



ЧĂВАШ РЕСПУБЛИКИН КОНКУРЕНЦИ ПОЛИТИКИ ТАТА ТАРИФСЕМ ЕНĔПЕ ЁСЛЕКЕН ПАТШАЛĂХ СЛУЖБИ

ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЛУЖБА ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ ПО КОНКУРЕНТНОЙ ПОЛИТИКЕ И ТАРИФАМ  
(ГОССЛУЖБА ЧУВАШИИ ПО КОНКУРЕНТНОЙ ПОЛИТИКЕ И ТАРИФАМ)

## ПРОТОКОЛ

заседания коллегии

г. Чебоксары

16 ноября 2022 г.

№ 16

**Председательствовала:** Колебанова Н.В.

**Присутствовали члены коллегии:**

- Копеева Т.А. - заместитель руководителя Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам;
- Федорова Г.В. - начальник отдела регулирования тарифов в сфере водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам;
- Поляруш В.Н. - начальник Управления бюджетной политики в отраслях экономики Министерства финансов Чувашской Республики;
- Буторова М.М. - начальник отдела развития секторов экономики и конкуренции Министерства экономического развития и имущественных отношений Чувашской Республики;
- Винокурова Н.Ю. - заместитель руководителя - начальник отдела контроля закупок Управления Федеральной антимонопольной службы по Чувашской Республике - Чувашии (с правом совещательного голоса) (по согласованию);
- Павлова Н.М. - начальник отдела энергетической политики Министерства промышленности и энергетики Чувашской Республики;
- Лавин И.А. - представитель Ассоциации «Некоммерческое партнерство Совет рынка по организации эффективной системы оптовой и розничной торговли электрической энергией и мощностью» (по согласованию).

**Приглашенные:**

- Рыбаков А.Н. - представитель Межотраслевого совета потребителей по вопросам деятельности субъектов естественных монополий при Главе Чувашской Республики, Уполномоченный по защите прав предпринимателей в Чувашской Республике.

**Докладчики:**

- Федорова Г.В. - начальник отдела регулирования тарифов в сфере водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам;
- Терехина Н.Г. - начальник отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам;
- Владимирова А.В. - начальник отдела регулирования тарифов на электрическую энергию Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам.

## **8. Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду для федерального казенного учреждения «Исправительной колонии № 5» на 2023-2027 годы**

Колебанова Н.В., Федорова Г.В.

Федеральное казенное учреждение «Исправительная колония № 5» Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Чувашской Республике (далее – ФКУ «ИК № 5», Учреждение) обратилось в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам (далее – Госслужба) с предложением об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду на 2023-2027 годы в установленные законодательством сроки.

В соответствии с пунктом 13 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 по инициативе органа регулирования приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 11.05.2022 № 01/10-23 «Об открытии и рассмотрении дел об установлении (корректировке) долгосрочных тарифов в отношении регулируемых организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере холодного водоснабжения и (или) водоотведения, назначении уполномоченного по ним и выборе метода регулирования тарифов»:

- открыто дело № 04-07/7-2.1 об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду, установленных на 2023-2027 годы, в отношении ФКУ «ИК № 5»;

- назначен уполномоченный по делу сотрудник - главный специалист-эксперт отдела регулирования тарифов в сфере водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам Васильева А.Г.

Нормативные правовые акты проведения экспертизы:

- Налоговый кодекс Российской Федерации;
- Федеральный закон от 6 декабря 2011 г. № 402-ФЗ «О бухгалтерском учете»;
- Федеральный закон от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

- постановление Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения»;

- постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 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»;

- приказ Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее - Методические указания).

Отметить, что при установлении тарифов на питьевую воду на 2023- 2027 гг. учтен прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов, одобренный на заседании Правительства Российской Федерации 14 ноября 2022 года (далее - Прогноз).

Нормативы технологических затрат химических реагентов не утверждены.

Нормативы технологических затрат электрической энергии определены на долгосрочный период регулирования в следующих размерах:

Показатель	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
удельный расход электрической энергии, кВт.ч/куб. м	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56

ФКУ «ИК № 5» применяет общую систему налогообложения.

ФКУ «ИК № 5» оказывает услуги в сфере холодного водоснабжения на основании договора о передаче федеральному бюджетному учреждению уголовно-исполнительной системы федерального имущества в оперативное управление от 05.05.2009 № 77-05.

Тарифная заявка в сфере холодного водоснабжения на 2023 год (HVS.TARIFF.REQ.BAL), расчет тарифа методом индексации (HVS.CALC.TARIFF(v1.3)) в электронном формате шаблона по системе ЕИАС регулируемой организацией представлены.

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

При установлении тарифов на 2023-2027 годы, применены следующие индексы роста:

Показатель	%				
	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
покупная электрическая энергия на технологические нужды	109,0	106,0	105,0	105,0	105,0
индекс потребительских цен в среднем за год	106,0	104,7	104,0	104,0	104,0

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

В соответствии с пунктом 29 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением № 406, (далее – Основы) тарифы устанавливаются на основании необходимой валовой выручки, определенной для соответствующего регулируемого вида деятельности, и расчетного объема полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг) на расчетный период регулирования, определенного в соответствии с Методическими указаниями, исходя из фактического отпуска воды за последний отчетный год и динамики отпуска воды за последние 3 года.

Проведен анализ фактических объемов полезного отпуска воды за предшествующие три года, определенных органом регулирования с учетом информации, представленной предприятием в соответствии со Стандартами раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17 января 2013 г. № 6 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 3, ст. 205).

Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя из расчета на год				
		2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
Объем поднятой воды	тыс. куб.м	49,6020	49,6020	49,6020	49,6020	49,6020
Объем воды, используемой на собственные технологические нужды	тыс. куб.м	-	-	-	-	-
Объем полученной воды со стороны (покупная вода)	тыс. куб.м	-	-	-	-	-

Объем отпуска воды в сеть	тыс. куб.м	49,6020	49,6020	49,6020	49,6020	49,6020
Объем потерь воды	тыс. куб.м	0	0	0	0	0
Уровень потерь (отношение объема потерь к объему отпуска в сеть)	%	-	-	-	-	-
Полезный отпуск воды (реализация воды) всего, в т.ч.	тыс. куб.м	49,6020	49,6020	49,6020	49,6020	49,6020
- населению	тыс. куб.м	6,8089	6,8089	6,8089	6,8089	6,8089
- потребителям, финансируемым из бюджетов всех уровней	тыс. куб.м	-	-	-	-	-
- прочим потребителям	тыс. куб.м	-	-	-	-	-
- на собственные нужды (производственные и коммунально-бытовые нужды в целом по предприятию за исключением объемов на коммунальные нужды для производственного персонала и ИТР)	тыс. куб.м	42,7931	42,7931	42,7931	42,7931	42,7931

**Расчеты экономически обоснованных расходов в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки**

**Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки, в том числе расходов по отдельным статьям (группам расходов), прибыли регулируемой организации и их величины по отношению к предыдущим периодам регулирования.**

Основные статьи (группы) расходов по услуге водоснабжения для ФКУ «ИК № 5» на 2023-2027 годы, тыс. руб.:

Наименование статьи	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
	Плановые показатели				
<b>Текущие расходы, в т.ч.:</b>	447,384	464,495	485,219	503,610	522,740
<i>Операционные расходы, в т.ч.:</i>	237,899	246,589	253,888	261,403	269,141
Производственные расходы	237,899	246,589	253,888	261,403	269,141
Ремонтные расходы	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Административные расходы					
<i>Неподконтрольные расходы в т.ч.:</i>	52,287	60,160	69,080	71,843	74,717
Расходы на оплату товаров (работ, услуг), приобретаемых у других организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности	0	0	0	0	0

Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей	52,287	60,160	69,080	71,843	74,717
<i>Расходы на приобретение электрической энергии и топлива:</i>	157,198	157,746	162,251	170,364	178,882
<b>Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов</b>	15,500	22,749	15,500	15,500	15,500
<b>Нормативная прибыль регулируемой организации</b>	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
<b>Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации</b>	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
<b>Итого необходимая валовая выручка</b>	462,884	487,244	500,719	519,110	538,240

**Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения в сопоставимых условиях**

Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки (далее - НВВ) на 2023 год по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения на территории Козловского района в сопоставимых условиях:

Наименование организации	2023 год	Объем отпуска услуг (тыс.куб.м.)	НВВ (тыс.руб.)	Одноставочный тариф (руб./1 куб. м. без доп. НДС/ руб./1 куб. м. без НДС)
МУП «ЖКХ Козловского района»	01.01-31.12	449,915	8266,815	20,31
ФКУ «ИК № 5»	01.01-31.12	462,884	49,6020	9,33

**Виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения (обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов**

**Перечень и величина параметров, учтенных при корректировке необходимой валовой выручки регулируемых организаций**

Производственные расходы:

Представлено Учреждением в соответствии с приложением 7 Методических указаний	Принято Госслужбой	Отклонение	Обоснование корректировки расходов
274,161	237,899	-36,262	Приняты на регулируемый период с учетом корректировки нижеследующих статей

*«Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы»*

тыс. руб.

Представлено Учреждением в соответствии с приложением 7 Методических указаний	Принято Госслужбой	Отклонение	Обоснование корректировки расходов
235,604	199,339	-36,265	Принято в размере 199,339 тыс.руб. исходя из нормативной численности 0,79 шт.ед., определенной на основании приказа Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 23 марта 2020 № 154/пр, среднемесячной заработной платы в размере 16150 руб., определенной в соответствии с п. 17 Методических указаний на основании утвержденного штатного расписания. Отчисления на социальные нужды в размере 46,237 тыс.руб. приняты в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации.

*«Прочие производственные расходы»*

тыс. руб.

Представлено Учреждением в соответствии с приложением 7 Методических указаний	Принято Госслужбой	Отклонение	Обоснование корректировки расходов
38,557	38,560	-	Затраты на контроль качества воды рассчитаны на основании подпункта «г» п. 22 Основ исходя из сведений о расходах на приобретаемые товары (работы, услуги), производимых другими регулируемыми организациями, осуществляющими регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях, с применением показателей Прогноза, с применением показателей Прогноза

## Ремонтные расходы:

*«Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения, либо объектов входящих в состав таких систем»*

тыс. руб.

Представлено Учреждением в соответствии с приложением 7 Методических указаний	Принято Госслужбой	Отклонение	Обоснование корректировки расходов
0,00	0,00	0,00	Не рассчитаны в связи с отсутствием экономически обоснованных материалов

## Административные расходы:

*«Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы»*

тыс. руб.

Представлено Учреждением в соответствии с приложением 7 Методических указаний	Принято Госслужбой	Отклонение	Обоснование корректировки расходов
0,0	0,0	0,00	Не рассчитана в связи с отсутствием штатной единицы в штатном расписании

## Расчет расходов на приобретение энергетических ресурсов

№ п.п.	Наименование ресурса	2023 год		Откорректировано
		Представлено Учреждением в соответствии с приложением 7 Методических указаний	Принято Госслужбой	
1	Расходы на электрическую энергию	144,441	157,198	+12,757
	Расходы на приобретение электрической энергии предусмотрены в объеме, определенном исходя из удельного расхода на электрическую энергию – 0,56 кВт*ч. на 1 куб.м. поднятой воды, а также исходя из плановой цены на электрическую энергию, принятой в размере 5,612 руб./кВт*ч на основании пп. «г» п. 22 Основ и показателей Прогноза.			

## Расчет неподконтрольных расходов

*«Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей»*

тыс. руб.

Представлено Учреждением в соответствии с приложением 7 Методических указаний	Принято Госслужбой	Обоснование корректировки расходов
Водный налог		
46,960	52,287	Расходы по данной статье приняты с учетом п. 30 Методических указаний и запланированного отпуска объема воды, а также утвержденной налоговой ставки.

**Анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации:**

Нормативная прибыль	0,000	Не рассчитана в связи с отсутствием коллективного договора и планируемых мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой
Расчетная предпринимательская прибыль	0,000	Не рассчитана согласно пункту 47(2) Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13 мая 2013 г. № 406

**Расчет необходимой валовой выручки и объема полезного отпуска воды, на основании которых были рассчитаны тарифы**

Таким образом, в необходимой валовой выручке для ФКУ «ИК № 5» учитываются расходы, необходимые для реализации планов мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями, а также расходы на реализацию иных мероприятий, предусмотренных производственной программой, в том числе определенных на основе результатов технических обследований, в размерах, обеспечивающих достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения:

Год		Необходимая валовая выручка (тыс. руб.)	Объем полезного отпуска воды (тыс. куб.м.)
2023	01.01-31.12	462,884	49,6020
2024	01.01-30.06	231,442	24,8010
	01.07-31.12	248,553	24,8010
2025	01.01-30.06	248,553	24,8010
	01.07-31.12	252,166	24,8010
2026	01.01-30.06	252,166	24,8010
	01.07-31.12	266,944	24,8010
2027	01.01-30.06	266,944	24,8010
	01.07-31.12	271,296	24,8010

В соответствии с пунктом 3 постановления Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 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 установлены без календарной разбивки и вводятся в действие с 1 декабря 2022 г.

Таким образом, тарифы, установленные с 1 июля по 31 декабря 2022 г., действуют по 30 ноября 2022 г. Рассчитанные органом регулирования тарифы на питьевую воду и водоотведение на 2023 год вводятся в действие с 1 декабря 2022 г.

## 8.2. РЕШИЛИ:

- утвердить производственную программу ФКУ «ИК № 5», осуществляющего холодное водоснабжение на территории Козловского городского поселения Козловского района Чувашской Республики, на 2023-2027 годы;

- утвердить долгосрочные параметры регулирования тарифов:

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень потерь питьевой воды	Удельный расход электрической энергии
	тыс.руб.	%	%	%	кВт.ч/куб. м
2023	237,899	-	-	-	0,56
2024	-	1	-	-	0,56
2025	-	1	-	-	0,56
2026	-	1	-	-	0,56
2027	-	1	-	-	0,56

- установить тарифы на питьевую воду для потребителей ФКУ «ИК № 5»:

Год		Тариф руб./ за 1 куб. метр питьевой воды	
		потребители, кроме населения (без НДС)	население (тарифы указываются с учетом НДС)
2023	01.01-31.12	9,33	11,20
	01.01-30.06	9,33	11,20
2024	01.07-31.12	10,02	12,02
	01.01-30.06	10,02	12,02
2025	01.07-31.12	10,17	12,20
	01.01-30.06	10,17	12,20
2026	01.07-31.12	10,76	12,91
	01.01-30.06	10,76	12,91
2027	01.07-31.12	10,94	13,13
	01.01-30.06	10,94	13,13

## 8.3. Рекомендовать ФКУ «ИК № 5»:

- раскрывать информацию, подлежащую свободному доступу в соответствии со стандартами раскрытия информации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17 января 2013 г. № 6 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения», в установленные сроки;

- ежеквартально до 30 числа месяца, следующего за отчетным кварталом, представлять в Госслужбу мониторинг фактических доходов и расходов в сфере водоснабжения и водоотведения;

- ежегодно, до 1 апреля, представлять в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам отчеты о выполнении производственных программ за предыдущий год в соответствии с п. 32 Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или)

водоотведение, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. № 641;

- производить закупки товаров, работ, услуг для оказания регулируемых видов деятельности в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц»;

- при осуществлении закупок предусматривать замещение импортных товаров отечественными аналогами;

- в соответствии с пунктом 12 статьи 31 Федерального закона от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» соблюдать принцип обязательности ведения раздельного учета (в том числе первичного бухгалтерского учета) объемов продукции (услуг), доходов и расходов по регулируемым видам деятельности.

Принято:

Проголосовало:	-	6
«За»	-	6
«Против»	-	0
«Воздержались»	-	0

#### **10. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду и водоотведение для муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства Красноармейского муниципального округа, установленных на 2019-2023 годы**

Колебанова Н.В., Федорова Г.В.

10.1. Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства Красноармейского муниципального округа (далее – МУП ЖКХ Красноармейского муниципального округа, предприятие) обратилось в Госслужбу с предложением о корректировке тарифов на питьевую воду, установленных на 2019-2023 годы, в установленные законодательством сроки.

В соответствии с пунктом 13 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 (далее – Правила) по инициативе органа регулирования приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 17.05.2022 № 01/10-31 «Об открытии и рассмотрении дел об установлении (корректировке) тарифов на холодное водоснабжение и (или) водоотведение, назначении уполномоченных (экспертов) по ним и выборе метода регулирования тарифов»:

- открыто дело № 04-07/9-1.1 о корректировке тарифов на питьевую воду для МУП ЖКХ Красноармейского муниципального округа, установленных на 2019 – 2023 гг.;

- назначен уполномоченный эксперт по делу сотрудник отдела регулирования тарифов в сфере водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам – консультант Портнова Н.В.

Нормативные правовые акты проведения экспертизы:

- Налоговый кодекс Российской Федерации;

- Федеральный закон от 6 декабря 2011 г. № 402-ФЗ «О бухгалтерском учете»;

- Федеральный закон от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

- постановление Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление № 406);

- постановление Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 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»;

- приказ Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания);

- приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 25 января 2014 г. № 22/пр «Об утверждении Порядка ведения раздельного учета затрат по видам деятельности организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, и единой системы классификации таких затрат» (далее – Порядок ведения раздельного учета).

При расчете размера регулируемых тарифов на 2019 – 2023 гг.:

- применен метод индексации;

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

В соответствии с требованиями действующего законодательства МУП ЖКХ Красноармейского муниципального округа налажен и ведется раздельный учет доходов и расходов.

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения для Красноармейского муниципального округа не утверждены.

Нормативы технологических затрат химических реагентов не утверждены.

Нормативы технологических затрат электрической энергии определены на долгосрочный период регулирования в следующих размерах:

Показатель	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
удельный расход электрической энергии, кВт.ч/куб. м	2,23	2,23	2,23	2,23	2,23

МУП ЖКХ Красноармейского муниципального округа применяется упрощенная система налогообложения.

МУП ЖКХ Красноармейского муниципального округа оказывает услуги в сфере водоснабжения на основании договоров о закреплении муниципального имущества на праве хозяйственного ведения за муниципальным унитарным предприятием от 15.12.2016 и от 01.02.2016.

Постановлением Госслужбы от 6 декабря 2018 г. № 83-30/в «Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2019-2023 годы» установлены тарифы на питьевую воду для МУП ЖКХ Красноармейского муниципального округа в следующих размерах:

Год		Тариф руб./ за 1 куб. метр питьевой воды	
		потребители, кроме населения (без дополнительного предъявления НДС)	население (тарифы указываются с учетом НДС)
2019 г.	01.01-30.06	18,80	18,80
	01.07-31.12	19,25	19,25
2020 г.	01.01-30.06	19,25	19,25
	01.07-31.12	20,32	20,32
2021 г.	01.01-30.06	20,32	20,32
	01.07-31.12	21,05	21,05
2022 г.	01.01-30.06	21,05	21,05
	01.07-31.12	22,18	22,18
2023 г.	01.01-30.06	22,18	22,18

	01.07-31.12	23,37	23,37
--	-------------	-------	-------

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 (далее – Основы), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонений фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Корректировка осуществляется в соответствии с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной в п. 90 Методических указаний и включающей отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов.

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

Показатель	2019 г., %	2020 г., %	2021 г., %	2022 г., %	2023 г., %
покупная электрическая энергия на технологические нужды	103,0	105,6	103,0	103,8	109,0
индекс потребительских цен в среднем за год	104,6	103,0	103,6	104,3	106,0

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

В соответствии с пунктом 29 Основ тарифы устанавливаются на основании необходимой валовой выручки, определенной для соответствующего регулируемого вида деятельности, и расчетного объема полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг) на расчетный период регулирования, определенного в соответствии с Методическими указаниями исходя из фактического отпуска воды за последний отчетный год и динамики отпуска воды за последние 3 года.

Проведен анализ фактических объемов полезного отпуска воды за предшествующие три года, определенных органом регулирования с учетом информации, представленной предприятием в соответствии со Стандартами раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17 января 2013 г. № 6 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 3, ст. 205).

В соответствии с пунктом 27 Основ уровень потерь воды, применяемый при определении расходов на возмещение потерь воды, определяется в соответствии с показателями надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения.

Ввиду отсутствия показателей надежности, качества и энергетической эффективности, утвержденных Министерством строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики, потери воды не учтены.

Расчетный объем полезного отпуска воды определен в размере 218,0698 тыс. куб.м.

## Объем и структура полезного отпуска воды на 2019-2023 годы, тыс. куб.м.

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя из расчета на год				
			2019	2020	2021	2022	2023
1.	Объем принятой воды	тыс. куб.м	240,370	240,370	228,5847	228,5847	218,0698
1.1	Объем воды, используемой на собственные технологические нужды	тыс. куб.м	-	-	-	-	-
1.2	Объем полученной воды со стороны (покупная вода)	тыс. куб.м	-	-	-	-	-
1.3	Объем отпуска воды в сеть	тыс. куб.м	240,370	240,370	228,5847	228,5847	218,0698
1.4	Объем потерь воды	тыс. куб.м	-	-	-	-	-
1.5	Уровень потерь (отношение объема потерь к объему отпуска в сеть)	%	-	-	-	-	-
1.6	Полезный отпуск воды (реализация воды) всего, в т.ч.	тыс. куб.м	240,370	240,370	228,5847	228,5847	218,0698
	- населению	тыс. куб.м	167,720	167,720	159,4967	159,4967	152,1598
	- потребителям, финансируемым из бюджетов всех уровней	тыс. куб.м	34,500	34,500	32,8085	32,8085	31,2993
	- прочим потребителям	тыс. куб.м	38,150	38,150	36,2795	36,2795	34,6106
	- на собственные нужды (производственные и коммунально-бытовые нужды в целом по предприятию за исключением объемов на коммунальные нужды для производственного персонала и ИТР)	тыс. куб.м	-	-	-	-	-

**Расчеты экономически обоснованных расходов в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки**

**Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки, в том числе расходов по отдельным статьям (группам расходов), прибыли регулируемой организации и их величины по отношению к предыдущим периодам регулирования**

В соответствии с Основами определена необходимая валовая выручка для осуществления регулируемой деятельности в 2023 г. в размере 5294,709 тыс. руб.

Основные плановые (расчетные) показатели на расчетный период регулирования и основные статьи расходов, связанные с осуществлением регулируемого вида деятельности, тыс. руб.:

Наименование статьи	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
	Плановые показатели				Принято Госслужбой	
1	2	3	4	5	6	7
<b>Текущие расходы, в т.ч.:</b>	<b>4145,63</b>	<b>4344,725</b>	<b>4621,854</b>	<b>4486,301</b>	<b>4710,880</b>	<b>4916,109</b>

Наименование статьи	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
	Плановые показатели				Принято Госслужбой	
<i>Операционные расходы, в т.ч.:</i>	1228,499	1381,315	1408,528	1430,050	1476,627	1549,572
Производственные расходы	1096,49	1220,986	1245,04	1264,065	1305,235	1369,714
Ремонтные расходы	0	0	0	0	0	0
Административные расходы	132,009	160,329	163,487	165,986	171,392	179,858
<i>Неподконтрольные расходы в т.ч.:</i>	112,117	114,767	131,076	138,559	140,095	129,038
Расходы на оплату товаров (работ, услуг), приобретаемых у других организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности	0	0	0	0	0	0
Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей	112,117	114,767	131,076	138,559	140,095	129,038
Расходы на арендную плату, концессионную плату и лизинговые платежи	0	0	0	0	0	0
Расходы по сомнительным долгам	0	0	0	0	0	0
Экономия средств, достигнутая в результате снижения расходов предыдущего долгосрочного периода регулирования	0	0	0	0	0	0
Расходы на обслуживание бесхозных сетей, эксплуатируемых регулируемой организацией	0	0	0	0	0	0
Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов, не учтенных органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлые периоды регулирования, и (или) недополученных доходов	0	0	0	0	0	0
<i>Расходы на приобретение электрической энергии и топлива:</i>	2805,014	2848,642	3082,251	2917,691	3094,158	3237,498
Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	295,271	227,876	133,416	100,532	78,482	55,068
Корректировка НВВ	0	0	0	141,722	248,586	226,532
Сглаживание НВВ	0	0	0	0	-97,000	97,000
<b>Итого необходимая валовая выручка</b>	<b>4440,901</b>	<b>4572,601</b>	<b>4755,27</b>	<b>4728,555</b>	<b>4940,948</b>	<b>5294,709</b>

**Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения в сопоставимых условиях**

Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки на 2023 год по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения на территории Красноармейского муниципального округа в сопоставимых условиях:

Наименование организации	2023 год	Объем отпуска товаров, работ, услуг (тыс. куб.м.)	Необходимая валовая выручка (тыс. руб.)	Одноставочный тариф (руб./ за 1 куб. м. без доп. НДС)

МУП ЖКХ Красноармейского муниципального округа	01.01-31.12	218,0698	5294,709	24,28
ООО «Красное Сормово»*	01.01-31.12	13,38	282,996	25,38

\* с 01.09.2020 г. организация перешла на режим ЕСХН=НДС

**Виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения (обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов)**

### Расчет операционных расходов

Операционные расходы регулируемой организации на 2023 год определены путем индексации операционных расходов 2022 года. При индексации применен индекс потребительских цен (в среднем за год к предыдущему году) (ИПЦ), исходя из Прогноза, индекс эффективности операционных расходов (ИОР) и индекс изменения количества активов (ИКА).

Расчет коэффициента индексации операционных расходов на 2020-2023 гг.:

№ п/п	Параметры расчета расходов	Единица измерения	Долгосрочный период регулирования			
			2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
1.	Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ)	х	3,0	3,6	4,3	6,0
2.	Индекс эффективности операционных расходов (ИР)	х	1,0	2,0	1,0	1,0
3.	Индекс изменения количества активов (ИКА)	х	0,0	0,0	0,0	0,0
4.	Итого коэффициент индексации	х	1,020	1,015	1,033	1,049
5.	Операционные расходы	тыс. руб.	1408,528	1430,050	1476,627	1549,57

### Расчет расходов на приобретение энергетических ресурсов

тыс. руб.

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Рассчитано Госслужбой	Обоснование расходов
-	3237,498	Рассчитаны на основании п. 88 Методических указаний. Расходы на электрическую энергию предусмотрены исходя из объема 218,0698 тыс. кВт ч, определенного с учетом удельного расхода электрической энергии на транспортировку воды 2,23 кВт/куб.м.

		Цена электроэнергии на 2023 год принята в размере 6,686 руб./кВт ч с учетом факта 2021 года и показателей Прогноза
--	--	--

### Расчет неподконтрольных расходов

«Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей»

тыс. руб.

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	Обоснование корректировки расходов
Водный налог		
-	77,953	Рассчитан на основании п. 88 Методических указаний. Расходы по данной статье рассчитаны с учетом запланированного отпуска объема воды и утвержденной налоговой ставки
Единый налог при УСН		
-	51,085	Рассчитан на основании п. 88 Методических указаний. Принято на основании декларации по налогу за 2021 год и необходимой валовой выручки на 2023 год

### Амортизация основных средств и нематериальных активов

тыс. руб.

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	Обоснование корректировки расходов
-	55,068	Рассчитана на основании п. 77 Основ. Предусмотрена на регулируемый период с учетом представленной ведомости начисления амортизации и инвентарных карточек в размере, определенном в соответствии с законодательством Российской Федерации о бухгалтерском учете

### Анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации

тыс. руб.

Нормативная прибыль	0,000	Согласно п. 78 Основ не рассчитана в связи с отсутствием коллективного договора и планируемых мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой
Расчетная предпринимательская прибыль	0,000	Не рассчитана в силу пункта 47(2) Основ

**Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемая с целью учета отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов,**

**учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений**

	2019	2020	2021	2022 год	2023	Проведена корректировка необходимой валовой выручки с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений, рассчитанная в соответствии с формулой (32) Методических указаний
	год	год	год		год	
Корректировка НВВ	0,000	0,000	141,722	248,586	226,532	

Размер корректировки необходимой валовой выручки по результатам деятельности 2019 года, осуществляемая с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, определенная в соответствии с формулой (33) Методических указаний, проведена в 2021 году и составляла 616,655 тыс. руб.

**Корректировка необходимой валовой выручки, проводимого в целях сглаживания тарифов:**

тыс. руб.

	2019	2020	2021	2022	2023
	год	год	год	год	год
Проведена корректировка необходимой валовой выручки в целях сглаживания тарифов, рассчитанная в соответствии с формулами (5) и (6) Методических указаний	0,000	0,000	0,000	-97,000	97,000

**Расчет необходимой валовой выручки и объема отпуска воды, на основании которых были рассчитаны тарифы**

Таким образом, в необходимой валовой выручке для МУП ЖКХ Красноармейского муниципального округа, оказывающего услуги холодного водоснабжения на территории Красноармейского муниципального округа Чувашской Республики, учитываются расходы, необходимые для реализации планов мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями, а также расходы на реализацию иных мероприятий, предусмотренных производственной программой, в том числе определенных на основе результатов технических обследований, в размерах, обеспечивающих достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения:

Год		Необходимая валовая выручка (тыс. руб.)	Объем полезного отпуска воды (тыс. куб.м.)
2019 г.	01.01-30.06	2259,450	120,185
	01.07-31.12	2313,150	120,185
2020 г.	01.01-30.06	2313,150	120,185
	01.07-31.12	2442,120	120,185
2021 г.	01.01-30.06	2322,704	114,2923
	01.07-31.12	2405,851	114,2923

2022 г.	01.01-30.06	2405,851	114,2923
	01.07-31.12	2535,097	114,2923
2023 г.	01.01-31.12	5294,709	218,0698

В соответствии с пунктом 3 постановления Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 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 установлены без календарной разбивки и вводятся в действие с 1 декабря 2022 г.

Таким образом, тарифы, установленные с 1 июля по 31 декабря 2022 г., действуют по 30 ноября 2022 г. Рассчитанные органом регулирования тарифы на питьевую воду и водоотведение на 2023 год вводятся в действие с 1 декабря 2022 г.

## 10.2. РЕШИЛИ:

10.2.1. Внести изменения в утвержденную производственную программу МУП ЖКХ Красноармейского муниципального округа, оказывающего услуги холодного водоснабжения на территории Красноармейского муниципального округа Чувашской Республики, в связи с корректировкой финансовых потребностей, необходимых для ее реализации, учитываемых при установлении тарифа;

10.2.2. Установить следующие тарифы на питьевую воду для МУП ЖКХ Красноармейского муниципального округа, оказывающего услуги холодного водоснабжения на территории Красноармейского муниципального округа Чувашской Республики:

Год		Тариф руб./ за 1 куб. метр питьевой воды	
		потребители, кроме населения (без дополнительного предъявления НДС)	население (тарифы указываются с учетом НДС)
2019 г.	01.01-30.06	18,80	18,80
	01.07-31.12	19,25	19,25
2020 г.	01.01-30.06	19,25	19,25
	01.07-31.12	20,32	20,32
2021 г.	01.01-30.06	20,32	20,32
	01.07-31.12	21,05	21,05
2022 г.	01.01-30.06	21,05	21,05
	01.07-31.12	22,18	22,18
2023 г.*	01.01-31.12	24,28	24,28

\* В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 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, установленные на 2023 год, вступают в силу с 1 декабря 2022 года.

10.3. Открыто дело № 04-07/9-1.2 о корректировке тарифов на водоотведение для МУП ЖКХ Красноармейского муниципального округа, установленных на 2019 – 2023 гг.;

- назначен уполномоченный эксперт по делу сотрудник отдела регулирования тарифов в сфере водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам – консультант Портнова Н.В.

Нормативные правовые акты проведения экспертизы:

- Налоговый кодекс Российской Федерации;  
 - Федеральный закон от 6 декабря 2011 г. № 402-ФЗ «О бухгалтерском учете»;  
 - Федеральный закон от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

- постановление Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление № 406);

- постановление Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 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»;

- приказ Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания);

- приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 25 января 2014 г. № 22/пр «Об утверждении Порядка ведения раздельного учета затрат по видам деятельности организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, и единой системы классификации таких затрат» (далее – Порядок ведения раздельного учета).

При расчете размера регулируемых тарифов на 2019 – 2023 гг.:

- применен метод индексации;

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

В соответствии с требованиями действующего законодательства МУП ЖКХ Красноармейского муниципального округа налажен и ведется раздельный учет доходов и расходов.

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения для Красноармейского муниципального округа не утверждены.

Нормативы технологических затрат химических реагентов не утверждены.

Нормативы технологических затрат электрической энергии определены на долгосрочный период регулирования в следующих размерах:

Показатель	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
удельный расход электрической энергии, кВт.ч/куб. м	1,52	1,52	1,52	1,52	1,52

МУП ЖКХ Красноармейского муниципального округа применяется упрощенная система налогообложения.

МУП ЖКХ Красноармейского муниципального округа оказывает услуги в сфере водоотведения на основании договоров о закреплении муниципального имущества на праве хоз. ведения за муниципальным унитарным предприятием от 15.12.2016 и от 01.02.2016.

Постановлением Госслужбы от 6 декабря 2018 г. № 83-30/в «Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2019-2023 годы» установлены тарифы на водоотведение для МУП ЖКХ Красноармейского муниципального округа в следующих размерах:

Год		Тариф руб./ за 1 куб. метр сточных вод	
		потребители, кроме населения (без дополнительного предъявления НДС)	население (тарифы указываются с учетом НДС)
2019 г.	01.01-30.06	18,59	18,59
	01.07-31.12	19,03	19,03
2020 г.	01.01-30.06	19,03	19,03
	01.07-31.12	19,96	19,96

2021 г.	01.01-30.06	19,96	19,96
	01.07-31.12	20,48	20,48
2022 г.	01.01-30.06	20,48	20,48
	01.07-31.12	21,44	21,44
2023 г.	01.01-30.06	21,44	21,44
	01.07-31.12	22,47	22,47

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 (далее – Основы), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонений фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Корректировка осуществляется в соответствии с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной в п. 90 Методических указаний и включающей отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов.

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

При расчете тарифов на 2019 – 2023 гг. применены следующие индексы роста:

Показатель	2019 г., %	2020 г., %	2021 г., %	2022 г., %	2023 г., %
покупная электрическая энергия на технологические нужды	103,0	105,6	103,0	103,8	109,0
индекс потребительских цен в среднем за год	104,6	103,0	103,6	104,3	106,0

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

В соответствии с пунктом 29 Основ тарифы устанавливаются на основании необходимой валовой выручки, определенной для соответствующего регулируемого вида деятельности, и расчетного объема полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг) на расчетный период регулирования, определенного в соответствии с Методическими указаниями исходя из фактически принятых сточных вод за последний отчетный год и динамики принятых сточных вод за последние 3 года.

Проведен анализ фактических объемов принятых сточных вод за предшествующие три года, определенных органом регулирования с учетом информации, представленной предприятием в соответствии со Стандартами раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17 января 2013 г. № 6 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 3, ст. 205).

Расчетный объем сточных вод на 2023 год принят в объеме 169,132 тыс. куб. м.

## Объем и структура приема сточных вод на 2019-2023 годы, тыс. куб.м.

Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя из расчета на год				
		2019	2020	2021	2022	2023
Объем полученных (принятых) сточных вод	тыс. куб.м	178,034	178,034	178,034	178,034	169,132
Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям	тыс. куб.м	-	-	-	-	-
Объем сточных вод, пропущенных (очищенных) через собственные очистные сооружения всего, в т.ч. от:	тыс. куб.м	178,034	178,034	178,034	178,034	169,132
- населения	тыс. куб.м	123,665	123,665	123,665	123,665	117,482
- потребителям, финансируемым из бюджетов всех уровней	тыс. куб.м	30,810	30,810	30,810	30,810	29,269
- прочих потребителей (кроме населения)	тыс. куб.м	23,559	23,559	23,559	23,559	22,381
- на собственные стоки	тыс. куб.м	-	-	-	-	-

**Расчеты экономически обоснованных расходов в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки**

**Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки, в том числе расходов по отдельным статьям (группам расходов), прибыли регулируемой организации и их величины по отношению к предыдущим периодам регулирования.**

В соответствии с Основами определена необходимая валовая выручка для осуществления регулируемой деятельности в 2023 году в размере 3878,10 тыс. руб.

Основные плановые (расчетные) показатели на расчетный период регулирования и основные статьи расходов, связанные с осуществлением регулируемого вида деятельности, тыс. руб.:

Наименование статьи	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
	Плановые показатели				Принято Госслужбой	
1	2	3	4	5	6	7
<b>Текущие расходы, в т.ч.:</b>	<b>2880,607</b>	<b>3021,719</b>	<b>3154,318</b>	<b>3278,395</b>	<b>3441,107</b>	<b>3619,921</b>
<i>Операционные расходы, в т.ч.:</i>	<i>1456,353</i>	<i>1658,443</i>	<i>1691,115</i>	<i>1716,955</i>	<i>1772,876</i>	<i>1860,456</i>
Производственные расходы	695,448	875,516	892,764	906,405	935,927	982,161
Ремонтные расходы	621,184	647,9	660,664	670,759	692,606	726,821
Административные расходы	136,098	135,027	137,687	139,791	144,344	151,474
<i>Неподконтрольные расходы в т.ч.:</i>	<i>-263,821</i>	<i>35,203</i>	<i>34,605</i>	<i>35,133</i>	<i>36,278</i>	<i>38,070</i>

Наименование статьи	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
	Плановые показатели				Принято Госслужбой	
Расходы на оплату товаров (работ, услуг), приобретаемых у других организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности	0	0	0	0	0	0
Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей	40,359	35,203	34,605	35,133	36,278	38,070
Расходы на арендную плату, концессионную плату и лизинговые платежи	0	0	0	0	0	0
Расходы по сомнительным долгам	0	0	0	0	0	0
Экономия средств, достигнутая в результате снижения расходов предыдущего долгосрочного периода регулирования	-408,78	0	0	0	0	0
Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей, эксплуатируемых регулируемой организацией	0	0	0	0	0	0
Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов, не учтенных органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлые периоды регулирования, и (или) недополученных доходов	104,6	0	0	0	0	0
<i>Расходы на приобретение электрической энергии и топлива:</i>	<i>1498,12</i>	<i>1328,073</i>	<i>1428,598</i>	<i>1526,307</i>	<i>1631,953</i>	<i>1721,395</i>
<b>Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов</b>	<b>365,487</b>	<b>327,016</b>	<b>316,062</b>	<b>322,177</b>	<b>368,282</b>	<b>180,181</b>
<b>Нормативная прибыль регулируемой организации</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Сглаживание НВВ</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-78,000</b>	<b>78,000</b>
<b>Итого необходимая валовая выручка</b>	<b>3021,364</b>	<b>3348,735</b>	<b>3470,38</b>	<b>3600,572</b>	<b>3731,389</b>	<b>3878,101</b>

В связи с отсутствием в муниципальном образовании других регулируемых организаций, оказывающих услугу водоотведения, провести сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки, в том числе расходов по отдельным

статьям (группам расходов), прибыли регулируемой организации и их величины по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоотведения в сопоставимых условиях, не представляется возможным.

**Виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения (обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов)**

**Расчет операционных расходов**

Операционные расходы регулируемой организации на 2023 годы определены путем индексации операционных расходов 2022 года. При индексации применен индекс потребительских цен (в среднем за год к предыдущему году) (ИПЦ), исходя из Прогноза, индекс эффективности операционных расходов (ИОР) и индекс изменения количества активов (ИКА).

Расчет коэффициента индексации операционных расходов на 2020-2023 гг.:

№ п/п	Параметры расчета расходов	Единица измерения	Долгосрочный период регулирования			
			2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
1.	Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ)	х	3,0	3,6	4,3	6,0
2.	Индекс эффективности операционных расходов (ИОР)	х	1,0	2,0	2,0	1,0
3.	Индекс изменения количества активов (ИКА)	х	0,0	0,0	0,0	0,0
4.	Итого коэффициент индексации	х	1,020	1,015	1,033	1,049
5.	Операционные расходы	тыс. руб.	1691,115	1716,955	1772,876	1860,456

**Расчет расходов на приобретение энергетических ресурсов**

тыс. руб.

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Рассчитано Госслужбой	Обоснование расходов
-	1721,395	Рассчитаны на основании п. 88 Методических указаний. Расходы на электрическую энергию предусмотрены исходя из объема 257,081 тыс. кВт ч, определенного с учетом удельного расхода электрической энергии на транспортировку сточных вод в размере 1,52 кВт ч/куб.м. Цена электроэнергии на 2023 год принята в размере 6,696 руб./кВт ч с учетом факта 2021 года и показателей Прогноза

### Расчет неподконтрольных расходов

«Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей»

тыс. руб.

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	Обоснование корректировки расходов
Единый налог при УСН		
-	38,070	Рассчитаны на основании п. 88 Методических указаний. Принято на основании декларации по налогу за 2021 год и необходимой валовой выручки на 2023 год

### Амортизация основных средств и нематериальных активов

тыс. руб.

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	Обоснование корректировки расходов
-	180,181	Рассчитана на основании п. 77 Основ. Предусмотрена на регулируемый период с учетом представленной ведомости начисления амортизации и инвентарных карточек в размере, определенном в соответствии с законодательством Российской Федерации о бухгалтерском учете

### Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемая с целью учета отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений

В связи с представлением неполного пакета документов определить такие величины как размер необходимой валовой выручки в i-м году, определяемой на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, не представляется возможным.

### Анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации

тыс. руб.

Нормативная прибыль	0,000	Согласно п 78 Основ не рассчитана в связи с отсутствием коллективного договора и планируемых мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой
Расчетная предпринимательская прибыль	0,000	Не рассчитана согласно пункту 47(2) Основ

### Корректировка необходимой валовой выручки, проводимого в целях сглаживания тарифов:

тыс. руб.

	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
Проведена корректировка необходимой валовой выручки в целях сглаживания тарифов, рассчитанная в соответствии с формулами (5) и (6) Методических указаний	0,000	0,000	0,000	-78,000	78,000

### Расчет необходимой валовой выручки и объема принятых сточных вод, на основании которых были рассчитаны тарифы

Таким образом, в необходимой валовой выручке для МУП ЖКХ Красноармейского муниципального округа, оказывающего услуги водоотведения на территории Красноармейского муниципального округа Чувашской Республики, учитываются расходы, необходимые для реализации планов снижения сбросов, а также расходы на реализацию иных мероприятий, предусмотренных производственной программой, в том числе определенных на основе результатов технических обследований, в размерах, обеспечивающих достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения:

Год		Необходимая валовая выручка (тыс. руб.)	Объем водоотведения (тыс. куб.м.)
2019 г.	01.01-30.06	1654,708	89,017
	01.07-31.12	1694,027	89,017
2020г.	01.01-30.06	1694,027	89,017
	01.07-31.12	1776,353	89,017
2021 г.	01.01-30.06	1777,073	89,017
	01.07-31.12	1823,499	89,017
2022 г.	01.01-30.06	1822,672	89,017
	01.07-31.12	1908,717	89,017
2023 г.	01.01-31.12	3878,101	169,132

В соответствии с пунктом 3 постановления Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 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 установлены без календарной разбивки и вводятся в действие с 1 декабря 2022 г.

Таким образом, тарифы, установленные с 1 июля по 31 декабря 2022 г., действуют по 30 ноября 2022 г. Рассчитанные органом регулирования тарифы на питьевую воду и водоотведение на 2023 год вводятся в действие с 1 декабря 2022 г.

#### 10.4. РЕШИЛИ:

10.4.1. Внести изменения в утвержденную производственную программу МУП ЖКХ Красноармейского муниципального округа, оказывающего услуги водоотведения на территории Красноармейского муниципального округа Чувашской Республики, в связи с корректировкой финансовых потребностей, необходимых для ее реализации, учитываемых при установлении тарифа.

10.4.2. Установить следующие тарифы на водоотведение для МУП ЖКХ Красноармейского муниципального округа, оказывающего услуги водоотведения на территории Красноармейского муниципального округа Чувашской Республики:

Год	Тариф руб./ за 1 куб. метр сточных вод	
	потребители, кроме населения (без дополнительного предъявления НДС)	население (тарифы указываются с учетом НДС)

2019 г.	01.01-30.06	18,59	18,59
	01.07-31.12	19,03	19,03
2020 г.	01.01-30.06	19,03	19,03
	01.07-31.12	19,96	19,96
2021 г.	01.01-30.06	19,96	19,96
	01.07-31.12	20,48	20,48
2022 г.	01.01-30.06	20,48	20,48
	01.07-31.12	21,44	21,44
2023 г.*	01.01.-31.12	22,93	22,93

\* В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 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, установленные на 2023 год, вступают в силу с 1 декабря 2022 года.

10.4.3. Рекомендовать МУП ЖКХ Красноармейского муниципального округа:

- раскрывать информацию, подлежащую свободному доступу в соответствии со стандартами раскрытия информации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17 января 2013 г. № 6 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения», в установленные сроки;

- ежеквартально до 30 числа месяца, следующего за отчетным кварталом, представлять в Госслужбу мониторинг фактических доходов и расходов в сфере водоснабжения и водоотведения;

- ежегодно, до 1 апреля, представлять в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам отчеты о выполнении производственных программ за предыдущий год в соответствии с п. 32 Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. № 641;

- производить закупки товаров, работ, услуг для оказания регулируемых видов деятельности в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц»;

- при осуществлении закупок предусматривать замещение импортных товаров отечественными аналогами;

- обеспечить соблюдение обязательных требований, установленных частью 12 статьи 31 Федерального закона № 416-ФЗ, пунктом 18 Основ ценообразования, пунктом 4 Порядка ведения раздельного учета затрат путем ведения раздельного учета (в том числе первичного бухгалтерского учета) объемов продукции (услуг), доходов и расходов по регулируемым видам деятельности в соответствии с действующим законодательством.

Принято:

Проголосовало:	-	6
«За»	-	6
«Против»	-	0
«Воздержались»	-	0

## **11. Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду для общества с ограниченной ответственностью «Красное Сормово» на 2023-2027 годы**

Колебанова Н.В., Федорова Г.В.

а. Общество с ограниченной ответственностью «Красное Сормово» (далее – ООО «Красное Сормово», Общество) обратилось в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам (далее – Госслужба) с предложением об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду на 2023-2027 годы в установленные законом сроки. При этом организация предоставила неполный комплект документов, предусмотренных пунктом 17 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 (далее – Правила).

В соответствии с пунктом 13 Правил по инициативе органа регулирования приказом Госслужбы от 11 мая 2022 г. № 01/10-23 «Об открытии и рассмотрении дел об установлении (корректировке) тарифов на питьевую воду и водоотведение, назначении уполномоченных (экспертов) по ним и выборе метода регулирования тарифов»:

- открыто дело № 04-07/12-2 об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду на 2023-2027 годы с применением метода индексации в отношении ООО «Красное Сормово», оказывающего услуги холодного водоснабжения на территории Красноармейского муниципального округа Чувашской Республики;

- назначен уполномоченный эксперт по делу сотрудник отдела регулирования тарифов в сфере водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами Госслужбы – консультант Портнова Н.В.

Нормативные правовые акты проведения экспертизы:

- Налоговый кодекс Российской Федерации (далее – НК РФ);

- Федеральный закон от 6 декабря 2011 г. № 402-ФЗ «О бухгалтерском учете»;

- Федеральный закон от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

- постановление Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление № 406);

- постановление Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 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»;

- приказ Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания);

- приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 25 января 2014 г. № 22/пр «Об утверждении Порядка ведения раздельного учета затрат по видам деятельности организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, и единой системы классификации таких затрат» (далее – Порядок ведения раздельного учета).

Отметить, что при установлении размера регулируемых тарифов на 2023 - 2027 гг.:

- применен метод индексации;

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

В рамках рассмотрения предложения ООО «Красное Сормово» об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду на 2023-2027 годы, выявлено, что представленная Обществом учетная политика не предусматривает ведение учета доходов и расходов по элементам, установленным пунктом 18 Основ и пунктом 4 Порядка ведения раздельного учета.

В связи с этим Госслужбой выдано предостережение в отношении Общества о недопустимости нарушения обязательных требований и предложено обеспечить ведение раздельного учета доходов и расходов по регулируемым видам деятельности в

соответствии с действующим законодательством, в том числе путем принятия локальных правовых актов в срок до 1 августа 2022 года.

В ответ на указанное предостережение Общество представило письмо, о том, что ООО «Красное Сормово» осуществляет только подъем воды с формированием соответствующих затрат на счете 23.06 «Водоснабжение».

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения не утверждены для Красноармейского муниципального округа.

Нормативы технологических затрат химических реагентов не утверждены.

Нормативы технологических затрат электрической энергии определены на долгосрочный период регулирования в следующих размерах:

Показатель	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
удельный расход электрической энергии, кВтч/куб. м	0,78	0,78	0,78	0,78	0,78

Общество применяет общую систему налогообложения.

Общество оказывает услуги в сфере холодного водоснабжения на основании договоров аренды имущества, находящегося в муниципальной собственности Красноармейского муниципального округа Чувашской Республики от 9 января 2020 г. № 2, 3, 4.

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

При установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду на 2023-2027 годы, применены следующие индексы роста:

Показатель	2023 г., %	2024 г., %	2025 г., %	2026 г., %	2027 г., %
покупная электрическая энергия на технологические нужды	109,0	106,0	105,0	105,0	105,0
индекс потребительских цен в среднем за год	106,0	104,7	104,0	104,0	104,0

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

В соответствии с пунктом 29 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, (далее – Основы) тарифы устанавливаются на основании необходимой валовой выручки, определенной для соответствующего регулируемого вида деятельности, и расчетного объема полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг) на расчетный период регулирования, определенного в соответствии с Методическими указаниями исходя из фактического отпуска воды за последний отчетный год и динамики отпуска воды за последние 3 года.

Обществом предложен расчет объема отпуска воды на 2023 год в размере 13,38 тыс. куб.м. в год.

Расчетный объем полезного отпуска воды принят Госслужбой в размере 13,38 тыс. куб. м., определенном на основании Методических указаний, согласно которым при расчете объема воды, отпускаемой абонентам, на очередной год используются расчетные объемы отпуска воды за текущий год и фактические объемы отпуска воды за

предшествующие три года, определенные с учетом представленной Обществом информацией в соответствии со Стандартами раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17 января 2013 г. № 6.

Ввиду отсутствия показателей надежности, качества и энергетической эффективности, утвержденных Министерством строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики, потери воды Госслужбой не учтены.

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя из расчета на год				
			2023	2024	2025	2026	2027
1.	Объем принятой воды	тыс. куб.м	13,38	13,38	13,38	13,38	13,38
1.1	Объем воды, используемой на собственные технологические нужды	тыс. куб.м	-	-	-	-	-
1.2	Объем полученной воды со стороны (покупная вода)	тыс. куб.м	-	-	-	-	-
1.3	Объем отпуска воды в сеть	тыс. куб.м	13,38	13,38	13,38	13,38	13,38
1.4	Объем потерь воды	тыс. куб.м	-	-	-	-	-
1.5	Уровень потерь (отношение объема потерь к объему отпуска в сеть)	%	-	-	-	-	-
1.6	Полезный отпуск воды (реализация воды) всего, в т.ч.	тыс. куб.м	13,38	13,38	13,38	13,38	13,38
	- населению	тыс. куб.м	12,89	12,89	12,89	12,89	12,89
	- потребителям, финансируемым из бюджетов всех уровней	тыс. куб.м	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33
	- прочим потребителям	тыс. куб.м	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16
	- на собственные нужды (производственные и коммунально-бытовые нужды в целом по предприятию за исключением объемов на коммунальные нужды для производственного персонала и ИТР)	тыс. куб.м	-	-	-	-	-

**Обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов**

**Расчеты экономически обоснованных расходов в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки**

**Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки, в том числе расходов по отдельным статьям (группам расходов), прибыли регулируемой организации и их величины по отношению к предыдущим периодам регулирования**

Расчет экономически обоснованных расходов на осуществление регулируемого вида деятельности и необходимой валовой выручки от регулируемой деятельности с приложением экономического обоснования исходных данных (с указанием применяемых индексов, норм и нормативов расчета, а также метода регулирования тарифов) и

предлагаемых значений долгосрочных параметров регулирования, рассчитанных в соответствии с Методическими указаниями, Обществом не представлены.

Основные статьи (группы) расходов по услуге холодного водоснабжения для Общества, определенные Госслужбой на 2023-2027 годы, тыс. руб.:

Наименование статьи	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
	Плановые показатели				
1	2	3	4	5	6
<b>Текущие расходы, в т.ч.:</b>	<b>282,996</b>	<b>292,702</b>	<b>302,714</b>	<b>312,991</b>	<b>323,639</b>
<i>Операционные расходы, в т.ч.:</i>	<i>221,141</i>	<i>229,220</i>	<i>236,005</i>	<i>242,990</i>	<i>250,183</i>
Производственные расходы	143,673	148,921	153,329	157,868	162,540
Ремонтные расходы	77,469	80,299	82,676	85,123	87,642
Административные расходы	0	0	0	0	0
<i>Неподконтрольные расходы в т.ч.:</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
Расходы на оплату товаров (работ, услуг), приобретаемых у других организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности	0	0	0	0	0
Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей	3,290	3,787	4,362	4,536	4,718
Расходы на арендную плату, концессионную плату и лизинговые платежи	0	0	0	0	0
Расходы по сомнительным долгам	0	0	0	0	0
Экономия средств, достигнутая в результате снижения расходов предыдущего долгосрочного периода регулирования	0	0	0	0	0
Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей, эксплуатируемых регулируемой организацией	0	0	0	0	0
<i>Расходы на приобретение электрической энергии и топлива:</i>	<i>58,565</i>	<i>59,696</i>	<i>62,347</i>	<i>65,465</i>	<i>68,738</i>
<b>Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Нормативная прибыль регулируемой организации</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Доходы от взимания платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения	0	0	0	0	0
<b>Итого необходимая валовая выручка</b>	<b>282,996</b>	<b>292,702</b>	<b>302,714</b>	<b>312,991</b>	<b>323,639</b>

### **Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения в сопоставимых условиях**

Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки на 2023 год по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения на территории Красноармейского муниципального округа в сопоставимых условиях:

Наименование организации	2023 год	Объем отпуска товаров, работ, услуг (тыс.куб.м.)	Необходимая валовая выручка (тыс.руб.)	Одноставочный тариф (руб./ за 1 куб. м. без доп. НДС)
МУП ЖКХ Красноармейского муниципального округа	01.06-31.12	218,0698	5294,709	24,28

Наименование организации	2023 год	Объем отпуска товаров, работ, услуг (тыс.куб.м.)	Необходимая валовая выручка (тыс.руб.)	Одноставочный тариф (руб./ за 1 куб. м. без.доп. НДС)
ООО «Красное Сормово»*	01.06-31.12	13,3800	282,996	25,38

\* с 01.09.2020 г. организация перешла на режим ЕСХН=НДС

**Виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения (обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов)**

**Перечень и величина параметров, учтенных при корректировке необходимой валовой выручки регулируемых организаций**

#### **Расчет операционных расходов**

Базовый уровень операционных расходов на 2023 год определен в соответствии с Методическими указаниями и включает в себя производственные расходы (за исключением расходов на энергетические ресурсы), ремонтные расходы, административные расходы и сбытовые расходы, определенные в соответствии с Основами.

Операционные расходы регулируемой организации на 2024-2027 годы определены путем индексации установленного базового уровня операционных расходов 2023 года.

При индексации применен индекс потребительских цен (в среднем за год к предыдущему году) (ИПЦ), определенный в Прогнозе, индекс эффективности операционных расходов (ИОР), индекс изменения количества активов (ИКА), коэффициент индексации.

Расчет операционных (подконтрольных) расходов на каждый год долгосрочного периода:

№ п/п	Параметры расчета расходов	Ед. изм.	Долгосрочный период регулирования				
			2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
1.	Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ)	%	6,0	4,7	4,0	4,0	4,0
2.	Индекс эффективности операционных расходов (ИОР)	%	-	1,0	1,0	1,0	1,0
3.	Индекс изменения количества активов (ИКА)	х	0	0	0	0	0
4.	Итого коэффициент индексации	х	0	1,037	1,030	1,030	1,030
5.	Операционные расходы	тыс. руб.	221,141	229,220	236,005	242,990	250,183

**Производственные расходы:**

*«Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы»*

тыс. руб.

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	Отклонение	Обоснование расходов
242,48	143,673	- 98,807	Приняты исходя из нормативной численности 0,52 шт. ед., определенной на основании приказа Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 23 марта 2020 г. № 154/пр, среднемесячной оплаты труда в размере 17683,91 руб., определенной на основании отраслевого тарифного соглашения в жилищно-коммунальном хозяйстве Российской Федерации с применением минимальной месячной тарифной ставки рабочих первого разряда и тарифных коэффициентов для определения тарифных ставок. Отчисления на социальные нужды (30,2%) приняты в соответствии с НК РФ и на основании уведомления ФСС РФ о размере страховых взносов на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.

*«Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения, либо объектов входящих в состав таких систем»*

тыс. руб.

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	Обоснование расходов
-	77,469	Расходы учтены на уровне фактически выполненных ремонтных работ за 2021 год согласно отчету о выполнении плана ремонтных работ на 2021 год с приложением подтверждающих материалов с применением показателей Прогноза

**Расчет расходов на приобретение энергетических ресурсов**

тыс. руб.

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Рассчитано Госслужбой	Обоснование расходов
-	58,565	Расходы на электрическую энергию рассчитаны в соответствии с п. 88 Методических указаний исходя из объема 10,43 тыс. кВтч., определенного с учетом удельного расхода электрической энергии на подъем воды 0,78 кВтч/куб. м. Цена электроэнергии на 2023 год определена на основании фактических данных о расходах на электрическую энергию,

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Рассчитано Госслужбой	Обоснование расходов
		представленных Обществом за 2021 год, с учетом показателей Прогноза и принята в размере 5,612 руб./кВтч

**Анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации**

тыс. руб.

Нормативная прибыль	0,000	Согласно п. 78 Основ не рассчитана в связи с отсутствием коллективного договора и планируемых мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой
Расчетная предпринимательская прибыль	0,000	Не рассчитана в связи с тем, что Общество не наделено статусом гарантирующего поставщика

**Расчет необходимой валовой выручки и объема отпуска воды, на основании которых были рассчитаны тарифы**

Таким образом, в необходимой валовой выручке Общества, оказывающего услуги холодного водоснабжения, учитываются расходы, необходимые для реализации планов мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями, а также расходы на реализацию иных мероприятий, предусмотренных производственной программой, в том числе определенных на основе результатов технических обследований, в размерах, обеспечивающих достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения:

Год		Необходимая валовая выручка (тыс. руб.)	Объем полезного отпуска воды (тыс. куб.м.)
2023 г.	01.06-31.12	282,996	13,38
2024г.	01.01-30.06	141,498	6,69
	01.07-31.12	151,204	6,69
2025 г.	01.01-30.06	151,204	6,69
	01.07-31.12	151,510	6,69
2026 г.	01.01-30.06	151,510	6,69
	01.07-31.12	161,481	6,69
2027 г.	01.01-30.06	161,481	6,69
	01.07-31.12	162,157	6,69

В соответствии с пунктом 3 постановления Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 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 установлены без календарной разбивки и вводятся в действие с 1 декабря 2022 г.

Таким образом, тарифы, установленные с 1 июля по 31 декабря 2022 г., действуют по 30 ноября 2022 г. Рассчитанные органом регулирования тарифы на питьевую воду и водоотведение на 2023 год вводятся в действие с 1 декабря 2022 г.

## 11.2. РЕШИЛИ:

11.2.1. Утвердить производственную программу ООО «Красное Сормово», оказывающего услуги холодного водоснабжения на территории Красноармейского муниципального округа Чувашской Республики.

11.2.2. Утвердить долгосрочные параметры регулирования тарифов для ООО «Красное Сормово»:

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень потерь питьевой воды	Удельный расход электрической энергии
	тыс. руб.	%	%	%	кВтч/куб. м
2023 г.*	221,141	-	-	-	0,78
2024 г.	-	1	-	-	0,78
2025 г.	-	1	-	-	0,78
2026 г.	-	1	-	-	0,78
2027 г.	-	1	-	-	0,78

\* В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 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, установленные на 2023 год, вступают в силу с 1 декабря 2022 года.

11.2.3. Установить одноставочные тарифы на питьевую воду для ООО «Красное Сормово», оказывающего услуги холодного водоснабжения на территории Красноармейского муниципального округа Чувашской Республики:

Год		Тариф руб./ за 1 куб. метр питьевой воды	
		потребители, кроме населения (без учета НДС)	население (тарифы указываются с учетом НДС)
2023 г.	01.06-31.12	21,15	25,38
2024г.	01.01-30.06	21,15	25,38
	01.07-31.12	22,60	27,12
2025 г.	01.01-30.06	22,60	27,12
	01.07-31.12	22,65	27,18
2026 г.	01.01-30.06	22,65	27,18
	01.07-31.12	24,14	28,97
2027 г.	01.01-30.06	24,14	28,97
	01.07-31.12	24,24	29,09

## 11.2.4. Рекомендовать ООО «Красное Сормово»:

- раскрывать информацию, подлежащую свободному доступу в соответствии со стандартами раскрытия информации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17 января 2013 г. № 6 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения», в установленные сроки;

- ежеквартально до 30 числа месяца, следующего за отчетным кварталом, представлять в Госслужбу мониторинг фактических доходов и расходов в сфере водоснабжения и водоотведения;

- ежегодно, до 1 апреля, представлять в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам отчеты о выполнении производственных программ за предыдущий год в соответствии с п. 32 Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. № 641;

- производить закупки товаров, работ, услуг для оказания регулируемых видов деятельности в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц»;

- при осуществлении закупок предусматривать замещение импортных товаров отечественными аналогами;

- обеспечить соблюдение обязательных требований, установленных частью 12 статьи 31 Федерального закона № 416-ФЗ, пунктом 18 Основ ценообразования, пунктом 4 Порядка ведения раздельного учета затрат путем ведения раздельного учета (в том числе первичного бухгалтерского учета) объемов продукции (услуг), доходов и расходов по регулируемым видам деятельности в соответствии с действующим законодательством.

Принято:

Проголосовало:	-	6
«За»	-	6
«Против»	-	0
«Воздержались»	-	0

### **13. О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Вител 11», установленных на 2021-2025 годы**

Колебанова Н.В., Федорова Г.В.

13.1. Общество с ограниченной ответственностью «Вител 11» (далее – ООО «Вител 11», предприятие) обратилось в Госслужбу с предложением о корректировке тарифов на водоотведение, установленных на 2021-2025 годы, в установленные законодательством сроки. При этом организация предоставила неполный комплект документов, предусмотренных пунктом 17 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 (далее – Правила).

В соответствии с пунктом 13 Правил по инициативе органа регулирования приказом Госслужбы от 08.06.2022 № 01/10-35 «Об открытии и рассмотрении дел об установлении (корректировке) долгосрочных тарифов в отношении регулируемых организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере холодного водоснабжения и (или) водоотведения, назначении уполномоченного (эксперта) по ним и выборе метода регулирования тарифов»:

- открыто дело № 04-07/11-1 о корректировке тарифов на водоотведение для ООО «Вител 11», установленных на 2021-2025 годы;

- назначен уполномоченный по делу сотрудник отдела регулирования тарифов в сфере водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам – главный специалист-эксперт Васильева А.Г.;

Нормативные правовые акты проведения экспертизы:

- Налоговый кодекс Российской Федерации (далее – НК РФ);

- Федеральный закон от 6 декабря 2011 г. № 402-ФЗ «О бухгалтерском учете»;

- Федеральный закон от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

- постановление Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее - Постановление № 406);

- постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 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»;

- приказ Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее - Методические указания).

При установлении тарифов на 2023 годы:

- применен метод индексации;

- учтен прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее - Прогноз).

- применены плановые и фактические значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов водоснабжения и водоотведения Мариинско-Посадского городского поселения Мариинско-Посадского района Чувашской Республики, утвержденные приказом Минстроя ЧР от 17.07.2017 № 03/1-03/587.

Наименование показателя	Ед. измерения	Величина показателя				
		2021г.	2022г.	2023г.	2024г.	2025г.
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб.м.	2,15	2,15	2,15	2,15	2,15
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м.	2,15	2,15	2,15	2,15	2,15

Нормативы технологических затрат химических реагентов не утверждены.

Нормативы технологических затрат электрической энергии определены на период регулирования в следующих размерах:

Показатель	2021г.	2022г.	2023г.	2024г.	2025г.
удельный расход электрической энергии, кВт.ч/куб. м	2,15	2,15	2,15	2,15	2,15

ООО «Вител 11» оказывает услуги в сфере водоотведения на основании договора аренды от 12 октября 2017 года объектов системы водоотведения, заключенного с обществом с ограниченной ответственностью «Вител» на срок по 31 декабря 2023 года.

ООО «Вител 11» применяет общую систему налогообложения.

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

При расчете тарифов на 2021 – 2025 гг. применены следующие индексы роста:

Показатель	в процентах (%)				
	2021г.,	2022г.,	2023г.,	2024г.,	2025г.,
покупная электрическая энергия на технологические нужды	103,0	103,8	109,0	106,0	105,0
индекс потребительских цен в среднем за год	103,6	104,3	106,0	104,7	104,0

### Долгосрочные параметры регулирования

При корректировке тарифов на питьевую воду для ООО «Вител 11» применены следующие долгосрочные параметры регулирования тарифов:

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Удельный расход электрической энергии
	тыс. руб.	%	%	кВт.ч/куб. м
2021	279,075	-	-	2,15
2022	-	1	-	2,15
2023	-	1	-	2,15
2024	-	1	-	2,15
2025	-	1	-	2,15

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

В соответствии с пунктом 29 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, (далее – Основы) тарифы устанавливаются на основании необходимой валовой выручки, определенной для соответствующего регулируемого вида деятельности, и расчетного объема полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг) на расчетный период регулирования, определенного в соответствии с Методическими указаниями исходя из фактического отпуска воды за последний отчетный год и динамики отпуска воды за последние 3 года.

Расчетный объем водоотведения определен в объеме 20,000 тыс.куб.м. исходя из фактического объема сточных вод за последний отчетный год.

Объем и структура водоотведения на 2021-2025 годы, тыс. куб.м.

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя				
			2021г.	2022г.	2023г.	2024г.	2025г.
1.	Объем полученных (принятых) сточных вод	тыс. куб.м	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000
1.1	Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям	тыс. куб.м	-	-	-	-	-
1.2	Объем сточных вод, пропущенных (очищенных) через собственные очистные сооружения всего, в т.ч. от:	тыс. куб.м	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000
1.3	- населения	тыс. куб.м	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500
1.4	- потребителям, финансируемым из бюджетов всех уровней	%	-	-	-	-	-

1.5	- прочих потребителей (кроме населения)	тыс. куб. м/км.	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500
-----	--	--------------------	--------	--------	--------	--------	--------

**Расчеты экономически обоснованных расходов в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки**

**Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки, в том числе расходов по отдельным статьям (группам расходов), прибыли регулируемой организации и их величины по отношению к предыдущим периодам регулирования**

Основные статьи (группы) расходов по услуге водоотведения для «Вител 11» на 2021-2025 годы, тыс. руб.:

Наименование статьи	2021 год	2022 год	Темп изменения, %	2023 год	Темп изменения, %	2024 год	Темп изменения, %	2025 год	Темп изменения, %
	Плановые показатели	Принято Госслужбой		Принято Госслужбой		Принято Госслужбой		Принято Госслужбой	
1	2	3	4=3/2*100	5	6=5/3*100	7	8=7/5*100	9	10=9/7*100
<b>Текущие расходы, в т.ч.:</b>	<b>481,482</b>	<b>497,896</b>	<b>103,4</b>	<b>533,496</b>	<b>107,2</b>	<b>551,476</b>	<b>103,4</b>	<b>573,810</b>	<b>104,0</b>
<i>Операционные расходы, в т.ч.:</i>	<i>279,075</i>	<i>288,164</i>	<b>103,3</b>	<i>302,400</i>	<b>105,0</b>	313,446	<b>103,7</b>	322,724	<b>103,0</b>
Производственные расходы	279,075	288,164	<b>103,3</b>	302,400	<b>105,0</b>	313,446	<b>103,7</b>	322,724	<b>103,0</b>
Ремонтные расходы	0,00	0,00	x	0,00	x	0,00	x	0,00	x
Административные расходы	0,00	0,00	x	0,00	x	0,00	x	0,00	x
<i>Неподконтрольные расходы в т.ч.:</i>	<i>0,048</i>	<i>0,048</i>	<b>100,0</b>	0,000	<b>0,000</b>	0,000	<b>0,000</b>	0,000	<b>0,000</b>
Расходы на оплату товаров (работ, услуг), приобретаемых у других организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	0,0	x
Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей	0,048	0,048	x	0,0	x	0,0	x	0,0	x
Расходы на арендную плату, концессионную плату и лизинговые платежи	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	0,0	x
Расходы по сомнительным долгам	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	0,0	x
Экономия средств, достигнутая в результате снижения расходов предыдущего долгосрочного периода регулирования	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	0,0	x
Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей, эксплуатируемых регулируемой организацией	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	0,0	x
Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов, не учтенных органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлые периоды регулирования, и (или) недополученных доходов	0,0	0,000	x	0,000	x	0,000	x	0,000	<b>0,000</b>
<i>Расходы на приобретение электрической энергии и топлива:</i>	<i>202,359</i>	<i>209,683</i>	<b>103,7</b>	231,096	<b>110,2</b>	238,029	<b>103,0</b>	251,086	<b>105,5</b>
Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	0,0	x
Нормативная прибыль регулируемой организации	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	0,0	x
Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x	0,0	x
<b>Итого необходимая валовая выручка</b>	<b>481,482</b>	<b>497,896</b>	<b>103,4</b>	<b>533,496</b>	<b>107,2</b>	<b>543,976</b>	<b>102,0</b>	<b>581,310</b>	<b>106,86</b>

**Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения в сопоставимых условиях**

Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки (далее - НВВ) на 2023 год по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоотведения на территории Мариинско-Посадского района в сопоставимых условиях:

Наименование организации	2023 год	Объем отпуска услуг (тыс.куб.м.)	НВВ (тыс.руб.)	Одноставочный тариф (руб./1 куб. м. без доп. НДС/ руб./1 куб. м. без НДС)
МУП ЖКУ Мариинско-Посадского городского поселения	01.01-31.12	181,1800	6831,894	37,71
МУП ЖКУ Шоршелского сельского поселения	01.01-31.12	31,9238	1009,788	31,63
ООО «Вител 11»	01.01-31.12	20,000	566,310	28,32

**Расчет операционных расходов**

Базовый уровень операционных расходов определен в соответствии с Методическими указаниями и включает в себя производственные расходы (за исключением расходов на энергетические ресурсы), ремонтные расходы, административные расходы и сбытовые расходы, определенные в соответствии с Основами.

Операционные расходы регулируемой организации на 2022-2025 годы определены путем индексации установленного базового уровня операционных расходов 2021 года.

При индексации применен индекс потребительских цен (в среднем за год к предыдущему году) (ИПЦ), определенный в Прогнозе, индекс эффективности операционных расходов (ИОР), индекс изменения количества активов (ИКА), коэффициент индексации.

Расчет операционных (подконтрольных) расходов на каждый год долгосрочного периода регулирования:

№ п.п.	Параметры расчета расходов	Единица измерения	Долгосрочный период регулирования			
			2022г.	2023г.	2024г.	2025г.
1.	Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ)	х	1,043	1,06	1,047	1,040
2.	Индекс эффективности операционных расходов (ИР)	х	1,0	1,0	1,0	1,0
3.	Индекс изменения количества активов (ИКА)	х	0,0	0,0	0,0	0,0
4.	Итого коэффициент индексации	х	1,033	1,049	1,037	1,030
5.	Операционные расходы	тыс. руб.	288,164	302,400	313,446	322,724

**Расчет расходов на приобретение энергетических ресурсов**

тыс.руб.

№ п.п.	Наименование ресурса	2023 год		Откорректировано
		Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	
1	Расходы на электрическую энергию	-	231,096	-
Расходы на электрическую энергию рассчитаны в соответствии с п. 88 Методических указаний исходя из объема 43,000 тыс. кВт ч, определенного с учетом утвержденного удельного расхода электрической энергии 2,15 ч/куб.м. Цена электроэнергии на 2023 год принята в размере 5,374 кВт/ч с учетом факта за 2021 год и показателей Прогноза.				

**Анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации**

тыс.руб.

Нормативная прибыль	0,000	Согласно п 78 Основ не рассчитана в связи с отсутствием коллективного договора и планируемых мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой.
Расчетная предпринимательская прибыль	0,000	Согласно п 78(1) Основ не рассчитана в связи с отсутствием документов, определяющих статус гарантирующего поставщика.

**Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемая с целью учета отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений**

В связи с непредставлением полного пакета документов определить такие величины как размер необходимой валовой выручки в i-м году, определяемой на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, не представляется возможным.

**Расчет необходимой валовой выручки и объема отпуска воды, на основании которых были рассчитаны тарифы**

Таким образом, в необходимой валовой выручке для ООО «Вител 11», оказывающего услуги водоотведения на территории Мариинско-Посадского района Чувашской Республики, учитываются расходы, необходимые для реализации планов снижения сбросов, а также расходы на реализацию иных мероприятий, предусмотренных производственной программой, в том числе определенных на основе результатов технических обследований, в размерах, обеспечивающих достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения:

Год		Необходимая валовая выручка (тыс. руб.)	Объем сточных вод (тыс. куб.м.)
2021 г.	01.01-30.06	236,543	10,000

	01.07-31.12	244,939	10,000
2022 г.	01.01-30.06	244,891	10,000
	01.07-31.12	253,004	10,000
2023 г.	01.01-31.12	533,496	20,000
2024 г.	01.01-30.06	266,748	10,000
	01.07-31.12	277,228	10,000
2025 г.	01.01-30.06	277,228	10,000
	01.07-31.12	304,083	10,000

В соответствии с пунктом 3 постановления Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 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 установлены без календарной разбивки и вводятся в действие с 1 декабря 2022 г.

Таким образом, тарифы, установленные с 1 июля по 31 декабря 2022 г., действуют по 30 ноября 2022 г. Рассчитанные органом регулирования тарифы на питьевую воду и водоотведение на 2023 год вводятся в действие с 1 декабря 2022 г.

### 13.2 РЕШИЛИ:

- утвердить производственную программу ООО «Вител 11», оказывающего услуги водоотведения на территории Мариинско-Посадского района Чувашской Республики;
- по итогам проведенной экспертизы предлагается установить следующие тарифы на водоотведение для ООО «Вител 11»:

Год		Тариф руб./ за 1 куб. метр водоотведение	
		потребители, кроме населения (без НДС)	население (тарифы указываются с учетом НДС)
2021г.	01.01-30.06	23,65	28,38
	01.07-31.12	24,49	29,39
2022г.	01.01-30.06	24,49	29,39
	01.07-31.12	25,30	30,36
2023г.	01.01-31.12	26,67	32,00
2024г.	01.01-30.06	26,67	32,00
	01.07-31.12	27,72	33,26
2025г.	01.01-30.06	27,72	33,26
	01.07-31.12	30,41	36,49

### 13.3. Рекомендовать ООО «Вител 11»:

- раскрывать информацию, подлежащую свободному доступу в соответствии со стандартами раскрытия информации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17 января 2013 г. № 6 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения», в установленные сроки;
- ежеквартально до 30 числа месяца, следующего за отчетным кварталом, представлять в Госслужбу мониторинг фактических доходов и расходов в сфере водоснабжения и водоотведения;
- ежегодно, до 1 апреля, представлять в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам отчеты о выполнении производственных программ за предыдущий год в соответствии с п. 32 Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. № 641;

- производить закупки товаров, работ, услуг для оказания регулируемых видов деятельности в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц»;

- при осуществлении закупок предусматривать замещение импортных товаров отечественными аналогами;

- в соответствии с пунктом 12 статьи 31 Федерального закона от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» соблюдать принцип обязательности ведения раздельного учета (в том числе первичного бухгалтерского учета) объемов продукции (услуг), доходов и расходов по регулируемым видам деятельности.

Принято:

Проголосовало:	-	6
«За»	-	6
«Против»	-	0
«Воздержались»	-	0

## **16. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для общества с ограниченной ответственностью «Вител», установленных на 2020-2023 годы**

Колебанова Н.В., Федорова Г.В.

16.1 Общество с ограниченной ответственностью «Вител» (далее - ООО «Вител») не обратилось в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам (далее - Госслужба) с предложением о корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду, установленных на 2020-2023 годы, в установленные законодательством сроки.

В соответствии с пунктом 13 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 (далее – Правила), по инициативе органа регулирования приказом Госслужбы от 08.06.2022 № 01/10-35 «Об открытии и рассмотрении дел об установлении (корректировке) долгосрочных тарифов в отношении регулируемых организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере холодного водоснабжения и (или) водоотведения, назначении уполномоченного (эксперта) по ним и выборе метода регулирования тарифов»:

- открыто дело № 04-07/11-4 о корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду, установленных на 2020-2023 годы;

- назначен уполномоченный по делу сотрудник отдела регулирования тарифов в сфере водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам – главный специалист-эксперт Васильева А.Г.

Нормативные правовые акты проведения экспертизы:

- Налоговый кодекс Российской Федерации (далее – НК РФ);

- Федеральный закон от 6 декабря 2011 г. № 402-ФЗ «О бухгалтерском учете»;

- Федеральный закон от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

- постановление Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее - Постановление № 406);

- постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 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»;

- приказ Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее - Методические указания).

При установлении тарифов на 2023 годы:

- применен метод индексации;
- учтен прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на 2023 год (далее - Прогноз).

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения для ООО «Вител» не утверждены.

ООО «Вител» оказывает услуги в сфере водоснабжения на основании свидетельства о регистрации права собственности на объекты водоснабжения.

ООО «Вител» применяет общую систему налогообложения.

Нормативы технологических затрат химических реагентов не утверждены.

Нормативы технологических затрат электрической энергии не утверждены.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 (далее - Основы), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонений фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

### **Индекс потребительских цен, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования**

При установлении тарифов на 2020 - 2023 годы применены следующие индексы роста:

Показатель	2020 г., %	2021 г., %	2022 г., %	2023 г., %
покупная электрическая энергия на технологические нужды	105,6	103,0	103,8	109,0
индекс потребительских цен в среднем за год	103,0	103,7	104,3	106,0

### **Долгосрочные параметры регулирования**

При корректировке тарифов на питьевую воду для ООО «Вител» применены следующие долгосрочные параметры регулирования тарифов:

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Доля потерь воды	Удельный расход электрической энергии
	тыс. руб.	%	%	%	кВт.ч/куб. м
2020	279,588	-	0	0	0,88
2021	-	1	0	0	0,88
2022	-	1	0	0	0,88
2023	-	1	0	0	0,88

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

В соответствии с пунктом 29 Основ тарифы устанавливаются на основании необходимой валовой выручки, определенной для соответствующего регулируемого вида деятельности, и расчетного объема полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг) на расчетный период регулирования, определенного в соответствии с Методическими указаниями исходя из фактического отпуска воды за последний отчетный год и динамики отпуска воды за последние 3 года.

Госслужбой проведен анализ фактических объемов полезного отпуска воды за предшествующие три года, определенных органом регулирования с учетом информации, представленной ООО «Вител» в соответствии со Стандартами раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17 января 2013 г. № 6 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 3, ст. 205).

В связи с отсутствием данных расчетный объем полезного отпуска воды определен в объеме 20,8300 тыс.куб.м., на уровне установленного на 2022 год.

В соответствии с пунктом 27 Основ уровень потерь воды, применяемый при определении расходов на возмещение потерь воды, определяется в соответствии с показателями надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения.

Ввиду отсутствия показателей надежности, качества и энергетической эффективности, утвержденных Министерством строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики для ООО «Вител», потери воды не учтены.

Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя			
		2020г.	2021г.	2022г.	2023г.
Объем поднятой воды	тыс. куб.м	20,355	20,355	20,830	20,830
Объем воды, используемой на собственные технологические нужды	тыс. куб.м	-	-	-	-
Объем полученной воды со стороны (покупная вода)	тыс. куб.м	-	-	-	-
Объем отпуска воды в сеть	тыс. куб.м	20,355	20,355	20,830	20,830
Объем потерь воды	тыс. куб.м	-	-	-	-
Уровень потерь (отношение объема потерь к объему отпуска в сеть)	%	-	-	-	-
Коэффициент потерь (отношение объема потерь к протяженности сети)	тыс. куб. м/км.	-	-	-	-
Полезный отпуск воды (реализация воды) всего, в т.ч. (стр.1.4.-1.5.)	тыс. куб.м	20,355	20,355	20,830	20,830
- населению	тыс. куб.м	2,505	2,505	2,563	2,563
- потребителям, финансируемым из бюджетов всех уровней	тыс. куб.м	0,000	0,000	0,000	0,000
- прочим потребителям	тыс. куб.м	17,850	17,850	18,267	18,267

- на собственные нужды (производственные и коммунально-бытовые нужды в целом по предприятию за исключением объемов на коммунальные нужды для производственного персонала и ИТР)	тыс. куб.м	0,000	0,000	0,000	0,000
---	------------	-------	-------	-------	-------

**Расчеты экономически обоснованных расходов в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки**

**Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки, в том числе расходов по отдельным статьям (группам расходов), прибыли регулируемой организации и их величины по отношению к предыдущим периодам регулирования.**

Основные плановые (расчетные) показатели на расчетный период регулирования и основные статьи расходов, связанные с осуществлением регулируемого вида деятельности, тыс. руб.:

Наименование статьи	2020 год		2021 год	Темп изменения, %	2022 год	Темп изменения, %	2023 год	Темп изменения, %
	Предложено Предприятию	Принято Госслужбой	Принято Госслужбой		Принято Госслужбой		Принято Госслужбой	
1	2	3	4	5=4/3*100	6	7=6/4*100	8	9=8/6*100
<b>Текущие расходы, в т.ч.:</b>	<b>464,475</b>	<b>376,797</b>	<b>388,97</b>	<b>103,2</b>	<b>404,737</b>	<b>104,1</b>	<b>432,939</b>	<b>106,97</b>
<i>Операционные расходы, в т.ч.:</i>	<b>366,2</b>	279,588	287,033	<b>102,7</b>	296,382	<b>103,0</b>	311,023	<b>104,94</b>
Производственные расходы	<b>366,2</b>	279,588	287,033	<b>102,7</b>	296,382	<b>103,0</b>	311,023	<b>104,94</b>
Ремонтные расходы	<b>0</b>	0	0	<b>0,0</b>	0	<b>0,0</b>	0	<b>0,0</b>
Административные расходы	<b>0</b>	0	0	<b>0,0</b>	0	<b>0,0</b>	0	<b>0,0</b>
<i>Неподконтрольные расходы в т.ч.:</i>	<b>41,35</b>	12,862	13,986	<b>108,7</b>	15,279	<b>109,2</b>	18,570	<b>121,54</b>
Расходы на оплату товаров (работ, услуг), приобретаемых у других организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности	<b>0</b>	0	0	<b>0,0</b>	0	<b>0,0</b>	0	<b>0,0</b>
Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей	<b>41,35</b>	12,862	13,986	<b>108,7</b>	15,279	<b>109,2</b>	18,570	<b>121,54</b>
<i>Расходы на приобретение электрической энергии</i>	<b>56,925</b>	84,348	87,95	<b>104,3</b>	93,076	<b>105,9</b>	96,234	<b>103,4</b>
<b>Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>

Нормативная прибыль регулируемой организации	0	0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0	0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Корректировка НВВ	0	0	1,50	х	1,50	х	-3,00	х
Итого необходимая валовая выручка	465,695	376,797	390,47	103,6	406,237	104,1	429,939	105,83

**Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения в сопоставимых условиях**

Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки (далее - НВВ) на 2023 год по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения на территории Мариинско-Посадского района в сопоставимых условиях:

Наименование организации	2023 год	Объем отпуска услуг (тыс.куб.м.)	НВВ (тыс.руб.)	Одноставочный тариф (руб./1 куб. м. без доп. НДС/ руб./1 куб. м. без НДС)
МУП ЖКУ Мариинско-Посадского городского поселения	01.01-31.12	294,170	8278,819	28,14
МУП ЖКУ Шоршелского сельского поселения	01.01-31.12	43,121	1054,376	24,45

**Виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения (обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов)**

**Перечень и величина параметров, учтенных при корректировке необходимой валовой выручки регулируемых организаций**

Операционные расходы регулируемой организации на 2021-2023 годы определены путем индексации установленного базового уровня операционных расходов 2020 года.

При индексации применен индекс потребительских цен (в среднем за год к предыдущему году) (ИПЦ), определенный в Прогнозе, индекс эффективности операционных расходов (ИОР), индекс изменения количества активов (ИКА), коэффициент индексации.

Расчет операционных (подконтрольных) расходов на каждый год долгосрочного периода регулирования:

№ п. п.	Параметры расчета расходов	Единица измерения	Долгосрочный период регулирования		
			2021г.	2022г.	2023г.
1.	Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования	х	1,040	1,043	1,060

	(ИПЦ)				
2.	Индекс эффективности операционных расходов (ИР)	x	1,0	1,0	1,0
3.	Индекс изменения количества активов (ИКА)	x	0,0	0,0	0,0
4.	Операционные расходы	тыс. руб.	287,033	296,382	311,023

### Расчет расходов на приобретение энергетических ресурсов

тыс.руб.

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Рассчитано Госслужбой	Отклонение	Обоснование расходов
-	96,234	+96,234	Расходы на электрическую энергию рассчитаны в соответствии с п. 88 Методических указаний исходя из объема 18,268 тыс. кВтч., определенного с учетом удельного расхода электрической энергии на подъем воды 0,88 кВтч/куб. м. Цена электроэнергии на 2023 год определена на основании фактических данных о расходах на электрическую энергию, представленных Обществом за 2021 год, с учетом показателей Прогноза и принята в размере 5,657 руб./кВтч

### Расчет неподконтрольных расходов

*«Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей»*

тыс. руб.

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	Обоснование расходов
Водный налог		
-	18,570	Расходы по данной статье рассчитаны в соответствии с п. 88 Методических указаний с учетом запланированного объем поднятой воды и утвержденной налоговой ставки на 2023 год в соответствии с НК РФ.

**Анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации**

Нормативная прибыль	0,000	Согласно п 78 Основ не рассчитана в связи с отсутствием коллективного договора и планируемых мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой.
Расчетная предпринимательская прибыль	0,000	Согласно п 78(1) Основ не рассчитана в связи с отсутствием документов, определяющих статус гарантирующего поставщика.

### Сглаживание необходимой валовой выручки

тыс.руб.

2020г.	2021г.	2022г.	2023г.	Проведена корректировка необходимой валовой выручки в целях сглаживания тарифов, рассчитанная в соответствии с формулами (5) и (6) Методических указаний
0,000	1,500	1,500	-3,000	

### Расчет необходимой валовой выручки и объема отпуска воды, на основании которых были рассчитаны тарифы

Таким образом, в необходимой валовой выручке для ООО «Вител», оказывающего услуги холодного водоснабжения на территории г. Мариинский Посад Мариинско-Посадского района Чувашской Республики, учитываются расходы, необходимые для реализации планов мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями, а также расходы на реализацию иных мероприятий, предусмотренных производственной программой, в том числе определенных на основе результатов технических обследований, в размерах, обеспечивающих достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения:

Год		Необходимая валовая выручка (тыс. руб.)	Объем полезного отпуска воды (тыс. куб.м.)
2020 г.	01.01-30.06	183,603	10,1775
	01.07-31.12	193,195	10,1775
2021 г.	01.01-30.06	193,195	10,1775
	01.07-31.12	197,275	10,1775
2022 г.	01.01-30.06	201,848	10,4150
	01.07-31.12	204,389	10,4150
2023 г.	01.01-31.12	429,939	20,8300

В соответствии с пунктом 3 постановления Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 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 установлены без календарной разбивки и вводятся в действие с 1 декабря 2022 г.

Таким образом, тарифы, установленные с 1 июля по 31 декабря 2022 г., действуют по 30 ноября 2022 г. Рассчитанные органом регулирования тарифы на питьевую воду и водоотведение на 2023 год вводятся в действие с 1 декабря 2022 г.

#### 16.2. РЕШИЛИ:

- утвердить производственную программу ООО «Вител», оказывающего услуги холодного водоснабжения на территории г. Мариинский Посад Мариинско-Посадского района Чувашской Республики;
- установить одноставочные тарифы на питьевую воду для МУП «Юманайское ЖКХ», оказывающего услуги холодного водоснабжения на территории Шумерлинского муниципального округа Чувашской Республики:

Год		Тариф руб./ за 1 куб. метр питьевой воды	
		потребители, кроме населения (без НДС)	население (тарифы указываются с учетом НДС)
2020 г.	01.01-30.06	18,04	21,65
	01.07-31.12	18,98	22,78
2021 г.	01.01-30.06	18,98	22,78
	01.07-31.12	19,38	23,26
2022 г.	01.01-30.06	19,38	23,26
	01.07-31.12	19,62	23,54
2023 г.	01.01-31.12	20,64	24,77

### 16.3. Рекомендовать ООО «Вител»:

- раскрывать информацию, подлежащую свободному доступу в соответствии со стандартами раскрытия информации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17 января 2013 г. № 6 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения», в установленные сроки;

- ежеквартально до 30 числа месяца, следующего за отчетным кварталом, представлять в Госслужбу мониторинг фактических доходов и расходов в сфере водоснабжения и водоотведения;

- ежегодно, до 1 апреля, представлять в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам отчеты о выполнении производственных программ за предыдущий год в соответствии с п. 32 Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. № 641;

- производить закупки товаров, работ, услуг для оказания регулируемых видов деятельности в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц»;

- при осуществлении закупок предусматривать замещение импортных товаров отечественными аналогами;

- в соответствии с пунктом 12 статьи 31 Федерального закона от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» соблюдать принцип обязательности ведения раздельного учета (в том числе первичного бухгалтерского учета) объемов продукции (услуг), доходов и расходов по регулируемым видам деятельности.

Принято:

Проголосовало:	-	6
«За»	-	6
«Против»	-	0
«Воздержались»	-	0

### **18. Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду для акционерного общества «Моргаушский автомобильно-технический сервис» на 2023-2027 годы**

Колебанова Н.В., Федорова Г.В.

18.1. Акционерное общество «Моргаушский автомобильно-технический сервис» (далее – АО «Моргаушский автомобильно-технический сервис», Общество) обратилось в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам (далее – Госслужба) с предложением об установлении

долгосрочных тарифов на питьевую воду на 2023-2027 годы в установленные законом сроки. При этом организация предоставила неполный комплект документов, предусмотренных пунктом 17 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 (далее – Правила).

В соответствии с пунктом 13 Правил по инициативе органа регулирования приказом Госслужбы от 11 мая 2022 г. № 01/10-23 «Об открытии и рассмотрении дел об установлении (корректировке) тарифов на питьевую воду и водоотведение, назначении уполномоченных (экспертов) по ним и выборе метода регулирования тарифов»:

- открыто дело № 04-07/9-2 об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду на 2023-2027 годы с применением метода индексации в отношении АО «Моргаушский автомобильно-технический сервис», оказывающего услуги холодного водоснабжения на территории Моргаушского муниципального округа Чувашской Республики;

- назначен уполномоченный эксперт по делу сотрудник отдела регулирования тарифов в сфере водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами Госслужбы – консультант Портнова Н.В.

Нормативные правовые акты проведения экспертизы:

- Налоговый кодекс Российской Федерации (далее – НК РФ);
- Федеральный закон от 6 декабря 2011 г. № 402-ФЗ «О бухгалтерском учете»;
- Федеральный закон от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

- постановление Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление № 406);

- постановление Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 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»;

- приказ Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания);

- приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 25 января 2014 г. № 22/пр «Об утверждении Порядка ведения раздельного учета затрат по видам деятельности организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, и единой системы классификации таких затрат» (далее – Порядок ведения раздельного учета).

Отметить, что при установлении размера регулируемых тарифов на 2023 - 2027 гг.:

- применен метод индексации;
- учтен прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Прогноз).

В рамках рассмотрения предложения Общества об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду на 2023-2027 годы, выявлено, что представленная Обществом учетная политика не предусматривает ведение учета доходов и расходов по элементам, установленным пунктом 18 Основ и пунктом 4 Порядка ведения раздельного учета.

В связи с этим Госслужбой выдано предостережение в отношении Общества о недопустимости нарушения обязательных требований и предложено обеспечить ведение раздельного учета доходов и расходов по регулируемым видам деятельности в соответствии с действующим законодательством, в том числе путем принятия локальных правовых актов в срок до 1 августа 2022 года.

В ответ на указанное предостережение Общество представило письмо с информацией о внесении изменений в учетную политику предприятия в части ведения раздельного учета доходов и расходов в соответствии с законодательством.

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения для Моргаушского муниципального округа не утверждены.

Нормативы технологических затрат химических реагентов не утверждены.

Нормативы технологических затрат электрической энергии определены на долгосрочный период регулирования в следующих размерах:

Показатель	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
удельный расход электрической энергии, кВт.ч/куб. м	1,27	1,27	1,27	1,27	1,27

Акционерным обществом «Моргаушский автомобильно-технический сервис» применяется упрощенная система налогообложения.

АО «Моргаушский автомобильно-технический сервис» оказывает услуги в сфере холодного водоснабжения на основании владения имуществом, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности.

### **Индекс потребительских цен, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования**

При установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду на 2023-2027 годы, применены следующие индексы роста:

Показатель	2023 г., %	2024 г., %	2025 г., %	2026 г., %	2027 г., %
покупная электрическая энергия на технологические нужды	109,0	106,0	105,0	105,0	105,0
индекс потребительских цен в среднем за год	106,0	104,7	104,0	104,0	104,0

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

В соответствии с пунктом 29 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, (далее – Основы) тарифы устанавливаются на основании необходимой валовой выручки, определенной для соответствующего регулируемого вида деятельности, и расчетного объема полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг) на расчетный период регулирования, определенного в соответствии с Методическими указаниями исходя из фактического отпуска воды за последний отчетный год и динамики отпуска воды за последние 3 года.

Обществом предложен расчет объема отпуска воды на 2023 год в размере 10,5 тыс. куб. м. в год.

Расчетный объем полезного отпуска воды принят Госслужбой в размере 9,5840 тыс. куб. м., определенном на основании Методических указаний, согласно которым при расчете объема воды, отпускаемой абонентам, на очередной год используются расчетные объемы отпуска воды за текущий год и фактические объемы отпуска воды за предшествующие три года, определенные с учетом представленной

Обществом информацией в соответствии со Стандартами раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17 января 2013 г. № 6.

Ввиду отсутствия показателей надежности, качества и энергетической эффективности, утвержденных Министерством строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики, потери воды Госслужбой не учтены.

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя из расчета на год				
			2023	2024	2025	2026	2027
1.	Объем принятой воды	тыс. куб.м	9,5840	9,5840	9,5840	9,5840	9,5840
1.1	Объем воды, используемой на собственные технологические нужды	тыс. куб.м	-	-	-	-	-
1.2	Объем полученной воды со стороны (покупная вода)	тыс. куб.м	-	-	-	-	-
1.3	Объем отпуска воды в сеть	тыс. куб.м	9,5840	9,5840	9,5840	9,5840	9,5840
1.4	Объем потерь воды	тыс. куб.м	-	-	-	-	-
1.5	Уровень потерь (отношение объема потерь к объему отпуска в сеть)	%	-	-	-	-	-
1.6	Полезный отпуск воды (реализация воды) всего, в т.ч.	тыс. куб.м	9,5840	9,5840	9,5840	9,5840	9,5840
	- населению	тыс. куб.м	9,5840	9,5840	9,5840	9,5840	9,5840
	- потребителям, финансируемым из бюджетов всех уровней	тыс. куб.м	-	-	-	-	-
	- прочим потребителям	тыс. куб.м	-	-	-	-	-
	- на собственные нужды (производственные и коммунально-бытовые нужды в целом по предприятию за исключением объемов на коммунальные нужды для производственного персонала и ИТР)	тыс. куб.м	-	-	-	-	-

### Расчеты экономически обоснованных расходов в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки

#### Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки, в том числе расходов по отдельным статьям (группам расходов), прибыли регулируемой организации и их величины по отношению к предыдущим периодам регулирования

В соответствии с Основами определена необходимая валовая выручка для осуществления регулируемой деятельности в 2023 году в размере 190,563 тыс. руб.

Основные статьи (группы) расходов по услуге холодного водоснабжения для АО «Моргаушский автомобильно-технический сервис» на 2023-2027 годы, тыс. руб.:

Наименование статьи	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
	Принято Госслужбой				
1	2	3	4	5	6
<b>Текущие расходы, в т.ч.:</b>	<b>190,563</b>	<b>197,553</b>	<b>205,594</b>	<b>213,211</b>	<b>220,353</b>
<i>Операционные расходы, в т.ч.:</i>	<i>117,550</i>	<i>121,900</i>	<i>125,558</i>	<i>129,324</i>	<i>133,203</i>

Наименование статьи	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
	Принято Госслужбой	Принято Госслужбой	Принято Госслужбой	Принято Госслужбой	Принято Госслужбой
Производственные расходы	71,914	74,575	76,813	79,117	81,490
Ремонтные расходы	45,636	47,325	48,745	50,207	51,713
Административные расходы	0	0	0	0	0
<i>Неподконтрольные расходы в т.ч.:</i>	4,076	4,648	5,140	5,251	5,392
Расходы на оплату товаров (работ, услуг), приобретаемых у других организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности	0	0	0	0	0
Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей	4,076	4,648	5,140	5,251	5,392
Расходы на арендную плату, концессионную плату и лизинговые платежи	0	0	0	0	0
Расходы по сомнительным долгам	0	0	0	0	0
Экономия средств, достигнутая в результате снижения расходов предыдущего долгосрочного периода регулирования	0	0	0	0	0
Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей, эксплуатируемых регулируемой организацией	0	0	0	0	0
Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов, не учтенных органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлые периоды регулирования, и (или) недополученных доходов	0	0	0	0	0
Расходы на приобретение электрической энергии и топлива:	68,361	71,005	74,896	78,636	81,758
<b>Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов</b>	0	0	0	0	0
<b>Нормативная прибыль регулируемой организации</b>	0	0	0	0	0
<b>Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации</b>	0	0	0	0	0
<b>Сглаживание НВВ</b>	0	-3,5	-3,5	0	7,0
<b>Итого необходимая валовая выручка</b>	<b>190,563</b>	<b>194,053</b>	<b>202,094</b>	<b>213,211</b>	<b>227,353</b>

**Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения в сопоставимых**

**условиях**

Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки на 2023 год по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения на территории Моргаушского муниципального округа в сопоставимых условиях:

Наименование организации	2023 год	Объем отпуска товаров, работ, услуг (тыс.куб.м.)	Необходимая валовая выручка (тыс.руб.)	Одноставочный тариф (руб./ за 1 куб. м. без. Доп. НДС)
МУП ЖКХ «Моргаушское»	01.01-31.12	148,6230	2889,959	19,44
АО «Моргаушавтотехсервис»	01.01-31.12	9,5840	190,563	19,88

**Виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения (обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов)**

**Перечень и величина параметров, учтенных при корректировке необходимой валовой выручки регулируемых организаций**

**Расчет операционных расходов**

Базовый уровень операционных расходов на 2023 год определен в соответствии с Методическими указаниями и включает в себя производственные расходы (за исключением расходов на энергетические ресурсы), ремонтные расходы, административные расходы и сбытовые расходы, определенные в соответствии с Основами.

Операционные расходы регулируемой организации на 2024-2027 годы определены путем индексации установленного базового уровня операционных расходов 2023 года.

При индексации применен индекс потребительских цен (в среднем за год к предыдущему году) (ИПЦ), определенный в Прогнозе, индекс эффективности операционных расходов (ИОР), индекс изменения количества активов (ИКА), коэффициент индексации.

Расчет операционных (подконтрольных) расходов на каждый год долгосрочного периода:

№ п/п	Параметры расчета расходов	Ед. изм.	Долгосрочный период регулирования				
			2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
1.	Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ)	%	6,0	4,7	4,0	4,0	4,0
2.	Индекс эффективности операционных расходов (ИР)	%	-	1,0	1,0	1,0	1,0
3.	Индекс изменения количества активов (ИКА)	x	0	0	0	0	0
4.	Итого коэффициент индексации	x	0	1,037	1,030	1,030	1,030

№ п/п	Параметры расчета расходов	Ед. изм.	Долгосрочный период регулирования				
			2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
5.	Операционные расходы	тыс. руб.	117,550	121,900	125,558	129,324	133,203

Производственные расходы:

*«Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы»*

тыс. руб.

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	Отклонение	Обоснование расходов
189,062	63,344	-125,718	Приняты исходя из нормативной численности 0,25 шт. ед., определенной на основании приказа Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 23 марта 2020 г. № 154/пр, среднемесячной оплаты труда в размере 16 242 руб., определенной на уровне минимального размера оплаты труда с применением показателей Прогноза. Отчисления на социальные нужды (30,2%) приняты в соответствии с НК РФ и на основании уведомления ФСС РФ о размере страховых взносов на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.

*«Расходы на контроль качества воды»*

тыс. руб.

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	Отклонение	Обоснование расходов
8,100	8,570	0,471	Расходы учтены на уровне фактических расходов за 2021 год с применением показателей Прогноза

*«Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения, либо объектов входящих в состав таких систем»*

тыс. руб.

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	Отклонение	Обоснование расходов
92,500	45,636	-46,864	Расходы учтены на уровне фактически выполненных ремонтных работ за 2021 год

			согласно отчету о выполнении плана ремонтных работ на 2021 год с приложением подтверждающих материалов с применением показателей Прогноза
--	--	--	---

### Расчет расходов на приобретение энергетических ресурсов

тыс. руб.

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	Отклонение	Обоснование расходов
72,931	68,937	-3,994	Расходы на электрическую энергию рассчитаны в соответствии с п. 88 Методических указаний исходя из объема 9,996 тыс. кВтч, определенного с учетом удельного расхода электрической энергии на подъем воды 1,27 кВтч/куб. м. Цена электроэнергии на 2023 год определена на основании фактических данных о расходах на электрическую энергию, представленных Обществом за 2021 год, с учетом показателей Прогноза и принята в размере 5,686 руб./кВтч

### Расчет неподконтрольных расходов

*«Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей»*

тыс. руб.

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	Отклонение	Обоснование корректировки расходов
Водный налог			
9,700	2,166	-7,534	Рассчитан на основании п. 88 Методических указаний. Расходы по данной статье приняты с учетом запланированного отпуска объема воды и утвержденной налоговой ставки
Налог, уплачиваемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения			
9,937	1,910	-8,027	Рассчитан на основании п. 88 Методических указаний. Принято на основании декларации по налогу за 2021 год и необходимой валовой выручки на 2023 год

### Анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации:

Нормативная прибыль	0,000	Согласно п. 78 Основ не рассчитана в связи с отсутствием коллективного договора и планируемых мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой
---------------------	-------	--

Расчетная предпринимательская прибыль	0,000	Согласно п. 47 Основ
---------------------------------------	-------	----------------------

**Расчет необходимой валовой выручки и объема принятых сточных вод, на основании которых были рассчитаны тарифы**

Таким образом, в необходимой валовой выручке для АО «Моргаушский автомобильно-технический сервис», оказывающего услуги холодного водоснабжения на территории Моргаушского муниципального округа Чувашской Республики, учитываются расходы, необходимые для реализации планов мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями, а также расходы на реализацию иных мероприятий, предусмотренных производственной программой, в том числе определенных на основе результатов технических обследований, в размерах, обеспечивающих достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения:

Год		Необходимая валовая выручка (тыс. руб.)	Объем полезного отпуска воды (тыс. куб.м.)
2023 г.	01.06-31.12	190,563	9,5840
2024г.	01.01-30.06	95,282	4,7920
	01.07-31.12	98,771	4,7920
2025 г.	01.01-30.06	98,771	4,7920
	01.07-31.12	103,323	4,7920
2026 г.	01.01-30.06	103,323	4,7920
	01.07-31.12	109,888	4,7920
2027 г.	01.01-30.06	109,888	4,7920
	01.07-31.12	117,465	4,7920

В соответствии с пунктом 3 постановления Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 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 установлены без календарной разбивки и вводятся в действие с 1 декабря 2022 г.

Таким образом, тарифы, установленные с 1 июля по 31 декабря 2022 г., действуют по 30 ноября 2022 г. Рассчитанные органом регулирования тарифы на питьевую воду и водоотведение на 2023 год вводятся в действие с 1 декабря 2022 г.

**18.2. РЕШИЛИ:**

18.2.1. Утвердить производственную программу АО «Моргаушский автомобильно-технический сервис», оказывающего услуги водоотведения на территории Моргаушского муниципального округа Чувашской Республики.

18.2.2. Утвердить долгосрочные параметры регулирования тарифов для АО «Моргаушский автомобильно-технический сервис»:

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень потерь питьевой воды	Удельный расход электрической энергии
	тыс.руб.	%	%	%	кВтч/куб. м
2023 г.	117,550	-	-	-	1,27
2024 г.	-	1	-	-	1,27
2025 г.	-	1	-	-	1,27

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень потерь питьевой воды	Удельный расход электрической энергии
	тыс.руб.	%	%	%	кВтч/куб. м
2026 г.	-	1	-	-	1,27
2027 г.	-	1	-	-	1,27

18.2.3. Установить одноставочные тарифы на питьевую воду для Общества, оказывающего услуги холодного водоснабжения на территории Моргаушского муниципального округа Чувашской Республики:

Год		Тариф руб./ за 1 куб. метр питьевой воды	
		потребители, кроме населения (без дополнительного предъявления НДС)	население (тарифы указываются с учетом НДС)
2023 г.*	01.06-31.12	19,88	19,88
2024г.	01.01-30.06	19,88	19,88
	01.07-31.12	20,61	20,61
2025 г.	01.01-30.06	20,61	20,61
	01.07-31.12	21,56	21,56
2026 г.	01.01-30.06	21,56	21,56
	01.07-31.12	22,93	22,93
2027 г.	01.01-30.06	22,93	22,93
	01.07-31.12	24,51	24,51

\*В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 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 питьевую воду для АО «Моргаушский автомобильно-технический сервис», установленные на 2023 год, вступают в силу с 1 декабря 2022 года.

18.2.4. Рекомендовать Обществу:

- раскрывать информацию, подлежащую свободному доступу в соответствии со стандартами раскрытия информации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17 января 2013 г. № 6 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения», в установленные сроки;

- ежеквартально до 30 числа месяца, следующего за отчетным кварталом, представлять в Госслужбу мониторинг фактических доходов и расходов в сфере водоснабжения и водоотведения;

- ежегодно, до 1 апреля, представлять в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам отчеты о выполнении производственных программ за предыдущий год в соответствии с п. 32 Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. № 641;

- производить закупки товаров, работ, услуг для оказания регулируемых видов деятельности в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц»;

- при осуществлении закупок предусматривать замещение импортных товаров отечественными аналогами;

- обеспечить соблюдение обязательных требований, установленных частью 12 статьи 31 Федерального закона № 416-ФЗ, пунктом 18 Основ ценообразования, пунктом 4 Порядка ведения раздельного учета затрат путем ведения раздельного учета (в том числе первичного бухгалтерского учета) объемов продукции (услуг), доходов и расходов по регулируемым видам деятельности в соответствии с действующим законодательством.

Принято:

Проголосовало:	-	6
«За»	-	6
«Против»	-	0
«Воздержались»	-	0

### **33. Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду для общества с ограниченной ответственностью «Фирма «Вега» на 2023-2027 годы**

Колебанова Н.В., Федорова Г.В.

33.1. Общество с ограниченной ответственностью Фирма «Вега» (далее – ООО Фирма «Вега», Общество) в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам (далее – Госслужба) с предложением об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду на 2023-2027 годы в установленные законом сроки не обратилось.

В соответствии с пунктом 13 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 (далее – Правила) по инициативе органа регулирования приказом Госслужбы от 8 июня 2022 г. № 01/10-35 «Об открытии и рассмотрении дел об установлении (корректировке) тарифов на холодное водоснабжение и (или) водоотведение, назначении уполномоченных (экспертов) по ним и выборе метода регулирования тарифов»:

- открыто дело № 04-07/16-7 об установлении долгосрочных тарифов в сфере холодного водоснабжения на 2023-2027 годы с применением метода индексации в отношении ООО Фирма «Вега», оказывающего услуги холодного водоснабжения на территории Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики;

- назначен уполномоченный эксперт по делу сотрудник отдела регулирования тарифов в сфере водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами Госслужбы – консультант Портнова Н.В.

Нормативные правовые акты проведения экспертизы:

- Налоговый кодекс Российской Федерации (далее – НК РФ);  
 - Федеральный закон от 6 декабря 2011 г. № 402-ФЗ «О бухгалтерском учете»;  
 - Федеральный закон от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

- постановление Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление № 406);

- постановление Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 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»;

- приказ Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания);

- приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 25 января 2014 г. № 22/пр «Об утверждении Порядка

ведения раздельного учета затрат по видам деятельности организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, и единой системы классификации таких затрат» (далее – Порядок ведения раздельного учета).

Отметить, что при установлении размера регулируемых тарифов на 2023 - 2027 гг.:

- применен метод индексации;

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

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения не утверждены Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики.

Нормативы технологических затрат химических реагентов не утверждены.

Нормативы технологических затрат электрической энергии определены на долгосрочный период регулирования в следующих размерах:

Показатель	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
удельный расход электрической энергии, кВт.ч/куб. м	0,76	0,76	0,76	0,76	0,76

Общество применяет упрощенную систему налогообложения.

Общество оказывает услуги холодного водоснабжения на территории Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики на основании свидетельства о праве собственности на объекты, используемые для осуществления регулируемого вида деятельности.

### **Индекс потребительских цен, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования**

При установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду на 2023-2027 годы, применены следующие индексы роста:

Показатель	2023 г., %	2024 г., %	2025 г., %	2026 г., %	2027 г., %
покупная электрическая энергия на технологические нужды	109,0	106,0	105,0	105,0	105,0
индекс потребительских цен в среднем за год	106,0	104,7	104,0	104,0	104,0

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

В соответствии с пунктом 29 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, (далее – Основы) тарифы устанавливаются на основании необходимой валовой выручки, определенной для соответствующего регулируемого вида деятельности, и расчетного объема полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг) на расчетный период регулирования, определенного в соответствии с Методическими указаниями исходя из фактического отпуска воды за последний отчетный год и динамики отпуска воды за последние 3 года.

Расчетный объем полезного отпуска воды принят Госслужбой в размере 27,849 тыс. куб. м., определенном на основании Методических указаний, согласно которым при расчете объема воды, отпускаемой абонентам, на очередной год используются расчетные объемы отпуска воды за текущий год и фактические объемы отпуска воды за предшествующие три года, определенные с учетом представленной Обществом информацией в соответствии со Стандартами раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17 января 2013 г. № 6.

Ввиду отсутствия показателей надежности, качества и энергетической эффективности, утвержденных Министерством строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики, потери воды Госслужбой при установлении не учтены.

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Величина показателя				
			2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
1.	Объем поднятой воды	тыс. куб.м	27,8490	27,8490	27,8490	27,8490	27,8490
1.1	Объем воды, используемой на собственные технологические нужды	тыс. куб.м	-	-	-	-	-
1.2	Объем полученной воды со стороны (покупная вода)	тыс. куб.м	-	-	-	-	-
1.3	Объем отпуска воды в сеть (стр.1.1.-1.2.+1.3.)	тыс. куб.м	27,8490	27,8490	27,8490	27,8490	27,8490
1.4	Объем потерь воды	тыс. куб.м	-	-	-	-	-
1.5	Уровень потерь (отношение объема потерь к объему отпуска в сеть)	%	-	-	-	-	-
1.6	Коэффициент потерь (отношение объема потерь к протяженности сети)	куб. м/км.	-	-	-	-	-
1.7	Полезный отпуск воды (реализация воды) всего, в т.ч. (стр.1.4.-1.5.)	тыс. куб.м	27,8490	27,8490	27,8490	27,8490	27,8490
	- населению	тыс. куб.м	20,7197	20,7197	20,7197	20,7197	20,7197
	- потребителям, финансируемым из бюджетов всех уровней	тыс. куб.м	-	-	-	-	-
	- прочим потребителям	тыс. куб.м	-	-	-	-	-
	- на собственные нужды (производственные и коммунально-бытовые нужды в целом по предприятию за исключением объемов на коммунальные нужды для производственного	тыс. куб.м	7,1293	7,1293	7,1293	7,1293	7,1293

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Величина показателя				
			2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
	персонала и ИТР)						

**Обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов**

**Расчеты экономически обоснованных расходов в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки**

**Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки, в том числе расходов по отдельным статьям (группам расходов), прибыли регулируемой организации и их величины по отношению к предыдущим периодам регулирования**

Расчет экономически обоснованных расходов на осуществление регулируемого вида деятельности и необходимой валовой выручки от регулируемой деятельности с приложением экономического обоснования исходных данных (с указанием применяемых индексов, норм и нормативов расчета, а также метода регулирования тарифов) и предлагаемых значений долгосрочных параметров регулирования, рассчитанных в соответствии с Методическими указаниями, Обществом не представлены.

Основные статьи (группы) расходов по услуге холодного водоснабжения для Общества, определенные Госслужбой на 2023-2027 годы, тыс. руб.:

Наименование статьи	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
	Принято Госслужбой				
1	2	3	4	5	6
<b>Текущие расходы, в т.ч.:</b>	<b>543,605</b>	<b>561,375</b>	<b>581,079</b>	<b>601,693</b>	<b>623,087</b>
<i>Операционные расходы, в т.ч.:</i>	<i>379,419</i>	<i>393,279</i>	<i>404,920</i>	<i>416,906</i>	<i>429,246</i>
Производственные расходы	285,043	295,456	304,201	313,205	322,476
Ремонтные расходы	70,782	73,368	75,539	77,775	80,077
Административные расходы	23,594	24,456	25,180	25,925	26,692
<i>Неподконтрольные расходы в т.ч.:</i>	<i>13,529</i>	<i>15,565</i>	<i>17,893</i>	<i>18,609</i>	<i>19,354</i>
Расходы на оплату товаров (работ, услуг), приобретаемых у других организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности	0	0	0	0	0
Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей	13,529	15,565	17,893	18,609	19,354

Наименование статьи	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
	Принято Госслужбой	Принято Госслужбой	Принято Госслужбой	Принято Госслужбой	Принято Госслужбой
Расходы на арендную плату, концессионную плату и лизинговые платежи	0	0	0	0	0
Расходы по сомнительным долгам	0	0	0	0	0
Экономия средств, достигнутая в результате снижения расходов предыдущего долгосрочного периода регулирования	0	0	0	0	0
Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей, эксплуатируемых регулируемой организацией	0	0	0	0	0
Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов, не учтенных органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлые периоды регулирования, и (или) недополученных доходов	0	0	0	0	0
Расходы на приобретение электрической энергии и топлива:	150,657	152,531	158,265	166,179	174,487
<b>Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов</b>	0	0	0	0	0
<b>Нормативная прибыль регулируемой организации</b>	0	0	0	0	0
<b>Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации</b>	0	0	0	0	0
<b>Итого необходимая валовая выручка</b>	<b>543,605</b>	<b>561,375</b>	<b>581,079</b>	<b>601,693</b>	<b>623,087</b>

**Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения в сопоставимых условиях**

Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки на 2023 год по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения на территории Чебоксарского муниципального округа в сопоставимых условиях:

Наименование организации	2023 год	Объем отпуска услуг (тыс.куб.м.)	НВВ (тыс.руб.)	Одноставочный тариф (руб./1 куб. м. без доп. НДС)
ООО «Санаторий «Волжские зори»	01.01-31.12	37,9058	493,368	15,62
ООО «ИЗВА»	01.01-31.12	143,4800	2314,291	19,36
МУП «ЖКХ «Атлашевское»	01.01-31.12	151,856	2650,536	18,22

Наименование организации	2023 год	Объем отпуска услуг (тыс.куб.м.)	НВВ (тыс.руб.)	Одноставочный тариф (руб./1 куб. м. без доп. НДС)
ООО «Фирма «Вега»	01.01-31.12	27,8490	543,605	19,52
МУП «ЖКХ «Вурман-сюктерское»	01.01-31.12	146,0102	2855,823	19,56
ООО «Ремстройгрупп»	01.01-31.12	52,0244	1043,865	20,06
МУП «ЖКХ «Ишлейское»	01.01-31.12	129,5620	2556,498	19,73
ООО «Теплоэнергосеть»	01.01-31.12	3,7700	83,732	22,21
МУП «ЖКХ «Катрасьское»	01.01-31.12	37,9464	824,344	26,05
ООО «Аквастрой»	01.01-31.12	24,1290	865,532	35,87

**Виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения (обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов)**

**Перечень и величина параметров, учтенных при корректировке необходимой валовой выручки регулируемых организаций**

#### Расчет операционных расходов

Базовый уровень операционных расходов на 2023 год определен в соответствии с Методическими указаниями и включает в себя производственные расходы (за исключением расходов на энергетические ресурсы), ремонтные расходы, административные расходы и сбытовые расходы, определенные в соответствии с Основами.

Операционные расходы регулируемой организации на 2024-2027 годы определены путем индексации установленного базового уровня операционных расходов 2023 года.

При индексации применен индекс потребительских цен (в среднем за год к предыдущему году) (ИПЦ), определенный в Прогнозе, индекс эффективности операционных расходов (ИОР), индекс изменения количества активов (ИКА), коэффициент индексации.

Расчет операционных (подконтрольных) расходов на каждый год долгосрочного периода:

№ п/п	Параметры расчета расходов	Ед. изм.	Долгосрочный период регулирования				
			2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
1.	Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ)	%	6,0	4,7	4,0	4,0	4,0
2.	Индекс эффективности операционных расходов (ИР)	%	-	1,0	1,0	1,0	1,0

№ п/п	Параметры расчета расходов	Ед. изм.	Долгосрочный период регулирования				
			2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
3.	Индекс изменения количества активов (ИКА)	х	0	0	0	0	0
4.	Итого коэффициент индексации	х	0	1,037	1,030	1,030	1,030
5.	Операционные расходы	тыс. руб.	379,419	393,279	404,920	416,906	429,246

**Производственные расходы:**

*«Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы»*

тыс. руб.

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	Обоснование расходов
-	235,940	Рассчитаны исходя из нормативной численности 1,0 шт. ед., определенной на основании приказа Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 23 марта 2020 г. № 154/пр, среднемесячной оплаты труда в размере 16 195,74 руб., определенной на уровне минимального размера оплаты труда с применением показателей Прогноза. В связи с отсутствием данных отчисления на социальные нужды рассчитаны в размере, применяемом в предыдущем долгосрочном периоде регулирования (24,1%).

*«Расходы на контроль качества воды»*

тыс. руб.

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	Обоснование расходов
-	49,103	В связи с отсутствием данных расходы учтены на уровне плановых показателей 2 полугодия 2022 года с применением показателей Прогноза

*«Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы»*

тыс. руб.

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	Обоснование расходов

-	70,782	Рассчитаны исходя из нормативной численности 0,3 шт. ед., определенной на основании приказа Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 23 марта 2020 г. № 154/пр, среднемесячной оплаты труда в размере 16 195,74 руб., определенной на уровне минимального размера оплаты труда с применением показателей Прогноза. В связи с отсутствием данных отчисления на социальные нужды Рассчитаны в размере, применяемом в предыдущем долгосрочном периоде регулирования (24,1%).
---	--------	---

**Административные расходы:**

*«Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административного персонала, в том числе налоги и сборы»*

тыс. руб.

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	Обоснование расходов
-	23,594	Рассчитаны исходя из нормативной численности 0,1 шт. ед., определенной на основании приказа Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 23 марта 2020 г. № 154/пр, среднемесячной оплаты труда в размере 16 195,74 руб., определенной на уровне минимального размера оплаты труда с применением показателей Прогноза. В связи с отсутствием данных отчисления на социальные нужды Рассчитаны в размере, применяемом в предыдущем долгосрочном периоде регулирования (24,1%)

**Расчет расходов на приобретение энергетических ресурсов**

тыс. руб.

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Рассчитано Госслужбой	Обоснование расходов
-	150,657	Расходы на электрическую энергию рассчитаны в соответствии с п. 88 Методических указаний исходя из объема 21,65 тыс. кВтч., определенного с учетом удельного расхода электрической энергии на подъем воды 0,76 кВт ч/куб м. Цена электроэнергии на 2023 год определена на основании фактических данных о стоимости электрической энергии, потребленной организациями коммунального комплекса в Чувашской Республике, предоставленных АО «Чувашская энергосбытовая компания» за август 2022 года, с учетом показателей Прогноза и учтена в размере 7,118 руб./кВтч

## «Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей»

тыс. руб.

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	Обоснование корректировки расходов
Водный налог		
-	13,259	Рассчитан на основании п. 88 Методических указаний. Расходы по данной статье приняты с учетом запланированного отпуска объема воды и утвержденной налоговой ставки

**Анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации**

тыс. руб.

Нормативная прибыль	0,000	Согласно п. 78 Основ не рассчитана в связи с отсутствием коллективного договора и планируемых мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой
Расчетная предпринимательская прибыль	0,000	Согласно п. 47 Основ не рассчитана в связи с тем, что в Госслужбе отсутствуют сведения о наделении Общества статусом гарантирующего поставщика

**Расчет необходимой валовой выручки и объема отпуска воды, на основании которых были рассчитаны тарифы**

Таким образом, в необходимой валовой выручке Общества, оказывающего услуги холодного водоснабжения, учитываются расходы, необходимые для реализации планов мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями, а также расходы на реализацию иных мероприятий, предусмотренных производственной программой, в том числе определенных на основе результатов технических обследований, в размерах, обеспечивающих достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения:

Год		Необходимая валовая выручка (тыс. руб.)	Объем полезного отпуска воды (тыс. куб.м.)
2023 г.	01.01-31.12	543,605	27,849
2024г.	01.01-30.06	271,751	13,9245
	01.07-31.12	289,624	13,9245
2025 г.	01.01-30.06	289,624	13,9245
	01.07-31.12	291,455	13,9245
2026 г.	01.01-30.06	291,455	13,9245
	01.07-31.12	310,239	13,9245
2027 г.	01.01-30.06	310,239	13,9245
	01.07-31.12	312,848	13,9245

В соответствии с пунктом 3 постановления Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 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 установлены без календарной разбивки и вводятся в действие с 1 декабря 2022 г.

Таким образом, тарифы, установленные с 1 июля по 31 декабря 2022 г., действуют по 30 ноября 2022 г. Рассчитанные органом регулирования тарифы на питьевую воду и водоотведение на 2023 год вводятся в действие с 1 декабря 2022 г.

### 33.2. РЕШИЛИ:

33.2.1. Утвердить производственную программу ООО Фирма «Вега», оказывающего услуги водоотведения на территории Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики.

33.2.2. Утвердить долгосрочные параметры регулирования тарифов для ООО Фирма «Вега»:

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень потерь питьевой воды	Удельный расход электрической энергии
	тыс. руб.	%	%	%	кВтч/куб. м
2023 г.	379,419	-	-	-	0,76
2024 г.	-	1	-	-	0,76
2025 г.	-	1	-	-	0,76
2026 г.	-	1	-	-	0,76
2027 г.	-	1	-	-	0,76

33.2.3. Установить одноставочные тарифы на питьевую воду для ООО Фирма «Вега», оказывающего услуги холодного водоснабжения на территории Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики:

Год		Тариф руб./ за 1 куб. метр питьевой воды	
		потребители, кроме населения (без дополнительного предъявления НДС)	население (тарифы указываются с учетом НДС)
2023 г.*	01.01-31.12	19,52	19,52
2024 г.	01.01-30.06	19,52	19,52
	01.07-31.12	20,80	20,80
2025 г.	01.01-30.06	20,80	20,80
	01.07-31.12	20,93	20,93
2026 г.	01.01-30.06	20,93	20,93
	01.07-31.12	22,28	22,28
2027 г.	01.01-30.06	22,28	22,28
	01.07-31.12	22,47	22,47

\* В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 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, установленные на 2023 год, вступают в силу с 1 декабря 2022 года.

33.2.4. Рекомендовать ООО Фирма «Вега»:

- раскрывать информацию, подлежащую свободному доступу в соответствии со стандартами раскрытия информации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17 января 2013 г. № 6 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения», в установленные сроки;

- ежеквартально до 30 числа месяца, следующего за отчетным кварталом, представлять в Госслужбу мониторинг фактических доходов и расходов в сфере водоснабжения и водоотведения;

- ежегодно, до 1 апреля, представлять в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам отчеты о выполнении производственных программ за предыдущий год в соответствии с п. 32 Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. № 641;

- производить закупки товаров, работ, услуг для оказания регулируемых видов деятельности в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц»;

- при осуществлении закупок предусматривать замещение импортных товаров отечественными аналогами;

- обеспечить соблюдение обязательных требований, установленных частью 12 статьи 31 Федерального закона № 416-ФЗ, пунктом 18 Основ ценообразования, пунктом 4 Порядка ведения раздельного учета затрат путем ведения раздельного учета (в том числе первичного бухгалтерского учета) объемов продукции (услуг), доходов и расходов по регулируемым видам деятельности в соответствии с действующим законодательством.

Принято:

Проголосовало:	-	6
«За»	-	6
«Против»	-	0
«Воздержались»	-	0

### **35. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду и водоотведение для муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальное хозяйство «Атлашевское», установленных на 2022-2026 годы**

Колебанова Н.В., Федорова Г.В.

35.1. Муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство «Атлашевское» (далее – МУП «ЖКХ «Атлашевское», Предприятие) обратилось в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам (далее – Госслужба) с предложением о корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду, установленных на 2022 - 2026 годы, в установленные законодательством сроки.

В соответствии с пунктом 13 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 (далее – Правила) по инициативе органа регулирования приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 17.05.2022 № 01/10-31 «Об открытии и рассмотрении дел об установлении (корректировке) тарифов на холодное водоснабжение и (или) водоотведение, назначении уполномоченных (экспертов) по ним и выборе метода регулирования тарифов»:

- открыто дело № 04-07/16-9.1 о корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для МУП ЖКХ «Атлашевское», установленных на 2022 – 2026 годы;

- назначен уполномоченный эксперт по делу сотрудник отдела регулирования тарифов в сфере водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам – консультант Портнова Н.В.

Нормативные правовые акты проведения экспертизы:

- Налоговый кодекс Российской Федерации;
- Федеральный закон от 6 декабря 2011 г. № 402-ФЗ «О бухгалтерском учете»;
- Федеральный закон от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;
- постановление Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление № 406);
- постановление Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 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»;
- приказ Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания);
- приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 25 января 2014 г. № 22/пр «Об утверждении Порядка ведения раздельного учета затрат по видам деятельности организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, и единой системы классификации таких затрат» (далее – Порядок ведения раздельного учета).

При расчете размера регулируемых тарифов на 2022 – 2026 гг.:

- применен метод индексации;
- учтен прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Прогноз).

В рамках рассмотрения предложения Предприятия о корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду, установленных на 2022-2026 годы, выявлено, что представленная Предприятием учетная политика не предусматривает ведение учета доходов и расходов по элементам, установленным пунктом 18 Основ и пунктом 4 Порядка ведения раздельного учета.

В связи с этим Госслужбой выдано предостережение в отношении МУП «ЖКХ «Атлашевское» о недопустимости нарушения обязательных требований и предложено обеспечить ведение раздельного учета доходов и расходов по регулируемым видам деятельности в соответствии с действующим законодательством, в том числе путем принятия локальных правовых актов в срок до 1 августа 2022 года.

В ответ на указанное предостережение Предприятие представило письмо с информацией о внесении изменений в учетную политику предприятия в части ведения раздельного учета доходов и расходов в соответствии с законодательством.

Нормативы технологических затрат химических реагентов не утверждены.

МУП «ЖКХ «Атлашевское» применяет упрощенную систему налогообложения.

Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения Атлашевского сельского поселения Чебоксарского района утверждены приказом Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики от 15 июня 2017 г. № 03/1-03/477 (далее – приказ Министра Чувашии № 03/1-03/477).

Наименование показателя	Ед. измерения	Величина показателя				
		2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды,	%	4,19	4,19	4,19	4,19	4,19

поданной в водопроводную сеть						
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м.	1,52	1,52	1,52	1,52	1,52
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/куб. м.	1,52	1,52	1,52	1,52	1,52

Нормативы технологических затрат химических реагентов не утверждены.

Нормативы технологических затрат электрической энергии определены на долгосрочный период регулирования в следующих размерах:

Показатель	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
удельный расход электрической энергии, кВт.ч/куб. м	1,52	1,52	1,52	1,52	1,52

МУП «ЖКХ «Атлашевское» применяет упрощенную систему налогообложения.

МУП «ЖКХ «Атлашевское» оказывает услуги в сфере водоснабжения на основании договора на праве хозяйственного ведения муниципальным имуществом от 07.07.2017.

### **Индекс потребительских цен, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в очередном периоде регулирования**

При установлении долгосрочных тарифов на 2022 – 2026 годы, применены следующие индексы роста:

Показатель	2022г.,	2023г.,	2024г.,	2025г.,	2026г.
покупная электрическая энергия на технологические нужды	103,8	109,0	106,0	103,0	109,0
индекс потребительских цен в среднем за год	104,3	106,0	104,7	104,0	106,0

### **Долгосрочные параметры регулирования**

При установлении тарифов на питьевую воду для МУП «ЖКХ «Атлашевское» применены следующие долгосрочные параметры регулирования тарифов:

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень потерь питьевой воды	Удельный расход электрической энергии
	тыс. руб.	%	%	%	кВт ч/куб. м
2022 г.	979,271	-	-	4,19	1,52
2023 г.		1	-	4,19	1,52

2024 г.		1	-	4,19	1,52
2025 г.		1	-	4,19	1,52
2026 г.		1	-	4,19	1,52

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

В соответствии с пунктом 29 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, (далее – Основы) тарифы устанавливаются на основании необходимой валовой выручки, определенной для соответствующего регулируемого вида деятельности, и расчетного объема полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг) на расчетный период регулирования, определенного в соответствии с Методическими указаниями, исходя из фактического отпуска воды за последний отчетный год и динамики отпуска воды за последние 3 года.

Провести анализ фактических объемов полезного отпуска воды за предшествующие три года не представляется возможным в связи с отсутствием достоверной информации, раскрываемой в соответствии со Стандартами раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17 января 2013 г. № 6 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 3, ст. 205). Так, при формировании отчетности предприятием вместе с объемами воды, отпущенной потребителям в пос. Новое Атлашево и д. Атлашево, отражены в том числе и данные по оказанным услугам холодного водоснабжения с использованием объектов водоснабжения, находящихся в д.Алымкасы, д.Кодеркасы, д.Ураево-Магазь, д.Липово Чебоксарского района, переданных предприятию по договору на право хозяйственного ведения муниципальным имуществом от 22.10.2019.

Предприятием предложен расчет полезного отпуска воды на 2023 год в объеме 166,500 тыс. куб.м. в год.

В соответствии с пунктом 27 Основ уровень потерь воды, применяемый при определении расходов на возмещение потерь воды, определяется в соответствии с показателями надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения.

Согласно приказу Минстроя Чувашии № 03/1-03/477 доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды принята в размере 6,363 тыс. куб.м. (4,19%) от объема воды, поданной в водопроводную сеть.

Объем полезного отпуска воды на 2023 год рассчитан Госслужбой в соответствии с Методическими указаниями исходя из фактического отпуска воды за 2021 год в размере 145,493 тыс. куб. м.

Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя из расчета на год				
		2022	2023	2024	2025	2026
Объем поднятой воды	тыс. куб.м	145,455	151,856	151,856	151,856	151,856
Объем воды, используемой на собственные технологические нужды	тыс. куб.м	-	-	-	-	
Объем полученной воды со стороны (покупная вода)	тыс. куб.м	-	-	-	-	
Объем отпуска воды в сеть	тыс. куб.м	145,455	151,856	151,856	151,856	151,856
Объем потерь воды	тыс. куб.м	6,095	6,363	6,363	6,363	6,363
Уровень потерь (отношение объема потерь к объему отпуска в сеть)	%	4,19	4,19	4,19	4,19	4,19



Наименование статьи	2022 год		2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
	Предложение Предприятия	Принято Госслужбой	Принято Госслужбой	Принято Госслужбой	Принято Госслужбой	Принято Госслужбой
Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей	35,260	35,230	68,011	67,664	81,606	84,580
Расходы на арендную плату, концессионную плату и лизинговые платежи	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Расходы по сомнительным долгам	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Экономия средств, достигнутая в результате снижения расходов предыдущего долгосрочного периода регулирования	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей, эксплуатируемых регулируемой организацией	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<i>Расходы на приобретение электрической энергии и топлива:</i>	<i>1148,325</i>	<i>1342,034</i>	<i>1554,878</i>	<i>1601,524</i>	<i>1689,375</i>	<i>1773,843</i>
Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Нормативная прибыль регулируемой организации	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Корректировка НВВ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Итого необходимая валовая выручка</b>	<b>3600,185</b>	<b>2356,535</b>	<b>2650,536</b>	<b>2734,375</b>	<b>2867,698</b>	<b>2990,853</b>

**Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоотведения в сопоставимых условиях**

Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки на 2023 год по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоотведения в сопоставимых условиях:

Наименование организации	2023 год	Объем отпуска услуг (тыс.куб.м.)	НВВ (тыс.руб.)	Одноставочный тариф (руб./1 куб. м. без доп. НДС)
ООО «Санаторий «Волжские зори»	01.01-31.12	37,9058	493,368	15,62
ООО «Фирма «Вега»	01.01-31.12	27,8490	543,605	19,52
ООО «ИЗВА»	01.01-31.12	143,4800	2314,291	19,36
МУП «ЖКХ «Атлашевское»	01.01-31.12	151,856	2650,536	18,22
МУП «ЖКХ «Вурман-сюктерское»	01.01-31.12	146,0102	2855,823	19,56
ООО «Ремстройгруп»	01.01-31.12	52,0244	1043,865	20,06
МУП «ЖКХ «Ишлейское»	01.01-31.12	129,5620	2556,498	19,73
ООО «Теплоэнергосеть»	01.01-31.12	3,7700	83,732	22,21
МУП «ЖКХ «Катрасьское»	01.01-31.12	37,9464	824,344	26,05

Наименование организации	2023 год	Объем отпуска услуг (тыс.куб.м.)	НВВ (тыс.руб.)	Одноставочный тариф (руб./1 куб. м. без доп. НДС)
ООО «Аквастрой»	01.01-31.12	24,1290	865,532	35,87
МУП «ЖКХ «Атлашевское» (д.Алымкасы, д.Кодеркасы, д.Ураево-Магазь, д.Липово, д. Нижний Магазь)	01.01-31.12	62,274	1705,954	27,39

**Виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения (обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов)**

#### Расчет операционных расходов

Операционные расходы регулируемой организации установлены путем индексации базового уровня операционных расходов 2022 года. При индексации применен индекс потребительских цен (в среднем за год к предыдущему году) (ИПЦ), определенный в Прогнозе, индекс эффективности операционных расходов (ИОР), индекс изменения количества активов (ИКА), коэффициент индексации.

Расчет коэффициента индексации операционных расходов на 2022-2026 годы:

№ п. п.	Параметры расчета расходов	Ед. измерения	Долгосрочный период регулирования				
			2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
1.	Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ)	х	-	6,0	4,7	4,0	4,0
2.	Индекс эффективности операционных расходов (ИР)	х	-	1,0	1,0	1,0	1,0
3.	Индекс изменения количества активов (ИКА)	х	-	0,0	0,0	0,0	0,0
4.	Итого коэффициент индексации	х	-	1,049	1,037	1,030	1,030
5.	Операционные расходы	тыс. руб.	979,271	1027,647	1065,187	1096,717	1132,430

#### Расчет расходов на приобретение энергетических ресурсов

*«Расчет расходов на приобретение энергетических ресурсов»*

тыс. руб.

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Рассчитано Госслужбой	Отклонение	Обоснование расходов

1312,874	1554,878	-242,004	Расходы на электрическую энергию рассчитаны в соответствии с п. 88 Методических указаний исходя из объема 230,821 тыс. кВт ч., определенного с учетом установленного удельного расхода электрической энергии на подъем воды 1,52 кВт ч/Гкал. Цена электроэнергии на 2023 год определена на основании плановых показателей о стоимости электрической энергии во втором полугодии 2022 года с учетом показателей Прогноза и принята в размере 6,736 руб./кВтч
----------	----------	----------	--

### Расчет неподконтрольных расходов

«Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей»

тыс. руб.

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	Отклонение	Обоснование корректировки расходов
Водный налог и плата за пользование водного объекта			
33,480	68,011	34,531	Расходы по данной статье рассчитаны в соответствии с п. 88 Методических указаний с учетом запланированного объема поднятой воды и утвержденной налоговой ставки на 2023 год в соответствии с НК РФ.
Единый налог при УСН			
-	27,507	-	Рассчитан на основании п. 88 Методических указаний. Принято на основании декларации по налогу за 2021 год и необходимой валовой выручки на 2023 год

### Анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации

тыс. руб.

Нормативная прибыль	0,000	Согласно пункту 78 Основ не рассчитана в связи с отсутствием коллективного договора и планируемых мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой.
Расчетная предпринимательская прибыль	0,000	Не рассчитана согласно пункту 47(2) Основ

### Расчет необходимой валовой выручки и объема отпуска воды, на основании которых были рассчитаны тарифы

Таким образом, в необходимой валовой выручке для МУП «ЖКХ «Атлашевское» учитываются расходы, необходимые для реализации планов мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями, а также расходы на реализацию иных мероприятий, предусмотренных производственной программой, в том числе определенных на основе результатов технических обследований, в размерах, обеспечивающих достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения:

Год		Необходимая валовая выручка (тыс. руб.)	Объем полезного отпуска воды (тыс. куб.м.)
2022 г.	01.01-30.06	1159,538	69,680
	01.07-31.12	1196,998	69,680
2023 г.	01.01-31.12	2650,536	145,493
2024 г.	01.01-30.06	1325,268	72,747
	01.07-31.12	1409,107	72,747
2025 г.	01.01-30.06	1409,107	72,747
	01.07-31.12	1458,591	72,747
2026 г.	01.01-30.06	1458,591	72,747
	01.07-31.12	1532,262	72,747

В соответствии с пунктом 3 постановления Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 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 установлены без календарной разбивки и вводятся в действие с 1 декабря 2022 г.

Таким образом, тарифы, установленные с 1 июля по 31 декабря 2022 г., действуют по 30 ноября 2022 г. Рассчитанные органом регулирования тарифы на питьевую воду и водоотведение на 2023 год вводятся в действие с 1 декабря 2022 г.

### 35.2. РЕШИЛИ:

35.2.1. Внести изменения в утвержденную производственную программу МУП ЖКХ «Атлашевское», оказывающего услуги холодного водоснабжения на территории Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики, в связи с корректировкой финансовых потребностей, необходимых для ее реализации, учитываемых при установлении тарифа.

35.2.2. Установить тарифы на питьевую воду для потребителей МУП «ЖКХ «Атлашевское», оказывающего услуги холодного водоснабжения на территории Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики:

Год		Тариф руб./ за 1 куб. метр питьевой воды	
		потребители, кроме населения (без дополнительного предъявления НДС)	население (тарифы указываются с учетом НДС)
2022 г.	01.01-30.06	16,64	16,64
	01.07-31.12	17,18	17,18
2023 г.*	01.01-31.12	18,22	18,22
2024 г.	01.01-30.06	18,22	18,22
	01.07-31.12	19,37	19,37
2025 г.	01.01-30.06	19,37	19,37
	01.07-31.12	20,05	20,05
2026 г.	01.01-30.06	20,05	20,05
	01.07-31.12	21,06	21,06

\* В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 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, установленные на 2023 год, вступают в силу с 1 декабря 2022 года.

35.3. Открыто дело № 04-07/16-9.1 о корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение для МУП ЖКХ «Атлашевское», установленных на 2022 – 2026 годы;

- назначен уполномоченный эксперт по делу сотрудник отдела регулирования тарифов в сфере водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам – консультант Портнова Н.В.

Нормативные правовые акты проведения экспертизы:

- Налоговый кодекс Российской Федерации;
- Федеральный закон от 6 декабря 2011 г. № 402-ФЗ «О бухгалтерском учете»;
- Федеральный закон от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;
- постановление Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление № 406);
- постановление Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 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»;
- приказ Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания);
- приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 25 января 2014 г. № 22/пр «Об утверждении Порядка ведения раздельного учета затрат по видам деятельности организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, и единой системы классификации таких затрат» (далее – Порядок ведения раздельного учета).

При расчете размера регулируемых тарифов на 2022 – 2026 гг.:

- применен метод индексации;
- учтен прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Прогноз).

В рамках рассмотрения предложения Предприятия о корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение, установленных на 2022-2026 годы, выявлено, что представленная Предприятием учетная политика не предусматривает ведение учета доходов и расходов по элементам, установленным пунктом 18 Основ и пунктом 4 Порядка ведения раздельного учета.

В связи с этим Госслужбой выдано предостережение в отношении МУП «ЖКХ «Атлашевское» о недопустимости нарушения обязательных требований и предложено обеспечить ведение раздельного учета доходов и расходов по регулируемым видам деятельности в соответствии с действующим законодательством, в том числе путем принятия локальных правовых актов в срок до 1 августа 2022 года.

В ответ на указанное предостережение Предприятие представило письмо с информацией о внесении изменений в учетную политику предприятия в части ведения раздельного учета доходов и расходов в соответствии с законодательством.

Нормативы технологических затрат химических реагентов не утверждены.

МУП «ЖКХ «Атлашевское» применяет упрощенную систему налогообложения.

Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения Атлашевского сельского поселения Чебоксарского района утверждены приказом Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики от 15 июня 2017 г. № 03/1-03/477 (далее – приказ Минстроя Чувашии № 03/1-03/477):

Наименование показателя	Ед. измерения	Величина показателя				
		2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.

Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу очищаемых сточных вод	кВт*ч/ куб.м.	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу транспортируемых сточных вод	кВт*ч/ куб.м.	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91

Нормативы технологических затрат химических реагентов не утверждены.

Нормативы технологических затрат электрической энергии определены на долгосрочный период регулирования в следующих размерах:

Показатель	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
удельный расход электрической энергии, кВт.ч/куб. м	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91

МУП «ЖКХ «Атлашевское» применяет упрощенную систему налогообложения.

МУП «ЖКХ «Атлашевское» оказывает услуги в сфере водоотведения на основании договора на праве хозяйственного ведения муниципальным имуществом от 07.07.2017.

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

При установлении долгосрочных тарифов на 2022 – 2026 гг., применены следующие индексы роста:

Показатель	2022г.,	2023г.,	2024г.,	2025г.,	2026г.
покупная электрическая энергия на технологические нужды	103,8	109,0	106,0	105,0	105,0
индекс потребительских цен в среднем за год	104,3	106,0	104,7	104,0	104,0

**Долгосрочные параметры регулирования**

При установлении тарифов на водоотведение для МУП «ЖКХ «Атлашевское» применены следующие долгосрочные параметры регулирования тарифов:

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Удельный расход электрической энергии
	тыс. руб.	%	%	кВт ч/куб. м
2022 г.	1243,477	-	-	0,91
2023 г.	-	1	-	0,91
2024 г.	-	1	-	0,91

2025 г.	-	1	-	0,91
2026 г.	-	1	-	0,91

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

В соответствии с пунктом 29 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, (далее – Основы) тарифы устанавливаются на основании необходимой валовой выручки, определенной для соответствующего регулируемого вида деятельности, и расчетного объема полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг) на расчетный период регулирования, определенного в соответствии с Методическими указаниями, исходя из фактического водоотведения за последний отчетный год и динамики за последние 3 года.

Предприятием предложен расчет принятых сточных вод на 2023 год в объеме 170 тыс. куб.м. в год.

Объем принятых сточных вод на 2023 год определен в соответствии с Методическими указаниями на уровне объема 2022 года в размере 173,000 тыс. куб. м.

Объем и структура принятых сточных вод на 2022-2026 годы, тыс. куб.м.:

Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя из расчета на год				
		2022	2023	2024	2025	2026
Объем полученных (принятых) сточных вод	тыс. куб.м	173,000	173,000	173,000	173,000	173,000
Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям	тыс. куб.м	-	-	-	-	-
Объем сточных вод, пропущенных (очищенных) через собственные очистные сооружения всего, в т.ч. от:	тыс. куб.м	173,000	173,000	173,000	173,000	173,000
- населения	тыс. куб.м	126,16	126,16	126,16	126,16	126,16
- потребителям, финансируемым из бюджетов всех уровней	тыс. куб.м	6,640	6,640	6,640	6,640	6,640
- прочих потребителей (кроме населения)	тыс. куб.м	40,200	40,200	40,200	40,200	40,200
- на собственные стоки	тыс. куб.м	-	-	-	-	-

**Расчеты экономически обоснованных расходов в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки**

**Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки, в том числе расходов по отдельным статьям (группам расходов), прибыли регулируемой организации и их величины по отношению к предыдущим периодам регулирования**

Представленные Предприятием в приложении 4 к Методическим указаниям предложение расходов, включаемых в необходимую валовую выручку на 2023 год, составляют 33968,192 тыс. руб. В соответствии с Основами Госслужбой определена необходимая валовая выручка для осуществления регулируемой деятельности на 2023 год в размере 2435,472 тыс. руб.

Основные плановые (расчетные) показатели на расчетный период регулирования и основные статьи расходов, связанные с осуществлением регулируемого вида деятельности

для МУП «ЖКХ «Атлашевское», тыс. руб.:

Наименование статьи	2022 год		2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
	Предложение Предприятия	Принято Госслужб ой	Принято Госслужбой	Принято Госслужбой	Принято Госслужбой	Принято Госслужбой
1	2	3	4	5	6	7
<b>Текущие расходы, в т.ч.:</b>	<b>4712,831</b>	<b>2213,230</b>	<b>2435,472</b>	<b>2501,635</b>	<b>2576,116</b>	<b>2652,815</b>
<i>Операционные расходы, в т.ч.:</i>	<i>3498,371</i>	<i>1243,477</i>	<i>1304,904</i>	<i>1352,573</i>	<i>1392,609</i>	<i>1433,830</i>
Производственные расходы	1635,347	1006,768	1056,503	1095,097	1127,512	1160,886
Ремонтные расходы	1288,560	17,214	18,065	18,725	19,279	19,850
Административные расходы	574,464	219,494	230,337	238,751	245,818	253,094
<i>Неподконтрольные расходы в т.ч.:</i>	<i>174,750</i>	<i>10,991</i>	<i>64,893</i>	<i>67,403</i>	<i>69,398</i>	<i>71,453</i>
Расходы на оплату товаров (работ, услуг), приобретаемых у других организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности	0,000	9,814	36,099	37,418	38,526	39,666
Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей	174,750	1,177	28,793	29,985	30,873	31,786
Расходы на арендную плату, концессионную плату и лизинговые платежи	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Расходы по сомнительным долгам	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Экономия средств, достигнутая в результате снижения расходов предыдущего долгосрочного периода регулирования	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей, эксплуатируемых регулируемой организацией	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<i>Расходы на приобретение электрической энергии и топлива:</i>	<i>1039,710</i>	<i>958,763</i>	<i>1065,674</i>	<i>1081,660</i>	<i>1114,109</i>	<i>1147,533</i>
Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Нормативная прибыль регулируемой организации	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Корректировка НВВ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Итого необходимая валовая выручка</b>	<b>4712,831</b>	<b>2213,230</b>	<b>2435,472</b>	<b>2501,635</b>	<b>2576,116</b>	<b>2652,815</b>

**Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоотведения в сопоставимых условиях**

Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки на 2023 год по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоотведения в сопоставимых условиях:

Наименование организации	2023 год	Объем отпуска услуг (тыс.куб.м.)	НВВ (тыс.руб.)	Одноставочный тариф (руб./1 куб. м. без доп. предъявления НДС)
МУП «ЖКХ «Атлашевское»	01.01-31.12	173,000	2435,472	14,08

Наименование организации	2023 год	Объем отпуска услуг (тыс.куб.м.)	НВВ (тыс.руб.)	Одноставочный тариф (руб./1 куб. м. без доп. предъявления НДС)
МУП «ЖКХ «Вурман-сюктерское»	01.01-31.12	55,53	955,189	17,20
ООО «Ремстройгрупп»	01.01-31.12	48,7000	1609,619	33,05
МУП «ЖКХ «Ишлейское»	01.01-31.12	124,370	2044,319	16,44
ООО «Теплоэнергосеть»	01.01-31.12	38,914	676,58	17,39

**Виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения (обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов)**

#### Расчет операционных расходов

Операционные расходы регулируемой организации на 2023 годы определены путем индексации операционных расходов 2022 года. При индексации применен индекс потребительских цен (в среднем за год к предыдущему году) (ИПЦ), исходя из Прогноза, индекс эффективности операционных расходов (ИОР) и индекс изменения количества активов (ИКА).

Расчет коэффициента индексации операционных расходов на 2022-2026 гг.:

№ п/п	Параметры расчета расходов	Ед. изм.	Долгосрочный период регулирования				
			2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
1.	Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ)	х	-	6,0	4,7	4,0	4,0
2.	Индекс эффективности операционных расходов (ИР)	х	-	1,0	1,0	1,0	1,0
3.	Индекс изменения количества активов (ИКА)	х	-	0,0	0,0	0,0	0,0
4.	Итого коэффициент индексации	х	-	1,049	1,037	1,030	1,030
5.	Операционные расходы	тыс. руб.	1243,477	1304,904	1352,573	1392,609	1433,830

#### Расчет расходов на приобретение энергетических ресурсов

тыс. руб.

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Рассчитано Госслужбой	Отклонение	Обоснование расходов

1181,712	1065,674	-116,038	Расходы на электрическую энергию рассчитаны в соответствии с п. 88 Методических указаний исходя из объема 158199 тыс. кВт ч., определенного с учетом установленного удельного расхода электрической энергии на подъем воды 0,91 кВт ч/Гкал. Цена электроэнергии на 2023 год определена на основании плановых показателей о стоимости электрической энергии во втором полугодии 2022 года с учетом показателей Прогноза и принята в размере 6,736 руб./кВтч
----------	----------	----------	---

### Расчет неподконтрольных расходов

*«Расходы на оплату товаров (работ, услуг), приобретаемых у других организаций»:*

тыс. руб.

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	Отклонение	Обоснование корректировки расходов
Реагенты (раствор хлорной извести)			
31,720	36,099	4,379	Приняты на основании фактических расходов предприятия на реагенты за 2021 год с применением показателей Прогноза, исходя из принятого объема сточных вод и дозы активного хлора по норме, согласно Свода правил СП 32.13330.2018 «СНиП 2.04.03-85. Канализация. Наружные сети и сооружения» (утв. приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 25 декабря 2018 г. № 860/пр)

*«Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей»*

тыс. руб.

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	Отклонение	Обоснование корректировки расходов
Плата за негативное воздействие на окружающую среду			
468,910	28,793	-440,117	Расходы по данной статье рассчитаны в соответствии с п. 88 Методических указаний Принята на основании декларации о плате за негативное воздействие на окружающую среду за 2021 г. и установленных нормативов и (или) лимитов.
Единый налог при УСН			
-	24,100	-	Рассчитан на основании п. 88 Методических указаний. Принято на основании декларации по налогу за 2021 год и необходимой валовой выручки на 2023 год

**Анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации**

тыс. руб.

Нормативная прибыль	0,000	Согласно пункту 78 Основ не рассчитана в связи с отсутствием коллективного договора и планируемых мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой.
Расчетная предпринимательская прибыль	0,000	Не рассчитана согласно пункту 47(2) Основ

**Расчет необходимой валовой выручки и объема принятых сточных вод, на основании которых были рассчитаны тарифы**

Таким образом, в необходимой валовой выручке для МУП «ЖКХ «Атлашевское» учитываются расходы, необходимые для реализации планов снижения сбросов, а также расходы на реализацию иных мероприятий, предусмотренных производственной программой, в том числе определенных на основе результатов технических обследований, в размерах, обеспечивающих достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения:

Год		Необходимая валовая выручка (тыс. руб.)	Объем водоотведения (тыс. куб.м.)
2022 г.	01.01-30.06	1089,493	86,500
	01.07-31.12	1123,737	86,500
2023 г.	01.01-31.12	2435,472	173,00
2024 г.	01.01-30.06	1217,662	86,500
	01.07-31.12	1283,973	86,500
2025 г.	01.01-30.06	1283,973	86,500
	01.07-31.12	1292,143	86,500
2026 г.	01.01-30.06	1292,143	86,500
	01.07-31.12	1360,672	86,500

В соответствии с пунктом 3 постановления Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 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 установлены без календарной разбивки и вводятся в действие с 1 декабря 2022 г.

Таким образом, тарифы, установленные с 1 июля по 31 декабря 2022 г., действуют по 30 ноября 2022 г. Рассчитанные органом регулирования тарифы на питьевую воду и водоотведение на 2023 год вводятся в действие с 1 декабря 2022 г.

**35.4. РЕШИЛИ:**

35.4.1. Внести изменения в утвержденную производственную программу МУП ЖКХ «Атлашевское», оказывающего услуги водоотведения на территории Чебоксарского района Чувашской Республики, в связи с корректировкой финансовых потребностей, необходимых для ее реализации, учитываемых при установлении тарифа.

35.4.2. Установить тарифы на питьевую воду для потребителей МУП «ЖКХ «Атлашевское», оказывающего услуги водоотведения на территории Атлашевского сельского поселения Чебоксарского района Чувашской Республики:

Год	Тариф руб./ за 1 куб. метр водоотведения
-----	--

		потребители, кроме населения (без дополнительного предъявления НДС)	население (тарифы указываются с учетом НДС)
2022 г.	01.01-30.06	12,60	12,60
	01.07-31.12	12,99	12,99
2023 г.*	01.01-31.12	14,08	14,08
2024 г.	01.01-30.06	14,08	14,08
	01.07-31.12	14,84	14,84
2025 г.	01.01-30.06	14,84	14,84
	01.07-31.12	14,94	14,94
2026 г.	01.01-30.06	14,94	14,94
	01.07-31.12	15,73	15,73

\* В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 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, установленные на 2023 год, вступают в силу с 1 декабря 2022 года.

#### 35.4.3. Рекомендовать МУП «ЖКХ «Атлашевское»:

- раскрывать информацию, подлежащую свободному доступу в соответствии со стандартами раскрытия информации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17 января 2013 г. № 6 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения», в установленные сроки;

- ежеквартально до 30 числа месяца, следующего за отчетным кварталом, представлять в Госслужбу мониторинг фактических доходов и расходов в сфере водоснабжения и водоотведения;

- ежегодно, до 1 апреля, представлять в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам отчеты о выполнении производственных программ за предыдущий год в соответствии с п. 32 Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. № 641;

- производить закупки товаров, работ, услуг для оказания регулируемых видов деятельности в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц»;

- при осуществлении закупок предусматривать замещение импортных товаров отечественными аналогами;

- обеспечить соблюдение обязательных требований, установленных частью 12 статьи 31 Федерального закона № 416-ФЗ, пунктом 18 Основ ценообразования, пунктом 4 Порядка ведения раздельного учета затрат путем ведения раздельного учета (в том числе первичного бухгалтерского учета) объемов продукции (услуг), доходов и расходов по регулируемым видам деятельности в соответствии с действующим законодательством.

Принято:

Проголосовало: - 6

«За» - 6

«Против» - 0

«Воздержались» - 0

### **36. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальное хозяйство «Атлашевское», установленных на 2020-2023 годы**

Колебанова Н.В., Федорова Г.В.

36.1. Муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство «Атлашевское» (далее – МУП «ЖКХ «Атлашевское», Предприятие) обратилось в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам (далее – Госслужба) с предложением о корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду, установленных на 2020 - 2023 годы, в установленные законодательством сроки.

В соответствии с пунктом 13 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 (далее – Правила) по инициативе органа регулирования приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 17.05.2022 № 01/10-31 «Об открытии и рассмотрении дел об установлении (корректировке) тарифов на холодное водоснабжение и (или) водоотведение, назначении уполномоченных (экспертов) по ним и выборе метода регулирования тарифов»:

- открыто дело № 04-07/16-9.3 о корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для МУП ЖКХ «Атлашевское», установленных на 2020 – 2023 годы;

- назначен уполномоченный эксперт по делу сотрудник отдела регулирования тарифов в сфере водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам – консультант Портнова Н.В.

Нормативные правовые акты проведения экспертизы:

- Налоговый кодекс Российской Федерации;
- Федеральный закон от 6 декабря 2011 г. № 402-ФЗ «О бухгалтерском учете»;
- Федеральный закон от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

- постановление Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление № 406);

- постановление Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 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»;

- приказ Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания);

- приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 25 января 2014 г. № 22/пр «Об утверждении Порядка ведения раздельного учета затрат по видам деятельности организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, и единой системы классификации таких затрат» (далее – Порядок ведения раздельного учета).

При расчете размера регулируемых тарифов на 2020 – 2023 гг.:

- применен метод индексации;
- учтен прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Прогноз).

В рамках рассмотрения предложения Предприятия о корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду, установленных на 2020-2023 годы, выявлено, что представленная Предприятием учетная политика не предусматривает ведение учета доходов и расходов по элементам, установленным пунктом 18 Основ и пунктом 4 Порядка ведения раздельного учета.

В связи с этим Госслужбой выдано предостережение в отношении МУП «ЖКХ «Атлашевское» о недопустимости нарушения обязательных требований и предложено обеспечить ведение раздельного учета доходов и расходов по регулируемым видам

деятельности в соответствии с действующим законодательством, в том числе путем принятия локальных правовых актов в срок до 1 августа 2022 года.

В ответ на указанное предостережение Предприятие представило письмо с информацией о внесении изменений в учетную политику предприятия в части ведения раздельного учета доходов и расходов в соответствии с законодательством.

Нормативы технологических затрат химических реагентов не утверждены.

МУП «ЖКХ «Атлашевское» применяет упрощенную систему налогообложения.

МУП «ЖКХ «Атлашевское» оказывает услуги холодного водоснабжения с использованием объектов водоснабжения, находящихся в д. Алымкасы, д. Кодеркасы, д. Ураево-Магазь, д. Липово, д. Нижний Магазь Чебоксарского района, переданных Предприятию по договорам на право хозяйственного ведения муниципальным имуществом от 22.10.2019, 05.06.2020, заключенным с администрацией Атлашевского сельского поселения Чебоксарского района Чувашской Республики.

Постановлением Госслужбы от 31.03.2020 № 7-4/в «Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду для муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальное хозяйство «Атлашевское» на 2020-2023 годы» тарифы на питьевую воду установлены в следующих размерах:

Год		Тариф руб./ за 1 куб. метр питьевой воды	
		потребители, кроме населения (без дополнительного предъявления НДС)	население (тарифы указываются с учетом НДС)
2020 г.	со дня вступления в силу по 30.06	23,74	23,74
	01.07-31.12	24,59	24,59
2021 г.	01.01-30.06	24,59	24,59
	01.07-31.12	25,20	25,20
2022 г.	01.01-30.06	25,20	25,20
	01.07-31.12	26,06	26,06
2023 г.	01.01-30.06	26,06	26,06
	01.07-31.12	23,93	23,93

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 (далее – Основы), необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонений фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Корректировка осуществляется в соответствии с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной в п. 90 Методических указаний и включающей отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов.

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

При корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду, установленных на 2020 - 2023 годы, применены следующие индексы роста цен:

Показатель	2021 г., %	2022 г., %	2023 г., %
покупная электрическая энергия на технологические нужды	103,0	103,8	109,0
индекс потребительских цен в среднем за год	103,6	104,3	106,0

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

В соответствии с пунктом 29 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, (далее – Основы) тарифы устанавливаются на основании необходимой валовой выручки, определенной для соответствующего регулируемого вида деятельности, и расчетного объема полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг) на расчетный период регулирования, определенного в соответствии с Методическими указаниями, исходя из фактического отпуска воды за последний отчетный год и динамики отпуска воды за последние 3 года.

Провести анализ фактических объемов полезного отпуска воды за предшествующие три года не представляется возможным в связи с отсутствием достоверной информации, раскрываемой в соответствии со Стандартами раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17 января 2013 г. № 6 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 3, ст. 205). Так, при формировании отчетности предприятием вместе с объемами воды, отпущенной потребителям в д.Алымкасы, д.Кодеркасы, д.Ураево-Магазь, д.Липово Чебоксарского района, переданных предприятию по договору на право хозяйственного ведения муниципальным имуществом от 22.10.2019 отражены в том числе и данные по оказанным услугам холодного водоснабжения с использованием объектов водоснабжения, находящихся в пос. Новое Атлашево и д. Атлашево Чебоксарского района Чувашской Республики. Кроме того, договором на право хозяйственного ведения муниципальным имуществом от 20.06.2020 Атлашевским сельским поселением Чебоксарского района предприятию переданы объекты водоснабжения, находящиеся в д. Нижний Магазь Чебоксарского района.

Расчетный объем полезного отпуска воды определен в размере 62,274 тыс. куб.м.

Объем и структура полезного отпуска воды на 2020-2023 годы, тыс. куб. м.

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя из расчета на год			
			2020	2021	2022	2023
1.	Объем принятой воды	тыс. куб.м	56,848	56,848	61,308	62,274
1.1	Объем воды, используемой на собственные технологические нужды	тыс. куб.м	-	-	-	-
1.2	Объем полученной воды со стороны (покупная вода)	тыс. куб.м	-	-	-	-
1.3	Объем отпуска воды в сеть	тыс. куб.м	56,848	56,848	61,308	62,274
1.4	Объем потерь воды	тыс. куб.м	-	-	-	-
1.5	Уровень потерь (отношение объема потерь к объему отпуска в сеть)	%	-	-	-	-
1.6	Потребление на собственные нужды	тыс. куб.м	-	-	-	-

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя из расчета на год			
			2020	2021	2022	2023
1.7	Полезный отпуск воды (реализация воды) всего, в т.ч.	тыс. куб.м	56,848	56,848	61,308	62,274
	- населению	тыс. куб.м	56,848	56,848	61,308	62,274
	- потребителям, финансируемым из бюджетов всех уровней	тыс. куб.м	-	-	-	-
	- прочим потребителям	тыс. куб.м	-	-	-	-
	- на собственные нужды (производственные и коммунально-бытовые нужды в целом по предприятию за исключением объемов на коммунальные нужды для производственного персонала и ИТР)	тыс. куб.м	-	-	-	-

### Расчеты экономически обоснованных расходов в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки

### Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки, в том числе расходов по отдельным статьям (группам расходов), прибыли регулируемой организации и их величины по отношению к предыдущим периодам регулирования

В соответствии с Основами необходимая валовая выручка для осуществления регулируемой деятельности на 2023 год определена в размере 1705,954 тыс. руб.

Основные плановые (расчетные) показатели на расчетный период регулирования и основные статьи расходов, связанные с осуществлением регулируемого вида деятельности, тыс. руб.:

Наименование статьи	2020 год		2021 год	2022 год	2023 год
	Предложение Предприятия	Принято Госслужбой	Принято Госслужбой	Принято Госслужбой	Принято Госслужбой
1	2	3	4	5	6
<b>Текущие расходы, в т.ч.:</b>	<b>18859,312</b>	<b>1373,537</b>	<b>1415,023</b>	<b>1575,945</b>	<b>1703,454</b>
<i>Операционные расходы, в т.ч.:</i>	<b>18650,95</b>	<i>1127,3</i>	<i>1157,32</i>	<i>1295,443</i>	<i>1359,438</i>
Производственные расходы	<b>15379,48</b>	818,405	840,199	940,474	986,934
Ремонтные расходы	<b>891,65</b>	117,738	120,873	135,299	141,983
Административные расходы	<b>2379,82</b>	191,157	196,248	219,669	230,521
<i>Неподконтрольные расходы в т.ч.:</i>	<b>9,93</b>	<i>9,209</i>	<i>10,574</i>	<i>11,876</i>	<i>32,357</i>
Расходы на оплату товаров (работ, услуг), приобретаемых у других организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности	<b>150</b>	0	0	0	0
Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей	<b>9,93</b>	9,209	10,574	11,876	32,357
Расходы на арендную плату, концессионную плату и лизинговые платежи	<b>0</b>	0	0	0	0
Расходы по сомнительным долгам	<b>0</b>	0	0	0	0
Экономия средств, достигнутая в результате снижения расходов предыдущего долгосрочного периода регулирования	<b>0</b>	0	0	0	0

Наименование статьи	2020 год		2021 год	2022 год	2023 год
	Предложение Предприятия	Принято Госслужбой	Принято Госслужбой	Принято Госслужбой	Принято Госслужбой
Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей, эксплуатируемых регулируемой организацией	0	0	0	0	0
<i>Расходы на приобретение электрической энергии и топлива:</i>	<b>198,432</b>	237,028	247,13	268,626	311,660
Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	0	0	0	0	0
Нормативная прибыль регулируемой организации	0	0	0	0	0
Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0	0	0	0	0
Корректировка НВВ	0	0	0	0	0
Сглаживание НВВ	0	0	0	-2,5	2,5
<b>Итого необходимая валовая выручка</b>	<b>18859,312</b>	<b>1373,537</b>	<b>1415,023</b>	<b>1573,445</b>	<b>1705,954</b>

**Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения в сопоставимых условиях**

Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки (далее – НВВ) на 2023 год по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения на территории Чебоксарского района в сопоставимых условиях:

Наименование организации	2023 год	Объем отпуска услуг (тыс.куб.м.)	НВВ (тыс.руб.)	Одноставочный тариф (руб./1 куб. м. без доп. НДС)
ООО «Санаторий «Волжские зори»	01.01-31.12	37,9058	493,368	15,62
ООО «Фирма «Вега»	01.01-31.12	27,8490	543,605	19,52
ООО «ИЗВА»	01.01-31.12	143,4800	2314,291	19,36
МУП «ЖКХ «Атлашевское»	01.01-31.12	151,856	2650,536	18,22
МУП «ЖКХ «Вурман-сюктерское»	01.01-31.12	146,0102	2855,823	19,56
ООО «Ремстройгруп»	01.01-31.12	52,0244	1043,865	20,06
МУП «ЖКХ «Ишлейское»	01.01-31.12	129,5620	2556,498	19,73
ООО «Теплоэнергосеть»	01.01-31.12	3,7700	83,732	22,21
МУП «ЖКХ «Катрасьское»	01.01-31.12	37,9464	824,344	26,05
ООО «Аквастрой»	01.01-31.12	24,1290	865,532	35,87
МУП «ЖКХ «Атлашевское» (д.Алымкасы, д.Кодеркасы, д.Ураево-Магазь, д.Липово, д. Нижний Магазь)	01.01-31.12	62,274	1705,954	27,39

**Виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения**

**(обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов)**

**Перечень и величина параметров, учтенных при корректировке необходимой валовой выручки регулируемых организаций**

**Расчет операционных расходов**

Операционные расходы регулируемой организации установлены путем индексации базового уровня операционных расходов 2022 года. При индексации применен индекс потребительских цен (в среднем за год к предыдущему году) (ИПЦ), определенный в Прогнозе, индекс эффективности операционных расходов (ИОР), индекс изменения количества активов (ИКА), коэффициент индексации.

Расчет коэффициента индексации операционных расходов на 2020-2023 гг.:

№ п/п	Параметры расчета расходов	Единица измерения	Долгосрочный период регулирования			
			2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
1.	Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ)	х	3,0	3,6	4,3	6,0
2.	Индекс эффективности операционных расходов (ИР)	х	1,0	2,0	1,0	1,0
3.	Индекс изменения количества активов (ИКА)	х	0,0	0,0	0,0	0,0
4.	Итого коэффициент индексации	х	1,020	1,015	1,033	1,049
5.	Операционные расходы	тыс. руб.	1127,3	1157,32	1295,443	1359,438

**Расчет расходов на приобретение энергетических ресурсов**

*«Расчет расходов на приобретение энергетических ресурсов»*

тыс. руб.

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Рассчитано Госслужбой	Отклонение	Обоснование расходов
751,862	311,660	-440,202	Расходы на электрическую энергию рассчитаны в соответствии с п. 88 Методических указаний исходя из объема 38,887 тыс. кВт.ч., определенного с учетом установленного удельного расхода электрической энергии на подъем воды 0,62 кВт ч/Гкал. Цена электроэнергии на 2023 год определена на основании фактических данных о стоимости электрической энергии, потребленной организациями коммунального комплекса в Чувашской Республике, предоставленных АО «Чувашская энергосбытовая компания» за август

		2022 года, с учетом показателей Прогноза и принята в размере 8,015руб./кВтч
--	--	---

### Расчет неподконтрольных расходов

«Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей»

тыс. руб.

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Рассчитано Госслужбой	Отклонение	Обоснование расходов
Водный налог и плата за пользование водного объекта			
42,926	32,357	-10,569	Расходы по данной статье пересчитаны с учетом передачи нового объекта и увеличения объемов полезного отпуска в соответствии с п. 88 Методических указаний с учетом запланированного объема поднятой воды и утвержденной налоговой ставки на 2023 год в соответствии с НК РФ.

### Анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации

тыс. руб.

Наименование показателя		Обоснование расходов
Нормативная прибыль	0,000	Согласно п 78 Основ не рассчитана в связи с отсутствием коллективного договора и планируемых мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой.
Расчетная предпринимательская прибыль	0,000	Не рассчитана согласно пункту 47(2) Основ

### Корректировка необходимой валовой выручки, проводимая в целях сглаживания тарифов:

тыс. руб.

Наименование показателя	2022 год	2023 год
Размер корректировки необходимой валовой выручки в целях сглаживания тарифов, рассчитанный при корректировке тарифов на 2022 год в соответствии с формулами (5) и (6) Методических указаний	-2,500	+2,500

### Расчет необходимой валовой выручки и объема отпуска воды, на основании которых были рассчитаны тарифы

Таким образом, в НВВ для МУП «ЖКХ «Атлашевское», оказывающего услуги холодного водоснабжения с использованием объектов водоснабжения, находящихся в д. Алымкасы, д. Кодеркасы, д. Ураево-Магазь, д. Липово, д. Нижний Магазь Чебоксарского района Чувашской Республики, учитываются расходы, необходимые для реализации планов мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями, а также расходы на реализацию иных мероприятий, предусмотренных производственной программой, в том числе определенных на основе

результатов технических обследований, в размерах, обеспечивающих достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения:

Год		Необходимая валовая выручка (тыс. руб.)	Объем полезного отпуска воды (тыс. куб.м.)
2020 г.	01.01-30.06	674,862	28,424
	01.07-31.12	698,855	28,424
2021 г.	01.01-30.06	698,855	28,424
	01.07-31.12	716,168	28,424
2022 г.	01.01-30.06	716,344	28,424
	01.07-31.12	857,100	32,884
2023 г.	01.01-31.12	1705,954	62,274

В соответствии с пунктом 3 постановления Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 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 установлены без календарной разбивки и вводятся в действие с 1 декабря 2022 г.

Таким образом, тарифы, установленные с 1 июля по 31 декабря 2022 г., действуют по 30 ноября 2022 г. Рассчитанные органом регулирования тарифы на питьевую воду и водоотведение на 2023 год вводятся в действие с 1 декабря 2022 г.

### 36.2. РЕШИЛИ:

36.2.1. Внести изменения в утвержденную производственную программу МУП ЖКХ «Атлашевское», оказывающего услуги холодного водоснабжения на территории Чебоксарского района Чувашской Республики, в связи с корректировкой финансовых потребностей, необходимых для ее реализации, учитываемых при установлении тарифа.

36.2.2. Установить тарифы на питьевую воду для потребителей МУП «ЖКХ «Атлашевское», оказывающего услуги холодного водоснабжения с использованием объектов водоснабжения, находящихся в д. Алымкасы, д. Кодеркасы, д. Ураево-Магазь, д. Липово, д. Нижний Магазь Чебоксарского района Чувашской Республики:

Год		Тариф руб./ за 1 куб. метр питьевой воды	
		потребители, кроме населения (без дополнительного предъявления НДС)	населения (без дополнительного предъявления НДС)
2020 г.	01.01-30.06	23,74	23,74
	01.07-31.12	24,59	24,59
2021 г.	01.01-30.06	24,59	24,59
	01.07-31.12	25,20	25,20
2022 г.	01.01-30.06	25,20	25,20
	01.07-31.12	26,06	26,06
2023 г.*	01.01-31.12	27,39	27,39

\* В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 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, установленные на 2023 год, вступают в силу с 1 декабря 2022 года.

### 36.2.2. Рекомендовать МУП «ЖКХ «Атлашевское»:

- раскрывать информацию, подлежащую свободному доступу в соответствии со стандартами раскрытия информации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17 января 2013 г. № 6 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения», в установленные сроки;

- ежеквартально до 30 числа месяца, следующего за отчетным кварталом, представлять в Госслужбу мониторинг фактических доходов и расходов в сфере водоснабжения и водоотведения;

- ежегодно, до 1 апреля, представлять в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам отчеты о выполнении производственных программ за предыдущий год в соответствии с п. 32 Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. № 641;

- производить закупки товаров, работ, услуг для оказания регулируемых видов деятельности в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц»;

- при осуществлении закупок предусматривать замещение импортных товаров отечественными аналогами;

- обеспечить соблюдение обязательных требований, установленных частью 12 статьи 31 Федерального закона № 416-ФЗ, пунктом 18 Основ ценообразования, пунктом 4 Порядка ведения раздельного учета затрат путем ведения раздельного учета (в том числе первичного бухгалтерского учета) объемов продукции (услуг), доходов и расходов по регулируемым видам деятельности в соответствии с действующим законодательством.

Принято:

Проголосовало:	-	6
«За»	-	6
«Против»	-	0
«Воздержались»	-	0

### **37. Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду и водоотведение для муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальное хозяйство «Вурман-Сюктерское» на 2023-2027 годы**

Колебанова Н.В., Федорова Г.В.

37.1. Муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство «Вурман-Сюктерское» (далее – МУП «ЖКХ «Вурман-Сюктерское», Предприятие) в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам (далее – Госслужба) с предложением об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду на 2023-2027 годы не обратилось.

В соответствии с пунктом 13 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 (далее – Правила) по инициативе органа регулирования приказом Госслужбы от 8 июня 2022 г. № 01/10-35 «Об открытии и рассмотрении дел об установлении (корректировке) тарифов на холодное водоснабжение и (или) водоотведение, назначении уполномоченных (экспертов) по ним и выборе метода регулирования тарифов»:

- открыто дело № 04-07/16-10.1 об установлении долгосрочных тарифов в сфере холодного водоснабжения на 2023-2027 годы с применением метода индексации в отношении МУП «ЖКХ «Вурман-Сюктерское», оказывающего услуги холодного водоснабжения на территории Чебоксарского района Чувашской Республики;

- назначен уполномоченный эксперт по делу сотрудник отдела регулирования тарифов в сфере водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами Госслужбы – консультант Портнова Н.В.

Нормативные правовые акты проведения экспертизы:

- Налоговый кодекс Российской Федерации (далее – НК РФ);
- Федеральный закон от 6 декабря 2011 г. № 402-ФЗ «О бухгалтерском учете»;
- Федеральный закон от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;
- постановление Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление № 406);
- постановление Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 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»;
- приказ Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания);
- приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 25 января 2014 г. № 22/пр «Об утверждении Порядка ведения раздельного учета затрат по видам деятельности организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, и единой системы классификации таких затрат» (далее – Порядок ведения раздельного учета).

Отметить, что при установлении размера регулируемых тарифов на 2023 - 2027 гг.:

- применен метод индексации;
- учтен прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Прогноз).

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения для Вурман-Сюктерского сельского поселения Чебоксарского района Чувашской Республики утверждены приказом Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства от 10 ноября 2016 г. № 03/1-03/973 «Об утверждении плановых значений показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения Вурман-Сюктерского сельского поселения Чебоксарского района Чувашской Республики» (далее – приказ № 03/1-03/973).

Нормативы технологических затрат химических реагентов не утверждены.

Нормативы технологических затрат электрической энергии на долгосрочный период регулирования определены согласно приказу № 03/1-03/973 в следующих размерах:

Показатель	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
удельный расход электрической энергии, кВтч/куб м	1,33	1,33	1,33	1,33	1,33

Предприятие применяет упрощенную систему налогообложения.

Предприятие оказывает услуги в сфере водоснабжения на основании договоров на право хозяйственного ведения муниципальным имуществом от 25 октября 2018 г., от 14 января 2019 г.

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

При установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду на 2023-2027 годы, применены следующие индексы роста:

Показатель	2023 г., %	2024 г., %	2025 г., %	2026 г., %	2027 г., %
покупная электрическая энергия на технологические нужды	109,0	106,0	105,0	105,0	105,0
индекс потребительских цен в среднем за год	106,0	104,7	104,0	104,0	104,0

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

В соответствии с пунктом 29 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, (далее – Основы) тарифы устанавливаются на основании необходимой валовой выручки, определенной для соответствующего регулируемого вида деятельности, и расчетного объема полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг) на расчетный период регулирования, определенного в соответствии с Методическими указаниями исходя из фактического отпуска воды за последний отчетный год и динамики отпуска воды за последние 3 года.

Расчетный объем полезного отпуска воды принят Госслужбой в размере 146,0102 тыс. куб. м., определенном на основании Методических указаний, согласно которым при расчете объема воды, отпускаемой абонентам, на очередной год используются расчетные объемы отпуска воды за текущий год и фактические объемы отпуска воды за предшествующие три года, определенные с учетом представленной Обществом информацией в соответствии со Стандартами раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17 января 2013 г. № 6.

В соответствии с пунктом 27 Основ уровень потерь воды, применяемый при определении расходов на возмещение потерь воды, определен в соответствии с показателями надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, утвержденными приказом № 03/1-03/973, в размере 9,17%.

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Величина показателя				
			2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
1.	Объем поднятой воды	тыс. куб.м	146,0102	146,0102	146,0102	146,0102	146,0102
1.1	Объем воды, используемой на собственные технологические нужды	тыс. куб.м	-	-	-	-	-
1.2	Объем полученной воды со стороны (покупная вода)	тыс. куб.м	-	-	-	-	-
1.3	Объем отпуска воды в сеть (стр.1.1.-1.2.+1.3.)	тыс. куб.м	146,0102	146,0102	146,0102	146,0102	146,0102
1.4	Объем потерь воды	тыс. куб.м	-	-	-	-	-
1.5	Уровень потерь (отношение объема потерь к объему отпуска в сеть)	%	9,17	9,17	9,17	9,17	9,17

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Величина показателя				
			2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
1.6	Коэффициент потерь (отношение объема потерь к протяженности сети)	куб. м/км.	-	-	-	-	-
1.7	Полезный отпуск воды (реализация воды) всего, в т.ч. (стр.1.4.-1.5.)	тыс. куб.м	132,6211	132,6211	132,6211	132,6211	132,6211
	- населению	тыс. куб.м	86,1294	86,1294	86,1294	86,1294	86,1294
	- потребителям, финансируемым из бюджетов всех уровней	тыс. куб.м	44,3732	44,3732	44,3732	44,3732	44,3732
	- прочим потребителям	тыс. куб.м	2,1185	2,1185	2,1185	2,1185	2,1185
	- на собственные нужды (производственные и коммунально-бытовые нужды в целом по предприятию за исключением объемов на коммунальные нужды для производственного персонала и ИТР)	тыс. куб.м					

**Обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов**

**Расчеты экономически обоснованных расходов в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки**

**Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки, в том числе расходов по отдельным статьям (группам расходов), прибыли регулируемой организации и их величины по отношению к предыдущим периодам регулирования**

Расчет экономически обоснованных расходов на осуществление регулируемого вида деятельности и необходимой валовой выручки от регулируемой деятельности с приложением экономического обоснования исходных данных (с указанием применяемых индексов, норм и нормативов расчета, а также метода регулирования тарифов) и предлагаемых значений долгосрочных параметров регулирования, рассчитанных в соответствии с Методическими указаниями, Обществом не представлены.

Основные статьи (группы) расходов по услуге холодного водоснабжения для Общества, определенные Госслужбой на 2023-2027 годы, тыс. руб.:

Наименование статьи	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
	Принято Госслужбой				
1	3	5	6	7	8
<b>Текущие расходы, в т.ч.:</b>	<b>2855,823</b>	<b>2941,992</b>	<b>3057,475</b>	<b>3179,257</b>	<b>3306,205</b>

Наименование статьи	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
	Принято Госслужбой	Принято Госслужбой	Принято Госслужбой	Принято Госслужбой	Принято Госслужбой
<i>Операционные расходы, в т.ч.:</i>	1413,909	1465,559	1508,940	1553,604	1599,591
Производственные расходы	1138,690	1180,286	1215,223	1251,194	1288,229
Ремонтные расходы	22,372	23,189	23,876	24,582	25,310
Административные расходы	252,847	262,083	269,841	277,828	286,052
<i>Неподконтрольные расходы в т.ч.:</i>	23,327	26,835	30,913	32,149	33,435
Расходы на оплату товаров (работ, услуг), приобретаемых у других организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности	0	0	0	0	0
Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей	23,327	26,835	30,913	32,149	33,435
Расходы на арендную плату, концессионную плату и лизинговые платежи	0	0	0	0	0
Расходы по сомнительным долгам	0	0	0	0	0
Экономия средств, достигнутая в результате снижения расходов предыдущего долгосрочного периода регулирования	0	0	0	0	0
Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей, эксплуатируемых регулируемой организацией	0	0	0	0	0
Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов, не учтенных органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлые периоды регулирования, и (или) недополученных доходов	0	0	0	0	0
Расходы на приобретение электрической энергии и топлива:	1418,587	1449,597	1517,622	1593,503	1673,178
<b>Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов</b>	0	0	0	0	0
<b>Нормативная прибыль регулируемой организации</b>	0	0	0	0	0
<b>Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации</b>	0	0	0	0	0
<b>Итого необходимая валовая выручка</b>	<b>2855,823</b>	<b>2941,992</b>	<b>3057,475</b>	<b>3179,257</b>	<b>3306,205</b>

**Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения в сопоставимых условиях**

Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки на 2023 год по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения на территории Чебоксарского района в сопоставимых условиях:

Наименование организации	2023 год	Объем отпуска услуг (тыс.куб.м.)	НВВ (тыс.руб.)	Одноставочный тариф (руб./1 куб. м. без доп. НДС)
ООО «Санаторий «Волжские зори»	01.01-31.12	37,9058	493,368	15,62
ООО «Фирма «Вега»	01.01-31.12	27,8490	543,605	19,52
ООО «ИЗВА»	01.01-31.12	143,4800	2314,291	19,36
МУП «ЖКХ «Атлашевское»	01.01-31.12	151,856	2650,536	18,22
МУП «ЖКХ «Вурман-сюктерское»	01.01-31.12	146,0102	2855,823	19,56
ООО «Ремстройгрупп»	01.01-31.12	52,0244	1043,865	20,06
МУП «ЖКХ «Ишлейское»	01.01-31.12	129,5620	2556,498	19,73
ООО «Теплоэнергосеть»	01.01-31.12	3,7700	83,732	22,21
МУП «ЖКХ «Катрасьское»	01.01-31.12	37,9464	824,344	26,05
ООО «Аквастрой»	01.01-31.12	24,1290	865,532	35,87

**Виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения (обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов)**

**Перечень и величина параметров, учтенных при корректировке необходимой валовой выручки регулируемых организаций**

#### **Расчет операционных расходов**

Базовый уровень операционных расходов на 2023 год определен в соответствии с Методическими указаниями и включает в себя производственные расходы (за исключением расходов на энергетические ресурсы), ремонтные расходы, административные расходы и сбытовые расходы, определенные в соответствии с Основами.

Операционные расходы регулируемой организации на 2024-2027 годы определены путем индексации установленного базового уровня операционных расходов 2023 года.

При индексации применен индекс потребительских цен (в среднем за год к предыдущему году) (ИПЦ), определенный в Прогнозе, индекс эффективности операционных расходов (ИОР), индекс изменения количества активов (ИКА), коэффициент индексации.

Расчет операционных (подконтрольных) расходов на каждый год долгосрочного периода:

№ п/п	Параметры расчета расходов	Ед. изм.	Долгосрочный период регулирования				
			2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.

№ п/п	Параметры расчета расходов	Ед. изм.	Долгосрочный период регулирования				
			2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
1.	Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ)	%	6,0	4,7	4,0	4,0	4,0
2.	Индекс эффективности операционных расходов (ИР)	%	-	1,0	1,0	1,0	1,0
3.	Индекс изменения количества активов (ИКА)	х	0	0	0	0	0
4.	Итого коэффициент индексации	х	0	1,037	1,030	1,030	1,030
5.	Операционные расходы	тыс. руб.	1413,909	1465,559	1508,940	1553,604	1599,591

**Производственные расходы:**

*«Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы»*

тыс. руб.

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	Обоснование расходов
-	874,570	Рассчитаны исходя из нормативной численности 4,5 шт. ед., определенной на основании приказа Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 23 марта 2020 г. № 154/пр, среднемесячной оплаты труда в размере 16 195,74 руб., определенной на уровне минимального размера оплаты труда с применением показателей Прогноза. В связи с отсутствием данных отчисления на социальные нужды рассчитаны в размере, применяемом в предыдущем долгосрочном периоде регулирования (30,2%).

*«Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения, либо объектов входящих в состав таких систем»*

тыс. руб.

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	Обоснование расходов
-	22,372	Расходы учтены на уровне фактически выполненных ремонтных работ за 2021 год согласно отчету о выполнении плана ремонтных работ на 2021 год с приложением подтверждающих материалов с применением показателей Прогноза

## Административные расходы:

«Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями»

тыс. руб.

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	Обоснование расходов
<b>Расходы на канцтовары</b>		
-	3,887	В связи с отсутствием данных определены расчетным способом исходя из минимального набора канцелярских товаров с учетом нормативной численности административного персонала

«Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административного персонала, в том числе налоги и сборы»

тыс. руб.

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	Обоснование расходов
-	248,960	Рассчитаны исходя из нормативной численности 0,7 шт. ед., определенной на основании приказа Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 23 марта 2020 г. № 154/пр, среднемесячной оплаты труда в размере 22763,5 руб., определенной на уровне размера оплаты труда административного персонала по регулируемому виду деятельности предприятия в сфере водоотведения за 2 полугодие 2022 года с применением показателей Прогноза. В связи с отсутствием данных отчисления на социальные нужды рассчитаны в размере, применяемом в предыдущем долгосрочном периоде регулирования (30,2%)

**Расчет расходов на приобретение энергетических ресурсов**

тыс. руб.

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Рассчитано Госслужбой	Обоснование расходов
-	1418,587	Расходы на электрическую энергию рассчитаны в соответствии с п. 88 Методических указаний исходя из объема 192,464 тыс. кВтч., определенного с учетом удельного расхода электрической энергии на подъем воды 1,33 кВт ч/куб м.

		Цена электроэнергии на 2023 год определена на основании фактических данных о стоимости электрической энергии, потребленной организациями коммунального комплекса в Чувашской Республике, предоставленных АО «Чувашская энергосбытовая компания» за август 2022 года, с учетом показателей Прогноза и принята в размере 7,371 руб./кВтч
--	--	--

Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей

«Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей»

тыс. руб.

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	Обоснование корректировки расходов
Водный налог		
-	23,327	Расчитан в соответствии со статьей 333.12 НК РФ

**Анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации**

тыс. руб.

Нормативная прибыль	0,000	Согласно п. 78 Основ не рассчитана в связи с отсутствием коллективного договора и планируемых мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой
Расчетная предпринимательская прибыль	0,000	Не рассчитана в силу п. 47(2) Основ

**Расчет необходимой валовой выручки и объема отпуска воды, на основании которых были рассчитаны тарифы**

Таким образом, в необходимой валовой выручке Предприятия, оказывающего услуги холодного водоснабжения, учитываются расходы, необходимые для реализации планов мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями, а также расходы на реализацию иных мероприятий, предусмотренных производственной программой, в том числе определенных на основе результатов технических обследований, в размерах, обеспечивающих достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения:

Год		Необходимая валовая выручка (тыс. руб.)	Объем полезного отпуска воды (тыс. куб.м.)
2023 г.	01.01-31.12	2855,823	132,6211
2024г.	01.01-30.06	1427,912	66,2105
	01.07-31.12	1514,080	66,2105
2025 г.	01.01-30.06	1514,080	66,2105
	01.07-31.12	1543,395	66,2105
2026 г.	01.01-30.06	1543,395	66,2105

Год		Необходимая валовая выручка (тыс. руб.)	Объем полезного отпуска воды (тыс. куб.м.)
	01.07-31.12	1635,861	66,2105
2027 г.	01.01-30.06	1635,861	66,2105
	01.07-31.12	1670,343	66,2105

В соответствии с пунктом 3 постановления Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 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 установлены без календарной разбивки и вводятся в действие с 1 декабря 2022 г.

Таким образом, тарифы, установленные с 1 июля по 31 декабря 2022 г., действуют по 30 ноября 2022 г. Рассчитанные органом регулирования тарифы на питьевую воду и водоотведение на 2023 год вводятся в действие с 1 декабря 2022 г.

### 37.2. РЕШИЛИ:

37.2.1. Утвердить производственную программу МУП «ЖКХ «Вурман-Сюктерское», оказывающего услуги холодного водоснабжения на территории Чебоксарского района Чувашской Республики.

37.2.2. Утвердить долгосрочные параметры регулирования тарифов для МУП «ЖКХ «Вурман-Сюктерское»:

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень потерь питьевой воды	Удельный расход электрической энергии
	тыс.руб.	%	%	%	кВт.ч/куб. м
2023 г.	1413,909	-	-	9,17	1,33
2024 г.	-	1	-	9,17	1,33
2025 г.	-	1	-	9,17	1,33
2026 г.	-	1	-	9,17	1,33
2027 г.	-	1	-	9,17	1,33

37.2.3. Установить одноставочные тарифы на питьевую воду для МУП «ЖКХ «Вурман-Сюктерское», оказывающего услуги холодного водоснабжения на территории Вурман-Сюктерского сельского поселения Чебоксарского района Чувашской Республики:

Год		Тариф руб./ за 1 куб. метр питьевой воды	
		потребители, кроме населения (без дополнительного предъявления НДС)	население (тарифы указываются с учетом НДС)
2023 г.*	01.01-31.12	19,56	19,56
2024 г.	01.01-30.06	19,56	19,56
	01.07-31.12	20,74	20,74
2025 г.	01.01-30.06	20,74	20,74
	01.07-31.12	21,14	21,14
2026 г.	01.01-30.06	21,14	21,14
	01.07-31.12	22,41	22,41
2027 г.	01.01-30.06	22,41	22,41
	01.07-31.12	22,88	22,88

\* В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 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, установленные на 2023 год, вступают в силу с 1 декабря 2022 года.

37.3. Открыто дело № 04-07/16-10.2 об установлении долгосрочных тарифов в сфере водоотведения на 2023-2027 годы с применением метода индексации в отношении МУП «ЖКХ «Вурман-Сюктерское», оказывающего услуги водоотведения на территории Чебоксарского района Чувашской Республики;

- назначен уполномоченный эксперт по делу сотрудник отдела регулирования тарифов в сфере водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами Госслужбы – консультант Портнова Н.В.

Нормативные правовые акты проведения экспертизы:

- Налоговый кодекс Российской Федерации (далее – НК РФ);

- Федеральный закон от 6 декабря 2011 г. № 402-ФЗ «О бухгалтерском учете»;

- Федеральный закон от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

- постановление Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление № 406);

- постановление Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 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»;

- приказ Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания);

- приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 25 января 2014 г. № 22/пр «Об утверждении Порядка ведения раздельного учета затрат по видам деятельности организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, и единой системы классификации таких затрат» (далее – Порядок ведения раздельного учета).

Отметить, что при установлении размера регулируемых тарифов на 2023 - 2027 гг.:

- применен метод индексации;

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

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения для МУП «ЖКХ «Вурман-Сюктерское» не утверждены.

Нормативы технологических затрат химических реагентов не утверждены.

Нормативы технологических затрат электрической энергии определены на долгосрочный период регулирования в следующих размерах:

Показатель	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
удельный расход электрической энергии, кВт.ч/куб м	0,86	0,86	0,86	0,86	0,86

Предприятие применяет упрощенную систему налогообложения.

Предприятие оказывает услуги в сфере водоотведения на основании договора на право хозяйственного ведения муниципальным имуществом от 25 октября 2018 г.

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

При установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду на 2023-2027 годы, применены следующие индексы роста:

Показатель	2023 г., %	2024 г., %	2025 г., %	2026 г., %	2027 г., %
покупная электрическая энергия на технологические нужды	109,0	106,0	105,0	105,0	105,0
индекс потребительских цен в среднем за год	106,0	104,7	104,0	104,0	104,0

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

В соответствии с пунктом 29 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, (далее – Основы) тарифы устанавливаются на основании необходимой валовой выручки, определенной для соответствующего регулируемого вида деятельности, и расчетного объема полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг) на расчетный период регулирования, определенного в соответствии с Методическими указаниями исходя из фактического объема рассчитанных сточных вод за последний отчетный год и динамики приема сточных вод за последние 3 года.

В связи с отсутствием данных о фактических объемах сточных вод по МУП «ЖКХ «Вурман-Сюктерское» за 2021 год расчетный объем рассчитанных сточных вод определен Госслужбой с учетом информации, представленной Предприятием за 2020 год в соответствии со Стандартами раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17 января 2013 г. № 6, в размере 55,53 тыс. куб. м.

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Величина показателя				
			2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
1.	Объем сточных вод	тыс. куб.м	55,5300	55,5300	55,5300	55,5300	55,5300
	- населению	тыс. куб.м	21,6500	21,6500	21,6500	21,6500	21,6500
	- потребителям, финансируемым из бюджетов всех уровней	тыс. куб.м	3,6300	3,6300	3,6300	3,6300	3,6300
	- прочим потребителям	тыс. куб.м	30,2500	30,2500	30,2500	30,2500	30,2500
	- на собственные нужды (производственные и коммунально-бытовые нужды в целом по предприятию за исключением объемов на коммунальные нужды для производственного	тыс. куб.м	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Величина показателя				
			2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
	персонала и ИТР)						

**Обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов**

**Расчеты экономически обоснованных расходов в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки**

**Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки, в том числе расходов по отдельным статьям (группам расходов), прибыли регулируемой организации и их величины по отношению к предыдущим периодам регулирования**

Расчет экономически обоснованных расходов на осуществление регулируемого вида деятельности и необходимой валовой выручки от регулируемой деятельности с приложением экономического обоснования исходных данных (с указанием применяемых индексов, норм и нормативов расчета, а также метода регулирования тарифов) и предлагаемых значений долгосрочных параметров регулирования, рассчитанных в соответствии с Методическими указаниями, Предприятием не представлены.

Основные статьи (группы) расходов по услуге водоотведение для Предприятия, определенные Госслужбой на 2023-2027 годы, тыс. руб.:

Наименование статьи	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
	Принято Госслужбой				
1	3	5	6	7	8
<b>Текущие расходы, в т.ч.:</b>	<b>955,189</b>	<b>986,091</b>	<b>1022,769</b>	<b>1060,815</b>	<b>1100,376</b>
<i>Операционные расходы, в т.ч.:</i>	<i>601,36</i>	<i>623,327</i>	<i>641,778</i>	<i>660,774</i>	<i>680,333</i>
Производственные расходы	351,729	364,577	375,369	386,48	397,92
Ремонтные расходы	141,268	146,429	150,763	155,226	159,82
Административные расходы	108,363	112,321	115,646	119,069	122,593
<i>Неподконтрольные расходы в т.ч.:</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
Расходы на оплату товаров (работ, услуг), приобретаемых у других организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности	0	0	0	0	0
Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей	0	0	0	0	0

Наименование статьи	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
	Принято Госслужбой	Принято Госслужбой	Принято Госслужбой	Принято Госслужбой	Принято Госслужбой
Расходы на арендную плату, концессионную плату и лизинговые платежи	0	0	0	0	0
Расходы по сомнительным долгам	0	0	0	0	0
Экономия средств, достигнутая в результате снижения расходов предыдущего долгосрочного периода регулирования	0	0	0	0	0
Расходы на обслуживание бесхозных сетей, эксплуатируемых регулируемой организацией	0	0	0	0	0
Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов, не учтенных органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлые периоды регулирования, и (или) недополученных доходов	0	0	0	0	0
Расходы на приобретение электрической энергии и топлива:	353,829	362,764	380,991	400,04	420,042
Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	0	0	0	0	0
Нормативная прибыль регулируемой организации	0	0	0	0	0
Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0	0	0	0	0
<b>Итого необходимая валовая выручка</b>	<b>955,189</b>	<b>986,091</b>	<b>1022,769</b>	<b>1060,815</b>	<b>1100,376</b>

**Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения в сопоставимых условиях**

Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки на 2023 год по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения на территории Чебоксарского района в сопоставимых условиях:

Наименование организации	2023 год	Объем отпуска услуг (тыс. куб.м.)	НВВ (тыс. руб.)	Одноставочный тариф (руб./1 куб. м. без доп. предъявления НДС)
МУП «ЖКХ «Атлашевское»	01.01-31.12	173,000	2435,472	14,08
МУП «ЖКХ «Вурман-сюктерское»	01.01-31.12	55,53	955,189	17,20

Наименование организации	2023 год	Объем отпуска услуг (тыс. куб.м.)	НВВ (тыс. руб.)	Одноставочный тариф (руб./1 куб. м. без доп. предъявления НДС)
ООО «Ремстройгрупп»	01.01-31.12	48,7000	1609,619	33,05
МУП «ЖКХ «Ишлейское»	01.01-31.12	124,370	2044,319	16,44
ООО «Теплоэнергосеть»	01.01-31.12	38,914	676,58	17,39

**Виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения (обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов)**

**Перечень и величина параметров, учтенных при корректировке необходимой валовой выручки регулируемых организаций**

#### **Расчет операционных расходов**

Базовый уровень операционных расходов на 2023 год определен в соответствии с Методическими указаниями и включает в себя производственные расходы (за исключением расходов на энергетические ресурсы), ремонтные расходы, административные расходы и сбытовые расходы, определенные в соответствии с Основами.

Операционные расходы регулируемой организации на 2024-2027 годы определены путем индексации установленного базового уровня операционных расходов 2023 года.

При индексации применен индекс потребительских цен (в среднем за год к предыдущему году) (ИПЦ), определенный в Прогнозе, индекс эффективности операционных расходов (ИОР), индекс изменения количества активов (ИКА), коэффициент индексации.

Расчет операционных (подконтрольных) расходов на каждый год долгосрочного периода:

№ п/п	Параметры расчета расходов	Ед. изм.	Долгосрочный период регулирования				
			2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
1.	Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ)	%	6,0	4,7	4,0	4,0	4,0
2.	Индекс эффективности операционных расходов (ИОР)	%	-	1,0	1,0	1,0	1,0
3.	Индекс изменения количества активов (ИКА)	x	0	0	0	0	0
4.	Итого коэффициент индексации	x	0	1,037	1,030	1,030	1,030
5.	Операционные расходы	тыс. руб.	601,360	623,327	641,778	660,774	680,333

Производственные расходы:

*«Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного  
производственного персонала, в том числе налоги и сборы»*

тыс. руб.

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	Обоснование расходов
-	351,729	Рассчитаны исходя из нормативной численности 1,39 шт. ед., определенной на основании приказа Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 23 марта 2020 г. № 154/пр, среднемесячной оплаты труда в размере 16 195,74 руб., определенной на уровне минимального размера оплаты труда с применением показателей Прогноза. В связи с отсутствием данных отчисления на социальные нужды рассчитаны в размере, применяемом в предыдущем долгосрочном периоде регулирования (30,2%).

*«Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения, либо объектов входящих в состав таких систем»*

тыс. руб.

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	Обоснование расходов
-	141,268	Ввиду отсутствия данных определены на уровне плановых значений 2022 года с учетом показателей Прогноза

Административные расходы:

*«Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями»*

тыс. руб.

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Принято Госслужбой	Обоснование расходов
-	1,666	В связи с отсутствием данных определены расчетным способом исходя из минимального набора канцелярских товаров с учетом нормативной численности административного персонала

*«Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административного персонала, в том числе налоги и сборы»*

тыс. руб.

Представлено предприятием в соответствии с	Принято Госслужбой	Обоснование расходов

приложениями к Методическим указаниям		
-	106,697	Рассчитаны исходя из нормативной численности 0,3 шт. ед., определенной на основании приказа Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 23 марта 2020 г. № 154/пр, среднемесячной оплаты труда в размере 22763,5 руб., определенной на уровне размера оплаты труда за 2 полугодие 2022 года с применением показателей Прогноза. В связи с отсутствием данных отчисления на социальные нужды рассчитаны в размере, применяемом в предыдущем долгосрочном периоде регулирования (30,2%)

### Расчет расходов на приобретение энергетических ресурсов

тыс. руб.

Представлено предприятием в соответствии с приложениями к Методическим указаниям	Рассчитано Госслужбой	Обоснование расходов
-	353,829	Расходы на электрическую энергию рассчитаны в соответствии с п. 88 Методических указаний исходя из объема 55,530 тыс. кВтч., определенного с учетом удельного расхода электрической энергии 0,86 кВт ч/куб м. Цена электроэнергии на 2023 год определена на основании фактических данных о стоимости электрической энергии, потребленной организациями коммунального комплекса в Чувашской Республике, предоставленных АО «Чувашская энергосбытовая компания» за август 2022 года, с учетом показателей Прогноза и принята в размере 7,371 руб./кВтч

### Анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации

тыс. руб.

Нормативная прибыль	0,000	Согласно п. 78 Основ не рассчитана в связи с отсутствием коллективного договора и планируемых мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой
Расчетная предпринимательская прибыль	0,000	Не рассчитана в силу п. 47(2) Основ

### Расчет необходимой валовой выручки и объема рассчитанных сточных вод, на основании которых были рассчитаны тарифы

Таким образом, в необходимой валовой выручке Предприятия, оказывающего услуги водоотведения, учитываются расходы, необходимые для реализации планов мероприятий по приведению качества сточных вод, а также расходы на реализацию иных мероприятий, предусмотренных производственной программой, в том числе определенных на основе результатов технических обследований, в размерах, обеспечивающих достижение плановых

значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения:

Год		Необходимая валовая выручка (тыс. руб.)	Объем рассчитанных сточных вод (тыс. куб.м.)
2023 г.	01.01.-31.12	955,189	55,5300
2024 г.	01.01-30.06	477,594	27,7650
	01.07-31.12	508,497	27,7650
2025 г.	01.01-30.06	508,497	27,7650
	01.07-31.12	514,272	27,7650
2026 г.	01.01-30.06	514,272	27,7650
	01.07-31.12	546,543	27,7650
2027 г.	01.01-30.06	546,543	27,7650
	01.07-31.12	553,833	27,7650

В соответствии с пунктом 3 постановления Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 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 установлены без календарной разбивки и вводятся в действие с 1 декабря 2022 г.

Таким образом, тарифы, установленные с 1 июля по 31 декабря 2022 г., действуют по 30 ноября 2022 г. Рассчитанные органом регулирования тарифы на питьевую воду и водоотведение на 2023 год вводятся в действие с 1 декабря 2022 г.

#### 37.4. РЕШИЛИ:

37.4.1. Утвердить производственную программу МУП «ЖКХ «Вурман-Сюктерское», оказывающего услуги водоотведения на территории Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики.

37.4.2. Утвердить долгосрочные параметры регулирования тарифов для МУП «ЖКХ «Вурман-Сюктерское»:

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Удельный расход электрической энергии
	тыс. руб.	%	%	кВт.ч/куб. м
2023 г.	601,360	-	-	0,86
2024 г.	-	1	-	0,86
2025 г.	-	1	-	0,86
2026 г.	-	1	-	0,86
2027 г.	-	1	-	0,86

37.4.3. Установить одноставочные тарифы на водоотведение для МУП «ЖКХ «Вурман-Сюктерское», оказывающего услуги водоотведения на территории Вурман-Сюктерского сельского поселения Чебоксарского района Чувашской Республики:

Год	Тариф руб./ за 1 куб. метр сточных вод		
		потребители, кроме населения (без дополнительного предъявления НДС)	население (тарифы указываются с учетом НДС)
2023 г.*	01.01-31.12	17,20	17,20
2024г.	01.01-30.06	17,20	17,20
	01.07-31.12	18,31	18,31
2025 г.	01.01-30.06	18,31	18,31

Год	Тариф руб./ за 1 куб. метр сточных вод		
	потребители, кроме населения (без дополнительного предъявления НДС)	население (тарифы указываются с учетом НДС)	
	01.07-31.12	18,52	18,52
2026 г.	01.01-30.06	18,52	18,52
	01.07-31.12	19,68	19,68
2027 г.	01.01-30.06	19,68	19,68
	01.07-31.12	19,95	19,95

\* В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 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, установленные на 2023 год, вступают в силу с 1 декабря 2022 года.

37.4.4. Рекомендовать МУП ЖКХ «Вурман-Сюктерское»:

- раскрывать информацию, подлежащую свободному доступу в соответствии со стандартами раскрытия информации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17 января 2013 г. № 6 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения», в установленные сроки;

- ежеквартально до 30 числа месяца, следующего за отчетным кварталом, представлять в Госслужбу мониторинг фактических доходов и расходов в сфере водоснабжения и водоотведения;

- ежегодно, до 1 апреля, представлять в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам отчеты о выполнении производственных программ за предыдущий год в соответствии с п. 32 Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. № 641;

- производить закупки товаров, работ, услуг для оказания регулируемых видов деятельности в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц»;

- при осуществлении закупок предусматривать замещение импортных товаров отечественными аналогами;

- обеспечить соблюдение обязательных требований, установленных частью 12 статьи 31 Федерального закона № 416-ФЗ, пунктом 18 Основ ценообразования, пунктом 4 Порядка ведения раздельного учета затрат путем ведения раздельного учета (в том числе первичного бухгалтерского учета) объемов продукции (услуг), доходов и расходов по регулируемым видам деятельности в соответствии с действующим законодательством.

Принято:

Проголосовало:	-	6
«За»	-	6
«Против»	-	0
«Воздержались»	-	0

Председатель коллегии,  
Руководитель Государственной службы  
Чувашской Республики по конкурентной  
политике и тарифам

Н.В. Колебанова