



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

**ПРОТОКОЛ**

заседания правления департамента  
государственного регулирования  
цен и тарифов Костромской области

от «17» ноября 2022 года

№ 42

г. Кострома

**УТВЕРЖДАЮ**

Председатель правления  
департамента государственного  
регулирования цен и тарифов  
Костромской области

И.Ю. Солдатова

**Присутствовали члены правления:**

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

**Приглашенные:**

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

Главный специалист-эксперт отдела регулирования в теплоэнергетике департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области	Неугодникова Н.Е.
Заместитель начальника отдела регулирования в теплоэнергетике департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области	Шипулина А.А.

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

**Кворум для принятия решения имеется.**

**Вопрос 1: О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 11.12.2020 № 20/340 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую МКП «Вохомское ЖКХ» потребителям Вохомского муниципального района, на 2021-2023 годы».**

**СЛУШАЛИ:**

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

Нормативно-правовой базой являются:

- Федеральный закон от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- основы ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденные постановлением Правительства РФ от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения»;
- методические указания по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденные приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э;
- постановление администрации Костромской области от 31 июля 2012 года № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области»;
- постановление Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г.

по 31 декабря 2023 г. и внесении изменений в отдельные акты Правительства Российской Федерации»;

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

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», в соответствии с подпунктом «б» пункта 2 Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения, утвержденного приказом Федеральной службы по тарифам от 7 июня 2013 года № 163 принято решение об открытии дела о корректировке тарифов на тепловую энергию, на 2023 год от 04.10.2022 № 276-Т.

Перечень и величина параметров, учтенных при расчете необходимой валовой выручки (далее – НВВ) для МКП «Вохомское ЖКХ» (далее - регулируемая организация):

1. Индексная модель на 2023 год.

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

2. Объемы и расходы на 2023 год.

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

- произведено тепловой энергии – 8943,87 Гкал;
  - объем отпуска в сеть – 8745,40 Гкал;
  - объем потерь тепловой энергии в теплосетях – 1042,49 Гкал;
  - полезный отпуск тепловой энергии – 7702,91 Гкал;
- Объем необходимой валовой выручки (с 01.12.2022 года) – 23193,47 тыс. руб., в т.ч.:
- топливо на технологические цели – 6777,48 тыс. руб.;
  - электрическая энергия – 2526,00 тыс. руб.;
  - вода на технологические цели – 78,17 тыс. руб.;
  - затраты на оплату труда с учетом страховых взносов – 12605,06 тыс. руб.;
  - расходы на оплату иных работ и услуг – 594,14 тыс. руб.;
  - другие расходы – 104,56 тыс. руб.;
  - расходы на сырье и материалы – 90,60 тыс. руб.;
  - мероприятия по энергосбережению – 185,54 тыс. руб.;
  - налог УСНО – 231,93 тыс. руб.

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

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

Норма удельного расхода топлива составила 241,34 кг у.т./Гкал.

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

Цена на электроэнергию проиндексирована с 01.12.2022 года в соответствии с Прогнозом на 8,0% и составила 8,82 руб./кВт.ч.

Цена на холодную воду принята в соответствии с тарифом для МКП «Вохмаводоканал» и составила 48,55 руб./м<sup>3</sup>.

Цена дров проиндексирована с 01.12.2022 года в рамках Прогноза и составила 754,90 руб./м<sup>3</sup>.

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

Фонд оплаты труда принят на уровне, ранее утвержденном для регулируемой организации на 2022 год. Принят в размере 9681,31 тыс. руб.

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

Расходы на сырье и материалы, расходы на канцелярские товары, расходы на ГСМ, услуги связи, почтовые расходы приняты на уровне, ранее утвержденном для регулируемой организации на 2022 год. Учтены в размере 213,27 тыс. руб.

Расходы на информационно консультационные услуги учтены для начисления платы за коммунальные услуги по населению. Приняты в размере 576,04 тыс. руб.

Объектом налогообложения являются (доходы - расходы), налоговая ставка составила 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 185,54 тыс. руб.

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

- с 01.12.2022 по 31.12.2023 года – 3 011,00 руб./Гкал, рост к ноябрю 2022 года составит 4,4%.

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

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

### РЕШИЛИ:

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую МКП «Вохомское ЖКХ» потребителям Вохомского муниципального района, на 2023 год:

Период регулирования	ед. изм.	Население (с НДС)	Бюджетные и прочие потребители (без НДС)
с 01.12.2022 по 31.12.2023	руб./Гкал	3 011,00	3 011,00

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

2. Внести в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов от 11.12.2020 № 20/340 соответствующие изменения.

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

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

Голосовали за данное решение:

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

**Вопрос 2: «О внесении изменения в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 13.11.2018 № 18/326 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую МДОУ «Детский сад № 1 п. Вохма» потребителям Вохомского муниципального района, на 2019-2023 годы».**

### СЛУШАЛИ:

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

Основанием для корректировки тарифов на тепловую энергию на 2023 год, поставляемую МДОУ «Детский сад № 1 п. Вохма» (далее – регулируемая организация) является заявление от 04.05.2022 № О-1660.

Нормативно-правовой базой являются:

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

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

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

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

- постановление Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и внесении изменений в отдельные акты Правительства Российской Федерации»;

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

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», в соответствии с п. 52 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, на основании заявления от регулируемой организации принято решение об открытии дела о корректировке тарифов на тепловую энергию, на 2023 год от 06.05.2022 года № 160-Т.

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

#### 1. Индексная модель на 2023 год.

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

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

-объем производства тепловой энергии – 496,38 Гкал;

-объем технологических потерь – 58,99 Гкал;

-объем полезного отпуска – 426,11 Гкал.

Объем необходимой валовой выручки 1084,01 тыс. руб., в том числе:

- топливо на технологические цели – 262,49 тыс. руб.;

- электрическая энергия – 221,89 тыс. руб.;

- холодная вода на технологические цели – 2,43 тыс. руб.;

- затраты на оплату труда с учетом страховых взносов – 597,20 тыс. руб.

Регулируемой организацией был предложен среднегодовой тариф на тепловую энергию в размере 2335,21 руб./Гкал (НДС не облагается).

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

Регулируемой организацией не утверждены в установленном законодательством порядке нормативы удельного расхода топлива и потерь. Норма удельного расхода топлива составила 234,44 кг у.т./Гкал.

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

Цена на электроэнергию проиндексирована с 01.12.2022 года в соответствии с Прогнозом на 8,0% и составила 9,38 руб./кВт.ч.

Цена на холодную воду принята в соответствии с тарифом для МКП «Вохмаводоканал» и составила 48,55 руб./м<sup>3</sup>.



Цена дров принята на основании предложения регулируемой организации и составила 600,00 руб./м3.

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

Фонд оплаты труда принят на уровне, ранее утвержденном для регулируемой организации на 2022 год. Принят в размере 458,68 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.

На основании проведенного анализа технико-экономических показателей по корректировке тарифов на тепловую энергию, поставляемую МДОУ «Детский сад № 1 п. Вохма», потребителям Вохомского муниципального района на утверждение Правлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области предлагаются экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию, на 2023 год в размере (НДС не облагается):

- с 01.12.2022 по 31.12.2023 года – 2 544,00 руб./Гкал, рост к ноябрю 2022 года составит 4,8%.

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

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

#### **РЕШИЛИ:**

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую МДОУ «Детский сад № 1 п. Вохма» потребителям Вохомского муниципального района, на 2023 год:

Период регулирования	ед. изм.	Население (с НДС)*	Бюджетные и прочие потребители (без НДС)
с 01.12.2022 по 31.12.2023	руб./Гкал	2 544,00	2 544,00

\* Тарифы на тепловую энергию, поставляемую МДОУ «Детский сад № 1 п. Вохма», потребителям Вохомского муниципального района, налогом на добавленную стоимость не облагаются в соответствии со статьей 145 Налогового кодекса Российской Федерации.

2. Внести в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов от 13.11.2018 № 18/326 соответствующие изменения.

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

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

Голосовали за данное решение:

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

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

**Вопрос 3: О внесении изменения в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 16.11.2018 № 18/344 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую МОУ «Вохомская СОШ» потребителям Вохомского муниципального района, на 2019-2023 годы».**

**СЛУШАЛИ:**

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

Основанием для корректировки тарифов на тепловую энергию на 2023 год, поставляемую МОУ «Вохомская СОШ» (далее – регулируемая организация) является заявление от 28.04.2022 года № О-1480.

Нормативно-правовой базой являются:

- Федеральный закон от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- основы ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденные постановлением Правительства РФ от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения»;
- методические указания по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденные приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э;
- постановление администрации Костромской области от 31 июля 2012 года № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области»;
- постановление Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г.

по 31 декабря 2023 г. и внесении изменений в отдельные акты Правительства Российской Федерации»;

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

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», в соответствии с п. 52 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, на основании заявления от регулируемой организации принято решение об открытии дела о корректировке тарифов на тепловую энергию, на 2023 год от 29.04.2022 года № 74-Т.

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

1. Индексная модель на 2023 год.

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

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

- объем производства тепловой энергии – 884,54 Гкал;
- объем технологических потерь – 37,98 Гкал;
- объем полезного отпуска – 825,33 Гкал.

Объем необходимой валовой выручки (с 01.12.2022 года) – 1547,50 тыс. руб., в т.ч.:

- топливо на технологические цели – 327,85 тыс. руб.;

- электрическая энергия – 617,64 тыс. руб.;
- холодная вода на технологические цели – 3,10 тыс. руб.;
- затраты на оплату труда с учетом страховых взносов – 598,93 тыс. руб.;

Регулируемой организацией был предложен среднегодовой тариф на тепловую энергию в размере 2831,78 руб./Гкал (НДС не облагается).

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

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

Норма удельного расхода топлива составила 185,83 кг у.т./Гкал.

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

Цена на электроэнергию проиндексирована с 01.12.2022 года в соответствии с Прогнозом на 8,0% и составила 8,71 руб./кВт.ч.

Цена на холодную воду принята в соответствии с тарифом для МКП «Вохмаводоканал» и составила 48,55 руб./м<sup>3</sup>.

Цена дров проиндексирована с 01.12.2022 года в рамках Прогноза и составила 530,55 руб./м<sup>3</sup>.

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

Фонд оплаты труда принят на уровне, ранее утвержденном для регулируемой организации на 2022 год. Принят в размере 460,01 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.

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

- с 01.12.2022 по 31.12.2023 года – 1 875,00 руб./Гкал, рост к ноябрю 2022 года составит 4,7%.

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

Солдатов И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

## **РЕШИЛИ:**

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую МОУ «Вохомская СОШ» потребителям Вохомского муниципального района, на 2023 год:

Период регулирования	ед. изм.	Население (с НДС)*	Бюджетные и прочие потребители (без НДС)
с 01.12.2022 по 31.12.2023	руб./Гкал	1 875,00	1 875,00

\* Тарифы на тепловую энергию, поставляемую МОУ «Вохомская СОШ», потребителям Вохомского муниципального района, налогом на добавленную стоимость не облагаются в соответствии со статьей 145 Налогового кодекса Российской Федерации.

2. Внести в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов от 16.11.2018 № 18/344 соответствующие изменения.

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



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

Голосовали за данное решение:

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

**Вопрос 4: «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 13.11.2018 № 18/325 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую МОУ «Петрецовская СОШ» потребителям Вохомского муниципального района, на 2019-2023 годы».**

**СЛУШАЛИ:**

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

Основанием для корректировки тарифов на тепловую энергию на 2023 год, поставляемую МОУ «Петрецовская СОШ» (далее – регулируемая организация) является заявление от 04.05.2022 года № О-1659.

Нормативно-правовой базой являются:

- Федеральный закон от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- основы ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденные постановлением Правительства РФ от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения»;
- методические указания по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденные приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э;
- постановление администрации Костромской области от 31 июля 2012 года № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области»;
- постановление Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г.

по 31 декабря 2023 г. и внесении изменений в отдельные акты Правительства Российской Федерации»;

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

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», в соответствии с п. 52 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, на основании заявления от регулируемой организации принято решение об открытии дела о корректировке тарифов на тепловую энергию, на 2023 год от 05.05.2022 года № 118-Т.

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

## 1. Индексная модель на 2023 год.

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

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

- объем производства тепловой энергии – 826,17 Гкал;
- объем технологических потерь – 36,93 Гкал;
- объем полезного отпуска – 762,57 Гкал.

Объем необходимой валовой выручки (с 01.12.2022 года) – 1279,59 тыс. руб., в т.ч.:

- топливо на технологические цели – 344,13 тыс. руб.;
- электрическая энергия – 335,79 тыс. руб.;
- холодная вода на технологические цели – 3,88 тыс. руб.;
- затраты на оплату труда с учетом страховых взносов – 595,79 тыс. руб.

Регулируемой организацией был предложен среднегодовой тариф на тепловую энергию в размере 1 907,47 руб./Гкал (НДС не облагается).

Скорректирован объем полезного отпуска тепловой энергии на собственные нужды на основании фактических данных за 2019-2021 годы, для населения принят на уровне, ранее утвержденном для регулируемой организации на 2022 год.

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

Норма удельного расхода топлива составила 198,42 кг у.т./Гкал.

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

Цена на электроэнергию проиндексирована с 01.12.2022 года в соответствии с Прогнозом на 8,0% и составила 9,38 руб./кВт.ч.

Цена на холодную воду принята в соответствии с тарифом для МКП «Вохмаводоканал» и составила 48,55 руб./м<sup>3</sup>.

Цена дров проиндексирована с 01.12.2022 года в рамках Прогноза и составила 558,40 руб./м<sup>3</sup>.

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

Фонд оплаты труда принят на уровне, ранее утвержденном для регулируемой организации на 2022 год. Принят в размере 457,60 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.

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

- с 01.12.2022 по 31.12.2023 года – 1 678,00 руб./Гкал, рост к ноябрю 2022 года составит 3,6%.

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

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

**РЕШИЛИ:**

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую МОУ «Петрецовская СОШ» потребителям Вохомского муниципального района, на 2023 год:

Период регулирования	ед. изм.	Население (с НДС)*	Бюджетные и прочие потребители (без НДС)
с 01.12.2022 по 31.12.2023	руб./Гкал	1 678,00	1 678,00

\* Тарифы на тепловую энергию, поставляемую МОУ «Петрецовская СОШ», потребителям Вохомского муниципального района, налогом на добавленную стоимость не облагаются в соответствии со статьей 145 Налогового кодекса Российской Федерации.

2. Внести в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов от 13.11.2018 № 18/325 соответствующие изменения.

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

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

Голосовали за данное решение:

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

**Вопрос 5: О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 16.11.2018 № 18/343 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую ОГБУЗ «Вохомская МБ» потребителям Вохомского и Октябрьского муниципальных районов, на 2019-2023 годы».**

**СЛУШАЛИ:**

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

Основанием для корректировки тарифов на тепловую энергию на 2023 год, поставляемую ОГБУЗ «Вохомская МБ» (далее – регулируемая организация) является заявление от 28.04.2021 года № О-1507.

Нормативно-правовой базой являются:

- Федеральный закон от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- основы ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденные постановлением Правительства РФ от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения»;
- методические указания по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденные приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э;

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

- постановление Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и внесении изменений в отдельные акты Правительства Российской Федерации»;

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

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», в соответствии с п. 52 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, на основании заявления от регулируемой организации принято решение об открытии дела о корректировке тарифов на тепловую энергию, на 2023 год от 29.04.2022 года № 75-Т.

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

#### 1. Индексная модель на 2023 год.

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

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

-объем производства тепловой энергии – 837,98 Гкал;

-объем технологических потерь – 72,01 Гкал;

-объем полезного отпуска – 749,40 Гкал.

Объем необходимой валовой выручки (с 01.12.2022 года) –1600,71 тыс. руб., в т.ч.:

- топливо на технологические цели – 428,21 тыс. руб.;

- электрическая энергия – 224,50 тыс. руб.;

- холодная вода на технологические цели – 1,73 тыс. руб.;

- затраты на оплату труда с учетом страховых взносов – 946,31 тыс. руб.

Регулируемой организацией был предложен среднегодовой тариф на тепловую энергию в размере 3621,55 руб./Гкал (без НДС).

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

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

Норма удельного расхода топлива составила 217,69 кг у.т./Гкал.

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

Цена на электроэнергию проиндексирована с 01.12.2022 года в соответствии с Прогнозом на 8,0% и составила 7,49 руб./кВт.ч.

Цена на холодную воду принята в размере 43,21 руб./м<sup>3</sup>.

Цена дров проиндексирована с 01.12.2022 года в рамках Прогноза и составила 624,40 руб./м<sup>3</sup>.

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

Фонд оплаты труда принят на уровне, ранее утвержденном для регулируемой организации на 2022 год. Принят в размере 726,81 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.

На основании проведенного анализа технико-экономических показателей по корректировке тарифов на тепловую энергию, поставляемую ОГБУЗ «Вохомская МБ», потребителям Вохомского и Октябрьского муниципальных районов на утверждение Правлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области предлагаются экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию, на 2023 год в размере (без НДС):

- с 01.12.2022 по 31.12.2023 года – 2 136,00 руб./Гкал, снижение к ноябрю 2022 года составит 6,7%.

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

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

### РЕШИЛИ:

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую ОГБУЗ «Вохомская МБ» потребителям Вохомского и Октябрьского муниципальных районов, на 2023 год:

Период регулирования	ед. изм.	Население (с НДС)	Бюджетные и прочие потребители (без НДС)
с 01.12.2022 по 31.12.2023	руб./Гкал	2 563,20	2 136,00

2. Внести в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов от 16.11.2018 № 18/343 соответствующие изменения.

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

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

Голосовали за данное решение:

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

**Вопрос 6: «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 23.11.2018 № 18/368 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую МУП «Покровское» потребителям с. Боговарово Октябрьского муниципального района, на 2019-2023 годы».**

**СЛУШАЛИ:**



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

МУП «Покровское» переданы объекты теплоснабжения на основании договора о закреплении муниципального имущества на праве хозяйственного ведения с администрацией Октябрьского муниципального района от 20.09.2018 № б/н.

Предприятием предложен среднегодовой тариф на тепловую энергию на 2023 год в размере 3188,69 руб./Гкал (НДС не облагается) (среднегодовой тариф) и НВВ 4852,13 тыс. руб.

Регулируемая организация находится на упрощенной системе налогообложения.

Нормативно-правовой базой являются:

- Федеральный закон от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- Основы ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденные постановлением Правительства РФ от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения»;
- Постановление Правительства РФ от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и внесении изменений в отдельные акты Правительства Российской Федерации»;
- Методические указания по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденные приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э (далее – Методические указания);
- Постановление администрации Костромской области от 31 июля 2012 года № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области»;
- Прогноз социально-экономического развития РФ на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Прогноз).

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 МУП «Покровское» (вх. № О-1410 от 27.04.2022), принято решение об открытии дела о корректировке тарифов на тепловую энергию на 2023 год от 28.04.2022 года № 55-Т.

1. Индексная модель на 2023 год:

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

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

- произведено тепловой энергии – 1825,66 Гкал;
  - расход на нужды котельных – 80,33 Гкал;
  - объем отпуска в сеть – 1745,33 Гкал;
  - объем потерь тепловой энергии в теплосетях – 223,05 Гкал;
  - полезный отпуск тепловой энергии – 1522,28 Гкал;
  - объем реализации тепловой энергии потребителям – 1522,28 Гкал.
- Объем необходимой валовой выручки – 4745,79 тыс. руб., в том числе:
- расходы на сырье и материалы – 45,57 тыс. руб.;
  - топливо на технологические цели – 1023,22 тыс. руб.;
  - электрическая энергия – 606,72 тыс. руб.;
  - услуги водоснабжения – 10,42 тыс. руб.;
  - расходы на амортизацию основных средств – 24,37 тыс. руб.;

- затраты на оплату труда с учетом страховых взносов – 2928,17 тыс. руб.;
- расходы на выполнение работ и услуг производственного характера – 4,14 тыс. руб.;
- расходы на оплату иных работ и услуг – 16,23 тыс. руб.;
- плата за выбросы и сбросы загрязняющих веществ – 1,76 тыс. руб.;
- расходы на служебные командировки – 0,19 тыс. руб.;
- расходы на обучение персонала – 8,72 тыс. руб.;
- другие расходы – 73,41 тыс. руб.;
- расходы на услуги банков – 2,86 тыс. руб.

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

Полезный отпуск тепловой энергии увеличен к предложению предприятия на 0,61 Гкал. Объем реализации населению рассчитан по установленным нормативам расхода тепловой энергии, показаниями приборов учета за 2021 год. Объем реализации бюджетным потребителям скорректирован к предыдущему периоду регулирования на основании данных о показаниях приборов учета тепловой энергии за 2021 год.

Скорректированные расходы на топливно-энергетические ресурсы на 2023 год составили 1640,37 тыс. руб.

Затраты на топливо (дрова, опилки) увеличены к предложению предприятия на 33,84 тыс. руб. Объем топлива департаментом принят исходя из расчетных объемов производства тепловой энергии с учетом удельного расхода топлива 244,17 кг.у.т./Гкал, принятого в предыдущий период регулирования (предприятием не утверждены нормативы удельного расхода топлива и потерь тепловой энергии в сетях в установленном законодательством порядке). Цена дров рассчитана на основании заключенного договора поставки топлива, утвержденных на предприятии расценок на расколку, распиловку, транспортировку с учетом прогнозного роста цен на 2023 год. Цена опилок принята по предложению предприятия.

Расходы на электроэнергию увеличены на 7,91 тыс. руб. Объем электроэнергии принят на уровне предыдущего периода регулирования. Цена электроэнергии принята в размере средней розничной цены за 2021 год и проиндексирована на 2022 и 2023 годы года в рамках Прогноза.

Расходы на холодную воду приняты в размере 10,42 тыс. руб. Объем холодной воды принят на уровне предыдущего периода регулирования. Цены на холодную воду приняты в размере тарифов, планируемых к установлению для предприятия.

Неподконтрольные расходы с учетом корректировки составили 755,64 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 47,46 тыс. руб. или 1 % НВВ (объект налогообложения – доходы минус расходы).

Амортизация основных средств принята в отношении объектов, приобретенных за счет собственных средств, на основании ведомости амортизационных отчислений за 2021 год.

Операционные расходы приняты в размере 2349,78 тыс. руб. на основании индексации расходов предыдущего периода регулирования на прогнозный индекс потребительских цен Прогноза – 6,0 % с учетом установленного индекса эффективности операционных расходов – 1,0 %.

На основании проведенного анализа технико-экономических показателей по тарифам на тепловую энергию, поставляемую МУП «Покровское» потребителям с. Боговарово Октябрьского муниципального района, на утверждение Правлением

департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области предлагается скорректированные тарифы на тепловую энергию на 2023 год в размере (НДС не облагается):

- с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 3117,55 руб./Гкал. Рост к ноябрю 2022 года – 4,4 %.

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

Солдатов И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

### РЕШИЛИ:

1. Установить скорректированные тарифы на тепловую энергию, поставляемую МУП «Покровское» потребителям с. Боговарово Октябрьского муниципального района, на 2023 год:

Период	ед. изм.	Население (с НДС)*	Бюджетные и прочие потребители в горячей воде
с 01.12.2022 г. по 31.12.2023 г.	руб. /Гкал	3117,55	3117,55

\* Тарифы на тепловую энергию, поставляемую МУП «Покровское» 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 23.11.2018 № 18/368 соответствующие изменения.

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

Голосовали за данное решение:

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

**Вопрос 7: «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 13.11.2018 № 18/319 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «Сокол» потребителям Антроповского сельского поселения Антроповского муниципального района, на 2019-2023 годы».**

### СЛУШАЛИ:

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

ООО «Сокол» переданы объекты теплоснабжения (1 котельная и тепловые сети) на основании договора аренды с ООО «Смак» от 01.04.2022 № б/н.

ООО «Сокол» предложен среднегодовой тариф на тепловую энергию на 2023 год в размере 3285,44 руб./Гкал (НДС не облагается) (среднегодовой тариф) и НВВ 2417,10 тыс. руб.

Регулируемая организация находится на упрощенной системе налогообложения. Нормативно-правовой базой являются:

- Федеральный закон от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- Основы ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденные постановлением Правительства РФ от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения»;
- Постановление Правительства РФ от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и внесении изменений в отдельные акты Правительства Российской Федерации»;
- Методические указания по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденные приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э (далее – Методические указания);
- Постановление администрации Костромской области от 31 июля 2012 года № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области»;
- Прогноз социально-экономического развития РФ на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Прогноз).

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», в соответствии с п. 52 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, на основании заявления ООО «Сокол» (вх. № О-1623 от 29.04.2022), принято решение об открытии дела о корректировке тарифов на тепловую энергию на 2023 год от 13.05.2022 года № 191-Т.

#### 1. Индексная модель на 2023 год:

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

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

- произведено тепловой энергии – 854,17 Гкал;
  - расход на нужды котельных – 20,67 Гкал;
  - объем отпуска в сеть – 833,50 Гкал;
  - объем потерь тепловой энергии в теплосетях – 97,80 Гкал;
  - полезный отпуск тепловой энергии – 735,70 Гкал;
  - объем реализации тепловой энергии потребителям – 735,70 Гкал.
- Объем необходимой валовой выручки – 2417,10 тыс. руб., в том числе:
- расходы на сырье и материалы – 32,04 тыс. руб.;
  - топливо на технологические цели – 553,64 тыс. руб.;
  - электрическая энергия – 189,93 тыс. руб.;
  - услуги водоснабжения – 15,45 тыс. руб.;
  - затраты на оплату труда с учетом страховых взносов – 1524,97 тыс. руб.;
  - расходы на оплату иных работ и услуг – 38,20 тыс. руб.;
  - плата за выбросы и сбросы загрязняющих веществ – 7,75 тыс. руб.;
  - расходы на арендную плату – 5,88 тыс. руб.;
  - другие расходы – 49,24 тыс. руб.

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

Полезный отпуск тепловой энергии снижен к предложению предприятия на 36,23 Гкал. Объем реализации населению рассчитан на основании утвержденных нормативов расхода тепловой энергии и показаний прибора учета за 2019-2021 годы, прочим потребителям – в размере среднего фактического объема за 2019-2021 годы.

Скорректированные расходы на топливно-энергетические ресурсы на 2023 год составили 759,02 тыс. руб.

Затраты на топливо снижены к предложению предприятия на 43,36 тыс. руб. Объем топлива рассчитан с учетом среднего удельного расхода топлива 214,50 кг.у.т./Гкал, принятого на уровне предыдущего периода регулирования. Цена дров проиндексирована на 2023 год на 1,4 % в соответствии с Прогнозом.

Расходы на электроэнергию увеличены на 16,29 тыс. руб. Объем электроэнергии принят на уровне предыдущего периода регулирования. Цена электроэнергии принята в размере средней розничной цены за 2021 год и проиндексирована на 2022-2023 годы в соответствии с Прогнозом.

Расходы на холодную воду приняты в размере 2,37 тыс. руб. Объем холодной воды принят на уровне предыдущего периода регулирования. Цены на холодную воду приняты в размере тарифов, планируемых к установлению для МУП «Теплоэнерго».

Неподконтрольные расходы с учетом корректировки составили 380,96 тыс.руб.

Отчисления на социальные нужды с оплаты труда составили 29 % от фонда оплаты труда в соответствии с фактическим процентом отчислений за 2021 год.

Налог, уплачиваемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения, принят в размере 24,17 тыс. руб. или 1 % НВВ (объект налогообложения – доходы минус расходы).

Операционные расходы приняты в размере 1277,12 тыс. руб. на основании индексации расходов предыдущего периода регулирования на прогнозный индекс потребительских цен Прогноза – 6,0 % с учетом установленного индекса эффективности операционных расходов – 1,0 %.

На основании проведенного анализа технико-экономических показателей по тарифам на тепловую энергию, поставляемую ООО «Сокол» потребителям Антроповского сельского поселения Антроповского муниципального района, на утверждение Правлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области предлагается скорректированные тарифы на тепловую энергию на 2023 год в размере (НДС не облагается):

- с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 3285,44 руб./Гкал. Рост к ноябрю 2022 года – 3,4 %.

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

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

## **РЕШИЛИ:**

1. Установить скорректированные тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Сокол» потребителям Антроповского сельского поселения Антроповского муниципального района, на 2023 год:

Период	ед. изм.	Население (с НДС)*	Бюджетные и прочие потребители в горячей воде
с 01.12.2022 г. по 31.12.2023 г.	руб. /Гкал	3285,44	3285,44

\* Тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Сокол» 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 13.11.2018 № 18/319 соответствующие изменения.

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



Голосовали за данное решение:

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

**Вопрос 8: «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 13.11.2018 № 18/318 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую Ивановской средней школой потребителям Ивановского сельского поселения Шарьинского муниципального района, на 2019-2023 годы».**  
**СЛУШАЛИ:**

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

Ивановская средняя школа осуществляет эксплуатацию объектов теплоснабжения на праве оперативного управления (свидетельство о государственной регистрации права 44-АБ № 442175 от 16.12.2010 года).

Учреждением предложен среднегодовой тариф на тепловую энергию на 2023 год в размере 2044,34 руб./Гкал (НДС не облагается) (среднегодовой тариф) и НВВ 1384,56 тыс. руб.

Регулируемая организация находится на упрощенной системе налогообложения.

Нормативно-правовой базой являются:

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

- Постановление Правительства РФ от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и внесении изменений в отдельные акты Правительства Российской Федерации»;

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

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

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

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 Ивановской

средней школой (вх. № О-1323 от 21.04.2022), принято решение об открытии дела о корректировке тарифов на тепловую энергию на 2023 год от 26.04.2022 года № 37-Т.

1. Индексная модель на 2023 год:

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

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

- произведено тепловой энергии – 711,71 Гкал;
- расход на нужды котельных – 11,67 Гкал;
- объем отпуска в сеть – 700,04 Гкал;
- объем потерь тепловой энергии в теплосетях – 22,78 Гкал;
- полезный отпуск тепловой энергии – 677,26 Гкал;
- объем реализации тепловой энергии потребителям – 677,26 Гкал.

Объем необходимой валовой выручки – 1384,56 тыс. руб., в том числе:

- топливо на технологические цели – 452,18 тыс. руб.;
- электрическая энергия – 240,27 тыс. руб.;
- затраты на оплату труда с учетом страховых взносов – 692,11 тыс. руб.

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

Полезный отпуск тепловой энергии снижен на 23,87 Гкал. Объем реализации населению рассчитан по установленным нормативам расхода тепловой энергии. Объем потребления на собственные нужды принят в размере фактического за 2021 год..

Скорректированные расходы на топливно-энергетические ресурсы на 2023 год составили 692,45 тыс. руб.

Затраты на топливо (дрова) снижены к предложению предприятия на 8,97 тыс. руб. Объем топлива департаментом принят исходя из расчетных объемов производства тепловой энергии с учетом удельного расхода топлива 238,10 кг.у.т./Гкал, принятого в предыдущий период регулирования (предприятием не утверждены нормативы удельного расхода топлива и потерь тепловой энергии в сетях в установленном законодательством порядке). Цена дров рассчитана на основании фактически сложившейся цены в 1 полугодии 2022 года с учетом прогнозного роста цен на 2023 год.

Расходы на электроэнергию увеличены на 25,25 тыс. руб. Объем электроэнергии принят на уровне предыдущего периода регулирования на 1 Гкал производства тепловой энергии. Цена электроэнергии принята в размере средней розничной цены за 2021 год и проиндексирована на 2022 и 2023 годы года в рамках Прогноза.

Неподконтрольные расходы с учетом корректировки составили 160,54 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.

Операционные расходы приняты в размере 531,57 тыс. руб. на основании индексации расходов предыдущего периода регулирования на прогнозный индекс потребительских цен Прогноза – 6,0 % с учетом установленного индекса эффективности операционных расходов – 1,0 %.

На основании проведенного анализа технико-экономических показателей по тарифам на тепловую энергию, поставляемую Ивановской средней школой

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 2023 год в размере (НДС не облагается):

- с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 2044,34 руб./Гкал. Рост к ноябрю 2022 года – 5,9 %.

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

Солдатов И.Ю. – Принять предложение членов Правления.

### РЕШИЛИ:

1. Установить скорректированные тарифы на тепловую энергию, поставляемую Ивановской средней школой потребителям Ивановского сельского поселения Шарьинского муниципального района, на 2023 год:

Период	ед. изм.	Население (с НДС)*	Бюджетные и прочие потребители в горячей воде
с 01.12.2022 г. по 31.12.2023 г.	руб. /Гкал	2044,34	2044,34

\* Тарифы на тепловую энергию, поставляемую Ивановской средней школой 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 13.11.2018 № 18/318 соответствующие изменения.

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

Голосовали за данное решение:

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

**Вопрос 9:** «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 16.12.2021 № 21/358 «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» эксплуатирует котельные и тепловые сети на территории Шарьинского муниципального района на праве оперативного управления.

Предприятием предложен среднегодовой тариф на тепловую энергию на 2023 год в размере 3289,30 руб./Гкал (НДС не облагается) (среднегодовой тариф) и НВВ 7927,91 тыс. руб.

Регулируемая организация находится на упрощенной системе налогообложения.

Нормативно-правовой базой являются:

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

- Постановление Правительства РФ от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и внесении изменений в отдельные акты Правительства Российской Федерации»;

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

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

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

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 МКУП «Коммунсервис» (вх. № О-1686 от 05.05.2022), принято решение об открытии дела о корректировке тарифов на тепловую энергию на 2023 год от 13.05.2022 года № 214-Т.

#### 1. Индексная модель на 2023 год:

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

2. Основные плановые показатели МКУП «Коммунсервис» на 2023 год (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 – 8326,79 тыс. руб., в том числе:

- расходы на сырье и материалы – 135,22 тыс. руб.;
- топливо на технологические цели – 1928,22 тыс. руб.;
- электрическая энергия – 948,50 тыс. руб.;
- услуги водоснабжения – 20,18 тыс. руб.;
- затраты на оплату труда с учетом страховых взносов – 4814,72 тыс. руб.;
- расходы на выполнение работ и услуг производственного характера – 216,69 тыс. руб.;
- расходы на обучение персонала – 27,07 тыс. руб.;
- другие расходы – 236,20 тыс. руб.

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

Полезный отпуск тепловой энергии принят по предложению предприятия.

Скорректированные расходы на топливно-энергетические ресурсы на 2023 год составили 2896,90 тыс. руб.

Затраты на топливо (дрова) увеличены к предложению предприятия на 55,03 тыс. руб. Объем топлива рассчитан с учетом среднего удельного расхода топлива 281,31 кг.у.т./Гкал, принятого на уровне предыдущего периода регулирования (предприятием не утверждены нормативы удельного расхода топлива и потерь тепловой энергии в сетях в установленном законодательством порядке). Цена дров рассчитана на основании фактически сложившейся цены в 1 полугодии 2022 года с учетом прогнозного роста цен на 2023 год.

Расходы на электроэнергию увеличены на 87,10 тыс. руб. Объем электроэнергии принят по предложению предприятия. Цена электроэнергии принята в размере средней розничной цены за 2021 год и проиндексирована на 2022-2023 годы в соответствии с Прогнозом.

Расходы на холодную воду приняты в размере 20,18 тыс. руб. Объем холодной воды принят на уровне предыдущего периода регулирования. Цены на холодную воду приняты в размере тарифов, планируемых к установлению для МКУП «Коммунсервис».

Неподконтрольные расходы с учетом корректировки составили 1194,35 тыс.руб.

Отчисления на социальные нужды с оплаты труда составили 30,0 % от фонда оплаты труда.

Налог, уплачиваемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения, принят в размере 83,27 тыс. руб. или 1 % НВВ (объект налогообложения – доходы минус расходы).

Операционные расходы приняты в размере 4235,54 тыс. руб. на основании индексации расходов предыдущего периода регулирования на прогнозный индекс потребительских цен Прогноза – 6,0 % с учетом установленного индекса эффективности операционных расходов – 1,0 %.

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 предлагается скорректированные тарифы на тепловую энергию на 2023 год в размере (НДС не облагается):

- с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 3 454,80 руб./Гкал. Рост к ноябрю 2022 года – 3,9 %.

В соответствии с пунктом 15 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 № 1075, в целях непревышения величины указанных тарифов без учета налога на добавленную стоимость в первом полугодии очередного расчетного годового периода регулирования над величиной соответствующих тарифов без учета налога на добавленную стоимость во втором полугодии предшествующего годового периода регулирования по состоянию на 31 декабря, тариф с 01.01.2024 по 30.06.2024 составит 3 454,80 руб./Гкал (НДС не облагается) (на уровне декабря 2023 года).

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

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов Правления.



**РЕШИЛИ:**

1. Установить скорректированные тарифы на тепловую энергию, поставляемую МКУП «Коммунсервис» потребителям Шарьинского муниципального района, на 2023 год:

Период	ед. изм.	Население (с НДС)*	Бюджетные и прочие потребители в горячей воде
с 01.12.2022 г. по 31.12.2023 г.	руб. /Гкал	3 454,80	3 454,80
с 01.01.2024 г. по 30.06.2024 г.	руб. /Гкал	3 454,80	3 454,80

\* 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. Внести в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 16.12.2021 № 21/358 соответствующие изменения.

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

Голосовали за данное решение:

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

**Вопрос 10:** «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. эксплуатирует объекты теплоснабжения на территории Ивановского сельского поселения Шарьинского муниципального района на основании договора аренды муниципального имущества с муниципальным образованием Шарьинский муниципальный район от 23.08.2021 № 1 сроком действия до заключения концессионного соглашения.

ИП Скидоненко В.А. предложен среднегодовой тариф на тепловую энергию на 2023 год в размере 2513,26 руб./Гкал (НДС не облагается) (среднегодовой тариф) и НВВ 1920,26 тыс. руб.

Регулируемая организация находится на упрощенной системе налогообложения.

Нормативно-правовой базой являются:

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

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

- Постановление Правительства РФ от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и внесении изменений в отдельные акты Правительства Российской Федерации»;

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

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

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

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», в соответствии с п. 52 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, на основании заявления ИП Скидоненко В.А. (вх. № О-1281 от 20.04.2022), принято решение об открытии дела о корректировке тарифов на тепловую энергию на 2023 год от 28.04.2022 года № 56-Т.

#### 1. Индексная модель на 2023 год:

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

2. Основные плановые показатели ИП Скидоненко В.А. на 2023 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 – 1963,63 тыс. руб., в том числе:

- расходы на сырье и материалы – 27,28 тыс. руб.;
- топливо на технологические цели – 537,67 тыс. руб.;
- электрическая энергия – 64,59 тыс. руб.;
- услуги водоснабжения – 12,24 тыс. руб.;
- затраты на оплату труда с учетом страховых взносов – 1290,79 тыс. руб.;
- другие расходы – 31,08 тыс. руб.

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

Полезный отпуск тепловой энергии принят на уровне предыдущего периода регулирования с учетом анализа динамики фактического объема за 3 предыдущих года.

Скорректированные расходы на топливно-энергетические ресурсы на 2023 год составили 614,49 тыс. руб.

Затраты на топливо увеличены к предложению предприятия на 1,74 тыс. руб. Объем топлива рассчитан с учетом среднего удельного расхода топлива 214,29 кг.у.т./Гкал, принятого на уровне предыдущего периода регулирования (предприятием

не утверждены нормативы удельного расхода топлива и потерь тепловой энергии в сетях в установленном законодательством порядке). Цена дров рассчитана на основании фактически сложившейся цены в 1 полугодии 2022 года с учетом прогнозного роста цен на 2023 год.

Расходы на электроэнергию увеличены на 5,84 тыс. руб. Объем электроэнергии принят по предложению предприятия. Цена электроэнергии принята в размере средней розничной цены за 2021 год и проиндексирована на 2022-2023 годы в соответствии с Прогнозом.

Расходы на холодную воду приняты в размере 12,24 тыс. руб. Объем холодной воды принят на уровне предыдущего периода регулирования. Цены на холодную воду приняты в размере тарифов, планируемых к установлению для МКУП «Коммунсервис».

Неподконтрольные расходы с учетом корректировки составили 319,04 тыс.руб.

Отчисления на социальные нужды с оплаты труда составили 30,2 % от фонда оплаты труда в соответствии с фактическим процентом отчислений за 2021 год.

Налог, уплачиваемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения, принят в размере 19,64 тыс. руб. или 1 % НВВ (объект налогообложения – доходы минус расходы).

Операционные расходы приняты в размере 1030,10 тыс. руб. на основании индексации расходов предыдущего периода регулирования на прогнозный индекс потребительских цен Прогноза – 6,0 % с учетом установленного индекса эффективности операционных расходов – 1,0 %.

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 2023 год в размере (НДС не облагается):

- с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 2 570,03 руб./Гкал. Рост к ноябрю 2022 года – 5,9 %.

В соответствии с пунктом 15 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 № 1075, в целях не превышения величины указанных тарифов без учета налога на добавленную стоимость в первом полугодии очередного расчетного годового периода регулирования над величиной соответствующих тарифов без учета налога на добавленную стоимость во втором полугодии предшествующего годового периода регулирования по состоянию на 31 декабря, тариф с 01.01.2024 по 30.06.2024 составит 2570,03 руб./Гкал (НДС не облагается) (на уровне декабря 2023 года).

Все члены Правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 10 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 2023 год:

Период	ед. изм.	Население (с НДС)*	Бюджетные и прочие потребители в горячей воде
с 01.12.2022 г. по 31.12.2023 г.	руб. /Гкал	2 570,03	2 570,03
с 01.01.2024 г. по 30.06.2024 г.	руб. /Гкал	2 570,03	2 570,03

\* 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.

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

Голосовали за данное решение:

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

**Вопрос 11: «Об утверждении производственных программ ЗАО «ДО МЖК БУТОВО» в сфере водоснабжения и водоотведения на 2023 год».**  
**СЛУШАЛИ:**

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

ЗАО «ДО МЖК БУТОВО» (далее – предприятие) обратилось в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) с предложением и обосновывающими материалами на установление тарифов на транспортировку воды и транспортировку сточных вод на 2023 год (вх. № О-1388, № О-1389 от 26.04.2022).

Имущество, необходимое для осуществления регулируемых видов деятельности в сферах водоснабжения и водоотведения, ЗАО «ДО МЖК БУТОВО» эксплуатирует на праве собственности.

Постановлением департамента от 22.10.2021 № 21/196 для ЗАО «ДО МЖК БУТОВО» были установлены тарифы на транспортировку воды и транспортировку сточных вод.

В соответствии с пунктом 45 (1) Правил холодного водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 № 644, ЗАО «ДО МЖК БУТОВО» признается транзитной организацией.

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», департаментом государственного регулирования цен и тарифов Костромской области принято решение об открытии дела по установлению тарифов транспортировку воды и транспортировку сточных вод методом сравнения аналогов на 2023 год (приказ № 91-Т от 29.04.2022) в соответствии с постановлением департамента от 29.04.2022 № 22/53.

Инвестиционные программы в сфере водоснабжения и водоотведения, разработанные и утвержденные в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствуют.

Предприятие применяет основную систему налогообложения.

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

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

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

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

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

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

Рассмотрев представленные предприятием расчеты и обосновывающие материалы департамент считает обоснованным принять следующие показатели производственных программ ЗАО «ДО МЖК БУТОВО» в сфере водоснабжения и водоотведения на 2023 год.

### **ВОДОСНАБЖЕНИЕ**

#### **I. Планируемый объем транспортируемой воды.**

Плановые объёмы реализации приняты на 2023 год на уровне предложения предприятия и составили:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год
1.	Объем транспортируемой воды, всего:	тыс. куб. м	2,50
2.	в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	2,50
2.1.	население	тыс. куб. м	-
2.2.	бюджетные потребители	тыс. куб. м	-
2.3.	прочие потребители	тыс. куб. м	2,50

II. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем холодного водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и энергетической эффективности.

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб. (всего)	График реализации мероприятий на 2023 год
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения	-	-
2.	Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды	не предусматривается видом деятельности	
3.	Мероприятия по энергосбережению и	-	-



	энергетической эффективности		
--	------------------------------	--	--

III. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2023 год составил 14,73 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 на 2023 год
1.	Показатели качества воды	
1.1.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	-
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения	
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	0,00
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	-

### ВОДООТВЕДЕНИЕ

I. Планируемый объем транспортируемых сточных вод.

Плановые объёмы реализации услуг приняты на 2023 год на уровне предложения предприятия и составили:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год
1.	Объем транспортируемых сточных вод, всего:	тыс. куб. м	2,50
2.	в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	2,50
2.1.	население	тыс. куб. м	-

2.2.	бюджетные потребители	тыс. куб. м	-
2.3.	прочие потребители	тыс. куб. м	2,50

II. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий по энергосбережению и энергоэффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб. (всего)	График реализации мероприятий на 2023 год
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения	-	-
2.	Мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод	не предусматривается видом деятельности	
3.	Мероприятия по энергосбережению и энергетической эффективности	-	-

III. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2023 год, составил 15,76 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 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 на 2023 год
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения	
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км)	0,00
2.	Показатели качества очистки сточных вод	
2.1.	Очистка не предусмотрена сферой деятельности	-
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения	
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	-

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 № 11 повестки, предложение Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов правления.

**РЕШИЛИ:**

Утвердить производственные программы ЗАО «ДО МЖК БУТОВО»:

- 1) в сфере водоснабжения на 2023 год;
- 2) в сфере водоотведения на 2023 год.

Голосовали за данное решение:

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

**Вопрос 12: «Об установлении тарифов на транспортировку воды и транспортировку сточных вод для ЗАО «ДО МЖК БУТОВО» на 2023 год».**

**СЛУШАЛИ:**

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

ЗАО «ДО МЖК БУТОВО» (далее – предприятие) обратилось в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) с предложением и обосновывающими материалами на установление тарифов на транспортировку воды и транспортировку сточных вод на 2023 год (вх. № О-1388, № О-1389 от 26.04.2022).

Имущество, необходимое для осуществления регулируемых видов деятельности в сферах водоснабжения и водоотведения, ЗАО «ДО МЖК БУТОВО» эксплуатирует на праве собственности.

Постановлением департамента от 22.10.2021 № 21/196 для ЗАО «ДО МЖК БУТОВО» были установлены тарифы на транспортировку воды и транспортировку сточных вод в следующих размерах:

транспортировка воды:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 1,08 руб./куб.м;

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 12,81 руб./куб.м.;

транспортировка сточных вод:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 0,68 руб./куб.м;

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 14,23 руб./куб.м.

В соответствии с пунктом 45 (1) Правил холодного водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 № 644, ЗАО «ДО МЖК БУТОВО» признается транзитной организацией.

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», департаментом государственного регулирования цен и тарифов Костромской области принято решение об открытии дела по установлению тарифов транспортировку воды и транспортировку сточных вод методом сравнения аналогов на 2023 год (приказ № 91-Т от 29.04.2022) в соответствии с постановлением департамента от 29.04.2022 № 22/53.

Инвестиционные программы в сфере водоснабжения и водоотведения, разработанные и утвержденные в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствуют.

Предприятие применяет основную систему налогообложения.

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

Экспертиза проводилась с целью определения экономически обоснованных тарифов на транспортировку воды и транспортировку сточных вод методом сравнения аналогов для ЗАО «ДО МЖК БУТОВО» на 2023 год.

Расчет тарифов на транспортировку воды и транспортировку сточных вод произведен в соответствии с действующим законодательством, руководствуясь положениями в сфере водоснабжения и водоотведения, закрепленными Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», пунктами 34-38 Методических указаний, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания), сценарными условиями, основными параметрами Прогноза социально-экономического развития РФ на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Прогноз).

Индекс потребительских цен, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования в соответствии с Прогнозом:

Показатель	2022 год	2023 год
ИПЦ	13,9%	6,0%

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 ЗАО «ДО МЖК БУТОВО».

Расчет тарифа методом сравнения аналогов производится на основании фактических затрат за 2021 год гарантирующей организации - АО «РСП ТПК КГРЭС» (постановление администрации городского округа город Волгореченск от 17.03.2014 № 95 «Об утверждении Схемы водоснабжения и водоотведения городского округа город Волгореченск Костромской области на период с 2014 по 2023 год»).

#### Планируемый объем реализации услуг:

Плановые объёмы реализации услуг в сферах водоснабжения и водоотведения приняты на 2023 год на уровне предложения предприятия и составили:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год
1.	Объем транспортируемой воды	тыс. куб. м	2,50
2.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	2,50
2.1.	-населению	тыс. куб. м	-
2.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	-
2.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	2,50

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год
1.	Объем транспортируемых сточных вод, всего:	тыс. куб. м	2,50
2.	в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	2,50
2.1.	население	тыс. куб. м	-
2.2.	бюджетные потребители	тыс. куб. м	-
2.3.	прочие потребители	тыс. куб. м	2,50

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

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

Сравнительный анализ величины НВВ.

	2020 год		2021 год		2022 год	2023 год	
	план	факт	план	факт	план	пред. предпр.	корр.
Транспортировка воды, тыс. руб.	4,52	-	13,45	-	13,89	-	14,73
Транспортировка сточных вод, тыс. руб.	14,84	-	14,10	-	14,91	-	15,76

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

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

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

Гарантирующей организацией представлена информация о стоимости строительства. По итогам расчетов, произведенных в соответствии с Методическими указаниями, текущие затраты гарантирующей организации на транспортировку воды и транспортировку сточных вод определены исходя из плановых затрат АО «РСП ТПК КГРЭС» на техническое обслуживание водопроводных и канализационных сетей на 2022 год (предприятие не ведёт раздельного учёта по стадиям производства, в связи с чем не может предоставить фактические данные за 2021 год (вх. № О-2930 от 09.09.2022), с учетом индексации в соответствии с Прогнозом и составили:

- водоснабжение: 978,35 тыс. руб.;
- водоотведение: 944,43 тыс. руб.

**Протяженность сетей:**

*водоснабжение:*

- гарантирующая организация - 16,01 усл.км в сопоставимых величинах;



- регулируемая организация – 0,24 усл.км в сопоставимых величинах;  
водоотведение:

- гарантирующая организация - 26,00 усл.км в сопоставимых величинах;

- регулируемая организация – 0,43 усл.км в сопоставимых величинах.

#### **Амортизация.**

Амортизационные отчисления предприятием не начисляются.

**Необходимая валовая выручка** регулируемой организации, рассчитанная методом сравнения аналогов, составила:

- водоснабжение: 14,73 тыс. руб.

- водоотведение: 15,76 тыс. руб.

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

#### **Тарифы на 2023 год составили (без НДС):**

- транспортировка питьевой воды:

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 5,89 руб./куб.м., со снижением к ноябрю 2022 года 54%;

- транспортировка стоков:

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 6,31 руб./куб.м., со снижением к ноябрю 2022 года 55,7%.

Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения определены в соответствии с Порядком и правилами определения плановых значений и фактических значений показателей надёжности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, утвержденными Приказом Министра России от 04.04.2014 № 162/пр «Об утверждении перечня показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей», и составили:

#### **Водоснабжение:**

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя на 2023 год
1.	Показатели качества воды	
1.1.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	-
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения	

3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	0,00
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	-

## Водоотведение:

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

Предприятие с предложенными тарифами ознакомлено, возражений не представлено (вх. от 07.11.2022 № О-3439).

Все члены правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 12 повестки, предложение заместителя начальника отдела Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов правления.

**РЕШИЛИ:**

Установить тарифы на транспортировку воды и транспортировку сточных вод для ЗАО «ДО МЖК БУТОВО» на 2023 год в следующих размерах:

№ п/п	Категория потребителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023
1.	Транспортировка воды (одноставочный тариф, руб./куб.м.)	
1.1.	Прочие потребители	5,89
2.	Транспортировка сточных вод (одноставочный тариф, руб./куб.м.)	
2.1.	Прочие потребители	6,31

## Голосовали за данное решение:

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

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

**Вопрос 13: «Об утверждении производственных программ АО «Интер РАО – Электрогенерация» в сфере водоснабжения и водоотведения на 2023 год».**

**СЛУШАЛИ:**

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

АО «Интер РАО-Электрогенерация» (далее – предприятие) обратилось в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) с предложением и обосновывающими материалами на установление тарифов на транспортировку воды и транспортировку сточных вод на 2023 год(вх. № О-1477 от 28.04.2022).

Имущество, необходимое для оказания услуг по транспортировке воды и сточных вод от производственных нужд предприятия и сторонних абонентов, АО «Интер РАО- Электрогенерация» эксплуатирует на праве собственности.

Постановлением департамента от 22.10.2021 № 21/194 для АО «Интер РАО- Электрогенерация» были установлены тарифы на транспортировку воды и транспортировку сточных вод на 2022 год.

Так как АО «Интер РАО-Электрогенерация» владеет источником комбинированной выработки электрической и тепловой энергии на территории муниципального образования (городской округ город Волгореченск), в границах которого располагаются системы водоснабжения и водоотведения, в соответствии с подпунктом «в» пункта 45 (2) Правил холодного водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 № 644, АО «Интер РАО-Электрогенерация» признается транзитной организацией.

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», департаментом государственного регулирования цен и тарифов Костромской области принято решение об открытии дела об установлении тарифов транспортировку воды и транспортировку сточных вод методом сравнения аналогов на 2023 год (приказ № 95-Т от 29.04.2022) в соответствии с постановлением департамента от 29.04.2022 № 22/62.

Инвестиционные программы в сфере водоснабжения и водоотведения, разработанные и утвержденные в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствуют.

Предприятие ведёт отдельный учёт доходов и расходов.

Предприятие применяет основную систему налогообложения.

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

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

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

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

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

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

Рассмотрев представленные предприятием расчеты и обосновывающие материалы департамент считает обоснованным принять следующие показатели производственных программ АО «Интер РАО-Электрогенерация» в сфере водоснабжения и водоотведения на 2023 год.

### **ВОДОСНАБЖЕНИЕ**

#### **I. Планируемый объем транспортируемой воды.**

Плановые объёмы транспортируемой воды на 2023 год приняты исходя из фактических объемов транспортировки за 2019-2021 годы, руководствуясь главой II Методических указаний:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год
1.	Объем транспортируемой воды, всего:	тыс. куб. м	122,36
2.	в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	122,36
2.1.	население	тыс. куб. м	-
2.2.	бюджетные потребители	тыс. куб. м	-
2.3.	прочие потребители	тыс. куб. м	122,36

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	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб. (всего)	График реализации мероприятий на 2023 год
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения	-	-
2.	Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды	не предусматривается видом деятельности	
3.	Мероприятия по энергосбережению и энергетической эффективности	-	-

III. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2023 год составил 201,27 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 на 2023 год
1.	Показатели качества воды	
1.1.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	-
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	2,00
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения	
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	0,00
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	-

## ВОДООТВЕДЕНИЕ

### I. Планируемый объем транспортируемых сточных вод.

Плановые объёмы транспортируемых сточных вод на 2023 год приняты исходя из фактических объемов транспортировки за 2019-2021 годы, руководствуясь главой II Методических указаний

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год
1.	Объем транспортируемых сточных вод, всего:	тыс. куб. м	105,23
2.	в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	105,23
2.1.	население	тыс. куб. м	-
2.2.	бюджетные потребители	тыс. куб. м	-
2.3.	прочие потребители	тыс. куб. м	105,23

II. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий по энергосбережению и энергоэффективности



№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб. (всего)	График реализации мероприятий на 2023 год
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения	-	-
2.	Мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод	не предусматривается видом деятельности	
3.	Мероприятия по энергосбережению и энергетической эффективности	-	-

III. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2023 год, составил 97,06 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 № 162/пр, с учетом предложения предприятия, приняты в следующих размерах:

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

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 № 13 повестки, предложение Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатов И.Ю. – Принять предложение членов правления.

#### **РЕШИЛИ:**

Утвердить производственные программы АО «Интер РАО-Электрогенерация»:

- 1) в сфере водоснабжения на 2023 год;
- 2) в сфере водоотведения на 2023 год.

Голосовали за данное решение:

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

**Вопрос 14: «Об установлении тарифов на транспортировку воды и транспортировку сточных вод для АО «Интер РАО-Электрогенерация» в городском округе город Волгореченск на 2023 год».**

**СЛУШАЛИ:**

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

АО «Интер РАО-Электрогенерация» (далее – предприятие, регулируемая организация) обратилось в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) с предложением и обосновывающими материалами на установление тарифов на транспортировку воды и транспортировку сточных вод на 2023 год (вх. № О-1477 от 28.04.2022).

Имущество, необходимое для оказания услуг по транспортировке воды и сточных вод от производственных нужд предприятия и сторонних абонентов, АО «Интер РАО-Электрогенерация» эксплуатирует на праве собственности.

Постановлением департамента от 22.10.2021 № 21/194 для АО «Интер РАО-Электрогенерация» были установлены тарифы на транспортировку воды и транспортировку сточных вод в следующих размерах:

транспортировка воды:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 1,23 руб./куб.м;

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 1,36 руб./куб.м.;

транспортировка сточных вод:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 0,78 руб./куб.м;

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 0,78 руб./куб.м.

Так как АО «Интер РАО-Электрогенерация» владеет источником комбинированной выработки электрической и тепловой энергии на территории муниципального образования (городской округ город Волгореченск), в границах которого располагаются системы водоснабжения и водоотведения, в соответствии с подпунктом «в» пункта 45 (2) Правил холодного водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 № 644, АО «Интер РАО-Электрогенерация» признается транзитной организацией.

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», департаментом государственного регулирования цен и тарифов Костромской области принято решение об открытии дела об установлении тарифов на транспортировку воды и транспортировку сточных вод методом сравнения аналогов на 2023 год (приказ № 95-Т от 29.04.2022) в соответствии с постановлением департамента от 29.04.2022 № 22/62.

Инвестиционные программы в сфере водоснабжения и водоотведения, разработанные и утвержденные в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствуют.

Предприятие ведёт раздельный учёт доходов и расходов.

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

Экспертиза проводилась с целью определения экономически обоснованных тарифов на транспортировку воды и транспортировку сточных вод методом сравнения аналогов для АО «Интер РАО- Электрогенерация» на 2023 год.

Расчет тарифов на транспортировку воды и транспортировку сточных вод произведен в соответствии с действующим законодательством, руководствуясь положениями в сфере водоснабжения и водоотведения, закрепленными Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», пунктами 34-38 Методических указаний по расчёту регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания), основными параметрами Прогноза социально-экономического развития РФ на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Прогноз).

Индекс потребительских цен, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования в соответствии с Прогнозом:

Показатель	2022 год	2023 год
ИПЦ	13,9%	6,0%
ИПЦ (ЭЭ)	4,5%	8,0%

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 АО «Интер РАО- Электрогенерация».

Предприятие находится на общей системе налогообложения.

Расчет тарифа методом сравнения аналогов производится на основании фактических затрат за 2021 год гарантирующей организации - АО «РСП ТПК КГРЭС» (постановление администрации городского округа город Волгореченск от 17.03.2014 № 95 «Об утверждении Схемы водоснабжения и водоотведения городского округа город Волгореченск Костромской области на период с 2014 по 2023 год»).

#### Планируемый объем реализации услуг:

Плановые объёмы транспортировки воды и сточных вод на 2023 год приняты исходя из фактических объемов транспортировки за 2019-2021 годы, руководствуясь главой II Методических указаний, и составили:

- объём транспортировки воды: 122,36 тыс.м<sup>3</sup> (на уровне предложения предприятия);

- объём транспортировки сточных вод: 105,23 тыс.м<sup>3</sup> (на уровне предложения предприятия).

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

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

**Сравнительный анализ величины НВВ.**

	2020 год		2021 год		2022 год	2023 год	
	план	факт	план	факт	план	пред. предпр.	корр.
Транспортировка воды, тыс. руб.	274,84	-	200,10	-	191,92	221,43	201,27
Транспортировка стоков, тыс. руб.	96,84	-	93,79	-	91,70	95,37	97,06

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

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

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

Гарантирующей организацией представлена информация о стоимости строительства трубопроводов в разрезе диаметров, а также расчет размера удельных текущих расходов на транспортировку воды и сточных вод.

Гарантирующей организацией представлена информация о стоимости строительства. По итогам расчетов, произведенных в соответствии с Методическими указаниями, текущие затраты гарантирующей организации на транспортировку воды и транспортировку сточных вод определены исходя из плановых затрат АО «РСП ТПК КГРЭС» на техническое обслуживание водопроводных и канализационных сетей на 2022 год (предприятие не ведёт раздельного учёта по стадиям производства, в связи с чем не может предоставить фактические данные за 2021 год (вх. № О-2930 от 09.09.2022), с учетом индексации в соответствии с Прогнозом (ИПЦ на 2023 год – 6%) и составили:

- водоснабжение: 978,35 тыс. руб.;
- водоотведение: 944,43 тыс. руб.

**Протяженность сетей в сопоставимых величинах составила:**

*водоснабжение:*

- гарантирующая организация - 16,01 усл.км;
- регулируемая организация – 3,14 усл.км;

*водоотведение:*

- гарантирующая организация - 26,00 усл.км;
- регулируемая организация – 2,27 усл.км.

**Удельная необходимая валовая выручка** АО «Интер РАО-Электрогенерация» в расчете на километр водопроводной (канализационной) сети составила:

- водоснабжение – 61,10 тыс. руб./км;
- водоотведение – 36,32 тыс. руб./км.

**Амортизация.**

Амортизационные отчисления приняты на основании ведомости начисления амортизации с учетом максимального срока полезного использования и с учётом п.36 Методических указаний (не превышают 15% удельной необходимой валовой выручки в расчете на километр сети) и составили:

- транспортировка воды: 9,43 тыс.руб.;
- транспортировка стоков: 14,56 тыс.руб.

**Необходимая валовая выручка** АО «Интер РАО- Электрогенерация», рассчитанная методом сравнения аналогов, составила:

- водоснабжение: 201,27 тыс. руб.
- водоотведение: 97,06 тыс. руб.

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

**Тарифы на 2023 год составили** (без учёта НДС):

- транспортировка питьевой воды:  
с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 1,64 руб./куб.м., с ростом к ноябрю 2022 года 20,6%;
- транспортировка стоков:  
с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 0,92 руб./куб.м., с ростом к ноябрю 2022 года 17,6%.

Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения определены в соответствии с Порядком и правилами определения плановых значений и фактических значений показателей надёжности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, утвержденными Приказом Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр «Об утверждении перечня показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей», и составили:

Водоснабжение:

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя на 2023 год
1.	Показатели качества воды	
1.1.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	-
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	2,00



3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения	
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	0,00
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	-

**Водоотведение:**

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

Предприятие с предложенными тарифами ознакомлено и согласно (вх. от 01.11.2022 № О-3384).

Все члены правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 14 повестки, предложение заместителя начальника отдела Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – принять предложение членов правления.

**РЕШИЛИ:**

Установить тарифы на транспортировку воды и транспортировку сточных вод для АО «Интер РАО-Электрогенерация» в городском округе город Волгореченск на 2023 год в следующих размерах:

№ п/п	Категория потребителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023
1.	Транспортировка воды (одноставочный тариф, руб./куб.м.)	
1.1.	Прочие потребители	1,64
2.	Транспортировка сточных вод (одноставочный тариф, руб./куб.м.)	
2.1.	Прочие потребители	0,92

**Голосовали за данное решение:**

№ п/п	Члены Правления	Результаты голосования	Решение Правления
Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области			Голосование: за – 7 чел. против – 0 чел.
1.	Солдатова И.Ю.	за	

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

**Вопрос 15: «Об утверждении производственной программы АО «Интер РАО – Электрогенерация» в сфере водоотведения (от канализационных очистных сооружений до ЛК-2) на 2023-2027 годы».**

**СЛУШАЛИ:**

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

В департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее - департамент) обратилось АО «Интер РАО - Электрогенерация» (далее – предприятие) с заявлением об установлении тарифов на транспортировку очищенных сточных вод от канализационных очистных сооружений до ЛК-2 на 2023-2027 годы (вх. № О-1477 от 28.04.2022).

Имущество, предназначенное для осуществления регулируемой деятельности, эксплуатируется предприятием на праве собственности.

Постановлением департамента от 22.10.2021 № 21/194 (в редакции постановлений департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 10.11.2020 №, от 01.10.2021 № 21/167) для АО «Интер РАО-Электрогенерация» были установлены тарифы на транспортировку воды и транспортировку сточных вод в следующих размерах:

транспортировка воды:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 1,23 руб./куб.м;

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 1,36 руб./куб.м.;

транспортировка сточных вод:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 0,78 руб./куб.м;

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 0,78 руб./куб.м.

Так как АО «Интер РАО-Электрогенерация» владеет источником комбинированной выработки электрической и тепловой энергии на территории муниципального образования (городской округ город Волгореченск), в границах которого располагаются системы водоснабжения и водоотведения, в соответствии с подпунктом «в» пункта 45 (2) Правил холодного водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 № 644, АО «Интер РАО-Электрогенерация» признается транзитной организацией.

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», департаментом принято решение об открытии дела об установлении тарифов на транспортировку очищенных сточных вод для АО «Интер РАО - Электрогенерация» на 2023-2027 годы методом индексации (приказ № 97-Т от 29.04.2022) в соответствии с постановлением департамента от 29.04.2022 № 22/63.

Предприятие применяет общую систему налогообложения.

Инвестиционные программы в сфере водоотведения, разработанные и утвержденные в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствуют.

При определении необходимой валовой выручки регулируемых организаций для целей расчета тарифов в соответствии с Основами ценообразования в сфере

водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406, в нее включаются, в том числе, расходы на реализацию мероприятий, предусмотренных производственными программами.

Предприятие применяет основную систему налогообложения.

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

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

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

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

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

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

Рассмотрев представленные предприятием расчеты и обосновывающие материалы департамент считает обоснованным принять следующие показатели производственных программ АО «Интер РАО-Электрогенерация» в сфере водоотведения на 2023 год.

I. Планируемый объем транспортируемых сточных вод.

Плановые объёмы транспортируемых (очищенных) сточных вод рассчитаны исходя фактических объёмов за 2019-2021 гг., в соответствии с пунктами 4, 5 Методических указаний:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Объем транспортируемых сточных вод, всего:	тыс. куб. м	1358,44	1358,44	1358,44	1358,44	1358,44
2.	в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	1358,44	1358,44	1358,44	1358,44	1358,44
2.1.	население	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
2.2.	бюджетные потребители	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
2.3.	прочие потребители	тыс. куб. м	1358,44	1358,44	1358,44	1358,44	1358,44

II. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий по энергосбережению и энергоэффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	Ед. изм.	Финансовые потребности на реализацию мероприятия (всего)	График реализации мероприятий					
				2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
1.	Мероприятия по ремонту объектов	тыс.р уб.	368,76	368,76	По текущей ситуации на регулируемый год				

	централизованной системы водоотведения				
2.	Мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод	тыс.р уб.	-	По текущей ситуации на регулируемый год	
3.	Мероприятия по энергосбережению и энергетической эффективности	тыс.р уб.	-	По текущей ситуации на регулируемый год	

III. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2023 год, составил 368,76 тыс. руб.;

2024-2027 годы - индексация финансовых потребностей базового периода в соответствии с основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации.

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

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя				
		2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км)	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00
2.	Показатели качества очистки сточных вод					
2.1.	Очистка не предусмотрена сферой деятельности	-	-	-	-	-
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения					
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе 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 № 15 повестки, предложение Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов правления.

### РЕШИЛИ:

Утвердить производственную программу АО «Интер РАО – Электрогенерация» в сфере водоотведения (от канализационных очистных сооружений до ЛК-2) на 2023-2027 годы.

Голосовали за данное решение:

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

**Вопрос 16: «Об установлении тарифов на транспортировку сточных вод для АО «ИНТЕР РАО – Электрогенерация» (от канализационных очистных сооружений до ЛК-2) на 2023– 2027 годы».**

### СЛУШАЛИ:

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

В департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее - департамент) обратилось АО «Интер РАО - Электрогенерация» (далее – предприятие) с заявлением об установлении тарифов на транспортировку очищенных сточных вод от канализационных очистных сооружений до ЛК-2 на 2023-2027 годы (вх. № О-1477 от 28.04.2022).

Имущество, предназначенное для осуществления регулируемой деятельности, эксплуатируется предприятием на праве собственности.

Постановлением департамента от 22.10.2021 № 21/194 (в редакции постановлений департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 10.11.2020 №, от 01.10.2021 № 21/167) для АО «Интер РАО- Электрогенерация» были установлены тарифы на транспортировку воды и транспортировку сточных вод в следующих размерах:

транспортировка воды:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 1,23 руб./куб.м;

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 1,36 руб./куб.м.;



транспортировка сточных вод:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 0,78 руб./куб.м;

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 0,78 руб./куб.м.

Так как АО «Интер РАО-Электрогенерация» владеет источником комбинированной выработки электрической и тепловой энергии на территории муниципального образования (городской округ город Волгореченск), в границах которого располагаются системы водоснабжения и водоотведения, в соответствии с подпунктом «в» пункта 45 (2) Правил холодного водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 № 644, АО «Интер РАО-Электрогенерация» признается транзитной организацией.

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», департаментом принято решение об открытии дела об установлении тарифов транспортировку очищенных сточных вод для АО «Интер РАО - Электрогенерация» на 2023-2027 годы методом индексации (приказ № 97-Т от 29.04.2022) в соответствии с постановлением департамента от 29.04.2022 № 22/63.

Предприятие применяет общую систему налогообложения.

Инвестиционные программы в сфере водоотведения, разработанные и утвержденные в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствуют.

Предприятие ведёт отдельный учёт доходов и расходов.

Расчёт тарифов на транспортировку сточных вод методом индексации произведен в соответствии с действующим законодательством, руководствуясь положениями в сфере водоснабжения и водоотведения, закрепленными Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее – Закон № 416-ФЗ) и постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление № 406), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания), основными параметрами Прогноза социально-экономического развития РФ на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Прогноз). Индексная модель на 2026-2027 годы принята в соответствии с параметрами Прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2036 года, опубликованного Минэкономразвития России 26.11.2018.

Предметом настоящей экспертизы являются обосновывающие и расчетные материалы, определяющие размер тарифов на транспортировку очищенных сточных вод, представленные АО «Интер РАО - Электрогенерация» для проведения экспертизы, а также дополнительные материалы, полученные в ходе экспертизы на запросы уполномоченного по делу. Ответственность за достоверность представленных документов несет АО «Интер РАО - Электрогенерация».

Экспертиза проведена с целью определения экономически обоснованного размера тарифов на транспортировку очищенных сточных вод на 2023-2027 годы по следующим направлениям:

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

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



						предпр.	деп.
Транспортировка сточных вод, тыс. руб.	336,54	237,04	357,66	488,63	369,78	573,34	417,44

Предприятием предложена необходимая валовая выручка (далее - НВВ) в размере 573,34 тыс.руб., средний тариф по году – 0,44 руб./м3.

НВВ снижена по сравнению с предложением предприятия и составила 417,44 тыс. руб. (-155,90 тыс.руб. к предложению предприятия, +47,66 тыс.руб. к 2022 году), в том числе:

1)Операционные расходы.

#### **Производственные расходы.**

Расходы определены департаментом в соответствии с пунктом 39 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (далее – Основы) и пунктами 16- 18 Методических указаний.

Предприятием предложены затраты на оплату труда основного производственного персонала в размере 32,31 тыс.руб. и отчисления на социальные нужды в размере 9,76 тыс.руб.

Так как в бухгалтерском учёте расходы на ФОТ с отчислениями не относятся на вид деятельности по транспортировке стоков, расходы на оплату труда с отчислениями не учтены при расчёте НВВ (-42,07 тыс.руб. к предложению предприятия, -40,45 тыс.руб к 2022 году).

#### **Ремонтные расходы.**

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

Предприятием предложены затраты в размере 481,36 тыс.руб.

В соответствии с пунктом 24 Основ необходимая валовая выручка регулируемых организаций определяется исходя из экономически обоснованных расходов, необходимых им для осуществления регулируемого вида деятельности в течение периода регулирования и обеспечения достижения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения.

Проведение работ по техническому ремонту является прямой обязанностью регулируемой организации, осуществляющей эксплуатацию водопроводно-канализационного хозяйства.

Плановые ремонтные расходы на 2023 год рассчитаны исходя из фактических данных за 2019-2021 годы (на уровне средних значений, приведённых в цены 2023 года) и составили 368,76 тыс.руб. (-112,60 тыс.руб. к предложению предприятия, +102,84 тыс.руб. к 2022 году).

2)Расходы на энергоресурсы.

Затраты на энергоресурсы отсутствуют.

3)Неподконтрольные расходы.

Перечень расходов, относимых к неподконтрольным, определен пунктом 49 Методических указаний. В состав данной статьи включены расходы на уплату налогов в соответствии с пунктом 30 Методических указаний.

Расходы на уплату налога на имущество приняты исходя из остаточной стоимости имущества и месячной суммы амортизации, в соответствии с Налоговым кодексом РФ. Расходы составили 8,33 тыс.руб. (-1,12 тыс.руб. к предложению предприятия, +2,04 тыс.руб. к 2022 году).

Расходы по уплате налога на прибыль рассчитаны в соответствии с Налоговым кодексом РФ, исходя из величины учтенной в тарифе нормативной прибыли и с применением налоговой ставки в размере 20%, и составили 0,41 тыс.руб. (+0,04 тыс.руб. к предложению предприятия, +0,20 тыс.руб. к 2022 году).

Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов, не учтенных органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлые периоды

регулируемого, и (или) недополученных доходов рассчитаны в соответствии с формулой 33 Методических указаний и составили 18,61 тыс.руб. (-0,33 тыс.руб. к предложению предприятия, -5,96 тыс.руб. к 2022 году).

#### 4) Амортизационные отчисления.

Величина амортизационных отчислений принята на основании ведомости начисления амортизации, с учётом максимального срока полезного использования, и составила 19,67 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, -11,80 тыс.руб. к 2022 году).

### Анализ экономической обоснованности величины прибыли

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

На основании фактических данных по выплатам на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором, за 2021 год, с учетом индексации в соответствии с Прогнозом, нормативная прибыль принята в размере 1,65 тыс.руб. (+0,17 тыс.руб. к предложению предприятия, +0,79 тыс.руб. к 2022 году).

АО «Интер РАО - Электрогенерация» не наделено статусом гарантирующей организации. Руководствуясь пунктом 47 (1) главы VI Постановления № 406 предпринимательская прибыль в НВВ департаментом не учтена.

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

По результатам экспертизы экономической обоснованности расходов, учтенных при расчете НВВ, тарифы на транспортировку сточных вод на 2023 год составили (без учёта НДС):

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 0,31 руб./м<sup>3</sup>, с ростом к ноябрю 2022 года 6,9 %.

С учетом прогнозных показателей изменения цен, в соответствии с Методическими указаниями, параметры расчёта тарифов на 2024-2027 годы составили:

	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
Операционные расходы, тыс.руб.	368,76	382,23	393,54	405,19	417,19
Расходы на электроэнергию, тыс.руб.	-	-	-	-	-
Неподконтрольные расходы, тыс.руб.	27,36	8,33	7,92	7,50	7,09
Амортизация, тыс.руб.	19,67	19,67	19,67	19,67	19,67
Величина сглаживания, тыс.руб.	-	4,60	-4,60	-4,60	4,60
НВВ, тыс. руб.	417,44	416,56	418,33	429,64	450,49
Размер тарифа (среднегодовой)	0,31	0,31	0,31	0,32	0,33
Рост тарифа, %	6,9	0,0	0,0	3,2	6,3

Таким образом, тарифы на 2023-2027 годы составили:

№ п/ п	Период действия тарифа								
	с 01.12.2 022 по 31.12.2 023	с 01.01.2 024 по 30.06.2 024	с 01.07.2 024 по 31.12.2 024	с 01.01.2 025 по 30.06.2 025	с 01.07.2 025 по 31.12.2 025	с 01.01.2 026 по 30.06.2 026	с 01.07.2 026 по 31.12.2 026	с 01.01.2 027 по 30.06.2 027	с 01.07.2 027 по 31.12.2 027
1.	Транспортировка сточных вод (одноставочный тариф, руб./куб. м)								
1. 1.	0,31	0,31	0,31	0,31	0,31	0,31	0,32	0,32	0,34

Долгосрочные параметры регулирования тарифов приняты в размере:

Вид тарифа	Период	Базовый уровень операционных расходов (в годовых затратах)	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
					Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс.руб.	%	%	%	кВт*ч/куб.м
Транспортировка сточных вод	2023 год	368,76	-	0,00	-	-
	2024 год		1,00	0,00	-	-
	2025 год		1,00	0,00	-	-
	2026 год		1,00	0,00	-	-
	2027 год		1,00	0,00	-	-

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

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя
----------	-------------------------	------------------------------



		2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км)	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00
2.	Показатели качества очистки сточных вод					
2.1.	Очистка не предусмотрена сферой деятельности	-	-	-	-	-
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения					
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	-	-	-	-	-
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	-	-	-	-	-

Предприятие с предложенными тарифами ознакомлено и согласно (вх. от 01.11.2022 № О-3384).

Все члены правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 16 повестки, предложение заместителя начальника отдела Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – принять предложение членов правления.

### РЕШИЛИ:

1. Установить:

1) тарифы на транспортировку сточных вод для АО «Интер РАО – Электрогенерация» (от канализационных очистных сооружений до ЛК-2) на 2023-2027 годы в следующих размерах:

№ п/п	Категория потребителей	Ед. изм.	Период действия тарифа								
			с 01.12.2022 по 31.12.2023	с 01.01.2024 по 30.06.2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025	с 01.01.2026 по 30.06.2026	с 01.07.2026 по 31.12.2026	с 01.01.2027 по 30.06.2027	с 01.07.2027 по 31.12.2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Транспортировка сточных вод (одноставочный тариф)										
1.1.	Прочие потребители	руб./куб. м	0,31	0,31	0,31	0,31	0,31	0,31	0,32	0,32	0,34

2) долгосрочные параметры регулирования тарифов на транспортировку сточных вод для АО «Интер РАО – Электрогенерация» (от канализационных очистных сооружений до ЛК-2) на 2023-2027 годы в следующих размерах:

Вид тарифа	Период	Базовый уровень операционных расходов (в годовых затратах)	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
					Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс.руб.	%	%	%	кВт*ч/куб.м
Транспортировка сточных вод	2023 год	368,76	-	0,00	-	-
	2024 год		1,00	0,00	-	-
	2025 год		1,00	0,00	-	-
	2026 год		1,00	0,00	-	-
	2027 год		1,00	0,00	-	-

Голосовали за данное решение:

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

**Вопрос 17: «Об утверждении производственной программы АО «ИНТЕР РАО – Электрогенерация» в сфере водоснабжения на 2023-2027 годы».**

**СЛУШАЛИ:**

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

В департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) обратилось АО «Интер РАО - Электрогенерация» (далее – предприятие) с заявлением об установлении тарифов на техническую воду на 2023-2027 годы (вх. № О-1477 от 28.04.2022).

Имущество, предназначенное для осуществления регулируемой деятельности, эксплуатируется предприятием на праве собственности.

Постановлением департамента от 4 августа 2017 года № 17/114 (в редакции постановлений департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 29.06.2018 № 18/173, от 01.11.2019 № 19/193, от 10.11.2020

№ 20/197, от 01.10.2021 № 21/168) для АО «Интер РАО – Электрогенерация» установлены тарифы на техническую воду на 2018-2022 годы.

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», департаментом принято решение об открытии дела об установлении тарифов на техническую воду для АО «Интер РАО – Электрогенерация» на 2023-2027 годы методом индексации (приказ № 96-Т от 29.04.2022) в соответствии с постановлением департамента от 29.04.2022 № 22/64.

Предприятие применяет общую систему налогообложения.

Инвестиционные программы в сфере водоснабжения, разработанные и утвержденные в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствуют.

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

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

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

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

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

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

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

Рассмотрев представленные предприятием расчеты и обосновывающие материалы департамент считает обоснованным принять следующие показатели производственной программы АО «Интер РАО – Электрогенерация» в сфере водоснабжения на 2023-2027 годы:

I. Планируемый объем подачи воды.

Плановые объёмы по технической воде рассчитаны исходя фактических объёмов за 2019-2021 гг., в соответствии с пунктами 4, 5 Методических указаний, и приняты на уровне факта 2021 года в размере:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	441,50	441,50	441,50	441,50	441,50
2.	Объем воды, используемой на	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	собственные нужды						
3.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	441,50	441,50	441,50	441,50	441,50
4.	Объем потерь	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Уровень потерь к объему отпущенной воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе:	тыс. куб. м	441,50	441,50	441,50	441,50	441,50
6.1.	населению	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
6.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
6.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73
6.4.	собственное потребление	тыс. куб. м	440,77	440,77	440,77	440,77	440,77

II. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем холодного водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и энергетической эффективности.

№ п/п	Наименование мероприятия	Ед. изм.	Финансовые потребности на реализацию мероприятия (всего)	График реализации мероприятий					
				2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения	тыс.р уб.	5095,83	5095, 83	По текущей ситуации на регулируемый год				
2.	Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды	тыс.р уб.	-	По текущей ситуации на регулируемый год					
3.	Мероприятия по энергосбережени ю и энергетической эффективности	тыс.р уб.	-	По текущей ситуации на регулируемый год					

III. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2023 год составил 5095,83 тыс. руб.;

2024-2027 годы - индексация финансовых потребностей базового периода в соответствии с основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации.

IV. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения определены в соответствии с порядком и правилами определения плановых значений

и фактических значений показателей надёжности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, утвержденными Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 04.04.2014 № 162/пр, с учетом предложения предприятия, приняты в следующих размерах:

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя				
		2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Показатели качества воды					
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	-	-	-	-	-
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	-	-	-	-	-
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения					
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м):	-	-	-	-	-



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

Все члены правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 17 повестки, предложение Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов правления.

### РЕШИЛИ:

Утвердить производственную программу АО «Интер РАО – Электрогенерация» в сфере водоснабжения на 2023-2027 годы.

Голосовали за данное решение:

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

**Вопрос 18: «Об установлении тарифов на техническую воду для АО «ИНТЕР РАО – Электрогенерация» на 2023– 2027 годы».**

### СЛУШАЛИ:

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

В департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) обратилось АО «Интер РАО - Электрогенерация» (далее – предприятие) с заявлением об установлении тарифов на техническую воду на 2023-2027 годы (вх. № О-1477 от 28.04.2022).

Имущество, предназначенное для осуществления регулируемой деятельности, эксплуатируется предприятием на праве собственности.

Постановлением департамента от 4 августа 2017 года № 17/114 (в редакции постановлений департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 29.06.2018 № 18/173, от 01.11.2019 № 19/193, от 10.11.2020 № 20/197, от 01.10.2021 № 21/168) для АО «Интер РАО – Электрогенерация» установлены тарифы на техническую воду на 2018-2022 годы в следующем размере:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 7,21 руб./куб.м;

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 7,49 руб./куб.м.;

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», департаментом принято решение об открытии дела об установлении тарифов на техническую воду для АО «Интер РАО – Электрогенерация» на 2023-2027 годы методом индексации (приказ № 96-Т от 29.04.2022) в соответствии с постановлением департамента от 29.04.2022 № 22/64.

Предприятие применяет общую систему налогообложения.

Инвестиционные программы в сфере водоснабжения, разработанные и утвержденные в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствуют.

Предприятие ведёт отдельный учёт доходов и расходов.

Расчёт тарифов на техническую воду методом индексации произведен в соответствии с действующим законодательством, руководствуясь положениями в сфере водоснабжения и водоотведения, закрепленными Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее – Закон № 416-ФЗ) и постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление № 406), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания), основными параметрами Прогноза социально-экономического развития РФ на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Прогноз). Индексная модель на 2026-2027 годы принята в соответствии с параметрами Прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2036 года, опубликованного Минэкономразвития России 26.11.2018.

Предметом настоящей экспертизы являются обосновывающие и расчетные материалы, определяющие размер тарифов на техническую воду, представленные АО «Интер РАО - Электрогенерация» для проведения экспертизы, а также дополнительные материалы, полученные в ходе экспертизы на запросы уполномоченного по делу. Ответственность за достоверность представленных документов несет АО «Интер РАО - Электрогенерация».

Экспертиза проведена с целью определения экономически обоснованного размера тарифов на техническую воду на 2023-2027 годы по следующим направлениям:

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

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

Индекс потребительских цен, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования в соответствии с Прогнозом:

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

Объемы полезного отпуска (реализации) оказываемых услуг.

Сведения об объемах приняты на основании информации, полученной от предприятия.

Ресурс, тыс.куб.м	2019 год	2020 год	2021год	2022 г.	Предлож. пр- ия на 2023 г.	2023 г. (принято департаментом)
	факт	факт	факт	план		
Техническая вода	440,30	440,29	441,50	441,50	441,50	441,50

Плановые объёмы по технической воде на 2023 год рассчитаны исходя фактических объёмов за 2019-2021 гг., в соответствии с пунктами 4, 5 Методических указаний, и приняты на уровне факта 2021 года в размере 441,50 тыс.м3 (на уровне предложения предприятия, на уровне 2022 года).

Баланс водоснабжения на 2024-2027 годы принят на уровне плана 2023 года:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Объём выработки воды	тыс. куб. м	441,50	441,50	441,50	441,50	441,50
2.	Объём воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Объём отпуска в сеть	тыс. куб. м	441,50	441,50	441,50	441,50	441,50
4.	Объём потерь	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Уровень потерь к объёму отпущенной воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.	Объём реализации товаров и услуг, в том числе:	тыс. куб. м	441,50	441,50	441,50	441,50	441,50
6.1.	населению	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
6.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
6.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73
6.4.	собственное потребление	тыс. куб. м	440,77	440,77	440,77	440,77	440,77

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

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

Сравнительный анализ величины НВВ.

	2020 год		2021 год		2022 год	2023 год	
	план	факт	план	факт	план	предл. предпр.	предл. деп.
Техническая вода, тыс. руб.	3056,68	5583,43	3138,99	7187,63	3243,89	7860,85	5320,35

Предприятием предложена необходимая валовая выручка (далее - НВВ) в размере 7860,85 тыс.руб., средний тариф по году – 17,80 руб./м3.

НВВ снижена по сравнению с предложением предприятия и составила 5320,35 тыс. руб. (-2540,50 тыс.руб. к предложению предприятия, +2076,46 тыс.руб. к 2022 году), в том числе:

1)Операционные расходы.

**Производственные расходы.**

Расходы определены департаментом в соответствии с пунктом 39 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (далее – Основы) и пунктами 16- 18 Методических указаний.

Предприятием предложены затраты на оплату труда основного производственного персонала в размере 249,73 тыс.руб. и отчисления на социальные нужды в размере 75,42 тыс.руб.

Так как в бухгалтерском учёте расходы на ФОТ с отчислениями не относятся на вид деятельности по технической воде, расходы на оплату труда с отчислениями не учтены при расчёте НВВ (-325,15 тыс.руб. к предложению предприятия, на уровне 2022 года).

**Ремонтные расходы.**

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

Предприятием предложены затраты в размере 7280,46 тыс.руб.

В соответствии с пунктом 24 Основ необходимая валовая выручка регулируемых организаций определяется исходя из экономически обоснованных расходов, необходимых им для осуществления регулируемого вида деятельности в течение периода регулирования и обеспечения достижения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения.

Проведение работ по техническому ремонту является прямой обязанностью регулируемой организации, осуществляющей эксплуатацию водопроводно-канализационного хозяйства.

Фактические ремонтные расходы за 2021 год составили 6711,83 тыс.руб.

Предприятием представлены сметные расчёты по плановым ремонтным работам на 2023 год в размере 5095,83 тыс.руб.

Плановые ремонтные расходы на 2023 год рассчитаны исходя из фактических данных за 2019-2021 годы и представленных сметных расчётов на 2023 год и приняты в размере 5095,83 тыс.руб. (-2184,63 тыс.руб. к предложению предприятия, +1998,79 тыс.руб. к 2022 году).

2)Расходы на энергоресурсы.

Затраты на энергоресурсы отсутствуют.

3)Неподконтрольные расходы.

Перечень расходов, относимых к неподконтрольным, определен пунктом 49 Методических указаний. В состав данной статьи включены расходы на уплату налогов в соответствии с пунктом 30 Методических указаний.

Расходы на уплату налога на имущество приняты исходя из остаточной стоимости имущества и месячной суммы амортизации, в соответствии с Налоговым кодексом РФ. Расходы составили 46,10тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, +2,30 тыс.руб. к 2022 году).

Расходы по уплате налога на прибыль рассчитаны в соответствии с Налоговым кодексом РФ, исходя из величины учтенной в тарифе нормативной прибыли и с применением налоговой ставки в размере 20%, и составили 0,01 тыс.руб. (-6,14 тыс.руб. к предложению предприятия, 0,27 тыс.руб. к 2022 году).

Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов, не учтенных органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлые периоды регулирования, и (или) недополученных доходов рассчитаны в соответствии с формулой 33 Методических указаний с учётом предложения предприятия и составили 79,53 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, +79,53 тыс.руб. к 2022 году).

## 4) Амортизационные отчисления.

Величина амортизационных отчислений принята на основании ведомости начисления амортизации, с учётом максимального срока полезного использования, и составила 98,84 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, -2,82 тыс.руб. к 2022 году).

## Анализ экономической обоснованности величины прибыли

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

На основании фактических данных по выплатам на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором, за 2021 год, с учетом индексации в соответствии с Прогнозом, нормативная прибыль принята в размере 0,05 тыс.руб.

(-24,57 тыс.руб. к предложению предприятия, -1,07 тыс.руб. к 2022 году).

АО «Интер РАО - Электрогенерация» не наделено статусом гарантирующей организации. Руководствуясь пунктом 47 (1) главы VI Постановления № 406 предпринимательская прибыль в НВВ департаментом не учтена.

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

По результатам экспертизы экономической обоснованности расходов, учтенных при расчете НВВ, тарифы на техническую воду на 2023 год составили (без учёта НДС):

с 01.12.2022 по 31.12.2023– 12,05 руб./м<sup>3</sup>, с ростом к второму полугодю 2022 года 60,9 %.

С учетом прогнозных показателей изменения цен, в соответствии с Методическими указаниями, параметры расчёта тарифов на 2024-2027 годы составили:

	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
Операционные расходы, тыс.руб.	5095,83	5281,98	5438,32	5599,30	5765,04
Расходы на электроэнергию, тыс.руб.	-	-	-	-	-
Неподконтрольные расходы, тыс.руб.	125,64	43,93	41,76	39,58	37,41
Амортизация, тыс.руб.	98,84	98,84	98,84	98,84	98,84
Величина сглаживания, тыс.руб.	-	-	-	-	-
НВВ, тыс. руб.	5320,35	5424,80	5578,97	5737,77	5907,34
Размер тарифа (среднегодовой)	12,05	12,29	12,64	13,00	13,37

Таким образом, тарифы на 2023-2027 годы составили:

№	Категория	Ед.	Период действия тарифа

п/п	потребители	из м.	с 01.12.2022 по 31.12.2023	с 01.01.2024 по 30.06.2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025	с 01.01.2026 по 30.06.2026	с 01.07.2026 по 31.12.2026	с 01.01.2027 по 30.06.2027	с 01.07.2027 по 31.12.2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Техническая вода (одноставочный тариф)										
1.1.	Бюджетные и прочие потребители	руб / куб. м	12,05	12,05	12,52	12,52	12,75	12,75	13,24	13,24	13,49

Долгосрочные параметры регулирования тарифов приняты в размере:

Период	Базовый уровень операционных расходов (в годовых затратах)	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
				Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
	тыс.руб.	%	%	%	кВт*ч/куб.м
2023 год	5095,83	-	0,00	0,00	0,00
2024 год		1,00	0,00	0,00	0,00
2025 год		1,00	0,00	0,00	0,00
2026 год		1,00	0,00	0,00	0,00
2027 год		1,00	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, с учетом предложения предприятия и приняты в следующих размерах:

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя				
		2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Показатели качества воды					



1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	-	-	-	-	-
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	-	-	-	-	-
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения					
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	-	-	-	-	-

Предприятие с предложенными тарифами ознакомлено и согласно (вх. от 01.11.2022 № О-3384).

Все члены правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 18 повестки, предложение заместителя начальника отдела Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов правления.

#### **РЕШИЛИ:**

1. Установить:

1) тарифы на техническую воду для АО «Интер РАО – Электрогенерация» потребителям городского округа город Волгореченск на 2023–2027 годы в следующих размерах:

№ п/п	Категория потребителей	Ед. изм.	Период действия тарифа								
			с 01.12.2022 по 31.12.2023	с 01.01.2024 по 30.06.2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025	с 01.01.2026 по 30.06.2026	с 01.07.2026 по 31.12.2026	с 01.01.2027 по 30.06.2027	с 01.07.2027 по 31.12.2027
			4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Техническая вода (одноставочный тариф)										
1.1.	Бюджетные и прочие потребители	руб./куб.м	12,05	12,05	12,52	12,52	12,75	12,75	13,24	13,24	13,49

2) долгосрочные параметры регулирования тарифов на техническую воду для АО «Интер РАО – Электрогенерация» на 2023–2027 годы:

Вид тарифа	Период	Базовый уровень операционных расходов (в годовых затратах)	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
					Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
					тыс.руб.	%
Техническая вода	2023 год	5095,83	-	0,00	0,00	0,00
	2024 год		1,00	0,00	0,00	0,00
	2025 год		1,00	0,00	0,00	0,00
	2026 год		1,00	0,00	0,00	0,00
	2027 год		1,00	0,00	0,00	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. Решение: принято
1.	Солдатов И.Ю.	за	
2.	Смирнов А.Н.	за	
3.	Чибуров В.С.	за	
4.	Покровская С.А.	за	
5.	Грибанова С.Н.	за	
6.	Мокина Т.А.	за	
7.	Волкова О.С.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			х
8.	Николаева О.В.	не голосовал	х

**Вопрос 19: «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 20.11.2018 № 18/359 «Об установлении тарифов на питьевую воду ООО «Буйская сельхозтехника» потребителям города Буй на 2019-2023 годы» СЛУШАЛИ:**

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

Постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 20.11.2018 № 18/359 (в редакции постановлений департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 22.11.2019 № 19/242, от 20.11.2020 № 20/247, от 17.09.2021 № 21/143) установлены долгосрочные параметры регулирования и тарифы на питьевую воду для ООО «Буйская сельхозтехника», оказывающего услуги на территории г.о.г. Буй, на 2019-2023 годы в следующем размере:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 27,27 руб./куб.м;

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 27,27 руб./куб.м.

В сроки, установленные постановлением Правительства РФ от 15.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление № 406), ООО «Буйская сельхозтехника» (далее - предприятие) не обратилось в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) с заявлением о корректировке тарифов на питьевую воду на 2023 год.

Имущество, необходимое для оказания услуг водоснабжения (насосная станция с артезианской скважиной, водонапорная башня), эксплуатируется предприятием на праве собственности.

Руководствуясь подпунктом «б» пункта 13 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», в рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», департаментом открыто дело о корректировке тарифов на питьевую воду для ООО «Буйская сельхозтехника» на 2023 год (приказ от 07.09.2022 № 261-Т).

Предприятие применяет упрощенную систему налогообложения.

Инвестиционные программы в сфере водоснабжения, разработанные и утвержденные в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствуют.

Корректировка тарифов на питьевую воду, установленных методом индексации, произведена в соответствии с действующим законодательством, руководствуясь положениями в сфере водоснабжения и водоотведения, закрепленными Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление № 406), Методическими указаниями по расчёту регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания), сценарными условиями, основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации и прогнозируемого изменения цен (тарифов) на товары, услуги хозяйствующих субъектов, осуществляющих регулируемые виды деятельности в инфраструктурном секторе, на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Прогноз).

Индекс потребительских цен, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении

регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования в соответствии с Прогнозом:

Показатель	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
ИПЦ	3,4%	6,7%	13,9%	6,0%
ИПЦ (ЭЭ)	2,9%	5,3%	4,5%	8,0%

Предприятие осуществляет поставку питьевой воды ООО «Тепловодоканал» (для водоснабжения здания, расположенного по адресу: Костромская обл., г. Буй, ул. Кончина, д. 23) на основании договора холодного водоснабжения от 01.09.2014 № 18.

Вопреки подпункту «з» пункта п. 17 Правил регулирования тарифов сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением № 406, предприятием не представлен расчёт объёма оказываемых услуг.

В связи с непредоставлением ООО «Буйская сельхозтехника» информации о фактических объёмах подъёма и реализации питьевой воды, объёмы реализации на 2023 год приняты на уровне плана 2022 года в размере 0,35 тыс.м3 (утвержденный уровень потерь воды -0,00%).

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

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

#### Сравнительный анализ величины НВВ.

	2020 год		2021 год		2022 год	2023 год		
	план	факт	план	факт	план	план	пред. предпр.	корр.
Питьевая вода, тыс. руб.	10,99	-	10,94	-	9,53	12,10	-	6,60

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

Предприятием предложено по величине НВВ и величине тарифов на 2023 год представлено не было.

Плановая величина НВВ на 2023 год составляла 12,10 тыс. руб.

НВВ, скорректированная с учетом нижеуказанных показателей, составила 6,60 тыс. руб. (-5,50 тыс. руб. к плановому значению), в том числе:

#### **Операционные расходы.**

Операционные расходы, рассчитанные в соответствии с формулой 39 Методических указаний на основании базового уровня операционных расходов (6,53 тыс.руб.) с применением ИПЦ, предложенного Прогнозом на момент корректировки, и с учетом индекса эффективности операционных расходов (1%), являющегося долгосрочным параметром, не подлежащим пересмотру, операционные расходы составили 8,36 тыс.руб. (+1,02 тыс.руб. к плану 2023 года; +1,21 тыс.руб. к 2022 году).

#### **Расходы на энергоресурсы.**

Затраты определены в соответствии с пунктом 20 Методических указаний.

Объем электроэнергии рассчитан исходя из баланса водоснабжения, с учетом установленного удельного расхода электроэнергии на подачу воды в сеть на 2023 год (0,69 кВт\*ч./куб.м.) и составил 0,24 тыс. кВт. ч.

Плановый тариф на электроэнергию на 2023 год принят в размере средневзвешенного тарифа, сложившегося на свободном рынке на момент регулирования

(2 полугодие 2022 года) по виду напряжения СН-2 и проиндексирован на 8,0% в соответствии с Прогнозом.

Затраты на электрическую энергию составили 2,12 тыс.руб. (+0,24 тыс.руб. к плану 2023 года; +0,23 тыс.руб. к 2022 году).

#### **Неподконтрольные расходы.**

Перечень расходов, относимых к неподконтрольным, определен пунктом 49 Методических указаний. В состав данной статьи включены расходы на уплату налогов в соответствии с пунктом 30 Методических указаний.

Величина водного налога рассчитана департаментом исходя из баланса водоснабжения в соответствии со ставками и коэффициентами, установленными частью 28.2 Налогового Кодекса РФ. Затраты составили 0,44 тыс. руб. (+0,21 тыс.руб. к плану 2023 года; +0,06 тыс.руб. к 2022 году).

Расходы по налогу, уплачиваемому при применении упрощенной системы налогообложения, рассчитаны исходя из величины планируемого дохода и минимального налога (1%) и составили 0,07 тыс.руб. (-0,06 тыс.руб. к плану 2023 года; -0,03 тыс.руб. к 2022 году).

**Нормативная прибыль** в качестве долгосрочного параметра регулирования на 2019-2023 годы не устанавливалась.

В соответствии с пунктом 46 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, нормативная прибыль включает в себя расходы на капитальные вложения (инвестиции), средства на возврат кредитов (займов), привлекаемых на реализацию инвестиционной программы и расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором.

Инвестиционная программа у предприятия отсутствует, коллективный договор не предоставлен, расходы на социальные нужды в тарифной заявке не предложены, в связи с чем нормативная прибыль в НВВ не учитывалась.

В соответствии с пунктом 42 Методических указаний применена величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов, в размере -4,38 тыс.руб.

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, принятые в расчет при установлении тарифов (по годам на период действия тарифов):

№ п/п	Наименование показателя	План 2021 года	Факт 2021 года	План 2022 года	План 2023 года
1.	Показатели качества воды				
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00	*	0,00	0,00
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной	0,00	*	0,00	0,00

	водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %				
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения				
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0,00	*	0,00	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения				
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	0,00	*	0,00	0,00
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт.ч/куб. м)	0,69	*	0,69	0,69

\* предприятием информация не представлена

Необходимая валовая выручка, скорректированная с учетом вышеизложенных показателей и величины сглаживания, составила 6,60 тыс. руб. (-5,50 тыс.руб. к плану 2023 года;-2,92 тыс.руб. к 2022 году).

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

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

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 18,90 руб./м<sup>3</sup>, со снижением к ноябрю 2022 года 45,5%.

Предприятие с предложенными тарифами ознакомлено (исх. от 01.11.2022 № 05-01/2727), возражений не поступало.

Все члены правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 19 повестки, предложение Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов правления.

#### **РЕШИЛИ:**

Внести в тарифы на питьевую воду для ООО «Буйская сельхозтехника» потребителям города Буя на 2019–2023 годы с календарной разбивкой (приложение № 1), установленные постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 20 ноября 2018 года № 18/359 «Об установлении тарифов на питьевую воду ООО «Буйская сельхозтехника»



потребителям города Буя на 2019-2023 годы» (в редакции постановлений департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 22.11.2019 № 19/242, от 20.11.2020 № 20/247, от 17.09.2021 № 21/143), следующие изменения:

1) в заголовке после слов «ООО «Буйская сельхозтехника»» дополнить словами «потребителям города Буя»;

2) графы 11, 12 изложить в следующей редакции:

«	с 01.07.2022 по 30.11.2022	с 01.12.2022 по 31.12.2023	»;
	11	12	
	27,27	18,90	

3) графу 13 признать утратившей силу.

Голосовали за данное решение:

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

**Вопрос 20:** «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 20.12.2018 № 18/589 «Об установлении тарифов на питьевую воду для ООО «Зеблякиремсервис» потребителям Шарьинского муниципального района на 2019-2023 годы»

**СЛУШАЛИ:**

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

Постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 20.12.2018 № 18/589 (в редакции постановлений департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 26.11.2019 № 19/269, от 14.02.2020 № 20/13, от 20.11.2020 № 20/235, от 17.09.2021 № 21/144) для ООО «Зеблякиремсервис» установлены долгосрочные параметры регулирования и тарифы на питьевую воду на 2019-2023 годы в следующих размерах:  
с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 48,24 руб./куб.м;  
с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 49,98 руб./куб.м.

В установленные постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – постановление № 406) сроки в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее -

департамент) предприятием не были представлены предложения о корректировке тарифов, а также необходимые материалы для расчета тарифов на питьевую воду на 2023 год.

Руководствуясь подпунктом «б» пункта 13 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», в рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», департаментом открыто дело о корректировке тарифов на питьевую воду на 2023 год (приказ от 07.09.2022 № 262-Т).

Имущество, предназначенное для осуществления регулируемой деятельности (15,3 км сетей, 2 артезианские скважины), эксплуатируется предприятием на основании концессионного соглашения от 20.03.2017.

Предприятие применяет упрощенную систему налогообложения.

Инвестиционные программы в сфере водоснабжения, разработанные и утвержденные в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствуют..

Корректировка тарифов на питьевую воду, установленных методом индексации, произведена в соответствии с действующим законодательством, руководствуясь положениями в сфере водоснабжения и водоотведения, закрепленными Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление № 406), Методическими указаниями по расчёту регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания), сценарными условиями, основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации и прогнозируемого изменения цен (тарифов) на товары, услуги хозяйствующих субъектов, осуществляющих регулируемые виды деятельности в инфраструктурном секторе, на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Прогноз).

#### Экономическое обоснование корректировки тарифов на питьевую воду

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

Экспертиза проведена с целью определения экономически обоснованного размера корректировки тарифов на питьевую воду на 2023 год по следующим направлениям:

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

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

Индекс потребительских цен, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования в соответствии с Прогнозом:

Показатель	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
ИПЦ	3,4%	6,7%	13,9%	6,0%
ИПЦ (ЭЭ)	2,9%	5,3%	4,5%	8,0%

Вопреки подпункту «з» пункта п. 17 Правил регулирования тарифов сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением № 406, предприятием не представлен расчёт объёма оказываемых услуг.

В связи с непредоставлением информации о фактических объёмах подъёма и реализации питьевой воды, объёмы реализации на 2023 год приняты на уровне плана 2022 года в размере 32,61 тыс.м3 (утвержденный уровень потерь воды -0,00%).

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

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

#### Сравнительный анализ величины НВВ.

	2020 год		2021 год		2022 год	2023 год		
	план	факт	план	факт	план	план	пред. предпр.	корр.
Питьевая вода, тыс. руб.	1624,98	-	1655,99	-	1601,46	1807,41	-	1744,96

Плановая величина необходимой валовой выручки (далее – НВВ) на 2023 год составляла 1807,41 тыс. руб.

Предприятием предложено по корректировке НВВ и величине тарифов на 2023 год не направлялось.

НВВ, скорректированная с учетом нижеуказанных показателей, составила 1744,96 тыс. руб. (-62,45 тыс. руб. к плановому значению; +143,50 тыс.руб. к 2022 году), в том числе:

#### 1.Операционные расходы.

Операционные расходы, рассчитанные в соответствии с формулой 39 Методических указаний на основании базового уровня операционных расходов (1131,83 тыс.руб.) с применением ИПЦ, предложенного Прогнозом на момент корректировки, и с учетом индекса эффективности операционных расходов (1%), являющегося долгосрочным параметром, не подлежащим пересмотру, операционные расходы составили 1448,23 тыс. руб. (+168,98 тыс.руб. к плановому значению; +208,23 тыс.руб. к 2022 году).

#### 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 на 2023 год (1,07 кВт.\*ч./куб.м.), и составил 34,89 тыс. кВт. ч. (-3,13 тыс. кВт. ч. к плановому значению).

Тариф на электроэнергию принят на уровне сложившейся величины за 2 полугодие 2022 года (июль-сентябрь) с учетом индексации (в размере 8,0 %) в соответствии с Прогнозом.

Таким образом, затраты на электрическую энергию составили 331,22 тыс.руб. (6,12 тыс.руб. к плановому значению; 26,47 тыс.руб. к 2022 году).

### **3.Неподконтрольные расходы составили 62,28 тыс.руб.**

Перечень расходов, относимых к неподконтрольным, определен пунктом 49 Методических указаний. В состав данной статьи включены расходы на уплату налогов в соответствии с пунктом 30 Методических указаний.

Затраты по водному налогу, принятые на основании баланса водоснабжения, налоговых ставок и коэффициентов, установленных частью второй Налогового кодекса Российской Федерации, составили 9,96 тыс. руб. (-1,84 тыс. руб. к плану; 1,30 тыс.руб. к 2022 году).

Затраты по налогу по принятой системе налогообложения (упрощенная система налогообложения, объект – «доходы») рассчитаны в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации (в размере минимального налога от планируемого дохода) и составили 52,35 тыс.руб. (-56,10 тыс.руб. к плановому значению; +4,30 тыс.руб. к 2022 году).

### **4.Амортизация.**

Амортизационные отчисления не были предложены предприятием и не учтены при расчёте НВВ на 2023 год.

### **5.Нормативная прибыль.**

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

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

Предприятием не были освоены средства по покрытию расходов на информационно-консультационные услуги, аренду земельного участка и анализы воды на сумму 96,80 тыс. руб., учтенных в тарифно-балансовом решении в сфере водоснабжения на 2021 год.

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

На основании изложенного, руководствуясь пунктом 11 Методических указаний, данные расходы в размере 96,80 тыс.руб. исключены из НВВ в сфере водоснабжения на 2023 год.

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

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

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 53,51 руб./м<sup>3</sup>, с ростом к ноябрю 2022 года 7,07%.

Предприятие с предложенными тарифами ознакомлено и согласно (вх. от 02.11.2022 № О-3389).

Администрация Шарьинского муниципального района возражений по предложенным тарифам не имеет (вх. от 07.11.2022 № О-3462).

Все члены правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 20 повестки, предложение Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов правления.

### РЕШИЛИ:

Внести в тарифы на питьевую воду для ООО «Зеблякиремсервис» потребителям Шарьинского муниципального района на 2019-2023 годы с календарной разбивкой (приложение № 1), установленные постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 20 декабря 2018 года № 18/589 «Об установлении тарифов на питьевую воду для ООО «Зеблякиремсервис» потребителям Шарьинского муниципального района на 2019-2023 годы» (в редакции постановлений департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 26.11.2019 № 19/269, от 14.02.2020 № 20/13, от 20.11.2020 № 20/235, от 17.09.2021 № 21/144), следующие изменения:

1) графы 11, 12 изложить в следующей редакции:

«	с 01.07.2022 по 30.11.2022	с 01.12.2022 по 31.12.2023	
	11	12	
	49,98	53,51	
	49,98	53,51	»;

2) графу 13 признать утратившей силу.

Голосовали за данное решение:

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

**Вопрос 21: «Об утверждении производственной программы ПАО «Калориферный завод» в сфере водоотведения на 2023 год».**

### СЛУШАЛИ:

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

21.04.2022 в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области обратилось ПАО «Калориферный завод» (далее – предприятие)

с предложением и обосновывающими материалами для установления тарифов на транспортировку сточных вод на 2023 год (вх. № О-1312).

Имущество (КНС, 4,55 км канализационных сетей) эксплуатируется ПАО «Калориферный завод» на праве собственности.

Постановлением департамента от 19 ноября 2021 года № 21/270 для ПАО «Калориферный завод» были установлены тарифы на транспортировку сточных вод на 2022 год.

В соответствии с пунктом 45 (1) Правил холодного водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 № 644, ПАО «Калориферный завод» признается транзитной организацией.

В пределах полномочий, определенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», департаментом государственного регулирования цен и тарифов Костромской области принято решение об открытии дела по установлению тарифов на транспортировку сточных вод методом сравнения аналогов на 2023 год (приказ от 25.04.2022 № 20-Т) в соответствии с постановлением департамента от 22.04.2022 № 22/43.

Инвестиционные программы в сфере водоснабжения и водоотведения, разработанные и утвержденные в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствуют.

Предприятие применяет основную систему налогообложения.

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

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

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

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

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

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

Рассмотрев представленные предприятием расчеты и обосновывающие материалы департамент считает обоснованным принять следующие показатели производственных программ ПАО «Калориферный завод» в сфере водоотведения на 2023 год.

I. Планируемый объем транспортируемых сточных вод.

Объём пропущенных сточных вод на 2023 год принят в соответствии с п. 4, 5 Методических указаний на основании фактических данных за предыдущие периоды регулирования и с учётом предложения предприятия:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год



1.	Объем транспортируемых сточных вод, всего:	тыс. куб. м	21,45
2.	в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	21,45
2.1.	население	тыс. куб. м	-
2.2.	бюджетные потребители	тыс. куб. м	-
2.3.	прочие потребители	тыс. куб. м	21,45

II. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий по энергосбережению и энергоэффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб. (всего)	График реализации мероприятий на 2023 год
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения	-	-
2.	Мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод	не предусматривается видом деятельности	
3.	Мероприятия по энергосбережению и энергетической эффективности	-	-

III. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2023 год, составил 338,68 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 2023 год
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения	
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км)	0,00
2.	Показатели качества очистки сточных вод	
2.1.	Очистка не предусмотрена сферой деятельности	-
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения	
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	0,17

Отчеты об исполнении производственной программы за истекший год регулирования предоставляются предприятием в срок до 1 апреля года, следующего

за регулируемым по форме, разработанной департаментом государственного регулирования цен и тарифов Костромской области.

Все члены правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 21 повестки, предложение Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов правления.

### **РЕШИЛИ:**

Утвердить производственную программу ПАО «Калориферный завод» в сфере водоотведения на 2023 год.

Голосовали за данное решение:

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

### **Вопрос 22: «Об установлении тарифов на транспортировку сточных вод для ПАО «Калориферный завод» на 2023 год».**

#### **СЛУШАЛИ:**

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

21.04.2022 в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области обратилось ПАО «Калориферный завод» (далее – предприятие) с предложением и обосновывающими материалами для установления тарифов на транспортировку сточных вод на 2023 год (вх. № О-1312).

Имущество (КНС, 4,55 км канализационных сетей) эксплуатируется ПАО «Калориферный завод» на праве собственности.

Постановлением департамента от 19 ноября 2021 года № 21/270 для ПАО «Калориферный завод» были установлены тарифы на транспортировку сточных вод в следующих размерах:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 17,94 руб./куб.м;

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 17,94 руб./куб.м.

В соответствии с пунктом 45 (1) Правил холодного водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 № 644, ПАО «Калориферный завод» признается транзитной организацией.

В пределах полномочий, определенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», департаментом государственного регулирования цен и тарифов Костромской области принято решение об открытии дела по установлению тарифов на транспортировку сточных вод методом сравнения аналогов на 2023 год (приказ от 25.04.2022 № 20-Т) в соответствии с постановлением департамента от 22.04.2022 № 22/43.

Инвестиционные программы в сфере водоснабжения и водоотведения, разработанные и утвержденные в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствуют.

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

Экспертиза проводилась с целью определения экономически обоснованных тарифов на транспортировку сточных вод методом сравнения аналогов для ПАО «Калориферный завод» на 2023 год.

Расчет тарифов на транспортировку сточных вод произведен в соответствии с действующим законодательством, руководствуясь положениями в сфере водоснабжения и водоотведения, закрепленными Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», пунктами 34-38 Методических указаний, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания), сценарными условиями, основными параметрами Прогноза социально-экономического развития РФ на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Прогноз).

Индекс потребительских цен, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования в соответствии с Прогнозом:

Показатель	2022 год	2023 год
ИПЦ	13,9%	6,0%

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 ПАО «Калориферный завод».

Предприятие находится на общей системе налогообложения.

В соответствии с Методическими указаниями, расчет тарифов методом сравнения аналогов базируется на затратах гарантирующей организации.

Постановлением администрации г. Костромы от 26.02.2013 № 328 гарантирующей организацией в сфере водоснабжения и водоотведения на территории г.Костромы определено МУП г. Костромы «Костромагорводоканал».

Объём пропущенных сточных вод на 2023 год принят в соответствии с п. 4, 5 Методических указаний на основании фактических данных за предыдущие периоды регулирования и с учётом предложения предприятия в размере 21,45 тыс.м3 (на уровне предложения предприятия, +0,07 тыс.м3 к 2022 году).

Стоки передаются на очистку в МУП г. Костромы «Костромагорводоканал» в полном объеме.

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

Поскольку критерии сопоставимости предприятий, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения, законодательно не определены, произвести сравнительный анализ деятельности по отношению к другим

регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях не представляется возможным.

Сравнительный анализ величины НВВ.

	2020 год		2021 год		2022 год	2023 год	
	план	факт	план	факт	план	пред. предпр.	корр.
Транспортировка стоков, тыс. руб.	200,18	316,90	375,20	323,83	383,49	339,38	338,68

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

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

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

Текущие расходы гарантирующей организации на транспортировку сточных вод, согласно пункту 37 Методических указаний, определены в прогнозных величинах на основании отчетности формы 6-К за 2021 год. С учетом применения индекса потребительских цен, предложенного Прогнозом, плановые текущие затраты МУП г. Костромы «Костромагорводоканал» на обслуживание сетей канализации на 2023 год приняты в размере 52 603,14 тыс. руб.

На основании данных о протяженности сетей канализации МУП г. Костромы «Костромагорводоканал» и ПАО «Калориферный завод», предоставленных ресурсоснабжающими организациями, приняты:

- протяженность сетей канализации МУП г. Костромы «Костромагорводоканал» - 483,49 км, приведенная протяженность в сопоставимых величинах – 361,83 усл.км.;
- протяженность сетей канализации ПАО «Калориферный завод» - 4,546 км, приведенная протяженность сетей в сопоставимых величинах – 2,24 усл.км.

Расходы на амортизацию приняты согласно ведомости начисления амортизации в соответствии с положениями пунктов 28, 35 Методических указаний, с учётом балансовой стоимости имущества и максимальных сроков полезного использования. Амортизационные отчисления составили 12,83 тыс. руб. (на уровне предложения предприятия, на уровне 2022 года).

По итогам расчетов, проведенных в соответствии с Методическими указаниями, необходимая валовая выручка ПАО «Калориферный завод» составила 338,68 тыс. руб.

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

Тарифы на транспортировку сточных вод (без учёта НДС) составили: с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 15,79 руб./м<sup>3</sup> (со снижением к ноябрю 2022 года 12,0%).

Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы 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 Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр «Об утверждении перечня показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей», и составили:

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя
		2023 год
<b>1. Показатели надежности и бесперебойности водоотведения</b>		
1.1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км)	0,00
<b>2. Показатели качества очистки сточных вод</b>		
2.1	очистка не предусмотрена сферой деятельности	-
<b>3. Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения</b>		
3.1	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	0,17

Предприятие с предложенными тарифами ознакомлено и согласно (вх. от 02.11.2022 № О-3385).

Все члены правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 22 повестки, предложение заместителя начальника отдела Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов правления.

#### **РЕШИЛИ:**

Установить тарифы на транспортировку сточных вод для ПАО «Калориферный завод» на 2023 год в следующих размерах:

№ п/п	Категория потребителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023
1	2	3
Городской округ город Кострома		
1.	Транспортировка сточных вод (одноставочный тариф, руб./куб.м.)	
1.1.	Прочие потребители	15,79

Голосовали за данное решение:

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

Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			х
8.	Николаева О.В.	не голосовал	х

**Вопрос 23: «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 02.11.2018 № 18/304 «Об установлении тарифов на питьевую воду для АО «Костромской завод автокомпонентов» потребителям города Костромы на 2019-2023 годы»**

**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 АО «Костромской завод автокомпонентов» (далее – регулируемая организация) с заявлением о корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду на 2023 год (вх. № О-2189 от 24.06.2022).

АО «Костромской завод автокомпонентов» 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 (насосная станция), необходимое для осуществления деятельности по водоснабжению, эксплуатируется регулируемой организацией на основании права собственности.

Постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 02.11.2018 № 18/304 (в реакции постановлений департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 26.11.2019 № 19/279, от 10.11.2020 № 20/205, от 15.01.2021 № 21/3, от 06.08.2021 № 21/103) для АО «Костромской завод автокомпонентов» установлены долгосрочные параметры регулирования и тарифы на питьевую воду на 2019-2023 годы в следующих размерах:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 16,28 руб./куб.м;

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 16,65 руб./куб.м.

Регулируемая организация находится на общей системе налогообложения.

Инвестиционные программы в сфере водоснабжения, разработанные и утвержденные в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствуют.

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 для АО «Костромской завод автокомпонентов» на 2023 год (приказ от 29.06.2022 № 223-Т).

Корректировка тарифов на питьевую воду, установленных методом индексации, произведена в соответствии с действующим законодательством, руководствуясь положениями в сфере водоснабжения и водоотведения, закрепленными Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление № 406), Методическими указаниями по расчёту регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания), сценарными условиями, основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации и прогнозируемого изменения цен (тарифов) на товары, услуги хозяйствующих субъектов, осуществляющих



регулируемые виды деятельности в инфраструктурном секторе, на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Прогноз).

#### Экономическое обоснование корректировки тарифов на питьевую воду

Предметом настоящей экспертизы экономически обоснованных расходов являются обосновывающие и расчетные материалы, определяющие размер тарифов на питьевую воду, представленные АО «Костромской завод автокомпонентов» для проведения экспертизы, а также дополнительные материалы, полученные в ходе экспертизы на запросы уполномоченного по делу. Ответственность за достоверность представленных документов несет АО «Костромской завод автокомпонентов».

Экспертиза проведена с целью определения экономически обоснованного размера корректировки тарифов на питьевую воду на 2023 год по следующим направлениям:

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

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

Индекс потребительских цен, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования в соответствии с Прогнозом:

Показатель	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
ИПЦ	3,4%	6,7%	13,9%	6,0%
ИПЦ (ЭЭ)	2,9%	5,3%	4,5%	8,0%

Информация об объемах реализации принята на основании данных, представленных предприятием, а также согласно стандартам раскрытия информации:

Ресурс	2019 г. факт	2020 г. факт	2021 г. факт	9 мес. 2022 г.	2022 г. корр.	2023 г. план	2023 г. предл. предпр.	2023 г. корр.
питьевая вода, тыс. м3	355,46	329,44	415,38	284,66	352,12	385,07	380,00	380,00

Объем полезного отпуска питьевой воды определен департаментом, руководствуясь пунктами 4, 5 Методических указаний, на основании фактических данных за 2019-2021 годы и 9 месяцев 2022 года в размере 380,00 тыс.м3 (на уровне предложения предприятия; -5,07 тыс.м3. от плана;+27,88 тыс.м3 к 2022 году).

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

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

## Сравнительный анализ величины НВВ.

	2020 год		2021 год		2022 год	2023 год		
	план	факт	план	факт	план	план	пред. предпр.	корр.
Питьевая вода, тыс. руб.	5849,85	6161,50	5787,03	7332,16	5797,13	6458,51	8364,06	6953,60

Плановая величина необходимой валовой выручки (далее – НВВ) на 2023 год составляла 6458,51 тыс. руб.

Предприятием предложена НВВ в размере 8364,04 тыс.руб., среднегодовой тариф в размере 22,01 руб./м3.

НВВ, скорректированная с учетом нижеуказанных показателей, составила 6953,60 тыс. руб. (-1410,46 тыс. руб. к предложению предприятия, +495,09 тыс.руб. к плану; +1156,47 тыс.руб. к 2022 году) и включает:

1.Операционные расходы.

Операционные расходы, рассчитанные в соответствии с формулой 39 Методических указаний исходя из базового уровня операционных расходов (3346,27 тыс.руб.), с применением индекса эффективности операционных расходов (в размере 1% в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования тарифов) и ИПЦ, предложенным Прогнозом, составили 4281,70 тыс. руб. (-1129,80 тыс. руб. к предложению предприятия, +628,71 тыс.руб. к плану; +615,64 тыс.руб. к 2022 году).

2.Расходы на топливно-энергетические ресурсы определены в соответствии с пунктом 20 Методических указаний.

Расходы составили 2067,95 тыс. руб. (-229,39 тыс. руб. к предложению предприятия, -40,42 тыс.руб. к плану; +172,54 тыс.руб. к 2022 году)и включают:

- Затраты на электрическую энергию. С учетом баланса водоснабжения и установленного удельного расхода электрической энергии в размере 1,46 кВт\*ч/куб.м. (долгосрочный параметр регулирования тарифов), прогнозный объем электроэнергии составил 554,80 тыс.кВт\*ч.

Тариф на электроэнергию принят на основании фактических данных 2021 года с учётом индексации в соответствии с Прогнозом на уровне предложения предприятия.

Затраты на электрическую энергию составили 1830,84 тыс.руб. (-231,66 тыс. руб. к предложению предприятия, +32,54 тыс.руб. к плану; +126,86 тыс.руб. к 2022 году).

- Затраты на отопление приняты на основании договора теплоснабжения от 01.12.2015 № 2205, заключенного с МУП «Городские сети». Учитывая фактический объем потребления тепловой энергии за 2021 год, текущие тарифы на тепловую энергию на 2022 год для поставщика МУП «Городские сети» (для объекта – котельная по ул. Московская, д. 105) и индексацию в соответствии с Прогнозом, затраты на приобретаемую тепловую энергию составили 237,11 тыс. руб.(+2,27 тыс. руб. к предложению предприятия, -72,96 тыс.руб. к плану; +45,68 тыс.руб. к 2022 году).

3.Неподконтрольные расходы.

Перечень расходов, относимых к неподконтрольным, определен пунктом 49 Методических указаний. В состав данной статьи включены расходы на уплату налогов в соответствии с пунктом 30 Методических указаний.

Затраты по водному налогу приняты исходя из баланса водоснабжения, в соответствии с налоговыми ставками и коэффициентами, установленными частью второй Налогового кодекса Российской Федерации, в размере 481,54 тыс. руб. (на уровне предложения предприятия, -5,80 тыс.руб. к плану; +93,64 тыс.руб. к 2022 году).

Затраты по налогу на имущество рассчитаны в соответствии с главой 30 Налогового кодекса РФ, исходя из среднегодовой стоимости здания ВНС и ставки

налога (2,2%), и приняты в размере 11,59 тыс. руб. (на уровне предложения предприятия, +11,59 тыс.руб. к плану; +1,04 тыс.руб. к 2022 году).

Затраты по земельному налогу рассчитаны исходя из фактически начисленной величины налога за 2021 год и площади земельного участка, занимаемой зданием ВНС и составили 2,71 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, +2,71 тыс.руб. к плану; -0,30 тыс.руб. к 2022 году).

#### 4. Амортизация.

Расходы на амортизацию определены, руководствуясь пунктом 28 Методических указаний. Амортизационные отчисления рассчитаны на основании ведомости начисления амортизации, с учётом дат ввода в эксплуатацию и максимальных сроков полезного использования имущества. Расходы на амортизацию приняты в размере 108,11 тыс. руб. (-51,27 тыс. руб. к предложению предприятия, -101,71 тыс.руб. к плану; +86,47 тыс.руб. к 2022 году).

#### 5. Нормативная прибыль:

Пунктом 78 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением № 406, определен перечень расходов, включаемых в состав нормативной прибыли регулируемой организации.

В связи с тем, что инвестиционная программа у предприятия отсутствует, коллективный договор не предоставлен, документы, обосновывающие величину данных расходов не предоставлены, нормативная прибыль департаментом в НВВ не учитывалась.

Поскольку регулируемая организация не наделена статусом гарантирующей, предпринимательская прибыль не учитывается.

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, принятые в расчет при установлении тарифов (по годам на период действия тарифов):

№ п/п	Наименование показателя	План 2021 года	Факт 2021 года	План 2022 года	План 2023 года
1.	Показатели качества воды				
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения				
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий,	0,00	0,00	0,00	0,00

	повреждений и иных технологических нарушений на объектах холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)				
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения				
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт.ч/куб. м)	1,46	1,45	1,46	1,46

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

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

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 18,30 руб./м<sup>3</sup> (без учёта НДС), рост 9,9 % по отношению к ноябрю 2022 года.

Предприятие с предложенными тарифами ознакомлено и согласно (вх. от 03.11.2022 № О-3430).

Все члены правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 23 повестки, предложение Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов правления.

### **РЕШИЛИ:**

Внести в тарифы на питьевую воду для АО «Костромской завод автокомпонентов» потребителям города Костромы на 2019-2023 годы с календарной разбивкой (приложение № 1), установленные постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 2 ноября 2018 года № 18/304 «Об установлении тарифов на питьевую воду для АО «Костромской завод автокомпонентов» потребителям города Костромы на 2019-2023 годы» (в редакции постановлений департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 26.11.2019 № 19/279, от 10.11.2020 № 20/205, от 15.01.2021 № 21/3, от 06.08.2021 № 21/103), следующие изменения:

1) графы 10, 11 изложить в следующей редакции:

«	с 01.07.2022 по 30.11.2022	с 01.12.2022 по 31.12.2023
	10	11
	16,65	18,30

»;

2) графу 12 признать утратившей силу.

Голосовали за данное решение:

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

**Вопрос 24: «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 20.11.2018 № 18/351 «Об установлении тарифов на питьевую воду ЛПУ «Санаторий «Колос» для потребителей Костромского муниципального района на 2019-2023 годы»**

**СЛУШАЛИ:**

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

29.04.2022 в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) обратилось ЛПУ «Санаторий «Колос» (далее – предприятие, организация), с заявлением о корректировке тарифов на питьевую воду на 2023 год (вх. № О-1568).

Имущество, предназначенное для осуществления регулируемой деятельности в сфере водоснабжения (2 скважины, 3,2 км сетей), эксплуатируется предприятием на праве оперативного управления по договору от 30.06.2003, заключенному с Федерацией Независимых Профсоюзов России.

Постановлением департамента от 20.11.2018 № 18/351 (в редакции постановлений департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 25.10.2019 № 19/182, от 22.09.2020 № 20/141, от 20.11.2020 № 20/246, от 03.09.2021 № 21/134) для ЛПУ «Санаторий «Колос» установлены долгосрочные параметры регулирования и тарифы на питьевую воду для потребителей Костромского муниципального района на 2019-2023 годы в следующих размерах:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 29,63 руб./куб.м;

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 30,82 руб./куб.м.

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 питьевую воду на 2023 год (приказ от 06.05.2022 № 128-Т).

Предприятие применяет упрощенную систему налогообложения.

Инвестиционные программы в сфере водоснабжения, разработанные и утвержденные в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствуют.

Корректировка тарифов на питьевую воду, установленных методом индексации, произведена 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» и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания), сценарными условиями, основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации и прогнозируемого изменения цен (тарифов) на товары, услуги хозяйствующих субъектов, осуществляющих регулируемые виды деятельности в инфраструктурном секторе, на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Прогноз).

Индекс потребительских цен, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования в соответствии с Прогнозом:

Показатель	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
ИПЦ	3,4%	6,7%	13,9%	6,0%
ИПЦ (ЭЭ)	2,9%	5,3%	4,5%	8,0%

Экономическое обоснование корректировки тарифов на питьевую воду.

Предметом настоящей экспертизы являются обосновывающие и расчетные материалы, определяющие размер тарифов на питьевую воду, ЛПУ «Санаторий «Колос» для проведения экспертизы, а также дополнительные материалы, полученные в ходе экспертизы на запросы уполномоченного по делу.

Экспертиза проведена с целью определения экономически обоснованного размера корректировки тарифов на питьевую воду на 2023 год по следующим направлениям:

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

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

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

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

Сравнительный анализ величины НВВ.

	2020 год		2021 год		2022 год	2023 год		
	план	факт	план	факт	план	план	пред. предпр.	корр.
Питьевая вода, тыс. руб.	606,12	-	630,83	655,59	659,52	721,81	751,22	794,92

Объемы реализации питьевой воды.



Объем полезного отпуска питьевой воды определен, руководствуясь положениями пунктов 4, 5 Методических указаний, с учетом расчетных объемов отпуска воды за текущий год и фактических объемов отпуска воды за предшествующие три года.

Информация о фактических объемах реализации питьевой воды принята согласно данным, предоставленным предприятием (в т.ч. в предыдущие периоды регулирования), а также исходя из информации, раскрытой в соответствии со Стандартами раскрытия информации:

объем реализации, тыс.куб.м.	фактический объем			плановый объем		предложение предприятия на 2023 г.	2023 г. (коррект.)
	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.		
питьевая вода	17,44	18,55	18,78	21,82	23,08	23,67	23,67

На основании фактических данных, с учётом предложения предприятия, объем реализации питьевой воды на 2023 год принят размере 23,67 тыс.куб.м.

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

Предприятием предложена необходимая валовая выручка (далее - НВВ) на 2023 год в размере 751,22 тыс.руб., размер тарифа – 31,74 руб./м<sup>3</sup>

Плановая величина НВВ на 2023 год составляла 721,81 тыс. руб.

НВВ, скорректированная в соответствии с пунктом 90 Методических указаний, с учетом нижеуказанных показателей, составила 794,91 тыс. руб. (+73,10 тыс.руб. к плану, +43,69 тыс.руб. к предложению предприятия, +135,39 тыс.руб. к 2022 году), в том числе:

### **1.Операционные расходы:**

Операционные расходы рассчитаны с применением формулы 39 Методических указаний, с учетом ИПЦ, предложенного Прогнозом на момент корректировки и установленных долгосрочных параметров регулирования тарифов (индекс эффективности операционных расходов – 1,0%, базовый уровень операционных расходов – 393,20 тыс.руб.), операционные расходы составили 503,12 тыс.руб. (+59,50 тыс.руб. к плану, -8,33 тыс.руб. к предложению предприятия; +72,34 тыс.руб. к 2022 году).

### **2.Расходы на энергоресурсы:**

Затраты определены с учетом положений п. 20 Методических указаний.

Объем электроэнергии рассчитан исходя из баланса водоснабжения в соответствии с установленным удельным расходом электроэнергии на подачу воды в сеть (долгосрочный параметр регулирования тарифов)на 2022 год в размере 1,29 кВт.\*ч./куб.м. и составил 32,24 тыс. кВт. ч.

Цена за 1 кВт\*ч. электроэнергии в принята на основании средневзвешенной стоимости, сложившейся на свободном рынке по виду напряжения СН-2 на момент регулирования, со с учётом индексации в соответствии с Прогнозом, на уровне предложения предприятия в размере 8,22 руб./ тыс. кВт. Ч.

С учетом объема приобретаемой электроэнергии, затраты на 2023 год составили 265,04 тыс. руб. (+15,15 тыс.руб. к плану, +51,32 тыс.руб. к предложению предприятия; +31,06 тыс.руб. к 2022 году).

### **3.Неподконтрольные расходы.**

Перечень расходов, относимых к неподконтрольным, определен пунктом 49 Методических указаний. В состав данной статьи включены расходы на уплату налогов в соответствии с пунктом 30 Методических указаний.

Расходы на уплату налогов составили 32,85 тыс.руб., в т.ч.:

- плата за пользование водными объектами, рассчитанная департаментом исходя из баланса водоснабжения, в соответствии со ставками и коэффициентами,

установленными главой 28.2 статьи 333.12 части второй Налогового Кодекса РФ, составила 24,90 тыс. руб. (-2,35 тыс.руб. к плану, -0,10 тыс.руб. к предложению предприятия; +5,27 тыс.руб. к 2022 году);

-затраты по налогу, уплачиваемому в связи с применением упрощенной системы налогообложения, рассчитанные согласно Налоговому Кодексу исходя из минимально уплачиваемого налога 1% и планируемого дохода составили 2,23 тыс. руб. (+2,23 тыс.руб. к плану, +2,23 тыс.руб. к предложению предприятия; +0,24 тыс.руб. к 2022 году).

#### 4. Амортизация.

На основании ведомости начисления амортизации, с учётом максимального срока полезного использования имущества и предложения предприятия, амортизационные отчисления учтены в размере 1,05 тыс.руб. (на уровне плана, на уровне предложения предприятия; +1,05 тыс.руб. к 2022 году).

**5. Нормативная прибыль** в качестве долгосрочного параметра регулирования на 2019-2023 годы не устанавливалась.

В соответствии с пунктом 46 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406, нормативная прибыль включает в себя расходы на капитальные вложения (инвестиции), средства на возврат кредитов (займов), привлекаемых на реализацию инвестиционной программы и расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором.

Так как инвестиционная программа у предприятия отсутствует, коллективный договор и документы, обосновывающие величину нормативной прибыли, предприятием не предоставлены, нормативная прибыль в НВВ не учтена.

В соответствии с пунктом 42 Методических указаний применена величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов, в сфере водоснабжения в размере -1,42 тыс.руб.

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, принятые в расчет при установлении тарифов (по годам на период действия тарифов):

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

2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	4,00	0,00	4,00	4,00
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения				
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	5,30	6,42	5,30	5,30
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт.ч/куб. м)	1,30	1,31	1,29	1,29

Необходимая валовая выручка, скорректированная с учетом вышеизложенных показателей и величины сглаживания, сложилась в размере 794,92 тыс. руб. (+73,11 тыс.руб. к плану, +43,70тыс.руб. к предложению предприятия; +135,40 тыс.руб. к плану 2022 года).

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

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

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 33,58 руб./м<sup>3</sup> (с ростом к ноябрю 2022 года 9,0 %).

Предприятие с предложенными тарифами ознакомлено и согласно (вх. от 03.11.2022 № О-3427).

Администрация Костромского муниципального района возражений по предлагаемой величине тарифов не имеет (вх. от 07.11.2022 № О-3450).

Все члены правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 24 повестки, предложение Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов правления.

#### **РЕШИЛИ:**

Внести в тарифы на питьевую воду ЛПУ «Санаторий «Колос» для потребителей Костромского муниципального района на 2019–2023 годы с календарной разбивкой (приложение № 1), установленные постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 20 ноября 2018 года № 18/351 «Об установлении тарифов на питьевую воду ЛПУ «Санаторий «Колос» для потребителей Костромского муниципального района на 2019-2023 годы» (в редакции постановлений департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 25.10.2019 № 19/182, от 22.09.2020 № 20/141, от 20.11.2020 № 20/246, от 03.09.2021 № 21/134), следующие изменения:

1) графы 11, 12 изложить в следующей редакции:

«	с 01.07.2022 по 30.11.2022	с 01.12.2022 по 31.12.2023
	11	12
	30,82	33,58
	30,82	33,58

2) графу 13  
признать  
утратившей силу.  
»;

Голосовали за данное решение:

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

**Вопрос 25:** «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 20.11.2018 № 18/353 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение ЛПУ «Санаторий «Волга» для потребителей Костромского муниципального района на 2019-2023 годы»

**СЛУШАЛИ:**

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

Постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) 20 ноября 2018 года № 18/353 (в редакции постановлений департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 25.10.2019 № 19/183, от 13.11.2020 № 20/209, от 08.10.2021 № 21/175) для ЛПУ «Санаторий «Волга» (далее – предприятие) установлены долгосрочные параметры регулирования и тарифы на питьевую воду и водоотведение на 2019-2023 годы в следующих размерах:

питьевая вода:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 25,72 руб./куб.м;

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 26,16 руб./куб.м.;

водоотведение:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 23,29 руб./куб.м;

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 23,89 руб./куб.м.

29.04.2022 в департамент обратилось ЛПУ «Санаторий «Волга» с заявлением о корректировке тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2023 год (вх. № О-1569).

Имущество, предназначенное для осуществления регулируемой деятельности в сфере водоснабжения (3 скважины, 5,44 км сетей) и водоотведения (КНС, 2,54 км сетей), эксплуатируется предприятием на праве оперативного управления по договору от 30.06.2003 с ФНПР.

Предприятие применяет упрощенную систему налогообложения.

Инвестиционные программы в сфере водоснабжения и водоотведения, разработанные и утвержденные в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствуют.

Корректировка тарифов на питьевую воду и водоотведение, установленных методом индексации, произведена в соответствии с действующим законодательством, руководствуясь положениями в сфере водоснабжения и водоотведения, закрепленными Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление № 406), Методическими указаниями по расчёту регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания), сценарными условиями, основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации и прогнозируемого изменения цен (тарифов) на товары, услуги хозяйствующих субъектов, осуществляющих регулируемые виды деятельности в инфраструктурном секторе, на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Прогноз).

Экономическое обоснование корректировки тарифов на питьевую воду и водоотведение

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

Экспертиза проведена с целью определения экономически обоснованного размера корректировки тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2023 год по следующим направлениям:

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

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

Индекс потребительских цен, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования в соответствии с Прогнозом:

Показатель	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
ИПЦ	3,4%	6,7%	13,9%	6,0%
ИПЦ (ЭЭ)	2,9%	5,3%	4,5%	8,0%

### **Объемы реализации питьевой воды и водоотведения**

Информация о фактических объемах реализации принята согласно данным, предоставленным предприятием, а также информации, раскрываемой в соответствии со Стандартами раскрытия информации:

объем	фактический объем	плановый объем	предложение	2023 г.
-------	-------------------	----------------	-------------	---------

реализации, тыс.куб.м.	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	предприятия на 2023 г.	(коррект.)
питьевая вода	71,69	37,53	52,24	73,77	70,11	75,10	75,10
водоотведение	80,48	39,23	51,50	79,18	70,77	52,80	48,19

Руководствуясь пунктами 4, 5 Методических указаний, учитывая фактические объемы реализации за 2019-2021 годы и предложение предприятия, объем реализации питьевой воды на 2023 год принят в размере 75,10 тыс.м3 (соответствует предложению предприятия), объём оказания услуг водоотведения – 48,19 тыс.м3 (в соответствии с формулой 1 Методических указаний).

Уровень потерь воды принят в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования тарифов в размере 1,75%.

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

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

#### Сравнительный анализ величины НВВ.

	2020 год		2021 год		2022 год	2023 год		
	план	факт	план	факт	план	план	пред. предпр.	корр.
Питьевая вода, тыс. руб.	1616,08	-	1856,80	1888,35	1913,75	1805,14	2184,12	2140,89
Водоотведение, тыс. руб.	1591,85	-	1874,54	1898,61	1868,12	1804,63	2234,37	1178,95

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

Предприятием предложены:

необходимая валовая выручка (далее – НВВ):

-водоснабжение – 2184,12 тыс.руб.;

-водоотведение – 2234,37 тыс.руб.

Величина тарифов:

-водоснабжение – 29,08 руб./м3;

-водоотведение – 42,32 руб./м3.

Плановый объём необходимой валовой выручки на 2023 год составлял:

-водоснабжение – 1805,14 тыс.руб.;

-водоотведение – 1804,63 тыс.руб.

Плановая среднегодовая величина тарифа составляла:

-водоснабжение – 25,75 руб./м3;

-водоотведение – 25,50 руб./м3.

#### 1.Операционные расходы:



С применением ИПЦ, предложенного Прогнозом на момент корректировки и установленных долгосрочных параметров регулирования тарифов (базового уровня операционных расходов в размере 781,62 тыс.руб. в сфере водоснабжения и 572,54 тыс.руб. в сфере водоотведения, индекса эффективности операционных расходов в размере 1,0 %), операционные расходы, рассчитанные в соответствии с формулой 39 Методических указаний, составили:

- водоснабжение – 1000,12 тыс.руб. (+186,52 тыс.руб. к предложению предприятия, +120,55 тыс.руб. к плану, +143,74 тыс.руб. к 2022 году);
- водоотведение - 732,59 тыс. руб. (-190,80 тыс.руб. к предложению предприятия, +107,56 тыс.руб. к плану, +105,33 тыс.руб. к 2022 году).

### **2.Расходы на энергоресурсы:**

Затраты определены департаментом, руководствуясь пунктом 20 Методических указаний.

Объемы приобретаемой электроэнергии рассчитаны исходя из балансов водоснабжения и водоотведения и установленных удельных расходов электрической энергии для предприятия на 2023 год (1,34 кВт.\*ч./куб.м. - в сфере водоснабжения и 0,83 кВт.\*ч./куб.м – в сфере водоотведения) и составили:

- водоснабжение – 102,43 тыс. кВт\*ч;
- водоотведение – 40,00 тыс. кВт\*ч.

Цена за 1 кВт.ч. электрической энергии принята в размере сложившейся стоимости электрической энергии 2022 году (январь-август) по виду напряжения СН-2 с учётом индексации на 8,0% в соответствии с Прогнозом.

Затраты с учетом вышеуказанных параметров составили:

- водоснабжение – 899,68 тыс. руб. (+242,08 тыс.руб. к предложению предприятия, +196,91 тыс.руб. к плану, +95,61 тыс.руб. к 2022 году);
- водоотведение – 351,32 тыс. руб. (-839,76 тыс.руб. к предложению предприятия, -764,74 тыс.руб. к плану, -825,67 тыс.руб. к 2022 году).

В связи с непредоставлением обосновывающих документов, подтверждающих фактические расходы электроэнергии на освещение и обогрев КНС, данные расходы не приняты.

### **3.Неподконтрольные расходы составили:**

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

В составе неподконтрольных расходов ЛПУ «Санаторий «Волга» учтены затраты по уплате налогов, указанных в пункте 30 Методических указаний, и аренды земельного участка:

*водоснабжение - 236,37 тыс.руб., в том числе:*

- водный налог, рассчитанный департаментом исходя из баланса водоснабжения, в соответствии со ставками и коэффициентами, установленными главой 28.2 статьи 333.12 Налогового Кодекса РФ (часть 2), затраты составили 81,54 тыс. руб. (+26,54 тыс.руб. к предложению предприятия, +1,04 тыс.руб. к плану, +9,53 тыс.руб. к 2022 году);

- налог, уплачиваемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения, рассчитанный согласно Налоговому Кодексу исходя из минимально уплачиваемого налога 1% и планируемого дохода, составил 21,41 тыс. руб. (-478,59 тыс.руб. к предложению предприятия, +20,07 тыс.руб. к плану, +2,28 тыс.руб. к 2022 году);

участков от 25.08.2014 № Д.6.07/О и писем департамента имущественных и земельных отношений Костромской области от 26.02.2021 № 1521, № 1522, № 1523, с учетом доли площади, занимаемой объектами водоснабжения (10,4%) в размере 133,42 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, -5,14 тыс.руб. к плану, на уровне 2022 года);

*водоотведение –50,31 тыс.руб., в том числе:*

- расходы на аренду земельного участка приняты на основании договора аренды земельных участков от 25.08.2014 № Д.6.07/О и писем департамента имущественных и земельных отношений Костромской области от 26.02.2021 № 1521, № 1522, № 1523, с учетом доли площади, занимаемой объектами водоотведения (3,0%) в размере 38,49 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, -1,48 тыс.руб. к плану, на уровне 2022 года);

- налог, уплачиваемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения, рассчитанный согласно Налоговому Кодексу исходя из минимально уплачиваемого налога 1% и планируемого дохода, составил 11,82 тыс.руб. (+11,82 тыс.руб. к предложению предприятия, +9,60 тыс.руб. к плану, -6,86 тыс.руб. к 2022 году).

#### **4. Амортизация.**

Расходы на амортизацию приняты с учетом пункта 28 Методических указаний. Амортизационные отчисления рассчитаны исходя из максимальных сроков полезного использования имущества и оборудования в соответствии с классификацией основных средств, утвержденной постановлением Правительства № 1 от 01.02.2002 (далее – Классификация). Полезный срок станции водоочистки, введенной в эксплуатацию в 2018 году, принят департаментом 30 лет (10 амортизационная группа классификатора ОС). С учётом предложения предприятия амортизация в сфере водоснабжения принята в размере 24,50 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, +22,10 тыс.руб. к плану, -4,23 к 2022 году).

С учетом сроков полезного использования имущества, принятых в соответствии с Классификацией, амортизационные отчисления в сфере водоотведения учтены в размере 48,49 тыс.руб. (-32,92 тыс.руб. к предложению предприятия, +27,13 тыс.руб. к плану, +41,79 тыс.руб. к 2022 году) на основании оборотно-сальдовой ведомости за 2021 год.

**5. Нормативная прибыль** в качестве долгосрочного параметра регулирования на 2019-2023 годы не устанавливалась.

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

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

Предприятием не были освоены средства на уплату водного налога и аренду земельного участка на сумму 19,77 тыс. руб. в сфере водоснабжения и 3,75 тыс.руб. в сфере водоотведения, учтенных в тарифно-балансовом решении в сфере водоснабжения на 2021 год.

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

На основании изложенного, руководствуясь пунктом 11 Методических указаний, данные расходы в размере 19,77 тыс. руб. в сфере водоснабжения и 3,75 тыс.руб. в сфере водоотведения исключены из НВВ на 2023 год.

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, принятые в расчет при установлении тарифов (по годам на период действия тарифов):

№ п/п	Наименование показателя	План 2021 года	Факт 2021 года	План 2022 года	План 2023 года
1.	Показатели качества воды				
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения				
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения				
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	1,77	0,00	1,76	1,75
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт.ч/куб. м)	1,35	1,44	1,34	1,34

№ п/п	Наименование показателя	План 2021 года	Факт 2021 года	План 2022 года	План 2023 года
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения				
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км)	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Показатели качества очистки сточных вод				
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные	0,00	0,00	0,00	0,00

	общесплавные или бытовые системы водоотведения, %				
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения				
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	-	-	-	-
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	0,83	1,28	0,83	0,83

Необходимая валовая выручка, скорректированная с учетом вышеизложенных показателей, сложилась в размерах:

- водоснабжение -2140,89 тыс. руб. (-43,23тыс.руб. к предложению предприятия, +335,75 тыс.руб. к плану, +227,14 тыс.руб. к 2022 году);

- водоотведение – 1178,95 тыс. руб. (-1055,42 тыс.руб. к предложению предприятия, -625,67 тыс.руб. к плану, -689,17 тыс.руб. к 2022 году).

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

По результатам экспертизы экономической обоснованности расходов, учтенных при корректировке НВВ, с учетом корректировки объемов реализации услуг величина тарифов составила (НДС не облагаются):

водоснабжение:

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 28,51 руб./м<sup>3</sup> (с ростом к ноябрю 2022 года 9,0%);

водоотведение:

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 24,46 руб./м<sup>3</sup> (с ростом к ноябрю 2022 года 2,4%).

Предприятие с предложенными тарифами ознакомлено и согласно (вх. от 03.11.2022 № О-3428).

Администрация Костромского муниципального района возражений по предлагаемой величине тарифов не имеет (вх. от 07.11.2022 № О-3450).

Все члены правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 25 повестки, предложение Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов правления.

### **РЕШИЛИ:**

Внести в тарифы на питьевую воду и водоотведение ЛПУ «Санаторий «Волга» для потребителей Костромского муниципального района на 2019–2023 годы с календарной разбивкой (приложение № 1), установленные постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 20 ноября 2018 года № 18/353 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение ЛПУ «Санаторий «Волга» для потребителей Костромского муниципального района на 2019-2023 годы» (в редакции постановлений департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 25.10.2019 № 19/183, от 13.11.2020 № 20/209, от 08.10.2021 № 21/175), следующие изменения:

1) графы 11, 12 изложить в следующей редакции:

«	с 01.07.2022 по 30.11.2022	с 01.12.2022 по 31.12.2023	
	11	12	
	26,16	28,51	
	26,16	28,51	
	23,89	24,46	
	23,89	24,46	»;

2) графу 13 признать утратившей силу.

Голосовали за данное решение:

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

**Вопрос 26: «Об утверждении производственных программ ЧУ «Санаторий «Щельково» СТД РФ» в сфере водоснабжения и водоотведения на 2023-2027 годы».**

**СЛУШАЛИ:**

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

ЧУ «Санаторий «Щельково» СТД РФ» (далее - предприятие) обратилось в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее - департамент) с заявлениями об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2023-2027 годы (вх. от 29.04.2022 № О -1553, № О-1555) с приложением обосновывающих материалов.

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

Имущество, предназначенное для осуществления регулируемой деятельности (скважина, 3,2 км водопроводных сетей, КОС), эксплуатируется предприятием на основании договора оперативного управления от 30.12.2019, заключенного с общероссийской общественной организацией «Союз театральных деятелей Российской Федерации (Всероссийское театральное общество)».



Постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 05.12.2017 № 17/388 (в редакции постановлений департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 14.12.2018 № 18/516, от 15.11.2019 № 19/230, от 20.11.2020 № 20/234, от 03.09.2021 № 21/131) для ЧУ «Санаторий «Щельково» СТД РФ» установлены тарифы на питьевую воду и водоотведение на 2018-2022 годы.

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», департаментом принято решение об открытии дела об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2023-2027 годы методом индексации (приказ от 06.05.2022 № 174-Т) в соответствии с постановлением департамента от 06.05.2022 № 22/79.

Предприятие находится на основной системе налогообложения, но освобождено от уплаты НДС в соответствии с п.1 ст. 145 НК РФ.

Инвестиционные программы в сфере водоснабжения и водоотведения, разработанные и утвержденные в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствуют.

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

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

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

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

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

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

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

Рассмотрев представленные предприятием расчеты и обосновывающие материалы департамент считает обоснованным принять следующие показатели производственных программ ЧУ «Санаторий «Щельково» СТД РФ» в сфере водоснабжения и водоотведения на 2023-2027 годы:

## **ВОДОСНАБЖЕНИЕ**

### **I. Планируемый объем подачи воды.**

Руководствуясь положениями пунктов 4, 5 Методических указаний, объемы реализации питьевой воды и водоотведения принят, исходя из фактических объемов, а также с учетом предложения предприятия:



№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00
2.	Объем используемой воды, на собственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00
4.	Объем потерь	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Уровень потерь к объему отпущенной воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00
6.1.	населению	тыс. куб. м	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
6.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40
6.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10
6.4.	собственные нужды предприятия	тыс. куб. м	24,50	24,50	24,50	24,50	24,50

II. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем холодного водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и энергетической эффективности.

№ п/п	Наименование мероприятия	Ед. изм.	Финансовые потребности на реализацию мероприятия (всего)	График реализации мероприятий					
				2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения	тыс.р уб.	150,96	150,96	В течение регулируемого периода				
2.	Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды	тыс.р уб.	-	По текущей ситуации на регулируемый год					
3.	Мероприятия по энергосбережению и энергетической эффективности	тыс.р уб.	-	По текущей ситуации на регулируемый год					

III. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2023 год составил 518,21 тыс. руб.;

2024-2027 годы - индексация финансовых потребностей базового периода в соответствии с основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации.

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

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя				
		2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Показатели качества воды					
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения					
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	водопроводную сеть, %						
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	1,36	1,36	1,36	1,36	1,36	1,36

### ВОДООТВЕДЕНИЕ

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

Руководствуясь положениями пунктов 4, 5 Методических указаний, объемы реализации питьевой воды и водоотведения принят, исходя из фактических объемов, а также с учетом предложения предприятия:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Объем отведенных стоков	тыс. куб. м	28,03	28,03	28,03	28,03	28,03
2.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	28,03	28,03	28,03	28,03	28,03
2.1.	населению	тыс. куб. м	3,28	3,28	3,28	3,28	3,28
2.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30
2.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
2.4.	собственные нужды предприятия	тыс. куб. м	24,41	24,41	24,41	24,41	24,41

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Ед. изм.	Финансовые потребности на реализацию мероприятия (всего)	График реализации мероприятий					
				2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения	тыс. руб.	446,56	446,56	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	тыс. руб.	-	По текущей ситуации на регулируемый год					

эффективности			
---------------	--	--	--

III. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2023 год, составил 638,29 тыс. руб.;

2024-2027 годы - индексация финансовых потребностей базового периода в соответствии с основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации.

IV. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения определены в соответствии с порядком и правилами определения плановых значений и фактических значений показателей надёжности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, утвержденными Приказом № 162/пр, с учетом предложения предприятия, приняты в следующих размерах:

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя				
		2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Показатели качества очистки сточных вод					
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения					
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	-	-	-	-	-
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50

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 № 26 повестки, предложение Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – принять предложение членов правления.

**РЕШИЛИ:**

Утвердить производственные программы ЧУ «Санаторий «Щельково» СТД РФ»:

- 1) в сфере водоснабжения на 2023-2027 годы;
- 2) в сфере водоотведения на 2023-2027 годы.

Голосовали за данное решение:

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

**Вопрос 27: «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для ЧУ «Санаторий «Щельково» СТД РФ» потребителям Островского муниципального района на 2023-2027 годы».**

**СЛУШАЛИ:**

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

ЧУ «Санаторий «Щельково» СТД РФ» (далее - предприятие) обратилось в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее - департамент) с заявлениями об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2023-2027 годы (вх. от 29.04.2022 № О -1553, № О-1555) с приложением обосновывающих материалов.

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

Имущество, предназначенное для осуществления регулируемой деятельности (скважина, 3,2 км водопроводных сетей, КОС), эксплуатируется предприятием на основании договора оперативного управления от 30.12.2019, заключенного с общероссийской общественной организацией «Союз театральных деятелей Российской Федерации (Всероссийское театральное общество)».

Постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 05.12.2017 № 17/388 (в редакции постановлений департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 14.12.2018 № 18/516, от 15.11.2019 № 19/230, от 20.11.2020 № 20/234, от 03.09.2021 № 21/131) для ЧУ «Санаторий «Щельково» СТД РФ» установлены тарифы на питьевую воду и водоотведение на 2018-2022 годы в следующих размерах:

питьевая вода:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 28,84 руб./куб.м;

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 29,21 руб./куб.м.;

водоотведение:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 31,61 руб./куб.м;

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 32,96 руб./куб.м.

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», департаментом принято решение об открытии дела об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2023-2027 годы методом индексации (приказ от 06.05.2022 № 174-Т) в соответствии с постановлением департамента от 06.05.2022 № 22/79.

Предприятие находится на основной системе налогообложения, но освобождено от уплаты НДС в соответствии с п.1 ст. 145 НК РФ.

Инвестиционные программы в сфере водоснабжения и водоотведения, разработанные и утвержденные в соответствии с действующим законодательством, 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 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Прогноз). Индексная модель на 2026-2027 годы принята в соответствии с параметрами Прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2036 года, опубликованного Минэкономразвития России 26.11.2018.

На основании представленных предприятием обосновывающих материалов департаментом проведена экспертиза экономической обоснованности расходов по статьям затрат с целью определения экономически обоснованных тарифов на питьевую воду и водоотведение для ЧУ «Санаторий «Щельково» СТД РФ» на 2023-2027 годы.

Экспертиза проведена по следующим направлениям:

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

Предметом настоящей экспертизы являются обосновывающие и расчетные материалы, определяющие размер тарифов на питьевую воду и водоотведение, представленные ЧУ «Санаторий «Щельково» СТД РФ» для проведения экспертизы, а также дополнительные материалы, полученные в ходе экспертизы на запросы департамента. Ответственность за достоверность представленных сведений несет ЧУ «Санаторий «Щельково» СТД РФ».

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

Индекс потребительских цен, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования в соответствии с Прогнозом:

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



Объемы полезного отпуска (реализации) оказываемых услуг.

Сведения об объемах реализации воды и принятых сточных вод приняты на основании информации, полученной от предприятия.

Ресурс, тыс.м.3	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	предлож.пр- ия на 2023 г.	2023 г. корр.
	факт	факт	факт	факт	план		
питьевая вода	27,40	34,33	28,70	30,66	30,37	30,00	30,00
водоотведение	25,61	32,49	32,50	28,03	28,87	28,02	28,03

Руководствуясь положениями пунктов 4, 5 Методических указаний, объемы реализации питьевой воды и водоотведения на 2023 годы принят, исходя из фактических объемов, а также с учетом предложения предприятия, и составили:

- питьевая вода – 30,00 тыс.м3;
- водоотведение – 28,03 тыс.м3.

Уровень потерь воды принят на уровне предложения предприятия в размере 0,00%.

Балансы водоснабжения и водоотведения на 2024-2027 годы приняты на уровне плана 2023 года:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00
4.	Объем потерь	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Уровень потерь к объему отпущенной воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00
6.1.	населению	тыс. куб. м	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
6.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40
6.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10
6.4.	собственные нужды предприятия	тыс. куб. м	24,50	24,50	24,50	24,50	24,50

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Объем отведенных стоков	тыс. куб. м	28,03	28,03	28,03	28,03	28,03
2.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	28,03	28,03	28,03	28,03	28,03

2.1.	населению	тыс. куб. м	3,28	3,28	3,28	3,28	3,28
2.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30
2.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
2.4.	собственные нужды предприятия	тыс. куб. м	24,41	24,41	24,41	24,41	24,41

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

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

#### Сравнительный анализ величины НВВ.

	2020 год		2021 год		2022 год	2023 год	
	план	факт	план	факт	план	пред. предпр.	корр.
Питьевая вода, тыс. руб.	819,34	819,36	865,47	3054,67	881,45	2861,14	954,97
Водоотведение, тыс. руб.	863,68	488,15	901,26	676,91	931,89	828,81	799,11

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

На 2023 год (базовый период регулирования) предприятием предложены:

Водоснабжение:

-необходимая валовая выручка (далее – НВВ) – 2861,14 тыс.руб.;

-среднегодовой тариф – 95,37 руб./м<sup>3</sup>;

Водоотведение:

- НВВ – 828,81 тыс.руб.;

-среднегодовой тариф – 29,58 руб./м<sup>3</sup>;

#### Сравнительный анализ величины НВВ.

	2020 год		2021 год		2022 год	2023 год	
	план	факт	план	факт	план	предл. предпр.	предл. деп.
Питьевая вода, тыс. руб.	819,34	819,36	865,47	3054,67	881,45	2861,14	954,97
Водоотведение, тыс. руб.	863,68	488,15	901,26	676,91	931,89	828,81	799,11

НВВ снижена по сравнению с предложением предприятия:

-водоснабжение - на 1906,17 тыс. руб., и составила 954,97 тыс.руб.,

-водоотведение – на 29,70 тыс. руб., и составила 799,11 тыс.руб., в том числе по следующим статьям:

#### 1.Операционные расходы.

## **I Водоснабжение.**

### **Производственные расходы.**

Расходы определены департаментом в соответствии с пунктом 39 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением

№ 406 (далее – Основы) и пунктами 16- 18 Методических указаний.

Предприятием предложены затраты на оплату труда ОПР – 576,00 тыс.руб., отчисления на социальные нужды – 173,95 тыс. руб., прочие прямые расходы – 47,65 тыс.руб.

Оплата труда основного производственного персонала (ОПР).

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

Для подъема питьевой воды предприятие использует 1 скважину, для её эксплуатации при расчёте тарифа учтена 1 ставка, средняя заработная плата принята на уровне МРОТ в соответствии с проектом Федерального закона № 201618-8 «О внесении изменения в статью 1 Федерального закона «О минимальном размере оплаты труда» и приостановлении действия ее отдельных положений» в размере 16242 руб./мес.

Таким образом, расходы на оплату труда основного производственного персонала на 2023 год составили 194,90 тыс.руб. (-381,10 тыс.руб. от предложения предприятия, +67,82 тыс.руб. к 2022 году), отчисления на социальные нужды – 58,86 тыс.руб. (30,2%) (-115,09 тыс.руб. от предложения предприятия, +20,48 тыс.руб. к 2022 году).

Прочие прямые расходы.

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, 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:

-расходы на оплату труда ремонтного персонала в размере 875,14 тыс.руб., отчисления на социальные нужды – 264,29 тыс.руб.;

-расходы на текущий ремонт и техническое обслуживание в размере 66,06 тыс.руб.

Оплата труда ремонтного персонала.

Деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения не является профильной для предприятия. Ремонтный персонал относится, в том числе, на прочие виды деятельности.

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

На основании штатного расписания предприятия, учитывая ранее учтённые расходы на 2022 год, численность принята в размере 0,24 ед. Средняя заработная плата принята в соответствии с штатным расписанием.

Таким образом, ФОТ ремонтного персонала принят в размере 76,75 тыс.руб. (-798,39 тыс.руб. к предложению предприятия, +12,47 тыс.руб. к 2022 году), отчисления на социальные нужды – 23,18 тыс.руб. (-241,11 тыс.руб. к предложению предприятия, +3,77 тыс.руб. к 2022 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 фактических данных за 2021 год, подтвержденных документально (расходы на эксплуатацию экскаватора) с учётом индексации в соответствии с Прогнозом, в размере 51,03 тыс.руб. (-15,03 тыс.руб. к предложению предприятия, +2,07 тыс.руб. к 2022 году).

#### **Административные расходы.**

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

Предприятием предложены затраты на оплату труда административно-управленческого персонала – 90,98 тыс.руб., отчисления на социальные нужды – 27,48 тыс. руб., общехозяйственные расходы – 21,66 тыс.руб.

Оплата труда АУП.

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

На основании штатного расписания предприятия, с учётом индексации в соответствии с Прогнозом, фонд оплаты АУП принят в размере 4925,43 тыс.руб.

Общехозяйственные расходы предприятия распределяются пропорционально выручке по видам деятельности. В соответствии с фактическими данными за 2021 год 1,56% относится на деятельность по водоснабжению.

Таким образом расходы на оплату труда АУП учтены в размере 76,60 тыс.руб. (-14,39 тыс.руб. к предложению предприятия, +35,14 тыс.руб. к 2022 году), отчисления на социальные нужды – 23,13 тыс.руб.

Общехозяйственные расходы приняты на основании представленных документов, подтверждающие фактические расходы за 2021 год, в размере 884,74 тыс.руб. (учтены расходы по вывозу ТКО, услуги связи, транспорта, компьютерные программы, канцтовары, обучение персонала, картриджи для принтера и прочие расходы). С учётом распределения расходов по видам деятельности (на водоснабжение отнесено 1,56%), общехозяйственные расходы учтены в размере 13,76 тыс.руб. (-7,90 тыс.руб. к предложению предприятия, -8,56 тыс.руб. к 2022 году).

## **II. Водоотведение.**

### **Производственные расходы.**

Расходы определены департаментом в соответствии с пунктом 39 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением

№ 406 и пунктами 16- 18 Методических указаний.

Предприятием предложены затраты на оплату труда ОПР – 126,00 тыс.руб., отчисления на социальные нужды –38,05 тыс. руб., прочие прямые расходы – 2,72 тыс.руб.

Оплата труда основного производственного персонала (ОПР).

На основании фактических данных 2021 года и штатного расписания, с учётом предложения предприятия, затраты на оплату труда ОПР приняты в размере 126,00 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, -250,51 тыс.руб. к 2022 году), отчисления на социальные нужды – 38,05 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, -75,66 тыс.руб. к 2022 году).

Прочие прямые расходы.

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, 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:

-расходы на оплату труда ремонтного персонала в размере 286,47 тыс.руб., отчисления на социальные нужды – 86,52 тыс.руб.;

-расходы на текущий ремонт и техническое обслуживание в размере 98,17 тыс.руб.

Оплата труда ремонтного персонала.

Деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения не является профильной для предприятия. Ремонтный персонал относится, в том числе, на прочие виды деятельности.

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

На основании штатного расписания предприятия и фактических данных за 2021 год, с учётом индексации в соответствии с Прогнозом расходы на оплату труда ремонтного персонала приняты в размере 323,38 тыс.руб. (+36,91 тыс.руб. к предложению предприятия, +250,55 тыс.руб. к 2022 году), отчисления на социальные нужды – 97,66 тыс.руб. (+11,15 тыс.руб. к предложению предприятия, +75,67 тыс.руб. к 2022 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 фактических данных за 2021 год, подтверждённых документально (расходы на эксплуатацию экскаватора) с учётом индексации в соответствии с Прогнозом, в размере 25,51 тыс.руб. (-72,66 тыс.руб. к предложению предприятия, -12,77 тыс.руб. к 2022 году).

#### **Административные расходы.**

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

Предприятием предложены затраты на оплату труда административно-управленческого персонала –22,75 тыс.руб., отчисления на социальные нужды – 6,87 тыс. руб., общехозяйственные расходы – 4,52 тыс.руб.

Оплата труда АУП.

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

На основании штатного расписания предприятия, с учётом индексации в соответствии с Прогнозом, фонд оплаты АУП принят в размере 4925,43 тыс.руб.

Общехозяйственные расходы предприятия распределяются пропорционально выручке по видам деятельности. В соответствии с фактическими данными за 2021 год 0,38% относится на деятельность по водоотведению.

Таким образом расходы на оплату труда АУП учтены в размере 18,68 тыс.руб.(-4,07 тыс.руб. к предложению предприятия, -41,09 тыс.руб. к 2022 году), отчисления на социальные нужды – 5,64 тыс.руб.



Общехозяйственные расходы приняты на основании представленных документов, подтверждающие фактические расходы за 2021 год, в размере 884,74 тыс.руб. (учтены расходы по вывозу ТКО, услуги связи, транспорта, компьютерные программы, канцтовары, обучение персонала, картриджи для принтера и прочие расходы). С учётом распределения расходов по видам деятельности (на водоотведение отнесено 0,38%), общехозяйственные расходы учтены в размере 3,36 тыс.руб. (-1,16 тыс.руб. к предложению предприятия, -17,45 тыс.руб. к 2022 году).

## **2. Расходы на топливно-энергетические ресурсы.**

Затраты на приобретаемые топливно-энергетические ресурсы рассчитываются в соответствии с пунктами 48 Основ, 20 Методических указаний. Руководствуясь Приложениями 2.1.2, 2.1.6 к Методическим указаниям, затраты на приобретаемые электрическую энергию и холодную воду рассчитываются с учетом плановых и фактических данных за истекший год, плановых и ожидаемых значений на текущий год регулирования о затратах на приобретаемые ресурсы, а также информации об объемах их потребления.

### **- Затраты на электрическую энергию ВОДОСНАБЖЕНИЕ.**

Предприятием предложены расходы на приобретаемую электрическую энергию в размере 556,22 тыс.руб. (объем потребления электроэнергии – 64,50 тыс. кВт\*ч).

На основании фактического удельного расхода электроэнергии на подачу воды в сеть за 2021 год (в размере 1,36 кВт\*ч/куб.м.) и баланса водоснабжения плановый объем электроэнергии на 2023 год составил 40,68 тыс. кВт\*ч

Цена за 1 кВт\*ч электроэнергии принята в размере средневзвешенной стоимости 1 кВт\*ч ПАО «КСК» по виду напряжения СН-2 за 2022 год (январь-сентябрь) с учётом индексации в соответствии с Прогнозом.

Затраты на электроэнергию составили 358,38 тыс.руб. (-197,84 тыс.руб. к предложению предприятия, -62,44 тыс.руб. к 2022 году).

### **ВОДООТВЕДЕНИЕ.**

Предприятием предложены расходы на приобретаемую электрическую энергию в размере 120,13 тыс.руб. (объем потребления электроэнергии – 13,93 тыс. кВт\*ч).

На основании фактического удельного расхода электроэнергии за 2021 год (в размере 0,51 кВт\*ч/куб.м.). с учётом предложения предприятия (предприятием предложен удельный расход в размере 0,50 кВт\*ч/куб.м.) и баланса водоотведения плановый объем электроэнергии на 2023 год составил 13,94 тыс. кВт\*ч

Цена за 1 кВт\*ч электроэнергии принята в размере средневзвешенной стоимости 1 кВт\*ч ПАО «КСК» по виду напряжения СН-2 за 2022 год (январь-сентябрь) с учётом индексации в соответствии с Прогнозом.

Затраты на электроэнергию составили 122,77 тыс.руб. (+2,63 тыс.руб. к предложению предприятия, -13,58 тыс.руб. к 2022 году).

## **3. Неподконтрольные расходы.**

Предприятием неподконтрольные расходы не предложены.

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 32,91 тыс. руб. (+32,91 тыс.руб. к предложению предприятия, +3,85 тыс.руб. к 2022 году).

## **4. Амортизационные отчисления:**

Амортизационные отчисления не предложены предприятием и не учтены.

## **5. Нормативная прибыль.**

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



Так как инвестиционная программа у предприятия отсутствует, расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором, предприятием в тарифной заявке не предложены, нормативная прибыль департаментом в НВВ на 2023-2027 годы не учтена.

#### **6. Прибыль, остающаяся в распоряжении организации.**

Предприятием предложена предпринимательская прибыль, остающаяся в распоряжении предприятия, в размере 161,71 тыс. руб. по водоснабжению и 36,62 тыс. руб. по водоотведению.

Решением собрания депутатов Островского муниципального района от 17.12.2018 № 297 ЧУ «Санаторий «Щельково» СТД РФ» наделено статусом гарантирующей организации для централизованной системы водоснабжения и водоотведения.

Расчетная предпринимательская прибыль определена в соответствии с пунктом 47(1) Основ, с учетом положений пунктов 47(2), 78(1) Основ.

Согласно пункту 78(1) Основ расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации устанавливается для такой организации с учетом особенностей, предусмотренных пунктом 47 (2) Основ и определяется в размере 5 процентов текущих расходов на каждый год долгосрочного периода регулирования, определенных в соответствии с пунктом 76 Основ (за исключением расходов на выплаты по договорам займа и кредитным договорам, включая возврат сумм основного долга и процентов по ним), и расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов.

Учитывая положения Основ в части определения величины расчетной предпринимательской прибыли, предпринимательская прибыль, рассчитанная в соответствии с пунктом 86(1) Методических указаний, составила:

-водоснабжение – 45,47 тыс.руб. (-116,24 тыс.руб. к предложению предприятия, +45,47 тыс.руб. к 2022 году),

-водоотведение – 38,05 тыс.руб. (+1,43 тыс.руб. к предложению предприятия, +38,05 тыс.руб. к 2022 году).

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

По результатам экспертизы экономической обоснованности расходов, учтенных при расчете НВВ, тарифы на питьевую воду и водоотведение на 2023 год составили (НДС не облагаются):

-питьевая вода:

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 31,83 руб./м3, с ростом к ноябрю 2022 года 9,0%;

-водоотведение:

01.12.2022 по 31.12.2023 – 28,51 руб./м3, со снижением к ноябрю 2022 года 13,5%.

С учетом прогнозных показателей изменения цен, в соответствии с Методическими указаниями, параметры расчёта тарифов на 2024-2027 годы составили:

-водоснабжение

	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
Операционные расходы, тыс.руб.	518,21	537,14	553,04	569,41	586,26
Расходы на электроэнергию, тыс.руб.	358,38	378,45	398,13	414,06	430,62
Неподконтрольные расходы,	32,91	37,85	43,52	45,26	47,07

тыс.руб.					
Амортизация, тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Предпринимательская прибыль, тыс.руб.	45,47	47,67	49,73	51,44	53,20
Величина сглаживания, тыс.руб.	0,00	-16,05	-2,38	8,00	10,43
НВВ, тыс. руб.	954,97	985,06	1042,04	1088,16	1127,58
Размер тарифа (среднегодовой)	31,83	32,84	34,73	36,27	37,59

## -водоотведение:

	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
Операционные расходы, тыс.руб.	638,29	661,61	681,19	701,35	722,11
Расходы на электроэнергию, тыс.руб.	122,77	129,64	136,38	141,84	147,51
Неподконтрольные расходы, тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Амортизация, тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Предпринимательская прибыль, тыс.руб.	38,05	39,56	40,88	42,16	43,48
Величина сглаживания, тыс.руб.	0,00	-6,53	0,00	0,00	6,53
НВВ, тыс. руб.	799,11	824,28	858,45	885,35	919,63

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

№ п/п	Период действия тарифа								
	с 01.12.2022 по 31.12.2023	с 01.01.2022 по 30.06.2023	с 01.07.2022 по 31.12.2023	с 01.01.2022 по 30.06.2023	с 01.07.2022 по 31.12.2023	с 01.01.2022 по 30.06.2023	с 01.07.2022 по 31.12.2023	с 01.01.2022 по 30.06.2023	с 01.07.2022 по 31.12.2023
	3	4	4	5	5	6	6	7	7
Адищевское сельское поселение Островского муниципального района									
1.	Питьевая вода (одноставочный тариф)								
1.1	31,83	31,83	33,84	33,84	35,63	35,63	36,91	36,9	38,26
2.	Водоотведение (одноставочный тариф)								
2.1	28,51	28,51	30,30	30,30	30,94	30,94	32,22	32,22	33,39

**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.
Питьевая вода	2023	518,21	-	0,00	0,00	1,36
	2024		1,00	0,00	0,00	1,36
	2025		1,00	0,00	0,00	1,36
	2026		1,00	0,00	0,00	1,36
	2027		1,00	0,00	0,00	1,36
Водоотведение	2023	638,29	-	0,00	-	0,50
	2024		1,00	0,00	-	0,50
	2025		1,00	0,00	-	0,50
	2026		1,00	0,00	-	0,50
	2027		1,00	0,00	-	0,50

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

-питьевая вода:

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя				
		2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Показатели качества воды					
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	питьевой воды, %					
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения					
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	1,36	1,36	1,36	1,36	1,36

-водоотведение:

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя				
		2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Показатели качества очистки сточных вод					
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные 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	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50

	сточных вод (кВт*ч/куб. м)					
--	----------------------------	--	--	--	--	--

Предприятие с предложенными тарифами согласно (вх. от 17.11.2022 № О-3654).

Администрация Островского муниципального района с предложенными тарифами согласна (вх. от 07.11.2022 № О-3460).

Все члены правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 27 повестки, предложение заместителя начальника отдела Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – принять предложение членов правления.

### РЕШИЛИ:

#### 1. Установить:

1) тарифы на питьевую воду и водоотведение для ЧУ «Санаторий «Щельково» СТД РФ» потребителям Островского муниципального района на 2023-2027 годы в следующих размерах:

№ п/п	Ед. из м.	Период действия тарифа									
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	с 01.01.2024 по 30.06.2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025	с 01.01.2026 по 30.06.2026	с 01.07.2026 по 31.12.2026	с 01.01.2027 по 30.06.2027	с 01.07.2027 по 31.12.2027	
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Адищевское сельское поселение Островского муниципального района											
1. Питьевая вода (одноставочный тариф)											
1.1.	Население	руб./куб. м	31,83	31,83	33,84	33,84	35,63	35,63	36,91	36,91	38,26
1.2.	Бюджетные и прочие потребители	руб./куб. м	31,83	31,83	33,84	33,84	35,63	35,63	36,91	36,91	36,9
2. Водоотведение (одноставочный тариф)											
2.1.	Население	руб./куб. м	28,51	28,51	30,30	30,30	30,94	30,94	32,22	32,22	33,39
2.2.	Бюджетные и прочие потребители	руб./куб. м	28,51	28,51	30,30	30,30	30,94	30,94	32,22	32,22	33,39

Примечание: тарифы на питьевую воду и водоотведение для ЧУ «Санаторий «Щельково» СТД РФ» налогом на добавленную стоимость не облагаются в соответствии со статьей 145 главы 21 части второй Налогового кодекса Российской Федерации.

2) долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду и водоотведение для ЧУ «Санаторий «Щельково» СТД РФ» на 2023-2027 годы:

Вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов (в годовых затратах)	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
					Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
					тыс.руб.	%
Питьевая вода	2023	518,21	-	0,00	0,00	1,36
	2024		1,00	0,00	0,00	1,36
	2025		1,00	0,00	0,00	1,36
	2026		1,00	0,00	0,00	1,36
	2027		1,00	0,00	0,00	1,36
Водоотведение	2023	638,29	-	0,00	-	0,50
	2024		1,00	0,00	-	0,50
	2025		1,00	0,00	-	0,50
	2026		1,00	0,00	-	0,50
	2027		1,00	0,00	-	0,50

Голосовали за данное решение:

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

**Вопрос 28: «Об утверждении производственной программы МКУП «ГорХоз» в сфере водоснабжения на 2023-2025 годы».**



**СЛУШАЛИ:**

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

В департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) обратилось МКУП «ГорХоз» (далее – предприятие) с заявлением об установлении тарифов на питьевую воду на 2023-2025 годы (вх. № О-3012 от 23.09.2022).

Имущество, предназначенное для осуществления регулируемой деятельности (5 скважин, 52 км сетей), эксплуатируется предприятием на оперативного управления (договор оперативного управления от 17.06.2022 № 03/ОУ-22, заключенный на срок с 01.07.2022 на неопределенный срок).

Постановлением департамента от 9 сентября 2022 года № 22/157 для МКУП «ГорХоз» установлены тарифы на питьевую воду на 2022 год в следующем размере:

по 31.12.2022 – 58,07 руб./куб.м.

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», департаментом принято решение об открытии дела об установлении тарифов на питьевую воду для МКУП «ГорХоз» на 2023-2025 годы методом индексации (приказ № 274-Т от 30.09.2022) в соответствии с постановлением департамента от 30.09.2022 № 22/171.

Предприятие применяет упрощенную систему налогообложения.

Инвестиционные программы в сфере водоснабжения, разработанные и утвержденные в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствуют.

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

Нормативно-правовой базой утверждения производственной программы и установления тарифов на питьевую воду, водоотведение 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 соответствует требованиям Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 № 641.

Рассмотрев представленные предприятием расчеты и обосновывающие материалы департамент считает обоснованным принять следующие показатели производственной программы МКУП «ГорХоз» в сфере водоснабжения на 2023-2025 годы.

### I. Планируемый объем подачи воды.

Плановые объёмы по питьевой воде рассчитаны исходя фактических объёмов за 2021 год, в соответствии с пунктами 4, 5 Методических указаний в размере:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	118,78	118,78	118,78
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
3.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	118,78	118,78	118,78
4.	Объем потерь	тыс. куб. м	14,72	14,72	14,72
5.	Уровень потерь к объему отпущенной воды	%	12,39	12,39	12,39
6.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе:	тыс. куб. м	104,06	104,06	104,06
6.1.	населению	тыс. куб. м	83,32	83,32	83,32
6.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	10,16	10,16	10,16
6.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	9,53	9,53	9,53
6.4.	собственное потребление	тыс. куб. м	1,05	1,05	1,05

II. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем холодного водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и энергетической эффективности.

№ п/п	Наименование мероприятия	Ед. изм.	Финансовые потребности на реализацию мероприятия (всего)	График реализации мероприятий		
				2023 год	2024 год	2025 год
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения	тыс.руб.	1858,73	1858,73	По текущей ситуации на регулируемый год	
2.	Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды	тыс.руб.	-	По текущей ситуации на регулируемый год		
3.	Мероприятия по энергосбережению и энергетической эффективности	тыс.руб.	-	По текущей ситуации на регулируемый год		

III. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2023 год составил 4487,02 тыс. руб.;

2024-2025 годы - индексация финансовых потребностей базового периода в соответствии с основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации.

IV. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения

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

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя на		
		2023 год	2024 год	2025 год
1.	Показатели качества воды			
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00	0,00	0,00
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00	0,00	0,00
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0,00	0,00	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения			
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	12,39	12,39	12,39
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м):	1,59	1,59	1,59

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 № 28 повестки, предложение Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов правления.

**РЕШИЛИ:**

Утвердить производственную программу МКУП «ГорХоз» в сфере водоснабжения на 2023-2025 годы.

Голосовали за данное решение:

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

**Вопрос 29: «Об установлении тарифов на питьевую воду для МКУП «ГорХоз» потребителям Солигаличского муниципального района на 2023-2025 годы».**

**СЛУШАЛИ:**

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

В департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) обратилось МКУП «ГорХоз» (далее – предприятие) с заявлением об установлении тарифов на питьевую воду на 2023-2025 годы (вх. № О-3012 от 23.09.2022).

Имущество, предназначенное для осуществления регулируемой деятельности (5 скважин, 52 км сетей), эксплуатируется предприятием на оперативного управления (договор оперативного управления от 17.06.2022 № 03/ОУ-22, заключенный на срок с 01.07.2022 на неопределенный срок).

Постановлением департамента от 9 сентября 2022 года № 22/157 для МКУП «ГорХоз» установлены тарифы на питьевую воду на 2022 год в следующем размере:

по 31.12.2022 – 58,07 руб./куб.м.

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», департаментом принято решение об открытии дела об установлении тарифов на питьевую воду для МКУП «ГорХоз» на 2023-2025 годы методом индексации (приказ № 274-Т от 30.09.2022) в соответствии с постановлением департамента от 30.09.2022 № 22/171.

Предприятие применяет упрощенную систему налогообложения.

Инвестиционные программы в сфере водоснабжения, разработанные и утвержденные в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствуют.

Предприятие ведёт отдельный учёт доходов и расходов.

Расчёт тарифов на питьевую воду методом индексации произведен в соответствии с действующим законодательством, руководствуясь положениями в сфере водоснабжения и водоотведения, закрепленными Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее – Закон № 416-ФЗ) и постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения»

(далее – Постановление № 406), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания), основными параметрами Прогноза социально-экономического развития РФ на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Прогноз).

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

Экспертиза проведена с целью определения экономически обоснованного размера тарифов на питьевую воду на 2023-2025 годы по следующим направлениям:

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

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

Индекс потребительских цен, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования в соответствии с Прогнозом:

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

Объемы полезного отпуска (реализации) оказываемых услуг.

Сведения об объемах приняты на основании информации, полученной от предприятия.

МУП «ГорХоз» оказывает услуги питьевого водоснабжения в г. Солигалич с 2022 года. Ранее услуги потребителям Солигаличского муниципального района оказывало МУП «Райводоканал». Так как для МУП «Райводоканал» был установлен единый тариф для потребителей всего Солигаличского муниципального района (г. Солигалич и сельские поселения Солигаличского муниципального района) фактические данные за предыдущий период регулирования с выделением данных по г. Солигалич отсутствуют. Факт 2021 года был представлен МУП «Райводоканал» с выделением г. Солигалич.

Ресурс, тыс.куб.м	2021 год	2022 г. план	Предлож. пр-ия на 2023 г.	2023 г. (принято департаментом)
	факт			
Питьевая вода	104,06	104,06	106,05	104,06

Плановые объёмы по питьевой воде на 2023 год рассчитан исходя фактических объёмов за 2021 год, в соответствии с пунктами 4, 5 Методических указаний в размере 104,06 тыс.м<sup>3</sup> (-0,94 тыс.м<sup>3</sup> к предложению предприятия, на уровне 2022 года).

На основании фактических данных 2021 года, с учётом предложения предприятия, уровень потерь воды принят в размере 12,39%.

Баланс водоснабжения на 2024-2025 годы принят на уровне плана 2023 года:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	118,78	118,78	118,78
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
3.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	118,78	118,78	118,78
4.	Объем потерь	тыс. куб. м	14,72	14,72	14,72
5.	Уровень потерь к объему отпущенной воды	%	12,39	12,39	12,39
6.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе:	тыс. куб. м	104,06	104,06	104,06
6.1.	населению	тыс. куб. м	83,32	83,32	83,32
6.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	10,16	10,16	10,16
6.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	9,53	9,53	9,53
6.4.	собственное потребление	тыс. куб. м	1,05	1,05	1,05

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

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

#### Сравнительный анализ величины НВВ.

	2022 год	2023 год	
	план	предл. предпр.	предл. деп.
Питьевая вода, тыс. руб.	6020,87	6693,92	6287,66

Предприятием предложена необходимая валовая выручка (далее - НВВ) в размере 6693,92 тыс.руб., средний тариф по году – 63,12 руб./м3.

НВВ снижена по сравнению с предложением предприятия и составила 6287,66 тыс. руб. (-406,26 тыс.руб. к предложению предприятия, +266,79 тыс.руб. к 2022 году), в том числе:

1)Операционные расходы.

#### **Производственные расходы.**

Расходы определены департаментом в соответствии с пунктом 39 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (далее – Основы) и пунктами 16- 18 Методических указаний.

Предприятием предложены затраты на оплату труда основного производственного персонала в размере 810,00 тыс.руб., отчисления на социальные нужды в размере 244,62 тыс.руб., прочие производственные расходы – 312,20 тыс.руб.

На основании штатного расписания предприятия, с учётом индексации в соответствии с Прогнозом и предложения предприятия, затраты на оплату труда ОНР приняты в размере 810,00 тыс.руб. (4 оператора водозаборных сооружений), отчисления на социальные нужды – 244,62 тыс.руб.



На основании представленного договора расходы на информационно-консультационные услуги приняты в размере 186,19 тыс.руб. (+18,99 тыс.руб. к предложению предприятия, +21,19 тыс.руб. к 2022 году).

Государственный санитарно-эпидемиологический надзор и производственный контроль за качеством питьевой воды осуществляется в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами (СанПиН 1.2.3685-21) (далее – санитарные правила), утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 № 2.

На основании представленных договоров на проведение исследований воды от 28.06.2022 № 246 и от 05.09.2022 № 304, заключенных с ФГБУ государственная станция агрохимической службы «Костромская» и ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Костромской области» соответственно, с учётом индексации в соответствии с прогнозом, учтены расходы на проведение лабораторных исследований воды в размере 145,00 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, +15,00 тыс.руб. к 2022 году).

#### **Ремонтные расходы.**

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

Предприятием предложены затраты на оплату труда ремонтного персонала в размере 1197,00 тыс.руб., отчисления на социальные нужды в размере 361,50 тыс.руб., расходы на текущий ремонт и техническое обслуживание – 300,23 тыс.руб.

На основании штатного расписания предприятия, с учётом индексации в соответствии с Прогнозом и предложения предприятия, затраты на оплату труда ремонтного персонала приняты в размере 1197,00 тыс.руб. (водитель вакуумной машины, 2 слесаря АВР, водитель, мастер, слесарь-ремонтник), отчисления на социальные нужды – 361,49 тыс.руб.

В соответствии с пунктом 24 Основ необходимая валовая выручка регулируемых организаций определяется исходя из экономически обоснованных расходов, необходимых им для осуществления регулируемого вида деятельности в течение периода регулирования и обеспечения достижения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения.

Проведение работ по техническому ремонту является прямой обязанностью регулируемой организации, осуществляющей эксплуатацию водопроводно-канализационного хозяйства.

Предприятием представлен сметный расчёт по ремонту водопроводной сети г. Солигалич на сумму в размере 300,23 тыс.руб.

Плановые ремонтные расходы на 2023 год рассчитаны исходя из представленного сметного расчёта по ремонту водопроводной сети г. Солигалич на сумму в размере 300,23 тыс.руб. (-199,77 тыс.руб. к предложению предприятия, -77,37 тыс.руб. к 2022 году).

#### **Цеховые расходы.**

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

Предприятием предложены затраты на оплату труда цехового персонала в размере 194,00 тыс.руб., отчисления на социальные нужды в размере 58,50 тыс.руб., прочие цеховые расходы – 329,50 тыс.руб.

На основании штатного расписания предприятия, с учётом индексации в соответствии с Прогнозом и предложения предприятия, затраты на оплату труда цехового персонала приняты в размере 194,00 тыс.руб. (контролёр по работе с абонентами), отчисления на социальные нужды – 58,59 тыс.руб.

Прочие цеховые расходы приняты в размере 328,40 тыс.руб., в том числе:

-расходы на услуги связи (телефонный аппарат находится по адресу станции обезжелезивания) приняты на основании представленного договора об оказании услуг

связи №844000035933, заключенного с ПАО «Ростелеком», в размере 3,20 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, на уровне 2022 года);

-расходы на охрану труда не приняты в связи с отсутствием обосновывающих материалов (-1,10 тыс.руб. к предложению предприятия, -1,06 тыс.руб. к 2022 году);

-расходы на ГСМ приняты исходя из представленного расчёта расхода топлива, произведенного на основании распоряжения Минтранса от 14.03.2008 № АМ-23р, актуальных цен на бензин с учётом индексации и с учётом предложения предприятия приняты в размере 313,20 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, +1,73 тыс.руб. к 2022 году);

-расходы по аренде автотранспорта приняты на основании представленного договора аренды № 1 от 01.07.2022, заключенного с МУП «Райводоканал», в размере 12,00 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, на уровне 2022 года).

#### **Административные расходы.**

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

Предприятием предложены затраты на оплату АУП в размере 455,00 тыс.руб., отчисления на социальные нужды в размере 137,50 тыс.руб., общехозяйственные расходы – 89,80 тыс.руб.

Согласно учётной политике предприятия административные расходы распределяются по видам деятельности пропорционально заработной плате персонала. Исходя из штатного расписания предприятия на деятельность по водоснабжению относится 17,75% административных расходов.

На основании штатного расписания предприятия, с учётом индексации в соответствии с Прогнозом расходы на оплату труда в целом по предприятию приняты в размере 3271,25 тыс.руб. Согласно распределению административных расходов на водоснабжение относится 580,50 тыс.руб. С учётом предложения предприятия расходы на оплату труда АУП в части тарифа на водоснабжение приняты в размере 455,00 тыс.руб., отчисления на социальные нужды – 137,41 тыс.руб.

На основании представленных документов общехозяйственные расходы в целом по предприятию приняты в размере 389,34 тыс.руб., в том числе:

- на аренду и содержание (коммунальные услуги) административного здания в размере 119,92 тыс.руб. (согласно представленного договора аренды № 1 от 06.04.2022, заключенного с ОГБУЗ «Солигаличская РБ», представленным отчётам по проводкам за 8 месяцев 2022 года по счёту 26, счета-фактуры на возмещение затрат за сентябрь и индексации в соответствии с Прогнозом);

- услуги связи – 9,92 тыс.руб. (согласно представленным отчётам по проводкам за 8 месяцев 2022 года по счёту 26, договору об оказании услуг связи №844000035933, заключенного с ПАО «Ростелеком», индексации в соответствии с Прогнозом);

- компьютерные программы и обслуживание контрольно-кассовой техники – 13,35 тыс.руб. (согласно представленным отчётам по проводкам за 8 месяцев 2022 года по счёту 26, счета на оплату за 3 квартал 2022 года, договора, заключенного с ООО «Компания «Тензор» и акта приема-передачи);

- материалы – 246,15 тыс.руб. (согласно представленным отчётам по проводкам за 8 месяцев 2022 года по счёту 26 и индексации в соответствии с Прогнозом).

С учётом распределения общехозяйственных расходов по видам деятельности (на водоснабжение отнесено 17,75% расходов), к учёту в тарифно-балансовом решении принято 69,09 тыс.руб. (-20,71 тыс.руб. к предложению предприятия, +7,89 тыс.руб. к 2022 году).

#### **2) Расходы на энергоресурсы.**

Затраты на приобретаемые топливно-энергетические ресурсы рассчитываются в соответствии с пунктами 48 Основ, 20 Методических указаний. Руководствуясь Приложениями 2.1.2, 2.1.6 к Методическим указаниям, затраты на приобретаемые электрическую энергию и холодную воду рассчитываются с учетом плановых и

фактических данных за истекший год, плановых и ожидаемых значений на текущий год регулирования о затратах на приобретаемые ресурсы, а также информации об объемах их потребления.

### ***Затраты на электрическую энергию***

Предприятием предложены расходы на приобретаемую электрическую энергию в размере 1735,80 тыс.руб. (объем потребления электроэнергии – 198,00 тыс. кВт\*ч).

На основании фактического потребления электроэнергии за 2021 год плановый объем электроэнергии на 2023 год принят в размере 188,79 тыс. кВт\*ч (в том числе по виду напряжения НН-102,70 тыс. кВт\*ч, по виду напряжения СН-2 – 86,09 тыс. кВт\*ч), удельный расход электроэнергии на подачу воды в сеть составил 1,59 кВт\*ч/куб.м.

Цена за 1 кВт\*ч электроэнергии принята в размере фактической средневзвешенной стоимости 1 кВт\*ч по данным ПАО «КСК» за 2022 год (январь – август) с учетом индексации в соответствии с Прогнозом.

Затраты на электроэнергию составили 1672,35 тыс.руб. (-63,45 тыс.руб. к предложению предприятия, +144,26 тыс.руб. к 2022 году).

### **3) Неподконтрольные расходы.**

Перечень расходов, относимых к неподконтрольным, определен пунктом 49 Методических указаний. В состав данной статьи включены расходы на уплату налогов в соответствии с пунктом 30 Методических указаний.

Затраты по водному налогу, принятые на основании баланса водоснабжения, налоговых ставок и коэффициентов, установленных частью второй Налогового кодекса Российской Федерации, составили 65,43 тыс. руб. (-140,07 тыс. руб. к предложению предприятия; +8,38 тыс.руб. к 2022 году).

Затраты по налогу по принятой системе налогообложения (упрощенная система налогообложения, объект – «доходы минус расходы») рассчитаны в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации (в размере минимального налога от планируемого дохода) и составили 62,85 тыс.руб. (-0,15 тыс.руб. к предложению предприятия; +2,64 тыс.руб. к 2022 году).

### **4) Амортизационные отчисления.**

Амортизационные отчисления не предложены предприятием и не приняты при расчете тарифов.

## **Анализ экономической обоснованности величины прибыли**

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

Инвестиционная программа в сфере водоснабжения у предприятия отсутствует, расходы по коллективному договору не предложены.

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

По результатам экспертизы экономической обоснованности расходов, учтенных при расчете НВВ, тарифы на питьевую воду на 2023 год составили:

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 60,42 руб./м<sup>3</sup>, с ростом к ноябрю 2022 года 4,0 %.

С учетом прогнозных показателей изменения цен, в соответствии с Методическими указаниями, параметры расчёта тарифов на 2024-2025 годы составили:

	2023 г.	2024 г.	2025 г.
Операционные расходы, тыс.руб.	4487,02	4650,93	4788,60
Расходы на электроэнергию, тыс.руб.	1672,35	1766,01	1857,84
Неподконтрольные расходы, тыс.руб.	128,28	140,10	155,24
Амортизация, тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
Величина сглаживания, тыс.руб.	0,00	-70,00	70,00
НВВ, тыс. руб.	6287,66	6487,04	6871,68

Таким образом, тарифы на 2023-2025 годы составили:

№ п/п	Категория потребителей	Ед. изм.	Период действия тарифа				
			с 01.12.2022 по 31.12.2023	с 01.01.2024 по 30.06.2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025
			4	5	6	7	8
Городское поселение город Солигалич							
1.	Питьевая вода (одноставочный тариф)						
1.1.	Население	руб./куб. м	60,42	60,42	64,25	64,25	67,82
1.2.	Бюджетные и прочие потребители	руб./куб. м	60,42	60,42	64,25	64,25	67,82

Долгосрочные параметры регулирования тарифов приняты в размере:

Период	Базовый уровень операционных расходов (в годовых затратах)	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
				Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
	тыс.руб.	%	%	%	кВт*ч/куб.м
2023 год	4487,02	-	0,00	12,39	1,59
2024 год		1,00	0,00	12,39	1,59
2025 год		1,00	0,00	12,39	1,59

Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения определены в соответствии с Порядком и правилами определения плановых значений и

фактических значений показателей надёжности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, утвержденными Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 04.04.2014 № 162/пр, с учетом предложения предприятия и приняты в следующих размерах:

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя на		
		2023 год	2024 год	2025 год
1.	Показатели качества воды			
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00	0,00	0,00
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00	0,00	0,00
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0,00	0,00	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения			
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	12,39	12,39	12,39
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м):	1,59	1,59	1,59

Предприятие с предложенными тарифами согласно (вх. от 07.11.2022 № О-3442).

Администрация Солигаличского муниципального района с предложенными тарифами ознакомлена (исх. от 01.11.2022 № 05-01/2728), возражений не поступало.

Все члены правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 29 повестки, предложение заместителя начальника отдела Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов правления.

**РЕШИЛИ:**

## 1. Установить:

1) тарифы на питьевую воду для МКУП «ГорХоз» потребителям Солигаличского муниципального района на 2023-2025 годы в следующих размерах:

№ п/п	Категория потребителей	Ед. изм.	Период действия тарифа				
			с 01.12.2022 по 31.12.2023	с 01.01.2024 по 30.06.2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025
1	2	3	4	5	6	7	8
Городское поселение город Солигалич							
1.	Питьевая вода (одноставочный тариф)						
1.1.	Население	руб./куб. м	60,42	60,42	64,25	64,25	67,82
1.2.	Бюджетные и прочие потребители	руб./куб. м	60,42	60,42	64,25	64,25	67,82

Примечание: тарифы на водоотведение для МКУП «ГорХоз» налогом на добавленную стоимость не облагаются в соответствии с главой 26.2 части второй Налогового кодекса Российской Федерации.

2) долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду для МКУП «ГорХоз» на 2023-2025 годы:

Вид тарифа	Период	Базовый уровень операционных расходов (в годовых затратах)	Индекс эффективности и операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
					Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс.руб.	%	%	%	кВт*ч/куб.м
Питьевая вода	2023 год	4487,02	-	0,00	12,39	1,59
	2024 год		1,00	0,00	12,39	1,59
	2025 год		1,00	0,00	12,39	1,59

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
1.	Солдатова И.Ю.	за	
2.	Смирнов А.Н.	за	



3.	Чибуров В.С.	за	чел. Решение: принято
4.	Покровская С.А.	за	
5.	Грибанова С.Н.	за	
6.	Мокина Т.А.	за	
7.	Волкова О.С.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			х
8.	Николаева О.В.	не голосовал	х

**Вопрос 30: «Об утверждении производственной программы МКУП «ГорХоз» в сфере водоотведения на 2023-2027 годы».**

**СЛУШАЛИ:**

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

В департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) обратилось МКУП «ГорХоз» (далее – предприятие) с заявлением об установлении тарифов на водоотведение на 2023-2027 годы (вх. № О-1334 от 22.04.2022).

Имущество, предназначенное для осуществления регулируемой деятельности (2 КНС, 2 очистных сооружений, 7,8 км сетей), эксплуатируется предприятием на основании договора оперативного управления от 03.09.2019 № 07/ОУ-19, заключенного с администрацией Солигаличского муниципального района, с дополнительным соглашением от 11.10.2019.

Постановлением департамента от 6 декабря 2019 года № 19/327 (в редакции постановлений департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 10.11.2020 № 20/196, от 26.08.2021 № 21/121) для МКУП «ГорХоз» установлены тарифы на водоотведение на 2020-2022 годы в следующих размерах:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 26,62 руб./куб.м;

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 27,96 руб./куб.м.

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», департаментом принято решение об открытии дела об установлении тарифов на водоотведение для МКУП «ГорХоз» на 2023-2027 годы методом индексации (приказ № 27-Т от 25.04.2022) в соответствии с постановлением департамента от 22.04.2022 № 22/41.

Предприятие применяет упрощенную систему налогообложения.

Инвестиционные программы в сфере водоотведения, разработанные и утвержденные в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствуют.

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

Нормативно-правовой базой утверждения производственной программы и установления тарифов на питьевую воду, водоотведение 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 соответствует требованиям Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 № 641.

Рассмотрев представленные предприятием расчеты и обосновывающие материалы департамент считает обоснованным принять следующие показатели производственной программы МКУП «ГорХоз» в сфере водоотведения на 2023-2027 годы.

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

Плановые объёмы по водоотведению приняты на уровне предложения предприятия в соответствии с пунктами 4, 5 Методических указаний на основании имеющихся фактических данных за 2020-2021 годы в размере:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Объём отведенных стоков	тыс. куб. м	15,13	15,13	15,13	15,13	15,13
2.	Объём отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	15,13	15,13	15,13	15,13	15,13
3.	Объём реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	15,13	15,13	15,13	15,13	15,13
3.1.	населению	тыс. куб. м	10,30	10,30	10,30	10,30	10,30
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	4,60	4,60	4,60	4,60	4,60
3.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Ед. изм.	Финансовые потребности на реализацию мероприятия (всего)	График реализации мероприятий					
				2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы	тыс.руб.	171,42	171,42	По текущей ситуации на регулируемый год				

	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 2023 год составил 325,30 тыс. руб.;

2024-2027 годы - индексация финансовых потребностей базового периода в соответствии с основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации.

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

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя				
		2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Показатели 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	0,69	0,69	0,69	0,69	0,69

	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 № 30 повестки, предложение Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов правления.

### **РЕШИЛИ:**

Утвердить производственную программу МКУП «ГорХоз» в сфере водоотведения на 2023-2027 годы.

Голосовали за данное решение:

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

### **Вопрос 31: «Об установлении тарифов на водоотведение для МКУП «ГорХоз» потребителям Солигаличского муниципального района на 2023– 2027 годы».**

#### **СЛУШАЛИ:**

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

В департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) обратилось МКУП «ГорХоз» (далее – предприятие) с заявлением об установлении тарифов на водоотведение на 2023-2027 годы (вх. № О-1334 от 22.04.2022).

Имущество, предназначенное для осуществления регулируемой деятельности (2 КНС, 2 очистных сооружений, 7,8 км сетей), эксплуатируется предприятием на основании договора оперативного управления от 03.09.2019 № 07/ОУ-19, заключенного с администрацией Солигаличского муниципального района, с дополнительным соглашением от 11.10.2019.

Постановлением департамента от 6 декабря 2019 года № 19/327 ( в редакции постановлений департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 10.11.2020 № 20/196, от 26.08.2021 № 21/121) для МКУП «ГорХоз» установлены тарифы на водоотведение на 2020-2022 годы в следующих размерах:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 26,62 руб./куб.м;

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 27,96 руб./куб.м.

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», департаментом принято решение об открытии дела об установлении тарифов на водоотведение для МКУП «ГорХоз» на 2023-2027 годы методом индексации (приказ № 27-Т от 25.04.2022) в соответствии с постановлением департамента от 22.04.2022 № 22/41.

Предприятие применяет упрощенную систему налогообложения.

Инвестиционные программы в сфере водоотведения, разработанные и утвержденные в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствуют.

Предприятие ведёт отдельный учёт доходов и расходов.

Расчёт тарифов на водоотведение методом индексации произведен в соответствии с действующим законодательством, руководствуясь положениями в сфере водоснабжения и водоотведения, закрепленными Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее – Закон № 416-ФЗ) и постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление № 406), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания), основными параметрами Прогноза социально-экономического развития РФ на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Прогноз). Индексная модель на 2026-2027 годы принята в соответствии с параметрами Прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2036 года, опубликованного Минэкономразвития России 26.11.2018.

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

Экспертиза проведена с целью определения экономически обоснованного размера тарифов на водоотведение на 2023-2027 годы по следующим направлениям:

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

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

Индекс потребительских цен, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования в соответствии с Прогнозом:

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

Объемы полезного отпуска (реализации) оказываемых услуг.

Сведения об объемах приняты на основании информации, полученной от предприятия.

Ресурс, тыс.куб.м	2020 год	2021 год	2022 г. план	Предлож. пр-ия на 2023 г.	2023 г. (принято департаментом)
	факт	факт			
Водоотведение	14,95	15,27	14,95	15,13	15,13

Плановые объёмы по водоотведению на 2023 год приняты на уровне предложения предприятия в соответствии с пунктами 4, 5 Методических указаний на основании имеющихся фактических данных за 2020-2021 годы в размере 15,13 тыс.м3 (на уровне предложения предприятия, +0,18 тыс.м3 к 2022 году).

Баланс водоотведения на 2024-2027 годы принят на уровне плана 2023 года:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Объём отведенных стоков	тыс. куб. м	15,13	15,13	15,13	15,13	15,13
2.	Объём отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	15,13	15,13	15,13	15,13	15,13
3.	Объём реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	15,13	15,13	15,13	15,13	15,13
3.1.	населению	тыс. куб. м	10,30	10,30	10,30	10,30	10,30
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	4,60	4,60	4,60	4,60	4,60
3.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23

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

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

Сравнительный анализ величины НВВ.

	2020 год		2021 год		2022 год	2023 год	
	план	факт	план	факт		план	предл. предпр.
Водоотведение, тыс. руб.	362,26	806,28	375,90	819,85	407,93	893,28	461,04

Предприятием предложена необходимая валовая выручка (далее - НВВ) в размере 893,28 тыс.руб., средний тариф по году – 59,04 руб./м3.



НВВ снижена по сравнению с предложением предприятия и составила 461,04 тыс. руб. (-432,24 тыс.руб. к предложению предприятия, +53,12 тыс.руб. к 2022 году), в том числе:

1) Операционные расходы.

#### **Производственные расходы.**

Расходы определены департаментом в соответствии с пунктом 39 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (далее – Основы) и пунктами 16- 18 Методических указаний.

Предприятием предложены прочие прямые расходы в размере 214,80 тыс.руб., в том числе расходы на информационно-консультационные услуги – 10,80 тыс.руб., расходы на лабораторные исследования воды – 204,00 тыс.руб.

На основании представленного договора, с учётом предложения предприятия, расходы на информационно-консультационные услуги приняты в размере 10,80 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, +1,10 тыс.руб. к 2022 году).

На основании представленных договоров № КСТ/ВО-240 от 09.02.2021, № КСТ/ВО-369 от 25.03.2021, заключенных с ФГБУ «Центр лабораторного анализа и технических измерений по Центральному федеральному округу», № 027 от 04.02.2021, заключенного с ООО «Агава», с учётом фактических данных за 2021 год и индексации в соответствии с Прогнозом, расходы на лабораторные исследования воды и сточной воды приняты в размере 135,56 тыс.руб. (-68,44 тыс.руб. к предложению предприятия, +35,34 тыс.руб. к 2022 году).

#### **Ремонтные расходы.**

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

Предприятием предложены затраты на текущий ремонт и техническое обслуживание в размере 143,79 тыс.руб., в том числе оплата труда в размере 45,57 тыс.руб.

На основании фактических данных за 2021 год (предприятием представлены отчёты по проводкам и отчёт о выполненных мероприятиях по ремонту) с учётом индексации в соответствии с Прогнозом плановые расходы на материалы на 2023 год приняты в размере 138,62 тыс.руб.

Согласно информации предприятия о фактической оплате труда ремонтного персонала за 2021 год (представлены наряды на сдельную работу), с учётом выплат социального характера и индексации в соответствии с Прогнозом, плановые затраты по оплате труда на 2023 год приняты в размере 32,80 тыс.руб.

Таким образом дремотные расходы на 2023 приняты в размере 171,42 тыс.руб. (+27,63 тыс.руб. к предложению предприятия, +5,44 тыс.руб. к 2022 году), при этом фактические расходы предприятия за 2021 год составили 234,04 тыс.руб., за 2020 год – 211,03 тыс.руб.

В соответствии с пунктом 24 Основ необходимая валовая выручка регулируемых организаций определяется исходя из экономически обоснованных расходов, необходимых им для осуществления регулируемого вида деятельности в течение периода регулирования и обеспечения достижения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения.

Проведение работ по техническому ремонту является прямой обязанностью регулируемой организации, осуществляющей эксплуатацию водопроводно-канализационного хозяйства.

Таким образом, в целях обеспечения достижения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения, ремонтные расходы на 2023 год были приняты выше предложения предприятия на основании фактических данных за 2020-2021 годы.

#### **Административные расходы.**

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

Предприятием предложены затраты на оплату АУП в размере 8,68 тыс.руб., отчисления на социальные нужды в размере 2,60 тыс.руб., общехозяйственные расходы – 2,72 тыс.руб.

Согласно учётной политике предприятия административные расходы распределяются по видам деятельности пропорционально заработной плате персонала. Исходя из штатного расписания предприятия и фактических данных за 2021 год на деятельность по водоотведению относится 0,17% административных расходов.

На основании штатного расписания предприятия, с учётом индексации в соответствии с Прогнозом расходы на оплату труда в целом по предприятию приняты в размере 3271,25 тыс.руб. Согласно распределению административных расходов на водоотведение относится 5,27 тыс.руб. (-3,41 тыс.руб. к предложению предприятия, - 2,80 тыс.руб. к 2022 году), отчисления на социальные нужды составили 1,59 тыс.руб. (-1,01 тыс.руб. к предложению предприятия, -0,85 тыс.руб. к 2022 году)

На основании представленных документов общехозяйственные расходы в целом по предприятию приняты в размере 389,34 тыс.руб., в том числе:

- на аренду и содержание (коммунальные услуги) административного здания в размере 119,92 тыс.руб. (согласно представленного договора аренды №1 от 06.04.2022, заключенного с ОГБУЗ «Солигаличская РБ», представленным отчётам по проводкам за 8 месяцев 2022 года по счёту 26, счета-фактуры на возмещение затрат за сентябрь и индексации в соответствии с Прогнозом);

- услуги связи – 9,92 тыс.руб. (согласно представленным отчётам по проводкам за 8 месяцев 2022 года по счёту 26, договору об оказании услуг связи №844000035933, заключенного с ПАО «Ростелеком», индексации в соответствии с Прогнозом);

- компьютерные программы и обслуживание контрольно-кассовой техники – 13,35 тыс.руб. (согласно представленным отчётам по проводкам за 8 месяцев 2022 года по счёту 26, счета на оплату за 3 квартал 2022 года, договора, заключенного с ООО «Компания «Тензор» и акта приема-передачи);

- материалы – 246,15 тыс.руб. (согласно представленным отчётам по проводкам за 8 месяцев 2022 года по счёту 26 и индексации в соответствии с Прогнозом).

С учётом распределения общехозяйственных расходов по видам деятельности (на водоотведение отнесено 0,17% расходов), к учёту в тарифно-балансовом решении принято 0,66 тыс.руб. (-2,06 тыс.руб. к предложению предприятия, -1,29 тыс.руб. к 2022 году).

## 2) Расходы на энергоресурсы.

Затраты на приобретаемые топливно-энергетические ресурсы рассчитываются в соответствии с пунктами 48 Основ, 20 Методических указаний. Руководствуясь Приложениями 2.1.2, 2.1.6 к Методическим указаниям, затраты на приобретаемые электрическую энергию и холодную воду рассчитываются с учетом плановых и фактических данных за истекший год, плановых и ожидаемых значений на текущий год регулирования о затратах на приобретаемые ресурсы, а также информации об объемах их потребления.

### **Затраты на электрическую энергию**

Предприятием предложены расходы на приобретаемую электрическую энергию в размере 95,03 тыс.руб. (объем потребления электроэнергии – 10,37 тыс. кВт\*ч).

На основании фактического удельного расхода электроэнергии за 2021 год плановый удельный расход на 2023 год принят в размере 0,69 кВт\*ч/м<sup>3</sup>. С учётом баланса водоотведения плановый объем электроэнергии принят в размере 10,37 тыс.кВт\*ч.

Цена за 1 кВт\*ч электроэнергии принята в размере фактической средневзвешенной стоимости 1 кВт\*ч по данным ПАО «КСК» за 2022 год (январь – август) с учётом индексации в соответствии с Прогнозом.

Затраты на электроэнергию составили 95,03 тыс.руб. (-43,45 тыс.руб. к предложению предприятия, +33,03 тыс.руб. к 2022 году).

### 3) Неподконтрольные расходы.

Перечень расходов, относимых к неподконтрольным, определен пунктом 49 Методических указаний. В состав данной статьи включены расходы на уплату налогов в соответствии с пунктом 30 Методических указаний.

Затраты по налогу по принятой системе налогообложения (упрощенная система налогообложения, объект – «доходы минус расходы») рассчитаны в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации (в размере минимального налога от планируемого дохода) и составили 4,61 тыс.руб. (+0,41 тыс.руб. к предложению предприятия; +0,53 тыс.руб. к 2022 году).

Предприятием предложены расходы по плате за негативное воздействие на окружающую среду в размере 33,00 тыс.руб., в качестве обосновывающих материалов представлена налоговая декларация. В указанной налоговой декларации плата рассчитана исходя из превышения установленных для регулируемой организации нормативов и (или) лимитов по очистным сооружениям, в связи с чем, на основании подпункта «б» пункта 65 Основ, предложенные расходы не приняты (-33,00 тыс.руб. к предложению предприятия, -2,00 тыс.руб. к 2022 году).

### 4) Амортизационные отчисления.

На основании представленной ведомости начисления амортизации за 2021 год, с учётом максимального срока полезного использования учтены амортизационные отчисления по канализационному насосу в размере 36,10 тыс.руб., амортизация по прочим объектам не принята в связи с отсутствием подтверждения наличия остаточной стоимости по данным объектам (-308,91 тыс.руб. от предложения предприятия, на уровне 2022 года).

## Анализ экономической обоснованности величины прибыли

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

Инвестиционная программа в сфере водоснабжения у предприятия отсутствует, расходы по коллективному договору не предложены.

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

По результатам экспертизы экономической обоснованности расходов, учтенных при расчете НВВ, тарифы на водоотведение на 2023 год составили: с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 30,47 руб./м<sup>3</sup>, с ростом к ноябрю 2022 года 9,0 %.

С учетом прогнозных показателей изменения цен, в соответствии с Методическими указаниями, параметры расчёта тарифов на 2024-2027 годы составили:

	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
--	---------	---------	---------	---------	---------

Операционные расходы, тыс.руб.	325,30	337,19	347,17	357,44	368,02
Расходы на электроэнергию, тыс.руб.	95,03	100,35	105,57	109,79	114,18
Неподконтрольные расходы, тыс.руб.	4,61	4,76	4,97	5,08	5,24
Амортизация, тыс.руб.	36,10	36,10	36,10	36,10	36,10
Величина сглаживания, тыс.руб.	0,00	-2,83	2,83	0,00	0,00
НВВ, тыс. руб.	461,04	475,56	496,63	508,42	423,54

Таким образом, тарифы на 2023-2027 годы составили:

Период действия тарифа								
с 01.12.20 22 по 31.12.20 23	с 01.01.20 24 по 30.06.20 24	с 01.07.20 24 по 31.12.20 24	с 01.01.20 25 по 30.06.20 25	с 01.07.20 25 по 31.12.20 25	с 01.01.20 26 по 30.06.20 26	с 01.07.20 26 по 31.12.20 26	с 01.01.20 27 по 30.06.20 27	с 01.07.20 27 по 31.12.20 27
30,47	30,47	32,39	32,39	33,26	33,26	33,95	33,95	35,26

Долгосрочные параметры регулирования тарифов приняты в размере:

Период	Базовый уровень операционных расходов (в годовых затратах)	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
				Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
	тыс.руб.	%	%	%	кВт*ч/куб.м
2023 год	325,30	-	0,00	-	0,69
2024 год		1,00	0,00	-	0,69
2025 год		1,00	0,00	-	0,69
2026 год		1,00	0,00	-	0,69
2027 год		1,00	0,00	-	0,69

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



			по 31.12. 2023	по 30.06. 2024	по 31.12. 2024	по 30.06. 2025	по 31.12. 2025	по 30.06. 2026	по 31.12. 2026	по 30.06. 2027	по 31.12. 2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Городское поселение город Солигалич											
1. Водоотведение (одноставочный тариф)											
1.1.	Населен ие	ру б./ ку б. м	30,47	30,47	32,39	32,39	33,26	33,26	33,95	33,95	35,26
1.2.	Бюджет ные и прочие потреби тели	ру б./ ку б. м	30,47	30,47	32,39	32,39	33,26	33,26	33,95	33,95	35,26

Примечание: тарифы на водоотведение для МКУП «ГорХоз» налогом на добавленную стоимость не облагаются в соответствии с главой 26.2 части второй Налогового кодекса Российской Федерации.

2) долгосрочные параметры регулирования тарифов на водоотведение для МКУП «ГорХоз» на 2023-2027 годы:

Вид тарифа	Перио д	Базовый уровень операционн ых расходов (в годовых затратах)	Индекс эффективнос ти операционны х расходов	Нормативн ый уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
					Уровен ь потерь воды	Удельный расход электрическ ой энергии
		тыс.руб.	%	%	%	кВт*ч/куб.м
Водоотведен ие	2023 год	325,30	-	0,00	-	0,69
	2024 год		1,00	0,00	-	0,69
	2025 год		1,00	0,00	-	0,69
	2026 год		1,00	0,00	-	0,69
	2027 год		1,00	0,00	-	0,69

Голосовали за данное решение:

№ п/п	Члены Правления	Результаты	Решение Правления
-------	-----------------	------------	-------------------



		голосования	
Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области			Голосование: за – 7 чел. против – 0 чел. воздержался – 0 чел. Решение: принято
1.	Солдатов И.Ю.	за	
2.	Смирнов А.Н.	за	
3.	Чибуров В.С.	за	
4.	Покровская С.А.	за	
5.	Грибанова С.Н.	за	
6.	Мокина Т.А.	за	
7.	Волкова О.С.	за	
Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			х
8.	Николаева О.В.	не голосовал	х

**Вопрос 32: «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 08.12.2021 № 21/334 «Об установление тарифов на питьевую воду и водоотведение для МКУП «Коммунальные системы» потребителям городского округа город Мантурово на 2022-2026 годы»**

**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 МКУП «Коммунальные системы» (далее – предприятие) с заявлениями о корректировке тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2023 год (вх. от 29.04.2022 № О-1535, О-1537).

Постановлением департамента от 08.12.2021 № 21/334 МКУП «Коммунальные системы» установлены долгосрочные параметры регулирования и тарифы на питьевую воду и водоотведение на период 2022-2026 годы в следующем размере:

питьевая вода:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 40,95 руб./куб.м;

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 43,15 руб./куб.м.;

водоотведение:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 59,78 руб./куб.м;

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 62,92 руб./куб.м.

Предприятие владеет имуществом:

1) на праве оперативного управления, закрепленного за МКУП «Коммунальные системы» на основании договора от 19.12.2017, заключенного с комитетом по управлению муниципальным имуществом и земельными ресурсами администрации муниципального образования городского округа город Мантурово (далее -комитет),

2) на праве оперативного управления в соответствии с решениями комитета от 29.04.2019 № 44, от 18.02.2019 № 15;

3) на праве безвозмездного пользования в соответствии с решением комитета от 22.02.2019 № 16 и договора безвозмездного пользования от 15.04.2020, заключенного с комитетом.

Предприятие применяет упрощенную систему налогообложения.

Инвестиционные программы в сфере водоснабжения и водоотведения, разработанные и утвержденные в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствуют.

Предприятие ведёт отдельный учёт доходов и расходов.

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 питьевую воду и водоотведение на 2023 год (приказ от 29.04.2022 № 84-Т).

Корректировка тарифов на питьевую воду и водоотведение, установленных методом индексации, произведена в соответствии с действующим законодательством, руководствуясь положениями в сфере водоснабжения и водоотведения, закрепленными Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление № 406), Методическими указаниями по расчёту регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания), сценарными условиями, основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации и прогнозируемого изменения цен (тарифов) на товары, услуги хозяйствующих субъектов, осуществляющих регулируемые виды деятельности в инфраструктурном секторе, на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Прогноз).

#### Экономическое обоснование корректировки тарифов на питьевую воду и водоотведение

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

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.

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

Индекс потребительских цен, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования в соответствии с Прогнозом:

Показатель	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
ИПЦ	3,4%	6,7%	13,9%	6,0%
ИПЦ (ЭЭ)	2,9%	5,3%	4,5%	8,0%

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

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

## Сравнительный анализ величины НВВ.

	2020 год		2021 год		2022 год	2023 год		
	план	факт	план	факт	план	план	пред. предпр	корр.
Питьевая вода, тыс. руб.	12077,64	16370,42	12113,23	16749,00	13245,27	13738,26	39562,47	13265,06
Водоотведение, тыс. руб.	20536,98	23850,18	20280,17	22296,30	27129,60	28278,63	44063,27	28998,65

**Объемы полезного отпуска (реализации) оказываемых услуг.**

Информация об объемах реализации воды и принятых сточных вод принята на основании данных предприятия:

ресурс	2018 г. факт	2019 г. факт	2020 г. факт	2021 г. факт	2023 г. план	Предложение предприятия на 2023 год	Принято на 2023 год
питьевая вода, тыс. м3	291,04	310,56	277,15	297,04	315,00	295,00	295,00
водоотведение, тыс. м3	280,77	401,14	416,95	473,70	445,00	448,00	445,00

Объемы реализации приняты в соответствии с положениями пунктов 4, 5 Методических указаний на основании фактических данных за 2018-2021 годы, с учетом предложения предприятия объёмы составили:

питьевая вода – 295,00 тыс.м3;

водоотведение – 445,00 тыс.м3.

Доля потерь воды принята на основании долгосрочных параметров регулирования тарифов в размере 15,00%.

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

Предприятием предложены:

Необходимая валовая выручка (далее – НВВ) на 2023 год:

- водоснабжение – 39 562,47 тыс.руб., средний тариф по году –134,11 руб./м3;

- водоотведение – 44 063,27 тыс. руб., средний тариф по году – 98,36 руб./м3.

НВВ снижена по сравнению с предложением предприятия и составила:

- водоснабжение – 13 265,06 тыс.руб. (-26 297,41 тыс.руб. к предложению предприятия, -473,20 тыс.руб. к плану, -19,79 тыс.руб. к 2022 году);

- водоотведение – 27 998,65 тыс.руб. (-16 064,62 тыс.руб. к предложению предприятия, -279,98 тыс.руб. к плану, +869,06 тыс.руб. к 2022 году).

**1.Операционные расходы:**

Операционные расходы, рассчитанные в соответствии с формулой 39 Методических указаний на основании базового уровня операционных расходов (9122,10 тыс.руб. в сфере водоснабжения и 20588,71 тыс.руб. в сфере водоотведения) и индекса эффективности операционных расходов (1%), являющихся долгосрочными параметрами регулирования тарифов, с учетом применением ИПЦ, предложенным Прогнозом, составили:

- водоснабжение – 9572,73 тыс.руб. (-25 071,09 тыс.руб. к предложению предприятия, +180,62 тыс.руб. к плану, +450,63 тыс.руб. к 2022 году);

- водоотведение – 21 605,79 тыс. руб. (-16 116,37 тыс.руб. к предложению предприятия, +407,66 тыс.руб. к плану, +1017,08 тыс.руб. к 2022 году).

**2. Расходы на топливно-энергетические ресурсы.**

Предприятием предложены расходы на электрическую энергию в размерах: водоснабжение – 3022,84 тыс. руб., водоотведение – 5191,98 тыс. руб.

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

#### **- Затраты на электрическую энергию**

Объемы приобретаемой электроэнергии определены исходя из величин удельного расхода электроэнергии, установленных в качестве долгосрочных параметров регулирования тарифов (в сфере водоснабжения – 0,87 кВт\*час/м<sup>3</sup>, в сфере водоотведения – 1,71 кВт\*час/м<sup>3</sup>), балансов водоснабжения и водоотведения и составили:

водоснабжение – 301,94 тыс.кВт\*ч, водоотведение – 760,95 тыс.кВт\*ч. (в том числе, с учётом фактического распределения 2021 года по видам напряжения: СН-2 – 100,17 тыс.кВт\*ч., ВН – 660,78 тыс.кВт\*ч.).

Цена за 1 кВт. ч. электроэнергии принята как средневзвешенная стоимость 1 кВт\*ч. ПАО «КСК» за истекший период 2022 года (январь-август) с учётом индексации в соответствии с Прогнозом.

Затраты с учетом вышеуказанных параметров составили:

- водоснабжение – 2652,11 тыс.руб. (-370,73 тыс.руб. к предложению предприятия, +9,75 тыс.руб. к плану, +105,36 тыс.руб. к 2022 году),
- водоотведение – 5663,92 тыс.руб. (+471,94 тыс.руб. к предложению предприятия, +404,76 тыс.руб. к плану, +595,06 тыс.руб. к 2022 году).

#### **3. Неподконтрольные расходы.**

Предприятием предложены расходы в размерах: водоснабжение – 1378,31 тыс. руб., водоотведение – 764,88 тыс. руб.

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

По результатам анализа представленных документов затраты учтены департаментом в размерах: водоснабжение – 995,89 тыс. руб., водоотведение – 716,11 тыс. руб. и включают:

**Водный налог.** Затраты по водному налогу рассчитаны исходя из баланса водоснабжения, налоговых ставок и коэффициентов, установленных частью второй Налогового кодекса Российской Федерации в размере 218,65 тыс. руб. (-97,96 тыс.руб. к предложению предприятия, -44,29 тыс.руб. к плану, -34,18 тыс.руб. к 2022 году).

**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: 138,75 тыс.руб. (-33,25 тыс.руб. к предложению предприятия, +1,47 тыс.руб. к плану, +6,30 тыс.руб. к 2022 году);
- водоотведение: 279,99 тыс.руб. (+25,99 тыс.руб. к предложению предприятия, -2,81 тыс.руб. к плану, +6,99 тыс.руб. к 2022 году).

#### **Налог на имущество организаций.**

В соответствии с п.2 статьи 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации (части второй) применение упрощенной системы налогообложения организациями предусматривает их освобождение от обязанности по уплате налога на имущество организаций (за исключением налога, уплачиваемого в отношении объектов недвижимого имущества, налоговая база по которым определяется как их кадастровая стоимость). МКУП «Коммунальные системы» применяет упрощенную систему налогообложения. Приказом департамента имущественных и земельных отношений

Костромской области от 27.12.2017 № 91-од определен перечень объектов недвижимого имущества, в отношении которых налоговая база определяется как кадастровая стоимость, ранее в указанном перечне был представлен объект с кадастровым номером 44:28:040201:75, эксплуатируемый предприятием на праве оперативного управления. Приказом департамента имущественных и земельных отношений Костромской области от 19.01.2022 № 5-од «О внесении изменений в приказ департамента имущественных и земельных отношений Костромской области от 27.12.2017 № 91-од» данный объект был исключен, в связи с чем налог на имущество организацией не учтён при расчёте тарифов на 2023 год.

питьевая вода: -219,24 тыс.руб. к предложению предприятия, -99,01 тыс.руб. к плану, -99,01 тыс.руб. к 2022 году);

водоотведение: -324,80 тыс.руб. к предложению предприятия, -445,02 тыс.руб. к плану, -445,02 тыс.руб. к 2022 году).

**Транспортный налог.** В связи с отсутствием необходимости предоставления налоговой декларации по транспортному налогу с 2020 года, расходы на уплату транспортного налога приняты на основании фактических данных 2021 года (предприятием представлено сообщение об исчислении налоговым органом суммы транспортного налога № 1876544 от 22.04.2022 за 2021 год) в размере 19,90 тыс.руб. С учётом распределения по видам деятельности пропорционально полученным доходам (на водоснабжение относится 25,9% расходов, на водоотведение – 61,1%) затраты приняты в следующем размере:

- водоснабжение: 5,16 тыс.руб. (-2,86 тыс.руб. к предложению предприятия, +0,29 тыс.руб. к плану, +0,29 тыс.руб. к 2022 году);

- водоотведение: 12,16 тыс.руб. (+0,28 тыс.руб. к предложению предприятия, +1,30 тыс.руб. к плану, +1,30 тыс.руб. к 2022 году).

**Плата за загрязнение окружающей среды.** Расходы по плате за загрязнение окружающей среды приняты на основании фактических данных за 2021 год, подтвержденных налоговой декларацией, в размере, определенном в соответствии с п. 30 Методических указаний исходя из того, что выбросы (сбросы) и размещение осуществляются в пределах установленных нормативов и (или) лимитов, в том числе в соответствии с планами снижения сбросов. Затраты составили:

- питьевая вода: 0,05 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, +0,04 тыс.руб. к плану, +0,04 тыс.руб. к 2022 году);

- водоотведение: 13,68 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, +11,90 тыс.руб. к плану, +11,90 тыс.руб. к 2022 году).

#### **Земельный налог.**

Расходы на уплату земельного налога приняты на основании фактических данных 2021 года (предприятием представлено сообщение об исчислении налоговым органом суммы земельного налога № 1902851 от 22.04.2022 за 2021 год):

- питьевая вода: 324,86 тыс.руб. (+0,06 тыс.руб. к предложению предприятия, на уровне плана, на уровне 2022 года).

**Мероприятия по энергосбережению.** В соответствии с Постановлением администрации Костромской области от 07.12.2007 № 275-а «О формировании источника по энергосбережению» при корректировке тарифов департаментом учтены затраты на мероприятия по энергосбережению:

-питьевая вода: 106,12 тыс. руб. (+106,12 тыс.руб. к предложению предприятия, -3,71 тыс.руб. к плану, +0,16 тыс.руб. к 2022 году);

-водоотведение: 223,99 тыс. руб. (+223,99 тыс.руб. к предложению предприятия, -2,25 тыс.руб. к плану, +5,59 тыс.руб. к 2022 году).

**Реагенты.** Предприятием предложены затраты в размерах: водоснабжение – 316,61 тыс. руб., водоотведение – 160,52 тыс. руб.

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.

На основании фактических данных за 2021 год (предприятием представлены акты на списание материалов), с учётом индексации в соответствии с Прогнозом, учтены расходы на приобретение реагентов на 2023 год в размерах:

-питьевая вода: 218,65 тыс. руб. (-97,96 тыс.руб. к предложению предприятия,-44,29 тыс.руб. к плану, -34,18 тыс.руб. к 2022 году);

-водоотведение: 186,30 тыс. руб. (+25,78 тыс.руб. к предложению предприятия,+32,09 тыс.руб. к плану, +38,02 тыс.руб. к 2022 году).

#### 4. Амортизация:

Расходы на амортизацию приняты, руководствуясь положениями пункта 28 Методических указаний.

Амортизационные отчисления приняты на основании оборотно-сальдовых ведомостей по счёту 2 за август 2022 года и инвентарной карточке учёта объекта основных средств по новому имуществу, с учётом максимальных сроков полезного использования (данные о первоначальной стоимости объектов и дате их ввода имеются в департаменте исходя из материалов, полученных в предыдущие периоды регулирования):

-водоснабжение: 456,48 тыс. руб. (-61,02 тыс.руб. к предложению предприятия, на уровне плана, -3,17 тыс.руб. к 2022 году);

-водоотведение: 365,90 тыс. руб. (-18,35 тыс.руб. к предложению предприятия, на уровне плана, -8,80 тыс.руб. к 2022 году).

#### 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 не учтена.

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, принятые в расчет при установлении тарифов (по годам на период действия тарифов):

№ п/п	Наименование показателя	План 2021 года	Факт 2021 года	План 2022 года	План 2023 года
1.	Показатели качества воды				
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00	13,70	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	0,00	16,55	0,00	0,00



	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)	1,85	9,00	0,00	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения				
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	15,00	46,48	15,00	15,00
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт.ч/куб. м)	0,92	0,66	0,87	0,87

№ п/п	Наименование показателя	План 2021 года	Факт 2021 года	План 2022 года	План 2023 года
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения				
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км)	3,60	5,00	0,00	0,00
2.	Показатели качества очистки сточных вод				
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения				
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	-	-	-	-
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	2,20	1,60	1,71	1,71

На основании п.93 Методических указаний НВВ предприятия была скорректирована в связи с невыполнением производственной программы в сфере

водоснабжения в части показателей качества питьевой воды и показателя надежности и бесперебойности водоснабжения. В сфере водоотведения – в части показателя надежности и бесперебойности водоотведения. Расчёт был произведён по формуле:

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

С учётом неперевышения 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 412,15 тыс.руб. в сфере водоснабжения;
- на 734,55 тыс.руб. в сфере водоотведения.

В соответствии с пунктом 42 Методических указаний применена величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов, в сфере водоотведения в размере 381,48 тыс.руб.

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

С учетом корректировки объемов реализации питьевой воды и пропущенных сточных вод, корректировки расходов по статьям затрат, тарифы на **2023 год** составили (без учета НДС):

- питьевая вода:  
с 01.12.2022 по 31.12.2023. – 44,97 руб./м3 (рост к ноябрю 2022 г. 4,2%);
- водоотведение:  
с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 62,92 руб./м3 (на уровне ноября 2022 года).

В соответствии с пунктом 9 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, в целях неперевышения величины тарифов без учета налога на добавленную стоимость в первом полугодии очередного годового периода регулирования над величиной соответствующих тарифов без учета налога на добавленную стоимость во втором полугодии предшествующего годового периода регулирования по состоянию на 31 декабря, тариф с 01.01.2024 составит

- питьевая вода: 44,97 руб./м3 (на уровне декабря 2023 года);
- водоотведение: 62,92 руб./м3 (на уровне декабря 2023 года).

Предприятие с предложенными тарифами ознакомлено и согласно (вх. от 09.11.2022 № О-3496).

Администрация городского округа город Мантурово с предложенными тарифами ознакомлена (исх. от 01.11.2022 № 05-01/2728), возражений не поступало.

Все члены правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 32 повестки, предложение Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов правления.

### **РЕШИЛИ:**

Внести в тарифы на питьевую воду и водоотведение для МКУП «Коммунальные системы» потребителям городского округа город Мантурово на 2022-2026 годы с календарной разбивкой (приложение № 1), установленные постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 8 декабря 2021 года № 21/334 «Об установлении тарифов на питьевую воду и

водоотведение для МКУП «Коммунальные системы» потребителям городского округа город Мантурово на 2022-2026 годы», следующие изменения:

1) графы 5, 6 изложить в следующей редакции:

«	с 01.07.2022 по 30.11.2022	с 01.12.2022 по 31.12.2023	
	5	6	
	43,15	44,97	
	43,15	44,97	
	62,92	62,92	
	62,92	62,92	»;

2) графу 7 признать утратившей силу;

3) графу 8 изложить в следующей редакции:

«	с 01.01.2024 по 30.06.2024	
	8	
	44,97	
	44,97	
	62,92	
	62,92	».

Голосовали за данное решение:

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

**Вопрос 33: «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 08.12.2020 № 20/318 «Об установлении тарифов на питьевую воду для МУП «Шарьинская ТЭЦ» потребителям городского округа город Шарья на 2021 - 2023 годы»**

**СЛУШАЛИ:**

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

27.04.2022 в департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее – департамент) обратилось МУП «Шарьинская ТЭЦ» (далее – предприятие), с заявлением о корректировке тарифов на питьевую воду на 2023 год (вх. № О-1447).

МУП «Шарьинская ТЭЦ» 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 (3 скважины, 11,5 км сетей) эксплуатируется предприятием на основании решения комитета по управлению муниципальным имуществом администрации г. Шарья Костромской области от 16.06.2020 № 140 «О передаче имущества в хозяйственное ведение МУП «Шарьинская ТЭЦ».

Постановлением департамента от 8 декабря 2020 года № 20/318 (в редакции постановления департамента от 08.10.2021 № 21/172) для МУП «Шарьинская ТЭЦ» потребителям городского округа город Шарья установлены тарифы на питьевую воду на 2021-2023 годы в следующем размере (без учёта НДС):

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 44,32 руб./куб.м;

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 46,09 руб./куб.м.

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 питьевую воду на 2023 год (приказ от 28.04.2022 № 57-Т).

Инвестиционные программы в сфере водоснабжения и водоотведения, разработанные и утвержденные в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствуют.

Предприятие ведёт отдельный учёт доходов и расходов.

Предприятие находится на общей системе налогообложения.

Корректировка тарифов на питьевую воду, установленных методом индексации, произведена 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» и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания), сценарными условиями, основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации и прогнозируемого изменения цен (тарифов) на товары, услуги хозяйствующих субъектов, осуществляющих регулируемые виды деятельности в инфраструктурном секторе, на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Прогноз).

Индекс потребительских цен, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования в соответствии с Прогнозом:

Показатель	2021 год	2022 год	2023 год
ИПЦ	6,7%	13,9%	6,0%
ИПЦ (ЭЭ)	5,3%	4,5%	8,0%

Экономическое обоснование корректировки тарифов на питьевую воду.

Предметом настоящей экспертизы являются обосновывающие и расчетные материалы, определяющие размер тарифов на питьевую воду, предоставленные МУП «Шарьинская ТЭЦ» для проведения экспертизы, а также дополнительные материалы, полученные в ходе экспертизы на запросы уполномоченного по делу.

Экспертиза проведена с целью определения экономически обоснованного размера корректировки тарифов на питьевую воду на 2023 год по следующим направлениям:

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

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

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

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

#### Сравнительный анализ величины НВВ.

	2021 год		2022 год	2023 год		
	план	факт	план	план	пред. предпр.	корр.
Питьевая вода, тыс. руб.	2340,52	6257,15	2432,99	2472,88	5581,76	2697,72

#### Объемы реализации питьевой воды.

Объем полезного отпуска питьевой воды определен, руководствуясь положениями пунктов 4, 5 Методических указаний, с учетом расчетных объемов отпуска воды за текущий год и фактических объемов отпуска воды за предшествующий период (предприятие оказывает услуги с июля 2019 года).

Информация о фактических объемах реализации питьевой воды принята согласно данным, предоставленным предприятием:

объем реализации, тыс.куб.м.	фактический объем		плановый объем		предложение предприятия на 2023 г.	2023 г. (коррект.)
	6 мес. 2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.		
питьевая вода	23,67	54,63	53,82	53,82	53,19	53,82

Руководствуясь главой II Методических указаний объем реализации питьевой воды на 2023 год принят на основании фактических данных и с учётом предложения предприятия на уровне планового значения 2022 года в размере 53,82 тыс.куб.м.

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

Предприятием предложена необходимая валовая выручка (далее -НВВ) в размере 5581,76 тыс.руб., среднегодовой тариф – 104,94 руб./м<sup>3</sup>.

Плановая величина необходимой валовой выручки на 2023 год составляла 2472,88 тыс. руб.

НВВ, скорректированная в соответствии с пунктом 90 Методических указаний, с учетом нижеуказанных показателей, составила 2697,72 тыс. руб. (+224,84 тыс.руб. к плану, -2884,04 тыс.руб. к предложению предприятия; +264,73 тыс.руб. к плану 2022 года), в том числе:

### **1.Операционные расходы.**

Операционные расходы рассчитаны с применением формулы 39 Методических указаний, с учетом ИПЦ, предложенного Прогнозом на момент корректировки и установленных долгосрочных параметров регулирования тарифов (индекс эффективности операционных расходов – 1,0%, базовый уровень операционных расходов – 1852,83 тыс.руб.), операционные расходы составили 2192,48 тыс.руб. (+230,23 тыс.руб. к плану, -2050,78 тыс.руб. к предложению предприятия; +288,47 тыс.руб. к плану 2022 года).

### **2.Расходы на энергоресурсы.**

Затраты определены с учетом положений п. 20 Методических указаний.

Объем электроэнергии рассчитан исходя из баланса водоснабжения и в соответствии с установленным удельным расходом на 2023 год в размере 0,94 кВт.\*ч./куб.м. и составил 52,26 тыс. кВт. ч.

На основании фактически сложившихся цен на электроэнергию за 2022 год, с учётом индексации в соответствии с Прогнозом и предложением предприятия, тариф на электроэнергию принят в размере 6,59 руб./кВт\*ч.

С учетом объема приобретаемой электроэнергии, затраты на 2023 год составили 344,41 тыс. руб. (+11,43 тыс.руб. к плану, -338,76 тыс.руб. к предложению предприятия; +24,04 тыс.руб. к плану 2022 года).

### **3.Неподконтрольные расходы.**

Перечень расходов, относимых к неподконтрольным, определен пунктом 49 Методических указаний. В состав данной статьи включены расходы на уплату налогов в соответствии с пунктом 30 Методических указаний.

Неподконтрольные расходы составили 92,57 тыс.руб., в т.ч.:

- плата за пользование водными объектами, рассчитанная департаментом исходя из баланса водоснабжения, в соответствии со ставками и коэффициентами, установленными главой 28.2 статьи 333.12 части второй Налогового Кодекса РФ, составила 35,09 тыс. руб. (-3,14 тыс.руб. к плану, -20,29 тыс.руб. к предложению предприятия; +4,58тыс.руб. к плану 2022 года);

- расходы на уплату налога на имущество приняты в размере 13,94 тыс.руб. на основании остаточной стоимости переданного МУП «Шарьинская ТЭЦ» имущества и месячной суммы амортизации, в соответствии с Налоговым кодексом РФ (+1,53 тыс.руб. к плану, -32,71 тыс.руб. к предложению предприятия; -2,92 тыс.руб. к плану 2022 года);

- расходы на аренду земельных участков приняты на основании договоров № 82-2020 от 14.12.2020 и № 18-2021 от 18.02.2021, заключенных с комитетом по управлению муниципальным имуществом администрации городского округа город Шарья Костромской области, расходы составили 43,53 тыс.руб. (+43,53 тыс.руб. к плану, -4,81 тыс.руб. к предложению предприятия; +5,22 тыс.руб. к плану 2022 года).

### **4. Амортизация.**

Расходы на амортизацию приняты, руководствуясь положениями пункта 28 Методических указаний, на основании ведомости начисления амортизации и с учётом перечня переданного МУП «Шарьинская ТЭЦ» имущества, его балансовой стоимости и максимальных сроков полезного использования. Затраты на амортизацию учтены в размере 132,68 тыс.руб. (на уровне плана, -372,28 тыс.руб. к предложению предприятия, на уровне 2022 года).

**5. Нормативная прибыль** в качестве долгосрочного параметра регулирования на 2021-2023 годы не устанавливалась.

В соответствии с пунктом 46 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 №



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

Так как инвестиционная программа у предприятия отсутствует, расходы на социальные нужды предприятием не предлагались, нормативная прибыль в НВВ не учтена.

В соответствии с пунктом 42 Методических указаний применена величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов, в сфере водоснабжения в размере 9,76 тыс.руб.

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, принятые в расчет при установлении тарифов (по годам на период действия тарифов):

№ п/п	Наименование показателя	План 2021 года	Факт 2021 года	План 2022 года	План 2023 года
1.	Показатели качества воды				
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00	55,54	0,00	0,00
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения				
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения				
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	3,20	54,10	3,20	3,20

3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт.ч/куб. м)	0,94	1,07	0,94	0,94
------	---	------	------	------	------

На основании п.93 Методических указаний НВВ предприятия была скорректирована в связи с невыполнением производственной программы в сфере водоснабжения в части показателей качества питьевой воды. Расчет был произведён по формуле:

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

С учётом неперевышения 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 74,19 тыс.руб.

Необходимая валовая выручка, скорректированная с учетом вышеизложенных показателей и величины сглаживания, составила 2697,72 тыс. руб. (+224,84 тыс.руб. к плану, -2884,04 тыс.руб. к предложению предприятия; +264,73 тыс.руб. к плану 2022 года).

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

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

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 50,12 руб./м<sup>3</sup> (с ростом к ноябрю 2022 года 8,7 %).

Предприятие с предложенными тарифами ознакомлено и не имеет возражений (вх. от 10.11.2022 № О-3527).

Администрация городского округа город Шарья с предложенными тарифами ознакомлена (исх. от 01.11.2022 № 05-01/2728), возражений не поступало.

Все члены правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 33 повестки, предложение Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов правления.

### РЕШИЛИ:

Внести в тарифы на питьевую воду для МУП «Шарьинская ТЭЦ» потребителям городского округа город Шарья на 2021-2023 годы с календарной разбивкой (приложение № 1), установленные постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 8 декабря 2020 года № 20/318 «Об установлении тарифов на питьевую воду для МУП «Шарьинская ТЭЦ» потребителям городского округа город Шарья на 2021-2023 годы» (в редакции постановления департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 08.10.2021 № 21/174), следующие изменения:

1) графы 7, 8 изложить в следующей редакции:

«	с 01.07.2022 по 30.11.2022	с 01.12.2022 по 31.12.2023
---	-------------------------------	-------------------------------

7	8	
55,31	60,14	
46,09	50,12	»;

2) графу 9 признать утратившей силу.  
Голосовали за данное решение:

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

**Вопрос 34: «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 21.09.2018 № 18/266 «Об установлении тарифов на техническую воду ПАО «Территориальная генерирующая компания № 2» для Костромской ТЭЦ-1 в городе Костроме на 2019-2023 годы»**

**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 ПАО «ТГК-2» (далее - предприятие) с заявлением о корректировке долгосрочных тарифов на техническую воду для Костромской ТЭЦ-1 на 2023 год (вх. от 29.04.2022 № О-1530).

Имущество, предназначенное для осуществления регулируемой деятельности, эксплуатируется предприятием на праве собственности.

Постановлением департамента от 21.09.2018 № 18/266 (в редакции постановлений департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 04.10.2019 № 19/154, от 10.11.2020 № 20/202, от 17.09.2021 № 21/141)

для ПАО «ТГК-2» установлены долгосрочные параметры регулирования и тарифы на техническую воду для Костромской ТЭЦ-1 на 2019-2023 годы в следующем размере:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 5,53 руб./куб.м;

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 5,94 руб./куб.м.

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», департаментом принято решение об открытии дела о корректировке долгосрочных тарифов на техническую воду, установленных методом индексации для ПАО «ТГК-2», на 2023 год (приказ от 29.04.2022 № 85-Т).

Корректировка тарифов на техническую воду, установленных методом индексации, произведена в соответствии с действующим законодательством,



(тыс.м3)								
ТЭЦ-1	2691,9	2597,0	2462,4	2624,04	2583,77	2670,00	2593,69	2593,69

Руководствуясь пунктами 4, 5 Методических указаний, объем реализации технической воды ТЭЦ-1 на 2023 год принят исходя из фактических данных за 2019-2022 годы с учётом предложения предприятия в размере 2593,69 тыс.м3.

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

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

#### Сравнительный анализ величины НВВ.

	2020 год		2021 год		2022 год	2023 год		
	план	факт	план	факт	план	план	пред. предпр.	корр.
Техническая вода, тыс. руб.	14312,98	14965,72	14255,77	15107,23	14826,71	16276,86	15643,45	16832,31

Предприятием предложена величина необходимой валовой выручки (далее – НВВ) на 2023 год в размере 15 643,45 тыс.руб., средний тариф по году – 6,03 руб./м3.

Плановая величина НВВ на 2023 год составляла 16 276,86 тыс. руб.

НВВ, скорректированная с учетом нижеуказанных показателей, составила 16 832,31 тыс. руб. (+1188,86 тыс. руб. к предложению предприятия, +555,45 тыс.руб. к плану, +2005,60 тыс.руб. к 2022 году), в том числе:

1) Операционные расходы.

Операционные расходы, рассчитанные в соответствии с формулой 39 Методических указаний, на основании базового уровня операционных расходов (6615,96 тыс.руб.), индекса эффективности операционных расходов (1%), являющихся долгосрочными параметрами регулирования тарифов, с учетом применением ИПЦ, предложенным Прогнозом, составили 8465,41 тыс. руб. (+1005,50 тыс. руб. к предложению предприятия, +1084,05 тыс.руб. к плану, +1217,18 тыс.руб. к 2022 году);

2) Расходы на энергоресурсы.

Объем электроэнергии определен в соответствии с пунктом 20 Методических указаний исходя из баланса водоснабжения и на основании установленного удельного расхода электроэнергии на подачу воды в сеть на 2023 год (1,20 кВт.\*ч./куб.м.) и составил 3112,43 тыс. кВт. ч.

Тариф на электроэнергию принят на уровне предложения предприятия исходя из фактически сложившейся (за январь-август 2022 года) у ПАО «ТГК-2» себестоимости единицы электроэнергии (1 кВтч) на ТЭЦ-1 (так как для нужд технического водоснабжения используется собственная электрическая энергия) в размере 1,73 руб./кВтч.

Затраты на электрическую энергию составили 5385,75 тыс.руб. (-16,81 тыс. руб. к предложению предприятия, -569,81 тыс.руб. к плану, +176,87 тыс.руб. к 2022 году).

3) Неподконтрольные расходы.

Перечень расходов, относимых к неподконтрольным, определен пунктом 49 Методических указаний. В состав данной статьи включены расходы на уплату налогов в соответствии с пунктом 30 Методических указаний.

Затраты по плате за водопользование приняты исходя из объемов поднятой воды, налоговых ставок и коэффициентов, установленных частью второй Налогового кодекса Российской Федерации, и составили 2629,38 тыс. руб. (+224,09 тыс. руб. к предложению предприятия, -72,14 тыс.руб. к плану, +352,36тыс.руб. к 2022 году).

На основании остаточной стоимости имущества и месячного размера амортизационных отчислений, в соответствии с Налоговым Кодексом РФ затраты на уплату налога на имущество приняты в размере 35,23 тыс.руб. (-6,47 тыс. руб. к предложению предприятия, +3,22 тыс.руб. к плану, -3,42 тыс.руб. к 2022 году).

На основании декларации о плате за негативное воздействие на окружающую среду, расходы по плате за негативное воздействие приняты на уровне факта 2021 года в размере 0,86 тыс. руб. (-0,84 тыс. руб. к предложению предприятия, +0,86 тыс.руб. к плану, -0,64 тыс.руб. к 2022 году).

На основании представленного расчёта земельного налога, произведенного на основании площадей земельных участков и их кадастровой стоимости, расходы по уплате земельного налога приняты на уровне факта 2021 года в размере 57,05 тыс.руб. (-3,75 тыс. руб. к предложению предприятия, +1,05 тыс.руб. к плану, -7,65 тыс.руб. к 2022 году).

Расходы по уплате налога на прибыль приняты в соответствии с Налоговым Кодексом РФ исходя из принятой к расчёту нормативной прибыли и составили 31,92 тыс.руб. (+0,02 тыс. руб. к предложению предприятия, +31,92 тыс.руб. к плану, -4,09 тыс.руб. к 2022 году).

#### 4) Амортизационные отчисления.

Величина амортизационных отчислений принята в соответствии с пунктом 28 Методических указаний на основании ведомости наличия основных средств и составила 99,03 тыс.руб. (-13,00 тыс. руб. к предложению предприятия, +8,62 тыс.руб. к плану, на уровне 2022 года). Предложенное предприятием увеличение амортизационных отчислений в связи с переоценкой основных средств не принято на основании пункта 28 Методических указаний.

### 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.

На основании фактических данных за 2021 год, с учетом предложения предприятия, расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором, включены в размере 127,68 тыс.руб. (на уровне предложения предприятия, +67,68 тыс.руб. к плану, -16,37 к 2022 году).

ПАО «ТГК-2» не наделено статусом гарантирующей организации. Руководствуясь пунктом 47 (1) главы VI Постановления № 406 предпринимательская прибыль в НВВ департаментом не учтена.

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, принятые в расчет при установлении тарифов (по годам на период действия тарифов):

№ п/п	Наименование показателя	План 2021 года	Факт 2021 года	План 2022 года	План 2023 года
1.	Показатели качества воды				
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с	-	0,00	-	-



	источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %				
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	-	0,00	-	-
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения				
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения				
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт.ч/куб. м)	1,20	1,49	1,20	1,20

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

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

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 6,49 руб./м<sup>3</sup>, с ростом к ноябрю 2022 года 9,2 %.

Предприятие с предложенными тарифами ознакомлено и не имеет возражений (вх. от 03.11.2022 № О-3418).

Все члены правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 34 повестки, предложение Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов правления.

**РЕШИЛИ:**

Внести в тарифы на техническую воду ПАО «Территориальная генерирующая компания № 2» для Костромской ТЭЦ-1 в городе Костроме на 2019-2023 годы с календарной разбивкой (приложение № 1), установленные постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 21 сентября 2018 года № 18/266 «Об установлении тарифов на техническую воду ПАО «Территориальная генерирующая компания № 2» для Костромской ТЭЦ-1 в городе Костроме на 2019-2023 годы» (в редакции постановлений департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 04.10.2019 № 19/154, от 10.11.2020 № 20/202, от 17.09.2021 № 21/141), следующие изменения:

1) графы 11, 12 изложить в следующей редакции:

«	с 01.07.2022 по 30.11.2022	с 01.12.2022 по 31.12.2023	
	11	12	
	5,94	6,49	»;

2) графу 13 признать утратившей силу.

Голосовали за данное решение:

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

**Вопрос 35: «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 21.09.2018 № 18/268 «Об установлении тарифов на техническую воду ПАО «Территориальная генерирующая компания № 2» для Костромской ТЭЦ-2 в городе Костроме на 2019-2023 годы»**

**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 ПАО «ТГК-2» (далее - предприятие) с заявлением о корректировке долгосрочных тарифов на техническую воду для Костромской ТЭЦ-2 на 2023 год (вх. от 29.04.202 № О-1530).

Имущество, предназначенное для осуществления регулируемой деятельности, эксплуатируется предприятием на праве собственности.

Постановлением департамента от 21.09.2018 № 18/268 (в редакции постановлений департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 04.10.2019 № 19/153, от 10.11.2020 № 20/203, от 17.09.2021

№ 21/142) для ПАО «ТГК-2» установлены долгосрочные параметры регулирования и тарифы на техническую воду для Костромской ТЭЦ-2 на 2019-2023 годы в следующих размерах:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 6,54 руб./куб.м;

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 6,78 руб./куб.м.

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», департаментом принято решение об открытии дела о корректировке долгосрочных тарифов на техническую воду, установленных методом индексации для ПАО «ТГК-2», на 2023 год (приказ от 29.04.2022 № 85-Т).

Корректировка тарифов на техническую воду, установленных методом индексации, произведена в соответствии с действующим законодательством, руководствуясь положениями в сфере водоснабжения и водоотведения, закрепленными Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление № 406), Методическими указаниями по расчёту регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания), сценарными условиями, основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации и прогнозируемого изменения цен (тарифов) на товары, услуги хозяйствующих субъектов, осуществляющих регулируемые виды деятельности в инфраструктурном секторе, на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Прогноз).

Предприятие находится на основной системе налогообложения.

Инвестиционные программы в сфере водоснабжения, разработанные и утвержденные в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствуют.

Предприятие ведёт отдельный учёт доходов и расходов.

#### Экономическое обоснование корректировки тарифов на техническую воду

Предметом настоящей экспертизы экономической обоснованности расходов являются обосновывающие и расчетные материалы, определяющие размер тарифов на техническую воду, представленные ПАО «ТГК-2» для проведения экспертизы, а также дополнительные материалы, полученные в ходе экспертизы на запросы уполномоченного по делу. Ответственность за достоверность представленных документов несет ПАО «ТГК-2».

Экспертиза проведена с целью определения экономически обоснованного размера корректировки тарифов на техническую воду на 2023 год по следующим направлениям:

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

Продланная в процессе проведения экспертизы работа не означает проведение полной и всеобъемлющей проверки финансово-хозяйственной деятельности ПАО «ТГК-2» и правильности формирования финансовых результатов за анализируемый период с целью выявления всех возможных нарушений норм действующего законодательства.

Индекс потребительских цен, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении

регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования в соответствии с Прогнозом:

Показатель	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
ИПЦ	3,4%	6,7%	13,9%	6,0%
ИПЦ (ЭЭ)	2,9%	5,3%	4,5%	8,0%

Информация о фактических объемах реализации принята согласно бухгалтерской и статистической отчетности:

объем реализации, техническая вода (тыс.м3)	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год план	Предложение предприятия на 2023 год	2023 год (корр.)
	факт	факт	факт	факт	план			
ТЭЦ-2	4566,5	4858,9	4663,9	4801,6	4696,4	4307,0	4730,9	4730,9

Руководствуясь пунктами 4, 5 Методических указаний, объем реализации технической воды ТЭЦ-2 на 2023 год принят исходя из фактических данных за 2019-2022 годы с учётом предложения предприятия в размере 4730,91 тыс.м3.

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

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

#### Сравнительный анализ величины НВВ.

	2020 год		2021 год		2022 год	2023 год		
	план	факт	план	факт	план	план	пред. предпр.	корр.
Техническая вода, тыс. руб.	27865,07	29617,70	29576,87	30766,31	31275,97	31324,16	32502,92	34940,56

Предприятием предложена величина необходимой валовой выручки (далее – НВВ) на 2023 год в размере 32 502,92 тыс.руб., средний тариф по году – 6,87 руб./м3.

Плановая величина НВВ на 2023 составляла 31 324,16 тыс. руб.

НВВ, скорректированная с учетом нижеуказанных показателей, составила 34 940,56 тыс. руб. (+2437,64 тыс. руб. к предложению предприятия, +3616,40 тыс.руб. к плану, +3664,59 тыс.руб. к 2022 году), в том числе:

1) Операционные расходы.

Операционные расходы, рассчитанные в соответствии с формулой 39 Методических указаний, на основании базового уровня операционных расходов (12105,40 тыс.руб.), индекса эффективности операционных расходов (1%), являющихся долгосрочными параметрами регулирования тарифов, с учетом применением ИПЦ, предложенным Прогнозом, составили 15 489,39 тыс. руб. (+1839,80 тыс. руб. к предложению предприятия, +1674,84 тыс.руб. к плану, +2227,11 тыс.руб. к 2022 году);

## 2) Расходы на энергоресурсы.

Объем электроэнергии определен в соответствии с пунктом 20 Методических указаний исходя из баланса водоснабжения и на основании установленного удельного расхода электроэнергии на подачу воды в сеть на 2023 год (0,46 кВт.\*ч./куб.м.) и составил 2176,22 тыс. кВт. ч.

Тариф на электроэнергию принят исходя из ожидаемого тарифа 2022 года (рассчитан на основании фактических данных за 9 месяцев 2022 года (письмо предприятия от 20.10.2022) с учётом покупки мощности) с учётом индексации в соответствии с Прогнозом.

Затраты на электрическую энергию составили 13420,32 тыс.руб. (+595,67 тыс. руб. к предложению предприятия, +1428,16 тыс.руб. к плану, +1059,97 тыс.руб. к 2022 году).

## 3) Неподконтрольные расходы.

Предприятием предложены расходы в размере 5161,82 тыс.руб.

Неподконтрольные расходы, определенные в соответствии с пунктом 30 и пунктом 49 Методических указаний, составили 5473,82 тыс. руб. (+311,00 тыс. руб. к предложению предприятия, +506,99 тыс.руб. к плану, +615,67 тыс.руб. к 2022 году).

Затраты по плате за водопользование приняты исходя из объёмов поднятой воды, налоговых ставок и коэффициентов, установленных частью второй Налогового кодекса Российской Федерации, и составили 4796,01 тыс. руб. (+408,75 тыс. руб. к предложению предприятия, +453,33 тыс.руб. к плану, +657,14 тыс.руб. к 2022 году).

На основании остаточной стоимости имущества и месячного размера амортизационных отчислений, в соответствии с Налоговым Кодексом РФ, с учетом предложения предприятия затраты на уплату налога на имущество приняты в размере 559,47 тыс.руб. (-73,73 тыс. руб. к предложению предприятия, +27,33 тыс.руб. к плану, -25,30 тыс.руб. к 2022 году).

На основании декларации о плате за негативное воздействие на окружающую среду, расходы по плате за негативное воздействие приняты на уровне факта 2021 года в размере 2,72 тыс. руб. (-2,88 тыс. руб. к предложению предприятия, +2,72 тыс.руб. к плану, 1,91 тыс.руб. к 2022 году).

На основании представленного расчёта земельного налога, произведенного на основании площадей земельных участков и их кадастровой стоимости, расходы по уплате земельного налога приняты на уровне факта 2021 года в размере 77,20 тыс.руб. (-3,30 тыс. руб. к предложению предприятия, +3,20 тыс.руб. к плану, -0,99 тыс.руб. к 2022 году).

Расходы по уплате налога на прибыль приняты в соответствии с Налоговым Кодексом РФ исходя из принятой к расчёту нормативной прибыли и составили 38,42 тыс.руб. (-17,87 тыс. руб. к предложению предприятия, +38,42 тыс.руб. к плану, -13,27 тыс.руб. к 2022 году).

## 4) Амортизационные отчисления.

Величина амортизационных отчислений принята в соответствии с пунктом 28 Методических указаний на ведомости наличия основных средств и составила 588,40 тыс.руб. (-52,31 тыс. руб. к предложению предприятия, +34,56 тыс.руб. к плану, -0,01 тыс.руб. к 2022 году). Предложенное предприятием увеличение амортизационных отчислений в связи с переоценкой основных средств не принято на основании пункта 28 Методических указаний.

## 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.

На основании фактических данных за 2021 год, с учетом распределения по видам деятельности, расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором, включены в размере 153,69 тыс.руб. (-71,46 тыс. руб. к предложению предприятия, +37,78 тыс.руб. к плану, -53,09 тыс.руб. к 2022 году).

ПАО «ТГК-2» не наделено статусом гарантирующей организации. Руководствуясь пунктом 47 (1) главы VI Постановления № 406 предпринимательская прибыль в НВВ департаментом не учтена.

В соответствии с пунктом 42 Методических указаний применена величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов, в сфере водоснабжения в размере -185,05 тыс.руб.

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, принятые в расчет при установлении тарифов (по годам на период действия тарифов):

№ п/п	Наименование показателя	План 2021 года	Факт 2021 года	План 2022 года	План 2023 года
1.	Показатели качества воды				
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	-	0,00	-	-
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)	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения				
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	0,00	0,00	0,00	0,00



3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт.ч/куб. м)	0,46	0,49	0,46	0,46
------	---	------	------	------	------

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

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

с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 7,39 руб./м<sup>3</sup>, с ростом к ноябрю 2022 года 9,0 %.

Предприятие с предложенными тарифами ознакомлено и не имеет возражений (вх. от 03.11.2022 № О-3418).

Все члены правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 35 повестки, предложение Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов правления.

#### РЕШИЛИ:

Внести в тарифы на техническую воду ПАО «Территориальная генерирующая компания № 2» для Костромской ТЭЦ-2 в городе Костроме на 2019-2023 годы с календарной разбивкой (приложение № 1), установленные постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 21 сентября 2018 года № 18/268 «Об установлении тарифов на техническую воду ПАО «Территориальная генерирующая компания № 2» для Костромской ТЭЦ-2 в городе Костроме на 2019-2023 годы» (в редакции постановлений департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 04.10.2019 № 19/153, от 10.11.2020 № 20/203, от 17.09.2021 № 21/142), следующие изменения:

1) графы 11, 12 изложить в следующей редакции:

«	с 01.07.2022 по 30.11.2022	с 01.12.2022 по 31.12.2023	
	11	12	
	6,78	7,39	»;

2) графу 13 признать утратившей силу.

Голосовали за данное решение:

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

Управление Федеральной антимонопольной службы по Костромской области			х
8.	Николаева О.В.	не голосовал	х

**Вопрос 36: «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 20.12.2018 № 18/587 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для МУП «Тепловик» потребителям Островского муниципального района на 2019-2023 годы»**

**СЛУШАЛИ:**

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

В департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области (далее - департамент) обратилось МУП «Тепловик» (далее - предприятие) с заявлениями на корректировку долгосрочных тарифов на питьевую воду и водоотведение потребителям Островского муниципального района на 2023 год (вх. № О-1575, № О-1576 от 29.04.2022).

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

Имущество, необходимое для оказания услуг в сферах водоснабжения и водоотведения (140,3 км водопроводных сетей, 52 скважины, 7,8 км канализационных сетей, КНС, 3 КОС) МУП «Тепловик» эксплуатирует на праве хозяйственного ведения.

Постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области 20.12.2018 № 18/587 для МУП «Тепловик» установлены долгосрочные параметры регулирования и тарифы на питьевую воду и водоотведение на 2019-2023 годы в следующих размерах:

питьевая вода:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 51,38 руб./куб.м;

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 52,61 руб./куб.м.;

водоотведение:

с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 79,48 руб./куб.м;

с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 81,40 руб./куб.м.

Предприятие находится на упрощённой системе налогообложения.

Инвестиционные программы в сфере водоснабжения и водоотведения, разработанные и утвержденные в соответствии с действующим законодательством, у предприятия отсутствуют.

Предприятие ведёт отдельный учёт доходов и расходов.

В рамках полномочий, возложенных постановлением администрации Костромской области от 31.07.2012 № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», департаментом принято решение об открытии дела по корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду и водоотведение, установленных методом индексации для МУП «Тепловик», на 2023 год (приказ от 06.05.2022 № 129-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 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Прогноз).

#### Экономическое обоснование корректировки тарифов на питьевую воду и водоотведение

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

Экспертиза проведена с целью определения экономически обоснованного размера корректировки тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2023 год по следующим направлениям:

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

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

Индекс потребительских цен, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования в соответствии с Прогнозом:

Показатель	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
ИПЦ	3,4%	6,7%	13,9%	6,0%
ИПЦ (ЭЭ)	2,9%	5,3%	4,5%	8,0%

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

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

#### Сравнительный анализ величины НВВ.

	2020 год		2021 год		2022 год	2023 год		
	план	факт	план	факт	план	план	пред. предпр	корр.
Питьевая вода, тыс. руб.	9315,8 7	12020, 46	9576,2 4	11813, 57	9853,4 3	9891,9 5	13032, 78	10048, 98

Водоотведение, тыс. руб.	1229,5 0	1031,6 2	1233,3 2	764,55	1268,6 2	1270,6 3	1894,6 9	1298,5 0
--------------------------	-------------	-------------	-------------	--------	-------------	-------------	-------------	-------------

### ВОДОСНАБЖЕНИЕ

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

Ресурс, тыс.м.3	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	Принято на 2022 г.	2023 г. план	Предлож. пр-ия на 2023 г.	2023 г. корр.
	факт	факт	факт	факт				
питьевая вода	184,67	174,73	166,66	175,24	189,50	189,68	175,24	175,24

Руководствуясь п.4.5 Методических указаний, учитывая фактические данные за предыдущие периоды регулирования, объем реализации на 2023 год принят на уровне фактических данных за 2021 год, что соответствует предложению предприятия, в размере 175,24 тыс.м3. Уровень потерь воды принят в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования тарифов в размере 4,70%.

Плановая величина необходимой валовой выручки (далее – НВВ) на 2023 год составляла 9891,95 тыс. руб.

Предприятием предложены НВВ в размере 13032,78 тыс.руб., среднегодовой тариф – 74,37 руб./м3.

НВВ, скорректированная с учетом нижеуказанных показателей, составила 10048,98 тыс. руб. (+157,03 тыс.руб. к плану, -2983,80 тыс.руб. к предложению предприятия, +195,55 тыс.руб. к 2022 году), в том числе:

#### 5) Операционные расходы:

Операционные расходы, рассчитанные в соответствии с формулой 39 Методических указаний на основании базового уровня операционных расходов (4839,67 тыс.руб.) и индекса эффективности операционных расходов (3%), являющихся долгосрочными параметрами регулирования тарифов, с учетом применением ИПЦ, предложенным Прогнозом, составили 5707,13 тыс. руб. (+629,24 тыс.руб. к плану, -1626,53 тыс.руб. к предложению предприятия, +657,70 тыс.руб. к 2022 году).

#### б) Расходы на энергоресурсы:

Объем электроэнергии определен в соответствии с пунктом 20 Методических указаний, исходя из баланса водоснабжения и на основании удельного расхода электроэнергии на подачу воды в сеть, установленного на 2023 год (2,52 кВт.\*ч./куб.м.), и составил 463,38 тыс. кВт. ч. (-38,20 тыс. кВт. ч. к плану).

Распределение объемов электроэнергии по уровням напряжения НН и СН-2 принято пропорционально фактическим данным 2021 года.

Тариф на электроэнергию принят на основании сложившейся величины за январь-август 2022 года с учетом индексации (в размере 8,0%) в соответствии с Прогнозом.

Затраты на электрическую энергию составили 4234,94 тыс.руб. (-40,71 тыс.руб. к плану, -283,63 тыс.руб. к предложению предприятия, +76,95 тыс.руб. к 2022 году).

#### 3) Неподконтрольные расходы:

Перечень расходов, относимых к неподконтрольным, определен пунктом 49 Методических указаний. В состав данной статьи включены расходы на уплату налогов в соответствии с пунктом 30 Методических указаний.

Затраты по водному налогу рассчитаны исходя из баланса водоснабжения, налоговых ставок и коэффициентов, установленных частью второй Налогового кодекса Российской Федерации в размере 82,27 тыс. руб. (-24,24 тыс.руб. к плану, -68,79 тыс.руб. к предложению предприятия, -10,30 тыс.руб. к 2022 году).

Затраты по налогу по принятой системе налогообложения (упрощенная система налогообложения, объект – «доходы, уменьшенные на величину расходов»)

рассчитаны в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации (в размере минимального налога от планируемого дохода) и составили 100,49 тыс.руб. (+1,54 тыс.руб. к плану, -7,94 тыс.руб. к предложению предприятия, +1,96 тыс.руб. к 2022 году).

На основании представленного расчёта предприятия (расчёт произведён исходя в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации) и фактических данных за 2021 год учтены расходы на уплату транспортного налога в размере 3,37 тыс.руб. (-3,11 тыс.руб. к плану, -8,61 тыс.руб. к предложению предприятия, -9,47 тыс.руб. к 2022 году).

Расходы на информационно-консультационные услуги приняты на основании представленного договора в размере 121,01 тыс.руб. (+32,94 тыс.руб. к плану, -33,84 тыс.руб. к предложению предприятия, +9,87 тыс.руб. к 2022 году).

Расходы на проведение лабораторных исследований воды приняты исходя из фактически подтвержденных данных за 2021 год с учётом индексации в соответствии с Прогнозом. Принятые расходы на 2023 год составили 22,44 тыс.руб. (-215,96 тыс.руб. к плану, -586,79 тыс.руб. к предложению предприятия, -673,17 тыс.руб. к 2022 году).

#### 4) Амортизационные отчисления:

Предприятием предложено учесть амортизационные отчисления по экскаватору в размере 145,00 тыс.руб. В соответствии с подпунктом 7 пункта 18 Методических указаний, расходы на амортизацию автотранспорта, используемого регулируемой организацией, учитываются в составе прочих производственных расходов. Таким образом, предложенные расходы не могут быть учтены в составе амортизации, так как подлежат учёту в составе операционных расходов.

### 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 2021 год не учитывалась.

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

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, принятые в расчет при установлении тарифов:

№ п/п	Наименование показателя	План 2021 года	Факт 2021 года	План 2022 года	План 2023 года
1.	Показатели качества воды				
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме	0,00	32,00	0,00	0,00

	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	32,00	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)	0,50	1,29	0,50	0,50
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, %	4,70	4,70	4,70	4,70
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт.ч/куб. м)	2,55	2,87	2,53	2,52

На основании п.93 Методических указаний НВВ предприятия была скорректирована в связи с невыполнением производственной программы в сфере водоснабжения в части показателей качества питьевой воды и показателя надежности и бесперебойности водоснабжения. Расчёт был произведён по формуле:

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

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 296,76 тыс.руб.

В соответствии с пунктом 42 Методических указаний применена величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов, в сфере водоснабжения в размере 74,10 тыс.руб.

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



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

**с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 57,34 руб./м3** (НДС не облагаются), с ростом к ноябрю 2022 года 8,99 %.

### ВОДООТВЕДЕНИЕ

Информация о фактических объемах пропущенных сточных вод принята согласно сведениям, полученным от предприятия.

Ресурс, тыс.м.3	2018	2019	2020	2021	Принято на 2022 г.	2023 г. план	Предлож. пр-ия на 2023 г.	2023 г. корр.
	год факт	год факт	год факт	год факт				
питьевая вода	15,77	14,07	13,99	13,81	15,77	16,22	13,81	15,77

Руководствуясь п.4 Методических указаний, учитывая фактические данные за предыдущие периоды регулирования, объем реализации на 2023 год принят в размере 15,77 тыс.м3 на уровне планового значения 2022 года.

Плановая величина необходимой валовой выручки на 2023 год составляла 1270,63 тыс. руб.

Предприятием предложены НВВ в размере 1894,69 тыс.руб., среднегодовой тариф – 137,16 руб./м3.

НВВ, скорректированная с учетом нижеуказанных показателей, составила 1298,50 тыс. руб. (+27,87 тыс.руб. к плану, -596,19 тыс.руб. к предложению предприятия, +29,88 тыс.руб. к 2022 году), в том числе:

#### 1) Операционные расходы:

Операционные расходы, рассчитанные в соответствии с формулой 39 Методических указаний на основании базового уровня операционных расходов (1172,77 тыс.руб.) и индекса эффективности операционных расходов (3%), являющихся долгосрочными параметрами регулирования тарифов, с учетом применением ИПЦ, предложенным Прогнозом, составили 1258,10 тыс. руб. (+26,95 тыс.руб. к плану, -596,88 тыс.руб. к предложению предприятия, +34,51 тыс.руб. к 2022 году).

#### 2) Расходы на энергоресурсы.

Объем электроэнергии определен в соответствии с пунктом 20 Методических указаний, исходя из баланса водоотведения и удельного расхода электроэнергии, установленного на 2023 год (0,09 кВт.\*ч./куб.м.), и составил 1,42 тыс. кВт. ч.

Тариф на электроэнергию принят на основании сложившейся величины за январь-август 2022 года с учетом индексации (в размере 8,0%) в соответствии с Прогнозом.

Затраты на электрическую энергию составили 13,00 тыс.руб. (+0,84 тыс.руб. к плану, +2,94 тыс.руб. к предложению предприятия, +1,23 тыс.руб. к 2022 году).

#### 3) Неподконтрольные расходы.

Перечень расходов, относимых к неподконтрольным, определен пунктом 49 Методических указаний. В состав данной статьи включены расходы на уплату налогов в соответствии с пунктом 30 Методических указаний.

Затраты по 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 12,98 тыс.руб. (+0,28 тыс.руб. к плану, -0,06 тыс.руб. к предложению предприятия, +0,30 тыс.руб. к 2022 году).

Расходы на информационно-консультационные услуги приняты на основании представленного договора в размере 14,41 тыс.руб. (-0,42 тыс.руб. к плану, -2,33 тыс.руб. к предложению предприятия, -4,62 тыс.руб. к 2022 году).

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 2021 год не учитывалась.

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

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, принятые в расчет при установлении тарифов:

№ п/п	Наименование показателя	План 2021 года	Факт 2021 года	План 2022 года	План 2023 года
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения				
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км)	0,00	0,00	0,00	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, %	32,18	22,03	32,18	32,18
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)	0,09	0,04	0,09	0,09
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	0,00	0,00	0,00	0,00

В соответствии с постановлением Правительства от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31

декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», тарифы на 2023 год устанавливаются без календарной разбивки и вводятся в действие с 1 декабря 2022 года.

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

**с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 82,33 руб./м3** (НДС не облагаются), с ростом к ноябрю 2022 года 1,1 %.

Предприятие с предложенными тарифами ознакомлено и согласно (вх. от 10.11.2022 № О-3517).

Администрация Островского муниципального района с предложенными тарифами согласна (вх. от 07.11.2022 № О-3460).

Все члены правления, принимавшие участие в рассмотрении вопроса № 36 повестки, предложение Суметовой Е.Н. поддержали единогласно.

Солдатова И.Ю. – Принять предложение членов правления.

### РЕШИЛИ:

Внести в тарифы на питьевую воду и водоотведение для МУП «Тепловик» потребителям Островского муниципального района на 2019-2023 годы с календарной разбивкой (приложение № 1), установленные постановлением департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 20 декабря 2018 года № 18/587 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для МУП «Тепловик» потребителям Островского муниципального района на 2019-2023 годы» (в редакции постановлений департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 22.11.2019 № 19/255, от 27.11.2020 № 20/281, от 12.11.2021 № 21/249), следующие изменения:

1) графы 11, 12 изложить в следующей редакции:

«	с 01.07.2022 по 30.11.2022	с 01.12.2022 по 31.12.2023	
	11	12	
	52,61	57,34	
	52,61	57,34	
	81,40	82,33	
	81,40	82,33	»;

2) графу 13 признать утратившей силу.

Голосовали за данное решение:

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

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

Секретарь правления

17 ноября 2022 года



О.С.Волкова