружающей среды (в сфере водоотведения). Затраты подтверждены расчетами, налоговыми декларациями и включают:

- затраты по налогу на имущество – определены согласно положениям Налогового кодекса РФ, учтены исходя из среднегодовой остаточной стоимости основных средств и налоговой ставки в размере 2,2% и составили: водоснабжение – 805,71 тыс. руб. (на уровне предложения предприятия, +137,38 к 2022 г., -142,34 тыс. руб. от плана 2023 г.), водоотведение – 972,64 тыс. руб. (на уровне предложения предприятия, +11,29 тыс. руб. к 2022 г.);

- затраты по транспортному налогу – приняты исходя из мощности двигателя по каждому эксплуатируемому транспортному средству в соответствии со ставками транспортного налога для Костромской области (Закон Костромской области от 28.11.2002 № 80-ЗКО), с учетом доли распределения расходов по регулируемым видам

деятельности и составили: водоснабжение – 11,07 тыс. руб. на уровне предложения предприятия, -7,85 тыс. руб. к плану 2023 г., +0,64 тыс. руб. к 2022 г.), водоотведение – 13,27 тыс. руб. (на уровне предложения предприятия, +0,22 тыс. руб. к 2022 г.);

- затраты по водному налогу (в сфере водоснабжения) – рассчитаны исходя из баланса водоснабжения, в соответствии с налоговыми ставками и коэффициентами, установленными статьей 333.12 части второй Налогового кодекса Российской Федерации, составили 896,10 тыс. руб. (+56,33тыс. руб. от предложения предприятия, +129,79 тыс. руб. к 2022 г., -437,95 тыс. руб. от плана 2023 г.);

- затраты по плате за негативное воздействие окружающей среды (в сфере водоотведения) на основании плана расходов на оплату негативного воздействия на окружающую среду–составили 16,54 тыс. руб. (+на уровне предложения предприятия, -23,42тыс. руб. к 2022 г.).

Таким образом, расходы по налогам и сборам составили:

- водоснабжение – 1712,88 тыс. руб. (+56,33тыс. руб. от предложения предприятия, +267,81 тыс. руб. к 2022 г., -142,34 тыс. руб. от плана 2023 г.);

- водоотведение – 1002,44 тыс. руб. на уровне предложения предприятия, -11,91 тыс. руб. к 2022 г., +188,26 тыс. руб. к плану 2023 г.).

#### ***Затраты на информационно-консультационное обслуживание.***

Предприятием предложены расходы на информационно-консультационные услуги в размерах: водоснабжение –1528,75 тыс. руб., водоотведение – 1188,30 тыс. руб.

Данные затраты (ведение аналитического учета) приняты на основании предоставленного договора от 01.03.2010 № 04-1/19(2010) и учтены в размерах: водоснабжение – 1596,40 тыс. руб. (+67,66 тыс. руб. к предложению предприятия, +273,13 тыс. руб. к 2022 г., +129,83 тыс. руб. от плана 2023 г.), водоотведение – 1188,30 тыс. руб. (на уровне предложения предприятия, +153,18 тыс. руб. к 2022 г., -38,90 тыс. руб. от плана 2023 г.).

#### ***Прочие неподконтрольные расходы.***

Предприятием предложены расходы по сомнительным затратам в размерах: водоснабжение –683,76 тыс. руб.; водоотведение – 534,47 тыс. руб.

Согласно пункту 42 Основ, пункту 26 Методических указаний, расходы по сомнительным долгам (дебиторской задолженности) учитываются в размере не более 2 процентов необходимой валовой выручки, относимой на население за предыдущий период регулирования, за который имеются подтвержденные бухгалтерской и статистической отчетностью данные.

Предприятием не предоставлены документы, подтверждающие экономическую обоснованность величины резерва (акт инвентаризации дебиторской задолженности, приказы о создании резерва, приказы о списании безнадежной дебиторской задолженности, документы, подтверждающие невозможность взыскания просроченной дебиторской задолженности). В связи с отсутствием достаточного экономического обоснования затраты в части резерва по сомнительным долгам в НВВ не учтены.

В соответствии с постановлением администрации Костромской области от 07.12.2007 № 275-а «О формировании источника по энергосбережению» при корректировке тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2023 год департаментом учтены затраты на мероприятие по энергосбережению в размере 0,8% от НВВ, которые составили: водоснабжение – 357,50 тыс. руб. (45,57тыс. руб. к 2022 г., в плане 2023 г. не учитывались), водоотведение – 300,81 тыс. руб. (+7,38 тыс. руб. к 2022 г., в плане 2023 г. не учитывались) (данные затраты предприятием не предлагались).

#### **4. Амортизация.**

Расходы на амортизацию приняты с учетом положений пункта 28 Методических указаний, в соответствии с ведомостью начислении амортизации, исходя из максимальных сроков полезного использования имущества, и составили:

- водоснабжение – 1320,35 тыс. руб. (-891,41 тыс. руб. от предложения предприятия, -94,85 тыс. руб. к 2022 г., +55,45 тыс. руб. к плану 2023 г.);

- водоотведение – 2359,82 тыс. руб. (-471,52 тыс. руб. от предложения предприятия, +177,45 тыс. руб. к 2022 г., +1037,47 тыс. руб. к плану 2023 г.).

### **5. Нормативная прибыль.**

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

Предприятием предложены расходы из прибыли в размерах: водоснабжение – 1123,46 тыс. руб., водоотведение – 1219,58 тыс. руб., в т.ч.:

- прибыль на социальное развитие: водоснабжение – 97,45 тыс. руб., водоотведение – 86,13 тыс. руб.

- материальная помощь к отпуску: водоснабжение – 1026,01 тыс. руб., водоотведение – 1133,45 тыс. руб.

В связи с тем, что инвестиционная программа у предприятия отсутствует, коллективный договор не предоставлен, документы, подтверждающие затраты по статье «Расходы из прибыли», не предоставлены, нормативная прибыль департаментом в НВВ не учитывалась.

### **6. Предпринимательская прибыль.**

Предприятием предложена предпринимательская прибыль в размерах:

- водоснабжение – 2182,80 тыс. руб.;
- водоотведение – 2343,35 тыс. руб.

Сумма предпринимательской прибыли учтена в размере 2079,93 тыс. руб по водоснабжению (-102,87 тыс. руб от предложения предприятия, +201,76 тыс. руб от 2022 г., в плане 2023 г. не предусмотрена), 1983,92 тыс. руб по водоотведению (-359,44 тыс. руб от предложения предприятия, +91,93 тыс. руб от 2022 г., в плане 2023 г. не предусмотрена). Расчет выполнен в соответствии с п. 47(1) методических указаний в размере 5 процентов включаемых в необходимую валовую выручку на очередной период регулирования расходов, указанных в подпунктах "а" - "ж" пункта 38 методических указаний.

### **7. Недополученный доход предыдущих периодов регулирования.**

Предприятием предложена величина корректировки необходимой валовой выручки 2021 года с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений в размере:

- водоснабжение – 991,45 тыс. руб, водоотведение – 5155,54 тыс. руб.

Корректировка учтена в размере 991,62 тыс. руб по водоснабжению (+0,17 тыс. рублей от предложения предприятия) и 5155,54 тыс. рублей по водоотведению (на уровне предложения предприятия). Расчет выполнен в соответствии с формулой 33 методических указаний с учетом экономически обоснованного размера расходов за 2021 год. Величина реализации коммунальных услуг подтверждена данными бухгалтерского учета (предоставлены отчеты по проводкам по счету 90 «Продажи» за 2021 год по Нерехтскому представительству в разрезе видов коммунальных услуг), а также формами статистической отчетности за 2021 год 1-водопровод и 1-канализация.

В соответствии с пунктом 93 Методических указаний, НВВ предприятия корректируется с учетом степени исполнения регулируемой организацией обязательств по реализации производственной программы при недостижении утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения.

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

№ п/п	ВОДОСНАБЖЕНИЕ Наименование показателя	Плановое значение показателя на 2021 год	Фактическ ое значение показателя за 2021 год	Плановое значение показателя на 2023 год
1.	<b>Показатели качества воды</b>			
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.	<b>Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения</b>			
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)	0,48	0,27	0,48
3.	<b>Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения</b>			
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	16,0	26,1	16,00
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м):	0,49	0,49	0,49

№ п/п	ВОДООТВЕДЕНИЕ Наименование показателя	Плановое значение показателя на 2021 год	Фактическое значение показателя за 2021 год	Плановое значение показател я 2023 год
1.	<b>Показатели надежности и бесперебойности водоотведения</b>			
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км)	8,84	1,69	6,78
2.	<b>Показатели качества очистки сточных вод</b>			
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общеславные или бытовые системы водоотведения, %	0,00	0,00	0,00

3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения			
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	0,92	1,046	0,92

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

В соответствии с п. 14 методических указаний из состава необходимой валовой выручки по водоотведению на 2023 год исключена сумма 10415,94 тысячи рублей в части доходов регулируемой организации за 2019-2021 годы от:

- взимания платы за **негативное воздействие** на работу централизованной системы водоотведения, не направленных целевым образом на финансирование мероприятий инвестиционной и (или) производственной программы регулируемой организации;

- взимания платы за **нарушение нормативов** по объему и (или) составу сточных вод, не направленных целевым образом на внесение платы за негативное воздействие на окружающую среду, компенсацию вреда, причиненного водному объекту, и финансирование мероприятий инвестиционной программы по строительству, реконструкции и модернизации объектов централизованной системы водоотведения (далее – неиспользованные доходы).

Правомерность исключения неиспользованных доходов подтверждена письмами ФАС России от 11.09.2019 № ВК/79279/19, от 19.02.2021 № ВК/12182/21.

Величина неиспользованных доходов ООО «Водоканалсервис» за 2019-2021 годы доведена до сведения департамента ГРЦиТ Костромской области письмом ООО «Водоканалсервис» от 08.09.2022 №01-8/2/1864.

Таким образом, по результатам проведенного анализа экономической обоснованности расходов, учтенных при корректировке НВВ, величина НВВ на 2023 год составила:

в сфере водоснабжения – 44670,10 тыс. руб., в сфере водоотведения – 37590,20 тыс. руб.

С учетом корректировки объемов реализации питьевой воды и пропущенных сточных вод, корректировки расходов по статьям затрат, тарифы на 2023 год (с учетом НДС) составили:

- питьевая вода:

с 01.12.2022 г. по 31.12.2023 г. – 59,41 руб./м<sup>3</sup>, с ростом к ноябрю 2022 года 8,95%;

- водоотведение:

с 01.12.2022 г. по 31.12.2023 г. – 58,40 руб./м<sup>3</sup>, с ростом к ноябрю 2022 года 8,98%;

От предприятия получено письмо (вх. от 11.11.2022 № О-3559) об отсутствии возражений по величине предлагаемых к установлению на 2023 год тарифов на питьевую воду и водоотведение для Нерехтского представительства ООО «Водоканалсервис».

Администрация г.о.г. Нерехта уведомлена о величине предлагаемых к установлению на 2023 год тарифов (исх. № 05-01/2731 от 01.11.2022).

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 46 Повестки, предложение заместителя начальника отдела Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

### РЕШИЛИ:

1. Внести в тарифы на питьевую воду и водоотведение для ООО «Водоканалсервис» в муниципальном районе 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 18 декабря 2018 года № 18/547 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для ООО «Водоканалсервис» в муниципальном районе город Нерехта и Нерехтский район на 2019-2023 годы» (в редакции постановлений департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 17.12.2019 № 19/368, от 18.12.2020 № 20/457, от 08.12.2021 № 21/328), 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
54,53		59,41
45,44		49,51
53,59		58,40
44,66		48,67

».

2) графу 13 признать утратившей силу.

2. Постановление об установлении тарифов вступает в силу 1 декабря 2022 года и подлежит официальному опубликованию.

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

**Вопрос 47: «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 18 декабря 2020 года № 20/460 «Об установлении тарифов на питьевую воду для ООО «Водоканалсервис» потребителям д. Лаврово, д. Климушкино Пригородного сельского поселения муниципального района город Нерехта и Нерехтский район на 2021-2023 годы»»**

**СЛУШАЛИ:**

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

В департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее - департамент) обратилось ООО «Водоканалсервис» (ИНН 4401095293) (далее - предприятие) с заявлением на корректировку тарифов на питьевую воду для потребителей деревни Лаврово, деревни Климушкино Пригородного сельского поселения

муниципального района город Нерехта и Нерехтский район на 2023 год (вх. № О-1585 от 29.04.2022) с приложением обосновывающих материалов.

Постановлением департамента от 18 декабря 2020 года № 20/460 для ООО «Водоканалсервис» установлены тарифы на питьевую воду потребителям д. Лаврово, д. Климушино Пригородного сельского поселения муниципального района город Нерехта и Нерехтский район на 2021-2023 годы.

ООО «Водоканалсервис» 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 осуществления регулируемой деятельности в сфере водоснабжения, предприятие эксплуатирует на основании концессионного соглашения от 17.11.2020.

Предприятие находится на общей системе налогообложения.

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», департаментом принято решение об открытии дела по корректировке тарифов на питьевую воду для ООО «Водоканалсервис» потребителям д. Лаврово, д. Климушино Пригородного сельского поселения муниципального района город Нерехта и Нерехтский район на 2023 год (приказ от 06.05.2022 № 136-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» (далее – закон № 416-ФЗ), постановлениями Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – постановление № 406, Основы), от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г.», 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).

#### Экономическое обоснование корректировки тарифов на питьевую воду, техническую воду и водоотведение

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 ООО «Водоканалсервис» в д. Лаврово, д. Климушино Пригородного сельского поселения на 2023 год.

Экспертиза проведена по следующим направлениям:

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

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

Основные параметры Прогноза на плановый период 2023 года:

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

Постановлением департамента от 18 декабря 2020 года № 20/460 для ООО «Водоканалсервис» установлены долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду для ООО "Водоканалсервис" на 2021-2023 годы:

Вид тарифа	Период	Базовый уровень операционных расходов (в годовых затратах)	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
					Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	%	%	кВт.ч/куб. м
Питьевая вода	2021 год	951,89	-	0,00	15,80	1,15
	2022 год		1,00	0,00	15,40	1,15
	2023 год		1,00	0,00	15,00	1,15

#### **Объемы полезного отпуска воды.**

В связи с тем, что по данным за 2021 года прослеживается тенденция превышения фактического объема полезного отпуска над плановым, на основании п.4, п.5 Методических указаний объем реализации воды на 2023 гг. принят на основе скорректированного планового значения 2022 года с увеличением на 5% и составил 29,81 тыс. м<sup>3</sup>, что соответствует предложению предприятия.

Объем ПО, тыс. куб. м	факт май-дек 2020 г.	2021 г. факт	2022 г. корр	2023 г. план	Предлож. предпр. на 2023 г.	2023 г. корр.
питьевая вода	26,24	37,12	28,39	27,17	29,81	29,81

Удельный уровень потерь питьевой воды составил 15,0 % (в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования тарифов).

#### **Перечень и величина параметров, учтенных при определении необходимой валовой выручки предприятия**

На 2023 г. предприятием предложены: необходимая валовая выручка (далее – НВВ) в размере 1568,40 тыс. руб., среднегодовой тариф – 52,61 руб./м<sup>3</sup> (без НДС).

Плановая величина НВВ на 2023 год составляла 1467,96 тыс. руб

НВВ на 2023 год, скорректированная с учетом нижеуказанных показателей, составила 1560,55 тыс. руб. (+92,59 тыс. руб. к плану, +89,82 тыс. руб к 2022 г., -7,85 к предложению предприятия);

##### **1. Операционные расходы**

Операционные расходы, рассчитанные в соответствии с формулой 39 Методических указаний с учетом индекса эффективности операционных расходов в размере 1%, установленного в качестве долгосрочного параметра регулирования, с применением ИПЦ в размере 6,0%, предусмотренного Прогнозом на момент корректировки, составили 1155,68 тыс. руб. (+147,57 тыс. руб. к плану, +147,22 тыс. руб к 2022 г., +97,41 тыс. руб к предложению предприятия);

##### **2. Расходы на электроэнергию.**

Предприятием предложены расходы в размере 295,77 тыс. руб., объем потребления электроэнергии – 40,47 тыс.кВт\*ч, удельный расход – 1,15 кВт\*ч/м3.

Объем электроэнергии определен в соответствии с пунктом 20 Методических указаний, исходя из балансов водоснабжения и водоотведения, на основании удельных расходов электроэнергии, установленных на 2023 год (1,15 кВт.\*ч./куб. м.), и составил 40,47 тыс. кВт. ч. (3,81 тыс. кВт. ч. к плану 2023 г., 1,88 тыс. кВт. ч. к тыс. кВт. ч. к 2022 г., на уровне предложения предприятия);

Тарифы на электроэнергию приняты на уровне сложившихся величин за январь-август 2022 года с учетом индексации с 2023 года (в размере 8,0%) в соответствии с Прогнозом.

Затраты на электрическую энергию составили 307,88 тыс. руб. 43,24 тыс. руб. к плану, +40,66 тыс. руб к 2022 г., +12,11 тыс. руб к предложению предприятия).

### **3. Неподконтрольные расходы.**

Предприятием предложены расходы в размере 240,52 тыс. руб., в т.ч.: водный налог – 14,48 тыс. руб., налог на имущество – 129,14 тыс. руб., транспортный налог – 1,25 тыс. руб., реагенты – 95,65 тыс. руб.

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

По результатам проведенного анализа затраты учтены департаментом в размере 256,39 тыс. руб., в т.ч.:

- Реагенты.

Стоимость реагентов определена на уровне факта 2021 года в размере 124,62 тыс. руб (+28,97 тыс. руб. к предложению предприятия, +60,74 тыс. руб. к 2022 г., +58,34 тыс. руб к плану 2023 г.).

- затраты по водному налогу рассчитаны исходя из баланса водоснабжения, в соответствии с налоговыми ставками и коэффициентами, установленными статьей 333.12 части второй Налогового кодекса Российской Федерации, и составили 14,48 тыс. руб. (на уровне предложения предприятия, +1,27 к плану, +2,86 тыс. руб. к 2022 г.);

- затраты по налогу на имущество определены исходя из среднегодовой остаточной стоимости основных средств с неистекшими сроками полезного использования и налоговой ставки в размере 2,2% и составили 116,04 тыс. руб. (-13,10тыс. руб. к предложению предприятия, +72,91 тыс. руб. к плану 2023 г., +69,72 к 2022 г.);

- затраты по транспортному налогу приняты на уровне факта 2021 года в размере 1,25 тыс. руб. (в плане 2023 года не учитывались, +0,61 от 2022 г.).

### **4. Амортизация.**

Расходы предложены предприятием в размере 232,74 тыс. руб.

Расходы на амортизацию определяются в соответствии с пунктом 43 Основ, руководствуясь положениями пункта 28 Методических указаний.

Затраты приняты на основании ведомости амортизации основных средств по объектам с неистекшими сроками полезного использования и составили 189,75 тыс. руб. (-42,99 тыс. руб. к предложению предприятия, +117,16 тыс. руб от 2022 г. и плана 2023 г.).

**5. Информация о плановых и фактических показателях качества и надежности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения за 2021 год:**

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя на 2021 год	Фактическое значение показателя за 2021 год	Плановое значение показателя на 2023 год
1.	<b>Показатели качества воды</b>			
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы	0,0	0,00	0,00

	водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих 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, %	0,0	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)	0,8	0,2	0,80
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, %	15,80	15,40	15,00
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м):	1,15	1,583	1,15

В связи с выполнением показателей качества и надежности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения 2021 года снижение НВВ на 2023 год не производилось.

**6.** Департаментом произведена **корректировка необходимой валовой выручки 2021 года** с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов от их плановых значений в размере (-)349,15 тыс. руб. Расчет выполнен в соответствии с формулой 33 Методических указаний с учетом экономически обоснованного размера расходов за 2021 год.

По результатам экспертизы экономической обоснованности расходов, учтенных при корректировке НВВ 2023 года, тарифы на питьевую воду для ООО «Водоканалсервис»

потребителям д. Лаврово, д. Климушино Пригородного сельского поселения на 2023 год составили:

с 01.12.2022 г. по 31.12.2023 г. – 52,34 руб./м<sup>3</sup> без учета НДС (62,81 руб/м<sup>3</sup> с НДС), с ростом к ноябрю 2022 г. 0,8%.

От предприятия получено письмо (вх. от 11.11.2022 № О-3559) об отсутствии возражений по величине предлагаемых к установлению на 2023 год тарифов на питьевую воду и водоотведение для Нерехтского представительства ООО «Водоканалсервис».

Администрация Нерехтского муниципального района уведомлена о величине предлагаемых к установлению на 2023 год тарифов (исх. № 05-01/2731 от 01.11.2022).

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 47 Повестки, предложение заместителя начальника отдела Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

### **РЕШИЛИ:**

1. Внести в тарифы на питьевую воду для ООО «Водоканалсервис» потребителям д. Лаврово, д. Климушино Пригородного сельского поселения муниципального района город Нерехта и Нерехтский район на 2021-2023 годы с календарной разбивкой (приложение № 1), установленные постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 18 декабря 2020 года № 20/460 «Об установлении тарифов на питьевую воду для ООО «Водоканалсервис» потребителям д. Лаврово, д. Климушино Пригородного сельского поселения муниципального района город Нерехта и Нерехтский район на 2021-2023 годы» (в редакции постановления департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 08.12.2021 № 21/329), 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
	62,32	62,81
	51,93	52,34

2) графу 9 признать утратившей силу.

2. Постановление об установлении тарифов вступает в силу с 1 декабря 2022 года и подлежит официальному опубликованию.

3. Установленные 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		
1.	Солдатова И.Ю.	за	Голосование: за – 7 чел.
2.	Смирнов А.Н.	за	против – 0 чел.
3.	Чибуров В.С.	за	воздержался – 0 чел.
4.	Покровская С.А.	за	
5.	Грибанова С.Н.	за	
6.	Мокина Т.А.	за	Решение: принято

7.	Волкова О.С.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			x
8.	Николаева О.В.	не голосовал	x

**Вопрос 48: «Об установлении тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые МУП «Коммунсервис» Костромского района на территории п. Прибрежный Сущевского сельского поселения Костромского муниципального района, на 2023 год».**

**СЛУШАЛИ:**

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

Основанием для установления тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые МУП «Коммунсервис» Костромского района на территории п. Прибрежный Сущевского сельского поселения Костромского муниципального района, на 2023 год является заявление вх. № О-3594 от 14.11.2022.

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 года № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», ДГРЦиТ КО принято решение об открытии дела об установлении тарифов на услуги по передаче тепловой энергии от 14.11.2022 № 292-Т.

Индексная модель в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2023 год:

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

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

- объем отпуска в сеть – 3 023,01 Гкал;
- объем потерь тепловой энергии в теплосетях – 299,01 Гкал;
- полезный отпуск тепловой энергии – 2 724,00 Гкал;

Объем необходимой валовой выручки – 839,21 тыс. руб., в том числе:

- расходы на сырье и материалы - 20,00 тыс.руб.;
- расходы на компенсацию потерь – 602,98 тыс. руб.;
- затраты на оплату труда с учетом страховых взносов – 111,22 тыс. руб.;
- ремонт основных средств, выполненный подрядным способом – 100,00 тыс. руб.;
- другие расходы – 5,00 тыс. руб.

В соответствии с пунктом 22 Основ ценообразования регулируемые тарифы рассчитываются на основе размера необходимой валовой выручки и расчетного объема отпуска тепловой энергии за расчетный период регулирования. Расчетным периодом регулирования является финансовый год. Методом регулирования тарифов принят метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Объем отпуска в сеть тепловой энергии принят на уровне отпуска в сеть для ИП Горохов С.Ж., где объем реализации потребителям принят в соответствии фактическими данными за 2021 год, предоставленными ИП Горохов С.Ж.

Нормативные технологические потери в тепловых сетях не были утверждены на 2023 год в установленном законодательством порядке и приняты в размере 299,01 Гкал в соответствии с утвержденной схемой теплоснабжения на 2022 год.

Расходы на энергоресурсы (компенсация технологических потерь в сетях) приняты в размере 602,98 тыс. руб. исходя из технологических потерь 299,01 Гкал и предлагаемых к установлению тарифов для ИП Горохов С.Ж.

Расходы на сырье и материалы, расходы на ремонт основных средств, расходы по охране труда и технике безопасности приняты по предложению предприятия с учетом предоставленных материалов.

Затраты на оплату труда приняты по расчету исходя из протяженности сетей и составили 85,42 тыс.руб. Средняя заработка плата по всем категориям персонала принята в расчет тарифа на уровне средней заработной платы, включенной в основной тариф предприятия. Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала исключены из расчета ввиду их учета в основном тарифе предприятия.

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

На основании проведенного анализа технико-экономических показателей по тарифам на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые МУП «Коммунсервис» Костромского района на территории п. Прибрежный Сущевского сельского поселения Костромского муниципального района, на утверждение Правлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области предлагаются тарифы на 2023 год в размере (без НДС):

- с 01.12.2022 г. по 31.12.2023 г.– 308,08 руб./Гкал.

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 48 Повестки, поддержали единогласно предложение Баталовой Л.Ю.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

### **РЕШИЛИ:**

1. Установить тарифы на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые МУП «Коммунсервис» Костромского района на территории п. Прибрежный Сущевского сельского поселения Костромского муниципального района, на 2023 год:

№ п/п	Вид тарифа	Период действия тарифов	Вид теплоносителя	
			Вода	Пар
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022- 31.12.2023	308,08	

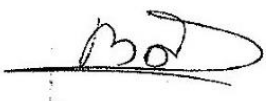
Голосовали за данное решение:

№ 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.
1.	Солдатова И.Ю.	за	
2.	Смирнов А.Н.	за	

3.	Чибуров В.С.	за	Решение: принято
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			x
8.	Николаева О.В.	не голосовал	x

Секретарь правления

16 ноября 2022 года



О.С.Волкова