



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

**ПРОТОКОЛ**

заседания правления департамента  
государственного регулирования  
цен и тарифов Костромской области

от «16» декабря 2021 года

№ 45

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 юридического отдела департамента государственного  
регулирования цен и тарифов Костромской области

Маракулина И.А.

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

Покровская С.А.

Консультант отдела регулирования услуг транспорта, социально  
значимых услуг и иных регулируемых видов деятельности департамента

Мокина Т.А.

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

Северюхин П.В.

Представитель управления Федеральной антимонопольной службы  
по Костромской области

Дудовцева И.А.

**Приглашенные:**

Начальник отдела регулирования в теплоэнергетике департамента  
государственного регулирования цен и тарифов Костромской области

Баталова Л.Ю.

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

Суметова Е.Н.

Заместитель начальника отдела регулирования в теплоэнергетике  
департамента государственного регулирования цен и тарифов  
Костромской области

Шипулина А.А.

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

Прянишников В.М.

**Представители регулируемых организаций**

**Кворум для принятия решения имелся.**

**Вопрос: «Об утверждении повестки заседания правления департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области».**

**СЛУШАЛИ:**

1. Секретаря Правления департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области Северюхина П.В.

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

**Вопрос 1: «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 18.12.2020 № 20/428 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую МУП «Коммунсервис» Костромского района потребителям Костромского муниципального района, на 2021-2023 годы».**

**СЛУШАЛИ:**

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

Основанием для корректировки тарифов на тепловую энергию на 2022 год, поставляемую МУП «Коммунсервис» Костромского района является заявление вх. № О-1238 от 30.04.2021.

Нормативно-правовой базой являются:

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

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

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

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

5) прогноз социально-экономического развития РФ на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов (далее – Прогноз).

Деятельность по теплоснабжению является основной.

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», принято решение о корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию на 2022 год, поставляемую МУП «Коммунсервис» Костромского района от 30.04.2021 № 73-Т.

Индексная модель в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год:

№	Индексы	2022 год, %
1.	Индекс потребительских цен	4,3
2.	Индекс роста цен на газ	5,0
3.	Индекс роста цен на уголь	3,9
4.	Индекс роста цен на электрическую энергию	3,5
5.	Индекс роста цен на водоснабжение, водоотведение	3,9

**Для потребителей Никольского, Чернопенского, Апраксинского, Кузьмищенского, Сущевского, Середняковского, Минского, Кузнецовского, Сандогорского, Бакшеевского (д. Коряково), Шунгенского (с. Шунга) сельских поселений Костромского муниципального района Костромской области.**

1. Основные плановые показатели МУП «Коммунсервис» Костромского района на 2022 год (по расчету департамента ГРЦ и Т КО) составили:

- произведено тепловой энергии – 120 648,63 Гкал;
  - расход на нужды котельных – 2 716,20 Гкал;
  - объем отпуска в сеть – 117 932,43 Гкал;
  - объем потерь тепловой энергии в теплосетях – 21 422,60 Гкал;
  - полезный отпуск тепловой энергии – 96 509,83 Гкал;
  - объем реализации тепловой энергии потребителям – 95 175,33 Гкал.
- Объем необходимой валовой выручки – 249 916,85 тыс. руб., в том числе:
- материалы на производственные нужды – 539,12 тыс. руб.;
  - топливо на технологические цели – 114 431,53 тыс. руб.;
  - электрическая энергия – 29 242,09 тыс. руб.;
  - услуги водоснабжения, водоотведения – 2 643,05 тыс. руб.;
  - амортизация основных средств – 2 482,99 тыс. руб.;
  - затраты на оплату труда с учетом страховых взносов – 83 882,37 тыс. руб.;
  - ремонт основных средств, выполняемый подрядным способом – 2 812,01 тыс. руб.;
  - расходы на выполнение работ и услуг производственного характера, выполняемых по договорам со сторонними организациями или индивидуальными предпринимателями – 440,89 тыс. руб.;
  - расходы на оплату иных услуг – 5 662,94 тыс. руб.;
  - плата за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду, размещение отходов и другие виды негативного воздействия на окружающую среду в пределах установленных нормативов и (или) лимитов – 20,12 тыс. руб.;
  - арендная плата – 186,53 тыс. руб.;
  - расходы на страхование производственных объектов – 53,04 тыс. руб.;
  - расходы на служебные командировки – 20,15 тыс. руб.;
  - расходы на обучение персонала – 112,70 тыс. руб.;
  - другие расходы – 4 432,17 тыс. руб.;
  - мероприятия по энергосбережению – 1 999,30 тыс. руб.;
  - внебюджетные расходы – 955,86 тыс. руб.;

Полезный отпуск тепловой энергии принят по предложению предприятия с учетом выбытия угольной котельной в п. Василево по письму администрации Костромского района (вх. от 26.11.2021 № О-3328) и передачей в аренду газовой котельной ООО «Стратегия» по договору от 16.09.2021 № К/1.

Технологические потери в тепловых сетях и удельный расход топлива приняты на уровне 2021 года с учетом изменения активов (предприятием не представлен утвержденный в установленном законодательством порядке норматив удельного расхода топлива и потерь тепловой энергии).

2. Расходы на энергоресурсы составили 147 272,53 тыс. руб.

Затраты на топливо (газ природный, уголь) снижены на 3 303,46 тыс. руб. и приняты Департаментом на основании удельного расхода условного топлива в размере 179,77 кг.у.т./Гкал.

Затраты на топливо (газ природный) увеличены на 2 120,01 тыс. руб. и приняты Департаментом на основании:

- среднего удельного расхода условного топлива в размере 175,70 кг.у.т./Гкал;
- цены на газ с января 2022 года в соответствии с приказом ФАС России приказ ФАС России от 02.06.2021 № 545/21;

- тарифов на услуги по транспортировке газа, установленных приказом ФАС России от 02.03.2020 № 206/20;

- специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа по газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Кострома» на 2021 год, установленных постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 11.12.20 № 20/356.

С июля 2022 года цена топлива проиндексирована в соответствии с Прогнозом. Среднегодовая цена газа с учетом транспортировки составила 5 979,71 руб./тыс. м<sup>3</sup>.

Цена угля с 1 января 2022 года принята в размере 5 006,24 руб./тн. на уровне предыдущего периода регулирования, с июля проиндексирована в соответствии с Прогнозом.

Расходы, связанные с созданием нормативных запасов топлива (уголь) приняты в размере 955,86 тыс. руб. в соответствии с постановлением департамента строительства, ЖКХ и ТЭК Костромской области от 12.09.2019 № 40 с распределением на 3 года.

Расходы на электроэнергию на технические нужды снижены на 1 824,91 тыс. руб. Объем электроэнергии по уровню напряжения НН и СН-2 приняты по предложению предприятия с учетом фактических данных за 2020 год, скорректирован на объемы с учетом изменения эксплуатируемого имущества. Цена на электроэнергию с января 2022 года принята в размере фактически сложившейся розничной цены за 10 месяцев 2021 года, с июля 2022 года цена проиндексирована в соответствии с Прогнозом.

Расходы на холодную воду снижены на 38,48 тыс. руб. Объемы потребления холодной воды и водоотведения приняты по предложению предприятия с учетом изменения эксплуатируемого имущества. Цена на холодную воду принята по расчету департамента для МУП «Коммунсервис», на водоотведение по тарифам, утвержденным для МУП г. Костромы «Костромагороводоканал» и ООО «Коммунальные системы».

Плата за негативное воздействие и сброс загрязняющих веществ в составе сточных вод исключена из расчета ввиду отсутствия подтверждающих документов в материалах тарифного регулирования и отсутствием фактической отчетности по исполнению обязательств.

### 3. Неподконтрольные расходы.

С учетом корректировки расходы составили 24 831,22 тыс. руб.

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

Затраты по статье «Расходы на плату за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду» учтены по предложению предприятия в соответствии с предоставленной декларацией о плате за негативное воздействие на окружающую среду за 2020 год.

Расходы на страхование производственных объектов приняты в размере 53,04 тыс. руб. на основании страховых полисов обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте с СПАО «РЕСО-ГАРАНТИЯ».

Расходы на амортизацию основных средств приняты по предложению предприятия в соответствии с ведомостью амортизационных отчислений за январь 2021 год и составили 2 482,99 тыс. руб. с учетом изменения состава имущества. Налог на имущество снижен от предложения предприятия на 76,04 тыс. руб. по фактическому расчету с учетом остаточной стоимости объектов на отчетную дату.

### 4. Операционные расходы.

Операционные расходы приняты в размере 77 813,10 тыс. руб. на основании индексации базового уровня на прогнозный индекс потребительских цен Прогноза – 4,3% с учетом индекса эффективности операционных расходов – 1%.

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 1 999,30 тыс. рублей.

Расходы, не учитываемые в целях налогообложения исключены ввиду отсутствия фактических расходов за 2020 год и обосновывающих документов в материалах тарифного регулирования.

На основании проведенного анализа технико-экономических показателей по установлению тарифов на тепловую энергию, поставляемую МУП «Коммунсервис» Костромского района потребителям Костромского муниципального района на утверждение предлагаются скорректированные тарифы на тепловую энергию на 2022 год в размере (без НДС):

- с 01.01.2022 г. по 30.06.2022 г. – 2 541,77 руб./Гкал (без НДС);

- с 01.07.2022 г. по 31.12.2022 г. – 2 652,75 руб./Гкал (без НДС), рост к декабрю 2021 года составит 4,4%;

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 01.01.2023 по 30.06.2023 составит 2 652,75 руб./Гкал (на уровне декабря 2022 года).

### **Для потребителей Караваевского сельского поселения Костромского муниципального района Костромской области**

1. Основные плановые показатели МУП «Коммунсервис» Костромского района на 2022 год (по расчету департамента ГРЦ и Т КО) составили:

- произведено тепловой энергии – 17 702,42 Гкал;
  - расход на нужды котельных – 381,07 Гкал;
  - объем отпуска в сеть – 25 420,35 Гкал;
  - объем потерь тепловой энергии в теплосетях – 2 216,7 Гкал;
  - полезный отпуск тепловой энергии – 20 178,83 Гкал;
  - объем реализации тепловой энергии потребителям – 20 178,83 Гкал.
- Объем необходимой валовой выручки – 39 134,64 тыс. руб., в том числе:
- материалы на производственные нужды – 36,53 тыс. руб.;
  - топливо на технологические цели – 14 444,02 тыс. руб.;
  - электрическая энергия – 3 378,62 тыс. руб.;
  - расходы на покупную тепловую энергию – 15 292,34 тыс. руб.;
  - услуги водоснабжения – 650,13 тыс. руб.;
  - амортизация основных средств – 383,13 тыс. руб.;
  - затраты на оплату труда с учетом страховых взносов – 4 084,99 тыс. руб.;
  - расходы на выполнение работ и услуг производственного характера, выполняемых по договорам со сторонними организациями или индивидуальными предпринимателями – 720,00 тыс. руб.;

- расходы на оплату иных услуг – 30,77 тыс. руб.;
- плата за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду, размещение отходов и другие виды негативного воздействия на окружающую среду в пределах установленных нормативов и (или) лимитов – 0,33 тыс. руб.;
- расходы на страхование производственных объектов – 5,6 тыс. руб.;
- другие расходы – 108,20 тыс. руб.;

Полезный отпуск тепловой энергии принят на уровне предыдущего периода регулирования. Технологические потери в тепловых сетях и удельный расход топлива приняты на уровне 2021 года (предприятием не представлен утвержденный в установленном законодательством порядке норматив удельного расхода топлива и потерь тепловой энергии).

2. Расходы на энергоресурсы составили 33 765,11 тыс. руб.

Затраты на топливо (газ природный, уголь) увеличены на 163,74 тыс. руб. и приняты Департаментом на основании:

- среднего удельного расхода условного топлива в размере 159,18 кг.у.т./Гкал;
- цены на газ с января 2022 года в соответствии с приказом ФАС России приказ ФАС России от 02.06.2021 № 545/21;

- тарифов на услуги по транспортировке газа, установленных приказом ФАС России от 02.03.2020 № 206/20;

- специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа по газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Кострома» на 2021 год, установленных постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 11.12.20 № 20/356.

С июля 2022 года цена топлива проиндексирована в соответствии с Прогнозом. Среднегодовая цена газа с учетом транспортировки составила 5 981,92 руб./тыс. м<sup>3</sup>.

Расходы на электроэнергию на технические нужды составили 3 378,62 тыс. руб. Объем электроэнергии по уровню напряжения СН-2 принят на уровне предыдущего периода регулирования. Цена на электроэнергию с января 2022 года проиндексирована в соответствии с Прогнозом от уровня предыдущего периода регулирования.

Расходы на покупную тепловую энергию приняты исходя из объема, принятого на уровне плана 2021 года и цены на покупную тепловую энергию, принятой на уровне утвержденной для ПАО «ТГК-2».

Расходы на холодную воду составили 650,13 тыс. руб. Объем холодной воды принят на уровне предыдущего периода регулирования. Цена принята на уровне утвержденных тарифов для ФГОУ ВПО КГСХА.

### 3. Неподконтрольные расходы.

С учетом корректировки расходы составили 1 378,17 тыс. руб.

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

Расходы на страхование производственных объектов приняты в размере 5,6 тыс. руб. по предложению предприятия.

Расходы на амортизацию основных средств приняты по предложению предприятия в соответствии с ведомостью амортизационных отчислений за январь 2021 год и составили 383,13 тыс. руб. Налог на имущество снижен от предложения предприятия на 55,88 тыс. руб. по фактическому расчету с учетом остаточной стоимости объектов на отчетную дату.

### 4. Операционные расходы.

Операционные расходы приняты в размере 3 991,37 тыс. руб. на основании индексации базового уровня на прогнозный индекс потребительских цен Прогноза – 4,3% с учетом индекса эффективности операционных расходов – 1%.

Расходы, не учитываемые в целях налогообложения исключены ввиду отсутствия фактических расходов за 2020 год и обосновывающих документов в материалах тарифного регулирования.

На основании проведенного анализа технико-экономических показателей по установлению тарифов на тепловую энергию, поставляемую МУП «Коммунсервис» Костромского района потребителям Караваевского сельского поселения Костромского муниципального района Костромской области на утверждение предлагаются скорректированные тарифы на тепловую энергию на 2022 год в размере (без НДС):

- с 01.01.2022 г. по 30.06.2022 г. – 1 898,23 руб./Гкал (без НДС);

- с 01.07.2022 г. по 31.12.2022 г. – 1 993,31 руб./Гкал (без НДС), рост к декабрю 2021 года составит 5,0%;

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 01.01.2023 по 30.06.2023 составит 1 993,31 руб./Гкал (на уровне декабря 2022 года).

### **Для потребителей Бакшеевского сельского поселения Костромского муниципального района Костромской области**

- произведено тепловой энергии – 15 700,5 Гкал;

- расход на нужды котельных – 380,0 Гкал;

- объем отпуска в сеть – 15 320,5 Гкал;

- объем потерь тепловой энергии в теплосетях – 2 931,1 Гкал;

- полезный отпуск тепловой энергии – 12 389,4 Гкал;

- объем реализации тепловой энергии потребителям – 12 365,0 Гкал.

Объем необходимой валовой выручки – 25 347,07 тыс. руб., в том числе:

- материалы на производственные нужды – 213,33 тыс. руб.;
- топливо на технологические цели – 12 877,22 тыс. руб.;
- электрическая энергия – 3 306,82 тыс. руб.;
- услуги водоснабжения, водоотведения – 263,21 тыс. руб.;
- затраты на оплату труда с учетом страховых взносов – 7 003,16 тыс. руб.;
- амортизация основных средств – 451,27 тыс. руб.;
- расходы на выполнение работ и услуг производственного характера – 95,90 тыс. руб.;
- расходы на оплату иных услуг – 591,47 тыс. руб.;
- расходы на обучение персонала – 21,02 тыс. руб.;
- расходы на страхования производственных объектов – 11,20 тыс. руб.;
- расходы на оплату налогов – 200,73 тыс. руб.;
- плата за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду – 2,49 тыс. руб.;

- мероприятия по энергосбережению – 202,78 тыс. руб.;
- другие расходы – 106,47 тыс. руб.

1. Полезный отпуск тепловой энергии принят на уровне плана 2021 года с учетом предложения предприятия в размере 12 389,40 Гкал.

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

2. Расходы на энергоресурсы.

Расходы на 2022 год приняты в размере 16 447,3 тыс.руб., в том числе:

- топливо (газ природный) – 12 877,22 тыс. руб.;
- электроэнергия – 3 306,82 тыс. руб.;
- вода и водоотведение – 263,21 тыс. руб.

Затраты на топливо (газ природный) приняты Департаментом на основании:

- удельного расхода условного топлива в размере 160,0 кг/т.у.т., принятого на уровне, утвержденном в предыдущем периоде регулирования;

- цены на газ с января 2022 года в соответствии с приказом ФАС России от 02.06.2021 № 545/21;

- тарифов на услуги по транспортировке газа, установленных приказом ФАС России от 02.03.2020 № 206/20;

- специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа по газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Кострома», установленной постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 11.12.2020 № 20/356.

С июля 2022 года цена топлива проиндексирована в соответствии с Прогнозом. Среднегодовая цена газа с учетом транспортировки составила 5 982,20 руб./тыс. м<sup>3</sup>.

Расходы на электроэнергию на технические нужды приняты в размере 3 306,82 тыс. руб. Объем электроэнергии принят на уровне плана 2021 года. Цена электроэнергии с января 2022 года принята в размере розничной цены за октябрь месяц 2021 года, с июля 2022 года проиндексирована в соответствии с Прогнозом.

Расходы на холодную воду и водоотведение приняты в размере 263,21 тыс. руб. Объемы холодной воды приняты на уровне плана 2021 года. Цены приняты по тарифам для МУП г. Костромы «Костромагорводоканал» и ООО «Костростромской крахмало-паточный завод».

3. Неподконтрольные расходы.

С учетом корректировки расходы составили 2 492,86 тыс.руб., в том числе:

- страховые взносы во внебюджетные фонды – 1 624,39 тыс.руб.;
- амортизация основных средств – 451,27 тыс. руб.;
- расходы на страхование производственных объектов – 11,20 тыс. руб.;
- плата за выбросы и сбросы загрязняющих веществ – 2,49 тыс. руб.;
- расходы на уплату налогов – 200,73тыс. руб.;
- мероприятия по энергосбережению – 202,78 тыс. руб.

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

Расходы на амортизацию приняты на основании ведомости начисления амортизации, предоставленной предприятием.

Расходы на страхование производственных объектов, транспортный налог, плата за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду приняты по предложению предприятия.

Налог на имущество принят в размере 193,32 тыс. руб. по фактическому расчету с учетом остаточной стоимости объектов на отчетную дату.

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 202,78 тыс. рублей.

#### 4. Операционные расходы.

Операционные расходы приняты в размере 6 406,96 тыс. руб. на основании индексации базового уровня на прогнозный индекс потребительских цен Прогноза – 4,3% с учетом установленного индекса эффективности операционных расходов – 1,0%.

Расчет тарифа произведен с дифференциацией по системам теплоснабжения:

1 группа – для потребителей Бакшеевского сельского поселения Костромского муниципального района Костромской области (п. Паточного завода);

2 группа – для потребителей Бакшеевского сельского поселения Костромского муниципального района Костромской области (п. Зарубино).

Расходы на передачу тепловой энергии в п. Зарубино рассчитаны исходя из затрат, отнесенных на данный вид деятельности с учетом дифференциации по системам теплоснабжения.

На основании проведенного анализа технико-экономических показателей по установлению тарифов на тепловую энергию, поставляемую МУП «Коммунсервис» Бакшеевского сельского поселения Костромского муниципального района Костромской области на утверждение предлагаются тарифы на тепловую энергию на 2022 год в размере (без НДС):

#### **Для потребителей п. Паточного завода:**

- с 01.01.2022 года – 2 020,24 руб./Гкал;

- с 01.07.2022 года – 2 082,76 руб./Гкал, с ростом к декабрю 2021 года 3,1%.

#### **Для потребителей п. Зарубино:**

- с 01.01.2022 года – 2 117,44 руб./Гкал;

- с 01.07.2022 года – 2 176,80 руб./Гкал, с ростом к декабрю 2021 года 2,8%.

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 01.01.2023 по 30.06.2023 составит для потребителей п. Паточного завода - 2 082,76 руб./Гкал, для потребителей п. Зарубино - 2 176,80 руб./Гкал (на уровне декабря 2022 года).

#### **Для потребителей Шунгенского сельского поселения Костромского муниципального района Костромской области (с. Саметь, с. Яковлевское)**

Основные плановые показатели регулируемой организации, на 2022 год (по расчету департамента ГРЦТ КО) составили:

- произведено тепловой энергии – 3584,35 Гкал;

- объем отпуска в сеть – 3502,19 Гкал;

- объем потерь тепловой энергии в теплосетях – 395,35 Гкал;

- полезный отпуск тепловой энергии – 3106,84 Гкал.

Объем необходимой валовой выручки (в среднегодовых ценах) – 2134,76 тыс. руб., в том числе:

- топливо на технологические цели – 2989,08 тыс. руб.;
- электрическая энергия – 775,84 тыс. руб.;
- холодная вода на технологические цели – 5,24 тыс. руб.;
- амортизация основных средств – 132,43 тыс. руб.;
- затраты на оплату труда с учетом страховых взносов – 2390,62 тыс. руб.;
- расходы на оплату иных работ и услуг – 179,06 тыс. руб.;
- расходы на обучение персонала – 6,73 тыс. руб.;
- расходы на страхование производственных объектов – 5,40 тыс. руб.;
- другие расходы – 53,84 тыс. руб.;
- налог на имущество – 53,14 тыс. руб.

Объем полезного отпуска принят на уровне, ранее утвержденном для регулируемой организации на 2021 год.

Объем топлива (газ) принят исходя из расчетных объемов производства тепловой энергии с учетом удельного расхода топлива 161,58 кг/т.у.т. (регулируемым предприятием не утверждены в установленном законодательством порядке нормативы удельного расхода топлива и потерь тепловой энергии).

Стоимость газа рассчитана с учетом предельного минимального уровня оптовых цен на газ 4801,00 руб./тыс.м<sup>3</sup> (без НДС) (Приказ ФАС России от 10.07.2020 № 639/20), также применен повышающий коэффициент к цене газа, оплатой снабженческо-сбытовых услуг 140,26 руб./тыс.м<sup>3</sup> (без НДС), утвержденной ценой транспортировки газа для 5 группы потребителей 672,22 руб./тыс.м<sup>3</sup> (без НДС), специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа 64,27 руб./тыс.м<sup>3</sup> (без НДС). С января 2021 года цена составляет 7009,18 руб./тыс.м<sup>3</sup> (с НДС). С июля 2022 года цена проиндексирована в соответствии с Прогнозом на 5,0%.

Объем электроэнергии принят на уровне, ранее утвержденном для регулируемой организации на 2021 год. Среднегодовая цена проиндексирована в соответствии с Прогнозом на 3,5% и составляет 6,60 руб./кВт.ч.

Расходы на холодную воду рассчитаны в соответствии с утвержденным тарифом для регулируемой организации. С января 2022 года цена составляет 32,58 руб./м<sup>3</sup>. С июля 2022 года цена принята в размере 33,85 руб./м<sup>3</sup>.

**Уровень операционных расходов** с июля 2022 года проиндексирован на 4,3%, в соответствии с Прогнозом, с учетом применения индекса эффективности операционных расходов 1%.

Скорректирован фонд оплаты труда по ремонтному и цеховому персоналу. Численность и средняя заработная плата одного работника ремонтного персонала принята на основании предложения регулируемого предприятия на 2022 год. Увеличена численность цехового персонала, среднегодовая средняя заработная плата одного работника цехового персонала составила 14158,11 руб./мес. ФОТ принят в размере 1863,76 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 амортизацию основных средств снижены в связи с нулевой остаточной стоимостью объекта (Мотопомпа PIG 310ST с рукавами с. Яковлевское) приняты на основании предоставленной ведомости амортизации основных средств за январь 2021 года. Учтены в размере 132,43 тыс. руб.

Расходы на информационно консультационные учтены для начисления платы за коммунальные услуги по населению. Учтены в размере 177,69 тыс. руб.

Расходы на услуги связи, почтовые расходы, по охране труда и технике безопасности, канцелярские товары, расходы на горюче-смазочные материалы, расходы на обучение персонала приняты на уровне, ранее утвержденном для регулируемого предприятия на 2021 год. Приняты в размере 239,63 тыс. руб.

Расходы на страхование производственных объектов приняты на основании предложения регулируемого предприятия на 2022 год. Учтены в размере 5,40 тыс. руб.

Плата за выбросы и сбросы загрязняющих средств в окружающую среду принята на основании расчета суммы платы за выбросы, предоставленной регулируемым предприятием на 2022 год. Учтены в размере 1,29 тыс. руб.

Включены расходы на транспортный налог на основании справки-расчета авансового платежа по транспортному налогу, предоставленной регулируемым предприятием на 2022 год. Учтены в размере 3,70 тыс. руб.

Налог на имущество принят на основании расчета в соответствии с предоставленной ведомостью амортизации регулируемого предприятия на 2022 год.

На основании проведенного анализа технико-экономических показателей об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям Шунгенского сельского поселения Костромского муниципального района Костромской области (с. Саметь, с. Яковлевское) на утверждение Правлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области предлагаются экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию на 2022 год в размере (без НДС):

- с 01.01.2022 года – 2 100,19 руб./Гкал

- с 01.07.2022 года – 2 180,58 руб./Гкал, с ростом к декабрю 2021 года 3,8%.

В соответствии с пунктом 15 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных Постановлением, 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 01.01.2023 г. по 30.06.2023 г. составит 2 180,58 руб./Гкал. (на уровне декабря 2021 года).

## РЕШИЛИ:

1. Установить скорректированные тарифы на тепловую энергию, поставляемую МУП «Коммунсервис» Костромского района потребителям Костромского муниципального района на 2022 год в размере:

№ п/п	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см <sup>2</sup>	от 2,5 до 7,0 кг/см <sup>2</sup>	от 7,0 до 13,0 кг/см <sup>2</sup>	свыше 13,0 кг/см <sup>2</sup>	
I.	Для потребителей Никольского, Чернопенского, Апраксинского, Кузьмищенского, Сущевского, Середняковского, Минского, Кузнецовского, Сандогорского, Бакшеевского (д. Коряково), Шунгенского (с. Шунга) сельских поселений Костромского муниципального района Костромской области							
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
1.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2 541,77	-	-	-	-	-
1.2.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	2 652,75	-	-	-	-	-
1.3.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	2 652,75	-	-	-	-	-
	Население (с учетом НДС)							
1.4.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	3 050,12	-	-	-	-	-
1.5.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	3 183,30	-	-	-	-	-
1.6.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	3 183,30	-	-	-	-	-
II.	Для потребителей Караваевского сельского поселения Костромского муниципального района Костромской области							

2.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
2.1.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	1 898,23	-	-	-	-	-
2.2.	Одноставочны й, руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	1 993,31	-	-	-	-	-
2.3.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	1 993,31	-	-	-	-	-
Население (с учетом НДС)								
2.4.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	2 277,88	-	-	-	-	-
2.5.	Одноставочны й, руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	2 391,97	-	-	-	-	-
2.6.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	2 391,97	-	-	-	-	-
III.	Для потребителей Бакшеевского сельского поселения Костромского муниципального района Костромской области (п. Паточного завода)							
3.1.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	2 020,24	-	-	-	-	-
3.2.	Одноставочны й, руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	2 082,76	-	-	-	-	-
3.3.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	2 082,76	-	-	-	-	-
Население (с учетом НДС)								
3.4.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	2 424,29	-	-	-	-	-
3.5.	Одноставочны й, руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	2 499,31	-	-	-	-	-
3.6.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	2 499,31	-	-	-	-	-
IV.	Для потребителей Бакшеевского сельского поселения Костромского муниципального района Костромской области (п. Зарубино)							
4.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
4.1.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	2 117,44	-	-	-	-	-
4.2.	Одноставочны й, руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	2 176,80	-	-	-	-	-
4.3.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	2 176,80	-	-	-	-	-
Население (с учетом НДС)								
4.4.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	2 540,93	-	-	-	-	-
4.5.	Одноставочны й, руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	2 612,16	-	-	-	-	-
4.6.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	2 612,16	-	-	-	-	-
V.	Для потребителей Шунгенского сельского поселения Костромского муниципального района Костромской области (с. Саметь, с. Яковлевское)							
5.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
5.1.	Одноставочны й, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2 100,19	-	-	-	-	-
5.2.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	2 180,58	-	-	-	-	-
5.3.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	2 180,58	-	-	-	-	-
Население (с учетом НДС)								
5.4.	Одноставочны й, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2 520,23	-	-	-	-	-
5.5.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	2 616,70	-	-	-	-	-
5.6.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	2 616,70	-	-	-	-	-

2. Внести в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов от 18.12.2020 № 20/428 соответствующие изменения.

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

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	Маракулина И.А.	за	
5	Покровская С.А.	за	
6	Мокина Т.А.	за	
7	Северюхин П.В.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			
8	Дудовцева И.А.	Не голосовала	

**Вопрос 2. «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 18.12.2020 № 20/429 «Об установлении тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые МУП «Коммунсервис» Костромского района на территории Караваевского сельского поселения Костромского муниципального района, на 2021-2023 годы».**

#### **СЛУШАЛИ:**

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

Основанием для корректировки тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые МУП «Коммунсервис» Костромского района на территории Караваевского сельского поселения Костромского муниципального района является заявление вх. № О-1236 от 30.04.2021.

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 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов (далее – Прогноз).

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 года № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», ДГРЦиТ КО принято решение об открытии дела о корректировке тарифов на услуги по передаче тепловой энергии от 30.04.2021 № 72-Т.

Индексная модель в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год:

№	Индексы	2022 год, %
1.	Индекс потребительских цен	4,3
2.	Индекс роста цен на электрическую энергию	3,5
3.	Индекс роста цен на водоснабжение, водоотведение	3,9

Основные плановые показатели на 2022 год (по расчету департамента ГРЦТ КО) составили:

- объем отпуска в сеть – 20 621,47 Гкал;
  - объем потерь тепловой энергии в теплосетях – 2 056,6 Гкал;
  - полезный отпуск тепловой энергии – 18 564,87 Гкал;
- Объем необходимой валовой выручки – 10 480,28 тыс. руб., в том числе:
- расходы на покупаемые энергетические ресурсы – 4 341,43 тыс. руб.;
  - амортизация основных средств – 1 620,88 тыс. руб.;
  - затраты на оплату труда с учетом страховых взносов – 4 292,17 тыс. руб.;
  - ремонт основных средств, выполненный подрядным способом – 121,03 тыс. руб.;

- другие расходы – 75,67 тыс. руб.

1. Отпуск теплоэнергии в сеть принят на уровне предыдущего периода регулирования. Нормативы технологических потерь в тепловых сетях приняты на уровне, утвержденном в предыдущем периоде регулирования (регулируемой организацией не представлены утвержденные в установленном законодательством порядке нормативы потерь).

2. Расходы на энергоресурсы.

Расходы на электроэнергию на технические нужды увеличены на 3,50 тыс. руб. Объем электроэнергии принят на уровне предыдущего периода регулирования. Цена электроэнергии принята в размере фактически сложившейся цены за октябрь 2021 года, с июля 2022 года цена проиндексирована в соответствии с Прогнозом.

Расходы на энергоресурсы (компенсация технологических потерь в сетях) приняты в размере 3 881,92 тыс. руб. исходя из технологических потерь 2 056,60 Гкал и установленных тарифов для ПАО «ТГК-2».

3. Неподконтрольные расходы.

С учетом корректировки расходы составили 2 681,68 тыс. руб.

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

Расходы на амортизацию основных средств приняты по предложению предприятия в соответствии с ведомостью амортизационных отчислений за январь 2021 год и составили 1 620,88 тыс. руб. Налог на имущество снижен от предложения предприятия на 23,46 тыс. руб. по фактическому расчету с учетом остаточной стоимости объектов на отчетную дату.

4. Операционные расходы.

Операционные расходы приняты в размере 3 457,17 тыс. руб. на основании индексации базового уровня на прогнозный индекс потребительских цен Прогноза – 4,3% с учетом индекса эффективности операционных расходов – 1%.

На основании проведенного анализа технико-экономических показателей по тарифам на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые МУП «Коммунсервис» Костромского района на территории Караваевского сельского поселения Костромского муниципального района, на утверждение Правлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области предлагаются скорректированные тарифы на 2022 год в размере (без НДС):

- с 01.01.2022 г. по 30.06.2022 г – 564,52 руб./Гкал;

- с 01.07.2022 г. по 31.12.2022 г.– 564,52 руб./Гкал без роста.

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 01.01.2023 по 30.06.2023 составит 564,52 руб./Гкал (на уровне декабря 2022 года).

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

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

## **РЕШИЛИ:**

1. Установить скорректированные тарифы на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые МУП «Коммунсервис» Костромского района на территории Караваевского сельского поселения Костромского муниципального района, на 2022 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 01.01.2022- 30.06.2022	564,52
1.2.		с 01.07.2022–31.12.2022	564,52
1.3.		с 01.01.2023- 30.06.2023	564,52

Голосовали за данное решение:

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

**Вопрос 3: «О выборе метода регулирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую МКУП «Мантуровская теплоснабжающая организация» потребителям городского округа город Мантурово, на 2022-2024 годы».**

#### **СЛУШАЛИ:**

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

В департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области поступило заявление организации вх. от 13.12.2021 года № О-3477.

Организацией предложен метод регулирования – метод экономически обоснованных расходов (затрат). Период регулирования 2022-2024 годы.

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

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

Ранее предприятию устанавливались тарифы на тепловую энергию на 2021 год.

В связи с чем, предлагается выбрать метод при установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую МКУП «Мантуровская теплоснабжающая организация» потребителям городского округа город Мантурово, на 2022-2024 годы – метод индексации установленных тарифов.

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

Солдатов И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

#### **РЕШИЛИ:**

Выбрать метод регулирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую МКУП «Мантуровская теплоснабжающая организация» потребителям городского округа город Мантурово, на 2022-2024 годы – метод индексации установленных тарифов.

Голосовали за данное решение:

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

**Вопрос 4: «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую МКУП «Коммунсервис» потребителям Шарьинского муниципального района, на 2022-2026 годы».**

**СЛУШАЛИ:**

Уполномоченного по делу, заместителя начальника отдела регулирования в теплоэнергетике Шипулину А.А., сообщившего по рассматриваемому вопросу следующее. МКУП «Коммунсервис» представило в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области заявление вх. от 30.04.2021 № О-1330. Расчетные материалы на установление тарифов на тепловую энергию не были представлены, в связи с чем расчет тарифов выполнен департаментом исходя из имеющихся данных за предшествующие периоды регулирования.

МКУП «Коммунсервис» эксплуатирует котельные и тепловые сети на территории Шарьинского муниципального района на праве оперативного управления.

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

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 2022-2026 годы от 14.05.2021 года № 208-т. Методом регулирования выбран метод индексации установленных тарифов.

Расчет тарифов на тепловую энергию произведен в соответствии с действующим законодательством, руководствуясь положениями в сфере теплоснабжения, закрепленными Федеральным законом от 27.07.2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Основами ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», Прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и плановый период 2023 и 2024 годов (далее – Прогноз).

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

Индексная модель на 2022-2026 годы:

№	Индексы, %	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1.	Индекс потребительских цен	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0
2.	Индекс роста цен на дрова	4,5	3,9	4,2	4,2	4,2
3.	Индекс роста цен на электрическую энергию	3,5	4,0	4,0	4,0	4,0
4.	Индекс роста цен на водоснабжение, водоотведение	3,9	4,0	4,0	4,0	4,0

Основные плановые показатели МКУП «Коммусервис» на 2022 год (базовый период) по теплоснабжению (по расчету департамента ГРЦТ КО) составили:

- произведено тепловой энергии – 2737,39 Гкал;
  - расход на нужды котельных – 92,10 Гкал;
  - объем отпуска в сеть – 2645,29 Гкал;
  - объем потерь тепловой энергии в теплосетях – 235,08 Гкал;
  - полезный отпуск тепловой энергии – 2410,21 Гкал;
  - объем реализации тепловой энергии потребителям – 2410,21 Гкал.
- Объем необходимой валовой выручки – 7927,91 тыс. руб., в том числе:

- расходы на сырье и материалы – 128,85 тыс. руб.;
- топливо на технологические цели – 1873,19 тыс. руб.;
- электрическая энергия – 861,39 тыс. руб.;
- услуги водоснабжения – 19,11 тыс. руб.;
- затраты на оплату труда с учетом страховых взносов – 4588,06 тыс. руб.;
- расходы на оплату иных услуг – 206,49 тыс. руб.;
- расходы на обучение персонала – 25,80 тыс. руб.;
- другие расходы – 225,01 тыс. руб.

Предприятием не утверждены в установленном законодательством порядке нормативы потерь тепловой энергии в тепловых сетях на 2022 год, в связи с чем объем потерь принят на уровне предыдущего периода регулирования.

Полезный отпуск тепловой энергии принят на уровне предыдущего периода регулирования.

Затраты на сырье и материалы приняты в размере на 128,85 тыс. руб. на основании анализа фактических затрат предприятия по статьям «Расходы материалы на ремонт» и «Ремонт основных средств, выполняемый подрядным способом» за 2019-2020 годы.

Затраты на топливо (дрова) приняты в размере 1873,19 тыс. руб. Объемы дров департаментом принят исходя из расчетных объемов производства тепловой энергии с учетом удельного расхода топлива 281,31 кг у.т./Гкал на уровне предыдущего периода регулирования (предприятием не утверждены нормативы удельного расхода топлива в установленном законодательством порядке). Цена дров проиндексирована на 2022 год в соответствии с Прогнозом.

Расходы на электроэнергию на технологические нужды приняты в размере 861,39 тыс. руб. Объем электроэнергии принят на уровне учтенного в тарифе на 2021 год. Цена электроэнергии принята с 01.01.2022 года в размере фактически сложившейся розничной цены за октябрь 2021 года, с 01.07.2022 года цена проиндексирована в соответствии с Прогнозом.

Расходы на холодную воду приняты в размере 19,11 тыс. руб. Объем холодной воды принят на уровне предыдущего периода регулирования. Стоимость воды принята по тарифам, установленным для предприятия на 2022 год.

Затраты на оплату труда проиндексированы к предыдущему году на ИПЦ в соответствии с Прогнозом.

Отчисления на социальные нужды с оплаты труда составляют 30,0 % от фонда оплаты труда в соответствии с действующим законодательством.

Расходы на оплату иных работ и услуг включают расходы на услуги связи (4,89 тыс. руб.) и информационно-консультационные услуги (201,60 тыс. руб.). Расходы на услуги связи проиндексированы департаментом к предыдущему году на ИПЦ в соответствии с Прогнозом. Расходы на информационно-консультационные услуги приняты на основании анализа фактических затрат за 2019-2020 годы.

В статье «Другие расходы, связанные с производством и реализацией продукции» приняты расходы по охране труда и технике безопасности (16,30 тыс. руб.), на канцелярские товары (4,89 тыс. руб.), ГСМ (121,61 тыс. руб.), почтовые расходы (2,93 тыс. руб.). Расходы рассчитаны на основании фактических затрат за 2019-2020 годы. Налог, уплачиваемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения (79,28 тыс. руб.) принят в размере 1 % от необходимой валовой выручки.

В соответствии с Методическими указаниями при долгосрочном регулировании методом индексации установленных тарифов, расходы 2022 года были разделены на подконтрольные (операционные расходы), неподконтрольные расходы, расходы на приобретение ресурсов и необходимую прибыль для последующей индексации на период 2023-2026 годы.

Операционные расходы на 2023-2026 годы были проиндексированы на индексы потребительских цен, рекомендованные Прогнозом, с учетом индекса эффективности операционных расходов в размере 1 %. Неподконтрольные расходы не индексировались. Расходы на приобретение ресурсов были проиндексированы по видам в соответствии с Прогнозом.

На основании проведенного анализа технико-экономических показателей по тарифам на тепловую энергию, поставляемую МКУП «Коммунсервис» потребителям Шарьинского муниципального района, на утверждение Правлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области предлагаются долгосрочные тарифы на тепловую энергию на 2022-2026 годы в размере (НДС не облагается):

- с 01.01.2022 г. по 30.06.2022 г. – 3263,38 руб./Гкал;
- с 01.07.2022 г. по 31.12.2022 г. – 3325,10 руб./Гкал, рост к декабрю 2021 г. – 1,9 %;
- с 01.01.2023 г. по 30.06.2023 г. – 3325,10 руб./Гкал;
- с 01.07.2023 г. по 31.12.2023 г. – 3443,31 руб./Гкал, рост к декабрю 2022 г. – 3,6 %;
- с 01.01.2024 г. по 30.06.2024 г. – 3443,31 руб./Гкал;
- с 01.07.2024 г. по 31.12.2024 г. – 3564,36 руб./Гкал, рост к декабрю 2023 г. – 3,5 %;
- с 01.01.2025 г. по 30.06.2025 г. – 3564,36 руб./Гкал;
- с 01.07.2025 г. по 31.12.2025 г. – 3689,88 руб./Гкал, рост к декабрю 2024 г. – 3,5 %;
- с 01.01.2026 г. по 30.06.2026 г. – 3689,88 руб./Гкал;
- с 01.07.2026 г. по 31.12.2026 г. – 3820,02 руб./Гкал, рост к декабрю 2025 г. – 3,5 %.

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

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

## РЕШИЛИ:

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую МКУП «Коммунсервис» потребителям Шарьинского муниципального района, на 2022-2026 годы (руб./Гкал)

Период	Бюджетные потребители в горячей воде	Население (с НДС)*
с 01.01.2022 по 30.06.2022	3263,38	3263,38
с 01.07.2022 по 31.12.2022	3325,10	3325,10
с 01.01.2023 по 30.06.2023	3325,10	3325,10
с 01.07.2023 по 31.12.2023	3443,31	3443,31
с 01.01.2024 по 30.06.2024	3443,31	3443,31
с 01.07.2024 по 31.12.2024	3564,36	3564,36
с 01.01.2025 по 30.06.2025	3564,36	3564,36
с 01.07.2025 по 31.12.2025	3689,88	3689,88
с 01.01.2026 по 30.06.2026	3689,88	3689,88
с 01.07.2026 по 31.12.2026	3820,02	3820,02

\* тарифы на тепловую энергию, поставляемую МКУП «Коммунсервис» 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 2022-2026 годы:

Период	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %
2022 год	4036,15	-	-

2023 год	-	1	-
2024 год	-	1	-
2025 год	-	1	-
2026 год	-	1	-

3. Установить показатели надежности и энергетической эффективности на 2022-2026 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.
2022 год	-	-	281,31	235,08	1,36
2023 год	-	-	281,31	235,08	1,36
2024 год	-	-	281,31	235,08	1,36
2025 год	-	-	281,31	235,08	1,36
2026 год	-	-	281,31	235,08	1,36

4. Постановление об установлении тарифов на тепловую энергию подлежит официальному опубликованию и вступает в силу с 1 января 2022 года.

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

Голосовали за данное решение:

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

**Вопрос 5: «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 18.12.2019 № 19/402 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую ИП Скидоненко В.А. потребителям Ивановского сельского поселения Шарьинского муниципального района, на 2020-2024 годы».**

**СЛУШАЛИ:**

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

ИП Скидоненко В.А. представил в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области заявление вх. № О-1343 от 30.04.2021 и расчетные материалы на установление тарифа на тепловую энергию на 2022 год в размере 2 363,16 руб./Гкал (НДС не облагается) при НВВ 1 968,53 тыс. руб.

ИП Скидоненко В.А. эксплуатирует муниципальное имущество Шарьинского муниципального района на основании договора аренды от 25.09.2020 № 1 сроком действия до момента заключения концессионного соглашения.

Регулируемая организация находится на упрощенной системе налогообложения.

Отпуск тепловой энергии осуществляется населению.

Деятельность по теплоснабжению является основной.

Нормативно-правовой базой являются:

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

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

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

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

- прогноз социально-экономического развития РФ на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 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 2022 год от 13.05.2021 года № 186-Т.

1. Индексная модель на 2022 год:

№	Индексы, %	2022 год
1.	Индекс потребительских цен	4,3
2.	Индекс роста цен на газ	5,0
3	Индекс роста цен на уголь	3,9
4.	Индекс роста цен на электрическую энергию	3,5
5.	Индекс роста цен на водоснабжение, водоотведение	3,9

2. Основные плановые показатели ИП Скидоненко В.А. на 2022 год (по расчету департамента ГРЦТ КО) составили:

- произведено тепловой энергии – 826,14 Гкал;

- расход на нужды котельных – 19,99 Гкал;

- объем отпуска в сеть – 806,15 Гкал;

- объем потерь тепловой энергии в теплосетях – 42,10 Гкал;

- полезный отпуск тепловой энергии – 764,05 Гкал;

- объем реализации тепловой энергии потребителям – 764,05 Гкал.

Объем необходимой валовой выручки – 1805,57 тыс. руб., в том числе:

- материалы на производственные нужды – 25,99 тыс. руб.;

- топливо на технологические цели – 463,32 тыс. руб.;

- электрическая энергия – 56,54 тыс. руб.;

- услуги водоснабжения, водоотведения – 11,22 тыс. руб.;

- затраты на оплату труда с учетом страховых взносов – 1184,79 тыс. руб.;

- расходы на обучение персонала – 8,53 тыс. руб.;

- другие расходы – 55,18 тыс. руб.

Нормативные технологические потери в тепловых сетях приняты в размере утвержденных постановлением департамента строительства, ЖКХ и ТЭК Костромской области от 10.03.2021 № 3.

Полезный отпуск тепловой энергии снижен к предложению предприятия на 5,18 Гкал. Объем реализации тепловой энергии населению рассчитан департаментом на основании утвержденных нормативов расхода тепловой энергии на отопление.

Скорректированные расходы на топливно-энергетические ресурсы на 2022 год составили 531,08 тыс. руб.

Затраты на топливо (дрова) увеличены к предложению предприятия на 1,11 тыс. руб. Объем топлива рассчитан с учетом удельного расхода условного топлива 214,29 кг у.т./Гкал в размере утвержденного постановлением департамента строительства, ЖКХ и ТЭК Костромской области от 10.03.2021 № 3. Цена дров на 2022 год проиндексирована в соответствии с Прогнозом.

Расходы на электроэнергию снижены на 7,20 тыс. руб. Объем электроэнергии принят на уровне среднего фактического потребления за 2018-2020 годы. Цена электроэнергии с 01.01.2022 года принята в размере фактической цены за октябрь 2021 года, с июля 2022 года цена проиндексирована в соответствии с Прогнозом.

Затраты на холодную воду снижены на 0,28 тыс. руб. Объем холодной воды принят на уровне предыдущего периода регулирования. Цена воды принята по тарифам, планируемыми к утверждению для МКУП «Коммунсервис» на 2022 год.

Неподконтрольные расходы с учетом корректировки составили 292,88 тыс.руб.

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

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

Операционные расходы приняты в размере 981,61 тыс. руб. на основании индексации расходов предыдущего периода регулирования на прогнозный индекс потребительских цен Прогноза – 4,3 % с учетом установленного индекса эффективности операционных расходов – 1,0 %.

На основании проведенного анализа технико-экономических показателей по тарифам на тепловую энергию, поставляемую ИП Скидоненко В.А. потребителям Ивановского сельского поселения Шарьинского муниципального района, на утверждение Правлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области предлагается скорректированные тарифы на тепловую энергию на 2022 год в размере (НДС не облагается):

- с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 2317,00 руб./Гкал;

- с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 2426,90 руб./Гкал. Рост к декабрю 2021 года – 4,7 %.

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 01.01.2023 по 30.06.2023 составит 2426,90 руб./Гкал (НДС не облагается) (на уровне декабря 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 скорректированные тарифы на тепловую энергию, поставляемую ИП Скидоненко В.А. потребителям Ивановского сельского поселения Шарьинского муниципального района, на 2022 год:

Период	ед. изм.	Население (с НДС)*	Бюджетные и прочие потребители в горячей воде
с 01.01.2022 г. по 30.06.2022 г.	руб. /Гкал	2317,00	-
с 01.07.2022 г. по 31.12.2022 г.	руб. /Гкал	2426,90	-
с 01.01.2023 г. по 30.06.2023 г.	руб. /Гкал	2426,90	-

\* Тарифы на тепловую энергию, поставляемую ИП Скидоненко В.А. 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 18.12.2019 № 19/402 соответствующие изменения.

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	Маракулина И.А.	за	
5	Покровская С.А.	за	
6	Мокина Т.А.	за	
7	Северюхин П.В.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			
8	Дудовцева И.А.	Не голосовала	

**Вопрос 6: «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 30.11.2018 № 18/413 «Об установлении тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые ООО «КЭК» потребителям города Костромы, на 2019-2023 годы»»**

**СЛУШАЛИ:**

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

Основанием для корректировки тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые ООО «КЭК» потребителям города Костромы (далее – регулируемая организация) на 2022 год, является заявление от 13.04.2021 № О-935.

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»;
- прогнозом социально-экономического развития РФ на 2022 год и плановый период 2023-2024 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 услуги по передаче тепловой энергии, на 2022 год от 23.04.2021 года № 19-Т.

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

1. Индексная модель на 2022 год.

№	Индексы, %	2022 год
---	------------	----------

1.	Индекс потребительских цен	4,3
2.	Индекс роста цен на газ	5,0
3.	Индекс роста цен на уголь	3,9
4.	Индекс роста цен на дрова	4,5
5.	Индекс роста цен на электрическую энергию	3,5
6.	Индекс роста цен на водоснабжение, водоотведение	3,9

2. Основные плановые показатели регулируемой организации, на 2022 год (по расчету департамента ГРЦиТ КО) составили:

- объем отпуска в сеть – 15 543,75 Гкал;
  - объем потерь тепловой энергии в теплосетях – 1 473,80 Гкал;
  - объем реализации тепловой энергии – 14 069,95 Гкал.
- Объем необходимой валовой выручки – 3 604,87 тыс. руб., в том числе:
- расходы на сырье и материалы – 103,47 тыс. руб.;
  - оплата труда – 459,10 тыс. руб.;
  - страховые взносы во внебюджетные фонды – 137,73 тыс. руб.;
  - расходы на выполнение работ и услуг производственного характера – 36,61 тыс. руб.;
  - расходы на оплату иных работ и услуг – 39,17 тыс. руб.;
  - другие расходы, связанные с производством и (или) реализацией продукции – 45,92 тыс. руб.;
  - расходы на энергоресурсы (компенсация технологических потерь в сетях) – 2 782,87 тыс. руб.

3. Полезный отпуск тепловой энергии принят на уровне плана 2021 года в размере 14 069,95 Гкал.

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

4. Расходы на энергоресурсы (компенсация технологических потерь в сетях) приняты в размере 2 782,87 тыс. руб. исходя из объема технологических потерь 1 473,80 Гкал и тарифов для ПАО «ТГК-2».

5. Операционные расходы.

Операционные расходы приняты в размере 684,27 тыс. руб. на основании индексации базового уровня на прогнозный индекс потребительских цен Прогноза – 4,3% с учетом установленного индекса эффективности операционных расходов – 1,0%.

6. Неподконтрольные расходы.

С учетом корректировки расходы составили 137,73 тыс.руб.

Отчисления на социальные нужды с оплаты труда составляют 30,0% от фонда оплаты труда в соответствии с действующим законодательством.

Расходы на арендную плату департаментом не приняты, так как отсутствуют обосновывающие материалы в соответствии с п. 45 Основ ценообразования.

Выпадающие расходы за 2020 год департаментом не приняты в связи с отсутствием обосновывающих материалов.

На основании проведенного анализа технико-экономических показателей по корректировке тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые ООО «КЭК» по тепловой сети 4-тк-6 потребителям города Костромы, на утверждение Правлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области предлагаются экономически обоснованные тарифы на услуги по передаче тепловой энергии на 2022 год в размере:

- с 01.01.2022 г.-30.06.2022 г. – 251,36 руб./Гкал (без НДС);

- с 01.07.2022 г.-31.12.2022 г. – 262,37 руб./Гкал (без НДС), с ростом к декабрю 2021 года на 4,4%.

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 01.01.2023 по 30.06.2023 составит 262,37 руб./Гкал (на уровне декабря 2022 года).

ООО «КЭЖ» в адрес департамента направлены следующие возражения (вх. от 14.12.2021 № О-3505):



Общество с ограниченной ответственностью  
**«Костромская Энергетическая  
компания»**

156022 г. Кострома, ул. Дачная 48-18/12  
телефон/факс: (4942) 410517  
мобильный: 8-910-950-63-32  
E-mail: artemroganov@gmail.com  
Расчётный счёт 40702810700000010202  
в Ф-Л ГПБ (ОАО) в г. КОСТРОМЕ,  
Корр. Счет 30101810300000000701  
БИК 043469701  
ИНН 4443026693, КПП 444301001  
№ 03/12 от 14.12.2021 года  
На №03-01/3646 от 14.12.2021 года

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

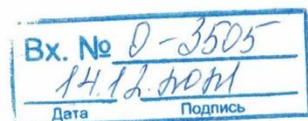
ООО «КЭК» рассмотрело тарифы на услуги по передаче тепловой энергии по 4тк-6 и 5тк-12 на 2022 год и просит утвердить тарифы в редакции ООО «КЭК». Нормативные потери по 5тк-12 установлены в размере 1779,62 Гкал, по 4тк-6 в размере 411,92 Гкал в год. Это константа-постоянная часть расходов и не может быть изменена.

Расходы на оплату труда отклонены от средних значений.

В смете на передачу тепловой энергии по тепловой сети 5тк-12 в вашей редакции необходимая валовая выручка составляет 2022,57 тыс.руб. в среднегодовых ценах. Тариф составляет 692,19 руб/Гкал. Согласно договора с ПАО «ТГК-2» объем транспортировки тепловой энергии по 5тк-12 для нужд ООО «Костромской Опткоопторг» составляет 1157,22 Гкал или  $1157,22 * 692,19 = 801$  тыс. руб. Убытки составляют  $2023 - 801 = 1222$  тыс. руб. без учета заработной платы с отчислениями и потерь тепловой энергии. Прошу обосновать принятые ДГРЦиТ КО потери и ФОТ.

Директор ООО «КЭК»

/Роганов А.Л./



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

Фонд оплаты труда - операционные расходы, которые в соответствии с п. 59 Основ ценообразования индексируются на прогнозный индекс потребительских цен Прогноза – 4,3% с учетом установленного индекса эффективности операционных расходов – 1,0%.

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

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

**РЕШИЛИ:**

1. Установить скорректированные тарифы на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые ООО «КЭК» по тепловой сети 4-тк-6 потребителям города Костромы, на 2022 год (без НДС):

Период	ед. изм.	Одноставочный тариф
- с 01.01.2022 г. по 30.06.2022 г.	руб./Гкал	251,36
- с 01.07.2022 г. по 31.12.2022 г.	руб./Гкал	262,37
- с 01.01.2023 г. по 30.06.2023 г.	руб./Гкал	262,37

2. Рекомендуем регулируемому предприятию 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).

3. Внести в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов от 30.11.2018 № 18/413 соответствующие изменение.

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	Маракулина И.А.	за	
5	Покровская С.А.	за	
6	Мокина Т.А.	за	
7	Северюхин П.В.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			
8	Дудовцева И.А.	Не голосовала	

**Вопрос 7: «Об установлении тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые ООО «КЭК» потребителям города Костромы, на 2022-2024 годы»**

**СЛУШАЛИ:**

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

Основанием для установления тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые ООО «КЭК» по тепловой сети 5-тк-12 потребителям города Костромы (далее – регулируемая организация) на 2022-2024 годы, является заявление от 13.04.2021 № О-936.

Нормативно-правовой базой являются:

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

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

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

- прогнозом социально-экономического развития РФ на 2022 год и плановый период 2023-2024 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», на основании заявления от регулируемой организации принято решение об открытии дела об установлении тарифов на услуги по передаче тепловой энергии на 2022 – 2024 годы от 23.04.2021 года № 20-Т. Методом регулирования выбран метод индексации установленных тарифов.

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

#### 1. Индексная модель на 2022-2024 годы:

№	Индексы, %	2022 год	2023 год	2024 год
1.	Индекс потребительских цен	4,0	4,0	4,0
2.	Индекс роста цен на дрова	4,5	3,9	4,2
3.	Индекс роста цен на электрическую энергию	3,5	4,0	4,0
4.	Индекс роста цен на водоснабжение, водоотведение	3,9	4,0	4,0

2. Основные плановые показатели ООО «КЭК» на 2022 год (базовый период) (по расчету департамента ГРЦТ КО) составили:

- объем отпуска в сеть – 3 251,36 Гкал;

- объем потерь тепловой энергии в теплосетях – 329,36 Гкал;

- объем реализации тепловой энергии – 2 922,00 Гкал.

Объем необходимой валовой выручки – 2 022,57 тыс. руб., в том числе:

- расходы на сырье и материалы – 52,18 тыс. руб.;

- оплата труда с учетом страховых взносов во внебюджетные фонды – 1 196,35 тыс. руб.;

- расходы на выполнение работ и услуг производственного характера – 30,65 тыс. руб.;

- расходы на оплату иных работ и услуг – 61,31 тыс. руб.;

- другие расходы, связанные с производством и (или) реализацией продукции – 60,17 тыс. руб.;

- расходы на энергоресурсы (компенсация технологических потерь в сетях) – 621,91 тыс. руб.

3. Полезный отпуск увеличен к предложению регулируемой организации на 1 764,78 Гкал и принят на уровне предыдущего периода регулирования в размере 2 922,0 Гкал в связи с тем, что департаментом учитываются объемы всех потребителей, подключенных к тепловой сети 5-тк-12.

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

4. Расходы на энергоресурсы (компенсация технологических потерь в сетях) снижены к предложению регулируемой организации на 740,04 тыс. руб. и приняты в размере 2621,91 тыс. руб., исходя из объема технологических потерь 329,36 Гкал и тарифов для ПАО «ТГК-2».

Отчисления на социальные нужды с оплаты труда составляют 30,0% от фонда оплаты труда в соответствии с действующим законодательством.

Затраты на оплату труда увеличены к предложению регулируемой организации на 63,69 тыс. руб. Численность основного персонала и АУП принята по предложению регулируемой организации. Размер средней заработной платы в месяц по основным рабочим увеличен к предложению регулируемой организации на 1 567,09 руб./месяц и принят с учетом доведения до МРОТ в среднегодовых ценах. Размер средней заработной платы в месяц по АУП увеличен к предложению регулируемой организации на 396,48 руб./месяц и принят

с 1 января 2022 года на уровне предыдущего периода регулирования, с июля 2022 года расходы проиндексированы в соответствии с Прогнозом.

Расходы на выполнение работ и услуг производственного характера снижены к предложению регулируемой организации на 19,3 тыс. руб. и проиндексированы департаментом к предыдущему году на ИПЦ в соответствии с Прогнозом.

Расходы на оплату иных работ и услуг включают расходы на услуги связи и информационно-консультационные услуги. Расходы снижены к предложению регулируемой организации на 38,7 тыс. руб. и проиндексированы департаментом к предыдущему году на ИПЦ в соответствии с Прогнозом.

В статье «Другие расходы, связанные с производством и реализацией продукции» приняты расходы на канцелярские товары и ГСМ. Затраты снижены к предложению регулируемой организации на 98,9 тыс. руб. Расходы на канцелярские товары приняты по предложению регулируемой организации. Расходы на ГСМ проиндексированы департаментом к предыдущему году на ИПЦ в соответствии с Прогнозом. Затраты на другие расходы департаментом не приняты в связи с отсутствием расшифровки и обосновывающих материалов.

В соответствии с Методическими указаниями при долгосрочном регулировании методом индексации установленных тарифов, расходы 2022 года были разделены на подконтрольные (операционные расходы), неподконтрольные расходы, расходы на приобретение ресурсов и необходимую прибыль для последующей индексации на период 2023-2024 годы.

Операционные расходы на 2023-2024 годы были проиндексированы на индексы потребительских цен, рекомендованные Прогнозом, с учетом индекса эффективности операционных расходов в размере 1 %. Неподконтрольные расходы не индексировались. Расходы на приобретение ресурсов были проиндексированы по видам в соответствии с Прогнозом.

На основании проведенного анализа технико-экономических показателей по тарифам на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые ООО «КЭЖ» по тепловой сети 5-тк-12 потребителям города Костромы, на утверждение Правлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области предлагаются долгосрочные тарифы на услуги по передаче тепловой энергии на 2022-2024 годы в размере (без НДС):

- с 01.01.2022 г. по 30.06.2022 г. – 670,77 руб./Гкал;
- с 01.07.2022 г. по 31.12.2022 г. – 719,37 руб./Гкал, рост к декабрю 2021 года – 7,2%;
- с 01.01.2023 г. по 30.06.2023 г. – 719,37 руб./Гкал;
- с 01.07.2023 г. по 31.12.2023 г. – 742,91 руб./Гкал, рост к декабрю 2022 года – 3,3%;
- с 01.01.2024 г. по 30.06.2024 г. – 742,91 руб./Гкал;
- с 01.07.2024 г. по 31.12.2024 г. – 767,25 руб./Гкал, рост к декабрю 2023 года – 3,3%.

ООО «КЭЖ» в адрес департамента направлены следующие возражения (вх. от 14.12.2021 № О-3505):



Общество с ограниченной ответственностью  
**«Костромская Энергетическая  
компания»**

156022 г. Кострома, ул. Дачная 48-18/12  
телефон/факс: (4942) 410517  
мобильный: 8-910-950-63-32  
E-mail: artemroganov@gmail.com  
Расчётный счёт 40702810700000010202  
в Ф-Л ГПБ (ОАО) в г. КОСТРОМЕ,  
Корр. Счет 30101810300000000701  
БИК 043469701  
ИНН 4443026693, КПП 444301001  
№ 03/12 от 14.12.2021 года  
На №03-01/3646 от 14.12.2021 года

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

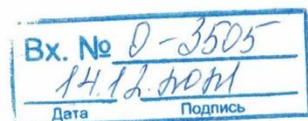
ООО «КЭК» рассмотрело тарифы на услуги по передаче тепловой энергии по 4тк-6 и 5тк-12 на 2022 год и просит утвердить тарифы в редакции ООО «КЭК». Нормативные потери по 5тк-12 установлены в размере 1779,62 Гкал, по 4тк-6 в размере 411,92 Гкал в год. Это константа-постоянная часть расходов и не может быть изменена.

Расходы на оплату труда отклонены от средних значений.

В смете на передачу тепловой энергии по тепловой сети 5тк-12 в вашей редакции необходимая валовая выручка составляет 2022,57 тыс.руб. в среднегодовых ценах. Тариф составляет 692,19 руб/Гкал. Согласно договора с ПАО «ТГК-2» объем транспортировки тепловой энергии по 5тк-12 для нужд ООО «Костромской Опткоопторг» составляет 1157,22 Гкал или  $1157,22 * 692,19 = 801$  тыс. руб. Убытки составляют  $2023 - 801 = 1222$  тыс. руб. без учета заработной платы с отчислениями и потерь тепловой энергии. Прошу обосновать принятые ДГРЦиТ КО потери и ФОТ.

Директор ООО «КЭК»

/Роганов А.Л./



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

Затраты на оплату труда увеличены к предложению регулируемой организации на 63,69 тыс. руб. Численность основного персонала и АУП принята по предложению регулируемой организации. Размер средней заработной платы в месяц по основным рабочим увеличен к предложению регулируемой организации на 1 567,09 руб./месяц и принят с учетом доведения до МРОТ в среднегодовых ценах. Размер средней заработной платы в месяц по АУП увеличен к предложению регулируемой организации на 396,48 руб./месяц и принят с 1 января 2022 года на уровне предыдущего периода регулирования, с июля 2022 года расходы проиндексированы в соответствии с Прогнозом.

Полезный отпуск увеличен к предложению регулируемой организации на 1 764,78 Гкал и принят на уровне предыдущего периода регулирования в размере 2 922,0 Гкал в связи с тем, что департаментом учитываются объемы и затраты всех потребителей, подключенных к тепловой сети 5-тк-12.

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 7 Повестки, поддержали единогласно предложение Баталовой Л.Ю.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

#### **РЕШИЛИ:**

1. Установить скорректированные тарифы на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые ООО «КЭК» по тепловой сети 5-тк-12 потребителям города Костромы, на 2022-2024 годы (без НДС):

Период	ед. изм.	Одноставочный тариф
с 01.01.2022 по 30.06.2022	руб. /Гкал	670,77
с 01.07.2022 по 31.12.2022	руб. /Гкал	719,37
с 01.01.2023 по 30.06.2023	руб. /Гкал	719,37
с 01.07.2023 по 31.12.2023	руб. /Гкал	742,91
с 01.01.2024 по 30.06.2024	руб. /Гкал	742,91
с 01.07.2024 по 31.12.2024	руб. /Гкал	767,25

2. Установить долгосрочные параметры регулирования на 2022-2024 годы:

Период	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %
2022 год	1 124,58	-	-
2023 год	-	1	-
2024 год	-	1	-

3. Установить показатели надежности и энергетической эффективности на 2022-2024 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.
2022 год	-	-	-	329,36	-
2023 год	-	-	-	329,36	-
2024 год	-	-	-	329,36	-

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

Голосовали за данное решение:

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

**Вопрос 8: «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 18.12.2020 № 20/444 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую ИП Румянцевой С.В. потребителям городского округа город Кострома, на 2021-2023 годы»**

#### **СЛУШАЛИ:**

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

Основанием для корректировки тарифов на тепловую энергию на 2022 год, поставляемую ИП Румянцевой С.В. (далее – регулируемая организация) является заявление от 30.04.2021 года № О-1265.

Нормативно-правовой базой являются:

- Федеральный закон от 27 июля 2010 года №190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- Основы ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденные постановлением Правительства РФ от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения»;
- методические указания по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденные приказом ФСТ России от 13.06.2013 №760-э;
- постановление администрации Костромской области от 31 июля 2012 года № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области»;
- прогнозом социально-экономического развития РФ на 2022 год и плановый период 2023-2024 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 2022 год от 14.05.2021 года № 205-Т.

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

#### 1. Индексная модель на 2022 год.

№	Индексы, %	2022 год
1.	Индекс потребительских цен	4,3
2.	Индекс роста цен на газ	5,0

3.	Индекс роста цен на уголь	3,9
4.	Индекс роста цен на дрова	4,5
5.	Индекс роста цен на электрическую энергию	3,5
6.	Индекс роста цен на водоснабжение, водоотведение	3,9

2. Основные плановые показатели регулируемой организации, на 2022 год (по расчету департамента ГРЦиТ КО) составили:

- объем произведенной тепловой энергии – 17 629,72 Гкал;
  - объем потерь тепловой энергии в теплосетях – 4 904,50 Гкал;
  - объем реализации тепловой энергии потребителям – 12 501,17 Гкал.
- Объем необходимой валовой выручки – 22 364,13 тыс. руб., в том числе:
- расходы на сырье и материалы – 202,36 тыс. руб.;
  - расходы на топливо – 9 389,18 тыс. руб.;
  - расходы на покупаемые энергетические ресурсы – 5 402,67 тыс. руб.;
  - расходы на холодную воду на технологические цели – 36,27 тыс. руб.;
  - оплата труда с учетом страховых взносов во внебюджетные фонды – 6 085,02 тыс. руб.;
  - расходы на выполнение работ и услуг производственного характера – 659,43 тыс. руб.;
  - расходы на оплату иных работ и услуг – 9,22 тыс. руб.;
  - расходы на обучение персонала – 13,51 тыс. руб.;
  - арендная плата – 16,16 тыс. руб.;
  - амортизация основных средств – 0,0 тыс. руб.;
  - плата за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду – 0,2 тыс. руб.;
  - внереализационные расходы – 147,56 тыс. руб.;
  - мероприятия по энергосбережению – 178,91 тыс. руб.;
  - налог на УСНО – 223,64 тыс. руб.

3. Полезный отпуск тепловой энергии увеличен к предложению предприятия на 2 719,54 Гкал и рассчитан с учетом ввода в эксплуатацию новых объектов на основании данных, представленных регулируемой организацией. Объем реализации населению рассчитан для многоквартирных и индивидуальных жилых домов на основании данных по приборам учета (годовое потребление) и установленных нормативов (потребители, где отсутствует годовое потребление по прибору учета). Объем реализации на горячее водоснабжение рассчитан на основании данных, представленных предприятием. Объем реализации прочим потребителям принят на уровне плана 2021 года, так как предприятием не представлены обосновывающие материалы по снижению объема поставки тепловой энергии.

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.

Расходы на 2022 год приняты в размере 14 828,12 тыс.руб., в том числе:

- топливо (щепа, кора) – 9 389,18 тыс. руб.;
- электроэнергия – 5 402,67 тыс. руб.;
- вода и водоотведение – 36,27 тыс. руб.

Затраты на топливо снижены на 2 356,8 тыс. руб. от предложения предприятия.

При формировании статьи «Расходы на топливо» департаментом использовались данные о фактически сложившейся структуре топлива за 2020 год по предприятиям ИП Румянцевой С.В. и ООО «Перспектива», которое ранее оказывало услуги теплоснабжения с использованием оборудования, в настоящее время эксплуатируемого ИП Румянцевой С.В., с учетом технических характеристик оборудования и договора на приобретение коры, заключенного между ИП Румянцевой С.В. и НАО «СВЕЗА Кострома», предоставленного в материалах к тарифному регулированию на 2022 год.

Цена на щепу принята по предложению регулируемой организации. Цена на кору проиндексирована в рамках Прогноза.

Расходы на электроэнергию на технологические нужды увеличены на 92,20 тыс. руб. Объем электроэнергии принят в соответствии с фактическим потреблением за 2020 год. Цена электроэнергии с 1 января 2022 года принята в размере средней розничной цены за 10 месяцев 2021 года, с 1 июля 2022 года цена проиндексирована в соответствии с Прогнозом.

Расходы на холодную воду снижены на 15,44 тыс. руб. Объем холодной воды принят на уровне плана 2021 года. Стоимость воды принята по предварительным тарифам для ИП Румянцевой С.В.

#### 5. Неподконтрольные расходы.

С учетом корректировки расходы составили 1 823,14 тыс.руб., в том числе:

- страховые взносы во внебюджетные фонды – 1 404,24 тыс.руб.;
- амортизация основных средств – 0,0 тыс. руб.;
- арендная плата – 16,16 тыс. руб.;
- плата за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду – 0,2 тыс. руб.;
- мероприятия по энергосбережению – 178,91 тыс. руб.;
- налог на УСНО – 223,64 тыс. руб.

Отчисления на социальные нужды с оплаты труда составляют 30,0% от фонда оплаты труда в соответствии с действующим законодательством.

Расходы на арендную плату приняты на основании представленных регулируемой организацией обосновывающих материалов в соответствии с п. 45 Основ ценообразования.

Расходы на амортизацию основных средств департаментом не приняты, так как регулируемой организацией не представлена ведомость начисления амортизации.

В соответствии с Постановлением администрации Костромской области от 07.12.2007 № 275-а «О формировании источника по энергосбережению» при установлении тарифа департаментом учтены затраты на мероприятия по энергосбережению в размере 178,91 тыс. рублей.

Расходы на услуги банков департаментом не приняты, так как отсутствуют подтверждающие материалы.

Также учтены расходы, связанные с созданием нормативных запасов топлива (щепа), утвержденных на 2021 год (Постановление департамента строительства, ЖКХ и ТЭК Костромской области от 10.09.2020 № 38). Расходы на 2022 год учтены в размере 1/3.

Налог, уплачиваемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения, принят в размере 223,64 тыс. руб. или 1% НВВ.

#### 6. Операционные расходы.

Операционные расходы приняты в размере 5 565,31 тыс. руб. на основании индексации базового уровня на прогнозный индекс потребительских цен Прогноза – 4,3% с учетом установленного индекса эффективности операционных расходов – 1,0%.

На основании проведенного анализа технико-экономических показателей по корректировке тарифов на тепловую энергию, поставляемую ИП Румянцевой С.В. потребителям городского округа город Кострома на утверждение Правлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области предлагаются экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию на 2022 год в размере:

- с 01.01.2022 г.-30.06.2022 г. – 1 764,10 руб./Гкал (НДС не облагается);
- с 01.07.2022 г.-31.12.2022 г. – 1 823,30 руб./Гкал (НДС не облагается), с ростом к декабрю 2021 года 3,4%.

В соответствии с пунктом 15 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 № 1075, в целях невышшения 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 01.01.2023 по 30.06.2023 составит 1 823,30 руб./Гкал (на уровне декабря 2022 года).

ИП Румянцевой С.В. в адрес департамента направлены следующие возражения (вх. от 16.12.2021 № О-3528).

Индивидуальный предприниматель  
Румянцева Светлана Валерьевна

ИНН 440106927232 ОГРНИП  
313440120500011

Адрес регистрации:

г.Кострома, ул.Ленина, д.100 б, кв.111

Почтовый адрес:

156013, г. Кострома, ул. Поселковая, д. 37

Тел./факс (49 42) 48 00 82

IP.RumyanцеваSV@yandex.ru

Исх. № 140  
от «15» декабря 2021 г.

Директору  
Департамента государственного  
регулирования цен и тарифов  
Костромской области  
И.Ю. Солдатовой  
г. Кострома, ул. Свердлова, д. 82А

Уважаемая Ирина Юрьевна!

В ответ на Ваше сообщение от 14.12.2021 г. «О заседании правления департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области» направляем Вам следующую информацию.

При установлении тарифа на тепловую энергию, поставляемую ИП Румянцевой С.В. потребителям города Костромы, просим руководствоваться расчетами Энергоснабжающей организации, так как тариф, предлагаемый Департаментом, не покрывает затраты ИП Румянцевой С.В. на передачу тепловой энергии Потребителям города Костромы.

ИП Румянцева С.В. \_\_\_\_\_

Вх. №	<u>2-3528</u>
Дата	<u>16.12.2021</u>
Подпись	

На основании проведенного анализа технико-экономических показателей по установлению тарифов на тепловую энергию, поставляемую ИП Румянцевой С.В. потребителям городского округа город Кострома на 2022 год тариф на тепловую энергию принят на

экономически обоснованном уровне и составил с 01.01.2022 года - 1 764,10 руб./Гкал, с 01.07.2020 года – 1 823,30 руб./Гкал, с ростом к декабрю 2021 года 3,4%.

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

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

**РЕШИЛИ:**

1. Установить скорректированные тарифы на тепловую энергию, поставляемую ИП Румянцевой С.В. потребителям городского округа город Кострома, на 2022 год:

Период регулирования	ед. изм.	Население (с НДС)*	Бюджетные и прочие потребители (без НДС)
с 01.01.2022 г.-30.06.2022 г.	руб./Гкал	1 764,10	1 764,10
с 01.07.2022 г.-31.12.2022 г.	руб. /Гкал	1 823,30	1 823,30
с 01.01.2023 г.-30.06.2023 г.	руб./Гкал	1 823,30	1 823,30

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

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

3. Внести в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов от 18.12.2020 № 20/444 соответствующие изменение.

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	Маракулина И.А.	за	
5	Покровская С.А.	за	
6	Мокина Т.А.	за	
7	Северюхин П.В.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			
8	Дудовцева И.А.	Не голосовала	

**Вопрос 9: «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 18.12.2018 № 18/540 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую АО «Русский хлеб» потребителям городского округа город Кострома, на 2019-2023 годы»**

**СЛУШАЛИ:**

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

АО «Русский хлеб» не представило в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области заявление и обосновывающие материалы для расчета тарифов на тепловую энергию.

Нормативно-правовой базой являются:

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

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

- методические указания по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденные приказом ФСТ России от 13.06.2013 №760-э;
- постановление администрации Костромской области от 31 июля 2012 года № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области»;
- прогнозом социально-экономического развития РФ на 2022 год и плановый период 2023-2024 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 2022 год от 26.11.2021 года № 295-Т.

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

#### 1. Индексная модель на 2022 год.

№	Индексы, %	2022 год
1.	Индекс потребительских цен	4,3
2.	Индекс роста цен на газ	5,0
3.	Индекс роста цен на уголь	3,9
4.	Индекс роста цен на дрова	4,5
5.	Индекс роста цен на электрическую энергию	3,5
6.	Индекс роста цен на водоснабжение, водоотведение	3,9

2. Основные плановые показатели регулируемой организации, на 2022 год (по расчету департамента ГРЦиТ КО) составили:

Основные плановые показатели на 2022 год по расчету департамента составили:

- произведено тепловой энергии – 13 283,07 Гкал;
- объем отпуска в сеть – 12 933,12 Гкал;
- объем потерь тепловой энергии в теплосетях – 896,50 Гкал;
- полезный отпуск тепловой энергии – 12 036,62 Гкал.

Объем необходимой валовой выручки (в среднегодовых ценах) – 8 602,95 тыс. руб., в том числе:

- расходы на сырье и материалы – 27,74 тыс. руб.;
- топливо на технологические цели – 6 314,31 тыс. руб.;
- электрическая энергия – 732,88 тыс. руб.;
- затраты на холодную воду и водоотведение – 4,04 тыс. руб.;
- затраты на оплату труда с учетом страховых взносов – 1 517,43 тыс. руб.;
- другие расходы – 6,55 тыс. руб.;

**АО «Русский хлеб» расчет тарифа на тепловую энергию на 2021 год не представлен.**

3. Полезный отпуск тепловой энергии принят на уровне плана 2021 года в размере 12 036,62 Гкал.

Нормативы технологических потерь в тепловых сетях и удельный расход условного топлива приняты на уровне, утвержденном в предыдущем периоде регулирования (регулируемой организацией не представлены утвержденные в установленном законодательством порядке нормативы удельного расхода топлива и потерь).

4. Расходы на энергоресурсы.

Расходы на 2022 год приняты в размере 7 051,23 тыс.руб., в том числе:

- топливо (газ) – 6 314,31 тыс. руб.;
- электроэнергия – 732,88 тыс. руб.;
- вода и водоотведение – 4,04 тыс. руб.

Затраты на топливо составили 6 314,31 тыс. руб. Объемы газа департаментом принят на уровне плана 2021 года. Цена топлива проиндексирована в рамках Прогноза.

Расходы на электроэнергию составили 732,88 тыс. руб. Объем электроэнергии принят на уровне плана 2021 года. Цена электроэнергии проиндексирована в рамках Прогноза.

Расходы на холодную воду приняты в размере 4,04 тыс. руб. Объем воды принят на уровне плана 2021 года. Цена проиндексирована в рамках Прогноза.

5. Неподконтрольные расходы.

С учетом корректировки расходы составили 350,18 тыс.руб.

Отчисления на социальные нужды с оплаты труда составляют 30,0% от фонда оплаты труда в соответствии с действующим законодательством.

6. Операционные расходы.

Операционные расходы приняты в размере 1 201,55 тыс. руб. на основании индексации базового уровня на прогнозный индекс потребительских цен Прогноза – 4,3% с учетом установленного индекса эффективности операционных расходов – 1,0%.

На основании проведенного анализа технико-экономических показателей по корректировке тарифов на тепловую энергию, поставляемую АО «Русский хлеб», потребителям городской округ город Кострома на утверждение Правлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области предлагаются экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию на 2022 год в размере:

- с 01.01.2022 г.-30.06.2022 г. – 704,44 руб./Гкал (без НДС);

- с 01.07.2022 г.-31.12.2022 г. – 728,38 руб./Гкал (без НДС), с ростом к декабрю 2021 года 3,4%.

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 01.01.2023 по 30.06.2023 составит 728,38 руб./Гкал (на уровне декабря 2022 года).

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

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

#### **РЕШИЛИ:**

1. Установить скорректированные тарифы на тепловую энергию, поставляемую АО «Русский хлеб» потребителям городского округа город Кострома, на 2022 год:

Период регулирования	ед. изм.	Население (с НДС)	Бюджетные и прочие потребители (без НДС)
с 01.01.2022 г.-30.06.2022 г.	руб./Гкал	845,33	704,44
с 01.07.2022 г.-31.12.2022 г.	руб./Гкал	874,06	728,38
с 01.01.2023 г.-30.06.2023 г.	руб./Гкал	874,06	728,38

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

3. Внести в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов от 18.12.2018 № 18/540 соответствующие изменения.

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	Маракулина И.А.	за	
5	Покровская С.А.	за	
6	Мокина Т.А.	за	
7	Северюхин П.В.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			
8	Дудовцева И.А.	Не голосовала	

**Вопрос 10: «Об утверждении производственных программ ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» в сфере водоснабжения и водоотведения 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 установление долгосрочных тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2022-2026 годы (вх. № О-1288 от 30.04.2021).

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 2019-2021 годы ( № 19/111 от 30.08.2019).

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 17.05.2021 № 215-Т).

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 ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» на 2022-2026 годы:

### ВОДОСНАБЖЕНИЕ

#### I. Планируемый объем подачи воды.

Руководствуясь положениями пунктов 4, 5 Методических указаний, объемы реализации питьевой воды и водоотведения на 2022-2026 годы приняты, исходя из фактических объемов, а также с учетом предложения предприятия, и составили:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	400,19	400,19	400,19	400,19	400,19
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	18,59	18,59	18,59	18,59	18,59
3.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб. м	400,19	400,19	400,19	400,19	400,19
4.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	381,60	381,60	381,60	381,60	381,60
5.	Объем потерь	тыс. куб. м	21,60	21,60	21,60	21,60	21,60
6.	Уровень потерь к объему отпущенной воды	%	5,66	5,66	5,66	5,66	5,66
7.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	360,00	360,00	360,00	360,00	360,00
7.1	населению	тыс. куб. м	286,00	286,00	286,00	286,00	286,00
7.2	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	24,00	24,00	24,00	24,00	24,00
7.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00

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				
				2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной	тыс. руб.	738,00	738,00	0	В течение регулируемого периода		

	системы холодного водоснабжения					
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 2022 год составил 6771,76 тыс. руб.

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 надежности, 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				
		2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 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 производственног	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	о 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
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	1	1	1	1
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения					
3.1.	Доля потерь воды в	5,66	5,66	5,66	5,66	5,66

	централизованных системах водоснабжения при 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):	2,10	2,10	2,10	2,10	2,10

## ВОДООТВЕДЕНИЕ

### I. Планируемый объем принимаемых сточных вод.

Руководствуясь положениями пунктов 4, 5 Методических указаний, объемы реализации питьевой воды и водоотведения на 2022-2026 годы приняты, исходя из фактических объемов, а также с учетом предложения предприятия, и составили:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1.	Объем отведенных стоков	тыс. куб. м	248,00	248,00	248,00	248,00	248,00
2.	Объем отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	248,00	248,00	248,00	248,00	248,00
3.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	248,00	248,00	248,00	248,00	248,00
3.1.	населению	тыс. куб. м	168,00	168,00	168,00	168,00	168,00
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	24,00	24,00	24,00	24,00	24,00
3.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	56,00	56,00	56,00	56,00	56,00

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	Единица измерения	Финансовые потребности на	График реализации мероприятий				
				2022	2023	2024	2025	2026

			реализацию мероприятия (всего)	год	год	год	год	год
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения	тыс. руб.	949,64	949,64	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 2022 год, составил 7145,24 тыс. руб.

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 надежности, 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				
		2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км)	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00
2.	Показатели качества очистки сточных вод					
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	0,00	0,00	0,00	0,00	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)	0,42	0,42	0,42	0,42	0,42
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	0,42	0,42	0,42	0,42

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 № 10 Повестки, предложение Прянишникова В.М. поддержали единогласно.

Солдатов И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

**РЕШИЛИ:**

1. Утвердить производственные программы ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС»:
  - 1) в сфере водоснабжения на 2022-2026 годы;
  - 2) в сфере водоотведения на 2022-2026 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	Солдатов И.Ю.	за	
2	Смирнов А.Н.	за	
3	Чибуров В.С.	за	
4	Маракулина И.А.	за	
5	Покровская С.А.	за	
6	Мокина Т.А.	за	
7	Северюхин П.В.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			
8	Дудовцева И.А.	Не голосовала	

**Вопрос 11: «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 Прянишников В.М., сообщившего следующее.

В департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее - департамент) обратилось ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» (далее - предприятие) с заявлением на установление долгосрочных тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2022-2026 годы (вх. № О-1288 от 30.04.2021).

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 2019-2021 годы ( № 19/111 от 30.08.2019).

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 17.05.2021 № 215-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 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов (далее – Прогноз). Индексная модель на 2024-2025 годы принята в соответствии с параметрами Прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2036 года, опубликованного Минэкономразвития России 26.11.2018.

**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 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».

Проведена экономическая экспертиза затрат предприятия с целью определения экономически обоснованных тарифов на питьевую воду и водоотведение для ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» на 2022-2026 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 деятельности

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

Предприятие находится на упрощенной системе налогообложения.

При установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» приняты следующие параметры Прогноза, опубликованного в сентябре 2021 г.:

	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год*	2026 год*
Индекс роста цен с 1 июля					
Индекс потребительских цен	4,3%	4,0%	4,0%	4,0%	4,0%
Электроэнергия	3,5%	4,0%	4,0%	4,0%	4,0%

\*индексная модель на 2025-2026 годы принята в соответствии с параметрами Прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2036 года, опубликованного Минэкономразвития России 26.11.2018.

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

### ВОДОСНАБЖЕНИЕ

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

питьевая вода	Факт 2020 года	2021 год корр.	Факт 9 мес. 2021 г.	Предложение предприятия на 2022 г.	2022 год предложение департамента
	351,57	360,00	266,00	360,00	360,00

Руководствуясь п.4 Методических указаний, учитывая имеющиеся фактические данные за 2020 год, 9 месяцев 2021 года и предложение предприятия, объемы реализации на 2022 год приняты в размере 360,00 тыс.м<sup>3</sup>, что соответствует прогнозируемому объёму полезного отпуска воды на 2022 год, указанному в концессионном соглашении (на уровне предложения предприятия).

Доля потерь воды составляет – 5,66%, что соответствует прогнозируемому значению, указанному в концессионном соглашении (на уровне установленном на 2021 год и предложении предприятия).

Баланс водоснабжения составил:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	400,19	400,19	400,19	400,19	400,19
2.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	381,60	381,60	381,60	381,60	381,60
3.	Объем потерь	тыс. куб. м	21,60	21,60	21,60	21,60	21,60
4.	Уровень потерь к объему отпущенной воды	%	5,66	5,66	5,66	5,66	5,66
5.	Объем реализации товаров и услуг,	тыс.	360,00	360,00	360,00	360,00	360,00

	в том числе:	куб. м					
5.1.	населению	тыс. куб. м	286,00	286,00	286,00	286,00	286,00
5.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	24,00	24,00	24,00	24,00	24,00
5.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00

Предприятием при установлении тарифов на 2022 год (базовый период регулирования) предложены необходимая валовая выручка (далее – НВВ) и среднегодовой тариф в размерах:  
НВВ – 18481,79 тыс.руб., среднегодовой тариф – 51,34 руб./м<sup>3</sup>.

По результатам анализа представленных документов НВВ снижена относительно предложения предприятия на 4106,83 тыс. руб. и составила 14 374,96 тыс.руб., в том числе по следующим статьям:

#### **Производственные расходы**

Производственные расходы определяются в соответствии с пунктом 18 Методических указаний.

Производственные расходы предложены предприятием в размере 3072,91 тыс.руб., в том числе: затраты на оплату труда ОПР – 1441,05 тыс.руб. (при численности ОПР – 6,0 ед.), отчисления на социальные нужды – 362,17 тыс.руб., прочие прямые расходы – 1269,68 тыс.руб.

Департаментом учтены расходы в размере 1535,71 тыс.руб. (-1244,09 тыс.руб. к предложению предприятия, +836,80 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год.).

Расходы на оплату труда рассчитаны в соответствии с пунктом 17 Методических указаний. В соответствии со штатным расписанием, к учёту в НВВ численность персонала принята в размере 6,0 ед.

Затраты на оплату труда ОПР, определенные в соответствии с пунктом 17 Методических указаний, рассчитанные на основании штатного расписания и индексации в соответствии с Прогнозом, составили 1440,98 тыс.руб. (-0,07 тыс.руб. к предложению предприятия, +524,25 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год). Средняя заработная плата на 2022 год составила 20 014,0 руб./мес.

Отчисления во внебюджетные фонды учтены в размере 30,2% от оплаты труда и составили 435,18 тыс. руб. (+73,00 тыс.руб. к предложению предприятия, +158,32 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год).

В соответствии с пунктом 1 статьи 23 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» организация, осуществляющая холодное водоснабжение с использованием централизованной системы холодного водоснабжения, обязана подавать абонентам питьевую воду, соответствующую установленным требованиям. В связи с чем, на основании Санитарных правил «СанПиН 2.1.4.1074-01. 2.1.4. Питьевая вода и водоснабжение населенных мест. Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 26.09.2001 № 24, департаментом расходы на проведение лабораторных исследований воды приняты исходя из количества и периодичности проб воды, отбираемых для лабораторных исследований, установленных с учетом требований санитарных правил, на основании актуального прайс-листа ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Костромской области». Таким образом расходы на проведение лабораторных исследований питьевой воды составили 126,73 тыс.руб. (+126,73 тыс. руб. от предложения предприятия, +17,33 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год.).

Расходы на информационно-консультационные услуги приняты на основании предоставленного договора и составили 455,74 тыс.руб. (-1,06 тыс.руб. к предложению предприятия, + 455,74 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год)

Таким образом, прочие прямые расходы составили 582,47 тыс.руб.(-687,21 тыс.руб. к предложению предприятия, +432,09 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год).

Общепроизводственные расходы приняты на основании предоставленных материалов от предприятия (товарные накладные на спецодежду) в размере 124,70 тыс.руб. С учетом распределения по видам деятельности, общепроизводственные расходы распределены пропорционально расходам. Таким образом, на водоснабжение отнесено 19,00%. Общепроизводственные расходы составили 23,69 тыс.руб. (+23,69 тыс.руб. к предложению предприятия, +23,69 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год).

#### **Ремонтные расходы.**

Расходы учитываются в соответствии с пунктом 23 Методических указаний.

Предприятием предложены затраты на сумму 1410,66 тыс.руб.

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

Департаментом были приняты расходы на ремонт в размере 738,00 тыс.руб.(-672,66 тыс.руб. к предложению предприятия, +446,25 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год) на основании предоставленных материалов от предприятия (локальные сметы, акты выполнены работ).

#### **Цеховые расходы.**

Предприятием предложены затраты на сумму 1920,47 тыс.руб., в том числе: расходы на оплату труда – 1552,60 тыс.руб., (при численности – 5,55 ед.), отчисления на социальные нужды – 367,86 тыс.руб.

Департаментом учтены расходы в размере 1568,93 тыс.руб. (-351,54 тыс.руб. к предложению предприятия, -47,25 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год.).

Расходы на оплату труда рассчитаны в соответствии с пунктом 17 Методических указаний. В соответствии с фактическими данными за 9 месяцев 2021 года, предоставленные предприятием, к учёту в НВВ численность персонала принята в размере 4,67 ед.

На основании штатного расписания и фактических данных, средняя заработная плата принята исходя из средней заработной платы за 9 месяцев 2021 года с учетом индексации в соответствии с Прогнозом и составила 21 524,0 руб./мес.

Таким образом ФОТ составил 1205,02 тыс.руб. (-347,59 тыс.руб. к предложению предприятия, -36,29 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год).

Отчисления во внебюджетные фонды учтены в размере 30,2% от оплаты труда и составили 363,91 тыс. руб. (-3,95 тыс.руб. к предложению предприятия, -10,96 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год).

#### **Административные расходы.**

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

Предприятием предложены затраты на сумму 3117,96 тыс. руб., в том числе: оплата труда АУП – 1922,35 тыс.руб.(при численности – 5,51 ед), отчисления на социальные нужды – 443,97тыс.руб., общехозяйственные – 723,15 тыс.руб.

Департаментом учтены расходы в размере 1982,51 тыс.руб. (-1135,45 тыс.руб. к предложению предприятия, +1366,18 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год.).

Расходы на оплату труда определены с учетом положений пункта 17 Методических указаний.

В соответствии с фактическими данными за 9 месяцев 2021 года, предоставленные предприятием, к учёту в НВВ численность персонала принята в размере 4,44 ед.

На основании штатного расписания и фактических данных, средняя заработная плата принята исходя из средней заработной платы за 9 месяцев 2021 года с учетом индексации в соответствии с Прогнозом и составила 28 066,0 руб./мес.

Таким образом ФОТ составил 1494,77 тыс.руб.(-427,58 тыс.руб. к предложению предприятия, +1027,16 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год).

Отчисления во внебюджетные фонды учтены в размере 30,2% от оплаты труда и составили 451,42 тыс. руб. (+7,45 тыс.руб. к предложению предприятия, +310,20 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год).

Департаментом приняты общехозяйственные расходы в размере 32,83 тыс.руб., на основании предоставленных материалов от предприятия (договор на оказание услуг, медосмотр) С учетом распределения по видам деятельности, общехозяйственные расходы распределены пропорционально расходам. Таким образом на водоснабжение отнесено 24,00%. В связи с этим общехозяйственные расходы приняты в размере 7,83 тыс.руб. (-715,32 тыс.руб. к предложению предприятия, +0,32 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год).

Прочие общехозяйственные расходы (услуги банка) приняты в размере 28,49 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия), на основании предоставленных материалов от предприятия (счет на банковские услуги).

#### **Расходы на электроэнергию.**

Предприятием предложены расходы на электрическую энергию в размере 6304,16 тыс. руб.

Расходы определены, руководствуясь пунктом 48 Основ, пунктом 20 Методических указаний.

Департаментом принят удельный расход электроэнергии на подачу в сеть в размере 2,10 ед. в рамках концессионного соглашения и на основе плановой ведомости электропотребления предприятия на 2022 год. Распределение объема электроэнергии по видам напряжения произведено в соответствии с утвержденными показателями концессионного соглашения. Таким образом, объемы электроэнергии составили:

- НН: 267,12 тыс.кВт\*ч.;
- СН-2: 533,69 тыс.кВт\*ч.

Тарифы на электроэнергию определены исходя из средних тарифов по видам напряжений, сложившихся за 2021 год, с индексацией со 2-го полугодия 2022 года в соответствии с Прогнозом на 3,5%.

Затраты составили 6376,77 тыс. руб. (+72,62 тыс.руб. к предложению предприятия, +153,26 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год):

- НН: 2231,01 тыс.руб. (+396,05 тыс.руб. к предложению предприятия, +384,91 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год);
- СН-2: 4145,76 тыс.руб. (-323,44 тыс.руб. к предложению предприятия, -231,65 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год).

#### **Неподконтрольные расходы:**

Предприятием предложены расходы в размере 591,20 тыс. руб., в том числе: расходы на уплату водного налога – 187,00 тыс.руб., расходы по налогу уплачиваемому при применении упрощенной системы налогообложения – 184,82 тыс.руб., аренда земельных участков – 83,78 тыс.руб., обслуживание заемных средств – 127,86 тыс.руб., транспортный налог – 2,26 тыс.руб., обращение с твердыми коммунальными отходами – 5,49 тыс.руб.

Департаментом учтены неподконтрольные расходы в размере 416,90 тыс.руб. (-174,30 тыс.руб. к предложению предприятия, -510,05 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год):

- затраты на уплату водного налога определены исходя из баланса водоснабжения, налоговых ставок и коэффициентов, установленных статьей 333.12 части второй Налогового кодекса Российской Федерации и составили 187,00 тыс. руб. (на уровне предложения предприятия, +24,45 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год);
- затраты по налогу, уплачиваемому в связи с применением упрощенной системы налогообложения, рассчитаны в соответствии с НК РФ и составили 143,42 тыс.руб.;
- затраты на уплату аренды земельных участков приняты на основании предоставленных материалов от предприятия (договор аренды) и составили 83,78 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия и утвержденным на 2021 год);
- расходы по обращению с твердыми коммунальными отходами приняты на основании фактических данных за 2020 год (предприятием предоставлены счета-фактуры) и составили 2,71 тыс.руб.

Расходы на обслуживание заемных средств и расходы на уплату транспортного налога не приняты департаментом, в связи с отсутствием обосновывающих материалов от предприятия.

### **Амортизация.**

Предприятием предложена амортизация в размере 1190,44 тыс.руб. На основании ведомости начисления амортизации, с учетом максимальных сроков полезного использования имущества в размере 809,52 тыс.руб. (-380,92 тыс.руб. к предложению предприятия, +4,71 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год).

### **Анализ экономической обоснованности величины прибыли**

Предприятием предложена предпринимательская прибыль в размерах: питьевая вода – 874,00 тыс. руб.

В соответствии с подпунктом 5 пункта 2 ст. 3 Федерального закона № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» принципом государственной политики в сфере установления тарифов является экономическая обоснованность затрат. Предприятием не предоставлена расшифровка направления предпринимательской прибыли на цели регулируемой деятельности.

В целях исполнения подпункта 4 пункта 1 ст. 3 Федерального закона № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и обеспечения доступности водоснабжения и водоотведения для абонентов предприятию рекомендуется рассмотреть вопрос о повышении эффективности деятельности.

В целях сдерживания инфляционных процессов, обеспечения доступности услуг для потребителей, а также исходя из принципа целевой направленности средств на нужды регулируемой деятельности, предпринимательская прибыль организации при расчете НВВ на 2022 год не учитывалась.

По результатам экспертизы экономической обоснованности расходов, учтенных при расчете НВВ, тарифы на питьевую воду на 2022 год составили (НДС не облагаются):

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 38,88 руб./м<sup>3</sup>;

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 40,98 руб./м<sup>3</sup>., с ростом 5,4% к декабрю 2021 года.

С учетом прогнозных показателей изменения цен, в соответствии с Методическими указаниями, параметры расчёта тарифов на 2023-2026 годы составили:

<b>В сфере водоснабжения</b>				
	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Операционные расходы, тыс.руб.	6972,21	7178,58	7391,07	7609,85
Расходы на электроэнергию, тыс.руб.	6616,18	6830,83	7156,06	7442,30
Неподконтрольные расходы, тыс.руб.	301,55	333,92	370,88	413,67
Величина сглаживания, тыс.руб.	186,00	-16,00	-57,00	-113,00
НВВ, тыс. руб.	14885,45	15186,85	15670,53	16155,35
Рост тарифа, %	1,8	2,2	4,1	2,1

**С учетом объемов реализации и величины НВВ, тарифы составили (НДС не облагаются):**

	2023 год		2024 год		2025 год		2026 год	
	с 01 января	с 01 июля						
Питьевая вода, руб./куб. м	40,98	41,72	41,72	42,65	42,65	44,40	44,40	45,35

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
		тыс.руб.	%	%	%	кВт*ч/куб.м
Питьевая вода	2022	6771,76	-	0,00	5,66	2,10
	2023		1,00	0,00	5,66	2,10
	2024		1,00	0,00	5,66	2,10
	2025		1,00	0,00	5,66	2,10
	2026		1,00	0,00	5,66	2,10

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 надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения 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				
		2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	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)	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, %	5,66	5,66	5,66	5,66	5,66
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м):	2,10	2,10	2,10	2,10	2,10

## ВОДООТВЕДЕНИЕ

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

водоотведение	Факт 2020 года	2021год корр.	Факт 9 мес. 2021 г.	Предложение предприятия на 2022 г.	2022 год предложение департамента
	258,67	238,00	191,80	248,00	248,00

Руководствуясь п.4 Методических указаний, учитывая имеющиеся фактические данные за 2020 год, 9 месяцев 2021 года и предложение предприятия, объемы реализации на 2022 год приняты в размере 248,00 тыс.м<sup>3</sup>, что соответствует прогнозному объёму принятых сточных вод на 2022 год, указанному в концессионном соглашении (на уровне предложения предприятия).

Предприятием при установлении тарифов на 2022 год (базовый период регулирования) предложены НВВ и среднегодовой тариф в размерах:

НВВ – 10 028,62 тыс.руб., среднегодовой тариф – 40,44 руб./м<sup>3</sup>.

По результатам анализа представленных документов НВВ снижена относительно предложения предприятия на 1 850,45 тыс. руб. и составила 8 178,17 тыс.руб., в том числе по следующим статьям:

### **Производственные расходы**

Производственные расходы определяются в соответствии с пунктом 18 Методических указаний.

Производственные расходы предложены предприятием в размере 2412,04 тыс.руб., в том числе: затраты на оплату труда ОПР – 1417,01 тыс.руб. (при численности ОПР – 6,0 ед.), отчисления на социальные нужды – 358,57 тыс.руб., прочие прямые расходы – 636,47 тыс.руб.

Департаментом учтены расходы в размере 2485,50 тыс.руб. (+69,42 тыс.руб. к предложению предприятия, +994,33 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год.).

Расходы на оплату труда рассчитаны в соответствии с пунктом 17 Методических указаний. В соответствии со штатным расписанием, к учёту в НВВ численность персонала принята в размере 6,0 ед.

Затраты на оплату труда ОПР, определенные в соответствии с пунктом 17 Методических указаний, рассчитанные на основании штатного расписания с индексацией в соответствии с Прогнозом, составили 1417,08 тыс.руб. (+0,07 тыс.руб. к предложению предприятия, +319,05 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год). Средняя заработная плата на 2022 год составила 19 682,0 руб./мес.

Отчисления во внебюджетные фонды учтены в размере 30,2% от оплаты труда и составили 428,00 тыс. руб. (+0,05 тыс.руб. к предложению предприятия, +0,30 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год).

Расходы на информационно-консультационные услуги приняты на основании предоставленного договора и составили 221,62 тыс.руб. (+221,62 тыс.руб. к предложению предприятия, + 221,62 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год)

Прочие общепроизводственные расходы приняты на основании предоставленных материалов от предприятия (договор, акты выполненных работ и счета фактуры на оказание услуг технического обслуживания, договора на поставки материалов, товарные накладные на спецодежду) и составили 414,81 тыс.руб.

Таким образом, прочие прямые расходы составили 636,42 тыс.руб.(-0,05 тыс.руб. к предложению предприятия, +578,92 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год).

### **Ремонтные расходы.**

Расходы учитываются в соответствии с пунктом 23 Методических указаний.

Предприятием предложены затраты на сумму 949,64 тыс.руб.

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

Департаментом были приняты расходы на ремонт в размере 946,64 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, +752,74 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год) на основании предоставленных материалов от предприятия (локальные сметы, акты выполнены работ).

### **Цеховые расходы.**

Предприятием предложены затраты на сумму 1888,42 тыс.руб., в том числе: расходы на оплату труда – 1526,69 тыс.руб.(при численности – 5,45 ед.), отчисления на социальные нужды – 361,73 тыс.руб.

Департаментом учтены расходы в размере 1634,80 тыс.руб. (-253,62 тыс.руб. к предложению предприятия, -301,00 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год.).

Расходы на оплату труда рассчитаны в соответствии с пунктом 17 Методических указаний. В соответствии с фактическими данными за 9 месяцев 2021 года, предоставленные предприятием, к учёту в НВВ численность персонала принята в размере 4,84 ед.

На основании штатного расписания и фактических данных, средняя заработная плата принята исходя из средней заработной платы за 9 месяцев 2021 года с учетом индексации в соответствии с Прогнозом, и составила 21 524,0 руб./мес.

Таким образом ФОТ составил 1255,61 тыс.руб. (-271,08 тыс.руб. к предложению предприятия, -231,18 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год).

Отчисления во внебюджетные фонды учтены в размере 30,2% от оплаты труда и составили 379,19 тыс. руб. (+17,47 тыс.руб. к предложению предприятия, -69,82 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год).

#### **Административные расходы.**

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

Предприятием предложены затраты на сумму 3065,93 тыс. руб., в том числе: оплата труда АУП – 1890,27 тыс.руб.(при численности – 5,42 ед)., отчисления на социальные нужды – 436,56тыс.руб., общехозяйственные – 711,08 тыс.руб.

Департаментом учтены расходы в размере 2079,34 тыс.руб. (-986,59 тыс.руб. к предложению предприятия, +1341,12 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год.).

Расходы на оплату труда определены с учетом положений пункта 17 Методических указаний.

В соответствии с фактическими данными за 9 месяцев 2021 года, предоставленные предприятием, к учёту в НВВ численность персонала принята в размере 4,61 ед.

На основании штатного расписания и фактических данных, средняя заработная плата принята исходя из средней заработной платы за 9 месяцев 2021 года с учетом индексации в соответствии с Прогнозом и составила 28 066,0 руб./мес.

Таким образом ФОТ составил 1556,31 тыс.руб. (-333,96 тыс.руб. к предложению предприятия, +996,23 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год).

Отчисления во внебюджетные фонды учтены в размере 30,2% от оплаты труда и составили 451,42 тыс. руб. (+7,45 тыс.руб. к предложению предприятия, +310,20 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год).

Департаментом приняты общехозяйственные расходы в размере 32,83 тыс.руб., на основании предоставленных материалов от предприятия (договор на оказание услуг, медосмотр) С учетом распределения по видам деятельности, общехозяйственные расходы распределены пропорционально расходам. Таким образом на водоснабжение отнесено 76,00%. В связи с этим департаментом приняты общехозяйственные расходы в размере 25,00 тыс.руб., на основании предоставленных материалов от предприятия (договор на оказание услуг, медосмотр) (-715,32 тыс.руб. к предложению предприятия, +0,32 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год).

Прочие общехозяйственные расходы (услуги банка) приняты в размере 28,02 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия), на основании предоставленных материалов от предприятия (счет на банковские услуги).

#### **Расходы на электроэнергию.**

Предприятием предложены расходы на электрическую энергию в размере 700,54 тыс. руб.

Расходы определены, руководствуясь пунктом 48 Основ, пунктом 20 Методических указаний.

Департаментом принят удельный расход электроэнергии на подачу в сеть в размере 0,42 ед. в соответствии с утвержденными показателями концессионным соглашением. Распределение объема электроэнергии по видам напряжения произведено в соответствии с утвержденными показателями концессионного соглашения. Таким образом, объемы электроэнергии составили:

- НН: 7,12 тыс.кВт\*ч.;
- СН-2: 97,04 тыс.кВт\*ч.

Тарифы на электроэнергию определены исходя из средних тарифов по видам напряжений, сложившихся за 2021 год, с индексацией со 2-го полугодия 2022 года в соответствии с Прогнозом на 3,5%.

Затраты составили 813,29 тыс. руб. (+112,76 тыс.руб. к предложению предприятия, +165,91 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год):

- НН: 59,48 тыс.руб. (+8,37 тыс.руб. к предложению предприятия, +12,25 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год);

- СН-2: 753,81 тыс.руб. (+104,39 тыс.руб. к предложению предприятия, +153,66 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год).

#### **Неподконтрольные расходы:**

Предприятием предложены расходы в размере 534,07 тыс. руб., в том числе: расходы на аренду земельных участков – 132,07 тыс.руб., расходы по налогу уплачиваемому при применении упрощенной системы налогообложения – 100,28 тыс.руб., обслуживание заемных средств – 69,81 тыс.руб., транспортный налог – 2,22 тыс.руб., обращение с твердыми коммунальными отходами – 5,49 тыс.руб., плата за негативное воздействие на окружающую среду – 2,60 тыс.руб.

Департаментом учтены неподконтрольные расходы в размере 216,52 тыс.руб. (-317,55 тыс.руб. к предложению предприятия, -368,37 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год):

- затраты по налогу уплачиваемому в связи с применением упрощенной системы налогообложения, рассчитаны в соответствии с НК РФ и составили 81,79 тыс.руб.(-18,49 тыс.руб. к предложению предприятия,+19,73 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год) ;

- затраты на уплату аренды земельных участков на основании предоставленных материалов от предприятия (договор аренды) и составили 132,07 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия и утвержденных на 2021 год);

- расходы по обращению с твердыми коммунальными отходами приняты на основании фактических данных за 2020 год (предприятием предоставлены счета-фактуры) и составили 2,71 тыс.руб.

Расходы на обслуживание заемных средств, плату за негативное воздействие на окружающую среду и расходы на уплату транспортного налога не приняты департаментом, в связи с отсутствием обосновывающих материалов от предприятия. Расходы на оплату информационно-консультационных услуг учтены в прочих прямых расходах.

#### **Амортизация.**

Предприятием предложена амортизация в размере 3,75 тыс.руб. На основании ведомости начисления амортизации, с учетом максимальных сроков полезного использования имущества в размере 3,11 тыс.руб. (-0,64 тыс.руб. к предложению предприятия, -0,52 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год).

### **Анализ экономической обоснованности величины прибыли**

Предприятием предложена предпринимательская прибыль в размерах: питьевая вода – 474,23 тыс. руб.

В соответствии с подпунктом 5 пункта 2 ст. 3 Федерального закона № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» принципом государственной политики в сфере установления тарифов является экономическая обоснованность затрат. Предприятием не предоставлена расшифровка направления предпринимательской прибыли на цели регулируемой деятельности.

В целях исполнения подпункта 4 пункта 1 ст. 3 Федерального закона № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и обеспечения доступности водоснабжения и водоотведения для абонентов предприятию рекомендуется рассмотреть вопрос о повышении эффективности деятельности.

В целях сдерживания инфляционных процессов, обеспечения доступности услуг для потребителей, а также исходя из принципа целевой направленности средств на нужды регулируемой деятельности, предпринимательская прибыль организации при корректировке НВВ на 2022 год не учитывалась.

По результатам экспертизы экономической обоснованности расходов, учтенных при расчете НВВ, тарифы на водоотведение на 2022 год составили (НДС не облагаются):

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 32,11 руб./м<sup>3</sup>;

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 33,85 руб./м<sup>3</sup>., с ростом 5,4% к декабрю 2021 года.

С учетом прогнозных показателей изменения цен, в соответствии с Методическими указаниями, параметры расчёта тарифов на 2023-2026 годы составили:

<b>В сфере водоотведения</b>				
	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Операционные расходы, тыс.руб.	7356,74	7574,50	7798,70	8029,55
Расходы на электроэнергию, тыс.руб.	843,83	877,58	912,68	949,19
Неподконтрольные расходы, тыс.руб.	219,14	221,47	224,01	226,91
Величина сглаживания, тыс.руб.	7,00	-7,00	0,00	0,00
НВВ, тыс. руб.	8429,82	8669,66	8938,51	9208,76
Рост тарифа, %	0,9	4,8	1,5	4,5

**С учетом объемов реализации и величины НВВ, тарифы составили (НДС не облагаются):**

	2023 год		2024 год		2025 год		2026 год	
	с 01 января	с 01 июля						
Водоотведение, руб./куб. м	33,85	34,14	34,14	35,77	35,77	36,31	36,31	37,95

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
		тыс.руб.	%	%	%	кВт*ч/куб.м
Водоотведение	2022	7145,24	-	0,00		0,42
	2023		1,00	0,00		0,42
	2024		1,00	0,00		0,42
	2025		1,00	0,00		0,42
	2026		1,00	0,00		0,42

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 холодного водоснабжения 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				
		2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км)	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00
2.	Показатели качества очистки сточных вод					
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	0,00	0,00	0,00	0,00	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)	0,42	0,42	0,42	0,42	0,42
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	0,42	0,42	0,42	0,42

Предприятие с предложенными тарифами согласно (вх. от 15.12.2021 № О-3514).

Администрация городского поселения поселок Красное-на-Волге с предложенными тарифами согласна (исх. от 15.12.2021 № 3532).

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 11 Повестки, предложение главного специалиста-эксперта отдела Прянишникова В.М. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю.– Принять предложение членов Правления.

**РЕШИЛИ:**

1. Установить:

1) тарифы на питьевую воду и водоотведение для ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» потребителям городского поселения поселок Красное-на-Волге Красносельского муниципального района на 2022-2026 годы в следующих размерах:

№ п/п		Ед. изм.	Период действия тарифа									
			с 01.01. 2022 по 30.06. 2022	с 01.07. 2022 по 31.12. 2022	с 01.01. 2023 по 30.06. 2023	с 01.07. 2023 по 31.12. 2023	с 01.01. 2024 по 30.06. 2024	с 01.07. 2024 по 31.12. 2024	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
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Питьевая вода (одноставочный тариф)											
1. 1.	Населен ие	ру б./ ку б. м	38,88	40,98	40,98	41,72	41,72	42,65	42,65	44,40	44,40	45,35
1. 2.	Бюджет ные и прочие потреби тели	ру б./ ку б. м	38,88	40,98	40,98	41,72	41,72	42,65	42,65	44,40	44,40	45,35
2.	Водоотведение (одноставочный тариф)											
2. 1.	Населен ие	ру б./ ку б. м	32,11	33,85	33,85	34,14	34,14	35,77	35,77	36,31	36,31	37,95
2. 2.	Бюджет ные и прочие потреби тели	ру б./ ку б. м	32,11	33,85	33,85	34,14	34,14	35,77	35,77	36,31	36,31	37,95

Примечание: тарифы на питьевую воду и водоотведение для ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» 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 ООО «ВОДОКАНАЛСЕРВИС» на 2022-2026 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
		тыс.руб.	%	%	%	кВт*ч/куб.м
Питьевая вода	2022	6771,76	-	0,00	5,66	2,10
	2023		1,00	0,00	5,66	2,10
	2024		1,00	0,00	5,66	2,10
	2025		1,00	0,00	5,66	2,10
	2026		1,00	0,00	5,66	2,10
Водоотведение	2022	7145,24	-	0,00		0,42
	2023		1,00	0,00		0,42
	2024		1,00	0,00		0,42
	2025		1,00	0,00		0,42
	2026		1,00	0,00		0,42

Голосовали за данное решение:

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

**Вопрос 12: «Об утверждении производственных программ МКУП «Коммуналсервис» в сфере водоснабжения и водоотведения 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 обратился МКУП «Коммунсервис» (далее - предприятие) с заявлениями на установление тарифов на питьевую воду и водоотведение потребителям Шангского и Шекшемского сельских поселений Шарьинского муниципального района на 2022-2026 годы (вх. от 30.04.2021 № О-1331, О-1333).

МКУП «Коммунсервис» 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 распоряжений администрации Шарьинского муниципального района Костромской области от 31.07.2018 №126/1 и от 28.12.2018 № 400 о передаче муниципального имущества Шарьинского муниципального района в оперативное управление МКУП «Коммунсервис»; на основании договора аренды от 01.01.2020, заключенного с администрацией Шангского сельского поселения.

Предприятие находится на упрощенной системе налогообложения.

В пределах полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», департаментом государственного регулирования цен и тарифов Костромской области принято решение об открытии Дела об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2022-2026 годы (приказ от 17.05.2021 № 212-Т).

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.

В нарушение пункта 17 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, предприятием не были предоставлены материалы для расчета тарифов. Рассмотрев представленные предприятием расчеты и обосновывающие материалы за предыдущие периоды регулирования, департамент считает обоснованным принять следующие показатели производственных программ МКУП «Коммунсервис» на 2022-2026 годы:

### **ВОДОСНАБЖЕНИЕ**

I. Планируемый объем подачи воды.

Руководствуясь положениями пунктов 4 Методических указаний, объемы реализации питьевой воды на 2022-2026 годы приняты, исходя из фактических объемов за предыдущие периоды, а также с учетом утвержденных на 2021 год, составили:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	39,59	39,59	39,59	39,59	39,59
2.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	39,59	39,59	39,59	39,59	39,59
3.	Объем потерь	тыс. куб. м	2,73	2,73	2,73	2,73	2,73
4.	Уровень потерь к объему отпущенной воды	%	6,90	6,90	6,90	6,90	6,90
5.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	36,86	36,86	36,86	36,86	36,86
5.1.	населению	тыс. куб. м	31,66	31,66	31,66	31,66	31,66
5.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	3,22	3,22	3,22	3,22	3,22
5.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	1,98	1,98	1,98	1,98	1,98

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					
				2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения	тыс. руб.	504,32	504,32	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 2022 год составил 735,67 тыс. руб.

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 надежности, 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				
		2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 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	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30

	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, %	6,90	6,90	6,90	6,90	6,90
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м):	1,64	1,64	1,64	1,64	1,64

## ВОДООТВЕДЕНИЕ

I. Планируемый объем принимаемых сточных вод.

Руководствуясь положениями пунктов 4 Методических указаний, объемы реализации питьевой воды на 2022-2026 годы приняты, исходя из фактических объемов за предыдущие периоды, а также с учетом утвержденных на 2021 год, составили:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1.	Объем отведенных стоков	тыс. куб. м	7,46	7,46	7,46	7,46	7,46
2.	Объем отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
3.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	7,46	7,46	7,46	7,46	7,46
3.1.	населению	тыс. куб. м	4,07	4,07	4,07	4,07	4,07
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	3,27	3,27	3,27	3,27	3,27
3.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12

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	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию мероприятия (всего)	График реализации мероприятий					
				2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения	тыс. руб.	97,88	97,88	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 2022 год, составил 248,28 тыс. руб.

IV. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведение 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				
		2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 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 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)					

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 № 12 Повестки, предложение Прянишникова В.М. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

#### **РЕШИЛИ:**

1. Утвердить производственные программы МКУП «Коммуналсервис»:

- 1) в сфере водоснабжения на 2022-2026 годы;
- 2) в сфере водоотведения на 2022-2026 годы.

Голосовали за данное решение:

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

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

**Вопрос 13: «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для МКУП «Коммунсервис» в отдельных сельских поселениях Шарьинского 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 обратился МКУП «Коммунсервис» (далее - предприятие) с заявлениями на установление тарифов на питьевую воду и водоотведение потребителям Шангского и Шекшемского сельских поселений Шарьинского муниципального района на 2022-2026 годы (вх. от 30.04.2021 № О-1331, О-1333).

МКУП «Коммунсервис» 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 распоряжений администрации Шарьинского муниципального района Костромской области от 31.07.2018 №126/1 и от 28.12.2018 № 400 о передаче муниципального имущества Шарьинского муниципального района в оперативное управление МКУП «Коммунсервис»; на основании договора аренды от 01.01.2020, заключенного с администрацией Шангского сельского поселения.

Предприятие находится на упрощённой системе налогообложения.

В пределах полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», департаментом государственного регулирования цен и тарифов Костромской области принято решение об открытии Дела об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2022-2026 годы (приказ от 17.05.2021 № 212-Т).

**Предмет и цель экспертизы.**

В нарушение пункта 17 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, предприятием не были предоставлены материалы для расчета тарифов.

Экспертиза проводилась с целью установления тарифов на питьевую воду и водоотведение для МКУП «Коммунсервис» на 2022-2026 годы.

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

При проведении экспертизы рассматривались и принимались во внимание все представленные документы, имеющие значение для составления доказательного и независимого экспертного заключения, исходя из того, что представленная информация

является достоверной. Ответственность за достоверность представленных документов несет МКУП «Коммунсервис».

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

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям и обоснованности расчета объема отпуска товаров (работ, услуг)

Постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 20.12.2018 № 18/571 для МКУП «Коммунсервис» установлены долгосрочные тарифы на питьевую воду и водоотведение на 2019-2021 годы.

Анализ экономической обоснованности расчета расходов производился в соответствии с действующим законодательством, руководствуясь положениями в сфере водоснабжения и водоотведения, закрепленными Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление № 406), Методическими указаниями, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания), основными параметрами Прогноза социально-экономического развития РФ на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов (далее – Прогноз). Индексная модель на 2024-2025 годы принята в соответствии с параметрами Прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2036 года, опубликованного Минэкономразвития России 26.11.2018.

При установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для МКУП «Коммунсервис» приняты следующие параметры Прогноза, опубликованного в сентябре 2021 г.:

	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год*	2026 год*
Индекс роста цен с 1 июля					
Индекс потребительских цен	4,3%	4,0%	4,0%	4,0%	4,0%
Электроэнергия	3,5%	4,0%	4,0%	4,0%	4,0%

## ВОДОСНАБЖЕНИЕ

Информация о фактических объемах реализации отсутствует, в связи с не предоставлением данных предприятием.

Ресурс, тыс.м3	2021 г. корр.	2022 г. предложение департамента.
питьевая вода	36,86	36,86

Руководствуясь п.4 Методических указаний, учитывая отсутствие фактических объемов реализации воды и предложения предприятия на 2022 год, объемы полезного отпуска по питьевой воды на 2022 год приняты в соответствии с утвержденными на 2021 год, в размере 36,86 тыс.м3.

Доля потерь воды составляет – 6,90%, что соответствует уровню, утвержденному на 2021 год.

Баланс водоснабжения составил:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	39,59	39,59	39,59	39,59	39,59
2.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	39,59	39,59	39,59	39,59	39,59

3.	Объем потерь	тыс. куб. м	2,73	2,73	2,73	2,73	2,73
4.	Уровень потерь к объему отпущенной воды	%	6,90	6,90	6,90	6,90	6,90
5.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	36,86	36,86	36,86	36,86	36,86
5.1	населению	тыс. куб. м	31,66	31,66	31,66	31,66	31,66
5.2	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	3,22	3,22	3,22	3,22	3,22
5.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	1,98	1,98	1,98	1,98	1,98

НВВ, скорректированная с учетом нижеуказанных показателей, составила 1306,56 тыс. руб. (+4,51 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год) в том числе:

#### **Производственные расходы**

Производственные расходы определяются в соответствии с пунктом 18 Методических указаний.

Департаментом учтены расходы в размере 213,4 тыс.руб. (+100,61 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год.).

Расходы на оплату труда рассчитаны в соответствии с пунктом 17 Методических указаний. В соответствии со штатным расписанием, к учёту в НВВ численность персонала принята в размере 0,5 ед.

Затраты на оплату труда ОПР, определенные в соответствии с пунктом 17 Методических указаний, рассчитанные на основании штатного расписания и индексации в соответствии с Прогнозом, составили 91,09 тыс.руб. (+4,44 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год). Средняя заработная плата на 2022 год составила 15 181,91 руб./мес.

Отчисления во внебюджетные фонды учтены в размере 30,2% от оплаты труда и составили 27,91 тыс. руб. (+1,34 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год).

В соответствии с пунктом 1 статьи 23 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» организация, осуществляющая холодное водоснабжение с использованием централизованной системы холодного водоснабжения, обязана подавать абонентам питьевую воду, соответствующую установленным требованиям. В связи с чем, на основании Санитарных правил «СанПиН 2.1.4.1074-01. 2.1.4. Питьевая вода и водоснабжение населенных мест. Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 26.09.2001 № 24, департаментом расходы на проведение лабораторных исследований воды приняты на уровне утвержденного на 2021 год с индексацией в соответствии с Прогнозом. Таким образом расходы на проведение лабораторных исследований питьевой воды составили 21,90 тыс.руб. (+0,90 тыс. руб. к утвержденным на 2021 год.).

Расходы на информационно-консультационные услуги приняты на основании ранее предоставленного договора и составили 72,94 тыс.руб. (+0,25 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год)

Таким образом, прочие прямые расходы составили 94,84 тыс.руб.(+1,15 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год).

#### **Ремонтные расходы.**

Расходы учитываются в соответствии с пунктом 23 Методических указаний.

Департаментом учтены расходы в размере 504,32 тыс.руб. (+90,04 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год.).

Расходы на оплату труда рассчитаны в соответствии с пунктом 17 Методических указаний. В соответствии со штатным расписанием, к учёту в НВВ численность персонала принята в размере 0,08 ед.

Затраты на оплату труда ремонтного персонала, определенные в соответствии с пунктом 17 Методических указаний, рассчитанные на основании штатного расписания и индексации в соответствии с Прогнозом, составили 20,81 тыс.руб. (+1,61 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год). Средняя заработная плата на 2022 год составила 21 680,58 руб./мес.

Отчисления во внебюджетные фонды учтены в размере 30,2% от оплаты труда и составили 6,29 тыс. руб. (+0,49 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год).

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

Департаментом были приняты расходы на ремонт в размере 477,22 тыс.руб.(+87,94 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год) на основании фактических материалов за 2019 год, предоставленных предприятием ранее, с индексацией в соответствии с Прогнозом.

#### **Цеховые расходы.**

Департаментом учтены расходы в размере 17,92 тыс.руб. (-0,41 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год.).

Расходы на оплату труда рассчитаны в соответствии с пунктом 17 Методических указаний. В соответствии со штатным расписанием, к учёту в НВВ численность персонала принята в размере 0,06 ед.

Затраты на оплату труда цехового персонала, определенные в соответствии с пунктом 17 Методических указаний, рассчитанные на основании штатного расписания и индексации в соответствии с Прогнозом, составили 13,76 тыс.руб. (-0,32 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год). Средняя заработная плата на 2022 год составила 20 651,40 руб./мес.

Отчисления во внебюджетные фонды учтены в размере 30,2% от оплаты труда и составили 4,16 тыс. руб. (-0,10 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год).

#### **Административные расходы.**

Департаментом не были учтены административные расходы, в связи с тем, что предприятием не были предоставлены обосновывающие материалы для расчета.

#### **Расходы на электроэнергию.**

Расходы определены, руководствуясь пунктом 48 Основ, пунктом 20 Методических указаний.

Департаментом принят удельный расход электроэнергии на подачу в сеть в размере 1,64 ед. в соответствии с утвержденным на 2021 год. Таким образом, объемы электроэнергии составили:

- НН: 64,93 тыс.кВт\*ч.

Тарифы на электроэнергию определены исходя из средних тарифов по видам напряжений, сложившихся за 2021 год, с индексацией со 2-го полугодия 2022 года в соответствии с Прогнозом на 3,5%.

Затраты составили 542,31 тыс. руб. (+17,23 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год):

#### **Неподконтрольные расходы:**

Департаментом учтены неподконтрольные расходы в размере 28,58 тыс.руб. (-81,37 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год):

- затраты на уплату водного налога определены исходя из баланса водоснабжения, налоговых ставок и коэффициентов, установленных статьей 333.12 части второй Налогового кодекса Российской Федерации и составили 15,51 тыс. руб. (+2,03 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год);

- затраты по налогу, уплачиваемому при применении упрощенной системы налогообложения, рассчитаны в соответствии с НК РФ и составили 13,06 тыс.руб. (+0,04 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год).;

Расходы на лабораторные исследования воды и информационно-консультационные услуги учтены департаментом в прочих прямых расходах.

Расходы на лицензирование не были учтены департаментом, в связи с отсутствием обосновывающих материалов от предприятия.

### Амортизация.

Амортизационные отчисления не были заявлены предприятием и не учтены при расчёте НВВ.

### 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 2022 год не учитывалась.

МКУП «Коммуналсервис» является муниципальным унитарным предприятием. Руководствуясь пунктом 47 (2) главы VI Постановления № 406 предпринимательская прибыль в НВВ департаментом не учтена.

По результатам экспертизы экономической обоснованности расходов, учтенных при расчете НВВ, тарифы на питьевую воду на 2022 год составили (НДС не облагаются):

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 35,32 руб./м<sup>3</sup>;

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 35,57 руб./м<sup>3</sup> (НДС не облагаются), с ростом к декабрю 2021 года 0,7 %.

С учетом прогнозных показателей изменения цен, в соответствии с Методическими указаниями, параметры расчёта тарифов на 2023-2026 годы составили:

<b>В сфере водоснабжения</b>				
	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Операционные расходы, тыс.руб.	757,45	779,87	802,96	826,72
Расходы на электроэнергию, тыс.руб.	553,15	575,28	598,29	622,22
Неподконтрольные расходы, тыс.руб.	31,26	34,42	37,99	42,06
Величина сглаживания, тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
НВВ, тыс. руб.	1341,86	1389,57	1439,24	1491,00
Рост тарифа, %	4,7	2,5	4,7	2,6

С учетом объемов реализации и величины НВВ, тарифы составили (НДС не облагаются):

	2023 год		2024 год		2025 год		2026 год	
	с 01 января	с 01 июля						
Питьевая вода, руб./куб. м	35,57	37,24	37,24	38,15	38,15	39,94	39,94	40,96

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
		тыс.руб.	%	%	%	кВт*ч/куб.м

Питьевая вода	2022	735,67	1,00	0,00	6,90	1,64
	2023	-	1,00	0,00	6,90	1,64
	2024	-	1,00	0,00	6,90	1,64
	2025	-	1,00	0,00	6,90	1,64
	2026	-	1,00	0,00	6,90	1,64

### ВОДООТВЕДЕНИЕ

Информация о фактических объемах реализации отсутствует, в связи с не предоставлением данных предприятием.

Ресурс, тыс.м3	2021 г. корр.	2022 г. предложение департамента.
Водоотведение	7,46	7,46

Руководствуясь п.4 Методических указаний, учитывая отсутствие фактических объемов пропущенных сточных вод и предложения предприятия на 2022 год, объемы пропущенных сточных вод на 2022 год приняты в соответствии с утвержденными на 2021 год, в размере 7,46 тыс.м3.

Баланс водоотведения составил:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1.	Объем отведенных стоков	тыс. куб. м	7,46	7,46	7,46	7,46	7,46
2.	Объем отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
3.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	7,46	7,46	7,46	7,46	7,46
3.1.	населению	тыс. куб. м	4,07	4,07	4,07	4,07	4,07
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	3,27	3,27	3,27	3,27	3,27
3.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12

НВВ, скорректированная с учетом нижеуказанных показателей, составила 323,14 тыс. руб. (+9,58 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год) в том числе:

#### Производственные расходы

Производственные расходы определяются в соответствии с пунктом 18 Методических указаний.

Департаментом учтены расходы в размере 130,05 тыс.руб. (+17,22 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год.).

Расходы на оплату труда рассчитаны в соответствии с пунктом 17 Методических указаний. В соответствии со штатным расписанием, к учёту в НВВ численность персонала принята в размере 0,5 ед.

Затраты на оплату труда ОПР, определенные в соответствии с пунктом 17 Методических указаний, рассчитанные на основании штатного расписания и индексации в соответствии с Прогнозом, составили 91,09 тыс.руб. (+4,44 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год). Средняя заработная плата на 2022 год составила 15 181,91 руб./мес.

Отчисления во внебюджетные фонды учтены в размере 30,2% от оплаты труда и составили 27,91 тыс. руб. (+1,34 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год).

Расходы на информационно-консультационные услуги приняты на основании ранее предоставленного договора и составили 11,45 тыс.руб. (+0,34 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год)

Таким образом, прочие прямые расходы составили 11,45 тыс.руб.(+11,45 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год).

#### **Ремонтные расходы.**

Расходы учитываются в соответствии с пунктом 23 Методических указаний.

Департаментом учтены расходы в размере 504,32 тыс.руб. (+90,04 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год.).

Расходы на оплату труда рассчитаны в соответствии с пунктом 17 Методических указаний. В соответствии со штатным расписанием, к учёту в НВВ численность персонала принята в размере 0,08 ед.

Затраты на оплату труда ремонтного персонала, определенные в соответствии с пунктом 17 Методических указаний, рассчитанные на основании штатного расписания и индексации в соответствии с Прогнозом, составили 20,81 тыс.руб. (+1,61 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год). Средняя заработная плата на 2022 год составила 21 680,58 руб./мес.

Отчисления во внебюджетные фонды учтены в размере 30,2% от оплаты труда и составили 6,29 тыс. руб. (+0,49 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год).

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

Департаментом были приняты расходы на ремонт в размере 71,01 тыс.руб.(+15,26 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год) на основании фактических материалов за 2019 год, предоставленных предприятием ранее, с индексацией в соответствии с Прогнозом.

#### **Цеховые расходы.**

Департаментом учтены расходы в размере 20,36 тыс.руб. (+2,02 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год.).

Расходы на оплату труда рассчитаны в соответствии с пунктом 17 Методических указаний. В соответствии со штатным расписанием, к учёту в НВВ численность персонала принята в размере 0,06 ед.

Затраты на оплату труда цехового персонала, определенные в соответствии с пунктом 17 Методических указаний, рассчитанные на основании штатного расписания и индексации в соответствии с Прогнозом, составили 15,63 тыс.руб. (+1,55 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год). Средняя заработная плата на 2022 год составила 21 903,00 руб./мес.

Отчисления во внебюджетные фонды учтены в размере 30,2% от оплаты труда и составили 4,72 тыс. руб. (+0,47 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год).

#### **Административные расходы.**

Департаментом не были учтены административные расходы, в связи с тем, что предприятием не были предоставлены обосновывающие материалы для расчета.

#### **Расходы на электроэнергию.**

Расходы определены, руководствуясь пунктом 48 Основ, пунктом 20 Методических указаний.

Департаментом принят удельный расход электроэнергии на подачу в сеть в размере 1,15 ед. в соответствии с утвержденным на 2021 год. Таким образом, объемы электроэнергии составили:

- НН: 8,58 тыс.кВт\*ч.

Тарифы на электроэнергию определены исходя из средних тарифов по видам напряжений, сложившихся за 2021 год, с индексацией со 2-го полугодия 2022 года в соответствии с Прогнозом на 3,5%.

Затраты составили 71,63 тыс. руб. (+2,28 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год):

**Неподконтрольные расходы:**

Департаментом учтены неподконтрольные расходы в размере 3,23 тыс.руб. (+0,10 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год):

- затраты по налогу, уплачиваемому при применении упрощенной системы налогообложения, рассчитаны в соответствии с НК РФ и составили 3,23 тыс.руб. (+0,10 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год).;

Расходы на информационно-консультационные услуги учтены департаментом в прочих прямых расходах.

**Амортизация.**

Амортизационные отчисления не были заявлены предприятием и не учтены при расчёте НВВ.

**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 2022 год не учитывалась.

МКУП «Коммунсервис» является муниципальным унитарным предприятием. Руководствуясь пунктом 47 (2) главы VI Постановления № 406 предпринимательская прибыль в НВВ департаментом не учтена.

По результатам экспертизы экономической обоснованности расходов, учтенных при расчете НВВ, тарифы на водоотведение на 2022 год составили (НДС не облагаются):

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 42,49 руб./м3;

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 44,17 руб./м3 (НДС не облагаются), с ростом к декабрю 2021 года 4,0 %.

С учетом прогнозных показателей изменения цен, в соответствии с Методическими указаниями, параметры расчёта тарифов на 2023-2026 годы составили:

<b>В сфере водоотведения</b>				
	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Операционные расходы, тыс.руб.	255,63	263,20	270,99	279,01
Расходы на электроэнергию, тыс.руб.	74,32	77,29	80,38	83,60
Неподконтрольные расходы, тыс.руб.	3,33	3,44	3,55	3,66
Величина сглаживания, тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
НВВ, тыс. руб.	333,28	343,93	354,92	366,27
Рост тарифа, %	2,3	4,0	2,4	4,0

С учетом объемов реализации и величины НВВ, тарифы составили (НДС не облагаются):

	2023 год		2024 год		2025 год		2026 год	
	с 01 января	с 01 июля						
Питьевая вода, руб./куб. м	44,17	45,21	45,21	47,03	47,03	48,15	48,15	50,08

Вид тарифа	Год	Базовый уровень операционны	Индекс эффективно сти	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической
------------	-----	-----------------------------	-----------------------	-----------------------------	--

		х расходов (в годовых затратах)	операционн ых расходов		эффективности	
					Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс.руб.	%	%	%	кВт*ч/куб.м
Водоотве дение	2022	248,28	1,00	0,00	-	1,15
	2023	-	1,00	0,00	-	1,15
	2024	-	1,00	0,00	-	1,15
	2025	-	1,00	0,00	-	1,15
	2026	-	1,00	0,00	-	1,15

Предприятием направлено письменное согласие с тарифами (вх. № О-3538 от 16.12.2021).

Администрация Шарьинского муниципального района с предложенными тарифами согласна (вх. № О-3536 от 16.12.2021).

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 13 Повестки, предложение главного специалиста-эксперта отдела Прянишникова В.М. поддержали единогласно.

Солдатов И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

**РЕШИЛИ:**

1. Установить:

1) тарифы на питьевую воду и водоотведение для МКУП «Коммуналсервис» в Шарьинском муниципальном районе на 2022-2026 годы в следующих размерах:

№ п/ п	Категори я потребит елей	Период действия тарифа									
		с 01.01.2 022 по 30.06.2 022	с 01.07.2 022 по 31.12.2 022	с 01.01.2 023 по 30.06.2 023	с 01.07.2 023 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
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Питьевая вода (одноставочный тариф, руб./куб.м)										
1.1.	Населен ие	35,32	35,57	35,57	37,24	37,24	38,15	38,15	39,94	39,94	40,96
1.2.	Бюджетн ые и прочие потребит ели	35,32	35,57	35,57	37,24	37,24	38,15	38,15	39,94	39,94	40,96

1. Водоотведение (одноставочный тариф, руб./куб.м)											
1.1.	Населенные	42,49	44,17	44,17	45,21	45,21	47,03	47,03	48,15	48,15	50,08
1.2.	Бюджетные и прочие потребители	42,49	44,17	44,17	45,21	45,21	47,03	47,03	48,15	48,15	50,08

2) долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду и водоотведение для МКУП «Коммуналсервис» на 2022-2026 годы:

Вид тарифа	Период	Базовый уровень операционных расходов (в годовых затратах)	Индекс эффективности и операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
					Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
					тыс.руб.	%
Питьевая вода	2022 год	735,67	1,00	0,00	6,90	1,64
	2023 год	-	1,00	0,00	6,90	1,64
	2024 год	-	1,00	0,00	6,90	1,64
	2025 год	-	1,00	0,00	6,90	1,64
	2026 год	-	1,00	0,00	6,90	1,64
Водоотведение	2022 год	248,28	1,00	0,00	-	1,15
	2023 год	-	1,00	0,00	-	1,15
	2024 год	-	1,00	0,00	-	1,15
	2025 год	-	1,00	0,00	-	1,15
	2026 год	-	1,00	0,00	-	1,15

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	Маракулина И.А.	за	
5	Покровская С.А.	за	
6	Мокина Т.А.	за	
7	Северюхин П.В.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			
8	Дудовцева И.А.	Не голосовала	

**Вопрос 14. «О внесении изменения в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 26.11.2019 № 19/273 «Об установлении тарифов на питьевую воду для МКУП «Коммунсервис» потребителям отдельных сельских поселений Шарьинского муниципального района на 2020-2022 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) обратился МКУП «Коммунсервис» (далее - предприятие) с заявлением на корректировку долгосрочных тарифов на питьевую воду потребителям Ивановского, Одоевского, Коневского и Троицкого сельского поселения Шарьинского муниципального района на 2022 год (вх. № О-1332 от 30.04.2021).

МКУП «Коммунсервис» 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 распоряжений администрации Шарьинского муниципального района Костромской области от 31.07.2018 №126/1 и от 28.12.2018 № 400, от 16.07.2019 № 237 о передаче муниципального имущества Шарьинского муниципального района в оперативное управление МКУП «Коммунсервис».

Постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 26.11.2019 № 19/273 для МКУП «Коммунсервис» установлены долгосрочные тарифы на питьевую воду на 2020-2022 годы.

Предприятие находится на упрощённой 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 о корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду, установленных методом индексации для МКУП «Коммунсервис», на 2022 год (приказ от 11.05.2021 № 150-Т).

Корректировка тарифов, установленных методом индексации, произведена в соответствии с действующим законодательством, руководствуясь положениями в сфере водоснабжения и водоотведения, закрепленными Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации

от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление № 406), Методическими указаниями по расчёту регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания), основными параметрами Прогноза социально-экономического развития РФ на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов (далее – Прогноз).

Экономическое обоснование корректировки тарифов на питьевую воду

В нарушение пункта 17 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, предприятием не были предоставлены материалы для расчета тарифов.

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

Экспертиза проведена с целью определения экономически обоснованного размера корректировки тарифов на питьевую воду на 2022 год по следующим направлениям:

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

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

Основные параметры Прогноза на плановый период 2022 года:

- индекс роста потребительских цен (ИПЦ) – 4,3%;
- индекс роста тарифов на электрическую энергию – 3,5%.

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.

МКУП «Коммунсервис» оказывает услуги водоснабжения на территории Ивановского, Одоевского, Коневского и Троицкого сельских поселений с августа 2018 года.

Информация о фактических объемах реализации отсутствует, в связи с не предоставлением данных предприятием.

Ресурс, тыс.м3	2021 г. корр.	2022 г. план	2022 г. предложение департамента.
питьевая вода	50,42	49,48	50,42

Руководствуясь п.4 Методических указаний, учитывая отсутствие фактических объемов реализации воды и предложения предприятия на 2022 год, объёмы полезного отпуска по питьевой воды на 2022 год приняты в соответствии с утвержденными на 2021 год, в размере 50,42 тыс.м3.

Удельный уровень потерь питьевой воды составил 1,08% (в соответствии с долгосрочными параметрам регулирования тарифов).

Плановая величина НВВ на 2022 год составляла 2468,43 тыс. руб.

НВВ, скорректированная в соответствии с пунктом 90 Методических указаний, с учетом нижеуказанных показателей, составила 2402,72 тыс. руб. (-65,70 тыс.руб. к плану 2022 года, -29,98 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год), в том числе по статьям расходов:

1) Операционные расходы:

Операционные расходы, рассчитанные в соответствии с формулой 39 Методических указаний, исходя из базового уровня операционных расходов (1551,38 тыс.руб.), с применением индекса эффективности операционных расходов (в размере 1% в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования тарифов) и ИПЦ, предложенным Прогнозом, составили 1681,04 тыс. руб. (+48,44 тыс.руб. к плану 2022 года, +89,89 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год).

2) Расходы на энергоресурсы:

Объем электроэнергии определен в соответствии с пунктом 20 Методических указаний, исходя из баланса водоснабжения и удельного расхода электроэнергии на подачу воды в сеть, установленного в качестве долгосрочного параметра регулирования тарифов на 2022 год в размере 1,46 кВт\*ч./куб.м., и составил 74,42 тыс. кВт. ч. (+1,39 кВт\*ч. к плану 2022 года, -0,51 кВт\*ч. к утвержденным на 2021 год).

Тариф на электроэнергию принят на уровне сложившейся величины за 2 полугодие 2021 года и со второго полугодия 2022 года с учетом индексации (в размере 3,5%) в соответствии с Прогнозом.

Затраты на электрическую энергию составили 638,81 тыс.руб. (+25,06 тыс.руб. к плану 2022 года, +30,89 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год).

3) Неподконтрольные расходы:

Неподконтрольные расходы, определенные в соответствии с пунктом 30 и пунктом 49 Методических указаний, составили 158,93 тыс. руб. (-81,53 тыс.руб. к плану 2022 года, -76,71 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год).

Затраты по водному налогу приняты исходя из баланса водоснабжения, в соответствии с налоговыми ставками и коэффициентами, установленными статьей 333.12 части второй Налогового кодекса Российской Федерации, составили 25,18 тыс. руб. (+0,49 тыс.руб. к плану 2022 год, +3,29 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год).

Затраты по налогу уплачиваемому, при применении упрощенной системы налогообложения, рассчитаны в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации и составили 24,33 тыс.руб. (-0,36 тыс.руб. к плану 2022 года; на уровне утвержденного на 2021 год).

Расходы на информационно-консультационные услуги приняты на основании ранее представленного договора в размере 109,42 тыс.руб. (-1,67 тыс.руб. к плану 2022 года, на уровне утвержденного на 2021 год).

4) Амортизационные отчисления:

Амортизационные отчисления не были заявлены предприятием и не учтены при расчёте НВВ.

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 2022 год не учитывалась.

МКУП «Коммунсервис» является муниципальным унитарным предприятием. Руководствуясь пунктом 47 (2) главы VI Постановления № 406 предпринимательская прибыль в НВВ департаментом не учтена.

Информация о выполнении регулируемой организацией целевых показателей надежности, качества и энергетической эффективности услуг в сфере водоснабжения за 2020 год:

№ п/п	Наименование показателя	План	Факт	Откл.
1.	Показатели качества питьевой воды			
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников	0,00	0,00	0,00

	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 (%)	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 водоснабжение, в расчете на 1 км водопроводной сети в год (ед./на 1 км. сети)	0,07	0,40	+0,33
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения:			
3.1.	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	1,08	2,01	+0,93
3.2.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки воды, на единицу объема отпускаемой в сеть, кВт*ч/м3	1,47	1,53	+0,06

В соответствии с пунктом 93 Методических указаний корректировка НВВ с учетом степени исполнения регулируемой организацией обязательств по производственной программе при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения осуществляется в соответствии с Основами ценообразования и определяется по формуле 36:

$$\Delta ЦП_{i-2} = \min \left\{ (1 - A_{i-2}); \frac{П_{кор, i-2}}{100} \right\} \times НВВ_{i-2} \times (1 + ИПЦ_{i-1}) \times (1 + ИПЦ_i)$$

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 74,05 тыс.руб.

По результатам проведенной экспертизы экономической обоснованности расходов с учетом корректировки объемов реализации и необходимой валовой выручки величина тарифов на питьевую воду составила (НДС не облагаются):

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 47,65 руб./м3;

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 47,65 руб./м3, со снижением к декабрю 2021 года 1,2%.

Предприятием направлено письменное согласие с тарифами (вх. № О-3538 от 16.12.2021).

Администрация Шарьинского муниципального района с предложенными тарифами согласна (вх. № О-3536 от 16.12.2021).

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

Солдатов И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести в тарифы на питьевую воду для МКУП «Коммуналсервис» потребителям отдельных сельских поселений Шарьинского муниципального района на 2020-2022 годы с календарной разбивкой (приложение № 1), установленные постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 26 ноября 2019 года № 19/273 «Об установлении тарифов на питьевую воду для МКУП «Коммуналсервис» потребителям отдельных сельских поселений Шарьинского муниципального района на 2020-2022 годы» (в редакции постановления департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 24.11.2020 № 20/264), следующее изменение:

графы 8,9 изложить в следующей редакции:

«	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	
	8	9	
	47,65	47,65	
	47,65	47,65	».

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Голосовали за данное решение:

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

**Вопрос 15. «О внесении изменения в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 24.11.2020 № 20/266 «Об установлении тарифов на водоотведение для МКУП «Коммуналсервис» потребителям п. Зебляки Шарьинского муниципального района на 2021-2023 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 МКУП «Коммуналсервис» (далее – предприятие), осуществляющее деятельность по водоотведению в п. Зебляки Шарьинского муниципального района (далее – предприятие) с заявлением о корректировке тарифов на водоотведение на 2022 год (вх. от 30.04.2021 № О-1334).

МКУП «Коммунсервис» 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 потребителям п. Зебляки, эксплуатируется предприятием на основании распоряжения администрации Шарьинского муниципального района от 27.12.2019 № 437 о передаче муниципального имущества Шарьинского муниципального района в оперативное управление МКУП «Коммунсервис».

Предприятие находится на упрощенной системе налогообложения.

Постановлением департамента от 24 ноября 2020 года № 20/266 были установлены тарифы на водоотведение для МКУП «Коммунсервис» потребителям п.Зебляки Шарьинского муниципального района на 2021-2023 годы.

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 о корректировке тарифов на водоотведение на 2021-2023 годы (от 11.05.2021 № 149-Т).

Корректировка тарифов на водоотведение установленная методом индексации произведена в соответствии с действующим законодательством, руководствуясь положениями в сфере водоснабжения и водоотведения, закрепленными Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление № 406), Методическими указаниями по расчёту регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания), основными параметрами Прогноза социально-экономического развития РФ на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов (далее – Прогноз).

Экономическое обоснование установления тарифов на водоотведение

В нарушение пункта 17 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, предприятием не были предоставлены расчет размера тарифов и материалы для расчета тарифов.

Предметом настоящей экспертизы экономической обоснованности расходов являются обосновывающие и расчетные материалы, определяющие размер тарифов на водоотведение, представленные МКУП «Коммунсервис» для проведения экспертизы (в том числе в предыдущих периодах регулирования), а также дополнительные материалы, полученные в ходе экспертизы на запросы уполномоченного по делу. Ответственность за достоверность представленных документов несет МКУП «Коммунсервис».

Экспертиза проведена с целью определения экономически обоснованного размера тарифов на водоотведение на 2022 год по следующим направлениям:

- экспертиза экономической обоснованности расходов на осуществление регулируемого вида 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 деятельности МКУП «Коммунсервис» и правильности формирования финансовых результатов за анализируемый период с целью выявления всех возможных нарушений норм действующего законодательства.

Основные параметры Прогноза на плановый период 2022 года:

- индекс роста потребительских цен (ИПЦ) – 4,3%;
- индекс роста тарифов на электрическую энергию – 3,5%.

МКУП «Коммунсервис» оказывает услуги водоотведения на территории п.Зебляки с января 2020 года.

Информация о фактических объемах реализации отсутствует, в связи с не предоставлением данных предприятием.

Ресурс, тыс.м3	2021 г. корр.	2022 г. план	2022 г. предложение департамента.
Водоотведение	3,40	3,40	3,40

Руководствуясь п.4, Методических указаний, учитывая отсутствие фактических объемов отведенных сточных вод и предложения предприятия на 2022 год, объемы приняты в соответствии с утвержденными на 2021 год в размере 3,40 тыс.куб.м

Плановая величина НВВ на 2022 год составляла 124,26 тыс. руб.

НВВ, скорректированная в соответствии с пунктом 90 Методических указаний, с учетом нижеуказанных показателей, составила 121,70 тыс. руб. (-2,56 тыс.руб. к плану 2022 года, +0,19 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год), в том числе по статьям расходов:

3) Операционные расходы:

Операционные расходы, рассчитанные в соответствии с формулой 39 Методических указаний, исходя из базового уровня операционных расходов (120,29 тыс.руб.), с применением индекса эффективности операционных расходов (в размере 1% в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования тарифов) и ИПЦ, предложенным Прогнозом, составили 124,21 тыс. руб. (+0,48 тыс.руб. к плану 2022 года, +3,92 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год).

2) Расходы на энергоресурсы:

По данному виду деятельности, предприятие не несет расходов на энергоресурсы.

3) Неподконтрольные расходы.

Неподконтрольные расходы, определенные в соответствии с пунктом 30 и пунктом 49 Методических указаний, составили 1,22 тыс. руб. (-0,02 тыс.руб. к плану 2022 года, на уровне утвержденного на 2021 год).

Затраты по налогу, уплачиваемому при применении упрощенной системы налогообложения, рассчитаны в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации и составили 1,22 тыс.руб. (-0,02 тыс.руб. к плану 2022 года; на уровне утвержденного на 2021 год).

4) Амортизационные отчисления:

Амортизационные отчисления не были заявлены предприятием и не учтены при расчёте НВВ.

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 2022 год не учитывалась.

МКУП «Коммунсервис» является муниципальным унитарным предприятием. Руководствуясь пунктом 47 (2) главы VI Постановления № 406 предпринимательская прибыль в НВВ департаментом не учтена.

Информация о выполнении регулируемой организацией целевых показателей надежности, качества и энергетической эффективности услуг в сфере водоотведения за 2020 год:

№ п/п	Наименование показателя	План	Факт	Откл.
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)	0,00	0,00	0,00
2.	Показатели качества очистки сточных вод:			

2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	0,00	100,00	100,00
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения			
3.1.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки (транспортировки) сточных вод, на единицу объема очищаемых (транспортируемых) сточных вод, кВт*ч/м3	-	-	-

На основании п.93 Методических указаний НВВ предприятия была скорректирована в связи с невыполнением производственных программ в части показателей надежности и бесперебойности водоснабжения и водоотведения. Расчёт был произведён по формуле:

$$\Delta ЦП_{i-2} = \min \left\{ (1 - A_{i-2}); \frac{\Pi_{\text{кор}, i-2}}{100} \right\} \times НВВ_{i-2} \times (1 + ИПЦ_{i-1}) \times (1 + ИПЦ_i)$$

С учётом не превышения 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 в водоснабжении на 3,73 тыс.руб., в водоотведении на 53,92 тыс. руб.

По результатам проведенной экспертизы экономической обоснованности расходов с учетом корректировки объемов реализации и необходимой валовой выручки величина тарифов на водоотведение составила (НДС не облагаются):

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 35,79 руб./м3;

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 35,79 руб./м3, со снижением к декабрю 2021 года 0,2%.

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 01.01.2023 составит 35,79 руб./м3, на уровне к декабрю 2022 года.

Предприятием направлено письменное согласие с тарифами (вх. № О-3538 от 16.12.2021).

Администрация Шарьинского муниципального района с предложенными тарифами согласна (вх. № О-3536 от 16.12.2021).

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 15 Повестки, предложение главного специалиста-эксперта отдела Прянишникова В.М. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

#### **РЕШИЛИ:**

1. Внести в тарифы на водоотведение для МКУП «Коммуналсервис» потребителям п. Зебляки Шарьинского муниципального района на 2021-2023 годы с календарной разбивкой (приложение № 1), установленные постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 24 ноября 2020 года № 20/266 «Об установлении тарифов на водоотведение для МКУП «Коммуналсервис» потребителям п. Зебляки Шарьинского муниципального района на 2021-2023 годы» следующее изменение:

графы 6-8 изложить в следующей редакции:

«	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2023 по 30.06.2023
	6	7	8

35,79	35,79	35,79	».
35,79	35,79	35,79	

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

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	Маракулина И.А.	за	
5	Покровская С.А.	за	
6	Мокина Т.А.	за	
7	Северюхин П.В.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			
8	Дудовцева И.А.	Не голосовала	

**Вопрос 16: «Об утверждении производственной программы ИП Румянцевой С.В. в сфере водоотведения на 2022-2026 годы».**

**СЛУШАЛИ:**

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

ИП Румянцева С.В. (далее - предприятие) обратилась в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее - департамент) с заявлением об установлении тарифов на водоотведение на 2022-2026 годы (вх. от 30.04.2021 № О-1222) с приложением обосновывающих материалов.

Постановлением департамента от 14.12.2018 № 18/508 для ИП Румянцевой С.В. ранее были установлены тарифы на водоотведение потребителям городского округа город Кострома на 2019-2021 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 водоотведение на 2022-2026 годы (приказ от 17.05.2021 № 211-Т).

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 производственной программы ИП Румянцевой С.В. на 2022-2026 годы:

#### I. Планируемый объем принимаемых сточных вод.

Руководствуясь положениями пунктов 4, 5 Методических указаний, объемы реализации питьевой воды и водоотведения на 2022-2026 годы приняты, исходя из фактических объемов, а также с учетом предложения предприятия, и составили:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1.	Объем отведенных стоков	тыс. куб. м	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10
3.	Объем отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	79,90	79,90	79,90	79,90	79,90
4.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	79,90	79,90	79,90	79,90	79,90
4.1.	населению	тыс. куб. м	79,90	79,90	79,90	79,90	79,90
4.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.3.	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	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию мероприятия (всего)	График реализации мероприятий					
				2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	
1.	Мероприятия по ремонту объектов	тыс. руб.	430,00	430,00	В течение регулируемого периода				

	централизованной системы водоотведения				
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 2022 год, составил 893,09 тыс. руб

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				
		2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 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 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)	1,65	1,65	1,65	1,65	1,65

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 № 16 Повестки, предложение Прянишникова В.М. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

**РЕШИЛИ:**

1. Утвердить производственную программу ИП Румянцева С.В. в сфере водоотведения на 2022-2026 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	Маракулина И.А.	за	
5	Покровская С.А.	за	
6	Мокина Т.А.	за	
7	Северюхин П.В.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			
8	Дудовцева И.А.	Не голосовала	

**Вопрос 17: «Об установлении тарифов на водоотведение для ИП Румянцевой С.В. потребителям городского округа город Кострома на 2022-2026 годы».**

**СЛУШАЛИ:**

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

ИП Румянцева С.В. (далее - предприятие) обратилась в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее - департамент) с заявлением об установлении тарифов на водоотведение на 2022-2026 годы (вх. от 30.04.2021 № О-1222) с приложением обосновывающих материалов.

Постановлением департамента от 14.12.2018 № 18/508 для ИП Румянцевой С.В. ранее были установлены тарифы на водоотведение потребителям городского округа город Кострома на 2019-2021 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 водоотведение на 2022-2026 годы (приказ от 17.05.2021 № 211-Т).

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

Расчет тарифов на водоотведение произведен методом индексации 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 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов (далее – Прогноз). Индексная модель на 2025-2026 годы принята в соответствии с параметрами Прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2036 года, опубликованного Минэкономразвития России 26.11.2018.

#### Экономическое обоснование установления тарифов на питьевую воду.

Проведена экономическая экспертиза затрат предприятия с целью определения экономически обоснованных тарифов на водоотведение для ИП Румянцевой С.В. на 2022-2026 годы по следующим направлениям:

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

Предметом настоящей экспертизы являются обосновывающие и расчетные материалы, определяющие размер тарифов на водоотведение, представленные ИП Румянцевой С.В. для проведения экспертизы, а также дополнительные материалы, полученные в ходе экспертизы на запросы уполномоченного по делу. Ответственность за достоверность представленных документов несет ИП Румянцева С.В..

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

Предприятие находится на упрощенной системе налогообложения.

При установлении тарифов на питьевую воду для ИП Румянцевой С.В. приняты следующие параметры Прогноза:

	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год*	2026 год*
Индекс роста цен с 1 июля					
Индекс потребительских цен	4,3%	4,0%	4,0%	4,0%	4,0%
Электроэнергия	3,5%	4,0%	4,0%	4,0%	4,0%

\*индексная модель на 2025-2026 годы принята в соответствии с параметрами Прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2036 года, опубликованного Минэкономразвития России 26.11.2018.

#### Объемы пропущенных сточных вод.

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

Водоотведение, тыс.м3.	Факт 2020 года	2021год корп.	Предложение предприятия	2022 год предложение

			на 2022 г.	департамента
	121,00	79,90	124,90	79,90

Руководствуясь п.4 Методических указаний, учитывая имеющиеся фактические данные за 2020 год, предложение предприятия и утвержденные показатели на 2021 год, объемы реализации на 2022 год приняты в размере 79,90 тыс.м3, (-45,00 тыс.м3 к предложению предприятия, на уровне 2021 года).

Баланс водоотведения составил:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1.	Объем отведенных стоков	тыс. куб. м	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10
3.	Объем отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	79,90	79,90	79,90	79,90	79,90
4.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	79,90	79,90	79,90	79,90	79,90
4.1.	населению	тыс. куб. м	79,90	79,90	79,90	79,90	79,90
4.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	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 (далее – Приказ № 162/пр), с учетом предложения предприятия, приняты в следующих размерах:

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя				
		2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 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 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)	1,65	1,65	1,65	1,65	1,65

#### Сравнительный анализ величины НВВ.

	2019 год	2020 год		2021 год	2022 год	
	факт	план	факт	план	предл. предпр.	предл. деп.
Водоотведение, тыс. руб.	1631,08	1838,10	2211,44	1932,38	2971,76	2009,62

Предприятием при установлении тарифов на 2022 год (базовый период регулирования) предложены НВВ и среднегодовой тариф в размерах:

НВВ – 2971,76 тыс.руб., среднегодовой тариф – 23,79 руб./м3.

По результатам анализа представленных документов НВВ снижена относительно предложения предприятия на 962,14 тыс. руб. и составила 2009,62 тыс.руб.(+77,24 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год) , в том числе по следующим статьям:

#### **Производственные расходы**

Производственные расходы определяются в соответствии с пунктом 18 Методических указаний.

Производственные расходы предложены предприятием в размере 485,30 тыс.руб., в том числе: затраты на оплату труда ОПР – 180,00 тыс.руб. (при численности ОПР – 2,0 ед.), отчисления на социальные нужды – 56,30 тыс.руб., лабораторные исследования воды – 78,00 тыс.руб., информационно-консультационные услуги – 86,00 тыс.руб., реагенты – 85,00 тыс.руб.

Департаментом учтены расходы в размере 893,09 тыс.руб. (-69,51 тыс.руб. к предложению предприятия, +731,32 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год.).

Расходы на оплату труда рассчитаны в соответствии с пунктом 17 Методических указаний.

Затраты на оплату труда ОПР, определенные в соответствии с пунктом 17 Методических указаний, рассчитанные на основании штатного расписания с индексацией в соответствии с Прогнозом, составили 166,00 тыс.руб. (-14,00 тыс.руб. к предложению предприятия, +100,94 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год). Уровень средней заработной платы по штатному расписанию предприятия составляет 7500 руб./мес. Средняя заработная плата на 2022 год была пересчитана и приравнена к МРОТ утвержденному на 2022 год и составила 13 890,00 руб./мес., численность персонала составила 1 ед.

Отчисления во внебюджетные фонды учтены в размере 31,3% от оплаты труда и составили 51,96 тыс. руб. (-4,34 тыс.руб. к предложению предприятия, +31,60 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год).

Департаментом приняты расходы на лабораторные исследования воды в размере 57,28 тыс. руб. на основании предоставленных обосновывающих материалов от предприятия (договор, акты выполненных работ за 2020 год).

Расходы на информационно-консультационные услуги приняты на основании предоставленного договора и составили 60,28 тыс.руб. (-25,72 тыс.руб. к предложению предприятия, -116,98 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год).

Расходы на реагенты приняты в размере 85,00 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, +58,98 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год) на основании фактических данных за 2020 год (предприятием предоставлен счет-фактура).

#### **Ремонтные расходы.**

Расходы учитываются в соответствии с пунктом 23 Методических указаний. Предприятием предложены затраты на сумму 430,00 тыс.руб. Проведение ремонтных работ является прямой обязанностью организации, осуществляющей эксплуатацию объектов водопроводно-канализационного хозяйства.

Департаментом были приняты расходы на ремонт в размере 430,0 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, +430,0 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год) на основании фактических данных за 2020 год (предприятием предоставлены счета-фактуры).

#### **Цеховые расходы.**

Департаментом не были учтены цеховые расходы, в связи с тем, что предприятием не были предложены расходы по данной статье.

#### **Административные расходы.**

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

Предприятием предложены затраты на сумму 47,30 тыс. руб., в том числе: оплата труда АУП – 36,00 тыс.руб.(при численности – 1 ед.), отчисления на социальные нужды – 11,30 тыс.руб.

Департаментом учтены расходы в размере 42,56 тыс.руб. (-4,74 тыс.руб. к предложению предприятия, +42,56 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год.).

Расходы на оплату труда определены с учетом положений пункта 17 Методических указаний.

ФОТ рассчитан на основании штатного расписания предприятия, Типовых отраслевых норм численности работников водопроводно-канализационного хозяйства, утвержденных приказом Минстроя России от 23.03.2020 N 154/пр, и составил 32,41 тыс.руб. (-3,59 тыс.руб. к предложению предприятия, +32,41 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год). Средняя заработная плата, рассчитанная на основании штатного расписания предприятия и МРОТ, принята в размере 13 890,00 руб./мес., численность персонала составила 0,19 ед.

Отчисления во внебюджетные фонды учтены в размере 31,3% от оплаты труда и составили 10,15 тыс. руб. (-1,15 тыс.руб. к предложению предприятия, +10,15 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год).

#### **Расходы на электроэнергию.**

Предприятием предложены расходы на электрическую энергию в размере 1584,00 тыс. руб.

Расходы определены, руководствуясь пунктом 48 Основ, пунктом 20 Методических указаний.

Департаментом принят удельный расход электроэнергии на подачу в сеть в размере 1,65 ед. на основании фактического удельного расхода электроэнергии за 2018-2020 годы, с учётом плановой ведомости электропотребления на 2022 год, предоставленной предприятием. Таким образом, объемы электроэнергии составили:

- СН-2: 132,00 тыс.кВт\*ч.

Тарифы на электроэнергию определены исходя из средних тарифов, сложившихся за 2021 год, с индексацией со 2-го полугодия 2022 года в соответствии с Прогнозом на 3,5%.

Затраты составили 1025,40 тыс. руб. (-558,60 тыс.руб. к предложению предприятия, -402,62 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год).

#### **Неподконтрольные расходы:**

Предприятием предложены расходы в размере 155,00 тыс. руб., в том числе: расходы на аренду земельных участков и оборудования – 50,00 тыс.руб., расходы по налогу, уплачиваемому при применении упрощенной системы налогообложения – 105,00 тыс.руб.

Департаментом учтены неподконтрольные расходы в размере 70,13 тыс.руб. (-84,87 тыс.руб. к предложению предприятия, -273,95 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год), в том числе:

- затраты по налогу, уплачиваемому в связи с применением упрощенной системы налогообложения, рассчитанные в соответствии с НК РФ в размере 20,09 тыс.руб.(-84,91 тыс.руб. к предложению предприятия,-1,69 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год);

- затраты по аренде земельных участков и оборудования, рассчитанные на основании предоставленных материалов (договор аренды), в размере 50,04 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия и утвержденных на 2021 год);

#### **Амортизация.**

Амортизационные отчисления не были заявлены предприятием и не учтены при расчете НВВ.

#### **Анализ экономической обоснованности величины прибыли**

Предприятием предложена нормативная прибыль в размере 270,16 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 отсутствует, коллективный договор предприятием не предоставлен, нормативная прибыль департаментом в НВВ на 2022 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 +21,00 тыс.руб.

По результатам экспертизы экономической обоснованности расходов, учтенных при расчете НВВ, тарифы на питьевую воду на 2022 год составили (НДС не облагаются):

с 01.01.2022 г. по 30.06.2022 г. – 24,66 руб./м3,

с 01.07.2022 г. по 31.12.2022 г. – 25,64 руб./м3, с ростом к декабрю 2021года 4,0%.

С учетом прогнозных показателей изменения цен, в соответствии с Методическими указаниями, параметры расчёта тарифов на 2022-2026 годы составили:

<b>В сфере водоотведения</b>					
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.

Операционные расходы, тыс.руб.	893,09	919,52	946,74	974,76	1003,61
Расходы на электроэнергию, тыс.руб.	1025,40	1063,90	1106,45	1150,71	1196,74
Неподконтрольные расходы, тыс.руб.	70,13	70,58	71,08	72,01	72,77
Величина сглаживания, тыс.руб.	21,00	0,00	-20,50	-0,50	0,00
НВВ, тыс. руб.	2009,62	2054,00	2103,77	2196,98	2273,12
Рост тарифа, %	4,0	0,5	4,3	4,5	2,5

**С учетом объемов реализации и величины НВВ, тарифы составили (НДС не облагаются):**

	2023 год		2024 год		2025 год		2026 год	
	с 01 января	с 01 июля						
Водоотведение, руб./куб. м	25,64	25,77	25,77	26,89	26,89	28,11	28,11	28,79

**Долгосрочные параметры регулирования составили:**

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
		тыс.руб.	%	%	%	кВт*ч/куб.м
Водоотведение	2022	893,09	-	0,00	-	1,65
	2023		1,00	0,00	-	1,65
	2024		1,00	0,00	-	1,65
	2025		1,00	0,00	-	1,65
	2026		1,00	0,00	-	1,65

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 надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения 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				
		2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 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 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)	1,65	1,65	1,65	1,65	1,65

Предприятие с предложенными тарифами согласно (вх. от 15.12.2021 № О-3533).  
 Администрация с предложенными тарифами согласна (исх. от 16.12.2021 № 3554).  
 Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 17 Повестки, предложение главного специалиста-эксперта отдела Прянишникова В.М. поддержали единогласно.

Солдатов И.Ю.– Принять предложение членов Правления.

**РЕШИЛИ:**

## 1. Установить:

1) тарифы на водоотведение ИП Румянцевой С.В. потребителям городского округа город Кострома на 2022-2026 годы в следующих размерах:

№ п/п		Ед. изм.	Период действия тарифа									
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2023 по 30.06.2023	с 01.07.2023 по 31.12.2023	с 01.01.2024 по 30.06.2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024	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
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Водоотведение (одноставочный тариф)											
1.1.	Население	руб./куб.м	24,66	25,64	25,64	25,77	25,77	26,89	26,89	28,11	28,11	28,79
1.2.	Бюджетные и прочие потребители	руб./куб.м	24,66	25,64	25,64	25,77	25,77	26,89	26,89	28,11	28,11	28,79

Примечание: тарифы на питьевую воду для ИП Румянцевой С.В. 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 ИП Румянцевой С.В. на 2022-2026 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
					%	кВт*ч/куб.м
Водоотведение	2022	893,09	-	0,00	-	1,65
	2023		1,00	0,00	-	1,65
	2024		1,00	0,00	-	1,65
	2025		1,00	0,00	-	1,65

	2026		1,00	0,00	-	1,65
--	------	--	------	------	---	------

Голосовали за данное решение:

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

**Вопрос 18: О внесении изменения в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 18.12.2020 № 20/469 «Об установлении тарифов на питьевую воду для ИП Румянцевой С.В. потребителям городского округа город Кострома на 2021-2023 годы».**

**СЛУШАЛИ:**

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

ИП Румянцева С.В. (далее - предприятие) обратилась в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее - департамент) с заявлением о корректировке тарифов на питьевую воду на 2022 год (вх. от 30.04.2021 № О-1221) с приложением обосновывающих материалов.

Постановлением департамента от 18.12.2020 № 20/469 для ИП Румянцевой С.В. установлены долгосрочные тарифы на питьевую воду потребителям городского округа город Кострома на 2021-2023 годы.

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», департаментом принято решение об открытии дела о корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду, установленных методом индексации, для ИП Румянцевой С.В. на 2022 год (приказ от 04.05.2021 № 106-Т).

ИП Румянцева С.В. предоставила 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 водоснабжения, ИП Румянцева С.В. эксплуатирует на праве собственности.

Предприятие находится на упрощённой системе налогообложения.

Корректировка тарифов, установленных методом индексации, произведена в соответствии с действующим законодательством, руководствуясь положениями в сфере водоснабжения и водоотведения, закрепленными Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление № 406), Методическими указаниями по расчёту регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания), основными

параметрами Прогноза социально-экономического развития РФ на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов (далее – Прогноз).

Экономическое обоснование корректировки тарифов на водоотведение

Предметом настоящей экспертизы экономической обоснованности расходов являются обосновывающие и расчетные материалы, определяющие размер тарифов на питьевую воду, представленные ИП Румянцевой С.В. для проведения экспертизы, а также дополнительные материалы, полученные в ходе экспертизы на запросы уполномоченного по делу. Ответственность за достоверность представленных документов несет ИП Румянцев С.В.

Экспертиза проведена с целью определения экономически обоснованного размера корректировки тарифов на водоотведение на 2022 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 ИП Румянцевой С.В. и правильности формирования финансовых результатов за анализируемый период с целью выявления всех возможных нарушений норм действующего законодательства.

Основные параметры Прогноза на плановый период 2022 года:

- индекс роста потребительских цен (ИПЦ) – 4,3 %;
- индекс роста тарифов на электрическую энергию – 3,5 %.

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

Ресурс	2020 г. факт	2021 г. уст.	2022 г. план	2022 г. предложение предприятия	2021 г. корр.
Питьевая вода, тыс. м <sup>3</sup>	115,87	83,00	83,00	122,40	83,00

Руководствуясь п.4 Методических указаний, учитывая фактические данные за истекший отчетный период, объем реализации воды на 2022 год принят в размере 83,00 тыс.м<sup>3</sup> (-39,40 тыс.м<sup>3</sup> к предложению предприятия, на уровне плана 2022 года, на уровне 2021 года).

Доля потерь воды – 2,00% в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования.

Плановая величина необходимой валовой выручки (далее – НВВ) на 2022 год составляла 2524,93 тыс. руб.

Предприятием на 2022 год предложено НВВ в размере 3576,22 тыс.руб. среднегодовой тариф – 29,22 руб./м<sup>3</sup>.

НВВ, скорректированная в соответствии с объемом реализации и с учетом нижеуказанных показателей, составила 2521,60 тыс. руб. (-1054,62 тыс.руб.к предложению предприятия, -3,33 тыс.руб. к плану 2022 года, +71,44 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год) в том числе:

#### **Операционные расходы:**

Операционные расходы, рассчитанные в соответствии с формулой 39 Методических указаний, на основании долгосрочных параметров регулирования тарифов, с учетом ИПЦ, предложенным Прогнозом, составили 1137,50 тыс. руб. (+516,40 тыс. руб. к предложению предприятия, +4,36 тыс.руб. к плану 2022 года, +35,88 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год).

#### **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 2022 год на уровне 1,28 кВт.\*ч./куб.м. (долгосрочные параметры регулирования), составил 108,36 тыс. кВт.\*ч. (-91,36 тыс. кВт.\*ч. к предложению предприятия, на уровне к плану 2022 года, на уровне к утвержденным на 2021 год), в том числе:

- НН – 83,44 кВт.\*ч./куб.м.;
- СН-2 – 24,92 кВт.\*ч./куб.м.

Тариф на электроэнергию в 1-ом полугодии 2022 года принят в размере сложившегося тарифа за 2021 год, со 2-го полугодия 2022 года проиндексирован на 3,5% в соответствии с Прогнозом.

Затраты на электрическую энергию составили 890,49 тыс.руб. (-787,51 тыс.руб. к предложению предприятия, +15,86 тыс.руб. к плану 2022 года, +49,50 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год).

#### **Неподконтрольные расходы:**

Учитывая положения п. 49 Методических указаний, в состав неподконтрольных расходов включены затраты по уплате водного налога, затраты по налогу, уплачиваемому при применении упрощенной системы налогообложения, затраты по оценке запасов подземных вод в соответствии с п. 30 Методических указаний.

Предприятием предложены расходы в размере 544,00 тыс. руб.

Затраты по данной статье составили 127,95 тыс. руб. (-416,05 тыс. руб. к предложению предприятия, -365,30 тыс.руб. к плану 2022 года, -417,34 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год) в том числе:

- затраты по налогу, уплачиваемому при применении упрощенной системы налогообложения (доходы, уменьшенные на величину расходов), рассчитанные исходя из минимально уплачиваемого налога в размере 1% от планируемого дохода, составили 25,21 тыс.руб. (-134,79 тыс. руб.к предложению предприятия, -0,01 к плану 2022 года, +0,70 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год);

- 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 19,74 тыс.руб. (-7,06 тыс.руб. к предложению предприятия, на уровне к плану 2022 года, +2,58 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год).

#### **Амортизационные отчисления:**

Предприятием предложена амортизация в размере 386,70 тыс.руб. На основании ведомости начисления амортизации, с учетом максимальных сроков полезного использования имущества, амортизация принята в размере 365,65 тыс.руб. (-21,05 тыс.руб. к предложению предприятия, +365,65 тыс.руб.к плану 2022 года, +365,65 тыс.руб. к утвержденным на 2021 год).

#### **Анализ экономической обоснованности величины прибыли**

Предприятием предложена нормативная прибыль в размере 346,42 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 отсутствует, коллективный договор предприятием не предоставлен, нормативная прибыль департаментом в НВВ на 2022 год не учитывалась.

По результатам проведенной экспертизы экономической обоснованности расходов величина тарифов на питьевую воду с учетом корректировки объемов реализации воды и необходимой валовой выручки составила (НДС не облагаются):

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 29,94 руб./м<sup>3</sup>;

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 30,82 руб./м<sup>3</sup>, с ростом к декабрю 2021 года 2,9%;

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 01.01.2023 составит 30,82 руб./м<sup>3</sup>, на уровне к декабрю 2022 года.

Предприятие с предложенными тарифами согласно (вх. от 16.12.2021 № О-3533).

Администрация с предложенными тарифами согласна (исх. от 16.12.2021 № 3554).

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 18 Повестки, предложение главного специалиста-эксперта отдела Прянишникова В.М. поддержали единогласно.

Солдатов И.Ю.– Принять предложение членов Правления.

## РЕШИЛИ:

1. Внести в тарифы на питьевую воду для ИП Румянцевой С.В. потребителям городского округа город Кострома на 2021 – 2023 годы с календарной разбивкой (приложение № 1), установленные постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 18 декабря 2020 года № 20/469 «Об установлении тарифов на питьевую воду для ИП Румянцевой С.В, потребителям городского округа город Кострома на 2021 - 2023 годы», следующее изменение:

графы 7,8 изложить в следующей редакции:

«	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2023 по 30.06.2023	
	7	8	
	30,82	30,82	
	30,82	30,82	».

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Голосовали за данное решение:

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

**Вопрос 19. «О внесении изменения в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 19.12.2019 № 19/420 «Об утверждении производственных программ МУП города Костромы «Костромагорводоканал» в сфере водоснабжения и водоотведения на 2020-2024 годы».**

## СЛУШАЛИ:

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

МУП г. Костромы «Костромагорводоканал» (далее - предприятие) обратилось в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее - департамент) с заявлениями о корректировке тарифов на питьевую воду, техническую воду и водоотведение на 2022 год (вх. от 30.04.2021 №№ О-1310, О-1311, О-1312) с приложением обосновывающих материалов.

Постановлением департамента от 19.12.2020 № 19/421 для МУП г. Костромы «Костромагорводоканал» установлены тарифы на питьевую воду, техническую воду и

водоотведение потребителям городского округа город Кострома и Костромского муниципального района на 2020-2024 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 о корректировке тарифов на питьевую воду, техническую воду и водоотведение на 2022 год (приказ от 11.05.2021 № 160 -Т).

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, техническую воду и водоотведение являются:

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

- 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).

Постановлением департамента от 19.12.2019 № 19/420 (далее – постановление № 19/420) утверждены производственные программы МУП г. Костромы «Костромагорводоканал» в сфере водоснабжения (в части водоснабжения питьевой и технической водой) и водоотведения на 2020-2024 годы.

В соответствии с действующим законодательством, руководствуясь пунктом 123(5) Правил холодного водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 г. № 644, средства, полученные организациями, осуществляющими водоотведение, в виде платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения, используются целевым образом в качестве источника финансирования производственной и (или) инвестиционной программ организации, осуществляющей водоотведение, на выполнение иных мероприятий, связанных с ремонтом, реконструкцией или строительством объектов централизованных систем водоотведения, а также в качестве средств на возврат займов и кредитов, процентов по займам и кредитам, привлекаемым на реализацию производственной и (или) инвестиционной программ.

Инвестиционной программой по развитию системы водоснабжения и водоотведения города Костромы на 2022-2024 годы МУП г. Костромы «Костромагорводоканал», утвержденной постановлением департамента строительства, жилищно-коммунального хозяйства и топливно-энергетического комплекса Костромской области от 29.10.2021 № 41, в качестве источника финансирования предусмотрены прочие средства, в том числе средства от платы за негативное воздействие и за сброс загрязняющих веществ.

В связи с поручением Управления ЖКХ администрации г. Костромы, во исполнение пункта 2.1. раздела 2 протокола совещания по вопросам взимания платы за негативное воздействие сточных вод, отводимых абонентами в централизованные системы водоотведения и платы за сброс загрязняющих веществ в составе сточных вод сверх установленных нормативов от 03.03.2021 № Пр-ИМ-04-12/21 «Рекомендовать ресурсоснабжающим организациям, взимающим плату за сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод и плату за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения: разработать, утвердить и направить в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области инвестиционные и

производственные программы, предусматривающие использование платы за сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод и платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения в качестве финансирования программных мероприятий», предприятием предложено дополнить раздел II производственной программы в сфере водоотведения мероприятиями, финансируемыми за счет платы за негативное воздействие.

Предприятием предложено изложить раздел II производственной программы в сфере водоотведения в следующей редакции:

№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию мероприятия	График реализации мероприятий				
				2020г	2021г	2022г	2023г	2024г
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, в т.ч.:	тыс. руб.	80 367,44	12128, 17	26539, 29	10990, 52	12519, 52	18189, 94
1.1.	Канализационно-насосные станции (КНС)							
1.1.1.	Капитальный ремонт насосных агрегатов на ряде станций РНС и КНС	тыс. руб.	1 561,39	599,03	257,85	357,66	150,04	196,81
1.1.2.	Капитальный ремонт щитовых затворов в здании решеток ГНС-1	тыс. руб.	1 081,10		1 081,10			
1.1.3.	Замена щитового затвора с электроприводом в приемной камере здания решеток ГНС-1 ул. Нижняя Дебря, 106	тыс. руб.	532,28		532,28			
1.1.4.	Капитальный ремонт грабельного отделения ГНС-2 (ул.1 Мая, д.19)	тыс. руб.	758,70		758,70			
1.2.	Коркинские очистные сооружения канализации (КОСК)							
1.2.1.	Котельная КОСК. Капитальный ремонт котла ДКВР 4/13	тыс. руб.	279,83		279,83			
1.3.	Васильевские очистные сооружения канализации (ВОСК)							
1.3.1.	на ВОСК - Капитальный ремонт вторичного	тыс. руб.	859,13		859,13			

	отстойника							
1.4.	Сети водоотведения							
1.4.1.	Капитальный ремонт сети канализации Ду= 200 мм по ул. Островского от Мучных рядов до ул. Комсомольская	тыс. руб.	8 026,59	2 407,98	5 618,61			
1.4.2.	Капитальный ремонт сети канализации Ду 300 мм по ул. Беговая от колодца, в районе дома №76/39 до колодца на перекрестке ул. Беговая - ул. Катушечная	тыс. руб.	991,91			991,91		
1.4.3.	Капитальный ремонт сети канализации Ду 200 мм по ул. Комсомольская от дома № 61,63 до ул. Симановского	тыс. руб.	1 525,26				1 525,26	
1.4.4.	Капитальный ремонт канализационного коллектора Ду 600 мм по ул. Федосеева от ул. Борьбы до ул. Красная Слобода	тыс. руб.	917,90				917,90	
1.4.5.	Капитальный ремонт канализационного коллектора Ду 500 мм по проезду Речной от ул. Физкультурная до пр-та Речной	тыс. руб.	5 174,63					5 174,63
1.4.6.	Капитальный ремонт сети канализации Ду 300 мм по ул. Северной Правды от д. №27 в мкр. Черноречье до д. №35 по ул. Северной Правды	тыс. руб.	2 598,36					2 598,36

1.4.7.	Капитальный ремонт канализационных колодцев	тыс. руб.	48 272,35	9 121,16	9 363,78	9 640,95	9 926,32	10220, 14
1.4.8.	Капитальный ремонт сети водоотведения по ул. Советская от колодца, расположенного в районе дома №79/73 до колодца, расположенного в районе дома №103А в г. Костроме	тыс. руб.	2 292,74		2 292,74			
1.4.9.	Капитальный ремонт сети канализации по Рабочему проспекту от колодца, расположенного в районе дома №95 по ул. Ленина до колодца, расположенного в районе дома №34 по Рабочему проспекту	тыс. руб.	2 623,23		2 623,23			
1.4.10	Капитальный ремонт сети канализации от колодца, расположенного в районе дома №2 пл. Советская до колодца, расположенного в районе дома №1 Красных Рядов	тыс. руб.	354,18		354,18			
1.4.11	Капитальный ремонт сети канализации от колодца, расположенного в районе д.№92 по проспекту Мира до колодца, расположенного на пересечении пр-та Мира и ул. Боевой на участке от д.№94 по пр-ту	тыс. руб.	426,60		426,60			

	Мира до колодца на пересечении пр.Мира и ул.Боевой							
1.4.12	Гидродинамическая промывка разгрузочного коллектора Д=600 мм по ул. 8-я Рабочая от колодца в районе дома №11 по ул. 8-я Рабочая до ул.Юных Пионеров в г. Костроме	тыс. руб.	917,53		917,53			
1.4.13	Капитальный ремонт напорной канализации по ул. Бляхина - ул.Полигонная, от РНС-26 ул.Бляхина д.№2 до дома №10 по ул.Полигонной, на участке протяженностью 100п.м. в 2 нитки через р.Солонка	тыс. руб.	291,67		291,67			
1.4.14	Капитальный ремонт канализационного коллектора диаметром 1600 мм в районе д. №19 по ул. Машиностроителей и д. №32 по ул. Стопани	тыс. руб.	882,06		882,06			
2.	Мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод, в т.ч.:	тыс. руб.	26 068,12	2 155,77	6 000,00	7 665,04	7 000,26	3 247,05
2.1.	Коркинские очистные сооружения канализации (КОСК)							
2.1.1.	на КОСК - Капитальный ремонт вторичного отстойника с заменой илоскребов и гидроизоляции	тыс. руб.	6 467,30	2 155,77		2 155,77		2 155,76
2.1.2.	на КОСК - Капитальный ремонт первичного отстойника с	тыс. руб.	4 311,53			2 155,77	2 155,76	

	заменой илоскребов							
2.1.3.	на КОСК - Капитальный ремонт системы аэрации на аэротенке	тыс. руб.	6 707,00			3 353,50	3 353,50	
2.2.	Васильевские очистные сооружения канализации (ВОСК)							
2.2.1.	на ВОСК - Капитальный ремонт системы аэрации на аэротенке	тыс. руб.	2 582,29				1 491,00	1 091,29
2.3.	Аналитическая лаборатория							
2.3.1.	Аналитический контроль за абонентами	тыс. руб.	6 000,00		6 000,00			
3.	Мероприятия по энергосбережению и энергетической эффективности всего, в т.ч.:	тыс. руб.	8 516,73	4 644,53	1 555,50	1 380,52	776,76	159,42
3.1.	Коркинские очистные сооружения канализации (КОСК)							
3.1.1.	на КОСК - Капитальный ремонт задвижек на насосной станции метантенков	тыс. руб.	2 639,74	2 639,74				
3.1.2.	на КОСК - Капитальный ремонт шиберов на приемной камере	тыс. руб.	1 306,65	1 306,65				
3.1.3.	на КОСК - Капитальный ремонт задвижек на насосной станции сырого осадка	тыс. руб.	813,96		813,96			
3.1.4.	на КОСК - Замена запорной арматуры на ГПХН	тыс. руб.	59,55	59,55				
3.1.5.	на КОСК - Капитальный ремонт шиберов камеры распределения воды на первичные отстойники	тыс. руб.	966,28			966,28		
3.1.6.	на КОСК - Капитальный ремонт шиберов на контактном канале	тыс. руб.	672,84				672,84	
3.1.7.	Замена тепловой сети на станцию	тыс. руб.	159,42					159,42

	второго подъема КОСК							
3.2.	Васильевские очистные сооружения канализации (ВОСК)							
3.2.1.	на ВОСК - Капитальный ремонт турбокомпрессора ТВ-80-1,4 на насосно-воздуходувной станции	тыс. руб.	266,67	266,67				по текущей ситуации на регулируемый период
3.2.2.	на ВОСК - Капитальный ремонт защитной аппаратуры в РУ-0,4 в здании насосно-воздуходувной станции	тыс. руб.	101,30	101,30				
3.3.	Канализационно-насосные станции (КНС)							
3.3.1.	Капитальный ремонт напорных и всасывающих трубопроводов с заменой запорной арматуры РНС-27	тыс. руб.	270,62	270,62				
3.3.2.	Капитальный ремонт зданий РНС	тыс. руб.	1 155,78		741,54	414,24		
3.3.3.	на КНС - Капитальный ремонт трубопроводов с заменой запорной арматуры РНС-11	тыс. руб.	103,92				103,92	

Проект скорректированной производственной программы в сфере водоотведения на 2020-2024 годы, предоставленный предприятием, соответствует требованиям Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 № 641.

Сметные расчеты, обосновывающие стоимость мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, а также мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, проверены управлением экономики администрации г. Костромы.

Таким образом, учитывая предложение предприятия, департаментом предлагается внести изменения в постановление № 19/420, изложив производственную программу МУП г. Костромы «Костромагорводоканал» в сфере водоотведения согласно проекту, направленному предприятием.

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 19 Повестки, предложение Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 19 декабря 2019 года № 19/420 «Об утверждении производственных программ МУП города Костромы «Костромагорводоканал» в сфере водоснабжения и водоотведения на 2020-2024 годы» следующее изменение:

производственную программу МУП города Костромы «Костромагорводоканал» в сфере водоотведения на 2020-2024 годы (приложение № 2) изложить в новой редакции.

Голосовали за данное решение:

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

**Вопрос 20. «О внесении изменения в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 19.12.2019 № 19/421 «Об установлении тарифов на питьевую воду, техническую воду и водоотведение для МУП города Костромы «Костромагорводоканал» потребителям городского округа город Кострома и Костромского муниципального района на 2020 – 2024 годы».**

**СЛУШАЛИ:**

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

МУП г. Костромы «Костромагорводоканал» (далее - предприятие) обратилось в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее - департамент) с заявлениями о корректировке тарифов на питьевую воду, техническую воду и водоотведение на 2022 год (вх. от 30.04.2021 №№ О-1310, О-1311, О-1312) с приложением обосновывающих материалов.

Постановлением департамента от 19.12.2020 № 19/421 для МУП г. Костромы «Костромагорводоканал» установлены тарифы на питьевую воду, техническую воду и водоотведение потребителям городского округа город Кострома и Костромского муниципального района и долгосрочные параметр регулирования тарифов на 2020-2024 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 о корректировке тарифов на питьевую воду, техническую воду и водоотведение на 2021 год (приказ от 11.05.2021 № 160 -Т).

Имущество, необходимое для осуществления регулируемой деятельности, эксплуатируется предприятием на праве хозяйственного ведения, в соответствии договором на передачу имущества в хозяйственное ведение от 11.04.2001 № 678000, заключенным с Комитетом по управлению имуществом администрации г.Костромы.

МУП г. Костромы «Костромагорводоканал» находится на общей системе налогообложения.

Постановлением администрации г. Костромы предприятие определено гарантирующей организацией по водоснабжению и водоотведению на территории г.о.г. Кострома.

МУП г. Костромы «Костромагорводоканал» наделено статусом гарантирующей организации по водоснабжению и водоотведению на территории Бакшеевского сельского

поселения Костромского муниципального района, по водоснабжению на территории д. Башутино Кузьмищенского сельского поселения Костромского муниципального района, по водоотведению на территории Минского, Средняковского сельских поселений Костромского муниципального района (с 2016 г.), с 2019 г. – на территории поселка Караваяево Караваяевского сельского поселения и Минского сельского поселения Костромского муниципального района (для технологической зоны централизованной системы водоотведения Васильевских очистных сооружений).

Постановлением департамента строительства, жилищно-коммунального хозяйства и топливно-энергетического комплекса Костромской области от 29.10.2021 № 41 утверждена инвестиционная программа по развитию системы водоснабжения и водоотведения города Костромы на 2022-2024 годы МУП г. Костромы «Костромагорводоканал».

Корректировка тарифов на питьевую воду, техническую 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 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов (далее – Прогноз).

Департаментом проведена экспертиза экономической обоснованности расходов предприятия по статьям затрат с целью определения экономически обоснованной величины корректировки тарифов на питьевую воду, техническую воду и водоотведение для МУП г. Костромы «Костромагорводоканал» на 2022 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 и техническую воду, водоотведение, представленные МУП г. Костромы «Костромагорводоканал» для проведения экспертизы, а также дополнительные материалы, полученные в ходе экспертизы на запросы департамента. Ответственность за достоверность представленных сведений несет МУП г. Костромы «Костромагорводоканал».

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

Корректировка тарифов проведена с учетом достигнутых показателей 2020 года и сценарных условий, основных параметров Прогноза на 2022 год, опубликованного Минэкономразвития России в сентябре 2021 года:

- индекс роста потребительских цен (ИПЦ) – 4,3%;
- индекс роста тарифов на электрическую энергию – 3,5%.

#### **Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду, техническую воду и водоотведение для МУП города Костромы «Костромагорводоканал» на 2020-2024 годы**

Вид тарифа	Период	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционны	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности

		(в годовых затратах)	х расходов		Уровень потерь воды	Удельный расход электрическ ой энергии
		тыс.руб.	%	%	%	кВт*ч/куб.м
Питьевая вода	2020 год	243 982,72	-	0,00	17,0	0,55
	2021 год		1,00	0,00	15,9	0,55
	2022 год		1,00	0,00	15,8	0,55
	2023 год		1,00	0,00	15,6	0,55
	2024 год		1,00	0,00	15,5	0,55
Техническа я вода	2020 год	127,12	-	0,00	0,00	0,51
	2021 год		1,00	0,00	0,00	0,51
	2022 год		1,00	0,00	0,00	0,51
	2023 год		1,00	0,00	0,00	0,51
	2024 год		1,00	0,00	0,00	0,51
Водоотведе ние	2020 год	216 232,51	-	0,00	-	0,70
	2021 год		1,00	0,00	-	0,69
	2022 год		1,00	0,00	-	0,69
	2023 год		1,00	0,00	-	0,69
	2024 год		1,00	0,00	-	0,69

**Объемы полезного отпуска (реализации) оказываемых услуг.**

Информация об объемах реализации принята на основании данных предприятия, согласно стандартам раскрытия информации и данным форм статистической отчетности (1-водопровд, 1-канализация):

ресурс	2018 г. факт	2019 г. факт	2020 г. факт	2021 г., 2022 г. (план)	2022 г. предл.предпр.	2022 г. корр.
техническая вода, тыс. м3	37,52	37,30	46,05	39,25	39,25	39,25
питьевая вода, тыс. м3	18933,36	18751,43	18843,95	18800,00	18800,00	18800,00
водоотведение, тыс. м3	18884,46	18547,06	18289,52	18666,00	18666,00	18666,00

Руководствуясь пунктами 4,5,8 Методических указаний, учитывая данные о фактических объемах реализации воды и принятых сточных вод за 2020 год, динамику изменения потребления воды за период 2018-2020 гг. (в том числе темп изменения потребления воды, реализации услуг по водоотведению), а также с учетом подключения (технологического присоединения) объектов потребителей к централизованным системам водоснабжения и водоотведения, объемы полезного отпуска питьевой и технической воды, принятых сточных вод приняты на уровне плановых значений 2020-2022 гг., что соответствует предложению предприятия.

### **Перечень и величина параметров, учтенных при корректировке необходимой валовой выручки (далее – НВВ) предприятия:**

Предприятием предложены:

Необходимая валовая выручка (далее – НВВ) на 2022 год:

- водоснабжение (питьевая вода) – 506442,41 тыс.руб., средний тариф по году – 26,94 руб./м3.;

- водоснабжение (техническая вода) – 331,39 тыс.руб., средний тариф по году – 8,44 руб./м3.;

- водоотведение – 457567,20 тыс. руб., средний тариф по году – 24,51 руб./м3.

### **Сравнительный анализ величины НВВ.**

	2018 год		2019 год		2020 год		2021	2022
	план	факт	план	факт	план	факт	год план	год план
Техническая вода, тыс. руб.	253,03	265,19	266,57	265,19	282,03	287,69	291,39	306,36
Питьевая вода, тыс. руб.	417110,45	401635,63	435309,60	401635,63	450263,54	443756,42	462523,09	470350,07
Водоотведение, тыс. руб.	332810,86	378140,21	346601,70	378140,21	360521,89	440903,36	377908,68	386912,01

При корректировке долгосрочных тарифов, установленных методом индексации, НВВ на 2022 год составила:

- водоснабжение (питьевая вода) – 475928,83 тыс.руб. (-30513,58 тыс.руб. от предложения предприятия, +13405,74 тыс.руб. к плану 2021 г., +5578,75 тыс.руб. к плану 2022 г.),

- водоснабжение (техническая вода) – 300,54 тыс.руб., (- 30,85 тыс.руб. от предложения предприятия, +9,15 тыс.руб. к плану 2021 г., -5,85 тыс.руб. от плана 2022 г.),

- водоотведение – 392451,32 тыс.руб., (-65115,88 тыс.руб. от предложения предприятия, +14542,64 тыс.руб. к плану 2021 г., +5539,31 тыс.руб. к плану 2022 г.),

в том числе по следующим статьям:

#### **1.Операционные расходы:**

Предприятием предложены операционные расходы в размерах: водоснабжение (питьевая вода) – 256521,24 тыс.руб., водоснабжение (техническая вода) – 132,87 тыс.руб., водоотведение – 227288,10 тыс.руб.

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, составили:

- водоснабжение (питьевая вода) – 258388,71 тыс.руб. (+ 8150,27 тыс.руб. к 2021 г., +460,74 тыс.руб. к плану 2022 г., +1867,47 тыс.руб. к предложению предприятия);

- водоснабжение (техническая вода) – 134,62 тыс.руб. (+ 4,25 тыс.руб. к 2021 г., - 0,56 тыс.руб. к плану 2022 г., +1,75 тыс.руб. к предложению предприятия);

- водоотведение – 228999,97 тыс. руб. (+7223,27 тыс. руб. к 2021 г., +349,99 тыс.руб. к плану 2022 г., +1711,87 тыс.руб. к предложению предприятия).

## **2. Расходы на топливно-энергетические ресурсы (ТЭР).**

Предприятием предложены затраты на энергоресурсы в размерах:

водоснабжение (питьевая вода) – 108654,38 тыс. руб., в т.ч. расходы на электроэнергию – 83650,71 тыс.руб., освещение – 5821,29 тыс.руб., тепловую энергию – 7716,02 тыс.руб., газ – 195,23 тыс.руб., ГСМ – 11271,23 тыс.руб.;

водоснабжение (техническая вода) – 130,29 тыс. руб.;

водоотведение – 101152,66 тыс. руб., в т.ч. расходы на электроэнергию – 78041,30 тыс.руб., освещение – 6978,87 тыс.руб., тепловую энергию – 2413,61 тыс.руб., газ – 7649,82 тыс.руб., ГСМ – 6069,07 тыс.руб.

Затраты на приобретаемые топливно-энергетические ресурсы (электрическую энергию, тепловую энергию, газ) рассчитываются 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 (питьевая вода) – 0,55 кВт\*час/м<sup>3</sup>, в сфере водоснабжения (техническая вода) – 0,51 кВт\*час/м<sup>3</sup>, в сфере водоотведения – 0,69 кВт\*час/м<sup>3</sup>), и составили:

водоснабжение (питьевая вода) – 13320,13 тыс.кВт\*ч,

водоснабжение (техническая вода) – 19,98 тыс.кВт\*ч,

водоотведение – 12786,21 тыс.кВт\*ч.

Цена за 1 кВт\*ч. электроэнергии на 1 полугодие 2022 года принята в размере сложившейся средневзвешенной стоимости 1 кВт\*ч. ПАО «КСК» за январь-октябрь 2021 года по соответствующим видам напряжения, со 2-го полугодия 2022 года проиндексирована на 3,5% в соответствии с Прогнозом.

С учетом цен на электроэнергию и планируемых объемов приобретения затраты на электрическую энергию составили:

водоснабжение (питьевая вода) – 86688,40 тыс. руб. (+2526,62 тыс.руб. к 2021 г., -177,72 тыс. руб. к плану 2022 г., +3037,69 тыс. руб. к предложению предприятия);

водоотведение – 83043,64 тыс. руб. (+2600,56 тыс.руб. к 2021 г., +5002,34 тыс. руб. к предложению предприятия, -167,57 тыс. руб. к плану 2022 г.);

водоснабжение (техническая вода) – 129,33 тыс. руб. (+4,05 тыс.руб. к 2021 г., -0,65 тыс. руб. к плану 2022 г., -0,96 тыс.руб. к предложению предприятия).

- **Затраты на освещение** объектов приняты, руководствуясь положениями пункта 20 Методических указаний.

Затраты на освещение объектов водоснабжения и водоотведения приняты на основании договоров энергоснабжения от 25.12.2020 №№ 6014054, 6674064, 6074386, заключенных с ПАО «КСК», рассчитаны исходя из фактической величины расходов, сложившейся за истекший

период 2021 года (январь-сентябрь), с учетом индексации на ожидаемое значение индекса роста тарифов на электроэнергию в 2021 году в размере 3,4%, со 2-го полугодия 2022 года проиндексированы на 3,5% согласно Прогнозу, и учтены в размерах:

водоснабжение (питьевая вода) – 4800,72 тыс. руб. (-1020,57 тыс. руб. от предложения предприятия, +899,46 тыс. руб. к 2021 г., +315,01 тыс.руб. к плану 2022 г.);

водоотведение – 6494,95 тыс. руб. (-483,92 тыс. руб. от предложения предприятия, +385,10 тыс. руб. к 2021 г., +52,02 тыс.руб. к плану 2022 г.).

- Руководствуясь пунктом 20 Методических указаний, **затраты на тепловую энергию** (для отопления объектов водоснабжения и водоотведения) приняты на основании договоров теплоснабжения, заключенных с ПАО «ТГК №2» (от 26.12.2020 №№ 589, 809, 1117136) и МУП «Городские сети» (от 29.10.2020 № 2224), исходя из договорных объемов поставки тепловой энергии и установленных департаментом тарифов на тепловую энергию.

Учитывая величину фактических расходов на отопление объектов за истекшие периоды регулирования и плановое увеличение тарифов на тепловую энергию с 1 июля 2022 года на 3,4%, затраты приняты в размерах:

в сфере водоснабжения (питьевая вода) – 7487,65 тыс. руб. (+838,22 тыс. руб. к 2021 г., -228,37 тыс.руб. от предложения предприятия, +1592,64 тыс. руб. к плану 2022 г.),

в сфере водоотведения – 2215,48 тыс. руб. (+383,46 тыс.руб. к 2021 г., -198,13 тыс. руб. от предложения предприятия, +519,25 тыс. руб. к плану 2022 г.).

#### **- Затраты на газ.**

Учитывая договорные объемы поставки и транспортировки газа для нужд отопления объектов водоснабжения и водоотведения в соответствии с представленными договорами (договор поставки газа от 19.11.2020 № 44-5-80173 с ООО «НОВАТЭК-Кострома» и договор на предоставление услуг по транспортировке природного газа от 28.12.2020 № 3524-21 с АО «Газпром газораспределение Кострома»), утвержденные цены на газ (принята оптовая цена на газ для Костромской области в размере 4801 руб./1000 м<sup>3</sup>, утвержденная приказом ФАС России от 02.06.2021 № 546/21) с применением повышающего коэффициента и размера платы за снабженческо-сбытовые услуги, а также тарифы на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям (приказ ФАС России от 02.03.2020 № 206/20) с учетом специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа (постановление департамента от 11.12.2020 № 20/356), расходы на газ с учетом ожидаемого значения ИПЦ 2021 г. в размере 6% и прогнозного увеличения цен на газ со 2-го полугодия 2022 г. на 5,0% составили:

водоснабжение (питьевая вода) – 162,60 тыс. руб. (-19,71 тыс.руб. от 2021 г., +41,01 тыс. руб. к плану 2022 г., -32,63 тыс.руб. от предложения предприятия),

водоотведение – 7044,53 тыс. руб. (-394,81 тыс.руб. от 2021 г., -605,28 тыс. руб. от предложения предприятия, +1240,01 тыс. руб. к плану 2022 г.).

#### **- Затраты на ГСМ** (для нужд автотранспортного цеха).

Затраты на горюче-смазочные материалы определяются в соответствии с пунктом 19 Методических указаний. Руководствуясь Приложениями 2.1 -2.1.1 к Методическим указаниям, затраты на ГСМ 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 ГСМ.

Затраты приняты департаментом на основании предоставленных документов (договоров на приобретение дизельного, газомоторного и моторного топлива от 25.11.2020 № ГМТ/Мск/Д-575.11.2020, от 21.12.2020 № 00181020/9150, от 31.03.2021 № 34510521/016078, счетов-фактур), руководствуясь положениями пункта 19 Методических указаний, исходя из фактически понесенных затрат за истекший период 2021 года (январь-сентябрь) и с индексацией со 2-го полугодия 2022 г. на ИПЦ в размере 4,3% в соответствии с Прогнозом и составили:

водоснабжение (питьевая вода) – 10564,80 тыс. руб. (+967,80 тыс.руб. к 2021 г., -706,33 тыс. руб. от предложения предприятия, +868,14 тыс. руб. к плану 2021 г.);

водоотведение – 5806,18 тыс. руб. (+573,75 тыс.руб. к 2021 г., -262,89 тыс. руб. от предложения предприятия, +618,72 тыс. руб. к плану 2022 г.).

### **3. Неподконтрольные расходы.**

Предприятием предложены затраты в размерах:

водоснабжение (питьевая вода) – 80655,91 тыс. руб., в т.ч.: расходы на реагенты – 36879,05 тыс.руб., налог на имущество – 1635,87 тыс.руб., плата за водопользование – 10641,77 тыс.руб., плата за загрязнение окружающей среды – 433,88 тыс.руб., транспортный налог – 241,27 тыс.руб., расходы на транспортировку воды – 5487,32 тыс.руб., аренда – 5133,10 тыс.руб., расходы по сомнительным долгам – 71,91 тыс.руб., расходы на мероприятия по защите систем водоснабжения – 16280,42 тыс.руб., расходы на обязательное страхование – 25,68 тыс.руб., расходы на мероприятия по энергосбережению – 3825,65 тыс.руб.;

водоснабжение (техническая вода) – 43,36 тыс.руб., в т.ч.: плата за водопользование – 34,58 тыс.руб., аренда – 2,66 тыс.руб., расходы на мероприятия по защите систем водоснабжения – 6,12 тыс.руб.;

водоотведение – 37541,44 тыс. руб. в т.ч.: расходы на реагенты – 4589,41 тыс.руб., налог на имущество – 4692,03 тыс.руб., плата за загрязнение окружающей среды – 707,90 тыс.руб., транспортный налог – 393,65 тыс.руб., расходы на транспортировку сточных вод – 13433,11 тыс.руб., аренда – 4109,76 тыс.руб., расходы по сомнительным долгам – 71,91 тыс.руб., расходы на мероприятия по защите систем водоотведения – 6361,19 тыс.руб., расходы на обязательное страхование – 40,68 тыс.руб., расходы на мероприятия по энергосбережению – 3141,79 тыс.руб.

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.

По результатам анализа представленных документов затраты учтены департаментом в размерах: водоснабжение (питьевая вода) – 68520,25 тыс. руб., водоснабжение (техническая вода) – 35,73 тыс.руб., водоотведение – 31504,87 тыс. руб. , в том числе:

**- Расходы на реагенты.**

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.

Затраты по каждому виду реагента (водоснабжение (питьевая вода) – сульфат алюминия (коагулянт), флокулянт, аммиак, гипохлорит натрия, хлорная известь, водоотведение – гипохлорит натрия и хлорная известь) приняты на основании предоставленных документов (договоров на поставку реагентов и конкурсной документации, счетов-фактур, служебных записок, расчетов потребности, информации о расходе реагентов по объектам водоснабжения и водоотведения) в соответствии с потребностью в производственных процессах водоснабжения и водоотведения и с учетом необходимого аварийного запаса. Потребность в реагентах принята на основании служебных записок от начальников цехов МУП г. Костромы «Костромагорводоканал», рассчитана исходя из фактического расхода реагентов для очистки воды и сточных вод за 2020 год и истекший период 2021 года (январь-сентябрь). Цены на реагенты приняты согласно счетам-фактурам и товарным накладным, предоставленным на момент регулирования.

С учетом сложившихся цен на реагенты и индексации со 2-го полугодия 2022 г. на 4,3% согласно Прогнозу, затраты составили:

водоснабжение – 32318,50 тыс. руб. (-1075,22 тыс.руб. от 2021 г., -4560,55 тыс. руб. от предложения предприятия, +2548,52 тыс.руб. к плану 2022 г.),

водоотведение – 4060,52 тыс. руб. (-58,23 тыс.руб. от 2021 г., -216,92 тыс.руб. от плана 2022 г., - 528,90 тыс.руб. от предложения предприятия).

**- Расходы на налоги и сборы.**

Расходы на уплату налогов и сборов учтены в соответствии с пунктом 30 Методических указаний и включают:

Затраты по *плате за водопользование* (водному налогу) (в сфере водоснабжения) – рассчитаны исходя из баланса водоснабжения, в соответствии со ставками водного налога, установленными частью второй Налогового кодекса РФ, и составили: водоснабжение (питьевая вода) – 10661,40 тыс. руб. (+1390,62 тыс.руб. к 2021 г., -164,26 тыс.руб. к плану 2022 г., +19,62 тыс.руб. к предложению предприятия), водоснабжение (техническая вода) – 34,57 тыс. руб.

(-0,01 тыс.руб. от предложения предприятия, +4,5 тыс. руб. к 2021 г., +11,35 тыс.руб. к плану 2022 г., что обусловлено отнесением с 2021 г. потребителей категории «население», использующих воду для полива в садовых некоммерческих товариществах, к группе «прочие потребители» (величина ставок водного налога по категории «прочие потребители» больше ставок, установленных для категории «население»)).

Затраты по **налогу на имущество** рассчитаны исходя из среднегодовой остаточной стоимости основных средств, подтвержденной ведомостью начисления амортизации, приняты на уровне предложения предприятия в размерах: водоснабжение (питьевая вода) – 1635,87 тыс. руб. (-326,13 тыс.руб. к 2021 г., -850,13 тыс.руб. к плану 2022 г.), водоотведение - 4692,03 тыс. руб. (-933,97 тыс.руб. к 2021 г., +986,03 тыс.руб. к плану 2022 г.).

Затраты по **земельному налогу** при корректировке на 2022 год предприятием не предлагались. Фактически данные расходы за истекший период 2021 года отсутствуют, в связи с чем в НВВ не учитывались.

Затраты по **транспортному налогу** приняты на основании информации о перечне эксплуатируемых транспортных средств (с учетом приобретения и снятия транспортных средств с регистрации) согласно справке-расчету за 2020 год и определены исходя из фактических затрат за 2020 год и 9 месяцев 2021 года. Затраты составили: водоснабжение – 218,69 тыс. руб. (+12,64 тыс.руб. к 2021 г., -20,15 тыс.руб. от плана 2022 г., -22,58 тыс. руб. от предложения предприятия), водоотведение – 393,65 тыс. руб. (+17,53 тыс.руб. к 2021 г., +27,26 тыс.руб. к плану 2022 г., на уровне предложения предприятия).

Затраты по **плате за загрязнение окружающей среды** определяются в соответствии с п. 30 Методических указаний, исходя из того, что указанные выбросы (сбросы) и размещение осуществляются в пределах установленных нормативов и (или) лимитов, в том числе в соответствии с планами снижения сбросов. Затраты определены с учетом положений Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ, постановлений Правительства от 03.03.2017 № 255, от 13.09.2016 № 913, от 11.09.2020 № 1393, рассчитаны департаментом исходя их фактически понесенных расходов за январь-сентябрь 2021 года и составили: водоснабжение – 262,13 тыс. руб. (-93,23 тыс.руб. от 2021 г., -83,59 тыс.руб. от плана 2022 г., -171,74 тыс. руб. от предложения предприятия), водоотведение – 561,92 тыс. руб. (-104,45 тыс.руб. от 2021 г., +50,75 тыс.руб. к плану 2022 г., -145,98 тыс. руб. от предложения предприятия).

**- Расходы по транспортировке воды и сточных вод.**

МУП «Костромагорводоканал» приобретает услуги по транспортировке питьевой воды у МУП «Коммунсервис» Костромского района (на территории Бакшеевского сельского поселения Костромского муниципального района) и ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (на территории г. Костромы), а также по транспортировке сточных вод у ООО «Калориферный завод» и ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (на территории г. Костромы), ООО «Технологии ЖКХ» (на территории Бакшеевского, Минского и Середняковского сельских поселений Костромского муниципального района), МУП «Коммунсервис» Костромского района в п. Караваево по тарифам, установленным для данных организаций на регулируемый год. Объемы транспортировки приняты с учетом предложения МУП г. Костромы «Костромагорводоканал», исходя из договорных объемов транспортировки, а также руководствуясь данными производственных программ организаций-транзитеров. Объемы транспортировки воды и сточных вод по ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России приняты на уровне фактических объемов 2020 года. Тарифы на транспортировку воды и сточных вод для организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и водоотведения (транспортировка воды и сточных вод), приняты в размере установленных департаментом тарифов на 2022 год. С учетом объемов транспортировки и установленных тарифов на транспортировку воды и сточных вод, затраты составили:

водоснабжение – 5639,16 тыс.руб. (+3474,51 тыс.руб. к 2021 г., +883,55 тыс.руб. к плану 2022 г., +151,84 тыс.руб. к предложению предприятия),

водоотведение – 13448,50 тыс.руб. (-8,79 тыс.руб. от 2021 г., -3693,87 тыс.руб. от плана 2022 г., +15,40 тыс.руб. к предложению предприятия), в том числе:

водоснабжение:

- с МУП «Коммуналсервис» Костромского района – 5481,47 тыс. руб. (+3321,32 тыс. руб. к 2021 г., +3122,70 тыс.руб. к плану 2022 г., +221,62 тыс.руб. к предложению предприятия),  
- с ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России – 157,68 тыс. руб. (+157,68 тыс. руб. к 2021 г. и плану 2022г., -69,79 тыс.руб. от предложения предприятия),  
водоотведение:

- с ООО «Технологии ЖКХ» - 9729,48 тыс. руб.; (+13,04 тыс. руб. к 2021 г., +1311,67 тыс.руб. к плану 2022 г., +187,00 тыс.руб. к предложению предприятия),

-по договору с ООО «Калориферный завод» - 131,68 тыс. руб. (+31,63 тыс.руб. к 2021 г., +88,93 тыс.руб. к плану 2022 г., -52,33 тыс.руб. от предложения предприятия),

- с МУП «Коммуналсервис» Костромского района – 3379,31 тыс. руб. (-247,26 тыс. руб. от 2021 г., -249,49 тыс.руб. от плана 2022 г., -26,73 тыс.руб. от предложения предприятия);

- с ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России – 208,04 тыс. руб. (+208,04 тыс.руб. к 2021 г. и плану 2022 г., -92,54 тыс.руб. от предложения предприятия).

Договорные отношения у МУП г. Костромы «Костромагорводоканал» с АО «Агротекс-ЖБИ» отсутствуют, фактически АО «Агротекс-ЖБИ» деятельность по транспортировке холодной воды и сточных вод не осуществляет, в связи с чем расходы на данные услуги предприятием не предлагались и департаментом не учитывались.

**- Аренда.**

Руководствуясь положениями пункта 44 Основ, пунктов 29, 51 Методических указаний, в составе данной статьи отражены расходы по аренде земельных участков.

Затраты приняты департаментом на основании представленных договоров аренды земельных участков, находящихся в муниципальной собственности, рассчитаны исходя из кадастровой стоимости земельных участков и величины фактически понесенных расходов за истекший период 2021 года (январь-сентябрь) и составили:

- водоснабжение – 949,39 тыс. руб. (+277,17 тыс.руб. к 2021 г., +284,72 тыс.руб. к плану 2022 г., -4183,71 тыс.руб. от предложения предприятия);

- водоотведение – 389,64 тыс. руб. (-477,32 тыс.руб. от 2021 г., -332,42 тыс.руб. от плана 2022 г., -3720,12 тыс.руб. от предложения предприятия).

Затраты по аренде земли общепроизводственного назначения, находящейся в муниципальной собственности, распределены по видам деятельности пропорционально доле заработной платы основного производственного персонала.

В связи с фактическим отсутствием расходов по аренде, отнесенных к сфере водоснабжения (техническая вода), данные расходы в НВВ не учтены.

**- Расходы по сомнительным долгам.**

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 предоставлены приказы о списании дебиторской задолженности от 30.06.2020 № 117-пр, от 30.09.2020 № 172-пр, от 31.12.2020 № 229-пр.

На основании представленных материалов расходы по сомнительным долгам в сфере водоснабжения учтены в размере 71,91 тыс. руб. (-65,61 тыс. руб. к 2021 г., +71,91 тыс.руб. к плану 2022 г., на уровне предложения предприятия), в сфере водоотведения – 71,91 тыс.руб. (+24,30 тыс.руб. к 2021 г., +71,91 тыс.руб. к плану 2022 г., на уровне предложения предприятия).

**- Расходы на мероприятия по защите систем водоснабжения и водоотведения.**

Затраты приняты на основании подпункта «з» пункта 65 Основ, в соответствии с предоставленными договорами на выполнение работ по вневедомственной охране объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения (договор на оказание услуг по охране объектов с ООО ОП «Технологии безопасности» от 29.12.2020 № К/146/2020, договоры на охрану объектов военизированными подразделениями филиала ФГУП «Охрана» Росгвардии по Костромской области от 24.12.2020 № 3-01-21, № 5-01-21), техническому обслуживанию систем тревожной сигнализации и пультовой охраны (договор на оказание услуг по техническому обслуживанию комплекса технических средств охраны на объектах с ФГУП

«Охрана» Росгвардии по Костромской области от 16.11.2020 № 666/21, договор на обеспечение реагирования наряда полиции вневедомственной охраны при поступлении тревожного извещения с охраняемого объекта от 20.10.2020 № 666/21 с ФГУП «Охрана» федеральной службы войск нацгвардии РФ, договор на оказание услуг по централизованной охране имущества путем экстренного выезда вооруженных групп быстрого реагирования на тревожные сигналы, сформированные техническими средствами охраны, установленными на объектах МУП г. Костромы «Костромагорводоканал» и автоматический контроль (мониторинг) за состоянием комплекса технических средств охранной сигнализации от 01.01.2021 № ДГ/2020/253 с ООО ЧОП «Агентство безопасности бизнеса»), пожарной сигнализации (договоры подряда от 24.04.2020 №№ 90/20 -99/20 с ООО «Феникс СБ»).

Расходы, рассчитанные департаментом исходя из фактически понесенных расходов за истекший период 2021 года (январь-сентябрь), с учетом цен, установленных договорами на предоставление услуг по охране объектов, и индексации со 2-го полугодия 2022 года на 4,3% согласно Прогнозу, приняты в размерах:

- водоснабжение (питьевая вода) – 12934,08 тыс. руб. (+498,19 тыс.руб. к 2021 г., +1433,77 тыс.руб. к плану 2022 г., -3346,34 тыс. руб. от предложения предприятия),
- водоотведение – 4708,39 тыс. руб. (+557,17 тыс.руб. к 2021 г., +731,80 тыс.руб. к плану 2022 г., -1652,80 тыс. руб. от предложения предприятия);
- водоснабжение (техническая вода) – 1,16 тыс. руб. (-3,71 тыс.руб. к 2021 г., -2,34 тыс.руб. к плану 2022 г., -4,96 тыс. руб. от предложения предприятия).

**- Расходы на обязательное страхование производственных объектов.**

Затраты на страхование производственных объектов (склады хлора ДОСВ и НФС, КОСК и ВОСК) учтены в соответствии с подпунктом 2 пункта 49 Методических указаний, приняты на основании предоставленных страховых полисов и договора с САО «ВСК» на оказание услуг по обязательному страхованию гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте от 04.05.2021 № 21240/021 в размерах:

- водоснабжение – 12,84 тыс. руб. (-21,36 тыс.руб. от плана 2021 г.-2022 гг., -12,84 тыс.руб. от предложения предприятия);
- водоотведение – 40,68 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, -13,32 тыс. руб. от 2021 г., +40,68 тыс. руб. к плану 2022 г.).

**- Мероприятия на энергосбережение.**

В соответствии с Постановлением администрации Костромской области от 07.12.2007 № 275-а «О формировании источника по энергосбережению» в тарифах на питьевую воду и водоотведение департаментом учтены затраты на мероприятия по энергосбережению в размерах 0,8% от плановой скорректированной НВВ, которые составили: водоснабжение (питьевая вода) – 3816,27 тыс. руб. (+107,07 тыс.руб. к 2021 г., +52,51 тыс.руб. к плану 2022 г., -9,38 тыс.руб. от предложения предприятия), водоотведение – 3137,63 тыс.руб. (+114,48 тыс.руб. к 2021 г., +37,34 тыс.руб. к плану 2022 г., -4,16 тыс.руб. от предложения предприятия).

**II. Амортизация.**

Предприятием предложены расходы в размерах:

- водоснабжение (питьевая вода) – 48489,96 тыс. руб.,
- водоотведение – 82251,88 тыс. руб.,
- водоснабжение (техническая вода) – 23,86 тыс. руб.

Расходы на амортизацию приняты, руководствуясь положениями пункта 28 Методических указаний.

Амортизационные отчисления являются источником финансирования мероприятий инвестиционной программы МУП г. Костромы «Костромагорводоканал» по развитию системы водоснабжения и водоотведения города Костромы на 2022-2024 годы, утвержденной постановлением департамента топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Костромской области от 29.10.2021 № 41.

На основании предоставленных документов (ведомости амортизации основных средств, расчетов амортизационных отчислений на 2022 год), с учетом величины амортизационных

отчислений, необходимых для финансирования инвестиционной программы, расходы приняты в размерах:

- водоснабжение (питьевая вода) – 32949,22 тыс. руб. (-1826,44 тыс.руб. от 2021 г., +151,39 тыс.руб. к плану 2022 г., -15540,74 тыс. руб. от предложения предприятия);
- водоотведение – 20748,76 тыс. руб. (+4442,57 тыс.руб. к 2021 г., +2986,42 тыс.руб. к плану 2022 г., -64503,12 тыс. руб. от предложению предприятия).

В целях исполнения распоряжения Правительства Российской Федерации от 30.10.2021 № 3073-р «Об утверждении индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по субъектам РФ на 2022 год», с целью не превышения роста платы граждан сверх предельного индекса роста, амортизационные отчисления в НВВ по водоотведению на 2022 год учтены в размере, необходимом для финансирования мероприятий инвестиционной программы, а также для осуществления текущих потребностей в обновлении основных средств и проведении ремонтов.

Учитывая проведенные мероприятия по реконструкции станции 1-го подъема ДОСВ п. Козелино в рамках реализации инвестиционной программы, амортизационные отчисления в сфере водоснабжения (техническая вода) приняты в размере 20,78 тыс.руб. (на уровне величины, учтенной на 2021 год, +11,98 тыс.руб. к плану 2022 г., -3,08 тыс.руб. от предложения предприятия).

### **III. 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 в размерах: водоснабжение (питьевая вода) – 12120,90 тыс. руб., водоснабжение (техническая вода) – 1,0 тыс. руб., водоотведение – 6333,12 тыс. руб., в т.ч.: прибыль на прочие цели (социальное развитие, расходы на уплату госпошлины, прочие) (водоснабжение (питьевая вода) – 9977,80 тыс.руб., водоотведение – 5393,42 тыс.руб., водоснабжение (техническая вода) – 0,8 тыс.руб.), расходы на услуги банка (обслуживание расчетного счета (водоснабжение (питьевая вода) – 89,30 тыс.руб., водоотведение – 100,70 тыс.руб.), налог на прибыль (водоснабжение (питьевая вода) – 2053,80 тыс.руб., водоотведение – 839,00 тыс.руб., водоснабжение (техническая вода) – 0,2 тыс.руб.).

В качестве источника финансирования мероприятий инвестиционной прибыли на капитальные вложения на 2022-2024 гг. не утверждалась, в связи с чем расходы на капитальные вложения при расчете НВВ не учитывались.

На основании пункта 46 Основ, в соответствии с пунктом 86 Методических указаний при расчете НВВ в составе нормативной прибыли департаментом учтены затраты на социальное развитие в соответствии с предоставленным коллективным договором и сметой выплат социального характера на 2022 год. Кроме того, предприятием предоставлена расшифровка использования прибыли на социальное развитие с приложением списка работников, уходящих на пенсию, отмечающих юбилейные даты, стаж работы на предприятии в 2022 году.

В соответствии с предоставленными документами затраты на выплаты социального характера (материальная помощь к отпуску, при уходе на пенсию, на погребение, бракосочетание, рождение ребенка, к юбилейным датам и прочие) приняты в размерах:

- водоснабжение (питьевая вода) – 5216,10 тыс. руб. (-1551,93 тыс.руб. от 2021 г., -1802,08 тыс.руб. от плана 2022 г., -4761,70 тыс. руб. от предложения предприятия);
- водоотведение – 5393,42 тыс. руб. (+776,02 тыс.руб. к 2021 г., +2385,60 тыс.руб. к плану 2022 г., на уровне предложения предприятия);
- водоснабжение (техническая вода) – 0,80 тыс. руб. (на уровне предложения предприятия, +0,6 тыс.руб. к 2021 г., +0,59 тыс.руб. к плану 2022 г.).

На основании договора от 13.04.2007 № 57, заключенного с ЗАО АБ «Газпромбанк», в НВВ по водоснабжению (питьевая вода) и водоотведению также учтены расходы на банковские услуги по ведению и обслуживанию расчетного счета. С учетом величины расходов за 2020 год и истекший период 2021 года (январь-сентябрь) и распределения по видам деятельности

согласно учетной политике, расходы на услуги банка приняты на уровне предложения предприятия в размерах:

водоснабжение – 89,30 тыс. руб. (-2,90 тыс.руб. от 2021 г., +22,50 тыс.руб. к плану 2022 г.), водоотведение – 100,70 тыс. руб. (+2,90 тыс.руб. к 2021 г., +27,50 тыс.руб. к плану 2022 г.).

Исходя из принятых в НВВ по водоснабжению и водоотведению затрат, входящих в состав нормативной прибыли, учтены также расходы по **налогу на прибыль** (рассчитан согласно Налоговому кодексу РФ в соответствии с налоговой ставкой 20%) в размерах:

- водоснабжение (питьевая вода) – 1061,08 тыс. руб. (-310,97 тыс.руб. к 2021 г., -355,92 тыс.руб. к плану 2022 г., -992,72 тыс. руб. от предложения предприятия);

- водоотведение – 1098,82 тыс. руб. (+155,78 тыс.руб. к 2021 г., +482,62 тыс.руб. к плану 2022 г., +259,82 тыс. руб. к предложению предприятия);

- водоснабжение (техническая вода) – 0,16 тыс.руб. (+0,12 тыс.руб. к плану 2021-2022 гг., -0,04 тыс. руб. от предложения предприятия).

Учитывая изменения в разрезе категорий потребителей технической воды с 2021 года (абоненты - физические лица перенесены из категории «население» в категорию «прочие потребители»), прямые расходы (информационно-консультационные услуги), ранее учтенные в составе операционных расходов и относящиеся к категории потребителей «население», признаны экономически необоснованными.

Фактически данные запланированные расходы по итогам истекшего периода 2021 года (январь-сентябрь) не были понесены, а также не будут осуществлены и в 2022 году.

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

Таким образом, руководствуясь пунктом 11 Методических указаний, из НВВ по водоснабжению в части водоснабжения технической водой исключены финансовые средства в размере 20,88 тыс.руб. по статье «Прочие прямые расходы».

По результатам проведенной экспертизы экономической обоснованности расходов, учтенных при корректировке НВВ, тарифы для МУП г. Костромы «Костромагорводоканал» на 2022 год составили:

питьевая вода:

с 01.01.2022 г. по 30.06.2022 г. – 24,95 руб./м3 (без НДС), 29,94 руб./м3 (с НДС);

с 01.07.2022 г. по 31.12.2022 г. – 25,68 руб./м3 (без НДС), 30,82 руб./м3 (с НДС), с ростом 2,9% к декабрю 2021 г.;

водоотведение (экономически обоснованный тариф) (без учета НДС):

с 01.01.2022 г. по 30.06.2022 г.– 20,63 руб./м3;

с 01.07.2022 г. по 31.12.2022 г. – 21,42 руб./м3, с ростом 3,8% к декабрю 2021 г.;

техническая вода:

с 01.01.2022 г. по 30.06.2022 г.– 7,53 руб./м3 (без НДС), 9,04 руб./м3 (с НДС);

с 01.07.2022 г. по 31.12.2022 г. – 7,79 руб./м3 (без НДС), 9,35 руб./м3 (с НДС), с ростом 3,5% к декабрю 2021 г.

С учетом перекрестного субсидирования тарифы на водоотведение составили:

- для бюджетных и прочих потребителей (без НДС):

с 01.01.2022 г. по 30.06.2022 г.– 20,90 руб./м3;

с 01.07.2022 г. по 31.12.2022 г.– 21,55 руб./м3, с ростом 3,1% к декабрю 2021 г.;

- для населения (с НДС):

с 01.01.2022 г. по 30.06.2022 г.– 24,66 руб./м3;

с 01.07.2022 г. по 31.12.2022 г.– 25,64 руб./м3, с ростом 4,0% к декабрю 2021 г.

Предприятием направлено письменное согласие с тарифами (вх. № О-3534 от 15.12.2021).

Администрации города Костромы возражений не имеет (вх. от 16.12.2021 № О-3557).

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 20 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 МУП города Костромы «Костромагорводоканал» потребителям городского округа город Кострома и Костромского муниципального района на 2020–2024 годы с календарной разбивкой (приложение № 1), установленные постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 19 декабря 2019 года № 19/421 «Об установлении тарифов на питьевую воду, техническую воду и водоотведение для МУП города Костромы «Костромагорводоканал» потребителям городского округа город Кострома и Костромского муниципального района на 2020–2024 годы» (в редакции постановления департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 15.12.2020 № 20/401), следующее изменение:

графы 8-10 изложить в следующей редакции:

«	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2023 по 30.06.2023	
	8	9	10	
	29,94	30,82	30,82	
	24,95	25,68	25,68	
	9,04	9,35	9,35	
	7,53	7,79	7,79	
	24,66	25,64	25,64	
	20,90	21,55	21,55	».

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	Маракулина И.А.	за	
5	Покровская С.А.	за	
6	Мокина Т.А.	за	
7	Северюхин П.В.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			
8	Дудовцева И.А.	Не голосовала	

**Вопрос 21. «Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения для МУП города Костромы «Костромагорводоканал» на 2022 год».**

**СЛУШАЛИ:**

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

В департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) обратилось МУП г. Костромы «Костромагорводоканал» (далее – предприятие) с заявлением об установлении тарифов подключение (технологическое присоединение) к централизованным сетям водоснабжения и водоотведения на 2022 год с приложением необходимых обосновывающих материалов (вх. от 30.04.2021 № О-1326).

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», департаментом принято решение об открытии дела об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения для МУП г. Костромы «Костромагорводоканал» на 2022 год (приказ от 11.05.2021 № 143-Т).

Расчет ставок тарифов для МУП г. Костромы «Костромагорводоканал» произведен в соответствии с действующим законодательством, руководствуясь положениями в сфере водоснабжения и водоотведения, закрепленными Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление № 406), пунктами 115-121 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания).

Предприятием предложены следующие ставки тарифов на подключаемую нагрузку и протяженность сетей на 2022 год в размерах:

подключение к сетям водоснабжения:

№ п/п		Ед. изм.	2021 год	Предложение предприятия на 2022 год
<b>1</b>	<b>Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением)</b>	тыс. руб.	49 749,17	<b>57 962,98</b>
1.1	Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей	тыс. руб.	49 749,17	57 962,98
1.1.1	расходы на проектирование	тыс. руб.	1 127,57	
1.1.2	расходы на эксплуатацию автотранспорта	тыс. руб.	689,58	806,14
1.1.3	расходы на электрическую энергию (мощность), тепловую энергию, другие энергетические ресурсы и холодную воду (промывку сетей)	тыс. руб.		
1.1.4	расходы на непосредственное подключение (тех. присоединение)	тыс. руб.	1 406,91	1 580,64
1.1.5	оплата труда и отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	1 740,98	1 842,24
1.1.6	прочие расходы	тыс. руб.	44 784,11	53 733,95
1.1.6.1	<i>цеховые расходы</i>	тыс. руб.		
1.1.6.2	<i>общехозяйственные расходы</i>	тыс. руб.	367,95	488,56
1.1.6.3	<i>расходы на мероприятия по обеспечению новых подключений</i>	тыс. руб.	10 264,27	15 641,52
1.1.6.4	<i>расходы на мероприятия по прокладке</i>	тыс. руб.	34 151,89	37 603,87

	<i>(перекладке) сетей</i>			
1.2	Внерезализационные расходы, всего	тыс. руб.		
1.2.1	расходы на услуги банков	тыс. руб.		
1.2.2	расходы на обслуживание заемных средств	тыс. руб.		
1.3	Налог на прибыль	%		
<b>2</b>	<b>Структура расходов</b>			
<b>2.1</b>	<b>Расходы, относимые на ставку за протяженность сети</b>	<b>тыс. руб.</b>		<b>37 603,87</b>
2.1.1	расходы на подключение сетей диаметром 40 мм и менее	тыс. руб.		3 218,11
2.1.2	расходы на подключение сетей диаметром от 40 мм до 70 мм	тыс. руб.		4 555,86
2.1.3	расходы на подключение сетей диаметром от 70 мм до 100 мм	тыс. руб.		6 190,71
2.1.4	расходы на подключение сетей диаметром от 100 мм до 150 мм	тыс. руб.		6 724,39
2.1.5	расходы на подключение сетей диаметром от 150 мм до 200 мм	тыс. руб.		7 214,64
2.1.6	расходы на подключение сетей диаметром от 200 мм до 250 мм	тыс. руб.		8 604,70
2.1.7	Расходы на проектирование и технадзор при прокладке (перекладке) сетей	тыс. руб.		1 095,47
<b>2.2</b>	<b>Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку</b>	<b>тыс. руб.</b>		<b>20 359,110</b>
2.2.1.	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс. руб.		4 717,59
2.2.2.	Расходы на мероприятия по обеспечению новых подключений	тыс. руб.		15 641,52
2.3	Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивидуальной платы за подключение	тыс. руб.		
<b>3</b>	<b>Протяженность сетей</b>	<b>км</b>		
3.1	Протяженность вновь создаваемых сетей	км		
3.1.1	Протяженность сетей диаметром 40 мм и менее	км		1,000
3.1.2	протяженность сетей диаметром от 40 мм до 70 мм	км		1,000
3.1.3	протяженность сетей диаметром от 70 мм до 100 мм	км		1,000
3.1.4	протяженность сетей диаметром от 100 мм до 150 мм	км		1,000
3.1.5	протяженность сетей диаметром от 150 мм до 200 мм	км		1,000
3.1.6	протяженность сетей диаметром от 200 мм до 250 мм	км		1,000
3.1.7	Протяженность прокладки сетей в год	км		4,79619
<b>4</b>	<b>Подключаемая нагрузка</b>	<b>куб.м/сутки</b>		<b>800,000</b>
<b>5</b>	<b>Предлагаемые тарифы на подключение</b>			
<b>5.1</b>	<b>Ставка тарифа на протяженность сетей без налога на прибыль</b>	<b>тыс.руб./км</b>		

5.1.1.	Ставка тарифа на протяженность сетей диаметром 40 мм и менее	тыс.руб./км	3060,29315	3 446,51171
5.1.2.	Ставка тарифа на протяженность сетей диаметром от 40 мм до 70 мм	тыс.руб./км	4448,02904	4 784,26269
5.1.3.	Ставка тарифа на протяженность сетей диаметром от 70 мм до 100 мм	тыс.руб./км	4595,61653	6 419,10910
5.1.4.	Ставка тарифа на протяженность сетей диаметром от 100 мм до 150 мм	тыс.руб./км	6115,74868	6 952,79260
5.1.5.	Ставка тарифа на протяженность сетей диаметром от 150 мм до 200 мм	тыс.руб./км	6701,25729	7 443,04810
5.1.6.	Ставка тарифа на протяженность сетей диаметром от 200 мм до 250 мм	тыс.руб./км	7498,67485	8 833,10110
<b>5.2</b>	<b>Ставка тарифа на подключаемую нагрузку</b>	<b>тыс. руб. / куб.м.-сутки</b>	<b>24,53673</b>	<b>25,44889</b>

подключение к сетям водоотведения:

№ п/п		Ед. изм.	2021 год	2022 год
<b>1</b>	<b>Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением)</b>	<b>тыс. руб.</b>		<b>43 125,17</b>
1.1	Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей	тыс. руб.		43 125,17
1.1.1	расходы на проектирование	тыс. руб.		
1.1.2	расходы на эксплуатацию автотранспорта	тыс. руб.		299,35
1.1.3	расходы на электрическую энергию (мощность), тепловую энергию, другие энергетические ресурсы и холодную воду (промывку сетей)	тыс. руб.		
1.1.4	расходы на непосредственное подключение (тех. присоединение)	тыс. руб.		
1.1.5	оплата труда и отчисления на социальные нужды	тыс. руб.		2 450,05
1.1.6	прочие расходы	тыс. руб.		40 375,77
1.1.6.1	<i>цеховые расходы</i>	тыс. руб.		0,00
1.1.6.2	<i>общехозяйственные расходы</i>	тыс. руб.		621,80
1.1.6.3	<i>расходы на мероприятия по обеспечению новых подключений</i>	тыс. руб.		11 979,95
1.1.6.4	<i>расходы на мероприятия по прокладке (перекладке) сетей</i>	тыс. руб.		27 774,02
1.2	Внерезультативные расходы, всего	тыс. руб.		-
1.2.1	расходы на услуги банков	тыс. руб.		
1.2.2	расходы на обслуживание заемных средств	тыс. руб.		
1.3	Налог на прибыль	%		
<b>2</b>	<b>Структура расходов</b>			
<b>2.1</b>	<b>Расходы, относимые на ставку за протяженность сети</b>	<b>тыс. руб.</b>		<b>27 774,02</b>
2.1.1	расходы на подключение сетей	тыс. руб.		-

	диаметром 40 мм и менее			
2.1.2	расходы на подключение сетей диаметром от 40 мм до 70 мм	тыс. руб.		-
2.1.3	расходы на подключение сетей диаметром от 70 мм до 100 мм	тыс. руб.		3 179,86
2.1.4	расходы на подключение сетей диаметром от 100 мм до 150 мм	тыс. руб.		7 187,17
2.1.5	расходы на подключение сетей диаметром от 150 мм до 200 мм	тыс. руб.		7 650,51
2.1.6	расходы на подключение сетей диаметром от 200 мм до 250 мм	тыс. руб.		8 694,90
2.1.7	расходы на подключение сетей диаметром от 250 мм и более	тыс. руб.		-
2.1.8	Расходы на проектирование и технадзор при прокладке (перекладке) сетей	тыс. руб.		1 061,57
<b>2.2</b>	<b>Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку</b>	<b>тыс. руб.</b>		<b>15 351,152</b>
2.2.1.	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс. руб.		3 371,20
2.2.2.	Расходы на мероприятия по обеспечению новых подключений	тыс. руб.		11 979,95
2.3	Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивидуальной платы за подключение	тыс. руб.		
<b>3</b>	<b>Протяженность сетей</b>	<b>км</b>		
3.1	Протяженность вновь создаваемых сетей	км		
3.1.1	Протяженность сетей диаметром 40 мм и менее	км		-
3.1.2	протяженность сетей диаметром от 40 мм до 70 мм	км		-
3.1.3	протяженность сетей диаметром от 70 мм до 100 мм	км		1,000
3.1.4	протяженность сетей диаметром от 100 мм до 150 мм	км		1,000
3.1.5	протяженность сетей диаметром от 150 мм до 200 мм	км		1,000
3.1.6	протяженность сетей диаметром от 200 мм до 250 мм	км		1,000
3.1.7	Протяженность прокладки сетей в год	км		4,64780
<b>4</b>	<b>Подключаемая нагрузка</b>	<b>куб.м/сутки</b>		<b>700,000</b>
<b>5</b>	<b>Предлагаемые тарифы на подключение</b>			
<b>5.1</b>	<b>Ставка тарифа на протяженность сетей без налога на прибыль</b>	<b>тыс.руб./км</b>		
5.1.1.	Ставка тарифа на протяженность сетей диаметром 40 мм и менее	тыс.руб./км		
5.1.2.	Ставка тарифа на протяженность сетей диаметром от 40 мм до 70 мм	тыс.руб./км		
5.1.3.	Ставка тарифа на протяженность сетей диаметром от 70 мм до 100 мм	тыс.руб./км	2894,70018	3 408,26632
5.1.4.	Ставка тарифа на протяженность сетей диаметром от 100 мм до 150 мм	тыс.руб./км	6330,60355	7 415,56960

5.1.5.	Ставка тарифа на протяженность сетей диаметром от 150 мм до 200 мм	тыс.руб./км	6729,67328	7 878,91360
5.1.6.	Ставка тарифа на протяженность сетей диаметром от 200 мм до 250 мм	тыс.руб./км	7465,42216	8 923,30660
<b>5.2</b>	<b>Ставка тарифа на подключаемую нагрузку</b>	<b>тыс. руб. / куб.м.-сутки</b>	<b>21,28038</b>	<b>21,93022</b>

Департаментом проведена экспертиза экономической обоснованности затрат МУП г. Костромы «Костромагорводоканал», предложенных предприятием к расчету тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения для МУП г. Костромы «Костромагорводоканал» на 2022 год.

Предметом настоящей экспертизы являются обосновывающие и расчетные материалы, определяющие размер тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения на 2022 год, представленные предприятием.

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

- определение обоснованности расчетного объема расходов на 2022 год на подключение объектов абонентов, (за исключением расходов на строительство сетей и объектов на них);
- определение обоснованности расчетного объема подключаемой на 2022 год нагрузки (мощности), кроме мощности, подключаемой по индивидуально рассчитанной плате;
- расчет размера ставок тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения на 2022 год

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

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

Экономическое обоснование тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения на 2022 год

Предприятие находится на общей системе налогообложения и владеет имуществом, необходимым для осуществления регулируемой деятельности в сфере водоснабжения и водоотведения, на праве хозяйственного ведения (договор на передачу имущества в хозяйственное ведение от 11.04.2001 № 678000).

В качестве обосновывающих материалов к расчету тарифов на подключение к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения предприятием представлены: реестр договоров на подключение, локальные сметные расчеты, информация о затратах на строительство сетей в рамках выполнения технологического присоединения в сфере водоснабжения и водоотведения, расчетные объемы подключаемой нагрузки, расчеты ставок тарифов на подключаемую нагрузку, протяженность сетей инженерной инфраструктуры, стоимость работ по прокладке сетей инженерной инфраструктуры.

Согласно пункту 86 Постановления № 406 при расчете размера тарифов на подключение (технологическое присоединение) расходы на строительство водопроводных и (или) канализационных сетей должны учитываться в размере, не превышающем величину, рассчитанную на основе укрупненных сметных нормативов для объектов непромышленного

назначения и инженерной инфраструктуры, утвержденных федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства, а в случае, если такие нормативы не установлены, - в размере, определенном органом регулирования тарифов с учетом представленной регулируемой организацией сметной стоимости таких работ.

Экспертиза локальных смет, предоставленных предприятием для обоснования расчетного объема подключаемой нагрузки (мощности), стоимости работ по подключению и прокладке сетей, проведена Управлением экономики администрации города Костромы. Таким образом, сметные расчеты соответствует требованиям, указанным в пункте 86 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства № 406.

Сметная стоимость работ, учитываемая при определении ставок тарифов на подключение, предоставленная предприятием:

Водоснабжение:

Адрес, объект	№ сметы	Диаметр, мм	Протяженность, п.м.	Стоимость, рублей без НДС с индексом
<b>группа менее 40 мм (включительно)</b>				
Строительство сети водоснабжения к храму, расположенному по адресу: г.Кострома, ул. Спасокукоцкого, 29/62	ЛСР №3	32	10,0	52 900,96
Строительство сети водоснабжения от колодца, расположенного в районе дома №9а по ул. П.Щербины до границы земельного участка д.№9а по ул. П.Щербины	№1/2021-03-0012	32	59,0	165 007,82
Строительство сети водоснабжения от колодца, расположенного в районе дома №10 по ул.Новоселов до фундамента дома №10 (кв.1) по ул.Новоселов	№1/2021-03-002	32	19,8	65 954,11
<b>группа от 40 мм до 70 мм (включительно)</b>				
Строительство сети водоснабжения от колодца, расположенного в р-не д №93,95,97 по ул. Симановского до фундамента д№93,95,97 по ул.Симановского в г.Костроме	№1/2020-02-004	63	12,3	58 367,89
Строительство сети водопровода от колодца, расположенного в р-не д №60 по ул. Мясницкая до фундамента д№60 по ул.Мясницкая в г.Костроме	№1/2020-02-001	63	27,9	94 114,75

Строительство сети водопровода от колодца, расположенного в р-не д №71б по ул. Шагова до фундамента д№68 по ул.Шагова в г.Костроме	№1/2019-03-005	50	20,0	88 665,53
Строительство сети водоснабжения Д=50 мм от колодца, расположенного в р-не дома по ул. 8 Марта до фундамента дома по ул. 8 Марта в г.Костроме	№1/2019-07-04	50	11,4	84 347,05
Строительство сети водоснабжения от колодца, расположенного в р-не дома №5 по ул.Галичская до фундамента дома №11 по ул. Галичская в г.Костроме	№1/2020-04-001	63	94,0	417 092,67
Строительство сети водоснабжения Д=50 мм от колодца, расположенного в р-не дома №9 по пер.Воскресенскому до фундамента дома №9 по пер. Воскресенскому в г.Костроме	ЛСР №8	50	6,0	32 155,69
<b>группа от 70мм до 100 мм (включительно)</b>				
Строительство и реконструкция водопроводных сетей диаметром 100мм	ЛСР №1	100	1 000,0	6 149 434,13
<b>группа от 100мм до 150 мм (включительно)</b>				
Строительство и реконструкция водопроводных сетей диаметром 150мм	ЛСР №2	150	1 000,0	6 679 559,74
<b>группа от 150мм до 200 мм (включительно)</b>				
Строительство и реконструкция водопроводных сетей диаметром 200мм	ЛСР №3	200	1 000,0	7 166 546,87
<b>группа от 200мм до 250 мм</b>				
Строительство и реконструкция водопроводных сетей диаметром 250мм	ЛСР №4	250	1 000,0	8 547 332,85

Водоотведение:

№ п/п	Адрес, объект	№ сметы	Диаметр, мм	Протяженность, п.м.	Стоимость, рублей без НДС с индексом
<b>группа от 70мм до 100 мм</b>					
1	Строительство сети канализации Д=75мм протяженностью 630м	№4	75	630,0	1 656 049,33
2	Строительство сети канализации Д=90мм протяженностью 360м	№5	90	360,0	1 025 381,64
3	Строительство сети канализации Д=90мм протяженностью 485м	№6	90 и 75	485,0	1 977 597,88
<b>группа от 100 мм до 150 мм (включительно)</b>					
1	Строительство и реконструкция водоотведения диаметром 150мм	ЛСР №5	150	1 000,0	7 139 251,56
<b>группа от 150 мм до 200 мм (включительно)</b>					
1	Строительство и реконструкция водоотведения диаметром 200мм	ЛСР №6	200	1 000,0	7 599 506,60
<b>группа от 200мм до 250 мм (включительно)</b>					
1	Строительство и реконструкция водоотведения диаметром 250мм	ЛСР №7	250	1 000,0	8 636 936,98

Расчет ставки тарифа за подключаемую нагрузку к централизованным системам водоснабжения и водоотведения для МУП г. Костромы «Костромагорводоканал» выполнен в соответствии с пунктом 117 Методических указаний. Ставка тарифа на подключаемую нагрузку рассчитывается по формуле:

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

где:

$P_i^M$  - расчетный объем расходов на 2022 год на подключение объектов абонентов, не включая расходы на строительство сетей и объектов на них, тыс. руб.;

$M_i$  - расчетный объем подключаемой на 2022 год нагрузки (мощности), кроме мощности, подключаемой по индивидуально рассчитанной плате, куб. м/сут.

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

$$T^{np} = \frac{\sum_d P_d^P}{1 - t_{np} \cdot \sum_d L_d}$$

где:

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

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

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

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

Предприятием предложен расчетный объем расходов на подключение объектов абонентов на 2022 год в следующих размерах:

подключение к централизованным сетям водоснабжения:

№ п/п	Наименование статей	Кол-во ед.	Величина отчислений, %	Заработная плата, руб./месяц	Итого, руб./месяц
<b>Договорная работа</b>					
1	<b>Заработная плата</b>				<b>89 420,58</b>
	Ведущий специалист	0,44		47 858,70	21 057,83
	Ведущий инженер	0,22		47 858,70	10 528,91
	Инженер 2 категории	0,44		43 813,51	19 277,94
	Инженер по проектно-сметной работе 2 категории	0,44		43 813,51	19 277,94
	Бухгалтер 2 категории	0,44		43 813,51	19 277,94
2	<b>Страховые взносы</b>		30,20		<b>27 005,01</b>
3	<b>Общехозяйственные расходы</b>		45,53		<b>40 713,19</b>
4	<b>Итого расходы (договорная работа)</b>				<b>157 138,78</b>
<b>Тех.надзор</b>					
1	<b>Заработная плата</b>				<b>28 490,59</b>
	Мастер	0,29		36 045,25	10 453,12
	Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда (бригадир)	0,29		33 955,60	9 847,12
	Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	0,29		28 242,55	8 190,34
2	<b>Страховые взносы</b>		30,20		<b>8 604,16</b>
3	<b>Цеховые расходы</b>				
4	<b>Итого расходы (тех.надзор)</b>				<b>37 094,74</b>
<b>Автотранспорт для тех.надзора</b>					
1	<b>Заработная плата</b>				<b>20 416,98</b>
	Водитель автомобиля КАМАЗ КО 505 А	0,29		43 818,82	12 707,46
	Водитель автомобиля УАЗ 396254	0,29		26 584,56	7 709,52
2	<b>Страховые взносы</b>		30,20		<b>6 165,93</b>
3	<b>Цеховые расходы</b>				
4	<b>ГСМ</b>				<b>40 595,66</b>
5	<b>Итого расходы (автотранспорт)</b>				<b>67 178,57</b>
<b>Непосредственное подключение (технологическое присоединение)</b>					
1	<b>Расходы на непосредственное подключение (технологическое присоединение)</b>				<b>131 720,40</b>

	<b>ВСЕГО расходы по договорной работе, технадзору и техприсоединению (в месяц, руб.)</b>				<b>393 132,49</b>
	<b>То же в год, рублей</b>				<b>4 717 589,84</b>

подключение к централизованным сетям водоотведения:

№ п/п	Наименование статей	Кол-во ед.	Величина отчислений, %	Заработная плата, руб./месяц	Итого, руб./месяц
<b>Договорная работа</b>					
1	<b>Заработная плата</b>				<b>113 808,00</b>
	Ведущий специалист	0,56		47 858,70	26 800,87
	Ведущий инженер	0,28		47 858,70	13 400,44
	Инженер 2 категории	0,56		43 813,51	24 535,57
	Инженер по проектно-сметной работе	0,56		43 813,51	24 535,57
	Бухгалтер 2 категории	0,56		43 813,51	24 535,57
2	<b>Страховые взносы</b>		30,20		<b>34 370,02</b>
3	<b>Общехозяйственные расходы</b>		45,53		<b>51 816,78</b>
4	<b>Итого расходы (договорная работа)</b>				<b>199 994,81</b>
<b>Тех.надзор</b>					
1	<b>Заработная плата</b>				<b>43 005,22</b>
	Мастер	0,34		36 045,25	12 255,39
	Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда (бригадир)	0,34		33 955,60	11 544,90
	Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	0,68		28 242,55	19 204,93
2	<b>Страховые взносы</b>		30,20		<b>12 987,58</b>
3	<b>Цеховые расходы</b>				
4	<b>Итого расходы (тех.надзор)</b>				<b>55 992,80</b>
<b>Автотранспорт для тех.надзора</b>					
1	<b>Заработная плата</b>				<b>7 140,61</b>
	Водитель автомобиля УАЗ 390945	0,34		26 584,56	7 140,61
2	<b>Страховые взносы</b>		30,20		<b>2 156,47</b>
3	<b>Цеховые расходы</b>				
4	<b>ГСМ</b>				<b>15 648,84</b>
5	<b>Итого расходы (автотранспорт)</b>				<b>24 945,92</b>
	<b>ВСЕГО расходы по договорной работе и технадзору (в месяц, руб.)</b>				<b>280 933,53</b>
	<b>То же в год, рублей</b>				<b>3 371 202,35</b>

Затраты на проектирование на подключаемую нагрузку определены департаментом расчетно в соответствии с часовыми затратами труда специалистов на проектирование и установленной на предприятии оплаты труда согласно штатному расписанию, с учетом положений коллективного договора на 2020-2022 годы, зарегистрированного Управлением экономики Администрации города Костромы 06.12.2019 № 3719, на основании сведений о составе работ и количестве часов работы по подключению объектов капитального строительства к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения, предоставленными предприятием. Размер среднемесячной заработной платы специалистов рассчитан с учетом представленных документов и индексации с 01.07.2022 г. на 4,3% в соответствии с Прогнозом социально-экономического развития РФ на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, опубликованным Минэкономразвития России в сентябре 2021 года (далее – Прогноз).

При расчете расходов за подключаемую нагрузку департаментом скорректирована величина расходов на ГСМ в связи с применением норм расхода ГСМ согласно Методическим рекомендациям «Нормы расхода топлив и смазочных материалов на автомобильном транспорте», утвержденным распоряжением Минтранса от 14.03.2008 № 23-АМ-р. При расчете расходов на ГСМ средняя стоимость бензина марки Аи-92 и дизельного топлива принята на основании данных мониторинга розничных цен на моторное топливо на АЗС г. Костромы по состоянию за 2021 год, проведенного департаментом, с учетом индексации цен согласно Прогнозу, с учётом предложения предприятия.

По итогам экспертизы расходы на подключаемую нагрузку к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения для МУП г. Костромы «Костромагорводоканал» на 2022 год составили:

водоснабжение:

№ п/п	Наименование статей	Кол-во ед.	Величина отчислений, %	Заработная плата, руб./месяц	Итого, руб./месяц
<b>Договорная работа</b>					
1	<b>Заработная плата</b>				<b>89 333,99</b>
	Ведущий специалист	0,44		47 812,36	21 037,44
	Ведущий инженер	0,22		47 812,36	10 518,72
	Инженер 2 категории	0,44		43 771,09	19 259,28
	Инженер по проектно-сметной работе 2 категории	0,44		43 771,09	19 259,28
	Бухгалтер 2 категории	0,44		43 771,09	19 259,28
2	<b>Страховые взносы</b>		30,20		<b>26 978,86</b>
3	<b>Общехозяйственные расходы</b>		45,53		<b>40 673,76</b>
4	<b>Итого расходы (договорная работа)</b>				<b>156 986,62</b>
<b>Тех.надзор</b>					
1	<b>Заработная плата</b>				<b>27 857,59</b>
	Мастер	0,28		36 010,35	10 220,88
	Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда (бригадир)	0,28		33 922,71	9 628,34
	Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	0,28		28 215,21	8 008,37
2	<b>Страховые взносы</b>		30,20		<b>8 412,99</b>
3	<b>Цеховые расходы</b>				
4	<b>Итого расходы (тех.надзор)</b>				<b>36 270,58</b>
<b>Автотранспорт для тех.надзора</b>					
1	<b>Заработная плата</b>				<b>19 963,36</b>
	Водитель автомобиля КАМАЗ КО 505 А	0,28		43 776,38	12 425,13
	Водитель автомобиля УАЗ 396254	0,28		26 558,81	7 538,23
2	<b>Страховые взносы</b>		30,20		<b>6 028,93</b>
3	<b>Цеховые расходы</b>				
4	<b>ГСМ</b>				<b>31 780,70</b>
5	<b>Итого расходы (автотранспорт)</b>				<b>57 772,99</b>
<b>Непосредственное подключение (технологическое присоединение)</b>					
1	<b>Расходы на непосредственное подключение (технологическое присоединение)</b>				<b>130 842,26</b>

	<b>ВСЕГО расходы по договорной работе, технадзору и тех.присоединению (в месяц, руб.)</b>				<b>381 872,45</b>
	<b>То же в год, рублей</b>				<b>4 582 469,45</b>

водоотведение:

№ п/п	Наименование статей	Кол-во ед.	Величина отчислений, %	Заработная плата, руб./месяц	Итого, руб./месяц
<b>Договорная работа</b>					
1	<b>Заработная плата</b>				<b>113 697,80</b>
	Ведущий специалист	0,56		47 812,36	26 774,92
	Ведущий инженер	0,28		47 812,36	13 387,46
	Инженер 2 категории	0,56		43 771,09	24 511,81
	Инженер по проектно-сметной работе	0,56		43 771,09	24 511,81
	Бухгалтер 2 категории	0,56		43 771,09	24 511,81
2	<b>Страховые взносы</b>		30,20		<b>34 336,74</b>
3	<b>Общехозяйственные расходы</b>		45,53		<b>51 766,61</b>
4	<b>Итого расходы (договорная работа)</b>				<b>199 801,15</b>
<b>Тех.надзор</b>					
1	<b>Заработная плата</b>				<b>42 963,58</b>
	Мастер	0,34		36 010,35	12 243,52
	Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда (бригадир)	0,34		33 922,71	11 533,72
	Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	0,68		28 215,21	19 186,34
2	<b>Страховые взносы</b>		30,20		<b>12 975,00</b>
3	<b>Цеховые расходы</b>				
4	<b>Итого расходы (тех.надзор)</b>				<b>55 938,58</b>
<b>Автотранспорт для тех.надзора</b>					
1	<b>Заработная плата</b>				<b>7 133,70</b>
	Водитель автомобиля УАЗ 390945	0,34		26 558,81	7 133,70
2	<b>Страховые взносы</b>		30,20		<b>215,44</b>
3	<b>Цеховые расходы</b>				
4	<b>ГСМ</b>				<b>15 315,06</b>
5	<b>Итого расходы (автотранспорт)</b>				<b>22 664,20</b>
	<b>ВСЕГО расходы по договорной работе и технадзору (в месяц, руб.)</b>				<b>278 403,93</b>
	<b>То же в год, рублей</b>				<b>3 340 847,12</b>

По результатам экспертизы представленных документов, расходы на подключение к сетям водоснабжения и водоотведения МУП г. Костромы «Костромагорводоканал» составили:

№ п/п		Ед. изм.	Водоснабжение	Водоотведение
1	<b>Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением)</b>	тыс. руб.	<b>57 572,22</b>	<b>42 915,19</b>
1.1	Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей	тыс. руб.	57 572,22	42 915,19
1.1.1	расходы на проектирование	тыс. руб.		

1.1.2	расходы на эксплуатацию автотранспорта	тыс. руб.	693,28	271,97
1.1.3	расходы на электрическую энергию (мощность), тепловую энергию, другие энергетические ресурсы и холодную воду (промывку сетей)	тыс. руб.		
1.1.4	расходы на непосредственное подключение (технологическое присоединение)	тыс. руб.	1 570,11	
1.1.5	оплата труда и отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	1 831,00	2 447,68
1.1.6	прочие расходы	тыс. руб.	53 477,84	40 195,55
1.1.6.1	<i>цеховые расходы</i>	тыс. руб.		
1.1.6.2	<i>общехозяйственные расходы</i>	тыс. руб.	488,09	621,20
1.1.6.3	<i>расходы на мероприятия по обеспечению новых подключений</i>	тыс. руб.	15 641,52	11 979,95
1.1.6.4	<i>расходы на мероприятия по прокладке (перекладке) сетей</i>	тыс. руб.	37 348,23	27 594,40
1.2	Внереализационные расходы, всего	тыс. руб.		
1.2.1	расходы на услуги банков	тыс. руб.		
1.2.2	расходы на обслуживание заемных средств	тыс. руб.		
1.3	Налог на прибыль	%		
<b>2</b>	<b>Структура расходов</b>			
<b>2.1</b>	<b>Расходы, относимые на ставку за протяженность сети</b>	<b>тыс. руб.</b>	<b>37 348,23</b>	<b>27 594,40</b>
2.1.1	расходы на подключение сетей диаметром 40 мм и менее	тыс. руб.	3 196,65	
2.1.2	расходы на подключение сетей диаметром от 40 мм до 70 мм	тыс. руб.	4 514,82	
2.1.3	расходы на подключение сетей диаметром от 70 мм до 100 мм	тыс. руб.	6 149,43	3 158,66
2.1.4	расходы на подключение сетей диаметром от 100 мм до 150 мм	тыс. руб.	6 679,56	7 139,25
2.1.5	расходы на подключение сетей диаметром от 150 мм до 200 мм	тыс. руб.	7 166,55	7 599,51
2.1.6	расходы на подключение сетей диаметром от 200 мм до 250 мм	тыс. руб.	8 547,33	8 636,94
2.1.7	Расходы на проектирование и технадзор при прокладке (перекладке) сетей	тыс. руб.	1 093,88	
<b>2.2</b>	<b>Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку</b>	тыс. руб.	<b>20 223,989</b>	1 060,04
2.2.1.	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	4 582,47	<b>15 320,797</b>
2.2.2.	Расходы на мероприятия по обеспечению новых подключений	тыс. руб.	15 641,52	3 340,85
2.3	Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивидуальной платы за подключение	тыс. руб.		11 979,95

<b>3</b>	<b>Протяженность сетей</b>	<b>км</b>		
3.1	Протяженность вновь создаваемых сетей	км		
3.1.1	Протяженность сетей диаметром 40 мм и менее	км	1,000	
3.1.2	протяженность сетей диаметром от 40 мм до 70 мм	км	1,000	
3.1.3	протяженность сетей диаметром от 70 мм до 100 мм	км	1,000	
3.1.4	протяженность сетей диаметром от 100 мм до 150 мм	км	1,000	1,000
3.1.5	протяженность сетей диаметром от 150 мм до 200 мм	км	1,000	1,000
3.1.6	протяженность сетей диаметром от 200 мм до 250 мм	км	1,000	1,000
3.1.7	Протяженность прокладки сетей в год	км	4,79619	1,000
<b>4</b>	<b>Подключаемая нагрузка</b>	<b>куб. м в сутки</b>	<b>800,000</b>	4,64780
<b>5</b>	<b>Предлагаемые тарифы на подключение</b>			
<b>5.1</b>	<b>Ставка тарифа на протяженность сетей</b>	<b>тыс.руб. /км</b>		
5.1.1.	Ставка тарифа на протяженность сетей диаметром 40 мм и менее	тыс.руб. / км	3 424,72716	
5.1.2.	Ставка тарифа на протяженность сетей диаметром от 40 мм до 70 мм	тыс.руб. / км	4 742,89581	
5.1.3.	Ставка тарифа на протяженность сетей диаметром от 70 мм до 100 мм	тыс.руб. / км	6 377,50724	3 386,73673
5.1.4.	Ставка тарифа на протяженность сетей диаметром от 100 мм до 150 мм	тыс.руб. / км	6 907,63285	7 367,32467
5.1.5.	Ставка тарифа на протяженность сетей диаметром от 150 мм до 200 мм	тыс.руб. / км	7 394,61998	7 827,57971
5.1.6.	Ставка тарифа на протяженность сетей диаметром от 200 мм до 250 мм	тыс.руб. / км	8 775,40596	8 865,01009
<b>5.2</b>	<b>Ставка тарифа на подключаемую нагрузку</b>	<b>тыс. руб. / куб.м.-сутки</b>	<b>25,27999</b>	<b>21,88685</b>

Ставки тарифов за подключаемую нагрузку к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения приняты по расчетам департамента по результатам проведенной экспертизы экономической обоснованности затрат. По согласованию с предприятием, в целях сдерживания инфляционных процессов, ставки тарифов за протяженность сетей приняты в размере тарифных ставок, установленных на 2021 год, с учетом индексации (принят индекс цен производителей в строительстве в размере 4,3%) согласно Прогнозу.

Таким образом, ставки тарифов на подключение составили:

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	с 01.01.2022 по 31.12.2022	
			без НДС	с НДС
1.	Тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения			
1.1.	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку в централизованной системе холодного	тыс. руб./ куб. м в	25,27999	30,33599

	водоснабжения	сутки		
1. 2.	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети:			
1.2.1.	- диаметром 40 мм и менее	тыс. руб. /км	3 191,88576	3 830,26291
1.2.2.	- диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб. /км	4 639,29429	5 567,15315
1.2.3.	- диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб. /км	4 793,22804	5 751,87365
1.2.4.	- диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб. /км	6 378,72587	7 654,47104
1.2.5.	- диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб. /км	6 989,41135	8 387,29362
1.2.6.	- диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб. /км	7 821,11787	9 385,34144
2.	Тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения			
2.1.	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку в централизованной системе водоотведения	тыс. руб./ куб. м в сутки	21,88685	26,26422
2.2.	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети:			
2.2.1.	- диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб. /км	3 019,17229	3 623,00675
2.2.2.	- диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб. /км	6 602,81950	7 923,38340
2.2.3.	- диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб. /км	7 019,04923	8 422,85908
2.2.4.	- диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб. /км	7 786,43531	9 343,72237

От предприятия получено письменное согласие с предлагаемыми ставками тарифов на подключение (вх. от 15.12.2021 № О-3534).

Администрация города Костромы возражений по величине тарифов на подключение не имеет (вх. от 16.12.2021 № О-3557).

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 21 Повестки, предложение заместителя начальника отдела Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатов И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

#### **РЕШИЛИ:**

1. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения для МУП города Костромы «Костромагорводоканал» на 2022 год в размерах:

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	с 01.01.2022 по 31.12.2022	
			без НДС	с НДС
1.	Тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения			
1.1.	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку в централизованной системе холодного водоснабжения	тыс. руб./ куб. м в сутки	25,27999	30,33599
1. 2.	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети:			
1.2.1.	- диаметром 40 мм и менее	тыс. руб. /км	3 191,88576	3 830,26291
1.2.2.	- диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб. /км	4 639,29429	5 567,15315

1.2.3.	- диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб. /км	4 793,22804	5 751,87365
1.2.4.	- диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб. /км	6 378,72587	7 654,47104
1.2.5.	- диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб. /км	6 989,41135	8 387,29362
1.2.6.	- диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб. /км	7 821,11787	9 385,34144
2.	Тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения			
2.1.	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку в централизованной системе водоотведения	тыс. руб./ куб. м в сутки	21,88685	26,26422
2.2.	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети:			
2.2.1.	- диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб. /км	3 019,17229	3 623,00675
2.2.2.	- диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб. /км	6 602,81950	7 923,38340
2.2.3.	- диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб. /км	7 019,04923	8 422,85908
2.2.4.	- диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб. /км	7 786,43531	9 343,72237

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	Маракулина И.А.	за	
5	Покровская С.А.	за	
6	Мокина Т.А.	за	
7	Северюхин П.В.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			
8	Дудовцева И.А.	Не голосовала	

**Вопрос 22. «Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной ливневой системе водоотведения (канализации) для МУП города Костромы «Костромагорводоканал» на территории городского округа город Кострома на 2022 год».**

**СЛУШАЛИ:**

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

В департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) обратилось МУП г. Костромы «Костромагорводоканал» (далее – предприятие) с заявлением об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным ливневым системам сетям водоотведения в г. Кострома на 2022 год с приложением обосновывающих материалов (вх. от 30.04.2021 № О-1327).

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», департаментом принято решение об открытии дела об установлении

тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной ливневой системе водоотведения для МУП г. Костромы «Костромагорводоканал» на 2022 год (приказ от 05.05.2021 № 117-Т).

Расчет ставок тарифов для МУП г. Костромы «Костромагорводоканал» произведен в соответствии с действующим законодательством, руководствуясь положениями в сфере водоснабжения и водоотведения, закрепленными Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – постановление № 406), пунктами 115-121 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания).

Предприятием предложены следующие ставки тарифов на подключаемую нагрузку и протяженность сетей в централизованной ливневой системе водоотведения на 2022 год в размерах:

Наименование	Ед. изм.	2022 год
<b>ставка тарифа за подключаемую нагрузку в централизованной системе водоотведения</b>	тыс. руб. /куб. м/сут	1,61768
<b>ставка тарифа за протяженность канализационной сети диаметром:</b>		
от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	13 179,25830
от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./км	

Департаментом проведена экспертиза экономической обоснованности затрат МУП г. Костромы «Костромагорводоканал», предложенных предприятием к расчету тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным ливневым системам водоотведения на 2022 год.

Предметом настоящей экспертизы являются обосновывающие и расчетные материалы, определяющие размер тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным ливневым системам водоотведения на 2022 год, представленные предприятием.

При рассмотрении материалов по обоснованию тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным ливневым системам водоотведения департаментом выполнены работы по следующим направлениям:

- определение обоснованности расчетного объема расходов на 2022 год на подключение объектов абонентов, (за исключением расходов на строительство сетей и объектов на них);
- определение обоснованности расчетного объема подключаемой на 2022 год нагрузки (мощности), кроме мощности, подключаемой по индивидуально рассчитанной плате;
- расчет размера ставок тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным ливневым системам водоотведения на 2022 год.

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

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

**Экономическое обоснование тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным ливневым системам водоотведения на 2022 год**

Предприятие находится на общей системе налогообложения.

МУП г. Костромы «Костромагорводоканал» владеет имуществом, необходимым для осуществления регулируемой деятельности в сфере водоотведения (сети ливневой канализации, расположенные на территории г. Кострома), на праве хозяйственного ведения (распоряжение начальника Управления имущественных и земельных отношений администрации города Костромы от 19.09.2019 № 1765-р).

В качестве обосновывающих материалов к расчету тарифов на подключение к ливневой системе водоотведения предприятием представлены: локальные сметные расчеты, расчетные объемы подключаемой нагрузки, расчеты ставок тарифов на подключаемую нагрузку, стоимость работ по прокладке сетей ливневой канализации.

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

Экспертиза локальных смет, предоставленных предприятием для обоснования расчетного объема подключаемой нагрузки (мощности), стоимости работ по подключению и прокладке сетей, проведена Управлением экономики администрации города Костромы, Таким образом, сметные расчеты соответствует требованиям, указанным в пункте 86 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства № 406.

Сметная стоимость работ, учитываемых при определении ставок тарифов на подключение к централизованной ливневой системе водоотведения, предоставленные предприятием:

№ п/п	Адрес, объект	№ сметы	Диаметр, мм	Протяженность, п.м.	Сметная стоимость, рублей без НДС в ценах 2021 г.г.
<b>группа от 150 мм до 200 мм (включительно)</b>					
1	Строительство ливневой канализации диаметром 200мм	ЛСР №1	200	100,0	1 224 450
<b>группа от 200 мм до 250 мм (включительно)</b>					
1	Строительство ливневой канализации диаметром 200мм	ЛСР №1	200	100,0	1 224 450

Предприятием предложены расходы на подключение объектов абонентов к централизованным ливневым системам водоотведения на 2022 год в размерах:

№ п/п		Единица измерения	Предложение предприятия на 2022 год
<b>1</b>	<b>Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением)</b>	<b>тыс. руб.</b>	<b>13 599,41</b>
1.1	Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей	тыс. руб.	13 599,41
1.1.1	расходы на проектирование	тыс. руб.	

1.1.2	расходы на эксплуатацию автотранспорта	тыс. руб.	414,52
1.1.3	расходы на электрическую энергию (мощность), тепловую энергию, другие энергетические ресурсы и холодную воду (промывку сетей)	тыс. руб.	
1.1.4	расходы на непосредственное подключение (технологическое присоединение)	тыс. руб.	
1.1.5	оплата труда и отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	1 336,52
1.1.6	прочие расходы	тыс. руб.	11 848,37
1.1.6.1	<i>цеховые расходы</i>	тыс. руб.	0,00
1.1.6.2	<i>общехозяйственные расходы</i>	тыс. руб.	310,78
1.1.6.3	<i>расходы на мероприятия по обеспечению новых подключений</i>	тыс. руб.	0,00
1.1.6.4	<i>расходы на мероприятия по прокладке (перекладке) сетей</i>	тыс. руб.	11 537,59
1.2	Внерезервационные расходы, всего	тыс. руб.	
1.2.1	расходы на услуги банков	тыс. руб.	
1.2.2	расходы на обслуживание заемных средств	тыс. руб.	
1.3	Налог на прибыль	%	
<b>2</b>	<b>Структура расходов</b>		
<b>2.1</b>	<b>Расходы, относимые на ставку за протяженность сети</b>	<b>тыс. руб.</b>	<b>11 537,59</b>
2.1.1	расходы на подключение сетей диаметром 40 мм и менее	тыс. руб.	
2.1.2	расходы на подключение сетей диаметром от 40 мм до 70 мм	тыс. руб.	
2.1.3	расходы на подключение сетей диаметром от 70 мм до 100 мм	тыс. руб.	
	расходы на подключение сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб.	
2.1.4	расходы на подключение сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб.	10 344,57
	расходы на подключение сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб.	
2.1.7	расходы на подключение сетей диаметром от 400 мм и более	тыс. руб.	
2.1.8	Расходы на проектирование и технадзор при прокладке (перекладке) сетей	тыс. руб.	1 193,02
<b>2.2</b>	<b>Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку</b>	<b>тыс. руб.</b>	<b>2 061,818</b>
2.2.1.	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	2 061,82
2.2.2.	Расходы на мероприятия по обеспечению новых подключений	тыс. руб.	0,00
2.3	Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивидуальной платы за подключение	тыс. руб.	
<b>3</b>	<b>Протяженность сетей</b>	<b>км</b>	
	Индекс		

3.1	Протяженность вновь создаваемых сетей	км	
3.1.1	расходы на подключение сетей диаметром 40 мм и менее	км	
3.1.2	расходы на подключение сетей диаметром от 40 мм до 70 мм	км	
3.1.3	расходы на подключение сетей диаметром от 70 мм до 100 мм	км	
	расходы на подключение сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	км	
3.1.4	расходы на подключение сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	км	1,000
	расходы на подключение сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	км	
3.1.7	Протяженность прокладки сетей в год	км	6,000
<b>4</b>	<b>Подключаемая нагрузка</b>	<b>куб.м/сутки</b>	<b>1 274,550</b>
<b>5</b>	<b>Предлагаемые тарифы на подключение</b>		
<b>5.1</b>	<b>Ставка тарифа на протяженность сетей</b>	<b>тыс.руб./км</b>	
5.1.1.	расходы на подключение сетей диаметром 40 мм и менее	тыс.руб./км	
5.1.2.	расходы на подключение сетей диаметром от 40 мм до 70 мм	тыс.руб./км	
5.1.3.	расходы на подключение сетей диаметром от 70 мм до 100 мм	тыс.руб./км	
	расходы на подключение сетей диаметром от 100 мм до 150 мм	тыс.руб./км	
5.1.4.	расходы на подключение сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс.руб./км	13 179,25830
	расходы на подключение сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс.руб./км	
	расходы на подключение сетей диаметром от 250 мм до 300 мм (включительно)	тыс.руб./км	
	расходы на подключение сетей диаметром от 350 мм до 400 мм (включительно)	тыс.руб./км	
<b>5.2</b>	<b>Ставка тарифа на подключаемую нагрузку</b>	<b>тыс. руб./ куб.м-сутки</b>	<b>1,61768</b>

Расчет ставки тарифа за подключаемую нагрузку к централизованной ливневой системе водоотведения для МУП г. Костромы «Костромагороводоканал» выполнен в соответствии с пунктом 117 Методических указаний. Ставка тарифа на подключаемую нагрузку рассчитывается по формуле:

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

где:

$P_i^M$  - расчетный объем расходов на 2022 год на подключение объектов абонентов, не включая расходы на строительство сетей и объектов на них, тыс. руб.;

$M_i$  - расчетный объем подключаемой на 2022 год нагрузки (мощности), кроме мощности, подключаемой по индивидуально рассчитанной плате, куб. м/сут.

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

$$T^{np} = \frac{\sum_d P_d^P}{1 - t_{np} \cdot \sum_d L_d}$$

где:

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

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

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

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

Предприятием предложен расчетный объем расходов за подключаемую нагрузку в централизованной ливневой системе водоотведения на 2022 год в следующих размерах:

№ п/п	Наименование статей	Кол-во ед.	Величина отчислений, %	Заработная плата, руб./месяц	Итого, руб./месяц
<b>Договорная работа</b>					
1	<b>Заработная плата</b>				<b>56 881,47</b>
	Инженер	1,00		35 939,84	35 939,84
	Инженер по проектно-сметной работе	0,31		35 939,84	11 108,68
	Ведущий Бухгалтер	0,21		47 718,75	9 832,95
2	<b>Страховые взносы</b>		30,20		<b>17 178,20</b>
3	<b>Общехозяйственные расходы</b>		45,53		<b>25 898,13</b>
4	<b>Итого расходы (договорная работа)</b>				<b>99 957,81</b>
<b>Тех.надзор</b>					
1	<b>Заработная плата</b>				<b>28 661,41</b>
	ст. Мастер	0,41		44 624,64	18 390,76
	Дорожный рабочий 3 разряда	0,41		24 921,42	10 270,65
2	<b>Страховые взносы</b>		30,20		<b>8 655,75</b>
3	<b>Цеховые расходы</b>				<b>0,00</b>
4	<b>Итого расходы (тех.надзор)</b>				<b>37 317,15</b>
<b>Автотранспорт для тех.надзора</b>					
1	<b>Заработная плата</b>				<b>10 956,16</b>
	Водитель автомобиля УАЗ 396254	0,41		26 584,81	10 956,16
2	<b>Страховые взносы</b>		30,20		<b>3 308,76</b>
3	<b>Цеховые расходы</b>				
4	<b>ГСМ</b>				<b>20 278,26</b>
5	<b>Итого расходы (автотранспорт)</b>				<b>34 543,19</b>
	<b>ВСЕГО расходы по договорной работе и технадзору (в месяц, руб.)</b>				<b>171 818,15</b>
	<b>То же в год, рублей</b>				<b>2 061 817,81</b>

Затраты на проектирование на подключаемую нагрузку определены департаментом расчетно в соответствии с часовыми затратами труда специалистов на проектирование и

установленной на предприятии оплаты труда согласно штатному расписанию, с учетом положений коллективного договора на 2020-2022 годы, зарегистрированного Управлением экономики Администрации города Костромы 06.12.2019 № 3719, на основании сведений о составе работ и количестве часов работы по подключению объектов капитального строительства к централизованным системам ливневого водоотведения, предоставленными предприятием. Размер среднемесячной заработной платы специалистов рассчитан с учетом представленных документов и индексации с 01.07.2022 г. на 4,3% в соответствии с Прогнозом социально-экономического развития РФ на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, опубликованным Минэкономразвития России в сентябре 2021 года (далее – Прогноз)..

При расчете расходов за подключаемую нагрузку департаментом скорректирована величина расходов на ГСМ в связи с применением норм расхода ГСМ согласно Методическим рекомендациям «Нормы расхода топлив и смазочных материалов на автомобильном транспорте», утвержденным распоряжением Минтранса от 14.03.2008 № 23-АМ-р. При расчете расходов на ГСМ средняя стоимость бензина марки Аи-92 и дизельного топлива принята на основании данных мониторинга розничных цен на моторное топливо на АЗС г. Костромы по состоянию за 2021 год, проведенного департаментом, с учетом индексации цен согласно Прогнозу, с учётом предложения предприятия.

По итогам экспертизы расходы на подключаемую нагрузку к централизованным ливневым системам водоотведения для МУП г. Костромы «Костромагорводоканал» на 2022 год составили:

№ п/п	Наименование статей	Кол-во ед.	Величина отчислений, %	Заработная плата, руб./месяц	Итого, руб./месяц
<b>Договорная работа</b>					
1	<b>Заработная плата</b>				<b>56 592,27</b>
	Инженер	1,00		35 939,84	35 939,84
	Инженер по проектно-сметной работе	0,31		35 939,84	11 108,68
	Ведущий Бухгалтер	0,20		47 718,75	9 543,75
2	<b>Страховые взносы</b>		30,20		<b>17 090,87</b>
3	<b>Общехозяйственные расходы</b>		45,53		<b>25 766,46</b>
4	<b>Итого расходы (договорная работа)</b>				<b>99 449,60</b>
<b>Тех.надзор</b>					
1	<b>Заработная плата</b>				<b>28 661,41</b>
	ст. Мастер	0,41		44 624,64	18 390,76
	Дорожный рабочий 3 разряда	0,41		24 921,42	10 270,65
2	<b>Страховые взносы</b>		30,20		<b>8 655,75</b>
3	<b>Цеховые расходы</b>				
4	<b>Итого расходы (тех.надзор)</b>				<b>37 317,15</b>
<b>Автотранспорт для тех.надзора</b>					
1	<b>Заработная плата</b>				<b>10 945,45</b>
	Водитель автомобиля УАЗ 396254	0,41		26 558,81	10 945,45
2	<b>Страховые взносы</b>		30,20		<b>3 305,53</b>
3	<b>Цеховые расходы</b>				
4	<b>ГСМ</b>				<b>16 358,63</b>
5	<b>Итого расходы (автотранспорт)</b>				<b>30 609,61</b>
	<b>ВСЕГО расходы по договорной работе и технадзору (в месяц, руб.)</b>				<b>167 376,37</b>
	<b>То же в год, рублей</b>				<b>2 008 516,38</b>

По результатам экспертизы представленных документов, расходы на подключение к централизованным ливневым системам водоотведения МУП г. Костромы «Костромагорводоканал» на 2022 год составили:

№ п/п		Ед. изм.	2020 год	2021 год	Предложение предприятия на 2022 год	Предложение департамента на 2022
<b>1</b>	<b>Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением)</b>	<b>тыс. руб.</b>			<b>13 599,41</b>	<b>13 535,04</b>
1.1	Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей	тыс. руб.			13 599,41	13 535,04
1.1.1	расходы на проектирование	тыс. руб.				
1.1.2	расходы на эксплуатацию автотранспорта	тыс. руб.			414,52	367,32
1.1.3	расходы на электрическую энергию (мощность), тепловую энергию, другие энергетические ресурсы и холодную воду (промывку сетей)	тыс. руб.				
1.1.4	расходы на непосредственное подключение (технологическое присоединение)	тыс. руб.				
1.1.5	оплата труда и отчисления на социальные нужды	тыс. руб.			1 336,52	1 332,00
1.1.6	прочие расходы	тыс. руб.			11 848,37	11 835,72
1.1.6.1	<i>цеховые расходы</i>	тыс. руб.			0,00	
1.1.6.2	<i>общехозяйственные расходы</i>	тыс. руб.			310,78	309,20
1.1.6.3	<i>расходы на мероприятия по обеспечению новых подключений</i>	тыс. руб.			0,00	
1.1.6.4	<i>расходы на мероприятия по прокладке (перекладке) сетей</i>	тыс. руб.			11 537,59	11 526,52
1.2	Внереализационные расходы, всего	тыс. руб.				
1.2.1	расходы на услуги банков	тыс. руб.				
1.2.2	расходы на обслуживание заемных средств	тыс. руб.				
1.3	Налог на прибыль	%				
<b>2</b>	<b>Структура расходов</b>					
<b>2.1</b>	<b>Расходы, относимые на</b>	<b>тыс.</b>			<b>11 537,59</b>	<b>11 526,52</b>

	<b>ставку за протяженность сети</b>	<b>руб.</b>				
2.1.1	расходы на подключение сетей диаметром 40 мм и менее	тыс. руб.				
2.1.2	расходы на подключение сетей диаметром от 40 мм до 70 мм	тыс. руб.				
2.1.3	расходы на подключение сетей диаметром от 70 мм до 100 мм	тыс. руб.				
	расходы на подключение сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб.				
2.1.4	расходы на подключение сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб.			10 344,57	10 344,57
	расходы на подключение сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб.				
2.1.7	расходы на подключение сетей диаметром от 400 мм и более	тыс. руб.				
2.1.8	Расходы на проектирование и технадзор при прокладке (перекладке) сетей	тыс. руб.			1 193,02	1 181,95
<b>2.2</b>	<b>Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку</b>	<b>тыс. руб.</b>			<b>2 061,818</b>	<b>2 008,516</b>
2.2.1.	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс. руб.			2 061,82	2 008,52
2.2.2.	Расходы на мероприятия по обеспечению новых подключений	тыс. руб.			0,00	0,00
2.3	Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивидуальной платы за подключение	тыс. руб.				
<b>3</b>	<b>Протяженность сетей</b>	<b>км</b>				
	Индекс		8,12			9,98
3.1	Протяженность вновь создаваемых сетей	км				
3.1.1	расходы на подключение сетей	км				

	диаметром 40 мм и менее					
3.1.2	расходы на подключение сетей диаметром от 40 мм до 70 мм	км				
3.1.3	расходы на подключение сетей диаметром от 70 мм до 100 мм	км				
	расходы на подключение сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	км	5926,1 4			
3.1.4	расходы на подключение сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	км	6610,7 75		1,000	1,000
	расходы на подключение сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	км	7330,4 1			
3.1.7	Протяженность прокладки сетей в год	км		3,000		6,000
<b>4</b>	<b>Подключаемая нагрузка</b>	<b>куб. м/сутки</b>		<b>1274,5 5</b>	<b>1 274,550</b>	<b>1 274,550</b>
<b>5</b>	<b>Предлагаемые тарифы на подключение</b>					
<b>5.1</b>	<b>Ставка тарифа на протяженность сетей</b>	<b>тыс. руб./км</b>				
5.1.1.	расходы на подключение сетей диаметром 40 мм и менее	тыс. руб./км				
5.1.2.	расходы на подключение сетей диаметром от 40 мм до 70 мм	тыс. руб./км				
5.1.3.	расходы на подключение сетей диаметром от 70 мм до 100 мм	тыс. руб./км				
	расходы на подключение сетей диаметром от 100 мм до 150 мм	тыс. руб./км	7508,1 6331			
5.1.4.	расходы на подключение сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	8363,9 5706	8690,1 5139	13 179,25830	13 176,95266
	расходы на подключение сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./км	9263,5 0081			

	расходы на подключение сетей диаметром от 250 мм до 300 мм (включительно)	тыс. руб./ км		10552, 27879		
	расходы на подключение сетей диаметром от 350 мм до 400 мм (включительно)	тыс. руб./ км		12895, 89189		
<b>5.2</b>	<b>Ставка тарифа на подключаемую нагрузку</b>	<b>тыс. руб. / куб. м-сутки</b>	<b>1,0848 5</b>	<b>1,1628 8</b>	<b>1,61768</b>	<b>1,57586</b>

Предприятием представлен сметный расчёт на прокладку сетей диаметром 200 мм в качестве обоснования ставки за протяженность сетей диаметром от 150 мм до 250 мм. Согласно Методическим указаниям ставки тарифов за протяженность рассчитываются для сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно) и от 200 мм до 250 мм (включительно). Таким образом, предложенный сметный расчёт не может быть обоснованием для расчёта ставки за протяженность сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно).

В целях сдерживания инфляционных процессов, по согласованию с предприятием, ставки тарифов за протяженность ливневой сети водоотведения диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно) и от 200 мм до 250 мм (включительно) приняты в размере тарифной ставки, установленной на 2020 год, с учетом индексации на величину роста индекса изменения сметной стоимости строительства по Костромской области в соответствии с письмами Минстроя России № 5414-ИФ/09 от 19.02.2020, № 36820-ИФ/09 от 31.08.2021 (в локальных сметных расчётах, предоставленных для установления тарифов на 2020 год, применялся индекс 8,12, актуальный индекс для 3 квартала 2021 года - 9,98). Ставка тарифа за подключаемую нагрузку к централизованной ливневой системе водоотведения принята по расчетам департамента по результатам проведенной экспертизы экономической обоснованности затрат.

Таким образом, ставки тарифов на подключение к централизованным ливневым системам водоотведения МУП г. Костромы «Костромагорводоканал» на территории городского округа город Кострома на 2022 год составили:

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	с 01.01.2022 по 31.12.2022	
			без НДС	с НДС
1.	Тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованной ливневой системе водоотведения			
1.1.	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку в централизованной ливневой системе водоотведения	тыс. руб./ куб. м в сутки	1,57586	1,89103
1.2.	Ставка тарифа за протяженность сети централизованной ливневой системы водоотведения:			
1.2.2.	диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб. /км	10 279,83885	12 335,80662
1.2.3.	диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб. /км	11 385,43572	13 662,52286

От предприятия получено письменное согласие с предлагаемыми ставками тарифов на подключение (вх. от 15.12.2021 № О-3534).

Администрация города Костромы возражений по величине тарифов на подключение не имеет (вх. от 16.12.2021 № О-3555).

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 22 Повестки, предложение заместителя начальника отдела Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатов И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

**РЕШИЛИ:**

1. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной ливневой системе водоотведения (канализации) для МУП города Костромы «Костромагорводоканал» на территории городского округа город Кострома на 2022 год в размерах:

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	с 01.01.2022 по 31.12.2022	
			без НДС	с НДС
1.	Тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованной ливневой системе водоотведения			
1.1.	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку в централизованной ливневой системе водоотведения	тыс. руб./ куб. м в сутки	1,57586	1,89103
1.2.	Ставка тарифа за протяженность сети централизованной ливневой системы водоотведения:			
1.2.2.	диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб. /км	10 279,83885	12 335,80662
1.2.3.	диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб. /км	11 385,43572	13 662,52286

Голосовали за данное решение:

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

**Вопрос 23: «Об утверждении производственной программы МУП «Коммусервис» Костромского района в сфере водоотведения в п. Караваево Караваевского сельского поселения Костромского муниципального района на 2022-2024 годы».**

**СЛУШАЛИ:**

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

26.04.2021 в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) обратилось МУП «Коммусервис» Костромского района (далее – предприятие), с заявлением об установлении тарифов на водоотведение на 2022-2024 годы (вх. № О-1031).

МУП «Коммусервис» 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 (септики), необходимое для оказания услуг водоотведения потребителям, эксплуатируется предприятием на праве хозяйственного ведения.

Постановлением администрации Караваевского сельского поселения Костромского муниципального района Костромской области от 11.02.2021 № 16 бесхозяйные сети, необходимые для оказания услуг водоотведения в п.Караваево, закреплены за МУП «Коммунсервис» Костромского района.

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 2022-2024 годы (приказ от 04.05.2021 № 105-Т).

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 проект производственной программы в сфере водоотведения соответствуют требованиям Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденными 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 на 2022-2024 годы:

#### I. Планируемый объем принимаемых сточных вод.

Руководствуясь положениями пунктов 4, 5 Методических указаний, объемы водоотведения на 2022-2024 годы приняты, исходя из фактических объемов за 7 месяцев 2021 года в следующих размерах:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2022 год	2023 год	2024 год
1.	Объем отведенных стоков	тыс. куб. м	31,86	31,86	31,86
2.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе:	тыс. куб. м	31,86	31,86	31,86
2.1.	населению	тыс. куб. м	31,74	31,74	31,74
2.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,12	0,12	0,12

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		
				2022 год	2023 год	2024 год
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения	тыс. руб.	489,61	489,61	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 2022 год, составил 667,80 тыс. руб.

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 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		
		2022 год	2023 год	2024 год
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения			
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км)	0,80	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 общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	0,00	0,00	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения			
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	-	-	-
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	-	-	-

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 № 23 Повестки, предложение Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

#### **РЕШИЛИ:**

1. Утвердить производственную программу МУП «Коммунсервис» Костромского района в сфере водоотведения в п. Караваево Караваевского сельского поселения Костромского муниципального района на 2022-2024 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	Маракулина И.А.	за	
5	Покровская С.А.	за	
6	Мокина Т.А.	за	
7	Северюхин П.В.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			
8	Дудовцева И.А.	Не голосовала	

**Вопрос 24: «Об установлении тарифов на водоотведение для МУП «Коммунсервис» Костромского района потребителям п. Караваево Караваевского сельского поселения Костромского муниципального района на 2022-2024 годы».**

#### **СЛУШАЛИ:**

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

26.04.2021 в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) обратилось МУП «Коммунсервис» Костромского района (далее – предприятие), с заявлением об установлении тарифов на водоотведение на 2022-2024 годы (вх. № О-1031).

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 (септики), необходимое для оказания услуг водоотведения потребителям, эксплуатируется предприятием на праве хозяйственного ведения.

Постановлением администрации Караваевского сельского поселения Костромского муниципального района Костромской области от 11.02.2021 № 16 бесхозяйные сети, необходимые для оказания услуг водоотведения в п.Караваево, закреплены за МУП «Коммунсервис» Костромского района.

Постановлением администрации Костромского муниципального района Костромской области от 17.12.2020 № 2508 (далее – Постановление № 2508) МУП «Коммунсервис» Костромского района наделено статусом гарантирующей организации по водоотведению на территории п. Караваево Караваевского сельского поселения в зоне деятельности для абонентов, расположенных по адресам: ул. Садовая, д.1, д.1 стр.1, д.2, д.2А, д.3, д.5, д.6, ул. Жашковская д.2А, д.8, д.10, д.12, ул.Совхозная, д.1А.

Постановлением департамента от 19.02.2021 № 21/16 для МУП «Коммунсервис» Костромского района были установлены тарифы на водоотведение на 2021 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 на 2022-2024 годы (приказ от 04.05.2021 № 105-Т).

Предприятие применяет основную систему налогообложения.

Инвестиционные программы в сфере водоотведения у предприятия отсутствуют.

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 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 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 для МУП «Коммунсервис» Костромского района на 2022-2024 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 МУП «Коммунсервис» Костромского района для проведения экспертизы, а также дополнительные материалы, полученные в ходе экспертизы на запросы департамента. Ответственность за достоверность представленных сведений несет МУП «Коммунсервис» Костромского района.

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.

При установлении тарифов на водоотведение для МУП «Коммунсервис» Костромского района приняты следующие параметры Прогноза, опубликованного в сентябре 2021 г.:

	2022 год	2023 год	2024 год
Индекс роста цен с 1 июля			
Индекс потребительских цен	4,3%	4,0%	4,0%
Электроэнергия	3,5%	4,0%	4,0%

Объемы полезного отпуска (реализации) оказываемых услуг.

Предприятие оказывает услуги с января 2021 года, в связи с чем информация о фактических годовых объемах реализации отсутствует.

Сведения об объемах принятых сточных вод приняты на основании данных предприятия:

Ресурс, тыс.м.3	2021 год план	2021 год факт 7 мес.	предложение предприятия на 2022 год	2022 год принято департаментом
водоотведение	23,41	18,59	28,00	31,86

Руководствуясь положениями пунктов 4, 5 Методических указаний, объемы водоотведения на 2022-2024 годы приняты исходя из фактических объемов за 7 месяцев 2021 года в следующих размерах:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2022 год	2023 год	2024 год
1.	Объем отведенных стоков	тыс. куб. м	31,86	31,86	31,86
2.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе:	тыс. куб. м	31,86	31,86	31,86
2.1.	населению	тыс. куб. м	31,74	31,74	31,74
2.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,12	0,12	0,12

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

На 2022 год (базовый период регулирования) предприятием предложены: необходимая валовая выручка (далее – НВВ) – 771,21 тыс.руб.; среднегодовой тариф – 27,54 руб./м3 (без учёта НДС).

#### Сравнительный анализ величины НВВ.

	2021 год	2022 год	
	план	предл. предпр.	предл. деп.
Водоотведение, тыс. руб.	471,74	771,21	667,80

НВВ снижена по сравнению с предложением предприятия на 103,41 тыс. руб., и составила 667,80 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 затраты на информационно-консультационные услуги в размере 21,63 тыс.руб.

На основании представленного договора расходы на информационно-консультационные услуги приняты в размере 25,55 тыс.руб. (+3,92 тыс.руб. к предложению предприятия, +7,43 тыс.руб. к 2021 году)

##### **Ремонтные расходы.**

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

Предприятием предложены затраты в размере 596,93 тыс.руб., в т.ч. затраты на оплату труда ремонтного персонала – 203,63 тыс.руб., отчисления на социальные нужды – 61,50 тыс.руб., расходы на текущий ремонт – 331,80 тыс.руб.

Оплата труда ремонтного персонала.

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

На основании штатного расписания предприятия численность ремонтного персонала принята на уровне предложения предприятия в размере 1,0 ед. (слесарь-ремонтник).

Средняя заработная плата ремонтного персонала, рассчитанная департаментом на основании штатного расписания с учётом индексации в соответствии с Прогнозом на 4,3% и МРОТ, принята в размере 13 890 руб./мес.

Таким образом, расходы на оплату труда ремонтного персонала на 2022 год составили 166,68 тыс.руб. (-36,95 тыс.руб. от предложения предприятия, +10,41 тыс.руб. к 2021 году),

отчисления во внебюджетные фонды – 50,34 тыс.руб. (30,2%) (-11,16 тыс.руб. от предложения предприятия, +3,14 тыс.руб. к 2021 году).

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 представленных предприятием сметных расчётов, и приняты по согласованию с предприятием в размере 272,59 тыс.руб. (-59,21 тыс.руб. к предложению предприятия, +166,82 тыс.руб. к 2021 году).

#### **Цеховые расходы.**

Предприятием предложены затраты в размере 152,65 тыс.руб., в т.ч. затраты на оплату труда цехового персонала – 117,24 тыс.руб., отчисления на социальные нужды – 35,41 тыс.руб.

Оплата труда цехового персонала.

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

На основании штатного расписания численность цехового персонала принята на уровне предложения предприятия в размере 0,5 ед.

Средняя заработная плата цехового персонала, рассчитанная департаментом на основании штатного расписания с учётом индексации в соответствии с Прогнозом на 4,3% и предложения предприятия, принята в размере 19 540,00 руб./мес.

Таким образом, расходы на оплату труда цехового персонала на 2022 год составили 117,24 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, +6,34 тыс.руб. к 2021 году), отчисления во внебюджетные фонды – 35,41 тыс.руб. (30,2%) (на уровне предложения предприятия, +1,91 тыс.руб. к 2021 году).

#### **2. Расходы на топливно-энергетические ресурсы.**

Затраты не были предложены предприятием и не были учтены при расчёте тарифов. Электрическая энергия в технологическом процессе водоотведения предприятия не применяется.

#### **3. Неподконтрольные расходы.**

Неподконтрольные расходы не предложены предприятием и не учтены при расчёте тарифов.

#### **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 2022-2024 годы не учтена.

По результатам экспертизы экономической обоснованности расходов, учтенных при расчете НВВ, тарифы на водоотведение на 2022 год составили:

-водоотведение:

с 01.01.2022 г. по 30.06.2022 г. 20,55 руб./м<sup>3</sup> (24,66 руб./м<sup>3</sup> с учётом НДС),

с 01.07.2022 г. по 31.12.2022 г. – 21,37 руб./м<sup>3</sup> (25,64 руб./м<sup>3</sup> с учётом НДС), с ростом к декабрю 2021 года 4,0%.

С учетом прогнозных показателей изменения цен, в соответствии с Методическими указаниями, параметры расчёта тарифов на 2023-2024 годы составили:

	2022 г.	2023 г.	2024 г.
Операционные расходы, тыс.руб.	667,80	687,57	707,92
Расходы на электроэнергию, тыс.руб.	-	-	-
Неподконтрольные расходы, тыс.руб.	-	-	-
Величина сглаживания, тыс.руб.	0,00	1,91	-1,91
НВВ, тыс. руб.	667,80	689,48	706,01
Рост тарифа, %	4,0	2,5	2,2

С учетом объемов реализации, индексации и величины НВВ, тарифы составили:

№ п/п		Ед. изм.	Период действия тарифа					
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2023 по 30.06.2023	с 01.07.2023 по 31.12.2023	с 01.01.2024 по 30.06.2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Население (с НДС)	руб./куб. м	24,66	25,64	25,64	26,29	26,29	26,88
2.	Бюджетные и прочие потребители	руб./куб. м	20,55	21,37	21,37	21,91	21,91	22,40

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	
					Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс.руб.	%	%	%	кВт*ч/куб.м
Водоотведение	2022	667,80	-	0,00	-	-
	2023		1,00	0,00	-	-
	2024		1,00	0,00	-	-

Предприятием возражений по величине тарифов не представлено (вх. от 16.12.2021 № О-3551).

Администрация Костромского муниципального района возражений по размеру тарифов не имеет (вх. от 17.12.2021 № О-3566).

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 24 Повестки, предложение заместителя начальника отдела Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатов И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

**РЕШИЛИ:**

1. Установить тарифы на водоотведение для МУП «Коммунсервис» Костромского района потребителям Костромского муниципального района на 2022-2024 годы в следующих размерах:

№ п/п		Ед. изм.	Период действия тарифа					
			с 01.01.2022	с 01.07.2022	с 01.01.2023	с 01.07.2023	с 01.01.2024	с 01.07.2024
			по 30.06.2022	по 31.12.2022	по 30.06.2023	по 31.12.2023	по 30.06.2024	по 31.12.2024
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Потребителям п. Караваево Караваевского сельского поселения Костромского муниципального района								
1.	Водоотведение (одноставочный тариф)							
1.1.	Население (с НДС)	руб./куб. м	24,66	25,64	25,64	26,29	26,29	26,88
1.2.	Бюджетные и прочие потребители	руб./куб. м	20,55	21,37	21,37	21,91	21,91	22,40

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на водоотведение для МУП «Коммунсервис» Костромского района на 2022-2024 годы в следующем размере:

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
					тыс.руб.	%
Водоотведение	2022	667,80	-	0,00	-	-
	2023		1,00	0,00	-	-
	2024		1,00	0,00	-	-

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	Маракулина И.А.	за	
5	Покровская С.А.	за	
6	Мокина Т.А.	за	
7	Северюхин П.В.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			
8	Дудовцева И.А.	Не голосовала	

**Вопрос 25: «Об утверждении производственных программ ИП Горохов С.Ж. в сфере водоснабжения и водоотведения в муниципальном районе город Нерехта и Нерехтский район на 2022-2024 годы».**

**СЛУШАЛИ:**

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

ИП Горохов С.Ж. (далее – предприятие) обратился в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) с заявлением об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для потребителей п. Космынино муниципального района город Нерехта и Нерехтский район на 2022-2024 годы (вх. от 29.04.2021 № О-1177, О-1178) с приложением обосновывающих материалов.

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.

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 2022-2024 годы (приказ от 14.05.2021 № 204-Т).

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 ИП Горохов С.Ж. на 2022-2024 годы:

### ВОДОСНАБЖЕНИЕ

#### I. Планируемый объем подачи воды.

Руководствуясь положениями пунктов 4, 5 Методических указаний, объемы реализации питьевой воды и водоотведения на 2022-2024 годы приняты, исходя из фактических объемов, а также с учетом предложения предприятия, и составили:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2022 год	2023 год	2024 год
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	37,54	37,54	37,54
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
3.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб. м	37,54	37,54	37,54
4.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	37,54	37,54	37,54
5.	Объем потерь	тыс. куб. м	1,54	1,54	1,54
6.	Уровень потерь к объему отпущенной воды	%	4,00	4,00	4,00
7.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	36,00	36,00	36,00
7.1.	населению	тыс. куб. м	34,20	34,20	34,20
7.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	1,10	1,10	1,10
7.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,70	0,70	0,70

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		
				2022 год	2023 год	2024 год
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения	тыс. руб.	816,52	816,52	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 2022 год, составил 1407,16 тыс. руб.

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		
		2022 год	2023 год	2024 год
1.	Показатели качества воды			
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00	0,00	0,00
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)	0,58	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, %	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):	2,25	2,25	2,25

## ВОДООТВЕДЕНИЕ

### I. Планируемый объем принимаемых сточных вод.

Руководствуясь положениями пунктов 4, 5 Методических указаний, объемы реализации питьевой воды и водоотведения на 2022-2024 годы приняты, исходя из фактических объемов, а также с учетом предложения предприятия, и составили:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2022 год	2023 год	2024 год
1.	Объем отведенных стоков	тыс. куб. м	15,95	15,95	15,95

2.	Объем отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
3.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	15,95	15,95	15,95
3.1.	населению	тыс. куб. м	15,20	15,20	15,20
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,45	0,45	0,45
3.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,30	0,30	0,30

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	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию мероприятия (всего)	График реализации мероприятий		
				2022 год	2023 год	2024 год
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения	тыс. руб.	439,78	439,78	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 2022 год, составил 466,45 тыс. руб.

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		
		2022 год	2023 год	2024 год
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения			
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км)	0,24	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 общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	0,00	0,00	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения			
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	-	-	-
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	-	-	-

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 № 25 Повестки, предложение Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

**РЕШИЛИ:**

1. Утвердить производственные программы ИП Горохов С.Ж.:

1) в сфере водоснабжения в муниципальном районе город Нерехта и Нерехтский район на 2022-2024 годы;

2) в сфере водоотведения в муниципальном районе город Нерехта и Нерехтский район на 2022-2024 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	Маракулина И.А.	за	
5	Покровская С.А.	за	
6	Мокина Т.А.	за	
7	Северюхин П.В.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			
8	Дудовцева И.А.	Не голосовала	

**Вопрос 26: «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:**

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

ИП Горохов С.Ж. (далее – предприятие) обратился в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) с заявлением об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для потребителей п. Космынино муниципального района город Нерехта и Нерехтский район на 2022-2024 годы (вх. от 29.04.2021 № О-1177, О-1178) с приложением обосновывающих материалов.

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 29 декабря 2020 года № 20/523 для ИП Горохов С.Ж. установлены на питьевую воду и водоотведение на 2021 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 и водоотведение на 2022-2024 годы (приказ от 14.05.2021 № 204-Т).

Предприятие применяет упрощенную систему налогообложения.

Инвестиционные программы в сфере водоснабжения и водоотведения у предприятия отсутствуют.

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 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 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 ИП Горохов С.Ж. на 2022-2024 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 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.

При установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для ИП Горохов С.Ж. приняты следующие параметры Прогноза, опубликованного в сентябре 2021 года:

	2022 год	2023 год	2024 год
Индекс роста цен с 1 июля			
Индекс потребительских цен	4,3%	4,0%	4,0%
Электроэнергия	3,5%	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.

Ресурс, тыс.куб.м	2018	2019	2020	2021	9 мес. 2021	Предлож. пр-ия на 2022 г.	2022 г. (принято департаментом)
	год	год	год	г.	года		
	факт	факт	факт	план	факт		
питьевая вода	36,43	35,80	-	35,81	27,90	36,00	36,00
водоотведение	15,45	16,14	-	16,14	11,96	15,95	15,95

Руководствуясь положениями пунктов 4, 5 Методических указаний, объемы реализации питьевой воды и водоотведения на 2022-2024 годы приняты, исходя из фактических объемов, а также с учетом предложения предприятия, и составили:

- питьевая вода – 36,00 тыс.м3 (на уровне предложения предприятия);
- водоотведение – 15,95 тыс.м3 (на уровне предложения предприятия).

Предприятием предложен уровень потерь воды – 4,10 %.

На основании фактических данных за 9 месяцев 2021 года уровень потерь воды принят в размере 4,10 % (на уровне предложения предприятия, на уровне 2021 года).

Баланс водоснабжения принят в размере:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2022 год	2023 год	2024 год
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	37,54	37,54	37,54
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
3.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб. м	37,54	37,54	37,54
4.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	37,54	37,54	37,54
5.	Объем потерь	тыс. куб. м	1,54	1,54	1,54
6.	Уровень потерь к объему отпущенной воды	%	4,00	4,00	4,00
7.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	36,00	36,00	36,00
7.1.	населению	тыс. куб. м	34,20	34,20	34,20
7.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	1,10	1,10	1,10
7.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,70	0,70	0,70

Баланс водоотведения принят в размере:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2022 год	2023 год	2024 год

1.	Объем отведенных стоков	тыс. куб. м	15,95	15,95	15,95
2.	Объем отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
3.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	15,95	15,95	15,95
3.1.	населению	тыс. куб. м	15,20	15,20	15,20
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,45	0,45	0,45
3.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,30	0,30	0,30

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

На 2022 год (базовый период регулирования) предприятием предложены:

Водоснабжение:

-необходимая валовая выручка (далее – НВВ) – 4769,64 тыс.руб.;

-среднегодовой тариф – 132,49 руб./м3;

Водоотведение

-необходимая валовая выручка (далее – НВВ) – 772,53 тыс.руб.;

-среднегодовой тариф – 48,45 руб./м3;

#### Сравнительный анализ величины НВВ.

	2019 год		2020 год		2021 год	2022 год	
	план	факт	план	факт	план	предл. предпр.	предл. деп.
Питьевая вода, тыс. руб.	2340,35	2430,13	2306,69	-	2104,62	4769,64	2168,66
Водоотведение, тыс. руб.	563,36	745,94	569,71	-	465,99	772,53	471,16

НВВ снижена по сравнению с предложением предприятия:

-водоснабжение - на 2600,98 тыс. руб., и составила 2168,66 тыс.руб.,

-водоотведение – 301,37 тыс. руб., и составила 471,16 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 затраты:

-водоснабжение: затраты на оплату труда ОПР – 333,36 тыс.руб. (при численности 2,0 ед.), отчисления на социальные нужды – 110,34 тыс. руб., прочие расходы – 170,00 тыс.руб.

- водоотведение: затраты на оплату труда ОПР – 250,02 тыс.руб. (при численности 1,5 ед.), отчисления на социальные нужды – 82,76 тыс. руб..

Оплата труда основного производственного персонала (ОПР).

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

На основании штатного расписания предприятия, индексации в соответствии с Прогнозом и предложения предприятия учтена численность ОПР и средняя заработная плата ОПР учтены в размерах:

-водоснабжение: численность-2,0 ед. (машинисты насосных установок), средняя заработная плата-13890,00 руб./мес.;

-водоотведение: в соответствии со штатным расписанием предприятия, основные производственные рабочие отсутствуют.

Таким образом, расходы на оплату труда основного производственного персонала на 2022 год составили:

-водоснабжение: 336,36 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, +55,52 тыс.руб. к 2021 году), отчисления во внебюджетные фонды – 110,34 тыс.руб. (33,1%) (на уровне предложения предприятия, +18,38 тыс.руб. к 2021 году);

-водоотведение: затраты отсутствуют.

Предприятием предложены прочие прямые затраты, в том числе: расходы на государственную регистрацию прав на имущество (10,00 тыс.руб.), лабораторные исследования воды (60,00 тыс.руб.), расходы на лицензирование (100,00 тыс.руб.).

В нарушение подпункта «е» пункта 17 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, предприятием не представлен расчёт прочих прямых затрат, а также подтверждающие документы, в связи с чем предложенные предприятием расходы признаны необоснованными и не приняты.

#### **Ремонтные расходы.**

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

Предприятием предложены затраты в размере:

-водоснабжение: затраты на оплату труда ремонтного персонала – 416,70 тыс.руб. (при численности 2,5 ед.), отчисления на социальные нужды – 137,93 тыс. руб., расходы на текущий ремонт и техническое обслуживание – 2500,00 тыс.руб.

- водоотведение: затраты на оплату труда ремонтного персонала – 178,35 тыс.руб. (при численности 1,07 ед.), расходы на текущий ремонт и техническое обслуживание – 202,40 тыс.руб.

Оплата труда ремонтного персонала.

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

На основании штатного расписания предприятия, с учётом предложения предприятия, численность ремонтного персонала принята в размере:

-водоснабжение – 2,5 ед. (на уровне предложения предприятия);

-водоотведение – 1,07 ед. (на уровне предложения предприятия).

Средняя заработная плата принята на основании штатного расписания предприятия, индексации в соответствии с Прогнозом и предложения предприятия и составила:

-водоснабжение – 13890,00 руб./мес. (на уровне предложения предприятия);

-водоотведение – 13890,00 руб./мес. (на уровне предложения предприятия).

Таким образом, затраты на оплату труда ремонтного персонала составили:

-водоснабжение- 416,70 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, +44,82 к 2021 году), отчисления на социальные нужды – 137,93 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, +14,84 тыс.руб. к 2021 году);

-водоотведение – 178,35 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, +13,53 к 2021 году), отчисления на социальные нужды – 59,03 тыс.руб. (+59,03 тыс.руб. к предложению предприятия, +4,48 тыс.руб. к 2021 году).

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.

План ремонтных работ на 2022 год предприятием не представлен.

Расходы на текущий ремонт приняты на основании фактических данных за 2020 год (предприятием представлены договоры подряда, договоры на оказание услуг, акты выполненных работ) с учётом предложения предприятия, в размере:

-водоснабжение-261,89 тыс.руб. (-2238,11 тыс.руб. к предложению предприятия, -182,30 тыс.руб. к 2021 году);

-водоотведение-202,40 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, -20,21 тыс.руб. к 2021 году).

#### **Цеховые расходы.**

Предприятием предложены цеховые расходы в размерах:

-водоснабжение – 73,00 тыс.руб.;

-водоотведение – 15,00 тыс.руб.

В нарушение подпункта «е» пункта 17 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, предприятием не представлен расчёт предлагаемых расходов, а также подтверждающие документы.

На основании представленной ведомости начисления амортизации, с учётом максимальных сроков полезного использования имущества, учтены расходы на амортизацию непроизводственных активов в размере 24,22 тыс.руб. в сфере водоснабжения.

Таким образом цеховые расходы приняты в размерах:

-водоснабжение – 24,22 тыс.руб.(-48,79 тыс.руб. к предложению предприятия, +24,22 тыс.руб. к 2021 году);

-водоотведение – расходы не приняты (-15,00 тыс.руб. к предложению предприятия, на уровне 2021 года).

#### **Административные расходы.**

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

Предприятием предложены затраты на оплату труда административно-управленческого персонала – 95,74 тыс.руб., отчисления на социальные нужды – 31,69 тыс. руб., общехозяйственные расходы – 46,56 тыс.руб.

Оплата труда АУП.

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

В соответствии со штатным расписанием предприятия численность АУП составляет 3,5 ед. 3,0 ед. АУП учтены в тарифах на питьевую воду и водоотведение для ИП Горохов С.Ж. на 2019-2023 годы, установленных постановлением департамента от 07.12.2018 № 18/452. В целях недопущения двойного учёта затрат, в тарифах на питьевую воду и водоотведение для ИП Горохов С.Ж. потребителям п. Космынино муниципального района город Нерехта и Нерехтский район учтено 0,5 ед. АУП (специалист по работе с абонентами и начислению платежей в п. Космынино).

На основании штатного расписания, с учётом индексации в соответствии с Прогнозом и МРОТ, средняя заработная плата АУП принята в размере 13890,00 руб./мес.

Затраты на оплату труда АУП составили 83,34 тыс.руб., отчисления на социальные нужды – 27,59 тыс.руб.

С учётом распределения общехозяйственных расходов по видам деятельности пропорционально доходам, на водоснабжение отнесено 82% общехозяйственных расходов, на водоотведение – 18%.

Таким образом затраты на оплату труда составили:

-водоснабжение: 68,46 тыс.руб. (-10,96 тыс.руб. к предложению предприятия, +68,46 тыс.руб. к 2021 году), отчисления на социальные нужды - 22,66 тыс.руб. (-3,63 тыс.руб. к предложению предприятия, +22,66 тыс.руб. к 2021 году);

-водоотведение: 14,88 тыс.руб. (-1,44 тыс.руб. к предложению предприятия, +14,88 тыс.руб. к 2021 году), отчисления на социальные нужды - 4,92 тыс.руб. (-0,48 тыс.руб. к предложению предприятия, +4,92 тыс.руб. к 2021 году).

Общехозяйственные расходы учтены в размере 38,46 тыс.руб. (на основании ведомости начисления амортизации учтены расходы на амортизацию оргтехники, на основании представленного договора, заключенного с ООО Компания «Стек», учтены расходы по использованию компьютерной программы для целей расчёта с абонентами-физическими лицами). С учётом распределения общехозяйственных расходов по видам деятельности (на

водоснабжение относится 82% общехозяйственных расходов, на водоотведение – 18%:, общехозяйственные расходы приняты в размерах:

-водоснабжение: 31,59 тыс.руб. (-7,05тыс.руб. к предложению предприятия, +31,59 тыс.руб. к 2021 году);

-водоотведение: 6,86 тыс.руб. (-1,05 тыс.руб. к предложению предприятия, +6,86 тыс.руб. к 2021 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 719,62 тыс.руб. (объем потребления электроэнергии – 84,46 тыс. кВт\*ч).

На основании фактического потребления электроэнергии за 9 месяцев 2021 года (в связи со сменой ресурсоснабжающих организаций информация о фактических расходах за 2020 год отсутствует) плановый объем электроэнергии на 2022 год принят на уровне предложения предприятия в размере 84,86 тыс. кВт\*ч, удельный расход электроэнергии на подачу воды в сеть составил 2,25 кВт\*ч/куб.м.

Цена за 1 кВт\*ч электроэнергии на 1 полугодие 2022 года принята в размере средневзвешенной стоимости 1 кВт\*ч ПАО «КСК» по виду напряжения НН за 2 полугодие 2021 года, со 2-го полугодия 2022 года проиндексирована на 3,5% в соответствии с Прогнозом.

Затраты на электроэнергию составили 722,77 тыс.руб. (+3,15 тыс.руб. к предложению предприятия, +163,53 тыс.руб. к 2021 году).

#### **ВОДООТВЕДЕНИЕ.**

В технологическом процессе водоотведения электроэнергия не используется.

## **3.Неподконтрольные расходы.**

Предприятием предложены расходы в размере 98,13 тыс. руб. в сфере водоснабжения и 11,97 тыс.руб. в сфере водоотведения.

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

**Водный налог.** Затраты по водному налогу рассчитаны исходя из баланса водоснабжения, налоговых ставок и коэффициентов, установленных частью второй Налогового кодекса Российской Федерации в размере 11,07 тыс. руб. (-345,62 тыс.руб. к предложению предприятия, +34,81 тыс.руб. к 2021 году) в сфере водоснабжения.

**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:

-питьевая вода: 21,69 тыс.руб. (-2,34 тыс.руб. к предложению предприятия, +0,64 тыс.руб. к 2021 году);

-водоотведение: 4,71 тыс.руб. (-0,35 тыс.руб. к предложению предприятия, +0,05 тыс.руб. к 2021 году).

**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 не учтены.

## **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, амортизационные отчисления по производственным активам приняты в размере:

-питьевая вода: 5,98 тыс.руб. (-60,21 тыс.руб. к предложению предприятия, +5,98 тыс.руб. к 2021 году);

-водоотведение: затраты не приняты в связи с отсутствием обосновывающих документов (-2,40 тыс.руб. к предложению предприятия, на уровне 2021 года).

#### **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 2022-2024 годы не учтена.

По результатам экспертизы экономической обоснованности расходов, учтенных при расчете НВВ, тарифы на питьевую воду и водоотведение на 2022 год составили (НДС не облагаются):

-питьевая вода:

с 01.01.2022 г. по 30.06.2022 г. – 59,16 руб./м3,

с 01.07.2022 г. по 31.12.2022 г. – 61,32 руб./м3, с ростом к декабрю 2021 года 3,7%;

-водоотведение:

с 01.01.2022 г. по 30.06.2022 г. – 28,87 руб./м3,

с 01.07.2022 г. по 31.12.2022 г. – 30,22 руб./м3, с ростом к декабрю 2021 года 4,7%.

С учетом прогнозных показателей изменения цен, в соответствии с Методическими указаниями, параметры расчёта тарифов на 2023-2026 годы составили:

-питьевая вода:

	2022 г.	2023 г.	2024 г.
Операционные расходы, тыс.руб.	1407,16	1448,81	1491,69
Расходы на электроэнергию, тыс.руб.	722,77	749,91	779,91
Неподконтрольные расходы, тыс.руб.	32,75	47,46	51,98
Величина сглаживания, тыс.руб.	0,00	-0,39	0,39
НВВ, тыс. руб.	2168,66	2251,77	2329,95
Рост тарифа, %	3,7	4,0	3,0

-водоотведение:

	2022 г.	2023 г.	2024 г.
Операционные расходы, тыс.руб.	466,45	480,25	494,47
Расходы на электроэнергию, тыс.руб.	-	-	-
Неподконтрольные расходы, тыс.руб.	4,71	4,88	4,96
Величина сглаживания, тыс.руб.	+0,0	3,09	-3,09
НВВ, тыс. руб.	471,16	488,23	496,34
Рост тарифа, %	4,7	2,6	0,7

**С учетом объемов реализации, индексации и величины НВВ, тарифы составили (НДС не облагаются):**

	2023 год	2024 год

	с 01 января	с 01 июля	с 01 января	с 01 июля
Питьевая вода, руб./куб. м	61,32	63,78	63,78	65,67
Водоотведение, руб./куб. м	30,22	31,01	31,01	31,24

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	
					Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс.руб.	%	%	%	кВт*ч/куб.м
Питьевая вода	2022	1407,16	-	0,00	4,10	2,25
	2023		1,00	0,00	4,10	2,25
	2024		1,00	0,00	4,10	2,25
Водоотведение	2022	466,45	-	0,00	-	-
	2023		1,00	0,00	-	-
	2024		1,00	0,00	-	-

Предприятие с предложенными тарифами согласно (вх. от 14.12.2021 № О-3497).

Администрации муниципального района город Нерехта и Нерехтский района информация о проведении заседании Правления и предлагаемых тарифах была направлена (исх. от 14.12.2021 № 05-01/3658). Возражений не поступало.

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 26 Повестки, предложение заместителя начальника отдела Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатов И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

## РЕШИЛИ:

1. Установить:

1) тарифы на питьевую воду и водоотведение для ИП Горохов С.Ж. потребителям муниципального района город Нерехта и Нерехтский район на 2022-2024 годы в следующих размерах:

№ п/п		Ед. изм.	Период действия тарифа					
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2023 по 30.06.2023	с 01.07.2023 по 31.12.2023	с 01.01.2024 по 30.06.2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Потребителям Воскресенского сельского поселения муниципального района город Нерехта и								

Нерехтский район								
1.	Питьевая вода (одноставочный тариф)							
1.1.	Население	руб./ куб. м	59,16	61,32	61,32	63,78	63,78	65,67
1.2.	Бюджетные и прочие потребители	руб./ куб. м	59,16	61,32	61,32	63,78	63,78	65,67
2.	Водоотведение (одноставочный тариф)							
2.1.	Население	руб./ куб. м	28,87	30,22	30,22	31,01	31,01	31,24
2.2.	Бюджетные и прочие потребители	руб./ куб. м	28,87	30,22	30,22	31,01	31,01	31,24

Примечание: тарифы на питьевую воду и водоотведение для ИП Горохов С.Ж. 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 ИП Горохов С.Ж. на 2022-2024 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
					тыс.руб.	%
Питьевая вода	2022	1407,16	-	0,00	4,10	2,25
	2023		1,00	0,00	4,10	2,25
	2024		1,00	0,00	4,10	2,25
Водоотведение	2022	466,45	-	0,00	-	-
	2023		1,00	0,00	-	-
	2024		1,00	0,00	-	-

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	Маракулина И.А.	за	
5	Покровская С.А.	за	
6	Мокина Т.А.	за	
7	Северюхин П.В.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			
8	Дудовцева И.А.	Не голосовала	

**Вопрос 27: «Об утверждении производственной программы МКП «ЖКХ Сусанинского района» в сфере водоснабжения на 2022год».**

**СЛУШАЛИ:**

Заместителя начальника отдела регулирования в сфере коммунального комплекса 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 2022 год (вх. от 22.11.2021 № О -3242) 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».

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 2022 год (приказ от 26.11.2021 № 294-Т).

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 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» на 2022 год:

I. Планируемый объем подачи воды.

Руководствуясь положениями пунктов 4, 5 Методических указаний, объемы реализации питьевой воды на 2022 год приняты, исходя из фактических объемов полезного отпуска воды, а также с учетом предложения предприятия.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2022 год
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	162,45
2.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	162,45
3.	Объем потерь	тыс. куб. м	16,25
4.	Уровень потерь к объему отпущенной воды	%	10,00
5.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе:	тыс. куб. м	146,20
5.1.	населению	тыс. куб. м	133,60
5.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	9,60
5.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	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 на 2022 год
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения	тыс.руб.	2527,26	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 2022 год, составил 5172,13 тыс. руб.

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 2022 год
1.	Показатели качества воды	
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00
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
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
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
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	1,27

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:**

1. Утвердить производственную программу МКП «ЖКХ Сусанинского района» в сфере водоснабжения на 2022 год.

Голосовали за данное решение:

№ п/п	Члены Правления	Результаты голосования	Решение Правления
Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области			Голосование: за – 7 чел. против – 0 чел. воздержался – 0 чел.
1	Солдатова И.Ю.	за	
2	Смирнов А.Н.	за	

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

**Вопрос 28: «Об установлении тарифов на питьевую воду для МКП «ЖКХ Сусанинского района» потребителям Сусанинского муниципального района на 2022 год».**

**СЛУШАЛИ:**

Заместителя начальника отдела регулирования в сфере коммунального комплекса 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 2022 год (вх. от 22.11.2021 № О -3242) 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».

Ранее тарифы для предприятия не устанавливались.

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 2022 год (приказ от 26.11.2021 № 294-Т).

Предприятие применяет упрощенную систему налогообложения.

Инвестиционные программы в сфере водоснабжения у предприятия отсутствуют.

Расчёт тарифов на питьевую воду методом экономически обоснованных расходов (затрат) 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 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 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 2022 год.

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.

При установлении тарифов на питьевую воду для МКП «ЖКХ Сусанинского района» приняты следующие параметры Прогноза, опубликованного в сентябре 2021 г.:

	2022 год
Индекс роста цен с 1 июля	
Индекс потребительских цен	4,3%
Электроэнергия	3,5%

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	предложение предприятия на 2022 год	принято департаментом на 2022 год
питьевая вода	146,20	146,20	146,20

Руководствуясь положениями пунктов 4, 5 Методических указаний, объемы реализации питьевой воды на 2022 год приняты, исходя из фактических объемов полезного отпуска воды, а также с учетом предложения предприятия.

Предприятием предложен уровень потерь воды – 10,0%.

На основании фактических данных за 2020 год уровень потерь воды принят в размере 10%.

Баланс водоснабжения принят в размере:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2022 год
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	162,45
2.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	162,45
3.	Объем потерь	тыс. куб. м	16,25
4.	Уровень потерь к объему отпущенной воды	%	10,00
5.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе:	тыс. куб. м	146,20
5.1.	населению	тыс. куб. м	133,60
5.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	9,60
5.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	3,00

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

На 2022 год (базовый период регулирования) предприятием предложены:  
необходимая валовая выручка (далее – НВВ) – 7 266,52 тыс.руб.;;  
среднегодовой тариф – 49,70 руб./м3.

**Сравнительный анализ величины НВВ.**

	2020 год	2022 год	
	факт	предл. предпр.	предл. деп.
Питьевая вода, тыс. руб.	6832,59	7266,52	7073,36

НВВ снижена по сравнению с предложением предприятия на 193,16 тыс. руб., и составила 7073,36 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 затраты в размере 1796,11 тыс.руб., в т.ч. затраты на оплату труда ОПР – 1016,75 тыс.руб. (при численности 6,10 ед.), отчисления на социальные нужды – 307,06 тыс. руб., прочие расходы – 472,30 тыс.руб..

Оплата труда основного производственного персонала (ОПР).

Расходы на оплату труд 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 численность ОПР принята в размере 6,10 ед. (машинисты насосных установок), что соответствует предложению предприятия.

В соответствии с штатным расписанием предприятия средняя заработная плата принята в размере 13890,00 руб/мес. (на уровне предложения предприятия).

Таким образом, расходы на оплату труда основного производственного персонала на 2022 год составили 1016,75 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия), отчисления во внебюджетные фонды – 307,06 тыс.руб. (30,2%) (на уровне предложения предприятия);

В составе прочих прямых расходов предприятием предложены затраты на информационно-консультационные услуги.

На основании представленного договора расходы на информационно-консультационные услуги приняты в размере 420,18 тыс.руб. (-52,12 тыс.руб. к предложению предприятия).

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).

Государственный санитарно-эпидемиологический надзор и производственный контроль за качеством питьевой воды осуществляется в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами (СанПиН 2.1.4.1074-01. 2.1.4.), утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 26.09.2001 № 24.

В связи с необходимостью контроля качества питьевой воды, подаваемой населению, расходы на проведение анализов воды приняты на основании фактических данных за 2020 год с учётом индексации в соответствии с Прогнозом в размере 41,57 тыс.руб. (+41,57 тыс.руб. к предложению предприятия).

**Ремонтные расходы.**

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

Предприятием предложены затраты в размере 2651,37 тыс.руб., в т.ч. затраты на оплату труда ремонтного персонала – 528,00 тыс.руб., отчисления на социальные нужды – 159,46 тыс. руб., расходы на проведение ремонтных работ – 1963,91 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 2,00 ед. (слесари АВР), что соответствует предложению предприятия.

В соответствии с штатным расписанием предприятия средняя заработная плата принята в размере 22000,00 руб./мес. (на уровне предложения предприятия).

Таким образом, расходы на оплату труда ремонтного персонала на 2022 год составили 528,00 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия), отчисления во внебюджетные фонды – 159,46 тыс.руб. (30,2%) (на уровне предложения предприятия).

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 2020 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 1839,80 тыс.руб. (-124,11 тыс.руб. к предложению предприятия). 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 859,32 тыс.руб., в т.ч. затраты на оплату труда административно-управленческого персонала – 660,00 тыс.руб., отчисления на социальные нужды – 199,32 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 средняя заработная плата АУП принята в размере 27500,00 руб./мес.

Таким образом, расходы на оплату труда АУП на 2022 год составили 660,00 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия), отчисления во внебюджетные фонды – 199,32 тыс.руб. (30,2%) (на уровне предложения предприятия).

#### **4. 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 1794,85 тыс.руб. (объем потребления электроэнергии – 209,75 тыс. кВт\*ч, удельный расход – 1,29 кВт\*ч/куб.м.).

На основании данных, подтверждающих фактический расход электроэнергии за 2020 год (предприятием представлены информация о ежемесячном потреблении электроэнергии скважин на территории Ченцовского сельского поселения, заверенная главой администрации Ченцовского сельского поселения, ведомости электропотребления, показания приборов учёта электрической энергии), плановый объём электрической энергии на 2022 год приняты в размере 206,86 тыс. кВт\*ч. Учитывая баланс водоснабжения удельный расход электроэнергии составил 1,27 кВт\*ч/м<sup>3</sup>.

Цена за 1 кВт\*ч электроэнергии на 1 полугодие 2022 года принята в размере средневзвешенной стоимости 1 кВт\*ч ПАО «КСК» по виду напряжения НН за 2 полугодие 2021 года, со 2-го полугодия 2022 года проиндексирована на 3,5% в соответствии с Прогнозом.

Затраты на электроэнергию составили 1770,12 тыс.руб. (-24,73 тыс.руб. к предложению предприятия).

#### **5. Неподконтрольные расходы.**

Предприятием предложены расходы в размере 164,87 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 60,37 тыс. руб. (-31,80 тыс.руб. к предложению предприятия).

**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 70,74 тыс.руб. (-1,96 тыс.руб. к предложению предприятия).

#### **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 2022 год не учтена.

По результатам экспертизы экономической обоснованности расходов, учтенных при расчете НВВ, тарифы на питьевую воду на 2022 год составили (НДС не облагаются):

-питьевая вода:

с 01.01.2022 г. по 30.06.2022 г. – 48,16 руб./м3,

с 01.07.2022 г. по 31.12.2022 г. – 48,61 руб./м3, с ростом 0,9%.

Предприятие с величиной предлагаемых тарифов согласно (вх. от 15.12.2021 № О-3511).

Администрация Сусанинского муниципального района возражений по размеру тарифов не имеет (вх. от 14.12.2021 № О-3494).

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 тарифы на питьевую воду для МКП «ЖКХ Сусанинского района» потребителям Сусанинского муниципального района на 2022 год в следующих размерах:

№ п/п	Категория потребителей	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Потребителям Андреевского, Буяковского, Северного, Сокиринского, Ченцовского сельских поселений Сусанинского муниципального района			
1.	Питьевая вода (одноставочный тариф, руб./куб.м)		
1.1.	Население	48,16	48,61

1.2.	Бюджетные и прочие потребители	48,16	48,61
------	--------------------------------	-------	-------

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	Маракулина И.А.	за	
5	Покровская С.А.	за	
6	Мокина Т.А.	за	
7	Северюхин П.В.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			
8	Дудовцева И.А.	Не голосовала	

Секретарь Правления  
16 декабря 2021 г.



П.В. Северюхин