

ВЫПИСКА



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

12 декабря 2023 г.

№ 22

Председательствовала: - Елисеева А.Ю.- временно исполняющий обязанности
руководителя Государственной службы
Чувашской Республики по конкурентной
политике и тарифам

Присутствовали члены коллегии:

- Копеева Т.А. - заместитель руководителя Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам;
- Винокурова Н.Ю. - заместитель руководителя – начальник отдела контроля закупок Управления Федеральной антимонопольной службы по Чувашской Республике – Чувашии (с правом совещательного голоса) (по согласованию);
- Буторова М.М. - начальник отдела развития секторов экономики и конкуренции Министерства экономического развития и имущественных отношений Чувашской Республики;
- Мыльникова Л.А. - начальник отдела экономической политики и мониторинга в сфере ЖКХ Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики;
- Павлова Н.М. - начальник отдела энергетической политики Министерства промышленности и энергетики Чувашской Республики;
- Поляруш В.Н. - начальник управления бюджетной политики в отраслях экономики Министерства финансов Чувашской Республики;
- Портнова Н.В. - заведующий сектором регулирования цен в сфере газоснабжения и платы за технологическое присоединение Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам.

Приглашенные:

- Ильин В.П. - заместитель председателя – заведующий отделом социально-трудовых отношений Чувашрессовпрофа, представитель Межотраслевого совета потребителей по вопросам деятельности субъектов естественных монополий при Главе ЧР;
- 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:

- Антонова М.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.

17. Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «ТеплоКомфорт» на 2024-2028 годы

Копеева Т.А., Терехина Н.Г.

17.1. Общество с ограниченной ответственностью «ТеплоКомфорт» (далее – ООО «ТеплоКомфорт», Общество) осуществляет свою деятельность на территории муниципального образования Вурнарского муниципального округа Чувашской Республики.

Общество представило в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам (далее – Госслужба) предложение о корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность) на 2024-2028 годы, поставляемую потребителям, расположенным на территории Вурнарского муниципального округа Чувашской Республики, в установленные законодательством сроки.

В соответствии с пунктом 12 Правил регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», по инициативе органа регулирования приказом Госслужбы от 5 мая 2023 г. № 01/10-30 «Об открытии дел об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям и другим теплоснабжающим организациям в Чувашской Республике, назначении уполномоченных по ним и выборе метода регулирования тарифов на 2024-2028 годы:

- открыто дело № 03/03-3-3/1 об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «ТеплоКомфорт» потребителям Вурнарского муниципального округа Чувашской Республики, на 2024-2028 годы;

- назначен уполномоченный по делу начальник отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Госслужбы Терехина Н.Г.

Нормативные правовые акты установления тарифов:

- Федеральный закон от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении» (далее – Федеральный закон);

- постановление Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (далее – Постановление № 1075);

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

- Методические указания по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденные приказом Федеральной службы по тарифам от 13 июня 2013 г. № 760-э (далее – Методические указания).

Расчет тарифа в сфере теплоснабжения в электронном формате шаблона CALC.WARM.MULTI.2.21 по системе ЕИАС регулируемой организацией представлен. Расчет на бумажном носителе в соответствии с требованиями Методических указаний и обосновывающими документами также представлен.

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «ТеплоКомфорт» потребителям Вурнарского муниципального округа Чувашской Республики на 2024-2028 годы, рассчитаны с учетом выработки тепловой энергии источниками теплоснабжения, переданными Администрацией Вурнарского муниципального округа Чувашской Республики на основании концессионного соглашения от 22 ноября 2016 г. сроком на 10 лет.

В соответствии со сведениями из Единого государственного реестра юридических лиц, полученными из официального сайта Федеральной налоговой службы <https://www.nalog.ru/>, основной вид деятельности ООО «ТеплоКомфорт» по Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности (далее – ОКВЭД) - 35.30.14 Производство пара и горячей воды (тепловой энергии) котельными;

дополнительные виды деятельности:

35.11.4 Производство электроэнергии, получаемой из возобновляемых источников энергии, включая выработанную солнечными, ветровыми, геотермальными электростанциями, в том числе деятельность по обеспечению их работоспособности;

35.12 Передача электроэнергии и технологическое присоединение к распределительным электросетям;

35.30.3 Распределение пара и горячей воды (тепловой энергии);

35.30.4 Обеспечение работоспособности котельных;

35.30.5 Обеспечение работоспособности тепловых сетей;

38.1 Сбор отходов;

38.2 Обработка и утилизация отходов;

43.2 Производство электромонтажных, санитарно-технических и прочих строительно-монтажных работ;

43.91 Производство кровельных работ;

81.29.9 Деятельность по чистке и уборке прочая, не включенная в другие группировки.

Согласно пункту 9 части 1 статьи 7 Федерального закона, пункту 10 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных Постановлением № 1075 (далее – Основы), Приказа Федеральной службы по тарифам от 12 апреля 2013 г. № 91 «Об утверждении Единой системы классификации и раздельного учета затрат относительно видов деятельности теплоснабжающих организаций, теплосетевых организаций, а также системы отчетности, представляемой в федеральный орган исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области регулирования цен (тарифов), органы местного самоуправления поселений и городских округов» (далее – Приказ № 91) предусмотрена обязанность регулируемых организаций вести раздельный учет в целях обоснования регулируемых тарифов.

В качестве документа, подтверждающего ведение раздельного учета, Обществом представлен приказ № 49 от 31 декабря 2021 г. об утверждении учетной политики для целей бухгалтерского учета.

В рамках рассмотрения предложения ООО «ТеплоКомфорт» об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность), на 2024-2028 годы, выявлено, что в представленной Обществом учетной политике неверно предусмотрено ведение учета доходов и расходов по элементам, установленным п. 10 Основ и п. 6 и п. 8 Единой системы классификации и раздельного учета затрат относительно видов деятельности теплоснабжающих организаций, теплосетевых организаций, утвержденной Приказом № 91.

Общество применяет упрощенный режим налогообложения с объектом налогообложения доходы, уменьшенные на величину расходов.

Постановлением Госслужбы от 14 декабря 2018 г. № 130-30-32/т «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя в Чувашской Республике на 2019 - 2023 годы» (с изменениями, внесенными постановлениями Госслужбы от 13.11.2019 № 61-14-19/т, от 24.11.2020 № 40-20-22/т, от 25.08.2021 № 26-11/т, от 30.11.2021 № 54-16-17-19/т, от 16 ноября 2022 г. № 30-16/т, от 7 февраля 2023 г. № 3-2/т) установлены:

долгосрочные параметры регулирования на 2019-2023 годы для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «ТеплоКомфорт» потребителям Вурнарского муниципального округа Чувашской Республики с использованием метода индексации установленных тарифов:

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и повышения энергетической	Динамика изменения расходов на топливо
-----	---------------------------------------	--	-----------------------------	--	--

				эффективности	
	тыс. руб.	%	%		
2019	8701,82	-	-	-	-
2020	-	1	-	-	-
2021	-	1	-	-	-
2022	-	1	-	-	-
2023	-	1	-	-	-

одноставочные тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «ТеплоКомфорт» потребителям Вурнарского муниципального округа Чувашской Республики на 2019-2023 годы в размере:

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
			с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Общество с ограниченной ответственностью «ТеплоКомфорт» (единая теплоснабжающая организация)**	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
	одноставочный, руб./Гкал	2019	1454,74 ¹	1475,50 ¹
		2020	1475,50 ¹	1476,00 ¹
		2021	1476,00 ¹	1500,67 ¹
		2022	1745,31 ^{1****}	1745,31 ^{1****}
		2023****	1719,83 ^{1****}	
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)***			
	одноставочный, руб./Гкал	2019	1745,69 ¹	1770,60 ¹
		2020	1770,60 ¹	1771,20 ¹
		2021	1771,20 ¹	1800,80 ¹
2022		1745,31 ^{1****}	1745,31 ^{1****}	
2023****		1719,83 ^{1****}		

При расчете тарифов на 2024-2028 гг. учитывались следующие индексы потребительских цен, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и холодную воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в расчетном (долгосрочном) периоде регулирования, индексы роста цен на доставку каждого энергетического ресурса и холодной воды, потребляемых регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в расчетном (долгосрочном) периоде регулирования:

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2024 год с 1 июля	2025 год с 1 июля	2026 год с 1 июля	2027 год с 1 июля	2028 год с 1 июля
1.	Изменение цены на газ	%	111,2	108,20	104,0	104,0	104,0
2.	Изменение цены на электрическую энергию	%	108,9	106,0	105,0	105,0	105,0
3.	Изменение цены на холодное водоснабжение	%	109,8	105,7	104,0	104,0	104,0
4.	Индекс потребительских цен	%	107,2	104,2	104,0	104,0	104,0

Формирование расчетного объема полезного отпуска тепловой энергии и договорной тепловой нагрузки

В соответствии с пунктом 22 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 со схемой теплоснабжения, а в случае отсутствия такой схемы теплоснабжения - на основании программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования. При отсутствии схемы теплоснабжения либо программы

комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования или при отсутствии в указанных документах информации об объемах полезного отпуска тепловой энергии расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии определяется органом регулирования в соответствии с методическими указаниями и с учетом фактического полезного отпуска тепловой энергии за последний отчетный год и динамики полезного отпуска тепловой энергии за последние 3 года. Расчет цен (тарифов) осуществляется органом регулирования в соответствии с Методическими указаниями.

Схема теплоснабжения Вурнарского муниципального округа Чувашской Республики на период до 2033 года утверждена постановлением администрации от 30 августа 2021 г. № 147.

Согласно пункта 9 Методических указаний схема теплоснабжения должна быть ежегодно актуализирована в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 февраля 2012 г. № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения».

В связи с тем, что схема теплоснабжения не актуализировалась с момента принятия постановления, определение полезного отпуска тепловой энергии по схеме не представляется возможным.

Обществом в тарифном деле об установлении долгосрочных тарифов в сфере теплоснабжения на 2024-2028 г. для обоснования объема полезного отпуска тепловой энергии представлены следующие материалы: статистическая форма № 1-ТЕП «Сведения о снабжении теплоэнергией» за 2020-2022 г.; статистическая форма № 46-ТЭ (полезный отпуск) за 2020-2022 г.; статистическая форма № 22-ЖКХ (ресурсы) «Сведения о работе ресурсоснабжающих организаций в условиях реформы» за 2020-2022 г.; отчетная калькуляция себестоимости отпущенной теплоэнергии по форме 6-Т за 2020-2021 г.

Тарифы на тепловую энергию для ООО «ТеплоКомфорт» по заявлению регулируемой организации установлены с дифференциацией:

- для потребителей, расположенных на территории Вурнарского муниципального округа Чувашской Республики;

- для потребителей Вурнарского муниципального округа Чувашской Республики, получающих тепловую энергию от источника тепловой энергии, расположенного по адресу: д. 1 в, ул. Студенческая, пгт. Вурнары, Вурнарский район, Чувашская Республика.

При этом статистическая отчетность Обществом формируется на общее количество поставляемой тепловой энергии (полезный отпуск) и отражает основные показатели финансово-хозяйственной деятельности организации в целом.

На основании представленных ООО «ТеплоКомфорт» данных о полезном отпуске тепловой энергии от котельных за 2020-2022 г. Госслужбой проведен анализ полезного отпуска тепловой энергии за 2020-2022 гг.

Расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии на 2024 г. определен в размере 29,43262 тыс. Гкал в соответствии с Методическими указаниями с учетом фактического полезного отпуска тепловой энергии за 2022 г. и динамики полезного отпуска тепловой энергии за 2020-2022 гг.

Согласно части 3 статьи 9 Федерального закона при установлении тарифов в сфере теплоснабжения должны быть учтены нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям и нормативы удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии.

Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям при регулировании тарифов на 2024 г. приняты в размере 3,16291 тыс. Гкал, что соответствует величине, утвержденной для ООО «ТеплоКомфорт» приказом Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики от 30 марта 2023 г. № 03-03/121 на 2024-2028 годы.

1.5	Расходы на оплату иных работ услуг выполняемых по договорам с организациями	689,37	356,68								
1.6	Расходы на услуги связи	68,15	68,15								
1.7	Расходы на оплату коммунальных услуг	234,78	224,38								
1.8	Расходы на оплату юридических, информационных, аудиторских и консультационных услуг	288,53	288,53								
1.9	Расходы на оплату других работ и услуг	97,91									
2.	Неподконтрольные расходы	6698,60	4164,59	3521,86	84,57	3629,96	103,08	3734,49	102,88	3842,33	102,89
2.1	Концессионная плата	200,0	200	200	100,00	200	100,00	200	100,00	200	100,00
2.2	Расходы на уплату налогов и сборов и других обязательных платежей	607,77	519,15	553,05	106,60	581,46	105,14	603,57	103,80	626,55	103,81
2.3	Отчисления на социальные нужды	5007,24	2621,6	2704,39	103,16	2784,44	102,96	2866,86	102,96	2951,72	102,96
2.4	Расходы по сомнительным долгам	759,77	759,77								
2.5	Амортизация основных средств и нематериальных активов	64,06	64,06	64,06	100,00	64,06	100,00	64,06	100,00	64,06	100,00
2.6	Расходы на выплаты по договорам займа и кредитным договорам, включая проценты по ним	59,76									
3.	Расходы на приобретение энергетических ресурсов	41561,53	37558,53	41059,84	109,3	43502,26	105,9	45303,88	104,1	47180,65	104,1
3.1	Топливо	35012,52	32034,24	35116,08	109,6	37229,12	106,0	38718,28	104,0	40267,01	104,0
3.2	Электрическая энергия	6440,71	5418,1	5829,44	107,6	6153,31	105,6	6460,97	105,0	6784,02	105,0
3.3	Холодная вода	108,31	106,19	114,32	107,7	119,84	104,8	124,63	104,0	129,62	104,0
4.	Расчетная предпринимательская прибыль	1265,23	919,49	1010	109,8	1047,78	103,7	1084,98	103,6	1123,62	103,6
5.	Корректировка с целью отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов		919,49	1010,0	109,8	1047,78	103,7	1084,98	103,6	1123,62	103,6
6.	Необходимая валовая выручка	69826,60	53048,3	56726,01	106,9	59332,41	104,6	62202,92	104,8	65016,68	104,5

Операционные расходы регулируемой организации на 2025 год определены путем индексации операционных расходов 2024 года. При индексации применен индекс потребительских цен (в среднем за год к предыдущему году) (ИПЦ), исходя из параметров прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, индекс эффективности операционных расходов (ИОР), индекс изменения количества активов (ИКА) и коэффициент эластичности затрат по росту активов (Кэл).

Расчет коэффициента индексации операционных (подконтрольных) расходов на 2024-2028 гг.:

№ п.п.	Параметры расчета расходов	Единица измерения	Долгосрочный период регулирования				
			2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.

1.	Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ)	%	107,2	104,2	104,0	104,0	104,0
2.	Индекс эффективности операционных расходов (ИР)	%	1	1	1	1	1
3.	Индекс изменения количества активов (ИКА)	X	0	0	0	0	0
4.	Коэффициент эластичности затрат по росту активов (Кэл)	X	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
5.	Итого коэффициент индексации	X	-	1,032	1,03	1,03	1,03
6.	Операционные (подконтрольные) расходы	тыс. руб.	10406,04	10734,67	11052,41	11379,56	11716,40

Расчет операционных расходов

«Расходы на приобретение сырья и материалов»

тыс. руб.

Представлено Обществом на 2024 год	Принято Госслужбой на 2024 год	Отклонение	Обоснование корректировки расходов
1424,89	1164,74	-260,15	По статье «Расходы на приобретение сырья и материалов» расходы приняты: -на текущий ремонт – 908,44 тыс. руб. на приобретение сырья и материалов, необходимых для формирования аварийного запаса материалов и проведения работ по текущему ремонту, с учетом фактических данных за 2022 год с применением показателей Прогноза; - на приобретение спецодежды на сумму 256,30 тыс. руб., определены в соответствии с нормами, установленными приказом Минтруда России от 9 декабря 2014 г. № 997н на численность персонала принятую при расчете тарифов на 2024 год.

«Расходы на ремонт основных средств»

Представлено Обществом на 2024 год	Принято Госслужбой на 2024 год	Отклонение	Обоснование корректировки расходов
1299,57	0,00	-1299,57	Заявленные Обществом расходы не приняты в связи с отсутствием подтверждающих документов и расчетов. (Локальных смет, актов дефектации и дефектных ведомостей).

«Расходы на оплату труда»

тыс. руб.

Представлено Обществом на 2024 год	Принято Госслужбой на 2024 год	Отклонение	Обоснование корректировки расходов
16580,28	8680,81	-7899,47	В соответствии с пунктом 42 Основ при определении расходов на оплату труда, включаемых в необходимую валовую выручку, регулирующие органы определяют в соответствии с Методическими указаниями размер фонда оплаты труда согласно отраслевым тарифным соглашениям, коллективным договорам, заключенным соответствующими организациями, и фактическому объему фонда оплаты труда за последний расчетный период регулирования, а также с учетом прогнозного индекса потребительских цен. Расчет произведен исходя из численности персонала, определенной в соответствии с приказами Госстроя России от 22.03.1999 № 65 «Об утверждении рекомендаций по

			<p>нормированию труда работников энергетического хозяйства», от 12.10.1999 № 74 «Об утверждении нормативов численности руководителей, специалистов и служащих коммунальных теплоэнергетических предприятий».</p> <p>Фонд оплаты труда на 2024 г. составил 8680,81 тыс. руб., при расчетной численности 15,88 чел и среднемесячной оплаты труда 45,56 тыс. руб. с учетом фактически подтвержденных затрат за 2022 год и показателей Прогноза</p>
--	--	--	---

«Расходы на оплату работ и услуг производственного характера, выполняемых по договорам со сторонними организациями»

тыс. руб.

Представлено Обществом на 2024 год	Принято Госслужбой на 2024 год	Отклонение	Обоснование корректировки расходов
261,73	203,82	-57,91	Приняты расходы в сумме 203,82 тыс. руб. на поверку счетчиков с учетом фактически подтвержденных затрат за 2022 год и показателей Прогноза

«Расходы на оплату иных работ и услуг, выполняемых по договорам с организациями»

Представлено Обществом на 2024 год	Принято Госслужбой на 2024 год	Отклонение	Обоснование корректировки расходов
689,37	356,68	-332,69	Приняты расходы в сумме 356,68 тыс. руб. в т.ч. расходы на оплату услуг связи – 68,15 тыс. руб., расходы на оплату информационных, аудиторских и консультационных услуг – 288,53 тыс. руб. с учетом фактически подтвержденных затрат за 2022 год и показателей Прогноза

«Расходы на оплату услуг связи»

Представлено Обществом на 2024 год	Принято Госслужбой на 2024 год	Отклонение	Обоснование корректировки расходов
68,15	68,15	0,0	Госслужбой приняты расходы в сумме 68,15 тыс. руб. с учетом фактически подтвержденных затрат за 2022 год, показателей Прогноза и с учетом предложения Общества.

«Расходы на оплату коммунальных услуг»

Представлено Обществом на 2024 год	Принято Госслужбой на 2024 год	Отклонение	Обоснование корректировки расходов
234,78	0,0	-234,78	Госслужбой расходы не приняты в связи с отсутствием подтверждающих документов и расчетов.

«Расходы на оплату юридических, информационных, аудиторских и консультационных услуг»

Представлено Обществом на 2024 год	Принято Госслужбой на 2024 год	Отклонение	Обоснование корректировки расходов
288,53	288,53	0,0	Госслужбой приняты расходы на оплату информационных, аудиторских и консультационных услуг в сумме 288,53 тыс. руб. с учетом фактически подтвержденных затрат за 2022 год, показателей Прогноза и с учетом предложения Общества.

«Расходы на оплату других работ и услуг»

Представлено Обществом на 2024 год	Принято Госслужбой на 2024 год	Отклонение	Обоснование корректировки расходов
97,91	0,0	-97,91	Госслужбой расходы не приняты в связи с отсутствием подтверждающих документов и расчетов.

Расчет неподконтрольных расходов

тыс. руб.

Представлено Обществом на 2024 год	Принято Госслужбой на 2024 год	Отклонение	Обоснование корректировки расходов
6698,60	4164,24	-2534,01	Приняты на регулируемый период с учетом корректировки нижеследующих статей

«Концессионная плата»

тыс. руб.

Представлено Обществом на 2024 год	Принято Госслужбой на 2024 год	Отклонение	Обоснование корректировки расходов
200,00	200,00	0,00	В соответствии с п. 45 Основ арендная плата, концессионная плата и лизинговый платеж включаются в прочие расходы в размере, не превышающем экономически обоснованный уровень. Расходы приняты на регулируемый период с учетом концессионной платы, определенной концессионным соглашением.

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

тыс. руб.

Представлено Обществом на 2024 год	Принято Госслужбой на 2024 год	Отклонение	Обоснование корректировки расходов
607,77	518,80	-88,62	По указанной статье предусмотрены расходы: - плата за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду, размещение отходов и другие виды негативного воздействия на окружающую среду в пределах установленных нормативов и лимитов в размере 1,41 тыс. руб., на основании представленной декларации о плате за НВОС за 2022 год с применением показателей Прогноза; - на обязательное страхование гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда вследствие аварии на опасном объекте, на сумму 3,96 тыс. руб., - расходы на уплату налогов, связанных с применением упрощенной системы налогообложения (объект налогообложения – доходы, уменьшенные на величину расходов) на сумму 513,43 тыс. руб.

«Отчисления на социальные нужды»

тыс. руб.

Представлено Обществом на 2024 год	Принято Госслужбой на 2024 год	Отклонение	Обоснование корректировки расходов
5007,24	2621,60	-2385,64	Расходы по отчислениям на социальные нужды являются производными от статьи «Расходы на оплату труда» рассчитаны в соответствии со ст. 419, ст. 425, ст. 426 Налогового кодекса Российской Федерации с учетом величины страховых взносов на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и

			профессиональных заболеваний в размере 0,2%
--	--	--	---

«Расходы по сомнительным долгам»

тыс. руб.

Представлено Обществом на 2024 год	Принято Госслужбой на 2024 год	Отклонение	Обоснование корректировки расходов
759,77	759,77	0,00	В соответствии с подпунктом «а» пункта 47 Основ внебюджетные расходы, включаемые в необходимую валовую выручку, содержат в том числе расходы по сомнительным долгам, определяемые в отношении единых теплоснабжающих организаций, в размере фактической дебиторской задолженности населения, но не более 2 процентов необходимой валовой выручки, относимой на население и приравненных к нему категорий потребителей, установленной для регулируемой организации на предыдущий расчетный период регулирования. Расходы по сомнительным долгам на 2023 год приняты в размере 759,77 тыс. руб. и составляют 2 процента необходимой валовой выручки, относимой на население, установленной на 2023 год.

«Амортизация основных средств и нематериальных активов»

тыс. руб.

Представлено Обществом на 2024 год	Принято Госслужбой на 2024 год	Отклонение	Обоснование корректировки расходов
64,06	64,06	0,00	Расходы по данной статье предусмотрены исходя из представленной ведомости начисления амортизации и инвентарных карточек по объектам имущества, приобретенным Обществом для осуществления регулируемой деятельности в сфере теплоснабжения, с учетом балансовой стоимости объектов, срока их полезного использования, амортизационной группы, остаточной стоимости.

«Расходы на выплаты по договорам займа и кредитным договорам, включая проценты по ним»

тыс. руб.

Представлено Обществом на 2024 год	Принято Госслужбой на 2024 год	Отклонение	Обоснование корректировки расходов
59,76	0,0	-59,76	В соответствии с п. 11 Единой системы классификации и раздельного учета затрат относительно видов деятельности теплоснабжающих организаций, теплосетевых организаций, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 12.04.2013 № 91, отнесение заемных средств к соответствующим регулируемым видам деятельности, источнику тепловой энергии, системе теплоснабжения и (или) субъекту Российской Федерации осуществляется исходя из целевого назначения привлеченных средств. В случае получения кредитов, Общество должно документально подтвердить его использование исключительно на регулируемые виды деятельности. Такие документы в составе документов, представленных Обществом в Госслужбу, отсутствуют. Обществом в обоснование данных расходов не представлены кредитные договора.

«Расходы на приобретение энергетических ресурсов»

тыс. руб.

№ п.п.	Наименование ресурса	2024 год		Откорректировано
		Представлено Обществом	Принято Госслужбой	
3.1	Расходы на топливо	35012,52	32034,24	-2978,28
	Расчет затрат на топливо произведен исходя из общего объема выработки тепловой энергии в размере 32,59553 тыс. Гкал, НУР условного топлива в размере 153,17 кг у.т./Гкал, утвержден приказом Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики от 30 апреля 2023 г. № 03-03/121 на 2024-2028 гг. Цена на топливо: природный газ на 2024 год – 7635,36 руб./тыс. куб.м. с НДС с учетом фактически сложившейся цены газа по представленным счетам-фактурам и актам поданного газа за 2022 г. и показателей Прогноза.			
3.2	Расходы на электрическую энергию	6440,71	5418,10	-1022,61
	Расходы на электрическую энергию предусмотрены исходя из объема 804,48 тыс. кВт ч, удельного расхода электрической энергии на выработку 1 Гкал тепловой энергии 24,68 кВт ч/Гкал., с учетом факта за 2022 год. Цена электроэнергии на 2024 год принята в размере 6,73 руб./кВт ч с НДС с учетом фактически сложившейся цены за 2022 год по представленным счетам-фактурам и расчетным ведомостям энергопотребления и показателей Прогноза.			
3.3	Расходы на холодную воду	108,31	106,19	-2,12
	Расходы на холодную воду предусмотрены исходя из объема воды 2,71 тыс.куб. м, удельного расхода холодной воды в объеме 0,08 куб. м на выработку 1 Гкал, с учетом утвержденных тарифов на холодную воду для ООО «Управляющая компания» на 2023 год и показателей Прогноза.			
	ИТОГО расходов на приобретение энергетических ресурсов	41561,53	37558,53	-4003,0

«Расчетная предпринимательская прибыль»

тыс. руб.

Представлено Обществом на 2024 год	Принято Госслужбой на 2024 год	Отклонение	Обоснование расходов
1265,23	919,49	-345,74	В соответствии с п. 74 (1) Основ расчетная предпринимательская прибыль определяется в размере 5 процентов текущих расходов на каждый год долгосрочного периода регулирования, определенных в соответствии с п. 73 Основ (за исключением расходов на топливо, расходов на приобретение тепловой энергии (теплоносителя) и услуг по передаче тепловой энергии (теплоносителя), расходов на выплаты по договорам займа и кредитным договорам, включая возврат сумм основного долга и процентов по ним), и расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов.

«Корректировка с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов»

Расчет размера корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью, учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов за 2022 год от значений, учтенных при установлении тарифов Обществом не представлен.

В соответствии с пунктом 52 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью, учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов,

рассчитывается по формуле (22) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения:

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

где:

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

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

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

Размер корректировки необходимой валовой выручки по результатам 2022 года на основании пункта 52 Методических указаний определен Госслужбой в размере 3671,59 тыс. руб.

тыс. руб.

НВВ принятый Госслужбой за 2022 г.	Товарная выручка за 2022 г.	Размер корректировки НВВ с учетом ИПЦ 1,058 и 1,072
48565,03	44893,44	4164,23

Объем полезного отпуска тепловой энергии, учтенный при расчете тарифа на 2022 год, и фактически сложившийся за 2022 год (определен исходя из представленных ООО «ТеплоКомфорт» документов за 2022 год и использован при расчете размера корректировки) приведены ниже.

Гкал

Показатель	Утверждено Госслужбой на 2022 год	Факт по данным Госслужбы за 2022 год
Выработка тепловой энергии	29197,0	32153,343
Собственные нужды источника тепловой энергии	581,00	0,00
Потери тепловой энергии	3318,0	3318,0
Полезный отпуск тепловой энергии	25298	28835,343

В соответствии с пунктом 55 Методических указаний необходимая валовая выручка, определяемая на основе фактических значений параметров расчета тарифов

взамен прогнозных, НВВ_{i-2}^ϕ , рассчитывается с учетом пунктов 29 - 31 Основ ценообразования по формуле 26:

$$\text{НВВ}_{i-2}^\phi = \text{ОР}_{i-2}^\phi + \text{НР}_{i-2}^\phi + \text{РЭ}_{i-2}^\phi + \text{П}_{i-2}^\phi + \Delta \text{Рез}_{i-2} + \text{РПП}_{i-2} + \Delta \text{НВВ}_{i-2}^k + \Delta \text{КИП}_{i-2} - \Delta \text{КНК}_{i-2} + \Delta \text{КЭЭ}_{i-2}$$

Расчет корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, за 2022 год

тыс. руб.

№ п/п	Наименование расхода	Утверждено	Принято Госслужбой
1.	Операционные (подконтрольные) расходы	9397,17	10253,09
	$\text{ОР}_i^{\text{ск}}$ - скорректированные операционные (подконтрольные) расходы в i-м году, определяемые в целях корректировки долгосрочного тарифа в соответствии с <u>пунктом 52</u> Основ по <u>формуле (10)</u> с		

	<p>применением уточненных значений индекса потребительских цен в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации и индекса изменения количества активов,</p> <p>Операционные расходы регулируемой организации установлены путем индексации базового уровня операционных расходов. При индексации применен индекс потребительских цен за 2021 год – 106,7 %, за 2022 год – 113,8 % (в среднем за год к предыдущему году) (ИПЦ), определенный в прогнозе социально-экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период, одобренном Правительством Российской Федерации, индекс эффективности операционных расходов 1,0 (ИОР), индекс изменения количества активов 0,0 (ИКА) и коэффициент эластичности затрат по росту активов 0,75 (Кэл).</p>		
2.	Неподконтрольные расходы	3177,93	2392,94
	Расчет неподконтрольных расходов произведен с учетом анализа документов и обосновывающих материалов, представленных Обществом		
3.	Расходы на приобретение (производство) энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя	31144,66	35485,93
	<p>Расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды, теплоносителя за 2022 год, определены исходя из фактических значений параметров расчета тарифов в соответствии с <u>пунктом 56</u> Методических указаний по формулам:</p> $PЭ_i^φ = PT_i^φ + PP_i^φ \text{ (тыс. руб.)}, (28)$ $PT_{i,k}^φ = b_{i,k} \times Q_{i,k}^{кф} \times ЦТ_i^φ \times 10^{-3} \text{ (тыс. руб.)}, (29)$ $PP_i^φ = \sum_z V_{i,z} \times \frac{Q_i^{поф}}{Q_i^{по}} \times ЦР_{i,z}^φ \text{ (тыс. руб.)}, (30)$		
4.	Расчетная предпринимательская прибыль	908,22	908,22
	Расчетная предпринимательская прибыль определена в соответствии с пунктом 74(1) Основ.		
5.	Корректировка с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов	-475,16	-475,16
6.	Необходимая валовая выручка	44152,82	48565,03

Таким образом, по статье «Корректировка с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов» исключена корректировка с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов за 2022 год – на сумму 4164,23 тыс. руб.

Во исполнение апелляционного определения судебной коллегии по административным делам Четвертого апелляционного суда общей юрисдикции от 27 сентября 2023 г. по административному делу № 66а-1846/2023, оставленного без изменения кассационным определением Шестого кассационного суда общей юрисдикции от 6 декабря 2023 г. № 8а-27491/2023 по административному делу № 3а-20/2023 о признании недействующим с 24 ноября 2020 года постановления Госслужбы от 17 декабря 2018 года № 130-30-32/т «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя в Чувашской Республике на 2019 - 2023 годы», Госслужбой пересмотрен тариф на тепловую энергию на 2021 год для потребителей Вурнарского городского поселения Вурнарского района Чувашской Республики, по результатам которого сложилась сумма корректировки с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета

тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов в размере 801,55 тыс. руб. Так же с учетом пересмотра тарифов за 2021 год сложились излишне полученные доходы в размере (минус) 2612,1 тыс. руб. (Расчет корректировок представлен в экспертном заключении о пересмотре тарифов на 2021 год для потребителей Вурнарского городского поселения Вурнарского района Чувашской Республики).

Всего сумма корректировки НВВ составила 2353,68 тыс. руб. (в том числе при корректировке тарифов на 2025 год в сумме – 400,0 тыс. руб., на 2026 год – 100,0 тыс. руб., на 2027 год – 700,0 тыс. руб., на 2028 год – 1153,68 тыс. руб.).

«Необходимая валовая выручка»

тыс. руб.

Представлено Обществом на 2024 год	Принято Госслужбой на 2024 год	Отклонение	Обоснование корректировки расходов
69826,60	53048,30	-16778,3	В соответствии с принятыми расходами на регулируемый период

В соответствии с пунктом 12 Методических указаний в случае если по итогам расчетного периода регулирования на основании данных статистической и бухгалтерской отчетности выявлены необоснованные расходы организаций, осуществляющих регулируемую деятельность за счет поступлений от регулируемой деятельности, органы регулирования обязаны принять решение об исключении этих расходов из суммы расходов, учитываемых при установлении тарифов на следующий расчетный период регулирования.

В случае если по итогам расчетного периода регулирования на основании данных статистической и бухгалтерской отчетности подтверждаются выпадающие доходы по регулируемым видам деятельности, связанные с превышением учтенного при установлении тарифов объема полезного отпуска над фактическим, то средства на компенсацию таких выпадающих доходов учитываются органом регулирования при установлении регулируемых цен (тарифов) для такой регулируемой организации начиная с периода, следующего за периодом, в котором указанные выпадающие доходы были документально подтверждены на основании годовой бухгалтерской и статистической отчетности, но не позднее чем на 3-й расчетный период регулирования, в полном объеме.

17.2. Решили установить:

долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность) с использованием метода индексации установленных тарифов

Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности и операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
		тыс. руб.	%	%		
Общество с ограниченной ответственностью «ТеплоКомфорт»**	2024	10406,04	-	-	-	-
	2025	-	1	-	-	-
	2026	-	1	-	-	-
	2027	-	1	-	-	-

	2028	-	1	-	-	-
--	------	---	---	---	---	---

одноставочные тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «ТеплоКомфорт» потребителям Вурнарского муниципального округа Чувашской Республики на 2024-2028 годы в размере:

Общество с ограниченной ответственностью «ТеплоКомфорт»**	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
	одноставочный, руб./Гкал	2024	1719,83 ¹	1884,90 ¹
		2025	1884,90 ¹	1969,74 ¹
		2026	1969,74 ¹	2062,01 ¹
		2027	2062,01 ¹	2164,79 ¹
		2028	2164,79 ¹	2253,21 ¹
	Население (тарифы указываются с учетом НДС) ***			
	одноставочный, руб./Гкал	2024	1719,83 ¹	1884,90 ¹
		2025	1884,90 ¹	1969,74 ¹
		2026	1969,74 ¹	2062,01 ¹
2027		2062,01 ¹	2164,79 ¹	
2028		2164,79 ¹	2253,21 ¹	

1 - для потребителей, расположенных на территории поселка городского типа Вурнары Вурнарского муниципального округа;

2 - для потребителей Вурнарского муниципального округа, получающих тепловую энергию от источника тепловой энергии, расположенного по адресу: д. 1 в, ул. Студенческая, пгт. Вурнары, Вурнарский муниципальный округ, Чувашская Республика;

* - на общей системе налогообложения;

** - на упрощенной системе налогообложения;

*** - выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

**** - тарифы, установленные без дополнительного предъявления НДС.

17.3. Рекомендовать ООО «ТеплоКомфорт» обеспечить:

- в рамках исполнения пункта 6 Плана мероприятий по реализации Указа Президента Чувашской Республики от 7 октября 2011 г. № 89 «О дополнительных мерах по обеспечению и защите прав и законных интересов населения Чувашской Республики при предоставлении жилищно-коммунальных услуг», утвержденного постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 28 декабря 2011 г. № 635, представление в адрес Госслужбы согласованного с администрацией уточненного плана ремонтных работ за счет регулируемых тарифов на 2023 год, с учетом выделенных средств в утвержденных Госслужбой тарифах:

ежеквартально до 30 числа месяца, следующего за отчетным кварталом, представление в Госслужбу отчета о фактическом выполнении планов ремонтных работ с приложением актов (справок) выполненных работ, подтверждающих документов и актов выездных проверок органов местного самоуправления;

- отдельный учет объема тепловой энергии, теплоносителя, доходов и расходов, связанных с осуществлением регулируемых видов деятельности в соответствии с приказом Федеральной службы по тарифам от 12 апреля 2013 г. № 91 «Об утверждении единой системы классификации и отдельного учета затрат относительно видов деятельности теплоснабжающих организаций, теплосетевых организаций, а также системы отчетности, представляемой в федеральный орган исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения, органы

исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области регулирования цен (тарифов), органы местного самоуправления поселений и городских округов).

- проведение закупочных процедур на приобретение товаров (работ, услуг) по ценам, в отношении которых не осуществляется государственное регулирование в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц». Рекомендовать при осуществлении закупок предусматривать замещение импортных товаров отечественными аналогами.

- представление в Госслужбу ежеквартальной отчетности в установленные сроки (в т.ч. по мониторингу деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории Чувашской Республики, утвержденному приказом Республиканской службы по тарифам от 28 июня 2007 г. № 01/06-51 - до 30 числа месяца, следующего за отчетным периодом);

- представление программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности предприятия применительно к регулируемому виду деятельности с учетом требований, утвержденных приказом Госслужбы от 29 марта 2019 г. № 01/06-242 «Об установлении Требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, в случае, если цены (тарифы) на товары, услуги таких организаций подлежат установлению Государственной службой Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам»;

- обязательное раскрытие информации своей деятельности, подлежащую свободному доступу в соответствии со стандартами раскрытия информации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 26 января 2023 г. № 110 «О стандартах раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», в установленные сроки.

Принято:

Проголосовало:	-	7
«За»	-	7
«Против»	-	0
«Воздержались»	-	0

18. Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «ТеплоКомфорт» для потребителей Вурнарского муниципального округа, получающих тепловую энергию от источника тепловой энергии, расположенного по адресу: д. 1 в, ул. Студенческая, пгт. Вурнары, Вурнарский муниципальный округ, Чувашская Республика, на 2024-2028 годы

Копеева Т.А., Терехина Н.Г.

18.1. Общество с ограниченной ответственностью «ТеплоКомфорт» (далее – ООО «ТеплоКомфорт», Общество) осуществляет свою деятельность на территории Вурнарского муниципального округа Чувашской Республики.

Общество представило в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам (далее – Госслужба) предложение о корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям Вурнарского муниципального округа Чувашской Республики, получающих тепловую энергию от источника тепловой энергии, расположенного по адресу: д.1 в, ул. Студенческая, пгт. Вурнары, Вурнарский муниципальный округ, Чувашская Республика на 2024-2028 годы, в установленные законодательством сроки.

В соответствии с пунктом 12 Правил регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации

от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», по инициативе органа регулирования приказом Госслужбы от 5 мая 2023 г. № 01/10-30 «Об открытии дел об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям и другим теплоснабжающим организациям в Чувашской Республике, назначении уполномоченных по ним и выборе метода регулирования тарифов на 2024-2028 годы»:

- открыто дело № 03/03-3-3/2 об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «ТеплоКомфорт» потребителям Вурнарского муниципального округа Чувашской Республики, получающим тепловую энергию от источника тепловой энергии, расположенного по адресу: д. 1 в, ул. Студенческая, пгт. Вурнары, Вурнарский муниципальный округ, Чувашская Республика, на 2024-2028 годы;

- назначен уполномоченный по делу начальник отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Госслужбы Терехина Н.Г.

Нормативные правовые акты установления тарифов:

- Федеральный закон от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении» (далее – Федеральный закон);

- постановление Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (далее – Постановление № 1075);

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

- Методические указания по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденные приказом Федеральной службы по тарифам от 13 июня 2013 г. № 760-э (далее – Методические указания).

Расчет тарифа в сфере теплоснабжения в электронном формате шаблона CALC.WARM.MULTI.2.21 по системе ЕИАС регулируемой организацией представлен. Расчет на бумажном носителе в соответствии с требованиями Методических указаний и обосновывающими документами также представлен.

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям Вурнарского муниципального округа Чувашской Республики, получающих тепловую энергию от источника тепловой энергии, расположенного по адресу: д.1 в, ул. Студенческая, пгт. Вурнары, Вурнарский муниципальный округ, Чувашская Республика, на 2024-2028 годы, рассчитаны с учетом выработки тепловой энергии источником теплоснабжения, переданным Администрацией Вурнарского муниципального округа Чувашской Республики на основании концессионного соглашения от 22 ноября 2016 г. сроком на 10 лет.

В соответствии со сведениями из Единого государственного реестра юридических лиц, основной вид деятельности ООО «ТеплоКомфорт» по Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности (далее – ОКВЭД) – 35.30.14 Производство пара и горячей воды (тепловой энергии) котельными; а также дополнительные виды деятельности.

Согласно пункту 9 части 1 статьи 7 Федерального закона, пункту 10 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных Постановлением № 1075 (далее – Основы), Приказа Федеральной службы по тарифам от 12 апреля 2013 г. № 91 «Об утверждении Единой системы классификации и отдельного учета затрат относительно видов деятельности теплоснабжающих организаций, теплосетевых организаций, а также системы отчетности, представляемой в федеральный орган исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области регулирования цен (тарифов), органы местного самоуправления поселений и городских округов» (далее – Приказ № 91) предусмотрена обязанность регулируемых организаций вести отдельный учет в целях обоснования регулируемых тарифов.

В качестве документа, подтверждающего ведение раздельного учета, Обществом представлен приказ № 49 от 31 декабря 2021 г. об утверждении учетной политики для целей бухгалтерского учета.

В рамках рассмотрения предложения ООО «ТеплоКомфорт» об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность), на 2024-2028 годы, выявлено, что в представленной Обществом учетной политике неверно предусмотрено ведение учета доходов и расходов по элементам, установленным п. 10 Основ и п. 6 и п. 8 Единой системы классификации и раздельного учета затрат относительно видов деятельности теплоснабжающих организаций, теплосетевых организаций, утвержденной Приказом № 91.

Общество применяет упрощенный режим налогообложения с объектом налогообложения доходы, уменьшенные на величину расходов.

Постановлением Госслужбы от 14 декабря 2018 г. № 130-30-32/т «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя в Чувашской Республике на 2019 - 2023 годы» (с изменениями, внесенными постановлениями Госслужбы от 13.11.2019 № 61-14-19/т, от 24.11.2020 № 40-20-22/т, от 25.08.2021 № 26-11/т, от 30.11.2021 № 54-16-17-19/т, от 16 ноября 2022 г. № 30-16/т, от 7 февраля 2023 г. № 3-2/т) установлены:

долгосрочные параметры регулирования на 2019-2023 годы для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «ТеплоКомфорт» потребителям Вурнарского муниципального округа Чувашской Республики, получающих тепловую энергию от источника тепловой энергии, расположенного по адресу: д.1 в, ул. Студенческая, пгт. Вурнары, Вурнарский муниципальный округ, Чувашская Республика с использованием метода индексации установленных тарифов:

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
	тыс. руб.	%	%		
2019	157,09	-	-	-	-
2020	-	1	-	-	-
2021	-	1	-	-	-
2022	-	1	-	-	-
2023	-	1	-	-	-

одноставочные тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «ТеплоКомфорт» потребителям Вурнарского муниципального округа Чувашской Республики, получающих тепловую энергию от источника тепловой энергии, расположенного по адресу: д.1 в, ул. Студенческая, пгт. Вурнары, Вурнарский муниципальный округ, Чувашская Республика на 2019-2023 годы в размере:

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
			с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Общество с ограниченной ответственностью «ТеплоКомфорт» (единая теплоснабжающая организация)**	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		2019	1108,01 ²	1127,04 ²
		2020	1127,04 ²	1150,27 ²
		2021	1150,27 ²	1182,02 ²
		2022	1418,42 ² ****	1491,00 ² ****
		2023****	1522,53 ² ****	
	Население (тарифы указываются с учетом НДС) ***			
		2019	1329,61 ²	1352,45 ²
		2020	1352,45 ²	1380,32 ²
		2021	1380,32 ²	1418,42 ²

		2022	1418,42 ² ****	1491,00 ² ****
		2023****	1522,53 ² ****	

При расчете тарифов на 2024-2028 гг. учитывались следующие индексы потребительских цен, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и холодную воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в расчетном (долгосрочном) периоде регулирования, индексы роста цен на доставку каждого энергетического ресурса и холодной воды, потребляемых регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в расчетном (долгосрочном) периоде регулирования:

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2024 год с 1 июля	2025 год с 1 июля	2026 год с 1 июля	2027 год с 1 июля	2028 год с 1 июля
1.	Изменение цены на газ	%	111,2	108,20	104,0	104,0	104,0
2.	Изменение цены на электрическую энергию	%	108,9	106,0	105,0	105,0	105,0
3.	Изменение цены на холодное водоснабжение	%	109,8	105,7	104,0	104,0	104,0
4.	Индекс потребительских цен	%	107,2	104,2	104,0	104,0	104,0

Формирование расчетного объема полезного отпуска тепловой энергии и договорной тепловой нагрузки

В соответствии с пунктом 22 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 со схемой теплоснабжения, а в случае отсутствия такой схемы теплоснабжения - на основании программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования. При отсутствии схемы теплоснабжения либо программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования или при отсутствии в указанных документах информации об объемах полезного отпуска тепловой энергии расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии определяется органом регулирования в соответствии с методическими указаниями и с учетом фактического полезного отпуска тепловой энергии за последний отчетный год и динамики полезного отпуска тепловой энергии за последние 3 года. Расчет цен (тарифов) осуществляется органом регулирования в соответствии с методическими указаниями.

Схема теплоснабжения Вурнарского муниципального округа Чувашской Республики на период до 2033 года утверждена постановлением администрации от 30 августа 2021 г. № 147.

Согласно пункта 9 Методических указаний схема теплоснабжения должна быть ежегодно актуализирована в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 февраля 2012 г. № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения».

В связи с тем, что схема теплоснабжения не актуализировалась с момента принятия постановления, определение полезного отпуска по схеме не представляется возможной.

Обществом в тарифном деле об установлении долгосрочных тарифов в сфере теплоснабжения на 2024-2028 г. для обоснования объема полезного отпуска тепловой энергии представлены следующие материалы: статистическая форма № 1-ТЕП «Сведения о снабжении теплоэнергией» за 2020-2022 г.; статистическая форма № 46-ТЭ (полезный отпуск) за 2020-2022 г.; статистическая форма № 22-ЖКХ (ресурсы) «Сведения о работе

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Операционные расходы	1303,92	332,92	346,91	104,20	360,78	104,00	375,22	104,00	390,22	104,00
1.1.	Расходы на приобретение сырья и материалов	78,06	40,99								
1.2.	Расходы на ремонт основных средств	236,99									
1.3.	Расходы на оплату труда	960,38	263,44								
2.	Неподконтрольные расходы	303,75	95,12	99,45	104,55	103,71	104,28	107,87	104,01	112,2	104,01
2.1.	Расходы на уплату налогов и сборов и других обязательных платежей	13,71	15,56	16,55	106,36	17,49	105,68	18,2	104,06	18,94	104,07
2.2.	Отчисления на социальные нужды	290,04	79,56	82,9	104,20	86,22	104,00	89,67	104,00	93,25	103,99
3.	Расходы на приобретение энергетических ресурсов	1066,95	1117,93	1225,47	109,62	1301,97	106,24	1355,25	104,09	1410,72	104,09
3.1.	Топливо	969,29	1012,2	1111,71	109,83	1181,89	106,31	1229,16	104,00	1278,33	104,00
3.2.	Электрическая энергия	97,66	105,73	113,76	107,59	120,08	105,56	126,09	105,00	132,39	105,00
4.	Расчетная предпринимательская прибыль	70,08	25,91	28,01	108,10	29,23	104,36	30,46	104,21	31,74	104,20
5.	Корректировка с целью отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов		13,72	10	72,89						
6.	Необходимая валовая выручка	2744,70	1585,61	1709,84	107,83	1795,69	105,02	1868,79	104,07	1944,88	104,07

Операционные расходы регулируемой организации на 2025 год определены путем индексации операционных расходов 2024 года. При индексации применен индекс потребительских цен (в среднем за год к предыдущему году) (ИПЦ), исходя из параметров прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, индекс эффективности операционных расходов (ИОР), индекс изменения количества активов (ИКА) и коэффициент эластичности затрат по росту активов (Кэл).

Расчет коэффициента индексации операционных (подконтрольных) расходов на 2024-2028 гг.:

№ п.п.	Параметры расчета расходов	Единица измерения	Долгосрочный период регулирования				
			2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.
1.	Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ)	%	107,2	104,2	104,0	104,0	104,0
2.	Индекс эффективности операционных расходов (ИР)	%	1	1	1	1	1
3.	Индекс изменения количества активов (ИКА)	x	0	0	0	0	0
4.	Коэффициент эластичности затрат по росту активов (Кэл)	x	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
5.	Итого коэффициент индексации	x	-	1,032	1,03	1,03	1,03
6.	Операционные (подконтрольные) расходы	тыс. руб.	332,92	346,91	360,78	375,22	390,22

Расчет операционных расходов

«Расходы на приобретение сырья и материалов»

тыс. руб.

Представлено Обществом на 2024 год	Принято Госслужбой на 2024 год	Отклонение	Обоснование корректировки расходов
78,06	40,99	-37,07	<p>По статье «Расходы на приобретение сырья и материалов» расходы приняты:</p> <ul style="list-style-type: none"> - на текущий и капитальный ремонт – 21,09 тыс. руб. на проведение текущего ремонта в котельном хозяйстве на приобретение сырья и материалов, необходимых для формирования аварийного запаса материалов и проведения работ по текущему ремонту, с учетом фактических данных за 2022 год с применением показателей Прогноза; - на приобретение спецодежды на сумму 19,90 тыс. руб., определены в соответствии с нормами, установленными приказом Минтруда России от 9 декабря 2014 г. № 997н на численность персонала принятую при расчете тарифов на 2024 год.

«Расходы на ремонт основных средств»

Представлено Обществом на 2024 год	Принято Госслужбой на 2024 год	Отклонение	Обоснование корректировки расходов
236,99	0,00	-236,99	Заявленные Обществом расходы не приняты в связи с отсутствием подтверждающих документов и расчетов. (Локальных смет, актов дефектации и дефектных ведомостей).

«Расходы на оплату труда»

тыс. руб.

Представлено Обществом на 2024 год	Принято Госслужбой на 2024 год	Отклонение	Обоснование корректировки расходов
960,38	263,44	-696,94	<p>В соответствии с пунктом 42 Основ при определении расходов на оплату труда, включаемых в необходимую валовую выручку, регулирующие органы определяют в соответствии с Методическими указаниями размер фонда оплаты труда согласно отраслевым тарифным соглашениям, коллективным договорам, заключенным соответствующими организациями, и фактическому объему фонда оплаты труда за последний расчетный период регулирования, а также с учетом прогнозного индекса потребительских цен.</p> <p>Расчет произведен исходя из численности персонала, определенной в соответствии с приказами Госстроя России от 22.03.1999 № 65 «Об утверждении рекомендаций по нормированию труда работников энергетического хозяйства», от 12.10.1999 № 74 «Об утверждении нормативов численности руководителей, специалистов и служащих коммунальных теплоэнергетических предприятий».</p> <p>Фонд оплаты труда на 2024 г. составил 263,44 тыс. руб., при расчетной численности 1,42 чел и среднемесячной оплаты труда 28,51127 тыс. руб.</p>

Расчет неподконтрольных расходов

тыс. руб.

Представлено Обществом	Принято Госслужбой	Отклонение	Обоснование корректировки расходов

на 2024 год	на 2024 год		
303,75	95,12	-208,63	Приняты на регулируемый период с учетом корректировки нижеследующих статей

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

тыс. руб.

Представлено Обществом на 2024 год	Принято Госслужбой на 2024 год	Отклонение	Обоснование корректировки расходов
13,71	15,56	1,85	Предусмотрены расходы на уплату налогов, связанных с применением упрощенной системы налогообложения (объект налогообложения – доходы, уменьшенные на величину расходов) на сумму 15,56 тыс. руб.

«Отчисления на социальные нужды»

тыс. руб.

Представлено Обществом на 2024 год	Принято Госслужбой на 2024 год	Отклонение	Обоснование корректировки расходов
290,04	79,56	-210,48	Расходы по отчислениям на социальные нужды являются производными от статьи «Расходы на уплату труда» рассчитаны в соответствии со ст. 419, ст. 425, ст. 426 Налогового кодекса Российской Федерации с учетом величины страховых взносов на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний в размере 0,2%

«Расходы на приобретение энергетических ресурсов»

№ п.п.	Наименование ресурса	2024 год		Откорректировано
		Представлено Обществом	Принято Госслужбой	
3.1	Расходы на топливо	969,29	1012,20	42,91
	Расчет затрат на топливо произведен исходя из общего объема выработки тепловой энергии в размере 1,00363 тыс. Гкал, НУР условного топлива в размере 158,36 кг у.т./Гкал, утвержден приказом Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики от 30 апреля 2023 г. № 03-03/121 на 2024-2028 гг. Цена на топливо: природный газ на 2024 год – 7578,67 руб./тыс. куб.м. с НДС с учетом фактически сложившейся цены газа по представленным счетам-фактурам и актам поданного газа за 2022 г. и показателей Прогноза.			
3.2	Расходы на электрическую энергию	97,66	105,73	8,07
	Расходы на электрическую энергию предусмотрены исходя из объема 15,7 тыс. кВт ч, удельного расхода электрической энергии на выработку 1 Гкал тепловой энергии 15,64 кВт ч/Гкал, определенного исходя из фактических затрат Общества за 2021 год. Цена электроэнергии на 2024 год принята в размере 6,73 руб./кВт ч с НДС с учетом фактически сложившейся цены за 2022 год по представленным счетам-фактурам и расчетным ведомостям энергопотребления и показателей Прогноза.			
	ИТОГО расходов на приобретение энергетических ресурсов	1066,95	1117,93	50,98

«Расчетная предпринимательская прибыль»

тыс. руб.

Представлено Обществом на 2024 год	Принято Госслужбой на 2024 год	Отклонение	Обоснование расходов
70,08	25,91	-44,17	В соответствии с п. 74 (1) Основ ценообразования расчетная предпринимательская прибыль определяется в размере 5 процентов текущих расходов на каждый год долгосрочного периода регулирования, определенных в соответствии с п. 73 Основ (за исключением расходов на топливо, расходов на приобретение тепловой энергии (теплоносителя) и услуг по передаче тепловой энергии (теплоносителя), расходов на выплаты по договорам займа и кредитным договорам, включая возврат сумм основного долга и процентов по ним), и расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов.

«Корректировка с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов»

Расчет размера корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью, учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов за 2022 год от значений, учтенных при установлении тарифов Обществом не представлен.

В соответствии с пунктом 52 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью, учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (22) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения:

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

где:

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

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

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

Размер корректировки необходимой валовой выручки по результатам 2021 года на основании пункта 52 Методических указаний определен Госслужбой в размере + 20,91 тыс. руб.

тыс. руб.

НВВ принятый Госслужбой за 2022 г.	Товарная выручка за 2022 г.	Размер корректировки НВВ с учетом ИПЦ 1,058 и 1,072
1295,23	1 274,32	23,72

Объем полезного отпуска тепловой энергии, учтенный при расчете тарифа на 2022 год, и фактически сложившийся за 2022 год (определен исходя из представленных ООО «ТеплоКомфорт» документов за 2022 год и использован при расчете размера корректировки) приведены ниже.

тыс. Гкал

Показатель	Утверждено Госслужбой	Факт по данным Госслужбы

	на 2022 год	за 2022 год
Полезный отпуск тепловой энергии	0,683229	0,87934

В соответствии с пунктом 55 Методических указаний необходимая валовая выручка, определяемая на основе фактических значений параметров расчета тарифов

взамен прогнозных, HBB_{i-2}^{ϕ} , рассчитывается с учетом пунктов 29 - 31 Основ ценообразования по формуле 26:

$$HBB_{i-2}^{\phi} = OP_{i-2}^{\phi} + NP_{i-2}^{\phi} + PЭ_{i-2}^{\phi} + ПП_{i-2}^{\phi} + \Delta Рез_{i-2} + РПП_{i-2} + \Delta HBB_{i-n}^{\kappa} + \Delta КИП_{i-2} - \Delta КНК_{i-2} + \Delta КЭЭ_{i-2}$$

Расчет корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, за 2022 год

тыс. руб.

№ п/п	Наименование расхода	Утверждено	Принято Госслужбой
1.	Операционные (подконтрольные) расходы	169,64	185,09
	<p>$OP_i^{ск}$ - скорректированные операционные (подконтрольные) расходы в i-м году, определяемые в целях корректировки долгосрочного тарифа в соответствии с пунктом 52 Основ по формуле (10) с применением уточненных значений индекса потребительских цен в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации и индекса изменения количества активов,</p> <p>Операционные расходы регулируемой организации установлены путем индексации базового уровня операционных расходов. При индексации применен индекс потребительских цен за 2021 год – 106,7 %, за 2022 год – 113,8 % (в среднем за год к предыдущему году) (ИПЦ), определенный в прогнозе социально-экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период, одобренном Правительством Российской Федерации, индекс эффективности операционных расходов 1,0 (ИОР), индекс изменения количества активов 0,0 (ИКА) и коэффициент эластичности затрат по росту активов 0,75 (Кэл).</p>		
2.	Неподконтрольные расходы	60,86	113,45
	Расчет неподконтрольных расходов произведен с учетом анализа документов и обосновывающих материалов, представленных Обществом		
3.	Расходы на приобретение (производство) энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя	741,86	980,12
	<p>Расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды, теплоносителя за 2021 год, определены исходя из фактических значений параметров расчета тарифов в соответствии с <u>пунктом 56</u> Методических указаний по формулам:</p> $PЭ_i^{\phi} = PT_i^{\phi} + PP_i^{\phi} \text{ (тыс. руб.), (28)}$ $PT_{i,k}^{\phi} = b_{i,k} \times Q_{i,k}^{\kappa\phi} \times ЦТ_i^{\phi} \times 10^{-3} \text{ (тыс. руб.), (29)}$ $PP_i^{\phi} = \sum_z V_{i,z} \times \frac{Q_i^{ПО\phi}}{Q_i} \times ЦР_{i,z}^{\phi} \text{ (тыс. руб.), (30)}$		
4.	Расчетная предпринимательская прибыль	16,57	16,57
	Расчетная предпринимательская прибыль определена в соответствии с пунктом 74(1) Основ.		
5.	Необходимая валовая выручка	988,93	1295,23

Сумма корректировки необходимой валовой выручки с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, за 2022 год определена в размере + 23,72 тыс. руб., и учтена при корректировке тарифов на 2024 год в размере 13,72 тыс. руб., на 2025 год – 10,0 тыс. руб..

«Необходимая валовая выручка»

тыс. руб.

Представлено Обществом на 2024 год	Принято Госслужбой на 2024 год	Отклонение	Обоснование корректировки расходов
2744,70	1585,61	-1156,09	В соответствии с принятыми расходами на регулируемый период

В соответствии с пунктом 12 Методических указаний в случае если по итогам расчетного периода регулирования на основании данных статистической и бухгалтерской отчетности выявлены необоснованные расходы организаций, осуществляющих регулируемую деятельность за счет поступлений от регулируемой деятельности, органы регулирования обязаны принять решение об исключении этих расходов из суммы расходов, учитываемых при установлении тарифов на следующий расчетный период регулирования.

В случае если по итогам расчетного периода регулирования на основании данных статистической и бухгалтерской отчетности подтверждаются выпадающие доходы по регулируемым видам деятельности, связанные с превышением учтенного при установлении тарифов объема полезного отпуска над фактическим, то средства на компенсацию таких выпадающих доходов учитываются органом регулирования при установлении регулируемых цен (тарифов) для такой регулируемой организации начиная с периода, следующего за периодом, в котором указанные выпадающие доходы были документально подтверждены на основании годовой бухгалтерской и статистической отчетности, но не позднее чем на 3-й расчетный период регулирования, в полном объеме.

18.2. Решили:

долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность) с использованием метода индексации установленных тарифов:

Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности и операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
		тыс. руб.	%	%		
Общество с ограниченной ответственностью «ТеплоКомфорт»**	2024	332,92	-	-	-	-
	2025	-	1	-	-	-
	2026	-	1	-	-	-
	2027	-	1	-	-	-
	2028	-	1	-	-	-

одноставочные тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «ТеплоКомфорт» потребителям Вурнарского муниципального округа Чувашской Республики, получающих тепловую энергию от источника тепловой энергии, расположенного по адресу: д.1 в, ул. Студенческая, пгт. Вурнары, Вурнарский муниципальный округ, Чувашская Республика, на 2024-2028 годы в размере:

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
			с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Общество с ограниченной ответственностью «ТеплоКомфорт» (единая теплоснабжающая организация)**	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		2024	1522,53 ²	1655,89 ²
		2025	1655,89 ²	1766,98 ²
		2026	1766,98 ²	1818,65 ²
		2027	1818,65 ²	1919,54 ²
		2028	1919,54 ²	1962,12 ²
	Население (тарифы указываются с учетом НДС) ***			
		2024	1522,53 ²	1655,89 ²
		2025	1655,89 ²	1766,98 ²
		2026	1766,98 ²	1818,65 ²
		2027	1818,65 ²	1919,54 ²
		2028	1919,54 ²	1962,12 ²

1 - для потребителей, расположенных на территории поселка городского типа Вурнары Вурнарского муниципального округа;

2 - для потребителей Вурнарского муниципального округа, получающих тепловую энергию от источника тепловой энергии, расположенного по адресу: д. 1 в, ул. Студенческая, пгт. Вурнары, Вурнарский муниципальный округ, Чувашская Республика;

5 - для потребителей, расположенных на территории Ядринского муниципального округа Чувашской Республики;

6 - для потребителей, расположенных на территории г. Алатырь Чувашской Республики;

7 - для потребителей, расположенных на территории г. Шумерля, ул. К. Маркса Чувашской Республики;

* - на общей системе налогообложения;

** - на упрощенной системе налогообложения;

*** - выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

**** - тарифы, установленные без дополнительного предъявления НДС;

18.3. Рекомендовать ООО «ТеплоКомфорт» обеспечить:

- в рамках исполнения пункта 6 Плана мероприятий по реализации Указа Президента Чувашской Республики от 7 октября 2011 г. № 89 «О дополнительных мерах по обеспечению и защите прав и законных интересов населения Чувашской Республики при предоставлении жилищно-коммунальных услуг», утвержденного постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 28 декабря 2011 г. № 635, представление в адрес Госслужбы согласованного с администрацией уточненного плана ремонтных работ на 2023 год:

ежеквартально до 30 числа месяца, следующего за отчетным кварталом, представление в Госслужбу отчета о фактическом выполнении планов ремонтных работ с приложением актов (справок) выполненных работ, подтверждающих документов и актов выездных проверок органов местного самоуправления;

- отдельный учет объема тепловой энергии, теплоносителя, доходов и расходов, связанных с осуществлением регулируемых видов деятельности в соответствии с приказом Федеральной службы по тарифам от 12 апреля 2013 г. № 91 «Об утверждении единой системы классификации и отдельного учета затрат относительно видов деятельности теплоснабжающих организаций, теплосетевых организаций, а также системы отчетности, представляемой в федеральный орган исполнительной власти в

области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области регулирования цен (тарифов), органы местного самоуправления поселений и городских округов.

- проведение закупочных процедур на приобретение товаров (работ, услуг) по ценам, в отношении которых не осуществляется государственное регулирование в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц». Рекомендовать при осуществлении закупок предусматривать замещение импортных товаров отечественными аналогами.

- представление в Госслужбу ежеквартальной отчетности в установленные сроки (в т.ч. по мониторингу деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории Чувашской Республики, утвержденному приказом Республиканской службы по тарифам от 28 июня 2007 г. № 01/06-51 - до 30 числа месяца, следующего за отчетным периодом);

- представление программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности предприятия применительно к регулируемому виду деятельности с учетом требований, утвержденных приказом Госслужбы от 29 марта 2019 г. № 01/06-242 «Об установлении Требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, в случае, если цены (тарифы) на товары, услуги таких организаций подлежат установлению Государственной службой Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам»;

- обязательное раскрытие информации своей деятельности, подлежащую свободному доступу в соответствии со стандартами раскрытия информации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 26 января 2023 г. № 110 «О стандартах раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», в установленные сроки;

- обращение в Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики для утверждения нормативов удельного расхода условного топлива, нормативов технологических потерь на долгосрочный период регулирования.

Принято:

Проголосовало:	-	7
«За»	-	7
«Против»	-	0
«Воздержались»	-	0

19. О корректировке тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую акционерным обществом «Фирма «Август» с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям Вурнарского муниципального округа Чувашской Республики, установленных на 2021-2025 годы

Копеева Т.А., Терехина Н.Г.

19.1. Акционерное общество «Фирма «Август» (далее – АО «Фирма «Август», Общество) осуществляет свою деятельность на территории Вурнарского муниципального округа Чувашской Республики.

АО «Фирма «Август» не представило в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам (далее – Госслужба) предложение о корректировке долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с

использованием закрытых систем горячего водоснабжения, установленных на 2021-2025 годы.

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Регламентом установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э, приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 5 мая 2023 г. № 01/10-33 «Об открытии дел о корректировке долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую потребителям в Чувашской Республике, установленных на 2021-2025 годы, назначении уполномоченных по ним» по инициативе органа регулирования:

- открыто дело № 03/03-3-2/2 о корректировке долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую АО «Фирма «Август» потребителям Вурнарского муниципального округа Чувашской Республики, установленных на 2021-2025 годы;

- назначен уполномоченный по делу сотрудник отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Госслужбы – консультант отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Госслужбы Иванова О.В.

Нормативные правовые акты по установлению тарифов:

- 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);

- глава 25 Налогового кодекса Российской Федерации;

- Методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э (далее – Методические указания № 1746-э);

- Регламент установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденный приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э.

АО «Фирма «Август» применяет общий режим налогообложения.

Постановлением Госслужбы от 10 декабря 2020 г. 74-24/гв «Об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую организациями, осуществляющими горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям в Чувашской Республике, на 2021 - 2025 годы» (с изменениями, внесенными постановлением Госслужбы от 9 декабря 2021 г. № 76-21/гв, от 16 ноября 2022 № 61-16/гв) установлены тарифы на горячую воду, поставляемую АО «Фирма «Август», осуществляющим горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям Вурнарского муниципального округа Чувашской Республики, на 2021-2025 годы в размере:

Наименование регулируемой организации	Период действия									
	с		с		2023 год****		с		с	
	01.01.2021 по 30.06.2021	01.07.2021 по 31.12.2021	01.01.2022 по 30.06.2022	01.07.2022 по 31.12.2022			01.01.2024 по 31.06.2024	01.07.2024 по 30.12.2024	01.01.2025 по 31.06.2025	01.07.2025 по 30.12.2025
Акционерное общество Фирма "Август"***										
потребители, кроме населения										
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	28,76	29,70	33,18	34,22	31,08	31,08	33,04	33,04	34,79	
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1431,68	1456,07	1456,07	1477,91	1622,10	1622,10	1722,17	1722,17	1782,88	

население (тарифы указываются с учетом НДС)***									
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	-	-	-	-	-	-	-	-	-

* - на упрощенной системе налогообложения;

** - на общей системе налогообложения;

*** - выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

**** - 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.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Экспертиза проведена с учетом экономически обоснованных расходов на реализацию производственной программы, и установления в соответствии с пунктом 109 Методических указаний № 1746-э двухкомпонентного тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, состоящего из компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию, а также в соответствии с приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 09.04.2020 № 01/06-259 «Об установлении двухкомпонентных тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на территории Чувашской Республики».

Значение компонента на холодную воду рассчитано исходя из установленных на 2024 год одноставочных тарифов на питьевую воду, поставляемую ГУП «БОС» Минстроя Чувашии потребителям Вурнарского муниципального округа Чувашской Республики:

		руб./куб. м.
Год	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Потребители		
2024	31,08	35,33
Население (тарифы указываются с учетом НДС)		
2024	-	-

Экспертное заключение по делу об установлении тарифов на питьевую воду для ГУП «БОС» Минстроя Чувашии на 2024 год, прилагается в тарифном деле о корректировке тарифов на питьевую воду для ГУП «БОС» Минстроя Чувашии на 2023 год.

Значение компонента на тепловую энергию определено исходя из установленных для АО «Фирма «Август» на 2023-2027 гг. тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям Вурнарского муниципального округа Чувашской Республики:

Вид тарифа	Год	Вода	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
одноставочный, руб./Гкал	2023	1622,10	
	2024	1622,10	1780,00
	2025	1780,00	1841,51
	2026	1841,51	1957,21
	2027	1957,21	1957,34
Население (тарифы указываются с учетом НДС)			
одноставочный, руб./Гкал	2023	-	
	2024	-	-
	2025	-	-
	2026	-	-
	2027	-	-

Экспертное заключение по делу о корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность) для Общества, на 2023-2027 годы, прилагается в тарифном деле о корректировке установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую АО «Фирма «Август», на 2023-2027 годы.

Экономическое обоснование расходов на реализацию производственной программы

1. Проект измененной производственной программы АО «Фирма «Август», осуществляющего горячее водоснабжение, на 2021-2025 годы соответствует требованиям законодательства (пункт 5 раздела 2 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).

2. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды, мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке, не предусмотрены.

3. Планируемый объем выработки горячей воды на 2024-2025 годы принят в полном объеме в размере 13,80 тыс. куб. м в год.

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Расходы на холодную воду, используемую для горячего водоснабжения	тыс. руб.	403,37	465,06	428,90	458,23	501,08
2.	Расходы на тепловую энергию для приготовления горячей воды	тыс. руб.	1354,04	1375,71	1521,17	1595,21	1698,09
3.	Итого финансовые потребности	тыс. руб.	1757,41	1840,77	1950,07	2053,44	2199,17

В производственной программе Общества расходы на тепловую энергию для приготовления горячей воды на 2021-2025 годы рассчитаны исходя из норматива на подогрев горячей воды в размере 0,067955 Гкал/куб.м., утвержденного постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 28 сентября 2016 г. № 405 «Об утверждении норматива расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению на территории Чувашской Республики, определенного расчетным методом».

5. График реализации мероприятий производственной программы не составлялся.

6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1. Показатели качества горячей воды

№	Наименование показателя	Единица	Величина показателя
---	-------------------------	---------	---------------------

организации	01.01.2021 по 30.06.2021	01.07.2021 по 31.12.2021	01.01.2022 по 30.06.2022	01.07.2022 по 31.12.2022		01.01.2024 по 31.06.2024	01.07.2024 по 30.12.2024	01.01.2025 по 31.06.2025	01.07.2025 по 30.12.2025
Акционерное общество Фирма "Август"***									
потребители, кроме населения									
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	28,76	29,70	33,18	34,22	31,08	31,08	35,33	35,33	37,29
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1431,68	1456,07	1456,07	1477,91	1622,10	1622,10	1780,00	1780,00	1841,51
население (тарифы указываются с учетом НДС)***									
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	-	-	-	-	-	-	-	-	-

* - на упрощенной системе налогообложения;

** - на общей системе налогообложения;

*** - выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

**** - 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.

19.3. Рекомендовать Обществу обеспечить:

- ведение раздельного учета затрат, связанных с осуществлением регулируемых видов деятельности, в соответствии с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации 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»;

- проведение закупочных процедур на приобретение товаров (работ, услуг) по ценам, в отношении которых не осуществляется государственное регулирование в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц». Рекомендовать при осуществлении закупок предусматривать замещение импортных товаров отечественными аналогами;

- представление в Госслужбу ежеквартальной отчетности в установленные сроки (в т.ч. по мониторингу деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории Чувашской Республики, утвержденному приказом Республиканской службы по тарифам от 28 июня 2007 г. № 01/06-51 - до 30 числа месяца, следующего за отчетным периодом);

- представление программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности предприятия применительно к регулируемому виду деятельности с учетом требований, утвержденных приказом Госслужбы от 29 марта 2019 г. № 01/06-242 «Об установлении Требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, в случае, если цены (тарифы) на товары, услуги таких организаций подлежат установлению Государственной службой Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам»;

- обязательное раскрытие информации своей деятельности, подлежащую свободному доступу в соответствии со стандартами раскрытия информации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 26 января 2023 г. № 108 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения», в установленные сроки.

Принято:

Проголосовало:	-	7
«За»	-	7
«Против»	-	0
«Воздержались»	-	0

**20. Об установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение),
поставляемую муниципальным предприятием «Дирекция единого заказчика
жилищно-коммунального хозяйства Ибресинского муниципального округа» с
использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям
Ибресинского муниципального округа Чувашской Республики, на 2024-2028 годы**

Копеева Т.А., Терехина Н.Г.

20.1. Муниципальное предприятие «Дирекция единого заказчика жилищно-коммунального хозяйства Ибресинского муниципального округа Чувашской Республики» (далее – МП «ДЕЗ ЖКХ Ибресинского МО», Предприятие) осуществляет свою деятельность на территории Ибресинского муниципального округа Чувашской Республики.

МП «ДЕЗ ЖКХ Ибресинского МО» не представило в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам (далее – Госслужба) предложение об установлении долгосрочных тарифов на горячую воду с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, поставляемую потребителям Ибресинского муниципального округа Чувашской Республики, на 2024-2028 гг., в установленные законодательством сроки.

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Регламентом установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э, приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 5 мая 2023 г. № 01/10-34 «Об открытии дел об установлении долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую потребителям в Чувашской Республике, на 2024-2028 годы, назначении уполномоченных по ним» по инициативе органа регулирования:

- открыто дело № 03/03-4-1/2 об установлении долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую МП «ДЕЗ ЖКХ Ибресинского МО» потребителям Ибресинского муниципального округа Чувашской Республики, на 2024-2028 годы;

- назначен уполномоченный по делу сотрудник отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Госслужбы – консультант отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Госслужбы Иванова О.В.

Нормативные правовые акты по установлению тарифов:

- 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);

- глава 25 Налогового кодекса Российской Федерации;

- Методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э (далее – Методические указания № 1746-э);

- Регламент установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденный приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э.

Предприятие применяет упрощённую систему налогообложения.

Постановлением Госслужбы от 13 декабря 2018 г. № 129-30-32/гв «Об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую организациями,

осуществляющими горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям в Чувашской Республике, на 2019-2023 годы» (с изменениями, внесенными постановлениями Госслужбы от 11 июня 2019 г. № 14-6/гв, от 28 ноября 2019 г. № 102-21/гв, от 10 декабря 2020 г. № 71-24/гв, от 9 декабря 2021 г. № 77-21/гв, от 30 ноября 2022 г. № 83-19/гв, от 7 февраля 2023 г. № 4-2/гв) установлены тарифы на горячую воду, поставляемую МП «ДЕЗ ЖКХ Ибресинского МО», осуществляющим горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям Ибресинского муниципального округа Чувашской Республики, на 2019-2023 годы в размере:

Наименование регулируемой организации	Период действия								
	с	с	с	с	с	с	с	с	2023****
	01.01.2019 по 30.06.2019	01.07.2019 по 31.12.2019	01.01.2020 по 30.06.2020	01.07.2020 по 31.12.2020	01.01.2021 по 30.06.2021	01.07.2021 по 31.12.2021	01.01.2022 по 30.06.2022	01.07.2022 по 31.12.2022	
Муниципальное предприятие "Дирекция единого заказчика жилищно-коммунального хозяйства Ибресинского муниципального округа Чувашской Республики*									
потребители, кроме населения									
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	36,31	37,16	37,16	38,18	38,18	39,19	39,19	40,53	42,72
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1685,67	1717,65	1717,65	1739,59	1739,59	1788,15	1788,15	1846,08	1998,08
население (тарифы указываются с учетом НДС)***									
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	36,31	37,16	37,16	38,18	38,18	39,19	39,19	40,53	42,72
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1685,67	1717,65	1717,65	1739,59	1739,59	1788,15	1788,15	1846,08	1998,08

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Экспертиза проведена на основании анализа представленных Предприятием материалов с учетом экономически обоснованных расходов на реализацию производственной программы, и установления в соответствии с пунктом 109 Методических указаний № 1746-э двухкомпонентного тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, состоящего из компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию, а также в соответствии с приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 09.04.2020 № 01/06-259 «Об установлении двухкомпонентных тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на территории Чувашской Республики».

Значение компонента на холодную воду рассчитано исходя из установленных на 2021-2025 годы одноставочных тарифов на питьевую воду, МП «ДЕЗ ЖКХ Ибресинского МО»:

Год	руб./куб. м.	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Потребители		
2021	38,18	39,19
2022	39,19	40,53
2023	42,72	
2024	42,72	44,63
2025	44,63	46,45
Население (тарифы указываются с учетом НДС)		

2021	38,18	39,19
2022	39,19	40,53
2023	42,72	
2024	42,72	44,63
2025	44,63	46,45

Экспертное заключение по делу о корректировке тарифов на питьевую воду для МП «ДЕЗ ЖКХ Ибресинского района», установленных на 2021-2025 годы, прилагается в тарифном деле о корректировке тарифов на питьевую воду для МП «ДЕЗ ЖКХ Ибресинского МО», установленных на 2021-2025 гг.

Значение компонента на тепловую энергию определено исходя из установленных тарифов на тепловую энергию (мощность) для МП «ДЕЗ ЖКХ Ибресинского МО», поставляемую потребителям Ибресинского муниципального округа Чувашской Республики, на 2024-2028 гг.:

Вид тарифа	Год	Вода	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
одноставочный, руб./Гкал	2024	1998,08	2102,53
	2025	2102,53	2031,12
	2026	2031,12	2308,64
	2027	2308,64	2191,09
	2028	2191,09	2474,86
Население (тарифы указываются с учетом НДС)			
одноставочный, руб./Гкал	2024	1998,08	2102,53
	2025	2102,53	2031,12
	2026	2031,12	2308,64
	2027	2308,64	2191,09
	2028	2191,09	2474,86

Экспертное заключение по делу об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность) для МП «ДЕЗ ЖКХ Ибресинского МО», на 2024-2028 годы, прилагается в тарифном деле об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую МП «ДЕЗ ЖКХ Ибресинского МО», на 2024-2028 годы.

Экономическое обоснование расходов на реализацию производственной программы

1. Проект производственной программы Предприятия, осуществляющего горячее водоснабжение, на 2024-2028 годы соответствует требованиям законодательства (пункт 5 раздела 2 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).

2. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды, мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке, Предприятием не предусмотрены.

3. Планируемый объем выработки горячей воды на 2024-2028 годы принят в полном объеме в размере 0,5 тыс. куб. м в год.

№	Показатели	Единица	Величина показателя
---	------------	---------	---------------------

п/п	производственной деятельности	измерения	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Объем выработки горячей воды	тыс. куб. м.	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
2.	Объем горячей воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.	Объем отпуска горячей воды в сеть	тыс. куб. м.	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
4.	Объем потерь горячей воды	тыс. куб. м.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5.	Объем реализации горячей воды потребителям всего, в том числе	тыс. куб. м.	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
5.1.	населению	тыс. куб. м.	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
5.2.	бюджетным организациям	тыс. куб. м.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6.	Количество многоквартирных домов с закрытой системой горячего водоснабжения	ед.	1	1	1	1	1
7.	Протяженность сетей в закрытой системе горячего водоснабжения	км	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
8.	Количество часов предоставления услуг в регулируемом периоде	часов	8784	8760	8760	8760	8760
9.	Продолжительность (бесперебойность) поставки услуг (отношение количества часов предоставления услуг к количеству дней в регулируемом периоде)	час/день	24	24	24	24	24
10.	Количество дней в регулируемом периоде	дней	366	365	365	365	365

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Расходы на холодную воду, используемую для горячего водоснабжения	тыс. руб.	21,84	22,77	23,69	24,64	25,62
2.	Расходы на тепловую энергию для приготовления горячей воды	тыс. руб.	69,66	70,23	73,73	76,44	79,27
3.	Итого финансовые потребности	тыс. руб.	91,50	93,00	97,42	101,08	104,89

В производственной программе Предприятия расходы на тепловую энергию для приготовления горячей воды на 2024-2028 годы рассчитаны исходя из норматива на подогрев горячей воды в размере 0,067955 Гкал/куб.м, утвержденного постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 28 сентября 2016 г. № 405 «Об утверждении норматива расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению на территории Чувашской Республики, определенного расчетным методом».

5. График реализации мероприятий производственной программы не составлялся.

6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1. Показатели качества горячей воды

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Средняя за год температура горячей воды, поступающей потребителям	градусы	60,7	60,7	60,7	60,7	60,7
2.	Средняя за год температура холодной воды, поступающей потребителям	градусы	9,48	9,48	9,48	9,48	9,48
3.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-	-	-	-	-
4.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-	-	-	-	-

6.2. Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	-	-	-	-	-

7. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Обеспечение бесперебойной подачи горячей воды за год	тыс. куб. м.	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5

20.2. Решили:

- утвердить производственную программу МП «ДЕЗ ЖКХ Ибресинского МО», осуществляющего горячее водоснабжение, на 2024-2028 годы;
- установить тарифы на горячую воду с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, поставляемую МП «ДЕЗ ЖКХ Ибресинского МО» потребителям Ибресинского муниципального округа Чувашской Республики, на 2024-2028 годы:

Наименование регулируемой организации	Период действия									
	с 01.01.2024 по 30.06.2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025	с 01.01.2026 по 30.06.2026	с 01.07.2026 по 31.12.2026	с 01.01.2027 по 30.06.2027	с 01.07.2027 по 31.12.2027	с 01.01.2028 по 30.06.2028	с 01.07.2028 по 31.12.2028
	Муниципальное предприятие «Дирекция единого заказчика жилищно-коммунального хозяйства» Ибресинского муниципального округа Чувашской Республики*									
потребители, кроме населения										
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	42,72	44,63	44,63	46,45	46,45	48,31	48,31	50,24	50,24	52,25
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1998,08	2102,53	2102,53	2031,12	2031,12	2308,64	2308,64	2191,09	2191,09	2474,86
население (тарифы указываются с учетом НДС)***										
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	42,72	44,63	44,63	46,45	46,45	48,31	48,31	50,24	50,24	52,25
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1998,08	2102,53	2102,53	2031,12	2031,12	2308,64	2308,64	2191,09	2191,09	2474,86

* - на упрощенной системе налогообложения;

** - на общей системе налогообложения;

*** - выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

1 - для потребителей, расположенных на территории Ядринского городского поселения Ядринского района Чувашской Республики;

2 - для потребителей, расположенных на территории г. Алатырь Чувашской Республики;

3 - для потребителей, расположенных на территории г. Шумерля, ул. К. Маркса Чувашской Республики.

20.3. Рекомендовать Предприятию обеспечить:

- ведение раздельного учета затрат, связанных с осуществлением регулируемых видов деятельности, в соответствии с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации 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»;

- проведение закупочных процедур на приобретение товаров (работ, услуг) по ценам, в отношении которых не осуществляется государственное регулирование в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров,

работ, услуг отдельными видами юридических лиц». Рекомендовать при осуществлении закупок предусматривать замещение импортных товаров отечественными аналогами;

- представление в Госслужбу ежеквартальной отчетности в установленные сроки (в т.ч. по мониторингу деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории Чувашской Республики, утвержденному приказом Республиканской службы по тарифам от 28 июня 2007 г. № 01/06-51 - до 30 числа месяца, следующего за отчетным периодом);

- представление программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности предприятия применительно к регулируемому виду деятельности с учетом требований, утвержденных приказом Госслужбы от 29 марта 2019 г. № 01/06-242 «Об установлении Требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, в случае, если цены (тарифы) на товары, услуги таких организаций подлежат установлению Государственной службой Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам»;

обязательное раскрытие информации своей деятельности, подлежащую свободному доступу в соответствии со стандартами раскрытия информации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 26 января 2023 г. № 108 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения», в установленные сроки.

Принято:

Проголосовало:	-	7
«За»	-	7
«Против»	-	0
«Воздержались»	-	0

21. О корректировке тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую государственным унитарным предприятием Чувашской Республики «Чувашгаз» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям Козловского муниципального округа Чувашской Республики, установленных на 2021-2025 годы

Копеева Т.А., Терехина Н.Г.

21.1. Государственное унитарное предприятие Чувашской Республики «Чувашгаз» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики (далее – ГУП ЧР «Чувашгаз» Минстроя Чувашии, Предприятие) осуществляет свою деятельность на территории Козловского муниципального округа Чувашской Республики.

ГУП ЧР «Чувашгаз» Минстроя Чувашии представило в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам (далее – Госслужба) предложение о корректировке долгосрочных тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям Козловского муниципального округа Чувашской Республики, установленных на 2021-2025 годы, в установленные законодательством сроки.

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Регламентом установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э, приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 5 мая 2022 г. 01/10-33 «Об открытии

потребителей, расположенных на территории Козловского муниципального округа Чувашской Республики)									
потребители, кроме населения									
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	16,98	17,71	17,71	18,63	20,31	20,31	21,83	21,83	22,34
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1507,45	1583,86	1583,86	1617,25	1758,55	1758,55	1771,36	1771,36	2046,83
население (тарифы указываются с учетом НДС)***									
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	20,38	21,25	21,25	22,36	24,37	24,37	26,20	26,20	26,81
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1808,94	1900,63	1900,63	1940,70	2110,26	2110,26	2125,63	2125,63	2456,20

* - на упрощенной системе налогообложения;

** - на общей системе налогообложения;

*** - выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

**** - 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.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Экспертиза проведена на основании анализа представленных Предприятием материалов с учетом экономически обоснованных расходов на реализацию производственной программы, и установления в соответствии с пунктом 109 Методических указаний № 1746-э двухкомпонентного тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, состоящего из компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию, а также в соответствии с приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 09.04.2020 № 01/06-259 «Об установлении двухкомпонентных тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на территории Чувашской Республики».

Значение компонента на холодную воду рассчитано исходя из установленных на 2021-2025 годы одноставочных тарифов на питьевую воду, поставляемую МУП «ЖКХ Козловского муниципального округа»:

руб./куб. м.

Год	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Потребители		
2021	16,98	17,71
2022	17,71	18,63
2023	20,31	
2024	20,31	22,22
2025	22,22	23,39
Население (тарифы указываются с учетом НДС)		
2021	20,38	21,25
2022	21,25	22,36
2023	24,37	
2024	24,37	26,66
2025	26,66	28,07

Экспертное заключение по делу о корректировке тарифов на питьевую воду для МУП «ЖКХ Козловского муниципального округа», установленных на 2021-2025 годы, прилагается в тарифном деле о корректировке тарифов на питьевую воду для МУП «ЖКХ Козловского муниципального округа», установленных на 2021-2025 годы.

Значение компонента на тепловую энергию определено исходя из установленных для ГУП ЧР «Чувашгаз» Минстроя Чувашии тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям Козловского муниципального округа Чувашской Республики, на 2021-2025 годы:

Вид тарифа	Год	Вода	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
одноставочный, руб./Гкал	2021	1507,45	1583,86
	2022	1583,86	1617,25
	2023	1758,55	
	2024	1758,55	1907,22
	2025	1907,22	2033,30
Население (тарифы указываются с учетом НДС)			
одноставочный, руб./Гкал	2021	1808,94	1900,63
	2022	1900,63	1940,70
	2023	2110,26	
	2024	2110,26	2288,66
	2025	2288,66	2439,96

Экспертное заключение по делу о корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую ГУП ЧР «Чувашгаз» Минстроя Чувашии потребителям Козловского муниципального округа Чувашской Республики, установленных на 2021-2025 годы, прилагается в тарифном деле о корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую ГУП ЧР «Чувашгаз» Минстроя Чувашии потребителям Козловского муниципального округа Чувашской Республики, установленных на 2021-2025 годы.

Экономическое обоснование расходов на реализацию производственной программы

1. Проект представленной измененной производственной программы Предприятия, осуществляющего горячее водоснабжение, на 2021-2025 годы соответствует требованиям законодательства (пункт 5 раздела 2 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).

2. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды, мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке, Предприятием не предусмотрены.

3. Планируемый объем выработки горячей воды на 2024-2025 годы принят в размере 46,94 тыс. куб. м в год.

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Расходы на холодную воду, используемую для	тыс. руб.	1165,24	1220,66	1367,78	998,18	1070,47

	горячего водоснабжения						
2.	Расходы на тепловую энергию для приготовления горячей воды	тыс. руб.	7056,25	7306,88	8028,16	5846,55	6284,75
3.	Итого финансовые потребности	тыс. руб.	8221,49	8527,54	9395,94	6844,73	7355,22

В производственной программе Предприятия расходы на тепловую энергию для приготовления горячей воды на 2021-2025 годы рассчитаны исходя из норматива на подогрев горячей воды в размере 0,067955 Гкал/куб.м, утвержденного постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 28 сентября 2016 г. № 405 «Об утверждении норматива расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению на территории Чувашской Республики, определенного расчетным методом».

5. График реализации мероприятий производственной программы не составлялся.

6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1. Показатели качества горячей воды

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Средняя за год температура горячей воды, поступающей потребителям	градусы	60,7	60,7	60,7	60,7	60,7
2.	Средняя за год температура холодной воды, поступающей потребителям	градусы	9,48	9,48	9,48	9,48	9,48
3.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-	-	-	-	-
4.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-	-	-	-	-

6.2. Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение,	ед./км	-	-	-	-	-

	по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год						
--	---	--	--	--	--	--	--

7. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Обеспечение бесперебойной подачи горячей воды за год	тыс. куб. м.	67,18	67,18	67,18	46,94	46,94

21.2. Решили:

- утвердить измененную производственную программу ГУП ЧР «Чувашгаз» Минстроя Чувашии, осуществляющего горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения на территории Козловского муниципального округа Чувашской Республики, на 2021-2025 годы;

- установить тарифы на горячую воду с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, поставляемую ГУП ЧР «Чувашгаз» Минстроя Чувашии потребителям Козловского муниципального округа Чувашской Республики, на 2021-2025 годы:

Наименование регулируемой организации	Период действия									
	с 01.01.2021 по 30.06.2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	2023 год****	с 01.01.2024 по 31.06.2024	с 01.07.2024 по 30.12.2024	с 01.01.2025 по 31.06.2025	с 01.07.2025 по 30.12.2025	
Государственное унитарное предприятие Чувашской Республики «Чувашгаз» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики** (для потребителей, расположенных на территории Козловского муниципального округа Чувашской Республики)										
потребители, кроме населения										
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	16,98	17,71	17,71	18,63	20,31	20,31	22,22	22,22	23,39	
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1507,45	1583,86	1583,86	1617,25	1758,55	1758,55	1907,22	1907,22	2033,30	
население (тарифы указываются с учетом НДС)***										
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	20,38	21,25	21,25	22,36	24,37	24,37	26,66	26,66	28,07	
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1808,94	1900,63	1900,63	1940,70	2110,26	2110,26	2288,66	2288,66	2439,96	

* - на упрощенной системе налогообложения;

** - на общей системе налогообложения;

*** - выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

**** - 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.

21.3. Рекомендовать Предприятию обеспечить:

- ведение раздельного учета затрат, связанных с осуществлением регулируемых видов деятельности, в соответствии с приказом Министерства строительства и жилищно-

коммунального хозяйства Российской Федерации 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»;

- проведение закупочных процедур на приобретение товаров (работ, услуг) по ценам, в отношении которых не осуществляется государственное регулирование в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц». Рекомендовать при осуществлении закупок предусматривать замещение импортных товаров отечественными аналогами;

- представление в Госслужбу ежеквартальной отчетности в установленные сроки (в т.ч. по мониторингу деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории Чувашской Республики, утвержденному приказом Республиканской службы по тарифам от 28 июня 2007 г. № 01/06-51 - до 30 числа месяца, следующего за отчетным периодом);

- представление программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности предприятия применительно к регулируемому виду деятельности с учетом требований, утвержденных приказом Госслужбы от 29 марта 2019 г. № 01/06-242 «Об установлении Требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, в случае, если цены (тарифы) на товары, услуги таких организаций подлежат установлению Государственной службой Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам»;

- обязательное раскрытие информации своей деятельности, подлежащую свободному доступу в соответствии со стандартами раскрытия информации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 26 января 2023 г. № 108 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения», в установленные сроки.

Принято:

Проголосовало:	-	7
«За»	-	7
«Против»	-	0
«Воздержались»	-	0

22. О корректировке тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Жилищно-коммунальное хозяйство Козловского района» с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям Козловского муниципального округа Чувашской Республики, установленных на 2021-2025 годы

Копеева Т.А., Терехина Н.Г.

22.1. Муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство Козловского района» (далее – МУП «ЖКХ Козловского района», Предприятие) осуществляет свою деятельность на территории Козловского муниципального округа Чувашской Республики.

МУП «ЖКХ Козловского района» представило в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам (далее – Госслужба) предложение о корректировке долгосрочных тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям Козловского района Чувашской Республики, установленных на 2021-2025 годы, в установленные законодательством сроки.

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской

предприятие "Жилищно-коммунальное хозяйство Козловского района"*									
потребители, кроме населения									
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	16,98	17,71	17,71	18,63	20,31	20,31	21,83	21,83	22,34
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1884,69	1982,73	1982,73	2039,44	2222,01	2222,01	2354,58	2354,58	2460,23
население (тарифы указываются с учетом НДС)***									
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	16,98	17,71	17,71	18,63	20,31	20,31	21,83	21,83	22,34
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1884,69	1982,73	1982,73	2039,44	2222,01	2222,01	2354,58	2354,58	2460,23

* - на упрощенной системе налогообложения;

** - на общей системе налогообложения;

*** - выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

**** - 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.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Экспертиза проведена на основании анализа представленных Предприятием материалов с учетом экономически обоснованных расходов на реализацию производственной программы, и установления в соответствии с пунктом 109 Методических указаний № 1746-э двухкомпонентного тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, состоящего из компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию, а также в соответствии с приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 09.04.2020 № 01/06-259 «Об установлении двухкомпонентных тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на территории Чувашской Республики».

Значение компонента на холодную воду рассчитано исходя из установленных на 2021-2025 годы одноставочных тарифов на питьевую воду, поставляемую МУП «ЖКХ Козловского района»:

руб./куб. м.

Год	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Потребители		
2021	16,98	17,71
2022	17,71	18,63
2023	20,31	
2024	20,31	22,22
2025	22,22	23,39
Население (тарифы указываются с учетом НДС)		
2021	16,98	17,71
2022	17,71	18,63
2023	20,31	
2024	20,31	22,22
2025	22,22	23,39

Экспертное заключение по делу о корректировке тарифов на питьевую воду для МУП «ЖКХ Козловского района», установленных на 2021-2025 годы, прилагается в тарифном деле о корректировке тарифов на питьевую воду для МУП «ЖКХ Козловского района», установленных на 2021-2025 годы.

Значение компонента на тепловую энергию определено исходя из установленных для МУП «ЖКХ Козловского района» тарифов на тепловую энергию (мощность),

поставляемую потребителям Козловского муниципального округа Чувашской Республики, на 2021-2025 годы:

Вид тарифа	Год	Вода	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
одноставочный, руб./Гкал	2021	1884,69	1982,73
	2022	1982,73	2039,44
	2023	2222,01	
	2024	2222,01	2428,58
	2025	2428,58	2555,60
Население (тарифы указываются с учетом НДС)			
одноставочный, руб./Гкал	2021	1884,69	1982,73
	2022	1982,73	2039,44
	2023	2222,01	
	2024	2222,01	2428,58
	2025	2428,58	2555,60

Экспертное заключение по делу о корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность) для МУП «ЖКХ Козловского района», установленных на 2021-2025 годы, прилагается в тарифном деле о корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность) для МУП «ЖКХ Козловского района», установленных на 2021-2025 годы.

Экономическое обоснование расходов на реализацию производственной программы

1. Проект представленной измененной производственной программы МУП «ЖКХ Козловского района», осуществляющего горячее водоснабжение, на 2021-2025 годы соответствует требованиям законодательства (пункт 5 раздела 2 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).

2. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды, мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке, Предприятием не предусмотрены.

3. Планируемый объем выработки горячей воды на 2024-2025 годы принят в полном объеме в размере 2,40 тыс. куб. м в год.

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Расходы на холодную воду, используемую для горячего водоснабжения	тыс. руб.	41,63	43,61	48,86	51,04	54,73
2.	Расходы на тепловую энергию для приготовления горячей воды	тыс. руб.	315,37	327,99	362,39	379,24	406,44
3.	Итого финансовые потребности	тыс. руб.	357,00	371,60	411,25	430,27	461,17

В производственной программе Предприятия расходы на тепловую энергию для приготовления горячей воды на 2021-2025 годы рассчитаны исходя из норматива на подогрев горячей воды в размере 0,067955 Гкал/куб.м, утвержденного постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 28 сентября 2016 г. № 405 «Об утверждении норматива расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению на территории Чувашской Республики, определенного расчетным методом».

5. График реализации мероприятий производственной программы не составлялся.

6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1. Показатели качества горячей воды

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Средняя за год температура горячей воды, поступающей потребителям	градусы	60,7	60,7	60,7	60,7	60,7
2.	Средняя за год температура холодной воды, поступающей потребителям	градусы	9,48	9,48	9,48	9,48	9,48
3.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-	-	-	-	-
4.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-	-	-	-	-

6.2. Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	-	-	-	-	-

7. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Обеспечение бесперебойной подачи горячей воды за год	тыс. куб. м.	2,40	2,40	2,40	2,40	2,40

22.2. Решили:

- утвердить измененную производственную программу МУП «ЖКХ Козловского района», осуществляющего горячее водоснабжение, на 2021-2025 годы;
- установить тарифы на горячую воду с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, поставляемую МУП «ЖКХ Козловского района» потребителям Козловского муниципального округа Чувашской Республики, на 2021-2025 годы:

Наименование регулируемой организации	Период действия									
	с 01.01.2021 по 30.06.2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	2023 год****	с 01.01.2024 по 31.06.2024	с 01.07.2024 по 30.12.2024	с 01.01.2025 по 31.06.2025	с 01.07.2025 по 30.12.2025	
Муниципальное унитарное предприятие "Жилищно-коммунальное хозяйство Козловского района"*										
потребители, кроме населения										
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	16,98	17,71	17,71	18,63	20,31	20,31	22,22	22,22	23,39	
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1884,69	1982,73	1982,73	2039,44	2222,01	2222,01	2428,58	2428,58	2555,60	
население (тарифы указываются с учетом НДС)***										
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	16,98	17,71	17,71	18,63	20,31	20,31	22,22	22,22	23,39	
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1884,69	1982,73	1982,73	2039,44	2222,01	2222,01	2428,58	2428,58	2555,60	

* - на упрощенной системе налогообложения;

** - на общей системе налогообложения;

*** - выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

**** - 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.

22.3. Рекомендовать Предприятию обеспечить:

- ведение раздельного учета затрат, связанных с осуществлением регулируемых видов деятельности, в соответствии с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации 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»;
- проведение закупочных процедур на приобретение товаров (работ, услуг) по ценам, в отношении которых не осуществляется государственное регулирование в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц». Рекомендовать при осуществлении закупок предусматривать замещение импортных товаров отечественными аналогами;
- представление в Госслужбу ежеквартальной отчетности в установленные сроки (в т.ч. по мониторингу деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории Чувашской Республики, утвержденному приказом Республиканской службы по тарифам от 28 июня 2007 г. № 01/06-51 - до 30 числа месяца, следующего за отчетным периодом);
- представление программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности предприятия применительно к регулируемому виду деятельности с учетом требований, утвержденных приказом Госслужбы от 29 марта 2019 г. № 01/06-242 «Об установлении Требований к программам в области

энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, в случае, если цены (тарифы) на товары, услуги таких организаций подлежат установлению Государственной службой Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам»;

- обязательное раскрытие информации своей деятельности, подлежащую свободному доступу в соответствии со стандартами раскрытия информации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 26 января 2023 г. № 108 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения», в установленные сроки.

Принято:

Проголосовало:	-	7
«За»	-	7
«Против»	-	0
«Воздержались»	-	0

23. Об установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую муниципальным унитарным предприятием жилищно-коммунального хозяйства Красноармейского муниципального округа с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям Красноармейского муниципального округа Чувашской Республики, на 2024-2028 годы

Копеева Т.А., Терехина Н.Г.

23.1. Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства Красноармейского муниципального округа (далее – МУП ЖКХ Красноармейского муниципального округа, Предприятие) осуществляет свою деятельность на территории Красноармейского муниципального округа Чувашской Республики.

МУП ЖКХ Красноармейского муниципального округа представило в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам (далее – Госслужба) предложение об установлении долгосрочных тарифов на горячую воду с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, поставляемую потребителям Красноармейского муниципального округа Чувашской Республики, на 2024-2028 гг., в установленные законодательством сроки.

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Регламентом установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э, приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 5 мая 2022 г. № 01/10-34 «Об открытии дел об установлении долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую потребителям в Чувашской Республике, на 2024-2028 годы, назначении уполномоченных по ним» по инициативе органа регулирования:

- открыто дело № 03/03-6-1/2 об установлении долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую МУП ЖКХ Красноармейского муниципального округа потребителям Красноармейского муниципального округа Чувашской Республики, на 2024-2028 годы;

- назначен уполномоченный по делу сотрудник отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Госслужбы – начальник отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Госслужбы Терехина Н.Г.

Нормативные правовые акты по установлению тарифов:

- 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);

- глава 25 Налогового кодекса Российской Федерации;

- Методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э (далее – Методические указания № 1746-э);

- Регламент установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденный приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э.

Предприятие применяет упрощённую систему налогообложения.

Предложение об установлении долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую Предприятием потребителям Красноармейского муниципального округа Чувашской Республики, на 2024-2028 годы, содержит проект измененной производственной программы Предприятия, осуществляющего горячее водоснабжение, на 2024-2028 годы.

Постановлением Госслужбы от 13 декабря 2018 г. № 129-30-32/гв «Об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую организациями, осуществляющими горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям в Чувашской Республике, на 2019-2023 годы» (с изменениями, внесенными постановлениями Госслужбы от 11 июня 2019 г. № 14-6/гв, от 28 ноября 2019 г. № 102-21/гв, от 10 декабря 2020 г. № 71-24/гв, от 9 декабря 2021 г. № 77-21/гв, от 30 ноября 2022 г. № 83-19/гв, от 7 февраля 2023 г. № 4-2/гв) установлены тарифы на горячую воду, поставляемую МУП ЖКХ Красноармейского муниципального округа, осуществляющим горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям Красноармейского муниципального округа Чувашской Республики, на 2019-2023 годы в размере:

Наименование регулируемой организации	Период действия								
	с	с	с	с	с	с	с	с	2023****
	01.01.2019 по 30.06.2019	01.07.2019 по 31.12.2019	01.01.2020 по 30.06.2020	01.07.2020 по 31.12.2020	01.01.2021 по 30.06.2021	01.07.2021 по 31.12.2021	01.01.2022 по 30.06.2022	01.07.2022 по 31.12.2022	
Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства Красноармейского муниципального округа Чувашской Республики*									
потребители, кроме населения									
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	18,80	19,25	19,25	20,32	20,32	21,05	21,05	22,18	24,28
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1480,40	1507,90	1507,90	1592,12	1592,12	1631,95	1631,95	1682,06	1833,38
население (тарифы указываются с учетом НДС)***									
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	18,80	19,25	19,25	20,32	20,32	21,05	21,05	22,18	24,28
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1480,40	1507,90	1507,90	1592,12	1592,12	1631,95	1631,95	1682,06	1833,38

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Экспертиза проведена на основании анализа представленных Предприятием материалов с учетом экономически обоснованных расходов на реализацию производственной программы, и установления в соответствии с пунктом 109 Методических указаний № 1746-э двухкомпонентного тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, состоящего из компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию, а также в соответствии с приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 09.04.2020 № 01/06-259 «Об установлении двухкомпонентных тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на территории Чувашской Республики».

Значение компонента на холодную воду рассчитано исходя из установленных на 2024-2028 годы одноставочных тарифов на питьевую воду, поставляемую МУП ЖКХ Красноармейского муниципального округа потребителям Красноармейского муниципального округа Чувашской Республики:

руб./куб. м.

Год	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Потребители		
2024	24,28	26,60
2025	26,60	28,35
2026	28,35	31,39
2027	31,39	33,17
2028	33,17	33,04
Население (тарифы указываются с учетом НДС)		
2024	24,28	26,60
2025	26,60	28,35
2026	28,35	31,39
2027	31,39	33,17
2028	33,17	33,04

Экспертное заключение по делу об установлении тарифов на питьевую воду для МУП ЖКХ Красноармейского муниципального округа, на 2024-2028 годы, прилагается в тарифном деле о корректировке тарифов на питьевую для МУП ЖКХ Красноармейского муниципального округа, на 2024-2028 годы.

Значение компонента на тепловую энергию определено исходя из установленных тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую МУП ЖКХ Красноармейского муниципального округа потребителям Красноармейского муниципального округа Чувашской Республики, на 2024-2028 годы:

Вид тарифа	Год	Вода	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
одноставочный, руб./Гкал	2024	1833,38	1996,50
	2025	1996,50	2141,12
	2026	2141,12	2210,80
	2027	2210,80	2315,10
	2028	2315,10	2381,39
Население (тарифы указываются с учетом НДС)			

одноставочный, руб./Гкал	2024	1833,38	1996,50
	2025	1996,50	2141,12
	2026	2141,12	2210,80
	2027	2210,80	2315,10
	2028	2315,10	2381,39

Экспертное заключение по делу об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую МУП ЖКХ Красноармейского муниципального округа потребителям Красноармейского района Чувашской Республики, на 2024-2028 годы, прилагается в тарифном деле об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую МУП ЖКХ Красноармейского муниципального округа потребителям Красноармейского муниципального округа Чувашской Республики, на 2024-2028 годы.

Экономическое обоснование расходов на реализацию производственной программы

1. Проект представленной производственной программы МУП ЖКХ Красноармейского муниципального округа, осуществляющего горячее водоснабжение, на 2024-2028 годы соответствует требованиям законодательства (пункт 5 раздела 2 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).

2. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды, мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке, Предприятием не предусмотрены.

3. Планируемый объем выработки горячей воды на 2024-2028 годы принят в полном объеме в размере 26,31 тыс. куб. м в год.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Объем выработки горячей воды	тыс. куб. м.	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31
2.	Объем горячей воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.	Объем отпуска горячей воды в сеть	тыс. куб. м.	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31
4.	Объем потерь горячей воды	тыс. куб. м.	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87
5.	Объем реализации горячей воды потребителям всего, в том числе	тыс. куб. м.	23,44	23,44	23,44	23,44	23,44
5.1.	населению	тыс. куб. м.	17,00	17,00	17,00	17,00	17,00
5.2.	бюджетным организациям	тыс. куб. м.	2,75	2,75	2,75	2,75	2,75
5.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м.	3,69	3,69	3,69	3,69	3,69
6.	Количество многоквартирных домов с закрытой системой горячего водоснабжения	ед.	23	23	23	23	23
7.	Протяженность сетей в закрытой системе горячего водоснабжения	км	4,95	4,95	4,95	4,95	4,95
8.	Количество часов	часов	8784	8760	8760	8760	8784

	предоставления услуг в регулируемом периоде						
9.	Продолжительность (бесперебойность) поставки услуг (отношение количества часов предоставления услуг к количеству дней в регулируемом периоде)	час/день	24	24	24	24	24
10.	Количество дней в регулируемом периоде	дней	366	365	365	365	366

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Расходы на холодную воду, используемую для горячего водоснабжения	тыс. руб.	669,33	722,87	785,88	849,29	870,99
2.	Расходы на тепловую энергию, для приготовления горячей воды	тыс. руб.	3518,50	3695,27	3879,52	4022,52	4171,12
3.	Итого финансовые потребности	тыс. руб.	4187,83	4418,14	4665,40	4871,81	5042,11

В производственной программе Предприятия расходы на тепловую энергию для приготовления горячей воды на 2024-2028 годы рассчитаны исходя из норматива на подогрев горячей воды в размере 0,067955 Гкал/куб.м., утверждённого постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 28 сентября 2016 г. № 405 «Об утверждении норматива расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению на территории Чувашской Республики, определенного расчетным методом».

5. График реализации мероприятий производственной программы не составлялся.

6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1. Показатели качества горячей воды

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Средняя за год температура горячей воды, поступающей потребителям	градусы	60,7	60,7	60,7	60,7	60,7
2.	Средняя за год температура холодной воды, поступающей потребителям	градусы	9,48	9,48	9,48	9,48	9,48
3.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-	-	-	-	-
4.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего	%	-	-	-	-	-

Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства Красноармейского муниципального округа Чувашской Республики *										
потребители, кроме населения										
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	24,28	26,60	26,60	28,35	28,35	31,39	31,39	33,17	33,17	33,04
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1833,38	1996,50	1996,50	2141,12	2141,12	2210,80	2210,80	2315,10	2315,10	2381,39
население (тарифы указываются с учетом НДС)***										
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	24,28	26,60	26,60	28,35	28,35	31,39	31,39	33,17	33,17	33,04
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1833,38	1996,50	1996,50	2141,12	2141,12	2210,80	2210,80	2315,10	2315,10	2381,39

* - на упрощенной системе налогообложения;

** - на общей системе налогообложения;

*** - выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

23.3. Рекомендовать Предприятию обеспечить:

- ведение раздельного учета затрат, связанных с осуществлением регулируемых видов деятельности, в соответствии с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации 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»;

- проведение закупочных процедур на приобретение товаров (работ, услуг) по ценам, в отношении которых не осуществляется государственное регулирование в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц». Рекомендовать при осуществлении закупок предусматривать замещение импортных товаров отечественными аналогами;

- представление в Госслужбу ежеквартальной отчетности в установленные сроки (в т.ч. по мониторингу деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории Чувашской Республики, утвержденному приказом Республиканской службы по тарифам от 28 июня 2007 г. № 01/06-51 - до 30 числа месяца, следующего за отчетным периодом);

- представление программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности предприятия применительно к регулируемому виду деятельности с учетом требований, утвержденных приказом Госслужбы от 29 марта 2019 г. № 01/06-242 «Об установлении Требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, в случае, если цены (тарифы) на товары, услуги таких организаций подлежат установлению Государственной службой Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам»;

- обязательное раскрытие информации своей деятельности, подлежащую свободному доступу в соответствии со стандартами раскрытия информации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 26 января 2023 г. № 108 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения», в установленные сроки.

Принято:

Проголосовало: - 7

«За»	-	7
«Против»	-	0
«Воздержались»	-	0

24. О корректировке тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую муниципальным унитарным предприятием жилищно-коммунальных услуг «Мариинский» Мариинско-Посадского муниципального округа Чувашской Республики с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям Мариинско-Посадского муниципального округа Чувашской Республики, установленных на 2022-2026 годы

Копеева Т.А., Терехина Н.Г.

24.1. Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунальных услуг «Мариинский» Мариинско-Посадского муниципального округа Чувашской Республики (далее – МУП ЖКУ «Мариинский», Предприятие) осуществляет свою деятельность на территории Мариинско-Посадского городского поселения Мариинско-Посадского муниципального округа Чувашской Республики.

МУП ЖКУ «Мариинский» представило в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам (далее – Госслужба) предложение о корректировке долгосрочных тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям Мариинско-Посадского района Чувашской Республики, установленных на 2022-2026 годы, в установленные законодательством сроки.

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Регламентом установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э, приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 2 мая 2023 г. № 01/10-20 «Об открытии дел о корректировке долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую потребителям в Чувашской Республике, установленных на 2022-2026 годы, назначении уполномоченных по ним» по инициативе органа регулирования:

- открыто дело № 03/03-8-3/2 о корректировке долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую МУП ЖКУ «Мариинский» потребителям Мариинско-Посадского муниципального округа Чувашской Республики, установленных на 2022-2026 годы;

- назначен уполномоченный по делу сотрудник отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Госслужбы – главный специалист-эксперт отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Госслужбы Андреева А.Ю.

Нормативные правовые акты по установлению тарифов:

- 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);

- глава 25 Налогового кодекса Российской Федерации;

- Методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э (далее – Методические указания № 1746-э);

- Регламент установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденный приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э.

Предприятие применяет упрощённую систему налогообложения.

Предложение о корректировке долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую МУП ЖКУ «Мариинский» потребителям Мариинско-Посадского муниципального округа Чувашской Республики, содержит проект измененной производственной программы Предприятия, осуществляющего горячее водоснабжение, на 2022-2026 годы.

Постановлением Госслужбы от 9 декабря 2021 г. № 74-21/гв «Об установлении тарифов на горячую воду с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям Чувашской Республики, на 2022 - 2026 годы» (с изменениями, внесенными постановлениями Госслужбы от 16 ноября 2022 г. № 63-16/гв, 30 ноября 2022 г. № 87-19/гв, от 29 марта 2023 г. № 11-4/гв) установлены тарифы на горячую воду, поставляемую Предприятием, осуществляющим горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям Мариинско-Посадского муниципального округа Чувашской Республики, на 2022-2026 годы в размере:

Наименование регулируемой организации	Период действия								
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	2023 год****	с 01.01.2024 по 30.06.2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025	с 01.01.2026 по 30.06.2026	с 01.07.2026 по 31.12.2026
Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунальных услуг «Мариинский» Мариинско-Посадского муниципального округа Чувашской Республики*									
потребители, кроме населения									
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	25,35	26,22	28,14	28,14	29,90	29,90	30,68	30,68	32,49
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1856,93	1919,80	2040,80	2040,80	2188,84	2188,84	2286,55	2286,55	2470,56
население (тарифы указываются с учетом НДС)***									
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	25,35	26,22	28,14	28,14	29,90	29,90	30,68	30,68	32,49
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1856,93	1919,80	2040,80	2040,80	2188,84	2188,84	2286,55	2286,55	2470,56

* - на упрощенной системе налогообложения;

** - на общей системе налогообложения;

*** - выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

**** - 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.

Экспертиза проведена на основании анализа представленных Предприятием материалов с учетом экономически обоснованных расходов на реализацию производственной программы, и установления в соответствии с пунктом 109 Методических указаний № 1746-э двухкомпонентного тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, состоящего из компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию, а также в соответствии с приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 09.04.2020 № 01/06-259 «Об установлении двухкомпонентных тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на территории Чувашской Республики».

Значение компонента на холодную воду рассчитано исходя из установленных на 2022-2026 годы одноставочных тарифов на питьевую воду, поставляемую МУП ЖКУ

«Мариинский» потребителям Мариинско-Посадского муниципального округа Чувашской Республики:

руб./куб. м.

Год	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Потребители		
2022	25,35	26,22
2023	28,14	
2024	28,14	30,84
2025	30,84	33,08
2026	33,08	34,79
Население (тарифы указываются с учетом НДС)		
2022	25,35	26,22
2023	28,14	
2024	28,14	30,84
2025	30,84	33,08
2026	33,08	34,79

Экспертное заключение по делу о корректировке тарифов на питьевую воду для МУП ЖКУ Мариинско-Посадского городского поселения, установленных на 2022-2026 годы, прилагается в тарифном деле о корректировке тарифов на питьевую воду для МУП ЖКУ Мариинско-Посадского городского поселения, установленных на 2022-2026 годы.

Значение компонента на тепловую энергию определено исходя из установленных для МУП ЖКУ «Мариинский» тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям Мариинско-Посадского муниципального округа Чувашской Республики, на 2022-2026 годы:

Вид тарифа	Год	Вода	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
одноставочный, руб./Гкал	2022	1856,93	1919,80
	2023	2040,80	
	2024	2040,80	2207,10
	2025	2207,10	2392,50
	2026	2392,50	244476
Население (тарифы указываются с учетом НДС)			
одноставочный, руб./Гкал	2022	1856,93	1919,80
	2023	2040,80	
	2024	2040,80	2207,10
	2025	2207,10	2392,50
	2026	2392,50	244476

Экспертное заключение по делу о корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность) для МУП ЖКУ «Мариинский», установленных на 2022-2026 годы, прилагается в тарифном деле о корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность) для МУП ЖКУ «Мариинский», установленных на 2022-2026 годы.

Экономическое обоснование расходов на реализацию производственной программы

1. Проект представленной измененной производственной программы Предприятия, осуществляющего горячее водоснабжение, на 2022-2026 годы соответствует требованиям законодательства (пункт 5 раздела 2 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).

2. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды, мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке, Предприятием не предусмотрены.

3. Планируемый объем выработки горячей воды на 2024-2026 годы принят в размере 7,371 тыс. куб. м в год.

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1.	Расходы на холодную воду, используемую для горячего водоснабжения	тыс. руб.	190,06	207,42	217,37	235,58	249,99
2.	Расходы на тепловую энергию для приготовления горячей воды	тыс. руб.	945,88	1022,23	1063,88	1151,96	1211,48
3.	Итого финансовые потребности	тыс. руб.	1135,94	1229,65	1281,25	1387,54	1461,47

В производственной программе Предприятия расходы на тепловую энергию для приготовления горячей воды на 2022-2026 годы рассчитаны исходя из норматива на подогрев горячей воды в размере 0,067955 Гкал/куб.м, утверждённого постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 28 сентября 2016 г. № 405 «Об утверждении норматива расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению на территории Чувашской Республики, определенного расчетным методом».

5. График реализации мероприятий производственной программы не составлялся.

6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1. Показатели качества горячей воды

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1.	Средняя за год температура горячей воды, поступающей потребителям	градусы	60,7	60,7	60,7	60,7	60,7
2.	Средняя за год температура холодной воды, поступающей потребителям	градусы	9,48	9,48	9,48	9,48	9,48
3.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-	-	-	-	-
4.	Доля проб горячей воды в тепловой	%	-	-	-	-	-

	сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды						
--	--	--	--	--	--	--	--

6.2. Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	-	-	-	-	-

6.3. Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1.	Уровень потерь	тыс. куб. м.	0,647	0,647	0,647	0,647	0,647

7. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1.	Обеспечение бесперебойной подачи горячей воды за год	тыс. куб. м.	6,724	6,724	6,724	6,724	6,724

24.2. Решили:

- утвердить измененную производственную программу МУП ЖКУ «Мариинский», осуществляющего горячее водоснабжение, на 2022-2026 годы;
- установить тарифы на горячую воду с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, поставляемую МУП ЖКУ «Мариинский» потребителям Мариинско-Посадского муниципального округа Чувашской Республики, на 2022-2026 годы:

Наименование регулируемой организации	Период действия									
	с	с	2023	с	с	с	с	с	с	с
	01.01.2022 по 30.06.2022	01.07.2022 по 31.12.2022	год****	01.01.2024 по 30.06.2024	01.07.2024 по 31.12.2024	01.01.2025 по 30.06.2025	01.07.2025 по 31.12.2025	01.01.2026 по 30.06.2026	01.07.2026 по 31.12.2026	01.07.2026 по 31.12.2026
Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунальных услуг «Мариинский» Мариинско-Посадского муниципального округа Чувашской Республики*										

потребители, кроме населения

Компонент на холодную воду, руб./куб. м	25,35	26,22	28,14	28,14	30,84	30,84	33,08	33,08	34,75
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1856,93	1919,80	2040,80	2040,80	2207,10	2207,10	2392,50	2392,50	2444,76
население (тарифы указываются с учетом НДС)***									
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	25,35	26,22	28,14	28,14	30,84	30,84	33,08	33,08	34,75
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1856,93	1919,80	2040,80	2040,80	2207,10	2207,10	2392,50	2392,50	2444,76

* - на упрощенной системе налогообложения;

** - на общей системе налогообложения;

*** - выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

**** - 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.

24.3. Рекомендовать Предприятию обеспечить:

- ведение отдельного учета затрат, связанных с осуществлением регулируемых видов деятельности, в соответствии с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации 25 января 2014 г. № 22/пр «Об утверждении порядка ведения отдельного учета затрат по видам деятельности организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, и единой системы классификации таких затрат»;

- проведение закупочных процедур на приобретение товаров (работ, услуг) по ценам, в отношении которых не осуществляется государственное регулирование в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц». Рекомендовать при осуществлении закупок предусматривать замещение импортных товаров отечественными аналогами;

- представление в Госслужбу ежеквартальной отчетности в установленные сроки (в т.ч. по мониторингу деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории Чувашской Республики, утвержденному приказом Республиканской службы по тарифам от 28 июня 2007 г. № 01/06-51 - до 30 числа месяца, следующего за отчетным периодом);

- представление программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности предприятия применительно к регулируемому виду деятельности с учетом требований, утвержденных приказом Госслужбы от 29 марта 2019 г. № 01/06-242 «Об установлении Требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, в случае, если цены (тарифы) на товары, услуги таких организаций подлежат установлению Государственной службой Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам»;

- обязательное раскрытие информации своей деятельности, подлежащую свободному доступу в соответствии со стандартами раскрытия информации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 26 января 2023 г. № 108 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения», в установленные сроки.

Принято:

Проголосовало: - 7
«За» - 7
«Против» - 0
«Воздержались» - 0

25. О корректировке тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую муниципальным унитарным предприятием жилищно-коммунальных

услуг «Шоршелы» Мариинско-Посадского муниципального округа Чувашской Республики с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям Мариинско-Посадского муниципального округа Чувашской Республики, установленных на 2022-2026 годы

Копеева Т.А., Терехина Н.Г.

25.1. Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунальных услуг «Шоршелы» Мариинско-Посадского муниципального округа (далее – МУП ЖКУ «Шоршелы», Предприятие) осуществляет свою деятельность на территории Мариинско-Посадского муниципального округа Чувашской Республики.

МУП ЖКУ «Шоршелы» представило в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам (далее – Госслужба) предложение о корректировке долгосрочных тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям Мариинско-Посадского муниципального округа Чувашской Республики, установленных на 2022-2026 годы, в установленные законодательством сроки.

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Регламентом установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э, приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 2 мая 2023 г. № 01/10-20 «Об открытии дел о корректировке долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую потребителям в Чувашской Республике, установленных на 2022-2026 годы, назначении уполномоченных по ним» по инициативе органа регулирования:

- открыто дело № 03/03-8-2/2 о корректировке долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую МУП ЖКУ «Шоршелы» потребителям Мариинско-Посадского муниципального округа Чувашской Республики, установленных на 2022-2026 годы;

- назначен уполномоченный по делу сотрудник отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Госслужбы – главный специалист-эксперт отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Госслужбы Андреева А.Ю.

Нормативные правовые акты по установлению тарифов:

- 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);

- глава 25 Налогового кодекса Российской Федерации;

- Методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э (далее – Методические указания № 1746-э);

- Регламент установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденный приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э.

Предприятие применяет упрощенную систему налогообложения.

Предложение о корректировке долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую МУП ЖКУ «Шоршелы» потребителям Мариинско-Посадского муниципального округа Чувашской Республики, содержит проект измененной

производственной программы Предприятия, осуществляющего горячее водоснабжение, на 2022-2026 годы.

Постановлением Госслужбы от 9 декабря 2021 г. № 74-21/гв «Об установлении тарифов на горячую воду с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям Чувашской Республики, на 2022 - 2026 годы» (с изменениями, внесенными постановлениями Госслужбы от 16 ноября 2022 г. № 63-16/гв, от 30 ноября 2022 г. № 87-19/гв, от 29 марта 2023 г. № 11-4/гв), установлены тарифы на горячую воду, поставляемую МУП ЖКУ «Шоршелы», осуществляющим горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям Мариинско-Посадского муниципального округа Чувашской Республики, на 2022-2026 годы в размере:

Наименование регулируемой организации	Период действия								
	с	с	2023 год****	с	с	с	с	с	с
	01.01.2022 по 30.06.2022	01.07.2022 по 31.12.2022		01.01.2024 по 30.06.2024	01.07.2024 по 31.12.2024	01.01.2025 по 30.06.2025	01.07.2025 по 31.12.2025	01.01.2026 по 30.06.2026	01.07.2026 по 31.12.2026
Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунальных услуг "Шоршелы" Мариинско-Посадского муниципального округа Чувашской Республики*									
потребители, кроме населения									
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	22,53	23,30	24,45	24,45	26,72	26,72	28,41	28,41	29,85
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1884,68	1943,02	2071,22	2071,22	2218,39	2218,39	2323,89	2323,89	2501,97
население (тарифы указываются с учетом НДС)***									
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	22,53	23,30	24,45	24,45	26,72	26,72	28,41	28,41	29,85
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1884,68	1943,02	2071,22	2071,22	2218,39	2218,39	2323,89	2323,89	2501,97

* - на упрощенной системе налогообложения;

** - на общей системе налогообложения;

*** - выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

**** - 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.

Экспертиза проведена на основании анализа представленных Предприятием материалов с учетом экономически обоснованных расходов на реализацию производственной программы, и установления в соответствии с пунктом 109 Методических указаний № 1746-э двухкомпонентного тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, состоящего из компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию, а также в соответствии с приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 09.04.2020 № 01/06-259 «Об установлении двухкомпонентных тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на территории Чувашской Республики».

Значение компонента на холодную воду рассчитано исходя из установленных одноставочных тарифов на питьевую воду, поставляемую МУП ЖКУ «Шоршелы», на 2022-2026 годы:

руб./куб. м.

Год	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Потребители		
2022	22,53	23,30
2023	24,45	
2024	24,45	26,80
2025	26,80	27,43
2026	27,43	30,05

Население (тарифы указываются с учетом НДС)		
2022	22,53	23,30
2023	24,45	
2024	24,45	26,80
2025	26,80	27,43
2026	27,43	30,05

Экспертное заключение по делу о корректировке тарифов на питьевую воду для МУП ЖКУ «Шоршелы», установленных на 2022-2026 годы, прилагается в тарифном деле о корректировке тарифов на питьевую воду для МУП ЖКУ «Шоршелы», установленных на 2022-2026 годы.

Значение компонента на тепловую энергию определено исходя из установленных для МУП ЖКУ «Шоршелы» тарифов на тепловую энергию (мощность), на 2022-2026 годы:

Вид тарифа	Год	Вода	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
одноставочный, руб./Гкал	2022	1884,68	1943,02
	2023	2071,22	
	2024	2071,22	2269,39
	2025	2269,39	2425,84
	2026	2425,84	2524,40
Население (тарифы указываются с учетом НДС)			
одноставочный, руб./Гкал	2022	1884,68	1943,02
	2023	2071,22	
	2024	2071,22	2269,39
	2025	2269,39	2425,84
	2026	2425,84	2524,40

Экспертное заключение по делу о корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность) для МУП ЖКУ «Шоршелы», установленных на 2022-2026 годы, прилагается в тарифном деле о корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность) для МУП ЖКУ «Шоршелы», установленных на 2022-2026 годы.

Экономическое обоснование расходов на реализацию производственной программы

1. Проект представленной измененной производственной программы Предприятия, осуществляющего горячее водоснабжение, на 2022-2026 годы соответствует требованиям законодательства (пункт 5 раздела 2 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).

2. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды, мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке, Предприятием не предусмотрены.

3. Планируемый объем выработки горячей воды на 2024-2026 годы принят в полном объеме в размере 1,911 тыс. куб. м в год.

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1.	Расходы на холодную воду, используемую для горячего водоснабжения	тыс. руб.	43,79	46,72	48,97	51,82	54,92
2.	Расходы на тепловую энергию для приготовления горячей воды	тыс. руб.	248,54	268,97	281,84	304,87	321,42
3.	Итого финансовые потребности	тыс. руб.	292,33	315,69	330,81	356,68	376,35

В производственной программе Предприятия расходы на тепловую энергию для приготовления горячей воды на 2022-2026 годы рассчитаны исходя из норматива на подогрев горячей воды в размере 0,067955 Гкал/куб.м, утверждённого постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 28 сентября 2016 г. № 405 «Об утверждении норматива расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению на территории Чувашской Республики, определенного расчетным методом».

5. График реализации мероприятий производственной программы не составлялся.

6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1. Показатели качества горячей воды

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1.	Средняя за год температура горячей воды, поступающей потребителям	градусы	60,7	60,7	60,7	60,7	60,7
2.	Средняя за год температура холодной воды, поступающей потребителям	градусы	9,48	9,48	9,48	9,48	9,48
3.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-	-	-	-	-
4.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-	-	-	-	-

6.2. Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1.	Количество перерывов в подаче воды,	ед./км	-	-	-	-	-

	зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год						
--	--	--	--	--	--	--	--

7. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1.	Обеспечение бесперебойной подачи горячей воды за год	тыс. куб. м.	1,911	1,911	1,911	1,911	1,911

25.2. Решили:

- утвердить измененную производственную программу МУП ЖКУ «Шоршелы» Мариинско-Посадского муниципального округа, осуществляющего горячее водоснабжение, на 2022-2026 годы;

- установить тарифы на горячую воду с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, поставляемую МУП ЖКУ «Шоршелы» Мариинско-Посадского муниципального округа Чувашской Республики потребителям Мариинско-Посадского муниципального округа Чувашской Республики, на 2022-2026 годы:

Наименование регулируемой организации	Период действия								
	с		2023 год****	с		с		с	
	01.01.2022 по 30.06.2022	01.07.2022 по 31.12.2022		01.01.2024 по 30.06.2024	01.07.2024 по 31.12.2024	01.01.2025 по 30.06.2025	01.07.2025 по 31.12.2025	01.01.2026 по 30.06.2026	01.07.2026 по 31.12.2026
Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунальных услуг "Шоршелы" Мариинско-Посадского муниципального округа Чувашской Республики*									
потребители, кроме населения									
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	22,53	23,30	24,45	24,45	26,80	26,80	27,43	27,43	30,05
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1884,68	1943,02	2071,22	2071,22	2269,39	2269,39	2425,84	2425,84	2524,40
население (тарифы указываются с учетом НДС)***									
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	22,53	23,30	24,45	24,45	26,80	26,80	27,43	27,43	30,05
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1884,68	1943,02	2071,22	2071,22	2269,39	2269,39	2425,84	2425,84	2524,40

* - на упрощенной системе налогообложения;

** - на общей системе налогообложения;

*** - выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

**** - 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.

25.3. Рекомендовать Предприятию обеспечить:

- ведение отдельного учета затрат, связанных с осуществлением регулируемых видов деятельности, в соответствии с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации 25 января 2014 г. № 22/пр «Об

утверждении порядка ведения отдельного учета затрат по видам деятельности организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, и единой системы классификации таких затрат»;

- проведение закупочных процедур на приобретение товаров (работ, услуг) по ценам, в отношении которых не осуществляется государственное регулирование в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц». Рекомендовать при осуществлении закупок предусматривать замещение импортных товаров отечественными аналогами;

- представление в Госслужбу ежеквартальной отчетности в установленные сроки (в т.ч. по мониторингу деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории Чувашской Республики, утвержденному приказом Республиканской службы по тарифам от 28 июня 2007 г. № 01/06-51 - до 30 числа месяца, следующего за отчетным периодом);

- представление программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности предприятия применительно к регулируемому виду деятельности с учетом требований, утвержденных приказом Госслужбы от 29 марта 2019 г. № 01/06-242 «Об установлении Требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, в случае, если цены (тарифы) на товары, услуги таких организаций подлежат установлению Государственной службой Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам»;

- обязательное раскрытие информации своей деятельности, подлежащую свободному доступу в соответствии со стандартами раскрытия информации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 26 января 2023 г. № 108 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения», в установленные сроки.

Принято:

Проголосовало: - 7

«За» - 7

«Против» - 0

«Воздержались» - 0

26. О корректировке тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Объединение предприятий жилищно-коммунального хозяйства» Порецкого муниципального округа с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям Порецкого муниципального округа Чувашской Республики, установленных на 2021-2025 годы

Копеева Т.А., Терехина Н.Г.

26.1. Муниципальное унитарное предприятие «Объединение предприятий жилищно-коммунального хозяйства» Порецкого муниципального округа (далее – МУП «ОП ЖКХ» Порецкого муниципального округа, Предприятие) осуществляет свою деятельность на территории Порецкого муниципального округа Чувашской Республики.

МУП «ОП ЖКХ» Порецкого муниципального округа не представило в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам (далее – Госслужба) предложение о корректировке долгосрочных тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям Порецкого муниципального округа Чувашской Республики, установленных на 2021-2025 годы.

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской

Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Регламентом установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э, приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 5 мая 2023 г. 01/10-33 «Об открытии дел о корректировке долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую потребителям в Чувашской Республике, установленных на 2021-2025 годы, назначении уполномоченных по ним» по инициативе органа регулирования:

- открыто дело № 03/03-10-1/2 о корректировке долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую МУП «ОП ЖКХ» Порецкого муниципального округа потребителям Порецкого муниципального округа Чувашской Республики, установленных на 2021-2025 годы;

- назначен уполномоченный по делу сотрудник отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Госслужбы – главный специалист-эксперт отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Госслужбы Андреева А.Ю.;

Нормативные правовые акты по установлению тарифов:

- 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);

- глава 25 Налогового кодекса Российской Федерации;

- Методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э (далее – Методические указания № 1746-э);

- Регламент установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденный приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э.

Предприятие применяет упрощённую систему налогообложения.

Постановлением Госслужбы от 10 декабря 2020 г. 74-24/гв «Об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую организациями, осуществляющими горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям в Чувашской Республике, на 2021 - 2025 годы» (с изменениями, внесенными постановлением Госслужбы от 9 декабря 2021 г. № 76-21/гв, от 16 ноября 2022 г. № 61-16/гв, от 30 ноября 2022 г. № 85-19/гв, от 11 августа 2023 г. № 24-13/гв) установлены тарифы на горячую воду, поставляемую МУП «ОП ЖКХ» Порецкого муниципального округа, осуществляющим горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям Порецкого муниципального округа Чувашской Республики, на 2021-2025 годы в размере:

Наименование регулируемой организации	Период действия								
	с		с		2023 год****	с		с	
	01.01.2021 по 30.06.2021	01.07.2021 по 31.12.2021	01.01.2022 по 30.06.2022	01.07.2022 по 31.12.2022		01.01.2024 по 31.06.2024	01.07.2024 по 30.12.2024	01.01.2025 по 31.06.2025	01.07.2025 по 30.12.2025
Муниципальное унитарное предприятие "Объединение предприятий жилищно-коммунального хозяйства" Порецкого муниципального округа*									
потребители, кроме населения									
Компонент на холодную воду,	29,50	31,05	31,05	32,70	34,75	34,75	36,94	36,94	38,90

руб./куб. м									
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1738,11	1771,74	1771,74	1856,77	2002,40	2002,40	2149,04	2149,04	2229,69
население (тарифы указываются с учетом НДС)***									
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	-	-	-	-	-	-	-	-	-

* - на упрощенной системе налогообложения;

** - на общей системе налогообложения;

*** - выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

**** - 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.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Экспертиза проведена на основании анализа представленных Предприятием материалов с учетом экономически обоснованных расходов на реализацию производственной программы, и установления в соответствии с пунктом 109 Методических указаний № 1746-э двухкомпонентного тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, состоящего из компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию, а также в соответствии с приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 09.04.2020 № 01/06-259 «Об установлении двухкомпонентных тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на территории Чувашской Республики».

Значение компонента на холодную воду рассчитано исходя из установленных на 2024-2026 годы одноставочных тарифов на питьевую воду, поставляемую ГУП «БОС» потребителям Порецкого муниципального округа Чувашской Республики:

руб./куб. м.

Год	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Потребители		
2024	34,75	38,11
2025	38,11	57,52
2026	57,52	65,84

Экспертное заключение по делу об установлении тарифов на питьевую воду для ГУП «БОС» на 2024-2026 годы, прилагается в тарифном деле об установлении тарифов на питьевую воду для ГУП «БОС» на 2024-2028 годы.

Значение компонента на тепловую энергию определено исходя из установленных для МУП «ОП ЖКХ» Порецкого муниципального округа на 2021-2025 годы тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям Порецкого муниципального округа Чувашской Республики:

Вид тарифа	Год	Вода	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
одноставочный, руб./Гкал	2021	1738,11	1771,74
	2022	1771,74	1856,77
	2023	2002,40	

	2024	2002,40	2257,71
	2025	2257,71	2425,22
Население (тарифы указываются с учетом НДС)			
одноставочный, руб./Гкал	2021	1738,11	1771,74
	2022	1771,74	1856,77
	2023	2002,40	
	2024	2002,40	2257,71
	2025	2257,71	2425,22

Экспертное заключение по делу о корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность) для МУП «ОП ЖКХ» Порецкого муниципального округа, установленных на 2021-2025 годы, прилагается в тарифном деле о корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность) для МУП «ОП ЖКХ» Порецкого муниципального округа, установленных на 2021-2025 годы.

Экономическое обоснование расходов на реализацию производственной программы

1. Проект измененной производственной программы Предприятия, осуществляющего горячее водоснабжение, на 2021-2025 годы соответствует требованиям законодательства (пункт 5 раздела 2 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).

2. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды, мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке, Предприятием не предусмотрены.

3. Планируемый объем выработки горячей воды на 2024-2025 годы принят в полном объеме в размере 1,5 тыс. куб. м в год.

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Расходы на холодную воду, используемую для горячего водоснабжения	тыс. руб.	45,41	47,81	52,13	54,65	71,72
2.	Расходы на тепловую энергию для приготовления горячей воды	тыс. руб.	178,88	184,93	204,11	217,12	238,67
3.	Итого финансовые потребности	тыс. руб.	224,29	232,74	256,24	271,77	310,39

В производственной программе Предприятия расходы на тепловую энергию для приготовления горячей воды на 2021-2025 годы рассчитаны исходя из норматива на подогрев горячей воды в размере 0,067955 Гкал/куб.м., утвержденного постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 28 сентября 2016 г. № 405 «Об утверждении норматива расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению на территории Чувашской Республики, определенного расчетным методом».

5. График реализации мероприятий производственной программы не составлялся.

6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1. Показатели качества горячей воды

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Средняя за год температура горячей воды, поступающей потребителям	градусы	60,7	60,7	60,7	60,7	60,7
2.	Средняя за год температура холодной воды, поступающей потребителям	градусы	9,48	9,48	9,48	9,48	9,48
3.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-	-	-	-	-
4.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-	-	-	-	-

6.2. Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	-	-	-	-	-

6.3. Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2021	2022	2023	2024	2025

			год	год	год	год	год
1.	Уровень потерь	тыс. куб. м.	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20

7. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Обеспечение бесперебойной подачи горячей воды за год	тыс. куб. м.	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30

26.2. Решили:

- утвердить измененную производственную программу МУП «ОП ЖКХ» Порецкого муниципального округа, осуществляющего горячее водоснабжение, на 2021-2025 годы;

- установить тарифы на горячую воду с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, поставляемую МУП «ОП ЖКХ» Порецкого муниципального округа потребителям Порецкого муниципального округа Чувашской Республики, на 2021-2025 годы:

Наименование регулируемой организации	Период действия								
	с 01.01.2021 по 30.06.2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	2023 год****	с 01.01.2024 по 31.06.2024	с 01.07.2024 по 30.12.2024	с 01.01.2025 по 31.06.2025	с 01.07.2025 по 30.12.2025
	Муниципальное унитарное предприятие "Объединение предприятий жилищно-коммунального хозяйства" Порецкого муниципального округа*								
потребители, кроме населения									
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	29,50	31,05	31,05	32,70	34,75	34,75	38,11	38,11	57,52
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1738,11	1771,74	1771,74	1856,77	2002,40	2002,40	2257,71	2257,71	2425,22
население (тарифы указываются с учетом НДС)***									
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	-	-	-	-	-	-	-	-	-

* - на упрощенной системе налогообложения;

** - на общей системе налогообложения;

*** - выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

**** - 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.

26.3. Рекомендовать Предприятию обеспечить:

- ведение отдельного учета затрат, связанных с осуществлением регулируемых видов деятельности, в соответствии с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации 25 января 2014 г. № 22/пр «Об утверждении порядка ведения отдельного учета затрат по видам деятельности организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, и единой системы классификации таких затрат»;

- проведение закупочных процедур на приобретение товаров (работ, услуг) по ценам, в отношении которых не осуществляется государственное регулирование в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров,

работ, услуг отдельными видами юридических лиц». Рекомендовать при осуществлении закупок предусматривать замещение импортных товаров отечественными аналогами;

- представление в Госслужбу ежеквартальной отчетности в установленные сроки (в т.ч. по мониторингу деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории Чувашской Республики, утвержденному приказом Республиканской службы по тарифам от 28 июня 2007 г. № 01/06-51 - до 30 числа месяца, следующего за отчетным периодом);

- представление программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности предприятия применительно к регулируемому виду деятельности с учетом требований, утвержденных приказом Госслужбы от 29 марта 2019 г. № 01/06-242 «Об установлении Требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, в случае, если цены (тарифы) на товары, услуги таких организаций подлежат установлению Государственной службой Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам»;

- обязательное раскрытие информации своей деятельности, подлежащую свободному доступу в соответствии со стандартами раскрытия информации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 26 января 2023 г. № 108 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения», в установленные сроки.

Принято:

Проголосовало:	-	7
«За»	-	7
«Против»	-	0
«Воздержались»	-	0

**27. О корректировке тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение),
поставляемую муниципальным унитарным предприятием жилищно-коммунальных
услуг Цивильского муниципального округа Чувашской Республики с
использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям
Цивильского муниципального округа Чувашской Республики, установленных на
2021-2025 годы**

Копеева Т.А., Терехина Н.Г.

27.1. Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунальных услуг Цивильского муниципального округа Чувашской Республики (далее – МУП ЖКУ Цивильского МО, Предприятие) осуществляет свою деятельность на территории Цивильского муниципального округа Чувашской Республики.

МУП ЖКУ Цивильского МО представило в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам (далее – Госслужба) предложение о корректировке долгосрочных тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям Цивильского муниципального округа Чувашской Республики, установленных на 2021-2025 годы, в установленные законодательством сроки.

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Регламентом установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э, приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 5 мая 2023 г. 01/10-33 «Об открытии дел о корректировке долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с

использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую потребителям в Чувашской Республике, установленных на 2021-2025 годы, назначении уполномоченных по ним» по инициативе органа регулирования:

- открыто дело № 03/03-12-1/2 о корректировке долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую МУП ЖКУ Цивильского МО потребителям Цивильского муниципального округа Чувашской Республики, установленных на 2021-2025 годы;

- назначен уполномоченный по делу сотрудник отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Госслужбы – главный специалист-эксперт отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Госслужбы Андреева А.Ю.

Нормативные правовые акты по установлению тарифов:

- 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);

- глава 25 Налогового кодекса Российской Федерации;

- Методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э (далее – Методические указания № 1746-э);

- Регламент установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденный приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э.

Предприятие применяет упрощённую систему налогообложения.

Предложение о корректировке долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую МУП ЖКУ Цивильского МО потребителям Цивильского муниципального округа Чувашской Республики, содержит проект измененной производственной программы Предприятия, осуществляющего горячее водоснабжение, на 2021-2025 годы.

Постановлением Госслужбы от 10 декабря 2020 г. 74-24/гв «Об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую организациями, осуществляющими горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям в Чувашской Республике, на 2021 - 2025 годы» (с изменениями, внесенными постановлением Госслужбы от 9 декабря 2021 г. № 76-21/гв, от 16 ноября 2022 г. № 61-16/гв, от 30 ноября 2022 г. № 85-19/гв, от 11 августа 2023 г. № 24-13/гв) установлены тарифы на горячую воду, поставляемую МУП ЖКУ Цивильского МО Цивильского муниципального округа, осуществляющим горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям Цивильского муниципального округа Чувашской Республики, на 2021-2025 годы в размере:

Наименование регулируемой организации	Период действия									
	с		с		с		с		с	
	01.01.2021 по 30.06.2021	01.07.2021 по 31.12.2021	01.01.2022 по 30.06.2022	01.07.2022 по 31.12.2022	2023 год****	01.01.2024 по 31.06.2024	01.07.2024 по 30.12.2024	01.01.2025 по 31.06.2025	01.07.2025 по 30.12.2025	
Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунальных услуг Цивильского муниципального округа Чувашской Республики*										
потребители, кроме населения										
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	21,50	22,20	22,08	22,08	23,65	23,65	25,14	25,14	26,47	
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1805,48	1826,82	1826,82	1868,03	1975,94	1975,94	2115,03	2115,03	2203,57	
население (тарифы указываются с учетом НДС)***										
Компонент на холодную	21,50	22,20	22,08	22,08	23,65	23,65	25,14	25,14	26,47	

воду, руб./куб. м									
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1805,48	1826,82	1826,82	1868,03	1975,94	1975,94	2115,03	2115,03	2203,57

* - на упрощенной системе налогообложения;

** - на общей системе налогообложения;

*** - выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

**** - 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.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Экспертиза проведена на основании анализа представленных Предприятием материалов с учетом экономически обоснованных расходов на реализацию производственной программы, и установления в соответствии с пунктом 109 Методических указаний № 1746-э двухкомпонентного тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, состоящего из компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию, а также в соответствии с приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 09.04.2020 № 01/06-259 «Об установлении двухкомпонентных тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на территории Чувашской Республики».

Значение компонента на холодную воду рассчитано исходя из установленных одноставочных тарифов на питьевую воду, поставляемую ГУП «БОС» Цивильский МО Рындинский водозабор на 2024 год:

руб./куб. м.

Год	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Потребители		
2024	23,65	28,85
Население (тарифы указываются с учетом НДС)		
2024	23,65	28,85

Экспертное заключение по делу об установлении тарифов на питьевую воду для ГУП «БОС» Цивильский МО Рындинский водозабор на 2024 год, прилагается в тарифном деле об установлении тарифов на питьевую воду для ГУП «БОС» Цивильский МО Рындинский водозабор на 2024 год.

Значение компонента на тепловую энергию определено исходя из установленных для МУП ЖКУ Цивильского МО тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям Цивильского муниципального округа Чувашской Республики, на 2021-2025 годы:

Вид тарифа	Год	Вода	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
одноставочный, руб./Гкал	2021	1805,48	1826,82
	2022	1826,82	1868,03
	2023	1975,94	
	2024	1975,94	2022,26
	2025	2022,26	2203,57
Население (тарифы указываются с учетом НДС)			
одноставочный, руб./Гкал	2021	1805,48	1826,82
	2022	1826,82	1868,03

	2023	1975,94	
	2024	1975,94	2022,26
	2025	2022,26	2203,57

Экспертное заключение по делу о корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность) для МУП ЖКУ Цивильского МО, установленных на 2021-2025 годы, прилагается в тарифном деле о корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность) для МУП ЖКУ Цивильского МО, установленных на 2021-2025 годы.

Экономическое обоснование расходов на реализацию производственной программы

1. Проект представленной измененной производственной программы МУП ЖКУ Цивильского МО, осуществляющего горячее водоснабжение, на 2021-2025 годы соответствует требованиям законодательства (пункт 5 раздела 2 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).

2. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды, мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке, Предприятием не предусмотрены.

3. Планируемый объем выработки горячей воды на 2024-2025 годы принят в размере 3,580 тыс. куб. м в год.

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Расходы на холодную воду, используемую для горячего водоснабжения	тыс. руб.	120,87	122,15	84,67	93,98	105,35
2.	Расходы на тепловую энергию для приготовления горячей воды	тыс. руб.	682,74	694,50	480,70	486,34	514,03
3.	Итого финансовые потребности	тыс. руб.	803,61	816,65	565,37	580,32	619,38

В производственной программе Предприятия расходы на тепловую энергию для приготовления горячей воды на 2021-2025 годы рассчитаны исходя из норматива на подогрев горячей воды в размере 0,067955 Гкал/куб.м, утвержденного постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 28 сентября 2016 г. № 405 «Об утверждении норматива расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению на территории Чувашской Республики, определенного расчетным методом».

5. График реализации мероприятий производственной программы не составлялся.

6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1. Показатели качества горячей воды

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Средняя за год температура горячей воды, поступающей потребителям	градусы	60,7	60,7	60,7	60,7	60,7
2.	Средняя за год температура холодной воды, поступающей потребителям	градусы	9,48	9,48	9,48	9,48	9,48
3.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-	-	-	-	-
4.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-	-	-	-	-

6.2. Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	-	-	-	-	-

7. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Обеспечение бесперебойной подачи горячей воды за год	тыс. куб. м.	5,532	5,532	3,580	3,580	3,580

27.2. Решили:

- утвердить измененную производственную программу МУП ЖКУ Цивильского муниципального округа Чувашской Республики, осуществляющего горячее водоснабжение, на 2021-2025 годы;

- установить тарифы на горячую воду с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, поставляемую МУП ЖКУ Цивильского муниципального округа

Чувашской Республики потребителям Цивильского муниципального округа Чувашской Республики, на 2021-2025 годы:

Наименование регулируемой организации	Период действия									
	с	с	с	с	2023 год****	с	с	с	с	
	01.01.2021 по 30.06.2021	01.07.2021 по 31.12.2021	01.01.2022 по 30.06.2022	01.07.2022 по 31.12.2022		01.01.2024 по 31.06.2024	01.07.2024 по 30.12.2024	01.01.2025 по 31.06.2025	01.07.2025 по 30.12.2025	
Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунальных услуг Цивильского муниципального округа Чувашской Республики*										
потребители, кроме населения										
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	21,50	22,20	22,08	22,08	23,65	23,65	28,85	28,85	30,00	
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1805,48	1826,82	1826,82	1868,03	1975,94	1975,94	2022,26	2022,26	2116,66	
население (тарифы указываются с учетом НДС)***										
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	21,50	22,20	22,08	22,08	23,65	23,65	28,85	28,85	30,00	
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1805,48	1826,82	1826,82	1868,03	1975,94	1975,94	2022,26	2022,26	2116,66	

* - на упрощенной системе налогообложения;

** - на общей системе налогообложения;

*** - выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

**** - 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.

27.3. Рекомендовать Предприятию обеспечить:

- ведение отдельного учета затрат, связанных с осуществлением регулируемых видов деятельности, в соответствии с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации 25 января 2014 г. № 22/пр «Об утверждении порядка ведения отдельного учета затрат по видам деятельности организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, и единой системы классификации таких затрат»;

- проведение закупочных процедур на приобретение товаров (работ, услуг) по ценам, в отношении которых не осуществляется государственное регулирование в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц». Рекомендовать при осуществлении закупок предусматривать замещение импортных товаров отечественными аналогами;

- представление в Госслужбу ежеквартальной отчетности в установленные сроки (в т.ч. по мониторингу деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории Чувашской Республики, утвержденному приказом Республиканской службы по тарифам от 28 июня 2007 г. № 01/06-51 - до 30 числа месяца, следующего за отчетным периодом);

- представление программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности предприятия применительно к регулируемому виду деятельности с учетом требований, утвержденных приказом Госслужбы от 29 марта 2019 г. № 01/06-242 «Об установлении Требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, в случае, если цены (тарифы) на товары, услуги таких организаций подлежат установлению Государственной службой Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам»;

- обязательное раскрытие информации своей деятельности, подлежащую свободному доступу в соответствии со стандартами раскрытия информации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 26 января

2023 г. № 108 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения», в установленные сроки.

Принято:

Проголосовало:	-	7
«За»	-	7
«Против»	-	0
«Воздержались»	-	0

28. О корректировке тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую государственным унитарным предприятием Чувашской Республики «Чувашгаз» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям Цивильского муниципального округа Чувашской Республики, установленных на 2023-2025 годы

Копеева Т.А., Терехина Н.Г.

28.1. Государственное унитарное предприятие Чувашской Республики «Чувашгаз» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики (далее – ГУП Чувашгаз Минстроя Чувашии, Предприятие) осуществляет свою деятельность на территории Цивильского муниципального округа Чувашской Республики.

ГУП Чувашгаз Минстроя Чувашии не представило в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам (далее – Госслужба) предложение о корректировке тарифов на горячую воду на 2024-2025 годы.

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Регламентом установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э, приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 10 мая 2023 г. 01/10-38 «Об открытии дела о корректировке тарифов на горячую воду, поставляемую Государственным унитарным предприятием Чувашской Республики «Чувашгаз» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики, осуществляющим горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям Цивильского муниципального округа Чувашской Республики, установленных на 2023-2025 годы, и назначении уполномоченного по нему» по инициативе органа регулирования:

- открыто дело № 03/03-12-3/2 о корректировке тарифов на горячую воду, поставляемую Государственным унитарным предприятием Чувашской Республики «Чувашгаз» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики, осуществляющим горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям Цивильского муниципального округа Чувашской Республики, установленных на 2023-2025 годы;

- выбран метод индексации установленных тарифов при регулировании тарифов на 2023-2025 годы;

- назначен уполномоченный по делу начальник отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам Терехина Н.Г.

Нормативные правовые акты по установлению тарифов:

- 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);
- глава 25 Налогового кодекса Российской Федерации;
- Методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э (далее – Методические указания № 1746-э);
- Регламент установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденный приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э.

Предприятие применяет общую систему налогообложения.

Предложение о корректировке долгосрочных тарифов на горячую воду, поставляемую Государственным унитарным предприятием Чувашской Республики «Чувашгаз» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики, осуществляющим горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям Цивильского муниципального округа Чувашской Республики, содержит проект измененной производственной программы Предприятия, осуществляющего горячее водоснабжение, на 2024-2025 годы.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Экспертиза проведена на основании анализа представленных Предприятием материалов с учетом экономически обоснованных расходов на реализацию производственной программы, и установления в соответствии с пунктом 109 Методических указаний № 1746-э двухкомпонентного тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, состоящего из компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию, а также в соответствии с приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 09.04.2020 № 01/06-259 «Об установлении двухкомпонентных тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на территории Чувашской Республики».

Значение компонента на холодную воду рассчитано исходя из установленных одноставочных тарифов на питьевую воду, поставляемую ГУП «БОС» Цивильский МО по ул. В. Иванова, 9А, на 2024 год:

Год	руб./куб. м.	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Потребители		
2024	19,52	21,29
Население (тарифы указываются с учетом НДС)		
2024	-	-

Экспертное заключение по делу об установлении тарифов на питьевую воду для ГУП «БОС» Цивильский МО по ул. В. Иванова, 9А, на 2023-2024 годы, прилагается в тарифном деле об установлении тарифов на питьевую воду для ГУП «БОС» Цивильский МО по ул. В. Иванова, 9А, на 2023-24 годы.

Тарифы на питьевую воду на 2024-2025 гг., используемые при расчете тарифа на горячую воду, приняты с индексами с учетом изменения тарифов с 1 июля на 1,04.

Значение компонента на тепловую энергию определено исходя из установленных для ГУП Чувашгаз Минстроя Чувашии на тепловую энергию (мощность), поставляемую

Государственным унитарным предприятием Чувашской Республики «Чувашгаз» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики потребителям Цивильского муниципального округа Чувашской Республики, на 2023-2025 годы:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода		
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
1.	Государственное унитарное предприятие Чувашской Республики «Чувашгаз» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики*	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал	2023	1905,10		
			2024	1905,10	2081,77	
			2025	2081,77	2238,58	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) ***				
		одноставочный, руб./Гкал	2023	-		
			2024	-	-	
2027	-		-			

Экспертное заключение по делу о корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Государственным унитарным предприятием Чувашской Республики «Чувашгаз» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики потребителям Цивильского муниципального округа Чувашской Республики, на 2023-2025 годы, прилагается в тарифном деле о корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Государственным унитарным предприятием Чувашской Республики «Чувашгаз» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики потребителям Цивильского муниципального округа Чувашской Республики, на 2023-2025 годы.

Экономическое обоснование расходов на реализацию производственной программы

1. Проект представленной измененной производственной программы ГУП Чувашгаз Минстроя Чувашии, осуществляющего горячее водоснабжение, на 2023-2025 годы соответствует требованиям законодательства (пункт 5 раздела 2 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).

2. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды, мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке, Предприятием не предусмотрены.

3. Планируемый объем выработки горячей воды на 2024-2025 годы принят в размере 1,925 тыс. куб. м в год.

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№	Наименование показателя	Единица	Величина показателя
---	-------------------------	---------	---------------------

п/п		измерения	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Расходы на холодную воду, используемую для горячего водоснабжения	тыс. руб.	37,60	39,28	41,80
2.	Расходы на тепловую энергию, для приготовления горячей воды	тыс. руб.	249,21	257,57	267,92
3.	Итого финансовые потребности	тыс. руб.	286,81	296,85	309,72

В производственной программе Предприятия расходы на тепловую энергию для приготовления горячей воды на 2023-2025 годы рассчитаны исходя из норматива на подогрев горячей воды в размере 0,067955 Гкал/куб.м, утвержденного постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 28 сентября 2016 г. № 405 «Об утверждении норматива расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению на территории Чувашской Республики, определенного расчетным методом».

5. График реализации мероприятий производственной программы не составлялся.

6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1. Показатели качества горячей воды

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя		
			2023 год	2024 год	2025 год
1.	Средняя за год температура горячей воды, поступающей потребителям	градусы	60,70	60,70	60,70
2.	Средняя за год температура холодной воды, поступающей потребителям	градусы	9,48	9,48	9,48
3.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-	-	-
4.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-	-	-

6.2. Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя		
			2023 год	2024 год	2025 год
1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной	ед./км	-	-	-

	системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год				
--	--	--	--	--	--

6.3. Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя		
			2023 год	2024 год	2025 год
1.	-	-	-	-	-

7. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя		
			2023 год	2024 год	2025 год
1.	Обеспечение бесперебойной подачи горячей воды за год	тыс. куб. м.	1,925	1,925	1,925

28.2. Решили:

- утвердить измененную производственную программу Государственного унитарного предприятия Чувашской Республики «Чувашгаз» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики, осуществляющего горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения потребителям Цивильского муниципального округа Чувашской Республики на, на 2023-2025 годы;

- установить тарифы на горячую воду, поставляемую Государственным унитарным предприятием Чувашской Республики «Чувашгаз» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики, осуществляющим горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям Цивильского муниципального округа Чувашской Республики, на 2023-2025 годы:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период действия				
		2023 год**	с 01.01.2024 по 30.06.2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025
1.	Государственное унитарное предприятие Чувашской Республики «Чувашгаз» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики *					
1.1.	потребители, кроме населения					
	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	19,53	19,52	21,29	21,29	22,14
	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1905,10	1905,10	2081,77	2081,77	2238,58
1.2.	население (тарифы указываются с учетом НДС)***					
	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	-	-	-	-	-
	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	-	-	-	-	-

* - на общем режиме налогообложения;

** - 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;

*** - выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

28.3. Рекомендовать Предприятию обеспечить:

- ведение раздельного учета затрат, связанных с осуществлением регулируемых видов деятельности, в соответствии с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации 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»;

- проведение закупочных процедур на приобретение товаров (работ, услуг) по ценам, в отношении которых не осуществляется государственное регулирование в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц». Рекомендовать при осуществлении закупок предусматривать замещение импортных товаров отечественными аналогами;

- представление в Госслужбу ежеквартальной отчетности в установленные сроки (в т.ч. по мониторингу деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории Чувашской Республики, утвержденному приказом Республиканской службы по тарифам от 28 июня 2007 г. № 01/06-51 - до 30 числа месяца, следующего за отчетным периодом);

- представление программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности предприятия применительно к регулируемому виду деятельности с учетом требований, утвержденных приказом Госслужбы от 29 марта 2019 г. № 01/06-242 «Об установлении Требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, в случае, если цены (тарифы) на товары, услуги таких организаций подлежат установлению Государственной службой Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам»;

- обязательное раскрытие информации своей деятельности, подлежащую свободному доступу в соответствии со стандартами раскрытия информации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 26 января 2023 г. № 108 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения», в установленные сроки.

Принято:

Проголосовало:	-	7
«За»	-	7
«Против»	-	0
«Воздержались»	-	0

29. Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «ТеплоСфера» потребителям Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики, на 2024-2028 годы

Копеева Т.А., Терехина Н.Г.

29.1. Общество с ограниченной ответственностью «ТеплоСфера» (далее – ООО «ТеплоСфера», Общество) осуществляет свою деятельность на территории Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики.

Общество представило в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам (далее – Госслужба) предложение об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики на 2024-2028 годы в установленные законодательством сроки.

В соответствии с пунктом 12 Правил регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» по инициативе органа регулирования, приказом Госслужбы от 05.05.2023 № 01/10-30 «Об открытии дел об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям и другим теплоснабжающим организациям в Чувашской Республике, назначении уполномоченных по ним и выборе метода регулирования тарифов на 2024-2028 годы»:

- открыто дело № 03/03-13-6/1 об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «ТеплоСфера» потребителям Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики, на 2024-2028 годы и выбран метод индексации установленных тарифов при регулировании тарифов на 2024-2028 годы;

- назначен уполномоченный по делу сотрудник отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Госслужбы – консультант отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Госслужбы Иванова О.В.

Нормативные правовые акты установления тарифов:

- Федеральный закон от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- постановление Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (далее – Постановление № 1075);
- глава 25 Налогового кодекса Российской Федерации;
- Методические указания по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденные приказом Федеральной службы по тарифам от 13 июня 2013 г. № 760-э (далее – Методические указания);
- Регламент открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения, утвержденный приказом Федеральной службы по тарифам от 7 июня 2013 г. № 163.

Расчет тарифа в сфере теплоснабжения в электронном формате шаблона CALC.WARM.MULTI.2.21 по системе ЕИАС регулируемой организацией представлен. Расчет на бумажном носителе в соответствии с требованиями Методических указаний и обосновывающими документами также представлен.

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «ТеплоСфера» потребителям Чебоксарского района Чувашской Республики на 2024-2028 годы рассчитаны с учетом выработки тепловой энергии источниками теплоснабжения:

- котельная по адресу: Чувашская Республика, Чебоксарский муниципальный округ, пос. Кугеси, ул. Советская, 82 (договор аренды б/н от 01.09.2010, дополнительное соглашение от 16.02.2013);

- блочно-модульная котельная по адресу: Чувашская Республика, Чебоксарский муниципальный округ, д. Сятракасы, ул. Восточная (договор аренды б/н от 31.12.2016);

- блочно-модульная котельная по адресу: Чувашская Республика, Чебоксарский муниципальный округ, с. Ишаки, ул. Центральная, 18 (муниципальный контракт № 1 от 01.03.2017);

- котельная по адресу: Чувашская Республика, Чебоксарский муниципальный округ, п. Кугеси, ул. Советская, д. 3 (договор аренды № 23-28 от 20.10.2023);

Общество применяет упрощенную систему налогообложения и расходы, учтенные при формировании тарифов, установленных настоящим решением, рассчитаны с учетом системы налогообложения, действующей в организации на момент вынесения решения.

Согласно части 1 статьи 7 Федерального закона регулирование цен (тарифов) в сфере теплоснабжения осуществляется в соответствии, в том числе, с принципом обязательного раздельного учета организациями, осуществляющими регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, объема производства тепловой энергии,

теплоносителя, доходов и расходов, связанных с производством, передачей и со сбытом тепловой энергии, теплоносителя.

Пунктом 10 Основ установлено, что регулируемые организации ведут отдельный учет объема тепловой энергии, теплоносителя, доходов и расходов, связанных с осуществлением соответствующих видов деятельности.

Согласно пунктам 2, 3, 4 Единой системы классификации и отдельного учета затрат относительно видов деятельности теплоснабжающих организаций, теплосетевых организаций, утвержденной Приказом № 91, отдельный учет осуществляется путем сбора и обобщения информации об объеме производства (передачи) тепловой энергии, теплоносителя, доходов и расходов, связанных с осуществлением регулируемых видов деятельности в сфере теплоснабжения, а также о показателях, необходимых для осуществления такого учета, отдельно по осуществляемым регулируемым видам деятельности на основании данных бухгалтерского и статистического учета. Отдельный учет ведется на основе подтвержденной данными первичного бухгалтерского учета информации о фактических затратах и доходах по регулируемым видам деятельности регулируемой организации, необходимой для принятия решения федеральным органом исполнительной власти и органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющими государственное регулирование (цен) тарифов по данным регулируемым видам деятельности, а также формирование информации о плановых затратах по регулируемым видам деятельности регулируемых организаций. Ведение отдельного учета осуществляется на счетах и субсчетах Плана счетов бухгалтерского учета финансово-хозяйственной деятельности организаций, утвержденного приказом Минфина России от 31.10.2000 № 94н (признан не нуждающимся в государственной регистрации, письмо Минюста России от 09.11.2000 № 9558-ЮД), в соответствии с учетной политикой (приложением к учетной политике) регулируемой организации.

Согласно пункта 6 Приказа ФСТ России от 12.04.2013 № 91 «Об утверждении Единой системы классификации и отдельного учета затрат относительно видов деятельности теплоснабжающих организаций, теплосетевых организаций, а также Системы отчетности, представляемой в федеральный орган исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области регулирования цен (тарифов), органы местного самоуправления поселений и городских округов» (Зарегистрировано в Минюсте России 14.05.2013 N 28380) (далее – Приказ № 91) регулируемые организации ведут отдельный учет объема тепловой энергии, теплоносителя, доходов и расходов, связанных с осуществлением в том числе вида деятельности:

в) производство тепловой энергии (мощности) не в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии.

Согласно пункта 8 Приказа № 91 в случае установления регулируемой организации долгосрочных тарифов, отдельный учет расходов по каждому из регулируемых видов деятельности, установленных в пункте 6 настоящего документа, ведется регулируемой организацией по следующим элементам и видам затрат:

а) операционные расходы в соответствии с пунктом 58 Основ ценообразования:

расходы на приобретение сырья и материалов;

расходы на ремонт основных средств;

расходы на оплату труда;

расходы на оплату работ и услуг производственного характера, выполняемых по договорам со сторонними организациями;

расходы на оплату иных работ и услуг, выполняемых по договорам с организациями,

включая расходы на оплату услуг связи, вневедомственной охраны, коммунальных услуг,

юридических, информационных, аудиторских и консультационных услуг, услуг по стратегическому управлению организацией и других работ и услуг;

расходы на служебные командировки;

расходы на обучение персонала;

лизинговый платеж, арендную плату с учетом особенностей, предусмотренных Основами ценообразования;

другие расходы, не относящиеся к неподконтрольным расходам, за исключением амортизации основных средств и нематериальных активов и расходов на погашение и обслуживание заемных средств;

б) неподконтрольные расходы в соответствии с пунктом 62 Основ ценообразования:

расходы на оплату услуг, оказываемых организациями, осуществляющими регулируемые виды деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации;

расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей, включая плату за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду, размещение отходов и другие виды негативного воздействия на окружающую среду в пределах установленных нормативов и (или) лимитов, а также расходы на обязательное страхование;

концессионную плату с учетом особенностей, предусмотренных пунктом 45 Основ ценообразования;

арендную плату с учетом особенностей, предусмотренных пунктом 45 Основ ценообразования;

расходы по сомнительным долгам, предусмотренные подпунктом «а» пункта 47 Основ ценообразования;

отчисления на социальные нужды;

в) расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя в соответствии с особенностями, предусмотренными пунктами 34 - 38 и 66 Основ ценообразования.

ООО «ТеплоСфера» представлена утвержденная приказом от 30 декабря 2022 г. учетная политика для целей бухгалтерского учета по ООО «ТеплоСфера».

В материалах дела отсутствуют доказательства того, что на дату утверждения тарифов ООО «ТеплоСфера» вело отдельный учет расходов по различным видам регулируемой деятельности по элементам и видам затрат.

На основании изложенного, сделан вывод о том, что ООО «ТеплоСфера» не представило в тарифном деле надлежащим образом оформленные локальные акты, подтверждающие обязательное ведение отдельного учета объема производства тепловой энергии, теплоносителя, доходов и расходов, связанных с производством, передачей и со сбытом тепловой энергии, теплоносителя согласно требованиям действующего законодательства в сфере теплоснабжения.

Постановлением Госслужбы от 14.12.2018 № 130-30-32/т «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя в Чувашской Республике на 2019 - 2023 годы» (с изменениями, внесенными постановлениями Госслужбы от 13.11.2019 № 61-14-19/т, от 24.11.2020 № 40-20-22/т, от 25.08.2021 № 26-11/т, от 30.11.2021 № 54-16-17-19/т, от 16.11.2022 № 30-16/т, от 07.02.2023 № 3-2/т) установлены:

долгосрочные параметры регулирования на 2019-2023 годы для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «ТеплоСфера» потребителям Чебоксарского района Чувашской Республики, с использованием метода индексации установленных тарифов:

Год	Базовый уровень	Индекс эффективности	Нормативный уровень	Показатели энергосбережения и	Динамика изменения
-----	-----------------	----------------------	---------------------	-------------------------------	--------------------

	операционных расходов	операционных расходов	прибыли	повышения энергетической эффективности	расходов на топливо
	тыс. руб.	%	%		
2019	15274,94	-	-	-	-
2020	-	1	-	-	-
2021	-	1	-	-	-
2022	-	1	-	-	-
2023	-	1	-	-	-

одноставочные тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «ТеплоСфера» потребителям Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики в размере:

Вид тарифа	Год	Вода	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
одноставочный, руб./Гкал	2019	1633,76	1665,06
	2020	1665,06	1713,76
	2021	1713,76	1770,32
	2022	1770,32	1833,03
	2023*****	1994,15	
Население (тарифы указываются с учетом НДС) ***			
одноставочный, руб./Гкал	2019	1633,76	1665,06
	2020	1665,06	1713,76
	2021	1713,76	1770,32
	2022	1770,32	1833,03
	2023*****	1994,15	

*** - выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

***** - 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.

Формирование расчетного объема полезного отпуска тепловой энергии и договорной тепловой нагрузки

В соответствии с пунктом 22 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 со схемой теплоснабжения, а в случае отсутствия такой схемы теплоснабжения - на основании программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования. При отсутствии схемы теплоснабжения либо программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования или при отсутствии в указанных документах информации об объемах полезного отпуска тепловой энергии расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии определяется органом регулирования в соответствии с методическими указаниями и с учетом фактического полезного отпуска тепловой энергии за последний отчетный год и динамики полезного отпуска тепловой энергии за последние 3 года. Расчет цен (тарифов) осуществляется органом регулирования в соответствии с методическими указаниями.

Объем полезного отпуска тепловой энергии на 2024-2028 годы определен в объеме 22,20809 тыс. Гкал на основании отчетных данных формы 1-ТЕП за 2020-2022 годы, с учетом информации о фактическом полезном отпуске за 2020-2022 годы в разрезе котельных, представленных Обществом в тарифном деле.

В соответствии с частью 3 статьи 9 Федерального закона от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении» при установлении тарифов в сфере теплоснабжения должны быть учтены нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям и нормативы удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии.

Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям на 2024-2028 год приняты в размере 1740,10 Гкал, что соответствует величине, утвержденной приказом Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики от 11.12.2023 № 03-03/587.

Общество также не представило утвержденные нормативы запасов топлива на источнике тепловой энергии, затраты на создание нормативных запасов топлива не заявляет, в связи с чем расходы на создание запасов топлива на источнике тепловой энергии в расчете НВВ не предусмотрены.

Объем полезного отпуска тепловой энергии и договорной тепловой нагрузки на 2024-2028 годы

№ п/п	Наименование статьи	Предложение Общества	Предложение Госслужбы
		тыс. Гкал	тыс. Гкал
1	Производство тепловой энергии	33,712	23,94819
2	Собственные нужды источника тепла	0,661	0,0
3	Отпуск с коллекторов источника	33,051	23,94819
4	Покупная энергия	0,0	0,0
5	Отпуск в сеть	33,051	23,94819
6	Потери	3,0506	1,74010
7	Полезный отпуск из сети	30,00	22,20809
8	Объем договорной тепловой нагрузки, Гкал/час	*	*

*-данные не представлены.

Структура полезного отпуска, тыс. Гкал

Показатель	2024-2028 годы
Объем полезного отпуска в год, всего	22,20809
<i>в т.ч. собственное потребление</i>	0,0
<i>реализация сторонним потребителям</i>	22,20809
в т.ч. население	15,36483
бюджетные потребители	5,75918
прочие потребители	1,08408

Формирование величины необходимой валовой выручки

ООО «ТеплоСфера» представлено приложение 5.9 Методических указаний, в котором величина необходимой валовой выручки на 2023 год составила 64720,27 тыс. руб.

В соответствии с Основами определена необходимая валовая выручка для осуществления регулируемой деятельности на 2024 год в размере 46305,63 тыс. руб., на 2025 год – 49902,65 тыс. руб., на 2026 год – 52530,29 тыс. руб., на 2027 год – 54580,05 тыс. руб., на 2028 год – 5671208 тыс. руб.

Основные плановые (расчетные) и скорректированные плановые показатели на расчетный

период регулирования и основные статьи расходов, связанные с производством и передачей тепловой энергии

№ п/п	Показатель	2024 год		2025 год	Темп изменения, %	2026 год	Темп изменения, %	2027 год	Темп изменения, %	2028	Темп изменения, %
		Предложение Предприятия, тыс. руб.	Принято Госслужбой, тыс. руб.	Принято Госслужбой, тыс. руб.							
1	2	3	4	5	$6=5/4*100$	7	$8=7/5*100$	9	$10=9/7*100$	11	$12=11/9*100$
1.	Операционные расходы	15 521,52	8 519,16	8 788,19	103,16	9 048,32	102,96	9 316,15	102,96	9 591,91	102,96
1.1.	Расходы на приобретение сырья и материалов	783,42	177,27	182,87	103,16	188,29	102,96	193,86	102,96	199,60	102,96
1.2.	Расходы на ремонт основных средств	2 833,36	1 241,91	1 281,13	103,16	1 319,05	102,96	1 358,09	102,96	1 398,29	102,96
1.3.	Расходы на оплату труда	8 877,65	6 738,51	6 951,31	103,16	7 157,07	102,96	7 368,92	102,96	7 587,04	102,96
1.4.	Расходы на оплату работ и услуг производственного характера, выполняемых по договорам со сторонними организациями		361,46	372,88	103,16	383,92	102,96	395,28	102,96	406,98	102,96
1.5.	Расходы на оплату иных работ и услуг, выполняемых по договорам с организациями	1,65									
1.6.	Другие расходы	25,13									
2.	Неподконтрольные расходы	3 729,09	2 644,92	2 735,61	103,43	2 823,41	103,21	2 907,32	102,97	2 993,93	102,98
2.1.	Арендная плата	230,82	32,12	32,12	100,00	32,12	100,00	32,12	100,00	32,12	100,00
2.2.	Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей	661,98	461,47	487,90	105,73	513,55	105,26	533,49	103,88	554,22	103,89
2.3.	Отчисления на социальные нужды	2 681,05	2 035,03	2 099,30	103,16	2 161,43	102,96	2 225,41	102,96	2 291,29	102,96
2.4.	Амортизация основных средств и нематериальных активов	155,25	116,30	116,30	100,00	116,30	100,00	116,30	100,00	116,30	100,00
3.	Расходы на приобретение энергетических ресурсов	46 233,62	34 278,71	37 450,70	109,25	39 693,65	105,99	41 355,53	104,19	43 087,58	104,19
3.1.	Топливо	38 210,46	27 727,56	30 411,71	109,68	32 267,21	106,10	33 557,90	104,00	34 002,22	104,00
3.2.	Электрическая энергия	7 642,99	6 538,94	7 025,85	107,45	7 412,65	105,51	7 783,29	105,00	8 172,45	105,00
3.3.	Холодная вода	380,17	12,20	13,15	107,79	13,79	104,87	14,34	103,99	14,91	103,97
4	Расчетная предпринимательская прибыль	1 262,37	862,84	928,14	107,57	964,91	103,96	1 001,05	103,75	1 038,66	103,76
5.	Необходимая валовая выручка	64 720,27	46 305,63	49 902,65	107,77	52 530,29	105,27	54 580,05	103,90	56 12,08	103,91

При определении операционных расходов регулируемой организации на 2024-2028 годы при расчете коэффициента индексации операционных (подконтрольных) расходов применен индекс потребительских цен (в среднем за год к предыдущему году) (ИПЦ), прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, индекс эффективности операционных расходов (ИОР), индекс изменения количества активов (ИКА) и коэффициент эластичности затрат по росту активов (Кэл).

Расчет коэффициента индексации операционных (подконтрольных) расходов на 2024-2028 гг.:

№ п.п.	Параметры расчета расходов	Единица измерения	Долгосрчный период регулирования				
			2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.
1.	Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ)	%		104,2	104,0	104,0	104,0
2.	Индекс эффективности операционных расходов (ИР)	%		1	1	1	1
3.	Индекс изменения количества активов (ИКА)	х		0	0	0	0
4.	Коэффициент эластичности затрат по росту активов (Кэл)	х		0,75	0,75	0,75	0,75
5.	Итого коэффициент индексации	х		1,032	1,030	1,030	1,030
6.	Операционные (подконтрольные) расходы	тыс. руб.	8519,16	8788,19	9048,32	9316,15	9591,91

Расчет операционных расходов.

тыс. руб.

Представлено Предприятием ООО «ТеплоСфера» на 2024 год	Принято Госслужбой на 2024 год	Отклонение	Обоснование корректировки расходов
15 521,52	8 519,16	-7002,36	Приняты на регулируемый период с учетом корректировки нижеследующих статей

«Расходы на приобретение сырья и материалов»

тыс. руб.

Представлено ООО «ТеплоСфера» на 2024 год	Принято Госслужбой на 2024 год	Отклонение	Обоснование корректировки расходов
783,42	177,27	-606,15	Предприятием заявлены расходы в сумме 783,42 тыс. руб. (без расшифровки). Госслужбой приняты расходы: - 134,91 тыс. руб. на ГСМ с учетом фактически подтвержденных затрат за 2022 год и показателей Прогноза; - 42,36 тыс. руб. на спец. одежду в соответствии с нормами, установленными приказом Минтруда России от 9 декабря 2014 г. № 997н на численность персонала, принятую при расчете тарифов на 2024 год.

«Расходы на ремонт основных средств»

тыс. руб.

Представлено ООО «ТеплоСфера» на 2024 год	Принято Госслужбой на 2024 год	Отклонение	Обоснование корректировки расходов
2 833,36	1 241,91	-1591,45	Обществом заявлены расходы в сумме 2833,36 тыс. руб. (без расшифровки). Госслужбой приняты расходы в сумме 1241,91 тыс. руб. на проведение ремонта котельных в п. Кугеси по ул. Советской, д. 82, ул. Советская, д. 3 в соответствии с представленными локальными сметами, актами дефектации и планом ремонтных работ на 2024-2028 гг., согласованными с администрацией Чебоксарского муниципального округа (материалы на проведение ремонта).

«Расходы на оплату труда»

тыс. руб.

Представлено ООО ТеплоСфера» на 2024 год	Принято Госслужбой на 2024 год	Отклоне ние	Обоснование корректировки расходов
8 877,65	6 738,51	-2139,14	<p>В соответствии с пунктом 42 Основ при определении расходов на оплату труда, включаемых в необходимую валовую выручку, регулирующие органы определяют в соответствии с Методическими указаниями размер фонда оплаты труда согласно отраслевым тарифным соглашениям, коллективным договорам, заключенным соответствующими организациями, и фактическому объему фонда оплаты труда за последний расчетный период регулирования, а также с учетом прогнозного индекса потребительских цен.</p> <p>Расчет произведен исходя из численности персонала, определенной в соответствии с приказами Госстроя России от 22.03.1999 № 65 «Об утверждении рекомендаций по нормированию труда работников энергетического хозяйства», от 12.10.1999 № 74 «Об утверждении нормативов численности руководителей, специалистов и служащих коммунальных теплоэнергетических предприятий».</p> <p>Фонд оплаты труда на 2024 г. составил 6738,51 тыс. руб., при расчетной численности 14,7 чел и среднемесячной оплате труда 38,20 тыс. руб.</p>

«Расходы на оплату работ и услуг производственного характера, выполняемых по договорам со сторонними организациями»

тыс. руб.

Представлено ООО ТеплоСфера» на 2024 год	Принято Госслужбой на 2024 год	Отклоне ние	Обоснование корректировки расходов
0,0	361,46	361,46	<p>Госслужбой приняты расходы с учетом фактически подтвержденных затрат за 2022 год и показателей Прогноза:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 200,50 тыс. руб. – на тех. обслуживание газового оборудования; - 31,20 тыс. руб. на тех. обслуживание пожарной сигнализации; - 75,10 тыс. руб. на поверку счетчиков; 54,60 тыс. руб. на техобслуживание опасных производственных объектов.

«Расходы на оплату работ иных работ и услуг, выполняемых по договорам организациями»

тыс. руб.

Представлено ООО ТеплоСфера» на 2024 год	Принято Госслужбой на 2024 год	Отклоне ние	Обоснование корректировки расходов
1,65	0,0	-1,65	<p>Заявленные Обществом расходы в сумме 1,65 тыс. руб. на оплату услуг связи не приняты в связи с отсутствием обосновывающих документов.</p>

«Другие расходы»

тыс. руб.

Представлено ООО ТеплоСфера» на 2024 год	Принято Госслужбой на 2024 год	Отклоне ние	Обоснование корректировки расходов

25,13	0,0	-25,13	Обществом заявлены расходы в сумме 25,13 тыс. руб. на оплату услуг банка (без расшифровки). В соответствии с пунктом 31(1) Основ не допускается включение в состав экономически обоснованных расходов регулируемых организаций расходов потребителей коммунальных услуг на платежные услуги, оказываемые банками и иными организациями в соответствии с законодательством Российской Федерации, при внесении такими потребителями платы за коммунальные услуги.
-------	-----	--------	--

Расчет неподконтрольных расходов

тыс. руб.

Представлено ООО «ТеплоСфера» на 2024 год	Принято Госслужбой на 2024 год	Отклонение	Обоснование корректировки расходов
3 729,09	2 644,92	-4813,17	Приняты на регулируемый период с учетом корректировки нижеследующих статей

«Арендная плата»

тыс. руб.

Представлено ООО «ТеплоСфера» на 2024 год	Принято Госслужбой на 2024 год	Отклонение	Обоснование корректировки расходов
230,82	32,12	-198,07	Обществом заявлены расходы на арендную плату по договору аренды котельной по адресу: п. Кугеси, ул. Советская, д. 3 в сумме 230,82 тыс. руб. В соответствии с п. 45 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, арендная плата и лизинговый платеж включаются в прочие расходы в размере, не превышающем экономически обоснованный уровень. Экономически обоснованный уровень арендной платы или лизингового платежа определяется органами регулирования исходя из принципа возмещения арендодателю или лизингодателю амортизации, налогов на имущество и землю и других установленных законодательством Российской Федерации обязательных платежей, связанных с владением имуществом, переданным в аренду или лизинг. Предприятием не представлены соответствующие документы, расчет и обоснование. Госслужбой приняты расходы на арендную плату по договору аренды от 20.10.2023 № 23-28 в сумме 32,12 тыс. руб. с учетом возмещения амортизации в сумме 2,487 тыс. руб. и земельного налога в сумме 29,636 тыс. руб.

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

тыс. руб.

Представлено ООО «ТеплоСфера» на 2024 год	Принято Госслужбой на 2024 год	Отклонение	Обоснование корректировки расходов
661,98	461,47	-200,51	Обществом заявлены расходы: - на обязательное страхование ответственности владельцев опасных объектов в сумме 1,98 тыс. руб. Госслужбой не приняты в связи с отсутствием обосновывающих документов; - расходы на обязательное страхование гражданской ответственности опасных объектов – 3,0 тыс. руб.

			<p>Госслужбой признаны экономически обоснованными расходы в сумме 3,0 тыс. руб.;</p> <p>- страхование ОСАГО – 12,0 тыс. руб. Госслужбой не приняты в связи с отсутствием обосновывающих документов;</p> <p>- транспортный налог – 10,5 тыс. руб. Госслужбой не приняты в связи с отсутствием обосновывающих документов;</p> <p>-расходы на уплату налогов, связанных с применением упрощенной системы налогообложения 634,5 тыс. руб. Госслужбой учтены расходы в сумме – 458,47 тыс. руб.</p>
--	--	--	--

«Отчисления на социальные нужды»

тыс. руб.

Представлено ООО «ТеплоСфера» на 2024 год	Принято Госслужбой на 2024 год	Отклонение	Обоснование корректировки расходов
2 681,05	2 035,03	-646,02	Расходы по отчислениям на социальные нужды являются производными от статьи «Расходы на оплату труда» рассчитаны в соответствии со ст. 419, ст. 425, ст. 426 Налогового кодекса Российской Федерации с учетом величины страховых взносов на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний в размере 0,2%

«Амортизация основных средств и нематериальных активов»

тыс. руб.

Представлено ООО «ТеплоСфера» на 2024 год	Принято Госслужбой на 2024 год	Отклонение	Обоснование корректировки расходов
155,25	116,30	-38,95	Расходы по данной статье предусмотрены исходя из представленной ведомости начисления амортизации и инвентарных карточек, с учетом балансовой стоимости объектов, срока их полезного использования, амортизационной группы, остаточной стоимости.

«Расходы на приобретение энергетических ресурсов»

тыс. руб.

№ п.п.	Наименование ресурса	2024 год		Откорректировано
		Представлено ООО «ТеплоСфера»	Принято Госслужбой	
3.1	Расходы на топливо	38 210,46	27 727,56	-10482,90
	Расчет затрат на топливо произведен исходя из общего объема выработки тепловой энергии, и удельного расхода условного топлива в размере 168,79 кг у.т./Гкал. в соответствии с режимными картами котлов. Цена на топливо на 2024 год: природный газ – 8094,19 руб./тыс.куб.м определена с учетом факта 2022 года и показателей Прогноза.			
3.2	Расходы на электрическую энергию	7 642,99	6 538,94	-1104,05

	Расходы на электрическую энергию предусмотрены исходя из объема 945,75тыс. кВт ч, удельного расхода электрической энергии на выработку 1 Гкал тепловой энергии 39,49 кВт ч/Гкал. Цена электроэнергии на 2024 год принята в размере 6,91 руб./кВт ч определена с учетом факта 2022 года и показателей Прогноза.			
3.3	Расходы на холодную воду	380,17	12,20	-367,97
	Расходы предусмотрены из расчета 0,52 тыс. куб. м. Цена холодной воды на 2024 год принята в размере 23,25 руб./кВт ч, определена с соответствии с постановлением Госслужбы.			
	ИТОГО расходов на приобретение энергетических ресурсов	46 233,62	34 278,71	-11954,91

«Расчетная предпринимательская прибыль»

тыс. руб.

Представлено ООО «ТеплоСфера» на 2024 год	Принято Госслужбой на 2024 год	Отклонение	Обоснование корректировки расходов
1 262,37	862,84	-399,53	В соответствии с п. 74 (1) Основ ценообразования расчетная предпринимательская прибыль определяется в размере 5 процентов текущих расходов на каждый год долгосрочного периода регулирования, определенных в соответствии с п. 73 Основ (за исключением расходов на топливо, расходов на приобретение тепловой энергии (теплоносителя) и услуг по передаче тепловой энергии (теплоносителя), расходов на выплаты по договорам займа и кредитным договорам, включая возврат сумм основного долга и процентов по ним), и расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов. В соответствии с формулой 20 пункта 49 Методических указаний № 760-э при корректировке плановой необходимой валовой выручки на каждый i-й год до конца долгосрочного периода регулирования корректировка планового значения расчетной предпринимательской прибыли не предусмотрена. Таким образом, расчетная предпринимательская прибыль включается в состав необходимой валовой выручки регулируемой организации до начала долгосрочного периода регулирования в размере, определенном в соответствии с Основами ценообразования № 1075 и в течение долгосрочного периода регулирования не корректируется.

Корректировка необходимой валовой выручки с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов»

В связи с представлением Предприятием неполного пакета документов, в соответствии с подпунктом «б» пункта 2 Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения, утвержденного приказом Федеральной службы по тарифам от 7 июня 2013 г. № 163 (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 4 июля 2013 г., регистрационный № 28979), дело открыто по инициативе органа регулирования.

Расчет размера корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов за 2022 год от значений, учтенных при установлении тарифов, Предприятием не представлен, документы,

подтверждающие фактические значения параметров расчета тарифов за 2022 год также не представлены, в связи с чем проведение корректировки необходимой валовой выручки с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, не представляется возможным.

«Необходимая валовая выручка»

тыс. руб.

Представлено ООО «ТеплоСфера» на 2024 год	Принято Госслужбой на 2024 год	Отклонение	Обоснование корректировки расходов
64 720,27	46 305,63	-18414,64	В соответствии с принятыми расходами на регулируемый период.

В соответствии с пунктом 12 Методических указаний в случае если по итогам расчетного периода регулирования на основании данных статистической и бухгалтерской отчетности выявлены необоснованные расходы организаций, осуществляющих регулируемую деятельность за счет поступлений от регулируемой деятельности, органы регулирования обязаны принять решение об исключении этих расходов из суммы расходов, учитываемых при установлении тарифов на следующий расчетный период регулирования.

В случае если по итогам расчетного периода регулирования на основании данных статистической и бухгалтерской отчетности подтверждаются выпадающие доходы по регулируемым видам деятельности, связанные с превышением учтенного при установлении тарифов объема полезного отпуска над фактическим, то средства на компенсацию таких выпадающих доходов учитываются органом регулирования при установлении регулируемых цен (тарифов) для такой регулируемой организации начиная с периода, следующего за периодом, в котором указанные выпадающие доходы были документально подтверждены на основании годовой бухгалтерской и статистической отчетности, но не позднее чем на 3-й расчетный период регулирования, в полном объеме.

29.2. Решили:

долгосрочные параметры регулирования на 2024-2028 годы для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «ТеплоСфера», с использованием метода индексации установленных тарифов:

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
	тыс. руб.	%	%		
2024	8519,16	-	-	-	-
2025	-	1	-	-	-
2026	-	1	-	-	-
2027	-	1	-	-	-
2028	-	1	-	-	-

одноставочные тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «ТеплоСфера» потребителям Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики на 2024-2028 годы в следующих размерах:

Вид тарифа	Год	Вода	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			

одноставочный, руб./Гкал	2024	1994,15	2183,59
	2025	2183,59	2315,80
	2026	2315,80	2419,07
	2027	2419,07	2499,48
	2028	2499,48	2612,37
Население (тарифы указываются с учетом НДС) ***			
одноставочный, руб./Гкал	2024	1994,15	2183,59
	2025	2183,59	2315,80
	2026	2315,80	2419,07
	2027	2419,07	2499,48
	2028	2499,48	2612,37

*** - выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

***** - 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.

29.3. Рекомендовать ООО «ТеплоСфера» обеспечить:

- в рамках исполнения пункта 6 Плана мероприятий по реализации Указа Президента Чувашской Республики от 7 октября 2011 г. № 89 «О дополнительных мерах по обеспечению и защите прав и законных интересов населения Чувашской Республики при предоставлении жилищно-коммунальных услуг», утвержденного постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 28 декабря 2011 г. № 635, представление в адрес Госслужбы уточненного плана ремонтных работ за счет регулируемых тарифов на 2024 год, с учетом выделенных средств в утвержденных Госслужбой тарифах:

ежеквартально до 30 числа месяца, следующего за отчетным кварталом, представление в Госслужбу отчета о фактическом выполнении планов ремонтных работ с приложением актов (справок) выполненных работ, подтверждающих документов и актов выездных проверок органов местного самоуправления;

- отдельный учет объема тепловой энергии, теплоносителя, доходов и расходов, связанных с осуществлением регулируемых видов деятельности в соответствии с приказом Федеральной службы по тарифам от 12 апреля 2013 г. № 91 «Об утверждении единой системы классификации и отдельного учета затрат относительно видов деятельности теплоснабжающих организаций, теплосетевых организаций, а также системы отчетности, представляемой в федеральный орган исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области регулирования цен (тарифов), органы местного самоуправления поселений и городских округов».

- проведение закупочных процедур на приобретение товаров (работ, услуг) по ценам, в отношении которых не осуществляется государственное регулирование в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц». Рекомендовать при осуществлении закупок предусматривать замещение импортных товаров отечественными аналогами.

- представление в Госслужбу ежеквартальной отчетности в установленные сроки (в т.ч. по мониторингу деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории Чувашской Республики, утвержденному приказом Республиканской службы по тарифам от 28 июня 2007 г. № 01/06-51 - до 30 числа месяца, следующего за отчетным периодом);

- представление программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности предприятия применительно к регулируемому виду деятельности с учетом требований, утвержденных приказом Госслужбы от 24 апреля

2023 г. № 01/06-44 «Об установлении Требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории Чувашской Республики»;

- обязательное раскрытие информации своей деятельности, подлежащую свободному доступу в соответствии со стандартами раскрытия информации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 26 января 2023 г. № 110 «О стандартах раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», в установленные сроки;

- обращение в Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики для утверждения нормативов удельного расхода условного топлива, нормативов технологических потерь на долгосрочный период регулирования.

Принято:

Проголосовало:	-	7
«За»	-	7
«Против»	-	0
«Воздержались»	-	0

30. Об установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «ТеплоСфера» с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики, на 2024-2028 годы

Копеева Т.А., Терехина Н.Г.

Государственное регулирование тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, в том числе тарифов на горячую воду с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, осуществляется на основании Федерального закона от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Закон № 416-ФЗ), постановления Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление № 406), Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э.

Согласно п. 9 ст. 32 Закона № 416-ФЗ тарифы в сфере горячего водоснабжения устанавливаются в виде двухкомпонентных тарифов с использованием компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию в порядке, определенном Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Постановлением № 406.

Поставщиком холодной воды для общества с ограниченной ответственностью «ТеплоСфера» (далее – ООО «ТеплоСфера») является муниципальное унитарное предприятие Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики «Жилищно-коммунальное хозяйство и Бюро технической инвентаризации» (далее – МУП «ЖКХ и БТИ»).

В связи с отсутствием утвержденного компонента на холодную воду для МУП «ЖКХ и БТИ» тарифы на горячую воду, поставляемую ООО «ТеплоСфера», потребителям Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики не устанавливаются.

Принято:

Проголосовало:	-	7
«За»	-	7
«Против»	-	0
«Воздержались»	-	0

31. О корректировке тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Жилищно-коммунальное хозяйство «Ишлейское» с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики, установленных на 2020-2024 годы (компонент на холодную воду от МУП «ЖКХ «Ишлейское»)

Копеева Т.А., Терехина Н.Г.

31.1. Муниципальным унитарным предприятием «Жилищно-коммунального хозяйства «Ишлейское» (далее – МУП «ЖКХ «Ишлейское», Предприятие) осуществляет свою деятельность на территории Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики.

МУП «ЖКХ «Ишлейское» представило в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам (далее – Госслужба) предложение о корректировке долгосрочных тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики, установленных на 2020-2024 годы, в установленные законодательством сроки.

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Регламентом установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э, приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 5 мая 2023 г. № 01/10-35 «Об открытии дел о корректировке долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую потребителям в Чувашской Республике, установленных на 2020-2024 годы, назначении уполномоченных по ним» по инициативе органа регулирования:

- открыто дело № 03/03-13-2/2 (поставщик холодной воды – МУП «ЖКХ «Ишлейское») о корректировке долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую МУП «ЖКХ «Ишлейское» потребителям Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики, установленных на 2020-2024 годы;

- назначен уполномоченный по делу сотрудник отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Госслужбы – консультант отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Госслужбы Иванова О.В.

Нормативные правовые акты по установлению тарифов:

- 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);

- глава 25 Налогового кодекса Российской Федерации;

- Методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э (далее – Методические указания № 1746-э);

- Регламент установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденный приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э.

Предприятие применяет упрощенную систему налогообложения.

Предложение о корректировке долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую МУП «ЖКХ «Ишлейское» потребителям Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики, содержит проект измененной производственной программы Предприятия, осуществляющего горячее водоснабжение, на 2020-2024 годы.

Постановлением Госслужбы от 28 ноября 2019 г. № 111-21/гв «Об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую организациями, осуществляющими горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям в Чувашской Республике, на 2020 - 2024 годы» (с изменениями, внесенными постановлениями Госслужбы от 10 декабря 2020 г. № 77-24/гв, от 9 декабря 2021 г. № 75-21/гв, от 16 ноября 2022 г. № 60-16/гв, от 30 ноября 2022 г. № 84-19/гв) установлены тарифы на горячую воду, поставляемую МУП «ЖКХ «Ишлейское», осуществляющим горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики, на 2020-2024 годы в размере:

Наименование регулируемой организации	Период действия								
	с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 30.06.2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	2023 год***	с 01.01.2024 по 30.06.2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024
	Муниципальное унитарное предприятие "Жилищно-коммунальное хозяйство "Ишлейское"*								
потребители, кроме населения									
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	16,72 ¹	17,31 ¹	17,31 ¹	18,03 ¹	18,03 ¹	18,65 ¹	19,73 ¹	19,73 ¹	20,97 ¹
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1659,43 ¹	1718,95 ¹	1718,95 ¹	1760,32 ¹	1760,32 ¹	1854,12 ¹	2056,16 ¹	2056,16 ¹	2202,20 ¹
население (тарифы указываются с учетом НДС)**									
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	16,72 ¹	17,31 ¹	17,31 ¹	18,03 ¹	18,03 ¹	18,65 ¹	19,73 ¹	19,73 ¹	20,97 ¹
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1659,43 ¹	1718,95 ¹	1718,95 ¹	1760,32 ¹	1760,32 ¹	1854,12 ¹	2056,16 ¹	2056,16 ¹	2202,20 ¹

* - на упрощенной системе налогообложения;

** - выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

*** - 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.;

¹ - для потребителей, получающих компонент на холодную воду от муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальное хозяйство «Ишлейское»;

² - для потребителей, получающих компонент на холодную воду от общества с ограниченной ответственностью «Ишлейский завод высоковольтной аппаратуры».

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Экспертиза проведена на основании анализа представленных МУП «ЖКХ «Ишлейское» материалов с учетом экономически обоснованных расходов на реализацию производственной программы, и установления в соответствии с пунктом 109 Методических указаний № 1746-э двухкомпонентного тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, состоящего из компонента на холодную воду и

компонента на тепловую энергию, а также в соответствии с приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 09.04.2020 № 01/06-259 «Об установлении двухкомпонентных тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на территории Чувашской Республики».

Значение компонента на холодную воду рассчитано исходя из установленных на 2020-2024 годы одноставочных тарифов на питьевую воду, поставляемую МУП «ЖКХ «Ишлейское» потребителям Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики:

руб./куб. м.

Год	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Потребители		
2020	16,72	17,31
2021	17,31	18,03
2022	18,03	18,65
2023	19,73	
2024	19,73	21,61
Население (тарифы указываются с учетом НДС)		
2020	16,72	17,31
2021	17,31	18,03
2022	18,03	18,65
2023	19,73	
2024	19,73	21,61

Экспертное заключение по делу о корректировке тарифов на питьевую воду для МУП «ЖКХ «Ишлейское», установленных на 2020-2024 годы, прилагается в тарифном деле о корректировке тарифов на питьевую воду для МУП «ЖКХ «Ишлейское», установленных на 2020-2024 годы.

Значение компонента на тепловую энергию определено исходя из установленных для МУП «ЖКХ «Ишлейское» на 2020-2024 годы тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики:

Вид тарифа	Год	Вода	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
одноставочный, руб./Гкал	2020	1659,43	1718,95
	2021	1718,95	1760,32
	2022	1760,32	1854,12
	2023	2056,16	
	2024	2056,16	2223,79
Население (тарифы указываются с учетом НДС)			
одноставочный, руб./Гкал	2020	1659,43	1718,95
	2021	1718,95	1760,32
	2022	1760,32	1854,12
	2023	2056,16	
	2024	2056,16	2223,79

Экспертное заключение по делу о корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность) для МУП «ЖКХ «Ишлейское», установленных на 2020-2024 годы, прилагается в тарифном деле о корректировке тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую МУП «ЖКХ «Ишлейское», установленных на 2020-2024 годы.

Экономическое обоснование расходов на реализацию производственной программы

1. Проект представленной измененной производственной программы Предприятия, осуществляющего горячее водоснабжение, на 2020-2024 годы соответствует требованиям законодательства (пункт 5 раздела 2 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).

2. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды, мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке, Предприятием не предусмотрены.

3. Планируемый объем выработки горячей воды на 2024 год принят в полном объеме в размере 18,483 тыс. куб. м в год.

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1.	Расходы на холодную воду, используемую для горячего водоснабжения	тыс. руб.	304,16	315,87	338,98	364,67	382,04
2.	Расходы на тепловую энергию для приготовления горячей воды	тыс. руб.	2051,97	2113,25	2269,89	2582,56	2687,83
3.	Итого финансовые потребности	тыс. руб.	2356,13	2429,12	2608,87	2947,23	3069,88

В производственной программе Предприятия расходы на тепловую энергию для приготовления горячей воды на 2020-2024 годы рассчитаны исходя из норматива на подогрев горячей воды в размере 0,067955 Гкал/куб.м, утвержденного постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 28 сентября 2016 г. № 405 «Об утверждении норматива расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению на территории Чувашской Республики, определенного расчетным методом».

5. График реализации мероприятий производственной программы не составлялся.

6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1. Показатели качества горячей воды

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1.	Средняя за год температура горячей воды, поступающей потребителям	градусы	60,7	60,7	60,7	60,7	60,7
2.	Средняя за год температура холодной воды, поступающей потребителям	градусы	9,48	9,48	9,48	9,48	9,48
3.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего	%	-	-	-	-	-

	водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды						
4.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-	-	-	-	-

6.2. Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	-	-	-	-	-

7. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1.	Обеспечение бесперебойной подачи горячей воды за год	тыс. куб. м.	17,876	17,876	18,483	18,483	18,483

31.2. Решили:

- утвердить измененную производственную программу МУП «ЖКХ «Ишлейское», осуществляющего горячее водоснабжение, на 2020-2024 годы;
- установить тарифы на горячую воду с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, поставляемую МУП «ЖКХ «Ишлейское» потребителям Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики, на 2020-2024 годы:

Наименование регулируемой организации	Период действия								
	с 01.01.2020 по 30.06.2020		с 01.07.2020 по 31.12.2020		с 01.01.2021 по 31.12.2021		с 01.01.2022 по 31.12.2022		2023 год***
	с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 31.12.2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2024 по 30.06.2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024	
Муниципальное унитарное предприятие "Жилищно-коммунальное хозяйство "Ишлейское"*									
потребители, кроме населения									
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	16,72 ¹	17,31 ¹	17,31 ¹	18,03 ¹	18,03 ¹	18,65 ¹	19,73 ¹	19,73 ¹	21,61 ¹
Компонент на тепловую	1659,43 ¹	1718,95 ¹	1718,95 ¹	1760,32 ¹	1760,32 ¹	1854,12 ¹	2056,16 ¹	2056,16 ¹	2223,79 ¹

энергию, руб./Гкал									
население (тарифы указываются с учетом НДС)**									
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	16,72 ¹	17,31 ¹	17,31 ¹	18,03 ¹	18,03 ¹	18,65 ¹	19,73 ¹	19,73 ¹	21,61 ¹
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1659,43 ¹	1718,95 ¹	1718,95 ¹	1760,32 ¹	1760,32 ¹	1854,12 ¹	2056,16 ¹	2056,16 ¹	2223,79 ¹

* - на упрощенной системе налогообложения;

** - выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

*** - 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.;

¹ - для потребителей, получающих компонент на холодную воду от муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальное хозяйство «Ишлейское»;

² - для потребителей, получающих компонент на холодную воду от общества с ограниченной ответственностью «Ишлейский завод высоковольтной аппаратуры».

31.3. Рекомендовать Предприятию обеспечить:

- ведение раздельного учета затрат, связанных с осуществлением регулируемых видов деятельности, в соответствии с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации 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»;

- проведение закупочных процедур на приобретение товаров (работ, услуг) по ценам, в отношении которых не осуществляется государственное регулирование в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц». Рекомендовать при осуществлении закупок предусматривать замещение импортных товаров отечественными аналогами;

- представление в Госслужбу ежеквартальной отчетности в установленные сроки (в т.ч. по мониторингу деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории Чувашской Республики, утвержденному приказом Республиканской службы по тарифам от 28 июня 2007 г. № 01/06-51 - до 30 числа месяца, следующего за отчетным периодом);

- представление программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности предприятия применительно к регулируемому виду деятельности с учетом требований, утвержденных приказом Госслужбы от 29 марта 2019 г. № 01/06-242 «Об установлении Требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, в случае, если цены (тарифы) на товары, услуги таких организаций подлежат установлению Государственной службой Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам»;

- обязательное раскрытие информации своей деятельности, подлежащую свободному доступу в соответствии со стандартами раскрытия информации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 26 января 2023 г. № 108 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения», в установленные сроки.

Принято:

Проголосовало: - 7

«За» - 7

«Против» - 0

«Воздержались» - 0

32. О корректировке тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Жилищно-коммунальное хозяйство «Ишлейское» с использованием закрытых систем горячего

водоснабжения, потребителям Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики, установленных на 2020-2024 годы (компонент на холодную воду от ООО «ИЗВА»)

Копеева Т.А., Терехина Н.Г.

32.1. Муниципальным унитарным предприятием «Жилищно-коммунального хозяйства «Ишлейское» (далее – МУП «ЖКХ «Ишлейское», Предприятие) осуществляет свою деятельность на территории Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики.

МУП «ЖКХ «Ишлейское» представило в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам (далее – Госслужба) предложение о корректировке долгосрочных тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики, установленных на 2020-2024 годы, в установленные законодательством сроки.

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Регламентом установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э, приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 5 мая 2023 г. № 01/10-35 «Об открытии дел о корректировке долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую потребителям в Чувашской Республике, установленных на 2020-2024 годы, назначении уполномоченных по ним» по инициативе органа регулирования:

- открыто дело № 03/03-13-2/3 (поставщик холодной воды – ООО «ИЗВА») о корректировке долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую МУП «ЖКХ «Ишлейское» потребителям Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики, установленных на 2020-2024 годы;

- назначен уполномоченный по делу сотрудник отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Госслужбы – консультант отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Госслужбы Иванова О.В.

Нормативные правовые акты по установлению тарифов:

- 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);

- глава 25 Налогового кодекса Российской Федерации;

- Методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э (далее – Методические указания № 1746-э);

- Регламент установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденный приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э.

Предприятие применяет упрощенную систему налогообложения.

Предложение о корректировке долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую МУП «ЖКХ «Ишлейское» потребителям Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики, содержит проект измененной производственной программы Предприятия, осуществляющего горячее водоснабжение, на 2020-2024 годы.

Постановлением Госслужбы от 28 ноября 2019 г. № 111-21/гв «Об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую организациями, осуществляющими горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям в Чувашской Республике, на 2020 - 2024 годы» (с изменениями, внесенными постановлениями Госслужбы от 10 декабря 2020 г. № 77-24/гв, от 9 декабря 2021 г. № 75-21/гв, от 16 ноября 2022 г. № 60-16/гв, от 30 ноября 2022 г. № 84-19/гв) установлены тарифы на горячую воду, поставляемую Предприятием, осуществляющим горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики, на 2020-2024 годы в размере:

Наименование регулируемой организации	Период действия								
	с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 30.06.2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	2023 год***	с 01.01.2024 по 30.06.2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024
Муниципальное унитарное предприятие "Жилищно-коммунальное хозяйство "Ишлейское"*									
потребители, кроме населения									
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	16,32 ²	16,90 ²	16,90 ²	17,46 ²	17,46 ²	18,00 ²	19,36 ²	19,36 ²	20,46 ²
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1659,43 ²	1718,95 ²	1718,95 ²	1760,32 ²	1760,32 ²	1854,12 ²	2056,16 ²	2056,16 ²	2202,20 ²
население (тарифы указываются с учетом НДС)**									
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	16,32 ²	16,90 ²	16,90 ²	17,46 ²	17,46 ²	18,00 ²	19,36 ²	19,36 ²	20,46 ²
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1659,43 ²	1718,95 ²	1718,95 ²	1760,32 ²	1760,32 ²	1854,12 ²	2056,16 ²	2056,16 ²	2202,20 ²

* - на упрощенной системе налогообложения;

** - выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

*** - 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.;

¹ - для потребителей, получающих компонент на холодную воду от муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальное хозяйство «Ишлейское»;

² - для потребителей, получающих компонент на холодную воду от общества с ограниченной ответственностью «Ишлейский завод высоковольтной аппаратуры».

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Экспертиза проведена на основании анализа представленных МУП «ЖКХ «Ишлейское» материалов с учетом экономически обоснованных расходов на реализацию производственной программы, и установления в соответствии с пунктом 109 Методических указаний № 1746-э двухкомпонентного тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, состоящего из компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию, а также в соответствии с приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 09.04.2020 № 01/06-259 «Об установлении двухкомпонентных тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на территории Чувашской Республики».

Значение компонента на холодную воду рассчитано исходя из установленных на 2023-2027 годы одноставочных тарифов на питьевую воду, поставляемую ООО «ИЗВА» потребителям Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики:

руб./куб. м.

Год	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Потребители		
2023	19,36	
2024	19,36	21,22
2025	21,22	20,80
2026	20,80	21,82
2027	21,82	22,21
Население (тарифы указываются с учетом НДС)		
2023	19,36	
2024	19,36	21,22
2025	21,22	20,80
2026	20,80	21,82
2027	21,82	22,21

Экспертное заключение по делу о корректировке тарифов на 2024-2027 годы, на питьевую воду для ООО «ИЗВА», на 2023-2027 годы, прилагается в тарифном деле о корректировке тарифов на 2024-2027 годы, на питьевую воду для ООО «ИЗВА», установленных на 2023-2027 годы.

Значение компонента на тепловую энергию определено исходя из установленных для МУП «ЖКХ «Ишлейское» на 2020-2024 годы тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики:

Вид тарифа	Год	Вода	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
одноставочный, руб./Гкал	2020	1659,43	1718,95
	2021	1718,95	1760,32
	2022	1760,32	1854,12
	2023	2056,16	
	2024	2056,16	2223,79
Население (тарифы указываются с учетом НДС)			
одноставочный, руб./Гкал	2020	1659,43	1718,95
	2021	1718,95	1760,32
	2022	1760,32	1854,12
	2023	2056,16	
	2024	2056,16	2223,79

Экспертное заключение по делу о корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность) для МУП «ЖКХ «Ишлейское», установленных на 2020-2024 годы, прилагается в тарифном деле о корректировке тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую МУП «ЖКХ «Ишлейское», установленных на 2020-2024 годы.

Экономическое обоснование расходов на реализацию производственной программы

1. Проект представленной измененной производственной программы Предприятия, осуществляющего горячее водоснабжение, на 2020-2024 годы соответствует требованиям законодательства (пункт 5 раздела 2 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).

2. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды, мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке, Предприятием не предусмотрены.

3. Планируемый объем выработки горячей воды на 2024 год принят в полном объеме в размере 3,642 тыс. куб. м в год.

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1.	Расходы на холодную воду, используемую для горячего водоснабжения	тыс. руб.	60,44	62,52	64,57	70,51	73,90
2.	Расходы на тепловую энергию для приготовления горячей воды	тыс. руб.	417,72	430,19	447,27	508,88	529,63
3.	Итого финансовые потребности	тыс. руб.	478,16	492,71	511,84	579,39	603,52

В производственной программе Предприятия расходы на тепловую энергию для приготовления горячей воды на 2020-2024 годы рассчитаны исходя из норматива на подогрев горячей воды в размере 0,067955 Гкал/куб.м, утвержденного постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 28 сентября 2016 г. № 405 «Об утверждении норматива расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению на территории Чувашской Республики, определенного расчетным методом».

5. График реализации мероприятий производственной программы не составлялся.

6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения.

6.1. Показатели качества горячей воды

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1.	Средняя за год температура горячей воды, поступающей потребителям	градусы	60,7	60,7	60,7	60,7	60,7
2.	Средняя за год температура холодной воды, поступающей потребителям	градусы	9,48	9,48	9,48	9,48	9,48
3.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-	-	-	-	-
4.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по	%	-	-	-	-	-

	результатам производственного контроля качества горячей воды						
--	--	--	--	--	--	--	--

6.2. Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	-	-	-	-	-

7. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1.	Обеспечение бесперебойной подачи горячей воды за год	тыс. куб. м.	3,639	3,639	3,642	3,642	3,642

32.2. Решили:

- утвердить измененную производственную программу МУП «ЖКХ «Ишлейское», осуществляющего горячее водоснабжение, на 2020-2024 годы (поставщик холодной воды ООО «ИЗВА»);

- установить тарифы на горячую воду с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, поставляемую МУП «ЖКХ «Ишлейское» потребителям Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики, на 2020-2024 годы:

Наименование регулируемой организации	Период действия								
	с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 30.06.2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	2023 год***	с 01.01.2024 по 30.06.2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024
	Муниципальное унитарное предприятие "Жилищно-коммунальное хозяйство "Ишлейское"								
потребители, кроме населения									
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	16,32 ²	16,90 ²	16,90 ²	17,46 ²	17,46 ²	18,00 ²	19,36 ²	19,36 ²	21,22 ²
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1659,43 ²	1718,95 ²	1718,95 ²	1760,32 ²	1760,32 ²	1854,12 ²	2056,16 ²	2056,16 ²	2223,79 ²
население (тарифы указываются с учетом НДС)**									
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	16,32 ²	16,90 ²	16,90 ²	17,46 ²	17,46 ²	18,00 ²	19,36 ²	19,36 ²	21,22 ²
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1659,43 ²	1718,95 ²	1718,95 ²	1760,32 ²	1760,32 ²	1854,12 ²	2056,16 ²	2056,16 ²	2223,79 ²

* - на упрощенной системе налогообложения;

** - выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

*** - 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.;

¹ - для потребителей, получающих компонент на холодную воду от муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальное хозяйство «Ишлейское»;

² - для потребителей, получающих компонент на холодную воду от общества с ограниченной ответственностью «Ишлейский завод высоковольтной аппаратуры».

32.3. Рекомендовать Предприятию обеспечить:

- ведение отдельного учета затрат, связанных с осуществлением регулируемых видов деятельности, в соответствии с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации 25 января 2014 г. № 22/пр «Об утверждении порядка ведения отдельного учета затрат по видам деятельности организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, и единой системы классификации таких затрат»;

- проведение закупочных процедур на приобретение товаров (работ, услуг) по ценам, в отношении которых не осуществляется государственное регулирование в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц». Рекомендовать при осуществлении закупок предусматривать замещение импортных товаров отечественными аналогами;

- представление в Госслужбу ежеквартальной отчетности в установленные сроки (в т.ч. по мониторингу деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории Чувашской Республики, утвержденному приказом Республиканской службы по тарифам от 28 июня 2007 г. № 01/06-51 - до 30 числа месяца, следующего за отчетным периодом);

- представление программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности предприятия применительно к регулируемому виду деятельности с учетом требований, утвержденных приказом Госслужбы от 29 марта 2019 г. № 01/06-242 «Об установлении Требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, в случае, если цены (тарифы) на товары, услуги таких организаций подлежат установлению Государственной службой Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам»;

- обязательное раскрытие информации своей деятельности, подлежащую свободному доступу в соответствии со стандартами раскрытия информации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 26 января 2023 г. № 108 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения», в установленные сроки.

Принято:

Проголосовало:	-	7
«За»	-	7
«Против»	-	0
«Воздержались»	-	0

33. О корректировке тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Жилищно-коммунальное хозяйство «Атлашевское» с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики, установленных на 2021-2025 годы

Копеева Т.А., Терехина Н.Г.

33.1. Муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство «Атлашевское» (далее – МУП «ЖКХ «Атлашевское», Предприятие) осуществляет свою деятельность на территории Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики.

МУП «ЖКХ «Атлашевское» представило в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам (далее – Госслужба) предложение о корректировке долгосрочных тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики, установленных на 2021-2025 годы, в установленные законодательством сроки.

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Регламентом установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э, приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 5 мая 2021 г. 01/10-33 «Об открытии дел о корректировке долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую потребителям в Чувашской Республике, установленных на 2021-2025 годы, назначении уполномоченных по ним» по инициативе органа регулирования:

- открыто дело № 03/03-13-1/2 о корректировке долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую МУП «ЖКХ «Атлашевское» потребителям Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики, установленных на 2021-2025 годы;

- назначен уполномоченный по делу сотрудник отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Госслужбы – главный специалист-эксперт отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Госслужбы Андреева А.Ю.

Нормативные правовые акты по установлению тарифов:

- 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);

- глава 25 Налогового кодекса Российской Федерации;

- Методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э (далее – Методические указания № 1746-э);

- Регламент установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденный приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э.

Предприятие применяет упрощённую систему налогообложения.

Предложение о корректировке долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую МУП «ЖКХ «Атлашевское» потребителям Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики, содержит проект измененной производственной программы Предприятия, осуществляющего горячее водоснабжение, на 2021-2025 годы.

Постановлением Госслужбы от 10 декабря 2020 г. 74-24/гв «Об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую организациями, осуществляющими горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям в Чувашской Республике, на 2021 - 2025 годы» (с изменениями, внесенными постановлением Госслужбы от 9 декабря 2021 г. № 76-21/гв, от 16 ноября 2022 г. № 61-16/гв, от 30 ноября 2022 г. № 85-19/гв, от 11 августа 2023 г. № 24-13/гв) установлены тарифы на горячую воду, поставляемую МУП «ЖКХ «Атлашевское», осуществляющим горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики, на 2021-2025 годы в размере:

Наименование регулируемой организации	Период действия								
	с 01.01.2021 по 30.06.2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	2023 год****	с 01.01.2024 по 31.06.2024	с 01.07.2024 по 30.12.2024	с 01.01.2025 по 31.06.2025	с 01.07.2025 по 30.12.2025
	Муниципальное унитарное предприятие "Жилищно-коммунальное хозяйство "Атлашевское"*								
потребители, кроме населения									
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	16,10	16,64	16,64	17,18	18,22	18,22	19,37	19,37	20,05
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1766,01	1797,99	1797,99	1841,83	2002,87	2002,87	2082,62	2082,62	2166,22
население (тарифы указываются с учетом НДС)***									
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	16,10	16,64	16,64	17,18	18,22	18,22	19,37	19,37	20,05
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1766,01	1797,99	1797,99	1841,83	2002,87	2002,87	2082,62	2082,62	2166,22

* - на упрощенной системе налогообложения;

** - на общей системе налогообложения;

*** - выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

**** - 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.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Экспертиза проведена с учетом экономически обоснованных расходов на реализацию производственной программы, и установления в соответствии с пунктом 109 Методических указаний № 1746-э двухкомпонентного тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, состоящего из компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию, а также в соответствии с приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 09.04.2020 № 01/06-259 «Об установлении двухкомпонентных тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на территории Чувашской Республики».

Значение компонента на холодную воду рассчитано исходя из установленных на 2022-2026 годы одноставочных тарифов на питьевую воду, поставляемую МУП «ЖКХ «Атлашевское» потребителям Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики:

руб./куб. м.

Год	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Потребители		
2022	16,64	17,18
2023	18,22	
2024	18,22	19,97
2025	19,97	21,00
2026	21,00	22,14
Население (тарифы указываются с учетом НДС)		
2022	16,64	17,18
2023	18,22	
2024	18,22	19,97
2025	19,97	21,00
2026	21,00	22,14

Экспертное заключение по делу о корректировке тарифов на питьевую воду для МУП «ЖКХ «Атлашевское», установленных на 2022-2026 годы, прилагается в тарифном деле о корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для МУП «ЖКХ «Атлашевское», установленных на 2022-2026 годы.

Значение компонента на тепловую энергию определено исходя из установленных тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую МУП «ЖКХ «Атлашевское» потребителям Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики, на 2021-2025 годы:

Вид тарифа	Год	Вода	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
одноставочный, руб./Гкал	2021	1766,01	1797,99
	2022	1797,99	1841,83
	2023	2002,87	
	2024	2002,87	2127,37
	2025	2127,37	2351,38
Население (тарифы указываются с учетом НДС)			
одноставочный, руб./Гкал	2021	1766,01	1797,99
	2022	1797,99	1841,83
	2023	2002,87	
	2024	2002,87	2127,37
	2025	2127,37	2351,38

Экспертное заключение по делу о корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность) для МУП «ЖКХ «Атлашевское», установленных на 2021-2025 годы, прилагается в тарифном деле о корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность) для МУП «ЖКХ «Атлашевское», установленных на 2021-2025 годы.

Экономическое обоснование расходов на реализацию производственной программы

1. Проект измененной производственной программы Предприятия, осуществляющего горячее водоснабжение, на 2021-2025 годы соответствует требованиям законодательства (пункт 5 раздела 2 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).

2. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды, мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке, Предприятием не предусмотрены.

3. Планируемый объем выработки горячей воды на 2024-2025 годы принят в размере 22,0 тыс. куб. м в год.

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№	Наименование показателя	Единица	Величина показателя
---	-------------------------	---------	---------------------

п/п		измерен ия	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Расходы на холодную воду, используемую для горячего водоснабжения	тыс. руб.	1068,80	1104,05	400,84	420,09	450,67
2.	Расходы на тепловую энергию для приготовления горячей воды	тыс. руб.	7906,35	8074,54	2994,31	3087,38	3347,89
3.	Итого финансовые потребности	тыс. руб.	8975,14	9178,59	3395,15	3507,47	3798,56

В производственной программе Предприятия расходы на тепловую энергию для приготовления горячей воды на 2021-2025 годы рассчитаны исходя из норматива на подогрев горячей воды в размере 0,067955 Гкал/куб.м, утверждённого постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 28 сентября 2016 г. № 405 «Об утверждении норматива расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению на территории Чувашской Республики, определенного расчетным методом».

5. График реализации мероприятий производственной программы не составлялся.

6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1. Показатели качества горячей воды

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерен ия	Величина показателя				
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025год
1.	Средняя за год температура горячей воды, поступающей потребителям	градусы	60,7	60,7	60,7	60,7	60,7
2.	Средняя за год температура холодной воды, поступающей потребителям	градусы	9,48	9,48	9,48	9,48	9,48
3.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-	-	-	-	-
4.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-	-	-	-	-

воду, руб./куб. м									
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1766,01	1797,99	1797,99	1841,83	2002,87	2002,87	2127,37	2127,37	2351,38
население (тарифы указываются с учетом НДС)***									
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	16,10	16,64	16,64	17,18	18,22	18,22	19,97	19,97	21,00
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1766,01	1797,99	1797,99	1841,83	2002,87	2002,87	2127,37	2127,37	2351,38

* - на упрощенной системе налогообложения;

** - на общей системе налогообложения;

*** - выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

**** - 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.

33.3. Рекомендовать Предприятию обеспечить:

- ведение раздельного учета затрат, связанных с осуществлением регулируемых видов деятельности, в соответствии с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации 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»;

- проведение закупочных процедур на приобретение товаров (работ, услуг) по ценам, в отношении которых не осуществляется государственное регулирование в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц». Рекомендовать при осуществлении закупок предусматривать замещение импортных товаров отечественными аналогами;

- представление в Госслужбу ежеквартальной отчетности в установленные сроки (в т.ч. по мониторингу деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории Чувашской Республики, утвержденному приказом Республиканской службы по тарифам от 28 июня 2007 г. № 01/06-51 - до 30 числа месяца, следующего за отчетным периодом);

- представление программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности предприятия применительно к регулируемому виду деятельности с учетом требований, утвержденных приказом Госслужбы от 29 марта 2019 г. № 01/06-242 «Об установлении Требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, в случае, если цены (тарифы) на товары, услуги таких организаций подлежат установлению Государственной службой Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам»;

- обязательное раскрытие информации своей деятельности, подлежащую свободному доступу в соответствии со стандартами раскрытия информации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 26 января 2023 г. № 108 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения», в установленные сроки.

Принято:

Проголосовало: - 7
«За» - 7
«Против» - 0
«Воздержались» - 0

34. О корректировке тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Жилищно-коммунальное хозяйство «Вурман-Сюктерское» с использованием закрытых систем

**горячего водоснабжения потребителям Чебоксарского муниципального округа
Чувашской Республики, установленных на 2022-2026 годы**

Копеева Т.А., Терехина Н.Г.

34.1. Муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунального хозяйства «Вурман-Сюктерское» (далее – МУП «ЖКХ «Вурман-Сюктерское», Предприятие) осуществляет свою деятельность на территории муниципального образования Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики.

МУП «ЖКХ «Вурман-Сюктерское» не представило в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам (далее – Госслужба) предложение о корректировке долгосрочных тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики, установленных на 2022-2026 годы.

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Регламентом установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э, приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 2 мая 2023 г. 01/10-20 «Об открытии дел о корректировке долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую потребителям в Чувашской Республике, установленных на 2022-2026 годы, назначении уполномоченных по ним» по инициативе органа регулирования:

- открыто дело № 03/03-13-5/2 о корректировке долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую МУП «ЖКХ «Вурман-Сюктерское» потребителям Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики, установленных на 2022-2026 годы;

- назначен уполномоченный по делу сотрудник отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам – главный специалист-эксперт отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Госслужбы Андреева А.Ю.

Нормативные правовые акты по установлению тарифов:

- 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);

- глава 25 Налогового кодекса Российской Федерации;

- Методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э (далее – Методические указания № 1746-э).

Предприятие применяет упрощенную систему налогообложения.

Постановлением Госслужбы от 9 декабря 2021 г. № 74-21/гв «Об установлении тарифов на горячую воду с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям Чувашской Республики, на 2022 - 2026 годы» (с изменениями, внесенными постановлениями Госслужбы от 16 ноября 2022 г. № 63-16/гв, от 30 ноября 2022 г. № 87-19/гв, от 29 марта 2023 г. № 11-4/гв), установлены тарифы на горячую воду, поставляемую МУП «ЖКХ «Вурман-Сюктерское», осуществляющим горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики, на 2022-2026 годы в размере:

Наименование регулируемой организации	Период действия								
	с	с	2023	с	с	с	с	с	с
	01.01.2022 по 30.06.2022	01.07.2022 по 31.12.2022	год****	01.01.2024 по 30.06.2024	01.07.2024 по 31.12.2024	01.01.2025 по 30.06.2025	01.07.2025 по 31.12.2025	01.01.2026 по 30.06.2026	01.07.2026 по 31.12.2026
Муниципальное унитарное предприятие "Жилищно-коммунальное хозяйство "Вурман-Сюктерское"*									
потребители, кроме населения									
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	14,04	14,52	15,62	15,62	16,60	16,60	16,85	16,85	17,86
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1559,25	1612,14	1739,92	1739,92	1848,08	1848,08	1906,00	1906,00	2052,48
население (тарифы указываются с учетом НДС)***									
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	14,04	14,52	15,62	15,62	16,60	16,60	16,85	16,85	17,86
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1559,25	1612,14	1739,92	1739,92	1848,08	1848,08	1906,00	1906,00	2052,48

Экспертиза проведена на основании анализа представленных МУП «ЖКХ «Вурман-Сюктерское» материалов с учетом экономически обоснованных расходов на реализацию производственной программы, и установления в соответствии с пунктом 109 Методических указаний № 1746-э двухкомпонентного тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, состоящего из компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию, а также в соответствии с приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 09.04.2020 № 01/06-259 «Об установлении двухкомпонентных тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на территории Чувашской Республики».

Значение компонента на холодную воду рассчитано, исходя из установленных тарифов на питьевую воду для общества с ограниченной ответственностью «Санаторий «Волжские зори» на 2023-2027 годы:

Год	руб./куб. м.	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Потребители		
2023	15,62	
2024	15,62	17,11
2025	17,11	16,88
2026	16,88	16,82
2027	16,82	17,80
Население (тарифы указываются с учетом НДС)		
2023	15,62	
2024	15,62	17,11
2025	17,11	16,88
2026	16,88	16,82
2027	16,82	17,80

Экспертное заключение по делу о корректировке тарифов на питьевую воду для ООО «Санаторий «Волжские зори», установленных на 2023-2027 годы, прилагается в тарифном деле о корректировке тарифов на питьевую воду для ООО «Санаторий «Волжские зори», установленных на 2023-2027 годы.

Значение компонента на тепловую энергию определено исходя из установленных тарифов на тепловую энергию (мощность) для МУП «ЖКХ «Вурман-Сюктерское», поставляемую потребителям Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики, на 2022-2026 годы:

Вид тарифа	Год	Вода
------------	-----	------

		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
одноставочный, руб./Гкал	2022	1559,25	1612,14
	2023	1739,92	
	2024	1739,92	1877,15
	2025	1877,15	2041,65
	2026	2041,65	2079,02
Население (тарифы указываются с учетом НДС) ***			
одноставочный, руб./Гкал	2022	1559,25	1612,14
	2023	1739,92	
	2024	1739,92	1877,15
	2025	1877,15	2041,65
	2026	2041,65	2079,02

Экспертное заключение по делу о корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность) для МУП «ЖКХ «Вурман-Сюктерское», установленных на 2022-2026 годы, прилагается в тарифном деле о корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность) для МУП «ЖКХ «Вурман-Сюктерское», установленных на 2022-2026 годы.

Экономическое обоснование расходов на реализацию производственной программы

1. Проект измененной производственной программы Предприятия, осуществляющего горячее водоснабжение, на 2022-2026 годы соответствует требованиям законодательства (пункт 5 раздела 2 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).

2. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды, мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке, Предприятием не предусмотрены.

3. Планируемый объем подачи горячей воды на 2022-2026 годы принят в полном объеме в размере 9,10 тыс. куб. м в год.

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1.	Расходы на холодную воду, используемую для горячего водоснабжения	тыс. руб.	129,95	142,14	148,92	154,65	153,34
2.	Расходы на тепловую энергию для приготовления горячей воды	тыс. руб.	980,58	1075,95	1118,38	1211,67	1274,09
3.	Итого финансовые потребности	тыс. руб.	1110,53	1218,09	1267,30	1366,33	1427,43

В измененной производственной программе МУП «ЖКХ «Вурман-Сюктерское» расходы на тепловую энергию для приготовления горячей воды на 2022-2026 годы рассчитаны в размере 0,067955 Гкал/куб. м на основании постановления Кабинета Министров Чувашской Республики от 28 сентября 2016 г. № 405 «Об утверждении норматива расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению на территории Чувашской Республики, определенного расчетным методом».

5. График реализации мероприятий производственной программы не составлялся.

6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1. Показатели качества горячей воды

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1.	Средняя за год температура горячей воды, поступающей потребителям	градусы	60,7	60,7	60,7	60,7	60,7
2.	Средняя за год температура холодной воды, поступающей потребителям	градусы	9,48	9,48	9,48	9,48	9,48
3.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-	-	-	-	-
4.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-	-	-	-	-

6.2. Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения не составлялись.

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации,	ед./км	-	-	-	-	-

	осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год						
--	---	--	--	--	--	--	--

7. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1.	Обеспечение бесперебойной подачи горячей воды за год	тыс. куб. м.	9,10	9,10	9,10	9,10	9,10

34.2. Решили:

- утвердить измененную производственную программу МУП «ЖКХ «Вурман-Сюктерское», осуществляющего горячее водоснабжение, на 2022-2026 годы;

- установить тарифы на горячую воду с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, поставляемую МУП «ЖКХ «Вурман-Сюктерское» потребителям Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики, на 2022-2026 годы:

Наименование регулируемой организации	Период действия								
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	2023 год****	с 01.01.2024 по 30.06.2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025	с 01.01.2026 по 30.06.2026	с 01.07.2026 по 31.12.2026
Муниципальное унитарное предприятие "Жилищно-коммунальное хозяйство "Вурман-Сюктерское"*									
потребители, кроме населения									
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	14,04	14,52	15,62	15,62	17,11	17,11	16,88	16,88	16,82
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1559,25	1612,14	1739,92	1739,92	1877,15	1877,15	2041,65	2041,65	2079,02
население (тарифы указываются с учетом НДС)***									
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	14,04	14,52	15,62	15,62	17,11	17,11	16,88	16,88	16,82
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1559,25	1612,14	1739,92	1739,92	1877,15	1877,15	2041,65	2041,65	2079,02

* - на упрощенной системе налогообложения;

** - на общей системе налогообложения;

*** - выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

**** - 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.

34.3. Рекомендовать Предприятию обеспечить:

- ведение отдельного учета затрат, связанных с осуществлением регулируемых видов деятельности, в соответствии с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации 25 января 2014 г. № 22/пр «Об утверждении порядка ведения отдельного учета затрат по видам деятельности организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, и единой системы классификации таких затрат»;

- проведение закупочных процедур на приобретение товаров (работ, услуг) по ценам, в отношении которых не осуществляется государственное регулирование в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц». Рекомендовать при осуществлении закупок предусматривать замещение импортных товаров отечественными аналогами;

- представление в Госслужбу ежеквартальной отчетности в установленные сроки (в т.ч. по мониторингу деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих

регулируемые виды деятельности на территории Чувашской Республики, утвержденному приказом Республиканской службы по тарифам от 28 июня 2007 г. № 01/06-51 - до 30 числа месяца, следующего за отчетным периодом);

- представление программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности предприятия применительно к регулируемому виду деятельности с учетом требований, утвержденных приказом Госслужбы от 29 марта 2019 г. № 01/06-242 «Об установлении Требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, в случае, если цены (тарифы) на товары, услуги таких организаций подлежат установлению Государственной службой Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам»;

- обязательное раскрытие информации своей деятельности, подлежащую свободному доступу в соответствии со стандартами раскрытия информации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 26 января 2023 г. № 108 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения», в установленные сроки.

Принято:

Проголосовало:	-	7
«За»	-	7
«Против»	-	0
«Воздержались»	-	0

35. Об установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую государственным унитарным предприятием Чувашской Республики «Чувашгаз» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям Ядринского муниципального округа Чувашской Республики, на 2024-2028 годы

Копеева Т.А., Терехина Н.Г.

35.1. Государственное унитарное предприятие Чувашской Республики «Чувашгаз» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики (далее – ГУП «Чувашгаз» Минстроя Чувашии, Предприятие) осуществляет свою деятельность на территории Ядринского муниципального округа Чувашской Республики.

ГУП «Чувашгаз» Минстроя Чувашии представило в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам (далее – Госслужба) предложение об установлении долгосрочных тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям Ядринского муниципального округа Чувашской Республики, установленных на 2024-2028 годы, в установленные законодательством сроки.

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Регламентом установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э, приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 5 мая 2023 г. № 01/10-34 «Об открытии дел об установлении долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую потребителям в Чувашской Республике, на 2024-2028 годы, назначении уполномоченных по ним» по инициативе органа регулирования:

- открыто дело № 03/03-16-1/2 об установлении долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую ГУП «Чувашгаз» Минстроя Чувашии потребителям Ядринского муниципального округа Чувашской Республики, на 2024-2028 годы;

- назначен уполномоченный по делу сотрудник отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам – начальник отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Госслужбы Терехина Н.Г.

Нормативные правовые акты по установлению тарифов:

- 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);

- глава 25 Налогового кодекса Российской Федерации;

- Методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э (далее – Методические указания № 1746-э);

- Регламент установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденный приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э.

Предприятие применяет общий режим налогообложения.

Предложение об установлении долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую Предприятием потребителям Ядринского муниципального округа Чувашской Республики, на 2024-2028 годы, содержит проект измененной производственной программы Предприятия, осуществляющего горячее водоснабжение, на 2019-2023 годы.

Постановлением Госслужбы от 13 декабря 2018 г. № 129-30-32/гв «Об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую организациями, осуществляющими горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям в Чувашской Республике, на 2019-2023 годы» (с изменениями, внесенными постановлениями Госслужбы от 11 июня 2019 г. № 14-6/гв, от 28 ноября 2019 г. № 102-21/гв, от 10 декабря 2020 г. № 71-24/гв, от 9 декабря 2021 г. № 77-21/гв, от 16 ноября 2022 г. № 59-16/гв, от 30 ноября 2022 г. № 83-19/гв, от 7 февраля 2023 г. № 4-2/гв), установлены тарифы на горячую воду, поставляемую ГУП «Чувашгаз» Минстроя Чувашии, осуществляющим горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям Ядринского муниципального округа Чувашской Республики, на 2019-2023 годы в размере:

Наименование регулируемой организации	Год	с 1 января по 30 июня		с 1 июля по 31 декабря	
		Компонент на холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал
Государственное унитарное предприятие Чувашской Республики «Чувашгаз» Министерства строительства, архитектуры и	Потребители				
	2019	21,97 ¹	1463,10 ¹	22,49 ¹	1493,61 ¹
	2020	22,49 ¹	1493,61 ¹	23,29 ¹	1511,40 ¹
	2021	23,29 ¹	1511,40 ¹	24,02 ¹	1541,31 ¹
	2022	24,02 ¹	1541,31 ¹	25,23 ¹	1573,55 ¹
	2023****	27,50 ¹	1658,41 ¹	27,50 ¹	1658,41 ¹
Население (тарифы указываются с учетом НДС) ***					

жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики **	2019	26,36 ¹	1755,72 ¹	26,99 ¹	1792,33 ¹
	2020	26,99 ¹	1792,33 ¹	27,95 ¹	1813,68 ¹
	2021	27,95 ¹	1813,68 ¹	28,82 ¹	1849,57 ¹
	2022	28,82 ¹	1849,57 ¹	30,28 ¹	1888,26 ¹
	2023****	33,00 ¹	1990,09 ¹	33,00 ¹	1990,09 ¹

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Экспертиза проведена на основании анализа представленных Предприятием материалов с учетом экономически обоснованных расходов на реализацию производственной программы, и установления в соответствии с пунктом 109 Методических указаний № 1746-э двухкомпонентного тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, состоящего из компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию, а также в соответствии с приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 09.04.2020 № 01/06-259 «Об установлении двухкомпонентных тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на территории Чувашской Республики».

Значение компонента на холодную воду рассчитано исходя из установленных на 2023-2027 годы одноставочных тарифов на питьевую воду, поставляемую Ядринское МПП ЖКХ:

Год	руб./куб. м.	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Потребители		
2024	27,50	31,29
2025	31,29	31,88
2026	31,88	34,79
2027	34,79	34,50
Население (тарифы указываются с учетом НДС)		
2024	27,50	31,29
2025	31,29	31,88
2026	31,88	34,79
2027	34,79	34,50

Экспертное заключение по делу о корректировке тарифов на питьевую воду для Ядринское МПП ЖКХ, на 2023-2027 годы, прилагается в тарифном деле о корректировке тарифов на питьевую воду для Ядринское МПП ЖКХ, на 2023-2027 годы (Ядринское МПП ЖКХ применяет упрощенную систему налогообложения).

Значение компонента на тепловую энергию определено исходя из установленных тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую ГУП «Чувашгаз» Минстроя Чувашии потребителям Ядринского муниципального округа Чувашской Республики, на 2024-2028 годы:

Вид тарифа	Год	Вода	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
одноставочный,	2024	1658,41	1816,86

руб./Гкал	2025	1816,86	1931,79
	2026	1931,79	1990,96
	2027	1990,96	2063,38
	2028	2063,38	2107,32
Население (тарифы указываются с учетом НДС)			
одноставочный, руб./Гкал	2024	1990,09	2180,23
	2025	2180,23	2318,15
	2026	2318,15	2389,15
	2027	2389,15	2476,06
	2028	2476,06	2528,78

Экспертное заключение по делу об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность) для ГУП «Чувашгаз» Минстроя Чувашии, на 2024-2028 годы, прилагается в тарифном деле об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую ГУП «Чувашгаз» Минстроя Чувашии, на 2024-2028 годы.

Экономическое обоснование расходов на реализацию производственной программы

1. Проект представленной производственной программы Предприятия, осуществляющего горячее водоснабжение, на 2024-2028 годы соответствует требованиям законодательства (пункт 5 раздела 2 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).

2. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды, мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке, Предприятием не предусмотрены.

3. Планируемый объем выработки горячей воды на 2024-2028 годы принят в полном объеме в размере 29,63 тыс. куб. м в год.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Объем выработки горячей воды	тыс. куб. м.	29,63	29,63	29,63	29,63	29,63
2.	Объем горячей воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Объем отпуска горячей воды в сеть	тыс. куб. м.	29,63	29,63	29,63	29,63	29,63
4.	Объем потерь горячей воды	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Объем реализации горячей воды потребителям всего, в том числе	тыс. куб. м.	29,63	29,63	29,63	29,63	29,63
5.1.	населению	тыс. куб. м.	28,16	28,16	28,16	28,16	28,16
5.2.	бюджетным организациям	тыс. куб. м.	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20
5.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м.	0,27	0,27	0,27	0,27	0,27
6.	Количество многоквартирных домов с закрытой	ед.	18	18	18	18	18

	системой горячего водоснабжения						
7.	Протяженность сетей в закрытой системе горячего водоснабжения	км	-	-	-	-	-
8.	Количество часов предоставления услуг в регулируемом периоде	часов	8784	8760	8760	8760	8784
9.	Продолжительность (бесперебойность) поставки услуг (отношение количества часов предоставления услуг к количеству дней в регулируемом периоде)	час/день	24	24	24	24	24
10.	Количество дней в регулируемом периоде	дней	366	365	365	365	366

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Расходы на холодную воду, используемую для горячего водоснабжения	тыс. руб.	870,97	935,86	987,72	1026,53	1042,68
2.	Расходы на тепловую энергию, для приготовления горячей воды	тыс. руб.	3498,74	3773,97	3949,24	4081,72	4198,87
3.	Итого финансовые потребности	тыс. руб.	4369,71	4709,83	4936,96	5108,25	5241,55

В производственной программе Предприятия на 2024-2028 годы расходы на тепловую энергию для приготовления горячей воды рассчитаны исходя из норматива на подогрев горячей воды в размере 0,067955 Гкал/куб.м, утвержденного постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 28 сентября 2016 г. № 405 «Об утверждении норматива расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению на территории Чувашской Республики, определенного расчетным методом».

5. График реализации мероприятий производственной программы не составлялся.

6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1. Показатели качества горячей воды

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Средняя за год температура	градусы	60,70	60,70	60,70	60,70	60,70

	горячей воды, поступающей потребителям						
2.	Средняя за год температура холодной воды, поступающей потребителям	градусы	9,48	9,48	9,48	9,48	9,48
3.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-	-	-	-	-
4.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-	-	-	-	-

6.2. Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	-	-	-	-	-

7. Расчет эффективности производственной программы

№	Наименование показателя	Единица	Величина показателя
---	-------------------------	---------	---------------------

п/п		измерения	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Обеспечение бесперебойной подачи горячей воды за год	тыс. куб. м.	29,63	29,63	29,63	29,63	29,63

35.2. Решили:

- утвердить производственную программу ГУП «Чувашгаз» Минстроя Чувашии, осуществляющего горячее водоснабжение на территории Ядринского муниципального округа Чувашской Республики, на 2024-2028 годы;

- установить тарифы на горячую воду с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, поставляемую ГУП «Чувашгаз» Минстроя Чувашии потребителям Ядринского муниципального округа Чувашской Республики, на 2024-2028 годы:

Наименование регулируемой организации	Период действия									
	с 01.01.2024 по 30.06.2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025	с 01.01.2026 по 30.06.2026	с 01.07.2026 по 31.12.2026	с 01.01.2027 по 30.06.2027	с 01.07.2027 по 31.12.2027	с 01.01.2028 по 30.06.2028	с 01.07.2028 по 31.12.2028
Государственное унитарное предприятие Чувашской Республики «Чувашгаз» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики **										
потребители, кроме населения										
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	27,50 ¹	31,29 ¹	31,29 ¹	31,88 ¹	31,88 ¹	34,79 ¹	34,79 ¹	34,50 ¹	34,50 ¹	35,88 ¹
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1658,41 ¹	1816,86 ¹	1816,86 ¹	1931,79 ¹	1931,79	1990,96 ¹	1990,96 ¹	2063,38 ¹	2063,38 ¹	2107,32 ¹
население (тарифы указываются с учетом НДС)***										
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	33,00 ¹	37,55 ¹	37,55 ¹	38,26 ¹	38,26 ¹	41,75 ¹	41,75 ¹	41,40 ¹	41,40 ¹	43,06 ¹
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1990,09 ¹	2180,23 ¹	2180,23 ¹	2318,15 ¹	2318,15 ¹	2389,15 ¹	2389,15 ¹	2476,06 ¹	2476,06 ¹	2528,78 ¹

* - на упрощенной системе налогообложения;

** - на общей системе налогообложения;

*** - выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

1 - для потребителей, расположенных на территории Ядринского муниципального округа Чувашской Республики;

2 - для потребителей, расположенных на территории г. Алатырь Чувашской Республики;

3 - для потребителей, расположенных на территории г. Шумерля, ул. К. Маркса Чувашской Республики.

35.3. Рекомендовать Предприятию обеспечить:

- ведение отдельного учета затрат, связанных с осуществлением регулируемых видов деятельности, в соответствии с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации 25 января 2014 г. № 22/пр «Об утверждении порядка ведения отдельного учета затрат по видам деятельности организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, и единой системы классификации таких затрат»;

- проведение закупочных процедур на приобретение товаров (работ, услуг) по ценам, в отношении которых не осуществляется государственное регулирование в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц». Рекомендовать при осуществлении закупок предусматривать замещение импортных товаров отечественными аналогами;

- представление в Госслужбу ежеквартальной отчетности в установленные сроки (в т.ч. по мониторингу деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории Чувашской Республики, утвержденному приказом Республиканской службы по тарифам от 28 июня 2007 г. № 01/06-51 - до 30 числа месяца, следующего за отчетным периодом);

- представление программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности предприятия применительно к регулируемому виду деятельности с учетом требований, утвержденных приказом Госслужбы от 29 марта 2019 г. № 01/06-242 «Об установлении Требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, в случае, если цены (тарифы) на товары, услуги таких организаций подлежат установлению Государственной службой Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам»;

- обязательное раскрытие информации своей деятельности, подлежащую свободному доступу в соответствии со стандартами раскрытия информации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 26 января 2023 г. № 108 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения», в установленные сроки.

Принято:

Проголосовало:	-	7
«За»	-	7
«Против»	-	0
«Воздержались»	-	0

**36. Об установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение),
поставляемую Ядринским муниципальным производственным предприятием
жилищно-коммунального хозяйства с использованием закрытых систем горячего
водоснабжения, потребителям Ядринского муниципального округа Чувашской
Республики, на 2024-2028 годы**

Копеева Т.А., Терехина Н.Г.

36.1. Ядринское муниципальное производственное предприятие жилищно-коммунального хозяйства (далее – Ядринское МПП ЖКХ, Предприятие) осуществляет свою деятельность на территории Ядринского муниципального округа Чувашской Республики.

Ядринское МПП ЖКХ не представило в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам (далее – Госслужба) предложение об установлении долгосрочных тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям Ядринского муниципального округа Чувашской Республики, на 2024-2028 годы, в установленные законодательством сроки.

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Регламентом установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э, приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 5 мая 2023 г. № 01/10-34 «Об открытии дел об установлении долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую потребителям в Чувашской Республике, на 2024-2028 годы, назначении уполномоченных по ним» по инициативе органа регулирования:

- открыто дело № 03/03-16-2/2 об установлении долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую Ядринское МПП ЖКХ потребителям Ядринского муниципального округа Чувашской Республики, на 2024-2028 годы;

- назначен уполномоченный по делу сотрудник отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам – консультант отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Госслужбы Иванова О.В.

Нормативные правовые акты по установлению тарифов:

- 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);

- глава 25 Налогового кодекса Российской Федерации;

- Методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э (далее – Методические указания № 1746-э);

- Регламент установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденный приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э.

Предприятие применяет общий режим налогообложения.

Предложение об установлении долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую Предприятием потребителям Ядринского муниципального округа Чувашской Республики, на 2024-2028 годы, содержит проект производственной программы Предприятия, осуществляющего горячее водоснабжение, на 2024-2028 годы.

Постановлением Госслужбы от 13 декабря 2018 г. № 129-30-32/гв «Об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую организациями, осуществляющими горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям в Чувашской Республике, на 2019-2023 годы» (с изменениями, внесенными постановлениями Госслужбы от 11 июня 2019 г. № 14-6/гв, от 28 ноября 2019 г. № 102-21/гв, от 10 декабря 2020 г. № 71-24/гв, от 9 декабря 2021 г. № 77-21/гв, от 16 ноября 2022 г. № 59-16/гв, от 30 ноября 2022 г. № 83-19/гв, от 7 февраля 2023 г. № 4-2/гв), установлены тарифы на горячую воду, поставляемую Ядринским МПП ЖКХ, осуществляющим горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям Ядринского муниципального округа Чувашской Республики, на 2019-2023 годы в размере:

Наименование регулируемой организации	Год	с 1 января по 30 июня		с 1 июля по 31 декабря	
		Компонент на холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал
Ядринское муниципальное производственное предприятие жилищно-коммунального хозяйства **	Потребители				
	2019	21,97	1540,18	22,49	1569,49
	2020	22,49	1569,49	23,29	1622,70
	2021	23,29	1622,70	24,02	1668,72
	2022	24,02	1668,72	25,23	1720,85
	2023****	27,50	1842,08	27,50	1842,08
	Население (тарифы указываются с учетом НДС) ***				
	2019	26,36	1848,22	26,99	1883,39
2020	26,99	1883,39	27,95	1947,24	

	2021	27,95	1947,24	28,82	2002,46
	2022	28,82	2002,46	30,28	2065,02
	2023****	33,00	2210,50	33,00	2210,50

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Экспертиза проведена на основании анализа представленных Предприятием материалов с учетом экономически обоснованных расходов на реализацию производственной программы, и установления в соответствии с пунктом 109 Методических указаний № 1746-э двухкомпонентного тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, состоящего из компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию, а также в соответствии с приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 09.04.2020 № 01/06-259 «Об установлении двухкомпонентных тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на территории Чувашской Республики».

Значение компонента на холодную воду рассчитано исходя из установленных на 2023-2027 годы одноставочных тарифов на питьевую воду, поставляемую Ядринское МПП ЖКХ:

руб./куб. м.

Год	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Потребители		
2023	29,15	
2024	29,15	31,29
2025	31,29	31,88
2026	31,88	34,79
2027	34,79	34,50
Население (тарифы указываются с учетом НДС)		
2023	29,15	
2024	29,15	31,29
2025	31,29	31,88
2026	31,88	34,79
2027	34,79	34,50

Экспертное заключение по делу о корректировке тарифов на питьевую воду для Ядринское МПП ЖКХ, установленных на 2023-2027 годы, прилагается в тарифном деле о корректировке тарифов на питьевую воду для Ядринское МПП ЖКХ, установленных на 2023-2027 годы.

Значение компонента на тепловую энергию определено исходя из установленных тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Ядринским МПП ЖКХ потребителям Ядринского муниципального округа Чувашской Республики, на 2024-2028 годы:

Вид тарифа	Год	Вода	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
одноставочный, руб./Гкал	2024	2123,58	2289,73
	2025	2289,73	2453,23

	2026	2453,23	2545,00
	2027	2545,00	2640,75
	2028	2640,75	2739,79
Население (тарифы указываются с учетом НДС)			
одноставочный, руб./Гкал	2024	2123,58	2289,73
	2025	2289,73	2453,23
	2026	2453,23	2545,00
	2027	2545,00	2640,75
	2028	2640,75	2739,79

Экспертное заключение по делу об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность) для Ядринского МПП ЖКХ, на 2024-2028 годы, прилагается в тарифном деле об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Ядринским МПП ЖКХ потребителям Ядринского муниципального округа Чувашской Республики, на 2024-2028 годы.

Экономическое обоснование расходов на реализацию производственной программы

1. Проект представленной производственной программы Предприятия, осуществляющего горячее водоснабжение, на 2024-2028 годы соответствует требованиям законодательства (пункт 5 раздела 2 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).

2. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды, мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке, Предприятием не предусмотрены.

3. Планируемый объем выработки горячей воды на 2024-2028 годы принят в полном объеме в размере 5,01 тыс. куб. м в год.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2024	2025	2026	2027	2028
1.	Объем выработки горячей воды	тыс. куб. м.	5,01	5,01	5,01	5,01	5,01
2.	Объем горячей воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м.	0	0	0	0	0
3.	Объем отпуска горячей воды в сеть	тыс. куб. м.	5,01	5,01	5,01	5,01	5,01
4.	Объем потерь горячей воды	тыс. куб. м.	0	0	0	0	0
5.	Объем реализации горячей воды потребителям всего, в том числе	тыс. куб. м.	5,01	5,01	5,01	5,01	5,01
5.1.	населению	тыс. куб. м.	3,133	3,133	3,133	3,133	3,133
5.2.	бюджетным организациям	тыс. куб. м.	1,877	1,877	1,877	1,877	1,877
5.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м.	0	0	0	0	0
6.	Количество многоквартирных домов с закрытой системой горячего водоснабжения	ед.	3	3	3	3	3
7.	Протяженность сетей в закрытой системе горячего водоснабжения	км	0,48	0,48	0,48	0,48	0,48

8.	Количество часов предоставления услуг в регулируемом периоде	часов	8784	8760	8760	8760	8784
9.	Продолжительность (бесперебойность) поставки услуг (отношение количества часов предоставления услуг к количеству дней в регулируемом периоде)	час/день	24	24	24	24	24
10.	Количество дней в регулируемом периоде	дней	366	365	365	365	366

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Расходы на холодную воду, используемую для горячего водоснабжения	тыс. руб.	151,40	158,24	167,01	173,57	176,30
2.	Расходы на тепловую энергию для приготовления горячей воды	тыс. руб.	751,26	807,38	850,84	882,76	915,91
3.	Итого финансовые потребности	тыс. руб.	902,67	965,62	1017,64	1056,33	1092,22

В производственной программе Предприятия расходы на тепловую энергию для приготовления горячей воды на 2024-2028 годы рассчитаны исходя из норматива на подогрев горячей воды в размере 0,067955 Гкал/куб.м, утвержденного постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 28 сентября 2016 г. № 405 «Об утверждении норматива расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению на территории Чувашской Республики, определенного расчетным методом».

5. График реализации мероприятий производственной программы не составлялся.

6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1. Показатели качества горячей воды

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Средняя за год температура горячей воды, поступающей потребителям	градусы	60,7	60,7	60,7	60,7	60,7
2.	Средняя за год температура холодной воды, поступающей потребителям	градусы	9,48	9,48	9,48	9,48	9,48
3.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-	-	-	-	-

потребители, кроме населения										
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	29,15	31,29	31,29	31,88	31,88	34,79	34,79	34,50	34,50	35,88
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	2123,58	2289,72	2289,72	2453,23	2453,23	2545,00	2545,00	2640,75	2640,75	2739,79
население (тарифы указываются с учетом НДС)***										
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	29,15	31,29	31,29	31,88	31,88	34,79	34,79	34,50	34,50	35,88
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	2123,58	2289,72	2289,72	2453,23	2453,23	2545,00	2545,00	2640,75	2640,75	2739,79

* - на упрощенной системе налогообложения;

** - на общей системе налогообложения;

*** - выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

36.3. Рекомендовать Предприятию обеспечить:

- ведение раздельного учета затрат, связанных с осуществлением регулируемых видов деятельности, в соответствии с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации 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»;

- проведение закупочных процедур на приобретение товаров (работ, услуг) по ценам, в отношении которых не осуществляется государственное регулирование в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц». Рекомендовать при осуществлении закупок предусматривать замещение импортных товаров отечественными аналогами;

- представление в Госслужбу ежеквартальной отчетности в установленные сроки (в т.ч. по мониторингу деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории Чувашской Республики, утвержденному приказом Республиканской службы по тарифам от 28 июня 2007 г. № 01/06-51 - до 30 числа месяца, следующего за отчетным периодом);

- представление программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности предприятия применительно к регулируемому виду деятельности с учетом требований, утвержденных приказом Госслужбы от 29 марта 2019 г. № 01/06-242 «Об установлении Требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, в случае, если цены (тарифы) на товары, услуги таких организаций подлежат установлению Государственной службой Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам»;

- обязательное раскрытие информации своей деятельности, подлежащую свободному доступу в соответствии со стандартами раскрытия информации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 26 января 2023 г. № 108 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения», в установленные сроки.

Принято:

Проголосовало:	-	7
«За»	-	7
«Против»	-	0
«Воздержались»	-	0

**37. Об установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение),
поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Алатырское
предприятие объединенных котельных и тепловых сетей» с использованием
закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям г. Алатырь Чувашской
Республики, на 2024-2028 годы**

Копеева Т.А., Терехина Н.Г.

37.1. Муниципальное унитарное предприятие «Алатырское предприятие объединённых котельных и тепловых сетей» (далее – МУП «Алатырское ПОКиТС», Предприятие) осуществляет свою деятельность на территории г. Алатырь Чувашской Республики.

МУП «Алатырское ПОКиТС» представило в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам (далее – Госслужба) предложение о корректировке долгосрочных тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям г. Алатырь Чувашской Республики, установленных на 2019-2023 годы в установленные законодательством сроки.

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Регламентом установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э, приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 5 мая 2023 г. № 01/10-34 «Об открытии дел об установлении долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую потребителям в Чувашской Республике, на 2024-2028 годы, назначении уполномоченных по ним» по инициативе органа регулирования:

- открыто дело № 03/03-19-1/2 об установлении долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую МУП «Алатырское ПОКиТС» потребителям г. Алатырь Чувашской Республики, на 2024-2028 годы;

- назначен уполномоченный по делу сотрудник отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам – консультант отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Госслужбы Иванова О.В.

Нормативные правовые акты по установлению тарифов:

- 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);

- глава 25 Налогового кодекса Российской Федерации;

- Методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э (далее – Методические указания № 1746-э);

- Регламент установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденный приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э.

Предприятие применяет общий режим налогообложения.

Предложение об установлении долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую Предприятием потребителям г. Алатырь Чувашской Республики, на 2024-

2028 годы, содержит проект производственной программы Предприятия, осуществляющего горячее водоснабжение, на 2024-2028 годы.

Постановлением Госслужбы от 13 декабря 2018 г. № 129-30-32/гв «Об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую организациями, осуществляющими горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям в Чувашской Республике, на 2019-2023 годы» (с изменениями, внесенными постановлениями Госслужбы от 11 июня 2019 г. № 14-6/гв, от 28 ноября 2019 г. № 102-21/гв, от 10 декабря 2020 г. № 71-24/гв, от 9 декабря 2021 г. № 77-21/гв, от 16 ноября 2022 г. № 59-16/гв, от 30 ноября 2022 г. № 83-19/гв, от 7 февраля 2023 г. № 4-2/гв), установлены тарифы на горячую воду, поставляемую МУП «Алатырское ПОКиТС», осуществляющим горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям г. Алатырь Чувашской Республики, на 2019-2023 годы в размере:

Наименование регулируемой организации	Год	с 1 января по 30 июня		с 1 июля по 31 декабря	
		Компонент на холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал
Муниципальное унитарное предприятие «Алатырское предприятие объединенных котельных и тепловых сетей» **	Потребители				
	2019	28,34	1580,90	28,88	1610,75
	2020	28,88	1610,75	29,91	1641,50
	2021	29,91	1641,50	30,45	1694,55
	2022	30,45	1694,55	31,37	1746,25
	2023****	33,70	1890,29	33,70	1890,29
	Население (тарифы указываются с учетом НДС) ***				
	2019	34,01	1897,08	34,66	1932,90
	2020	34,66	1932,90	35,89	1969,80
	2021	35,89	1969,80	36,54	2033,46
	2022	36,54	2033,46	37,64	2095,50
	2023****	40,44	2268,35	40,44	2268,35

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Экспертиза проведена на основании анализа представленных Обществом материалов с учетом экономически обоснованных расходов на реализацию производственной программы, и установления в соответствии с пунктом 109 Методических указаний № 1746-э двухкомпонентного тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, состоящего из компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию, а также в соответствии с приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 09.04.2020 № 01/06-259 «Об установлении двухкомпонентных тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на территории Чувашской Республики».

Значение компонента на холодную воду рассчитано исходя из установленных на 2024-2028 годы одноставочных тарифов на питьевую воду, поставляемую МУП «Водоканал» потребителям г. Алатырь Чувашской Республики:

руб./куб. м.

Год	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
-----	-----------------------	------------------------

Потребители		
2024	33,70	36,33
2025	36,33	36,99
2026	36,99	38,18
2027	38,18	39,21
2028	39,21	39,83
Население (тарифы указываются с учетом НДС)		
2024	40,44	43,60
2025	43,60	44,39
2026	44,39	45,82
2027	45,82	47,05
2028	47,05	47,80

Экспертное заключение по делу об установлении тарифов на питьевую воду для МУП «Водоканал», на 2024-2028 годы, прилагается в тарифном деле об установлении тарифов на питьевую воду для МУП «Водоканал», на 2024-2028 годы.

Значение компонента на тепловую энергию определено исходя из установленных тарифов на тепловую энергию (мощность) для МУП «Алатырское ПОКиТС», поставляемую потребителям г. Алатырь Чувашской Республики, на 2024-2028 годы:

Вид тарифа	Год	Вода	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
одноставочный, руб./Гкал	2024	1890,29	2061,35
	2025	2061,35	2166,98
	2026	2166,98	2292,26
	2027	2292,26	2326,30
	2028	2326,30	2485,11
Население (тарифы указываются с учетом НДС)			
одноставочный, руб./Гкал	2024	2268,35	2473,62
	2025	2473,62	2600,38
	2026	2600,38	2750,71
	2027	2750,71	2791,56
	2028	2791,56	2982,13

Экспертное заключение по делу об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность) для МУП «Алатырское ПОКиТС», на 2024-2028 годы, прилагается в тарифном деле об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую МУП «Алатырское ПОКиТС», на 2024-2028 годы.

Экономическое обоснование расходов на реализацию производственной программы

1. Проект представленной производственной программы Предприятия, осуществляющего горячее водоснабжение, на 2024-2028 годы соответствует требованиям законодательства (пункт 5 раздела 2 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).

2. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды,

мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке, Предприятием не предусмотрены.

3. Планируемый объем выработки горячей воды на 2024-2028 годы принят в полном объеме в размере 120,4 тыс. куб. м в год.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Объем выработки горячей воды	тыс. куб. м.	120,4	120,4	120,4	120,4	120,4
2.	Объем горячей воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м.	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
3.	Объем отпуска горячей воды в сеть	тыс. куб. м.	119,6	119,6	119,6	119,6	119,6
4.	Объем потерь горячей воды	тыс. куб. м.	4,60	4,60	4,60	4,60	4,60
5.	Объем реализации горячей воды потребителям всего, в том числе	тыс. куб. м.	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0
5.1.	населению	тыс. куб. м.	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0
5.2.	бюджетным организациям	тыс. куб. м.	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00
5.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м.	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00
6.	Количество многоквартирных домов с закрытой системой горячего водоснабжения	ед.	63	63	63	63	63
7.	Протяженность сетей в закрытой системе горячего водоснабжения	км	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5
8.	Количество часов предоставления услуг в регулируемом периоде	часов	8784	8760	8760	8760	8784
9.	Продолжительность (бесперебойность) поставки услуг (отношение количества часов предоставления услуг к количеству дней в регулируемом периоде)	час/день	24	24	24	24	24
10.	Количество дней в регулируемом периоде	дней	366	365	365	365	366

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Расходы на холодную воду, используемую для горячего водоснабжения	тыс. руб.	4215,81	4413,86	4525,23	4658,88	4758,21
2.	Расходы на тепловую энергию для приготовления горячей воды	тыс. руб.	16165,73	17297,64	18242,26	18894,03	19682,95
3.	Итого финансовые потребности	тыс. руб.	20381,53	21711,50	22767,50	23552,90	19682,95

В производственной программе Предприятия расходы на тепловую энергию для приготовления горячей воды на 2024-2028 годы рассчитаны исходя из норматива на подогрев горячей воды в размере 0,067955 Гкал/куб.м, утвержденного постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 28 сентября 2016 г. № 405 «Об утверждении норматива расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для

предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению на территории Чувашской Республики, определенного расчетным методом».

5. График реализации мероприятий производственной программы не составлялся.

6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1. Показатели качества горячей воды

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Средняя за год температура горячей воды, поступающей потребителям	градусы	60,7	60,7	60,7	60,7	60,7
2.	Средняя за год температура холодной воды, поступающей потребителям	градусы	9,48	9,48	9,48	9,48	9,48
3.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-	-	-	-	-
4.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-	-	-	-	-

6.2. Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,117	0,117	0,117	0,117	0,117

6.3. Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Уровень потерь	тыс. куб. м.	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6

7. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Обеспечение бесперебойной подачи горячей воды за год	тыс. куб. м.	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0

37.2. Решили:

- утвердить производственную программу МУП «Алатырское ПОКиТС, осуществляющего горячее водоснабжение, на 2024-2028 годы;
- установить тарифы на горячую воду с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, поставляемую МУП «Алатырское ПОКиТС» потребителям г. Алатырь Чувашской Республики, на 2024-2028 годы:

Наименование регулируемой организации	Период действия									
	с 01.01.2024 по 30.06.2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025	с 01.01.2026 по 30.06.2026	с 01.07.2026 по 31.12.2026	с 01.01.2027 по 30.06.2027	с 01.07.2027 по 31.12.2027	с 01.01.2028 по 30.06.2028	с 01.07.2028 по 31.12.2028
Муниципальное унитарное предприятие «Алатырское предприятие объединенных котельных и тепловых сетей» **										
потребители, кроме населения										
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	33,70	36,33	36,33	36,99	36,99	38,18	38,18	39,21	39,21	39,83
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1890,29	2061,35	2061,35	2166,98	2166,98	2292,26	2292,26	2326,30	2326,30	2485,11
население (тарифы указываются с учетом НДС)***										
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	40,44	43,60	43,60	44,39	44,39	45,82	45,82	47,05	47,05	47,80
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	2268,35	2473,62	2473,62	2600,38	2600,38	2750,71	2750,71	2791,56	2791,56	2982,13

* - на упрощенной системе налогообложения;

** - на общей системе налогообложения;

*** - выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

**** - 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.;

***** - пересмотрен в соответствии с пунктом 33 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, и действует со дня вступления в силу постановления;

1 - для потребителей, расположенных на территории Ядринского городского поселения Ядринского района Чувашской Республики;

2 - для потребителей, расположенных на территории г. Алатырь Чувашской Республики;

3 - для потребителей, расположенных на территории г. Шумерля, ул. К. Маркса Чувашской Республики.

37.3. Рекомендовать Предприятию обеспечить:

- ведение раздельного учета затрат, связанных с осуществлением регулируемых видов деятельности, в соответствии с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации 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»;
- проведение закупочных процедур на приобретение товаров (работ, услуг) по ценам, в отношении которых не осуществляется государственное регулирование в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров,

работ, услуг отдельными видами юридических лиц». Рекомендовать при осуществлении закупок предусматривать замещение импортных товаров отечественными аналогами;

- представление в Госслужбу ежеквартальной отчетности в установленные сроки (в т.ч. по мониторингу деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории Чувашской Республики, утвержденному приказом Республиканской службы по тарифам от 28 июня 2007 г. № 01/06-51 - до 30 числа месяца, следующего за отчетным периодом);

- представление программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности предприятия применительно к регулируемому виду деятельности с учетом требований, утвержденных приказом Госслужбы от 29 марта 2019 г. № 01/06-242 «Об установлении Требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, в случае, если цены (тарифы) на товары, услуги таких организаций подлежат установлению Государственной службой Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам»;

- обязательное раскрытие информации своей деятельности, подлежащую свободному доступу в соответствии со стандартами раскрытия информации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 26 января 2023 г. № 108 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения», в установленные сроки.

Принято:

Проголосовало:	-	7
«За»	-	7
«Против»	-	0
«Воздержались»	-	0

**38. Об установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение),
поставляемую государственным унитарным предприятием Чувашской Республики
«Чувашгаз» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального
хозяйства Чувашской Республики с использованием закрытых систем горячего
водоснабжения, потребителям г. Алатырь Чувашской Республики, на 2024-2028
годы**

Копеева Т.А., Терехина Н.Г.

38.1. Государственное унитарное предприятие Чувашской Республики «Чувашгаз» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики (далее – ГУП «Чувашгаз» Минстроя Чувашии, Предприятие) осуществляет свою деятельность на территории г. Алатырь Чувашской Республики.

ГУП «Чувашгаз» Минстроя Чувашии представило в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам (далее – Госслужба) предложение об установлении долгосрочных тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям г. Алатырь Чувашской Республики, на 2024-2028 годы, в установленные законодательством сроки.

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Регламентом установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э, приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э, приказом

Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 5 мая 2022 г. № 01/10-34 «Об открытии дел об установлении долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую потребителям в Чувашской Республике, на 2024-2028 годы, назначении уполномоченных по ним» по инициативе органа регулирования:

- открыто дело № 03/03-19-2/2 об установлении долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую ГУП «Чувашгаз» Минстроя Чувашии потребителям г. Алатырь Чувашской Республики, на 2024-2028 годы;

- назначен уполномоченный по делу начальник отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам – Терехина Н.Г.

Нормативные правовые акты по установлению тарифов:

- 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);

- глава 25 Налогового кодекса Российской Федерации;

- Методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э (далее – Методические указания № 1746-э);

- Регламент установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденный приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э.

Предприятие применяет общий режим налогообложения.

Предложение о корректировке долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую Предприятием потребителям г. Алатырь Чувашской Республики, на 2024-2028 годы, содержит производственную программу Предприятия, осуществляющего горячее водоснабжение, на 2024-2028 годы.

Постановлением Госслужбы от 13 декабря 2018 г. № 129-30-32/гв «Об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую организациями, осуществляющими горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям в Чувашской Республике, на 2019-2023 годы» (с изменениями, внесенными постановлениями Госслужбы от 11 июня 2019 г. № 14-6/гв, от 28 ноября 2019 г. № 102-21/гв, от 10 декабря 2020 г. № 71-24/гв, от 9 декабря 2021 г. № 77-21/гв, от 16 ноября 2022 г. № 59-16/гв, от 30 ноября 2022 г. № 83-19/гв, от 7 февраля 2023 г. № 4-2/гв), установлены тарифы на горячую воду, поставляемую ГУП «Чувашгаз» Минстроя Чувашии, осуществляющим горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям г. Алатырь Чувашской Республики, на 2019-2023 годы в размере:

Наименование регулируемой организации	Год	с 1 января по 30 июня		с 1 июля по 31 декабря	
		Компонент на холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал
Государственное унитарное предприятие Чувашской Республики «Чувашгаз»	Потребители				
	2019	28,34 ²	1336,43 ²	28,88 ²	1361,63 ²
	2020	28,88 ²	1361,63 ²	29,91 ²	1387,45 ²
	2021	29,91 ²	1387,45 ²	30,45 ²	1434,43 ²

Министерства строительства, архитектуры и жилищно- коммунального хозяйства Чувашской Республики **	2022	30,45 ²	1434,43 ²	31,37 ²	1482,18 ²
	2023****	33,70 ²	1614,97 ²	33,70 ²	1614,97 ²
	Население (тарифы указываются с учетом НДС) ***				
	2019	34,01 ²	1603,72 ²	34,66 ²	1633,96 ²
	2020	34,66 ²	1633,96 ²	35,89 ²	1664,94 ²
	2021	35,89 ²	1664,94 ²	36,54 ²	1721,32 ²
	2022	36,54 ²	1721,32 ²	37,64 ²	1778,62 ²
	2023****	40,44 ²	1937,96 ²	40,44 ²	1937,96 ²

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Экспертиза проведена на основании анализа представленных Предприятием материалов с учетом экономически обоснованных расходов на реализацию производственной программы, и установления в соответствии с пунктом 109 Методических указаний № 1746-э двухкомпонентного тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, состоящего из компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию, а также в соответствии с приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 09.04.2020 № 01/06-259 «Об установлении двухкомпонентных тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на территории Чувашской Республики».

Значение компонента на холодную воду рассчитано исходя из установленных на 2024-2028 годы одноставочных тарифов на питьевую воду, поставляемую МУП «Водоканал» потребителям г. Алатырь Чувашской Республики:

руб./куб. м.

Год	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Потребители		
2024	33,70	36,33
2025	36,33	36,99
2026	36,99	38,18
2027	38,18	39,21
2028	39,21	39,83
Население (тарифы указываются с учетом НДС)		
2024	40,44	43,60
2025	43,60	44,39
2026	44,39	45,82
2027	45,82	47,05
2028	47,05	47,80

Экспертное заключение по делу об установлении тарифов на питьевую воду для МУП «Водоканал», на 2024-2028 годы, прилагается в тарифном деле об установлении тарифов на питьевую воду для МУП «Водоканал», на 2024-2028 годы.

Значение компонента на тепловую энергию определено исходя из установленных тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую ГУП «Чувашгаз» Минстроя Чувашии потребителям г. Алатырь Чувашской Республики, на 2024-2028 годы:

Вид тарифа	Год	Вода	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря

Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
одноставочный, руб./Гкал	2024	1614,97	1808,46
	2025	1808,46	1861,75
	2026	1861,75	2051,21
	2027	2051,21	2048,08
	2028	2048,08	2313,86
Население (тарифы указываются с учетом НДС) ***			
одноставочный, руб./Гкал	2024	1937,96	2170,15
	2025	2170,15	2234,10
	2026	2234,10	2461,45
	2027	2461,45	2457,70
	2028	2457,70	2776,63

Экспертное заключение по делу об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность) для ГУП «Чувашгаз» Минстроя Чувашии, на 2024-2028 годы, прилагается в тарифном деле об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую ГУП «Чувашгаз» Минстроя Чувашии, на 2024-2028 годы.

Экономическое обоснование расходов на реализацию производственной программы

1. Проект представленной производственной программы Предприятия, осуществляющего горячее водоснабжение, на 2024-2028 годы соответствует требованиям законодательства (пункт 5 раздела 2 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).

2. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды, мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке, Предприятием не предусмотрены.

3. Планируемый объем выработки горячей воды на 2024-2028 годы принят в полном объеме в размере 11,84 тыс. куб. м в год.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Объем выработки горячей воды	тыс. куб. м.	11,84	11,84	11,84	11,84	11,84
2.	Объем горячей воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Объем отпуска горячей воды в сеть	тыс. куб. м.	11,84	11,84	11,84	11,84	11,84
4.	Объем потерь горячей воды	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Объем реализации горячей воды потребителям всего, в том числе	тыс. куб. м.	11,84	11,84	11,84	11,84	11,84
5.1.	населению	тыс. куб. м.	11,55	11,55	11,55	11,55	11,55
5.2.	бюджетным организациям	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м.	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29

6.	Количество многоквартирных домов с закрытой системой горячего водоснабжения	ед.	5	5	5	5	5
7.	Протяженность сетей в закрытой системе горячего водоснабжения	км	-	-	-	-	-
8.	Количество часов предоставления услуг в регулируемом периоде	часов	8784	8760	8760	8760	8784
9.	Продолжительность (бесперебойность) поставки услуг (отношение количества часов предоставления услуг к количеству дней в регулируемом периоде)	час/день	24	24	24	24	24
10.	Количество дней в регулируемом периоде	дней	366	365	365	365	366

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Расходы на холодную воду, используемую для горячего водоснабжения	тыс. руб.	414,58	434,05	445,01	458,15	467,92
2.	Расходы на тепловую энергию, для приготовления горячей воды	тыс. руб.	1377,22	1476,50	1574,16	1672,98	1778,64
3.	Итого финансовые потребности	тыс. руб.	1791,80	1910,56	2019,17	2131,13	2246,56

В производственной программе Предприятия расходы на тепловую энергию для приготовления горячей воды на 2024-2028 годы рассчитаны исходя из норматива на подогрев горячей воды в размере 0,067955 Гкал/куб.м, утвержденного постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 28 сентября 2016 г. № 405 «Об утверждении норматива расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению на территории Чувашской Республики, определенного расчетным методом».

5. График реализации мероприятий производственной программы не составлялся.

6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1. Показатели качества горячей воды

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Средняя за год температура горячей воды,	градусы	60,7	60,7	60,7	60,7	60,7

организации	01.01.2024 по 30.06.2024	01.07.2024 по 31.12.2024	01.01.2025 по 30.06.2025	01.07.2025 по 31.12.2025	01.01.2026 по 30.06.2026	01.07.2026 по 31.12.2026	01.01.2027 по 30.06.2027	01.07.2027 по 31.12.2027	01.01.2028 по 30.06.2028	01.07.2028 по 31.12.2028
Государственное унитарное предприятие Чувашской Республики «Чувашгаз» Министерства строительства, архитектуры и жилищно- коммунального хозяйства Чувашской Республики **										
потребители, кроме населения										
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	33,70 ²	36,33 ²	36,33 ²	36,99 ²	36,99 ²	38,18 ²	38,18 ²	39,21 ²	39,21 ²	39,83 ²
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1614,97 ²	1808,46 ²	1808,46 ²	1861,75 ²	1861,75 ²	2051,21 ²	2051,21 ²	2048,08 ²	2048,08 ²	2313,86 ²
население (тарифы указываются с учетом НДС)***										
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	40,44 ²	43,60 ²	43,60 ²	44,39 ²	44,39 ²	45,82 ²	45,82 ²	47,05 ²	47,05 ²	47,80 ²
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1937,96 ²	2170,15 ²	2170,15 ²	2234,10 ²	2234,10 ²	2461,45 ²	2461,45 ²	2457,70 ²	2457,70 ²	2776,63 ²

* - на упрощенной системе налогообложения;

** - на общей системе налогообложения;

*** - выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

1 - для потребителей, расположенных на территории Ядринского городского поселения Ядринского района Чувашской Республики;

2 - для потребителей, расположенных на территории г. Алатырь Чувашской Республики;

3 - для потребителей, расположенных на территории г. Шумерля, ул. К. Маркса Чувашской Республики.

38.3. Рекомендовать Предприятию обеспечить:

- ведение отдельного учета затрат, связанных с осуществлением регулируемых видов деятельности, в соответствии с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации 25 января 2014 г. № 22/пр «Об утверждении порядка ведения отдельного учета затрат по видам деятельности организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, и единой системы классификации таких затрат»;

- проведение закупочных процедур на приобретение товаров (работ, услуг) по ценам, в отношении которых не осуществляется государственное регулирование в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц». Рекомендовать при осуществлении закупок предусматривать замещение импортных товаров отечественными аналогами;

- представление в Госслужбу ежеквартальной отчетности в установленные сроки (в т.ч. по мониторингу деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории Чувашской Республики, утвержденному приказом Республиканской службы по тарифам от 28 июня 2007 г. № 01/06-51 - до 30 числа месяца, следующего за отчетным периодом);

- представление программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности предприятия применительно к регулируемому виду деятельности с учетом требований, утвержденных приказом Госслужбы от 29 марта 2019 г. № 01/06-242 «Об установлении Требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, в случае, если цены (тарифы) на товары, услуги таких организаций подлежат установлению Государственной службой Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам»;

- обязательное раскрытие информации своей деятельности, подлежащую свободному доступу в соответствии со стандартами раскрытия информации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 26 января 2023 г. № 108 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения», в установленные сроки.

Принято:

Проголосовало:	-	7
«За»	-	7
«Против»	-	0
«Воздержались»	-	0

39. Об установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую муниципальным предприятием «Управляющая компания жилищно-коммунального хозяйства» муниципального образования «город Канаш Чувашской Республики» с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям г. Канаш Чувашской Республики, на 2024-2028 годы

Копеева Т.А., Терехина Н.Г.

39.1. Муниципальное предприятие «Управляющая компания жилищно-коммунального хозяйства» муниципального образования «город Канаш Чувашской Республики» (далее – МП «УК ЖКХ» МО «город Канаш Чувашской Республики», Предприятие) осуществляет свою деятельность на территории г. Канаш Чувашской Республики.

МП «УК ЖКХ» МО «город Канаш Чувашской Республики» представило в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам (далее – Госслужба) предложение об установлении долгосрочных тарифов на горячую воду с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, поставляемую потребителям г. Канаш Чувашской Республики, на 2024-2028 гг., в установленные законодательством сроки.

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Регламентом установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э, приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 5 мая 2023 г. № 01/10-34 «Об открытии дел об установлении долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую потребителям в Чувашской Республике, на 2024-2028 годы, назначении уполномоченных по ним» по инициативе органа регулирования:

- открыто дело № 03/03-20-3/2 об установлении долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую МП «УК ЖКХ» МО «город Канаш Чувашской Республики» потребителям г. Канаш Чувашской Республики, на 2024-2028 годы;

- назначен уполномоченный по делу сотрудник отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Госслужбы – консультант отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Госслужбы Иванова О.В.

Нормативные правовые акты по установлению тарифов:

- 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);

- глава 25 Налогового кодекса Российской Федерации;

- Методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э (далее – Методические указания № 1746-э);

- Регламент установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденный приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э.

Предприятие применяет общий режим налогообложения.

Предложение об установлении долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую Предприятием потребителям г. Канаш Чувашской Республики, на 2024-2028 годы, содержит проект производственной программы Предприятия, осуществляющего горячее водоснабжение, на 2024-2028 годы.

Постановлением Госслужбы от 13 декабря 2018 г. № 129-30-32/гв «Об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую организациями, осуществляющими горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям в Чувашской Республике, на 2019-2023 годы» (с изменениями, внесенными постановлениями Госслужбы от 11 июня 2019 г. № 14-6/гв, от 28 ноября 2019 г. № 102-21/гв, от 10 декабря 2020 г. № 71-24/гв, от 9 декабря 2021 г. № 77-21/гв, от 16 ноября 2022 г. № 59-16/гв, от 30 ноября 2022 г. № 83-19/гв, от 7 февраля 2023 г. № 4-2/гв), установлены тарифы на горячую воду, поставляемую МП «УК ЖКХ» МО «город Канаш Чувашской Республики», осуществляющим горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям г. Канаш Чувашской Республики, на 2019-2023 годы в размере:

Наименование регулируемой организации	Год	с 1 января по 30 июня		с 1 июля по 31 декабря	
		Компонент на холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал
Муниципальное предприятие «Управляющая компания жилищно-коммунального хозяйства» муниципального образования «город Канаш Чувашской Республики» **	Потребители				
	2019	26,05	1447,30	26,54	1468,54
	2020	24,57	1468,54	26,22	1506,98
	2021	26,22	1506,98	27,12	1508,53
	2022	27,12	1508,53	28,20	1556,96
	2023****	29,88	1695,71	29,88	1695,71
	Население (тарифы указываются с учетом НДС) ***				
	2019	31,26	1736,76	31,85	1762,25
	2020	29,48	1762,25	31,46	1808,38
	2021	31,46	1808,38	32,54	1810,24
2022	32,54	1810,24	33,84	1868,35	
2023****	35,86	2034,85	35,86	2034,85	

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Экспертиза проведена на основании анализа представленных Обществом материалов с учетом экономически обоснованных расходов на реализацию

производственной программы, и установления в соответствии с пунктом 109 Методических указаний № 1746-э двухкомпонентного тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, состоящего из компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию, а также в соответствии с приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 09.04.2020 № 01/06-259 «Об установлении двухкомпонентных тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на территории Чувашской Республики».

Значение компонента на холодную воду рассчитано исходя из установленных на 2021-2025 годы одноставочных тарифов на питьевую воду, поставляемую МУП «Водоканал» муниципального образования город Канаш Чувашской Республики потребителям г. Канаш Чувашской Республики:

руб./куб. м.

Год	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Потребители		
2021	26,22	27,12
2022	27,12	28,20
2023	29,88	29,88
2024	29,88	32,75
2025	32,75	35,48
Население (тарифы указываются с учетом НДС)		
2021	26,22	27,12
2022	27,12	28,20
2023	29,88	29,88
2024	29,88	32,75
2025	32,75	35,48

Экспертное заключение по делу о корректировке тарифов на питьевую воду для МУП «Водоканал» муниципального образования город Канаш Чувашской Республики, установленных на 2021-2025 годы, прилагается в тарифном деле о корректировке тарифов на питьевую воду для МУП «Водоканал» муниципального образования город Канаш Чувашской Республики, установленных на 2021-2025 годы.

Значение компонента на тепловую энергию определено исходя из установленных для МУП «УК ЖКХ» МО «город Канаш Чувашской Республики» на 2023-2027 годы тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям г. Канаш Чувашской Республики:

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
			с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Муниципальное предприятие «Управляющая компания жилищно-коммунального хозяйства» муниципального образования «город Канаш Чувашской Республики»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
	одноставочный, руб./Гкал	2023	1695,71	
		2024	1695,71	1854,19
		2025	1854,19	1959,16
		2026	1959,16	2053,35
		2027	2053,35	2105,41
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)			
	одноставочный, руб./Гкал	2023	2034,85	
		2024	2034,85	2225,03
		2025	2225,03	2350,99
		2026	2350,99	2464,02
2027		2464,02	2526,49	

Экспертное заключение по делу о корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность) для Предприятия, на 2024-2027 годы, прилагается в тарифном деле о корректировке тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Предприятием, на 2024-2027 годы.

Экономическое обоснование расходов на реализацию производственной программы

1. Проект представленной производственной программы Предприятия, осуществляющего горячее водоснабжение, на 2024-2028 годы соответствует требованиям законодательства (пункт 5 раздела 2 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).

2. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды, мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке, Предприятием не предусмотрены.

3. Планируемый объем выработки горячей воды на 2024-2028 годы принят в объеме 370,0 тыс. куб. м в год.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Объем выработки горячей воды	тыс. куб. м.	370,0	370,0	370,0	370,0	370,0
2.	Объем горячей воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м.	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0
3.	Объем отпуска горячей воды в сеть	тыс. куб. м.	365,0	365,0	365,0	365,0	365,0
4.	Объем потерь горячей воды	тыс. куб. м.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5.	Объем реализации горячей воды потребителям всего, в том числе	тыс. куб. м.	365,0	365,0	365,0	365,0	365,0
5.1.	населению	тыс. куб. м.	345,0	345,0	345,0	345,0	345,0
5.2.	бюджетным организациям	тыс. куб. м.	17,0	17	17	17	17
5.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м.	3,0	3	3	3	3
6.	Количество многоквартирных домов с закрытой системой горячего водоснабжения	ед.	122	122	122	122	122
7.	Протяженность сетей в закрытой системе горячего водоснабжения	км	11,7	11,7	11,7	11,7	11,7
8.	Количество часов предоставления услуг в регулируемом периоде	часов	8784	8760	8760	8760	8784
9.	Продолжительность (бесперебойность) поставки услуг (отношение количества часов предоставления услуг к количеству дней в регулируемом периоде)	час/день	24	24	24	24	24
10.	Количество дней в регулируемом периоде	дней	366	365	365	365	366

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Расходы на холодную воду, используемую для горячего водоснабжения	тыс. руб.	11586,55	12622,55	13390,15	13925,76	14482,79
2.	Расходы на тепловую энергию для приготовления горячей воды	тыс. руб.	44628,19	47940,20	50443,97	52282,58	53995,80
3.	Итого финансовые потребности	тыс. руб.	56214,74	60562,75	63834,12	66208,34	68478,59

В производственной программе Предприятия расходы на тепловую энергию для приготовления горячей воды на 2024-2028 годы рассчитаны исходя из норматива на подогрев горячей воды в размере 0,067955 Гкал/куб.м., утверждённого постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 28 сентября 2016 г. № 405 «Об утверждении норматива расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению на территории Чувашской Республики, определенного расчетным методом».

5. График реализации мероприятий производственной программы не составлялся.

6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1. Показатели качества горячей воды

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Средняя за год температура горячей воды, поступающей потребителям	градусы	60,7	60,7	60,7	60,7	60,7
2.	Средняя за год температура холодной воды, поступающей потребителям	градусы	9,48	9,48	9,48	9,48	9,48
3.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-	-	-	-	-
4.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-	-	-	-	-

потребители, кроме населения										
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	29,88	32,75	32,75	35,48	35,48	36,90	36,90	38,38	38,38	39,91
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1695,71	1854,19	1854,19	1959,16	1959,16	2053,35	2053,35	2105,41	2105,41	2189,63
население (тарифы указываются с учетом НДС)***										
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	35,86	39,30	39,30	42,58	42,58	44,28	44,28	46,05	46,05	47,89
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	2034,85	2225,03	2225,03	2350,99	2350,99	2464,02	2464,02	2526,49	2526,49	2627,56

* - на упрощенной системе налогообложения;

** - на общей системе налогообложения;

*** - выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

39.3. Рекомендовать Предприятию обеспечить:

- ведение отдельного учета затрат, связанных с осуществлением регулируемых видов деятельности, в соответствии с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации 25 января 2014 г. № 22/пр «Об утверждении порядка ведения отдельного учета затрат по видам деятельности организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, и единой системы классификации таких затрат»;

- проведение закупочных процедур на приобретение товаров (работ, услуг) по ценам, в отношении которых не осуществляется государственное регулирование в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц». Рекомендовать при осуществлении закупок предусматривать замещение импортных товаров отечественными аналогами;

- представление в Госслужбу ежеквартальной отчетности в установленные сроки (в т.ч. по мониторингу деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории Чувашской Республики, утвержденному приказом Республиканской службы по тарифам от 28 июня 2007 г. № 01/06-51 - до 30 числа месяца, следующего за отчетным периодом);

- представление программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности предприятия применительно к регулируемому виду деятельности с учетом требований, утвержденных приказом Госслужбы от 29 марта 2019 г. № 01/06-242 «Об установлении Требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, в случае, если цены (тарифы) на товары, услуги таких организаций подлежат установлению Государственной службой Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам»;

- обязательное раскрытие информации своей деятельности, подлежащую свободному доступу в соответствии со стандартами раскрытия информации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 26 января 2023 г. № 108 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения», в установленные сроки.

Принято:

Проголосовало:	-	7
«За»	-	7
«Против»	-	0
«Воздержались»	-	0

40. Об установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Комбинат строительных материалов» с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям г. Канаш Чувашской Республики, на 2024-2028 годы

Копеева Т.А., Терехина Н.Г.

40.1. Общество с ограниченной ответственностью «Комбинат строительных материалов» (далее – ООО «Комбинат строительных материалов», Общество) осуществляет свою деятельность на территории г. Канаш Чувашской Республики.

ООО «Комбинат строительных материалов» представило в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам (далее – Госслужба) предложение об установлении долгосрочных тарифов на горячую воду с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, поставляемую потребителям г. Канаш Чувашской Республики, на 2024-2028 гг.

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Регламентом установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э, приказом Госслужбы от 5 мая 2023 г. № 01/10-34 «Об открытии дел об установлении долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую потребителям в Чувашской Республике, на 2024-2028 годы, назначении уполномоченных по ним» по инициативе органа регулирования:

- открыто дело № 03/03-20-1/2 об установлении долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую ООО «Комбинат строительных материалов» потребителям г. Канаш Чувашской Республики, на 2024-2028 годы,;

- назначен уполномоченный по делу сотрудник отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Госслужбы – главный специалист-эксперт отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Госслужбы Андреева А.Ю.

Нормативные правовые акты по установлению тарифов:

- 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);

- глава 25 Налогового кодекса Российской Федерации;

- Методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э (далее – Методические указания № 1746-э);

- Регламент установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденный приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э.

Общество применяет общий режим налогообложения.

Предложение об установлении долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую ООО «Комбинат строительных материалов» потребителям г. Канаш Чувашской Республики, на 2024-2028 годы, содержит проект производственной программы Общества, осуществляющего горячее водоснабжение, на 2024-2028 годы.

Постановлением Госслужбы от 13 декабря 2018 г. № 129-30-32/гв «Об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую организациями,

осуществляющими горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям в Чувашской Республике, на 2019-2023 годы» (с изменениями, внесенными постановлениями Госслужбы от 11 июня 2019 г. № 14-6/гв, от 28 ноября 2019 г. № 102-21/гв, от 10 декабря 2020 г. № 71-24/гв, от 9 декабря 2021 г. № 77-21/гв, от 16 ноября 2022 г. № 59-16/гв, от 30 ноября 2022 г. № 83-19/гв, от 7 февраля 2023 г. № 4-2/гв), установлены тарифы на горячую воду, поставляемую ООО «Комбинат строительных материалов», осуществляющим горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям г. Канаш Чувашской Республики, на 2019-2023 годы в размере:

Наименование регулируемой организации	Год	с 1 января по 30 июня		с 1 июля по 31 декабря	
		Компонент на холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал
Общество с ограниченной ответственностью «Комбинат строительных материалов» **	Потребители				
	2019	26,05	1341,06	26,54	1366,51
	2020	24,57	1366,51	26,22	1455,20
	2021	26,22	1455,20	27,12	1473,87
	2022	27,12	1473,87	28,20	1500,65
	2023****	29,88	1664,96	29,88	1664,96
	Население (тарифы указываются с учетом НДС) ***				
	2019	-	-	-	-
	2020	-	-	-	-
	2021	-	-	-	-
	2022	-	-	-	-
	2023****	-	-	-	-

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Экспертиза проведена на основании анализа представленных Обществом материалов с учетом экономически обоснованных расходов на реализацию производственной программы, и установления в соответствии с пунктом 109 Методических указаний № 1746-э двухкомпонентного тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, состоящего из компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию, а также в соответствии с приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 09.04.2020 № 01/06-259 «Об установлении двухкомпонентных тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на территории Чувашской Республики».

Значение компонента на холодную воду рассчитано исходя из установленных на 2021-2025 годы одноставочных тарифов на питьевую воду, поставляемую МУП «Водоканал» муниципального образования город Канаш Чувашской Республики потребителям г. Канаш Чувашской Республики:

руб./куб. м.

Год	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Потребители		
2021	26,22	27,12
2022	27,12	28,20
2023	29,88	29,88

2024	29,88	32,75
2025	32,75	35,48
Население (тарифы указываются с учетом НДС)		
2021	-	-
2022	-	-
2023	-	-
2024	-	-
2025	-	-

Экспертное заключение по делу о корректировке тарифов на питьевую воду для МУП «Водоканал» муниципального образования город Канаш Чувашской Республики, установленных на 2021-2025 годы, прилагается в тарифном деле о корректировке тарифов на питьевую воду для МУП «Водоканал» муниципального образования город Канаш Чувашской Республики, установленных на 2021-2025 годы.

Значение компонента на тепловую энергию определено исходя из установленных для ООО «Комбинат строительных материалов» на 2024-2028 годы тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям г. Канаш Чувашской Республики:

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
			с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Общество с ограниченной ответственностью «Комбинат строительных материалов»*	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
	одноставочный, руб./Гкал	2024	1664,96	1866,60
		2025	1866,60	1875,58
		2026	1875,58	2071,73
		2027	2071,73	1973,07
		2028	1973,07	2271,47
	Население (тарифы указываются с учетом НДС) ***			
	одноставочный, руб./Гкал	2024	-	-
		2025	-	-
		2026	-	-
		2027	-	-
2028		-	-	

Экспертное заключение по делу об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность) для ООО «Комбинат строительных материалов», на 2024-2028 годы, прилагается в тарифном деле об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «Комбинат строительных материалов», на 2024-2028 годы.

Экономическое обоснование расходов на реализацию производственной программы

1. Проект представленной производственной программы Общества, осуществляющего горячее водоснабжение, на 2024-2028 годы соответствует требованиям законодательства (пункт 5 раздела 2 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).

2. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды, мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке, Обществом не предусмотрены.

3. Планируемый объем выработки горячей воды на 2024-2028 годы принят в полном объеме в размере 10,8 тыс. куб. м в год.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Объем выработки горячей воды	тыс. куб. м.	10,8	10,8	10,8	10,8	10,8
2.	Объем горячей воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м.	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3
3.	Объем отпуска горячей воды в сеть	тыс. куб. м.	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5
4.	Объем потерь горячей воды	тыс. куб. м.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5.	Объем реализации горячей воды потребителям всего, в том числе	тыс. куб. м.	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5
5.1.	населению	тыс. куб. м.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5.2.	бюджетным организациям	тыс. куб. м.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м.	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5
6.	Количество многоквартирных домов с закрытой системой горячего водоснабжения	ед.	-	-	-	-	-
7.	Протяженность сетей в закрытой системе горячего водоснабжения	км	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
8.	Количество часов предоставления услуг в регулируемом периоде	часов	8784	8760	8760	8760	8784
9.	Продолжительность (бесперебойность) поставки услуг (отношение количества часов предоставления услуг к количеству дней в регулируемом периоде)	час/день	24	24	24	24	24
10.	Количество дней в регулируемом периоде	дней	366	365	365	365	366

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Расходы на холодную воду, используемую для горячего водоснабжения	тыс. руб.	338,20	368,44	390,85	406,48	422,74
2.	Расходы на тепловую энергию для приготовления горячей	тыс. руб.	1295,93	1373,22	1448,49	1484,27	1557,56

	воды						
3.	Итого финансовые потребности	тыс. руб.	1634,13	1741,66	1839,34	1890,75	1980,30

В производственной программе Общества расходы на тепловую энергию для приготовления горячей воды на 2024-2028 годы рассчитаны исходя из норматива на подогрев горячей воды в размере 0,067955 Гкал/куб.м, утверждённого постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 28 сентября 2016 г. № 405 «Об утверждении норматива расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению на территории Чувашской Республики, определенного расчетным методом».

5. График реализации мероприятий производственной программы не составлялся.

6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1. Показатели качества горячей воды

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Средняя за год температура горячей воды, поступающей потребителям	градусы	60,7	60,7	60,7	60,7	60,7
2.	Средняя за год температура холодной воды, поступающей потребителям	градусы	9,48	9,48	9,48	9,48	9,48
3.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-	-	-	-	-
4.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-	-	-	-	-

6.2. Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных	ед./км	-	-	-	-	-

	технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год							
--	---	--	--	--	--	--	--	--

6.3. Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.			-	-	-	-	-

7. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Обеспечение бесперебойной подачи горячей воды за год	тыс. куб. м.	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5

40.2. Решили:

- утвердить производственную программу ООО «Комбинат строительных материалов», осуществляющего горячее водоснабжение, на 2024-2028 годы;
- установить тарифы на горячую воду с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, поставляемую ООО «Комбинат строительных материалов» потребителям г. Канаш Чувашской Республики, на 2024-2028 годы:

Наименование регулируемой организации	Период действия									
	с 01.01.2024 по 30.06.2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025	с 01.01.2026 по 30.06.2026	с 01.07.2026 по 31.12.2026	с 01.01.2027 по 30.06.2027	с 01.07.2027 по 31.12.2027	с 01.01.2028 по 30.06.2028	с 01.07.2028 по 31.12.2028
Общество с ограниченной ответственностью «Комбинат строительных материалов» **										
потребители, кроме населения										
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	29,88	32,75	32,75	35,48	35,48	36,90	36,90	38,38	38,38	39,91
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1664,96	1866,60	1866,60	1875,58	1875,58	2071,73	2071,73	1973,07	1973,07	2271,47
население (тарифы указываются с учетом НДС)***										
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

* - на упрощенной системе налогообложения;

** - на общей системе налогообложения;

*** - выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

40.3. Рекомендовать Обществу обеспечить:

- ведение отдельного учета затрат, связанных с осуществлением регулируемых видов деятельности, в соответствии с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации 25 января 2014 г. № 22/пр «Об утверждении порядка ведения отдельного учета затрат по видам деятельности организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, и единой системы классификации таких затрат»;

- проведение закупочных процедур на приобретение товаров (работ, услуг) по ценам, в отношении которых не осуществляется государственное регулирование в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц». Рекомендовать при осуществлении закупок предусматривать замещение импортных товаров отечественными аналогами;

- представление в Госслужбу ежеквартальной отчетности в установленные сроки (в т.ч. по мониторингу деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории Чувашской Республики, утвержденному приказом Республиканской службы по тарифам от 28 июня 2007 г. № 01/06-51 - до 30 числа месяца, следующего за отчетным периодом);

- представление программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности предприятия применительно к регулируемому виду деятельности с учетом требований, утвержденных приказом Госслужбы от 29 марта 2019 г. № 01/06-242 «Об установлении Требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, в случае, если цены (тарифы) на товары, услуги таких организаций подлежат установлению Государственной службой Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам»;

- обязательное раскрытие информации своей деятельности, подлежащую свободному доступу в соответствии со стандартами раскрытия информации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 26 января 2023 г. № 108 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения», в установленные сроки.

Принято:

Проголосовало:	-	7
«За»	-	7
«Против»	-	0
«Воздержались»	-	0

41. О корректировке тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую государственным унитарным предприятием Чувашской Республики «Чувашгаз» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям г. Шумерля Чувашской Республики, установленных на 2022-2026 годы

Копеева Т.А., Терехина Н.Г.

41.1. Государственное унитарное предприятие Чувашской Республики «Чувашгаз» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики (далее – ГУП «Чувашгаз» Минстроя Чувашии, Предприятие) осуществляет свою деятельность на территории г. Шумерля Чувашской Республики.

ГУП «Чувашгаз» Минстроя Чувашии представило в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам (далее – Госслужба)

предложение о корректировке долгосрочных тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям г. Шумерля Чувашской Республики, установленных на 2022-2026 годы.

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Регламентом установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э, приказом Госслужбы от 2 мая 2023 г. № 01/10-20 «Об открытии дел о корректировке долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую потребителям в Чувашской Республике, установленных на 2022-2026 годы, назначении уполномоченных по ним» по инициативе органа регулирования:

- открыто дело № 03/03-22-1/2 о корректировке долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую ГУП «Чувашгаз» Минстроя Чувашии потребителям г. Шумерля Чувашской Республики, установленных на 2022-2026 годы;

- назначен уполномоченный по делу сотрудник отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Госслужбы – начальник отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Госслужбы Терехина Н.Г.

Нормативные правовые акты по установлению тарифов:

- 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);

- глава 25 Налогового кодекса Российской Федерации;

- Методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э (далее – Методические указания № 1746-э);

- Регламент установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденный приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э.

Предприятие применяет общий режим налогообложения.

Предложение о корректировке долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую Предприятием потребителям г. Шумерля Чувашской, содержит проект измененной производственной программы Предприятия, осуществляющего горячее водоснабжение, на 2022-2026 годы.

Постановлением Госслужбы от 9 декабря 2021 г. № 74-21/гв «Об установлении тарифов на горячую воду с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям Чувашской Республики, на 2022 - 2026 годы» (с изменениями, внесенными постановлениями Госслужбы от 16 ноября 2022 г. № 63-16/гв, от 30 ноября 2022 г. № 87-19/гв, от 29 марта 2023 г. № 11-4/гв) установлены тарифы на горячую воду, поставляемую ГУП «Чувашгаз» Минстроя Чувашии, осуществляющим горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям г. Шумерля Чувашской Республики, на 2022-2026 годы в размере:

Наименование регулируемой организации	Год	с 1 января по 30 июня		с 1 июля по 31 декабря	
		Компонент на холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал

Государственное унитарное предприятие Чувашской Республики «Чувашгаз» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики ** (для потребителей, расположенных на территории г. Шумерля Чувашской Республики)	Потребители				
	2022	26,64	1711,75	27,55	1753,80
	2023****	30,04	1872,79	30,04	1872,79
	2024	30,04	1872,79	31,47	1897,89
	2025	31,47	1897,89	33,14	1983,05
	2026	33,14	1983,05	34,89	2061,75
	Население (тарифы указываются с учетом НДС) ***				
	2022	31,97	2054,10	33,06	2104,56
	2023****	36,05	2247,35	36,05	2247,35
	2024	36,05	2247,35	37,76	2277,47
	2025	37,76	2277,47	39,77	2379,66
	2026	39,77	2379,66	41,87	2474,10

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Экспертиза проведена на основании анализа представленных Предприятием материалов с учетом экономически обоснованных расходов на реализацию производственной программы, и установления в соответствии с пунктом 109 Методических указаний № 1746-э двухкомпонентного тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, состоящего из компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию, а также в соответствии с приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 09.04.2020 № 01/06-259 «Об установлении двухкомпонентных тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на территории Чувашской Республики».

Значение компонента на холодную воду рассчитано исходя из установленных на 2022-2024 годы одноставочных тарифов на питьевую воду, поставляемую МУП «Чистая вода» потребителям г. Шумерля Чувашской Республики:

Год	руб./куб. м.	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Потребители		
2022	26,64	27,55
2023	30,04	
2024	30,04	30,46
Население (тарифы указываются с учетом НДС)		
2022	31,97	33,06
2023	36,05	
2024	36,05	36,55

Экспертное заключение по делу о корректировке тарифов на питьевую воду для МУП «Чистая вода», установленных на 2022-2024 годы, прилагается в тарифном деле о корректировке тарифов на питьевую воду для МУП «Чистая вода», установленных на 2022-2024 годы.

Тарифы на питьевую воду на 2025-2026 гг., используемые при расчете тарифа на горячую воду, приняты с индексами с учетом изменения тарифов с 1 июля на 1,040.

Значение компонента на тепловую энергию определено исходя из установленных для ГУП «Чувашгаз» Минстроя Чувашии на 2022-2026 годы тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям г. Шумерля Чувашской Республики:

Вид тарифа	Год	Вода	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
одноставочный, руб./Гкал	2022	1711,75	1753,80
	2023	1872,79	
	2024	1872,79	1910,25
	2025	1910,25	1993,40
	2026	1993,40	2200,40
Население (тарифы указываются с учетом НДС)			
одноставочный, руб./Гкал	2022	2054,10	2104,56
	2023	2247,35	
	2024	2247,35	2292,30
	2025	2292,30	2392,08
	2026	2392,08	2640,48

Экспертное заключение по делу о корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность) для ГУП «Чувашгаз» Минстроя Чувашии, установленных на 2022-2026 годы, прилагается в тарифном деле о корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность) для ГУП «Чувашгаз» Минстроя Чувашии, установленных на 2022-2026 годы.

Экономическое обоснование расходов на реализацию производственной программы

1. Проект представленной измененной производственной программы ГУП «Чувашгаз» Минстроя Чувашии, осуществляющего горячее водоснабжение, на 2022-2026 годы, соответствует требованиям законодательства (пункт 5 раздела 2 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).

2. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды, мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке, Предприятием не предусмотрены.

3. Планируемый объем выработки горячей воды на 2022-2026 годы принят в полном объеме в размере 94,10 тыс. куб. м в год.

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1.	Расходы на холодную воду, используемую для горячего водоснабжения	тыс. руб.	815,29	903,90	2846,53	2923,61	3040,56

2.	Расходы на тепловую энергию для приготовления горячей воды	тыс. руб.	3543,12	3829,42	12095,45	12481,07	13408,76
3.	Итого финансовые потребности	тыс. руб.	4358,41	4733,32	14941,98	15404,68	16449,32

В производственной программе ГУП «Чувашгаз» Министра Чувашии расходы на тепловую энергию для приготовления горячей воды на 2022-2026 годы рассчитаны исходя из норматива на подогрев горячей воды в размере 0,067955 Гкал/куб.м, утвержденного постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 28 сентября 2016 г. № 405 «Об утверждении норматива расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению на территории Чувашской Республики, определенного расчетным методом».

5. График реализации мероприятий производственной программы не составлялся.

6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1. Показатели качества горячей воды

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1.	Средняя за год температура горячей воды, поступающей потребителям	градусы	60,7	60,7	60,7	60,7	60,7
2.	Средняя за год температура холодной воды, поступающей потребителям	градусы	9,48	9,48	9,48	9,48	9,48
3.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-	-	-	-	-
4.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-	-	-	-	-

6.2. Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей	ед./км	-	-	-	-	-

	горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год						
--	--	--	--	--	--	--	--

6.3. Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1.	-	-	-	-	-	-	-

7. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1.	Обеспечение бесперебойной подачи горячей воды за год	тыс. куб. м.	30,09	30,09	94,10	94,10	94,10

41.2. Решили:

- утвердить измененную производственную программу ГУП «Чувашгаз» Минстроя Чувашии, осуществляющего горячее водоснабжение на территории г. Шумерля Чувашской Республики, на 2022-2026 годы;

- установить тарифы на горячую воду с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, поставляемую ГУП «Чувашгаз» Минстроя Чувашии потребителям г. Шумерля Чувашской Республики, на 2022-2026 годы:

Наименование регулируемой организации	Год	с 1 января по 30 июня		с 1 июля по 31 декабря	
		Компонент на холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал
Государственное унитарное предприятие Чувашской Республики «Чувашгаз» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики ** (для потребителей, расположенных на территории г. Шумерля Чувашской Республики)	Потребители				
	2022	26,64	1711,75	27,55	1753,80
	2023****	30,04	1872,79	30,04	1872,79
	2024	30,04	1872,79	30,46	1910,25
	2025	30,46	1910,25	31,68	1993,40
	2026	31,68	1993,40	32,95	2200,40
	Население (тарифы указываются с учетом НДС) ***				
	2022	31,97	2054,10	33,06	2104,56
	2023****	36,05	2247,35	36,05	2247,35
	2024	36,05	2247,35	36,55	2292,30
	2025	36,55	2292,30	38,02	2392,08
	2026	38,02	2392,08	39,54	2640,48

* - на упрощенной системе налогообложения;

** - на общем режиме налогообложения;

*** - выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

**** - 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 вводятся в действие с 1 декабря 2022 г.

41.3. Рекомендовать Предприятию обеспечить:

- ведение раздельного учета затрат, связанных с осуществлением регулируемых видов деятельности, в соответствии с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации 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»;

- проведение закупочных процедур на приобретение товаров (работ, услуг) по ценам, в отношении которых не осуществляется государственное регулирование в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц». Рекомендовать при осуществлении закупок предусматривать замещение импортных товаров отечественными аналогами;

- представление в Госслужбу ежеквартальной отчетности в установленные сроки (в т.ч. по мониторингу деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории Чувашской Республики, утвержденному приказом Республиканской службы по тарифам от 28 июня 2007 г. № 01/06-51 - до 30 числа месяца, следующего за отчетным периодом);

- представление программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности предприятия применительно к регулируемому виду деятельности с учетом требований, утвержденных приказом Госслужбы от 29 марта 2019 г. № 01/06-242 «Об установлении Требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, в случае, если цены (тарифы) на товары, услуги таких организаций подлежат установлению Государственной службой Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам»;

- обязательное раскрытие информации своей деятельности, подлежащую свободному доступу в соответствии со стандартами раскрытия информации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 26 января 2023 г. № 108 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения», в установленные сроки.

Принято:

Проголосовало:	-	7
«За»	-	7
«Против»	-	0
«Воздержались»	-	0

42. Об установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую государственным унитарным предприятием Чувашской Республики «Чувашгаз» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям г. Шумерля Чувашской Республики от источника тепловой энергии, расположенного по ул. К. Маркса г. Шумерля Чувашской Республики, на 2024-2028 годы

Копеева Т.А., Терехина Н.Г.

42.1. Государственное унитарное предприятие Чувашской Республики «Чувашгаз» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики (далее – ГУП ЧР «Чувашгаз» Минстроя Чувашии, Предприятие) осуществляет свою деятельность на территории г. Шумерля Чувашской Республики.

ГУП ЧР «Чувашгаз» Минстроя Чувашии представило в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам (далее – Госслужба) предложение об установлении долгосрочных тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям г. Шумерля Чувашской Республики от источника тепловой энергии, расположенного по ул. К. Маркса г. Шумерля Чувашской Республики, на 2024-2028 годы.

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Регламентом установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э, приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 5 мая 2023 г. № 01/10-34 «Об открытии дел об установлении долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую потребителям в Чувашской Республике, на 2024-2028 годы, назначении уполномоченных по ним» по инициативе органа регулирования:

- открыто дело № 03/03-22-1/4 об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям г. Шумерля Чувашской Республики от источника тепловой энергии, расположенного по ул. К. Маркса г. Шумерля Чувашской Республики, Государственным унитарным предприятием Чувашской Республики «Чувашгаз» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики, осуществляющим горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, на 2024-2028 годы;

- назначен уполномоченный по делу начальник отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам Терехина Н.Г.

Нормативные правовые акты по установлению тарифов:

- 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);

- глава 25 Налогового Кодекса Российской Федерации;

- Методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э (далее – Методические указания № 1746-э);

- Регламент установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденный приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э.

Предприятие применяет общую систему налогообложения и расходы, учтенные при формировании тарифов, установленных настоящим решением, рассчитаны с учетом системы налогообложения, действующей в организации на момент вынесения решения.

Постановлением Госслужбы от 11 ноября 2020 г. № 28-21/гв «Об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям г. Шумерля Чувашской Республики от источника тепловой энергии, расположенного по ул. К. Маркса г. Шумерля Чувашской Республики, государственным унитарным предприятием Чувашской Республики «Чувашгаз» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики, осуществляющим горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, на 2021-2023 годы» (с изменениями, внесенными постановлениями Госслужбы от 9 декабря 2021 г. № 73-21/гв, от 16 ноября 2022 г. № 62-16/гв, от 30 ноября 2022 г. № 86-19/гв) установлены тарифы на горячую воду, поставляемую ГУП ЧР «Чувашгаз» Минстроя Чувашии

потребителям г. Шумерля Чувашской Республики от источника тепловой энергии, расположенного по ул. К. Маркса г. Шумерля Чувашской Республики, осуществляющим горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, на 2021-2023 годы:

Наименование регулируемой организации	Год	с 1 января по 30 июня		с 1 июля по 31 декабря	
		Компонент на холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал
Государственное унитарное предприятие Чувашской Республики «Чувашгаз» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики*	Потребители				
	2021	25,35	1375,50	26,64	1445,27
	2022	26,64	1445,27	27,55	1520,09
	2023***	30,04	1651,08	30,04	1651,08
	Население (тарифы указываются с учетом НДС) **				
	2021	30,42	1650,60	31,97	1734,32
	2022	31,97	1734,32	33,06	1824,11
	2023***	36,05	1981,30	36,05	1981,30

* - на общем режиме налогообложения;

** - выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

*** 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 вводятся в действие с 1 декабря 2022 г.

Предложение об установлении долгосрочных тарифов на горячую воду, поставляемую ГУП ЧР «Чувашгаз» Минстроя Чувашии потребителям г. Шумерля Чувашской Республики от источника тепловой энергии, расположенного по ул. К. Маркса г. Шумерля Чувашской Республики, осуществляющим горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, содержит проект измененной производственной программы ГУП «Чувашгаз» Минстроя Чувашии, осуществляющего горячее водоснабжение на территории города Шумерля Чувашской Республики, от источника тепловой энергии расположенного по ул. К. Маркса, на 2024-2028 годы.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Экспертиза проведена на основании анализа представленных Предприятием материалов с учетом экономически обоснованных расходов на реализацию производственной программы, и установления в соответствии с пунктом 109 Методических указаний № 1746-э двухкомпонентного тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, состоящего из компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию, а также в соответствии с приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 09.04.2020 № 01/06-259 «Об установлении двухкомпонентных тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на территории Чувашской Республики».

Значение компонента на холодную воду рассчитано исходя из установленных на 2022-2024 годы одноставочных тарифов на питьевую воду, поставляемую МУП «Чистая вода» потребителям г. Шумерля Чувашской Республики:

руб./куб. м.

Год	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Потребители		
2022	26,64	27,55
2023	30,04	
2024	30,04	30,46
Население (тарифы указываются с учетом НДС)		
2022	31,97	33,06
2023	36,05	
2024	36,05	36,55

Экспертное заключение по делу о корректировке тарифов на питьевую воду для МУП «Чистая вода», установленных на 2022-2024 годы, прилагается в тарифном деле о корректировке тарифов на питьевую воду для МУП «Чистая вода», установленных на 2022-2024 годы.

Значение компонента на тепловую энергию определено исходя из установленных для ГУП «Чувашгаз» Минстроя Чувашии тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям г. Шумерля Чувашской Республики от источника тепловой энергии, расположенного по ул. К. Маркса г. Шумерля Чувашской Республики, на 2024-2028 годы:

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
			с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Государственное унитарное предприятие Чувашской Республики «Чувашгаз» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики*	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
	одноставочный, руб./Гкал	2024	1651,08 ⁷	1786,23 ⁷
		2025	1786,23 ⁷	1826,77 ⁷
		2026	1826,77 ⁷	1920,34 ⁷
		2027	1920,34 ⁷	2025,88 ⁷
		2028	2025,88 ⁷	2040,51 ⁷
	Население (тарифы указываются с учетом НДС) ***			
	одноставочный, руб./Гкал	2024	1981,30 ⁷	2143,48 ⁷
		2025	2143,48 ⁷	2192,12 ⁷
		2026	2192,12 ⁷	2304,41 ⁷
2027		2304,41 ⁷	2431,06 ⁷	
2028		2431,06 ⁷	2448,61 ⁷	

1 - для потребителей, расположенных на территории поселка городского типа Вурнары Вурнарского муниципального округа;

2 - для потребителей Вурнарского муниципального округа, получающих тепловую энергию от источника тепловой энергии, расположенного по адресу: д. 1 в, ул. Студенческая, пгт. Вурнары, Вурнарский муниципальный округ, Чувашская Республика;

5 - для потребителей, расположенных на территории Ядринского муниципального округа Чувашской Республики;

6 - для потребителей, расположенных на территории г. Алатырь Чувашской Республики;

7 - для потребителей, расположенных на территории г. Шумерля, ул. К. Маркса Чувашской Республики;

* - на общей системе налогообложения;

** - на упрощенной системе налогообложения;

*** - выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

**** - тарифы, установленные без дополнительного предъявления НДС;

*****- пересмотрен в соответствии с пунктом 51 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, и действует со дня вступления в силу постановления.

Экспертное заключение по делу об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую ГУП «Чувашгаз» Минстроя Чувашии потребителям г. Шумерля Чувашской Республики от источника тепловой энергии, расположенного по ул. К. Маркса г. Шумерля Чувашской Республики, на 2024-2028 годы, прилагается в тарифном деле об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую ГУП «Чувашгаз» Минстроя Чувашии потребителям г. Шумерля Чувашской Республики от источника тепловой энергии, расположенного по ул. К. Маркса г. Шумерля Чувашской Республики, на 2024-2028 годы.

Экономическое обоснование расходов на реализацию производственной программы

1. Проект представленной производственной программы ГУП «Чувашгаз» Минстроя Чувашии, осуществляющего горячее водоснабжение на территории города Шумерля Чувашской Республики, от источника тепловой энергии расположенного по ул. К. Маркса, на 2024-2028 годы соответствует требованиям законодательства (пункт 5 раздела 2 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).

2. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды, мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке, ГУП «Чувашгаз» Минстроя Чувашии не предусмотрены.

3. Планируемый объем выработки горячей воды на 2024-2028 годы принят в полном объеме в размере 57,89 тыс. куб. м в год.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Объем выработки горячей воды	тыс. куб. м.	57,89	57,89	57,89	57,89	57,89
2.	Объем горячей воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Объем отпуска горячей воды в сеть	тыс. куб. м.	57,89	57,89	57,89	57,89	57,89
4.	Объем потерь горячей воды	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Объем реализации горячей воды потребителям всего, в том числе	тыс. куб. м.	57,89	57,89	57,89	57,89	57,89
5.1.	населению	тыс. куб. м.	57,42	57,42	57,42	57,42	57,42
5.2.	бюджетным организациям	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м.	0,47	0,47	0,47	0,47	0,47

6.	Количество многоквартирных домов с закрытой системой горячего водоснабжения	ед.	31	31	31	31	31
7.	Протяженность сетей в закрытой системе горячего водоснабжения	км	4,73	4,73	4,73	4,73	4,73
8.	Количество часов предоставления услуг в регулируемом периоде	часов	8784	8760	8760	8760	8784
9.	Продолжительность (бесперебойность) поставки услуг (отношение количества часов предоставления услуг к количеству дней в регулируемом периоде)	час/день	24	24	24	24	24
10.	Количество дней в регулируемом периоде	дней	366	365	365	365	366

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Расходы на холодную воду, используемую для горячего водоснабжения	тыс. руб.	1751,17	1798,60	1870,54	1945,36	2023,18
2.	Расходы на тепловую энергию, для приготовления горячей воды	тыс. руб.	6761,04	7106,62	7370,41	7762,05	7998,42
3.	Итого финансовые потребности	тыс. руб.	8512,21	8905,22	9240,95	9707,41	10021,60

В производственной программе ГУП «Чувашгаз» Минстроя Чувашии расходы на тепловую энергию для приготовления горячей воды на 2024-2028 годы рассчитаны исходя из норматива на подогрев горячей воды в размере 0,067955 Гкал/куб. м, утвержденного постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 28 сентября 2016 г. № 405 «Об утверждении норматива расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению на территории Чувашской Республики, определенного расчетным методом».

5. График реализации мероприятий производственной программы не составлялся.

6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1. Показатели качества горячей воды

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год

1.	Средняя за год температура горячей воды, поступающей потребителям	градусы	60,7	60,7	60,7	60,7	60,7
2.	Средняя за год температура холодной воды, поступающей потребителям	градусы	9,48	9,48	9,48	9,48	9,48
3.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-	-	-	-	-
4.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-	-	-	-	-

6.2. Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения,	ед./км	-	-	-	-	-

	принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год							
--	--	--	--	--	--	--	--	--

6.3. Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	-	-	-	-	-	-	-

7. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Обеспечение бесперебойной подачи горячей воды за год	тыс. куб. м.	57,89	57,89	57,89	57,89	57,89

42.2. Решили:

- утвердить производственную программу ГУП «Чувашгаз» Минстроя Чувашии, осуществляющего горячее водоснабжение на территории города Шумерля Чувашской Республики, от источника тепловой энергии расположенного по ул. К. Маркса, на 2024-2028 годы;

- установить тарифы на горячую воду, поставляемую ГУП «Чувашгаз» Минстроя Чувашии потребителям г. Шумерля Чувашской Республики от источника тепловой энергии, расположенного по ул. К. Маркса г. Шумерля Чувашской Республики, осуществляющим горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, на 2024-2028 годы:

Наименование регулируемой организации	Период действия									
	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с
	01.01.2024 по 30.06.2024	01.07.2024 по 31.12.2024	01.01.2025 по 30.06.2025	01.07.2025 по 31.12.2025	01.01.2026 по 30.06.2026	01.07.2026 по 31.12.2026	01.01.2027 по 30.06.2027	01.07.2027 по 31.12.2027	01.01.2028 по 30.06.2028	01.07.2028 по 31.12.2028
Государственное унитарное предприятие Чувашской Республики «Чувашгаз» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики **										
потребители, кроме населения										
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	30,04 ³	30,46 ³	30,46 ³	31,68 ³	31,68 ³	32,95 ³	32,95 ³	34,26 ³	34,26 ³	35,63 ³
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1651,08 ³	1786,23 ³	1786,23 ³	1826,77 ³	1826,77 ³	1920,34 ³	1920,34 ³	2025,88 ³	2025,88 ³	2040,51 ³
население (тарифы указываются с учетом НДС)***										
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	36,05 ³	36,55 ³	36,55 ³	38,01 ³	38,01 ³	39,53 ³	39,53 ³	41,12 ³	41,12 ³	42,76 ³

Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1981,30 ³	2143,48 ³	2143,48 ³	2192,12 ³	2192,12 ³	2304,41 ³	2304,41 ³	2431,06 ³	2431,06 ³	2448,61 ³
--	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

* - на упрощенной системе налогообложения;

** - на общей системе налогообложения;

*** - выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

**** - 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.;

*****- пересмотрен в соответствии с пунктом 33 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, и действует со дня вступления в силу постановления;

1 - для потребителей, расположенных на территории Ядринского городского поселения Ядринского района Чувашской Республики;

2 - для потребителей, расположенных на территории г. Алатырь Чувашской Республики;

3 - для потребителей, расположенных на территории г. Шумерля, ул. К. Маркса Чувашской Республики.

42.3. Рекомендовать ГУП «Чувашгаз» Минстроя Чувашии обеспечить:

- ведение отдельного учета затрат, связанных с осуществлением регулируемых видов деятельности, в соответствии с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации 25 января 2014 г. № 22/пр «Об утверждении порядка ведения отдельного учета затрат по видам деятельности организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, и единой системы классификации таких затрат»;

- проведение закупочных процедур на приобретение товаров (работ, услуг) по ценам, в отношении которых не осуществляется государственное регулирование в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц». Рекомендовать при осуществлении закупок предусматривать замещение импортных товаров отечественными аналогами;

- представление в Госслужбу ежеквартальной отчетности в установленные сроки (в т.ч. по мониторингу деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории Чувашской Республики, утвержденному приказом Республиканской службы по тарифам от 28 июня 2007 г. № 01/06-51 - до 30 числа месяца, следующего за отчетным периодом);

- представление программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности предприятия применительно к регулируемому виду деятельности с учетом требований, утвержденных приказом Госслужбы от 29 марта 2019 г. № 01/06-242 «Об установлении Требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, в случае, если цены (тарифы) на товары, услуги таких организаций подлежат установлению Государственной службой Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам»;

- обязательное раскрытие информации своей деятельности, подлежащую свободному доступу в соответствии со стандартами раскрытия информации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 26 января 2023 г. № 108 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения», в установленные сроки.

Принято:

Проголосовало: - 7

«За» - 7

«Против» - 0

«Воздержались» - 0

43. О корректировке тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Шумерлинское предприятие тепловодоснабжения и водоотведения» с использованием закрытых

**систем горячего водоснабжения, потребителям г. Шумерля Чувашской Республики,
установленных на 2023-2027 годы**

Копеева Т.А., Терехина Н.Г.

43.1. Муниципальное унитарное предприятие «Шумерлинское предприятие тепловодоснабжения и водоотведения» (далее – МУП «Шумерлинское предприятие тепловодоснабжения и водоотведения», Предприятие) осуществляет свою деятельность на территории города Шумерля Чувашской Республики.

МУП «Шумерлинское предприятие тепловодоснабжения и водоотведения» представило в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам (далее – Госслужба) предложение о корректировке долгосрочных тарифов на горячую воду с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, поставляемую потребителям г. Шумерля Чувашской Республики, на 2024-2027 гг. в установленные законодательством сроки.

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Регламентом установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э, приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 5 мая 2023 г. № 01/10-36 «Об открытии дела о корректировке долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую Муниципальным унитарным предприятием «Шумерлинское предприятие тепловодоснабжения и водоотведения» потребителям г. Шумерля Чувашской Республики, установленных на 2023-2027 годы, назначении уполномоченного по нему» по инициативе органа регулирования:

- открыто дело № 03/03-22-2/3 о корректировке долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую Муниципальным унитарным предприятием «Шумерлинское предприятие тепловодоснабжения и водоотведения» потребителям г. Шумерля Чувашской Республики, установленных на 2023-2027 годы;

- назначен уполномоченный по делу сотрудник отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Госслужбы – консультант отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Госслужбы Иванова О.В.

Нормативные правовые акты по установлению тарифов:

- 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);

- глава 25 Налогового кодекса Российской Федерации;

- Методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э (далее – Методические указания № 1746-э).

Предприятие применяет общую систему налогообложения.

Предложение о корректировке долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую МУП «Шумерлинское предприятие тепловодоснабжения и водоотведения» потребителям г. Шумерля Чувашской Республики, на 2024-2027 годы, содержит проект измененной производственной программы Предприятия, осуществляющего горячее водоснабжение, на 2024-2027 годы.

Постановлением Госслужбы от 16 ноября 2022 г. № 64-16/гв «Об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую Муниципальным унитарным предприятием «Шумерлинское предприятие тепловодоснабжения и водоотведения» города Шумерля Чувашской Республики, осуществляющим горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям г. Шумерля Чувашской Республики, на 2023 - 2027 годы» установлены тарифы на горячую воду с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, поставляемую МУП «Шумерлинское предприятие тепловодоснабжения и водоотведения» потребителям города Шумерля Чувашской Республики, на 2023-2027 годы:

Наименование организации	Период действия								
	2023 г.***	с	с	с	с	с	с	с	с
		01.01.2024 по 30.06.2024	01.07.2024 по 31.12.2024	01.01.2025 по 30.06.2025	01.07.2025 по 31.12.2025	01.01.2026 по 30.06.2026	01.07.2026 по 31.12.2026	01.01.2027 по 30.06.2027	01.07.2027 по 31.12.2027
г. Шумерля									
Муниципальное унитарное предприятие «Шумерлинское предприятие тепловодоснабжения и водоотведения» города Шумерля Чувашской Республики *									
потребители, кроме населения									
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	30,04	30,04	31,47	31,47	33,14	33,14	34,89	34,89	36,74
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1915,21	1915,21	2049,07	2049,07	2127,79	2127,79	2292,13	2292,13	2359,69
население (тарифы указываются с учетом НДС)**									
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	36,05	36,05	37,76	37,76	39,77	39,77	41,87	41,87	44,09
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	2298,25	2298,25	2458,88	2458,88	2553,35	2553,35	2750,56	2750,56	2831,63

* - на общем режиме налогообложения;

** - выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

***- 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.

Экспертиза проведена с учетом экономически обоснованных расходов на реализацию производственной программы, и установления в соответствии с пунктом 109 Методических указаний № 1746-э двухкомпонентного тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, состоящего из компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию, а также в соответствии с приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 09.04.2020 № 01/06-259 «Об установлении двухкомпонентных тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на территории Чувашской Республики».

Значение компонента на холодную воду рассчитано исходя из установленных на 2022-2024 годы одноставочных тарифов на питьевую воду, поставляемую МУП «Чистая вода» потребителям г. Шумерля Чувашской Республики:

руб./куб. м.

Год	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Потребители		
2022	26,64	27,55
2023	30,04	
2024	30,04	30,46
Население (тарифы указываются с учетом НДС)		
2022	31,97	33,06
2023	36,05	
2024	36,05	36,55

Экспертное заключение по делу о корректировке тарифов на питьевую воду для МУП «Чистая вода», установленных на 2022-2024 годы, прилагается в тарифном деле о корректировке тарифов на питьевую воду для МУП «Чистая вода», установленных на 2022-2024 годы.

Тарифы на питьевую воду на 2025-2027 гг., используемые при расчете тарифа на горячую воду, приняты с индексами с учетом изменения тарифов с 1 июля на 1,04.

Значение компонента на тепловую энергию определено исходя из установленных одноставочных тарифов на тепловую энергию (мощность) для МУП «Шумерлинское предприятие тепловодоснабжения и водоотведения», поставляемую потребителям г. Шумерля Чувашской Республики, на 2023-2027 годы:

Вид тарифа	Год	Вода	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
одноставочный, руб./Гкал	2023	1915,21	
	2024	1915,21	2030,12
	2025	2030,12	2207,74
	2026	2207,74	2226,44
	2027	2226,44	2395,31
Население (тарифы указываются с учетом НДС)			
одноставочный, руб./Гкал	2023	2298,25	
	2024	2298,25	2436,14
	2025	2436,14	2649,29
	2026	2649,29	2671,73
	2027	2671,73	2874,37

Экспертное заключение о корректировке тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую МУП «Шумерлинское предприятие тепловодоснабжения и водоотведения», на 2024-2027 годы, прилагается в тарифном деле о корректировке тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую МУП «Шумерлинское предприятие тепловодоснабжения и водоотведения», на 2023-2027 годы.

Экономическое обоснование расходов на реализацию производственной программы

1. Проект измененной производственной программы Предприятия, осуществляющего горячее водоснабжение, на 2024-2027 годы соответствует требованиям законодательства (пункт 5 раздела 2 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).

2. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды, мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке, Предприятием не предусмотрены.

3. Планируемый объем подачи горячей воды на 2024-2027 годы принят в размере, равном объему выработки горячей воды в год – 70,44 тыс. куб. м.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Объем выработки горячей воды	тыс. куб. м.	70,44	70,44	70,44	70,44	70,44
2.	Объем горячей воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Объем отпуска горячей воды в сеть	тыс. куб. м.	70,44	70,44	70,44	70,44	70,44
4.	Объем потерь горячей воды	тыс. куб. м.	3,52	3,52	3,52	3,52	3,52
5.	Объем реализации горячей воды потребителям всего, в том числе	тыс. куб. м.	66,92	66,92	66,92	66,92	66,92
5.1.	населению	тыс. куб. м.	66,25	66,25	66,25	66,25	66,25
5.2.	бюджетным организациям	тыс. куб. м.	0,57	0,57	0,57	0,57	0,57
5.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м.	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10
6.	Количество многоквартирных домов с закрытой системой горячего водоснабжения	ед.	54	54	54	54	54
7.	Протяженность сетей в закрытой системе горячего водоснабжения	км	8,377	8,377	8,377	8,377	8,377
8.	Количество часов предоставления услуг в регулируемом периоде	часов	8760	8784	8760	8760	8760
9.	Продолжительность (бесперебойность) поставки услуг (отношение количества часов предоставления услуг к количеству дней в регулируемом периоде)	час/день	24	24	24	24	24
10.	Количество дней в регулируемом периоде	дней	365	366	365	365	365

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Расходы на холодную воду, используемую для горячего водоснабжения	тыс. руб.	2116,02	2130,81	2188,51	2276,06	2367,10
2.	Расходы на тепловую	тыс. руб.	9167,63	9442,65	10142,79	10612,66	11061,58

	энергию для приготовления горячей воды						
3.	Итого финансовые потребности	тыс. руб.	11283,65	11573,46	12331,30	12888,72	13428,68

В производственной программе МУП «Шумерлинское предприятие тепловодоснабжения и водоотведения» расходы на тепловую энергию для приготовления горячей воды на 2023-2027 годы рассчитаны исходя из норматива на подогрев горячей воды в размере 0,067955 Гкал/куб.м., утвержденного постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 28 сентября 2016 г. № 405 «Об утверждении норматива расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению на территории Чувашской Республики, определенного расчетным методом».

5. График реализации мероприятий производственной программы не составлялся.

6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1. Показатели качества горячей воды

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Средняя за год температура горячей воды, поступающей потребителям	градусы	60,7	60,7	60,7	60,7	60,7
2.	Средняя за год температура холодной воды, поступающей потребителям	градусы	9,48	9,48	9,48	9,48	9,48
3.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-	-	-	-	-
4.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного	%	-	-	-	-	-

	контроля качества горячей воды						
--	--------------------------------	--	--	--	--	--	--

6.2. Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36

6.3. Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Уровень потерь воды	тыс. куб. м.	3,52	3,52	3,52	3,52	3,52

7. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Обеспечение бесперебойной подачи горячей воды за год	тыс. куб. м.	66,92	66,92	66,92	66,92	66,92

43.2. Решили:

- утвердить измененную производственную программу МУП «Шумерлинское предприятие тепловодоснабжения и водоотведения», осуществляющего горячее водоснабжение на территории города Шумерля Чувашской Республики, на 2023-2027 годы;

- установить тарифы на горячую воду с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, поставляемую МУП «Шумерлинское предприятие тепловодоснабжения и водоотведения» потребителям города Шумерля Чувашской Республики, на 2023-2027 годы:

Наименование	Период действия
--------------	-----------------

организации	2023 г.***	с	с	с	с	с	с	с	с
		01.01.2024 по 30.06.2024	01.07.2024 по 31.12.2024	01.01.2025 по 30.06.2025	01.07.2025 по 31.12.2025	01.01.2026 по 30.06.2026	01.07.2026 по 31.12.2026	01.01.2027 по 30.06.2027	01.07.2027 по 31.12.2027
г. Шумерля									
Муниципальное унитарное предприятие «Шумерлинское предприятие теплоснабжения и водоотведения» города Шумерля Чувашской Республики *									
потребители, кроме населения									
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	30,04	30,04	30,46	30,46	31,68	31,68	32,95	32,95	34,26
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1915,21	1915,21	2030,12	2030,12	2207,74	2207,74	2226,44	2226,44	2395,31
население (тарифы указываются с учетом НДС)**									
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	36,05	36,05	36,55	36,55	38,01	38,01	39,53	39,53	41,12
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	2298,25	2298,25	2436,14	2436,14	2649,29	2649,29	2671,73	2671,73	2874,37

* - на общем режиме налогообложения;

** - выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

***- 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.

43.3. Рекомендовать Предприятию обеспечить:

- ведение отдельного учета затрат, связанных с осуществлением регулируемых видов деятельности, в соответствии с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации 25 января 2014 г. № 22/пр «Об утверждении порядка ведения отдельного учета затрат по видам деятельности организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, и единой системы классификации таких затрат»;

- проведение закупочных процедур на приобретение товаров (работ, услуг) по ценам, в отношении которых не осуществляется государственное регулирование в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц». Рекомендовать при осуществлении закупок предусматривать замещение импортных товаров отечественными аналогами;

- представление в Госслужбу ежеквартальной отчетности в установленные сроки (в т.ч. по мониторингу деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории Чувашской Республики, утвержденному приказом Республиканской службы по тарифам от 28 июня 2007 г. № 01/06-51 - до 30 числа месяца, следующего за отчетным периодом);

- представление программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности предприятия применительно к регулируемому виду деятельности с учетом требований, утвержденных приказом Госслужбы от 29 марта 2019 г. № 01/06-242 «Об установлении Требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, в случае, если цены (тарифы) на

товары, услуги таких организаций подлежат установлению Государственной службой Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам»;

- обязательное раскрытие информации своей деятельности, подлежащую свободному доступу в соответствии со стандартами раскрытия информации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 26 января 2023 г. № 108 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения», в установленные сроки.

Принято:

Проголосовало:	-	7
«За»	-	7
«Против»	-	0
«Воздержались»	-	0

44. Об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую публичным акционерным обществом «Т Плюс» потребителям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) в г. Новочебоксарске Чувашской Республики, отнесенном к ценовой зоне теплоснабжения, на 2024 год

Копеева Т.А., Терехина Н.Г.

44.1. Публичное акционерное общество «Т Плюс» (далее – ПАО «Т Плюс», Общество) осуществляет свою деятельность на территории г. Чебоксары и г. Новочебоксарск Чувашской Республики.

Общество представило в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам (далее – Госслужба) предложение о корректировке цен (тарифов) на тепловую энергию, теплоноситель и горячее водоснабжение в открытой системе теплоснабжения поставляемую потребителям г. Чебоксары Чувашской Республики.

В соответствии с пунктом 12 Правил регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», по предложению органа регулирования приказом Госслужбы от 04.05.2022 № 01/10-27 «Об открытии дел об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую публичным акционерным обществом «Т Плюс» потребителям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) в Чувашской Республике, отнесенных к ценовым зонам теплоснабжения, на 2024 год, и назначении уполномоченного по ним» открыты дела:

- № 03/03-21-1/5 об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую публичным акционерным обществом «Т Плюс» потребителям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) в городе Чебоксары Чувашской Республики, отнесенном к ценовой зоне теплоснабжения, по предложению регулируемой организации;

- № 03/03-21-1/6 об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую публичным акционерным обществом «Т Плюс» потребителям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) в городе Новочебоксарске Чувашской Республики, отнесенном к ценовой зоне теплоснабжения, по предложению регулируемой организации.

- назначен уполномоченный по делу начальник отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Госслужбы – консультант отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Госслужбы Терехина Н.Г.

Нормативные правовые акты установления тарифов:

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

- постановление Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (далее – Постановление № 1075);
- глава 25 Налогового кодекса Российской Федерации;
- Методические указания по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденные приказом Федеральной службы по тарифам от 13 июня 2013 г. № 760-э (далее – Методические указания № 760-э);
- Регламент открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения, утвержденный приказом Федеральной службы по тарифам от 7 июня 2013 г. № 163.

Общество применяет общий режим налогообложения, и расходы, учтенные при формировании тарифа, рассчитаны с учетом системы налогообложения, действующей в организации на момент вынесения решения.

В соответствии с пунктом 87 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 Госслужбой устанавливается двухкомпонентный тариф на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжения), состоящий из компонента на теплоноситель и компонента на тепловую энергию.

Значение компонента на теплоноситель рассчитано исходя из тарифа на теплоноситель для ПАО «Т Плюс» в размерах:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Годы	Вид тарифа	Вид теплоносителя		
				Вода		
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
1.	Публичное акционерное общество «Т Плюс»	Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель				руб./куб. м.
		2024	одноставочный, руб./куб. м	36,74 ¹	41,97 ¹	
		2024		32,45 ²	35,56 ²	
		2025		41,97 ¹	43,72 ¹	
		2025		35,56 ²	36,90 ²	
		2026		43,72 ¹	44,97 ¹	
		2026		36,90 ²	38,32 ²	
		2027		44,97 ¹	45,58 ¹	
		2027		38,32 ²	39,31 ²	
		2028		45,58 ¹	46,56 ¹	
		2028		39,31 ²	40,51 ²	

Экспертное заключение по делу об установлении тарифов на теплоноситель ПАО «Т Плюс», установленных на 2024 год, прилагается в тарифном деле об установлении тарифов на 2024-2028 годы на теплоноситель для ПАО «Т Плюс».

Значение компонента на теплоноситель, поставляемый публичным акционерным обществом «Т Плюс» потребителям города Чебоксары Чувашской Республики, от источников тепловой энергии, эксплуатируемых по концессионному соглашению от 22 июля 2021 г. № 7F00-FA058/02-026/0001-2021 в отношении объектов теплоснабжения, находящихся в муниципальной собственности муниципального образования города Чебоксары – столицы Чувашской Республики, на 2021-2026 годы в размерах:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Годы	Вид тарифа	Вид теплоносителя	
				Вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря

1.	Публичное акционерное общество «Т Плюс» *	Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель			
		2021	одноставочный, руб./куб. м	-	32,19**
		2022		32,19	33,15
		2023***		35,98	
		2024		35,98	41,11
		2025		41,11	42,58
2026	42,58	48,30			

* - на общей системе налогообложения;

** - со дня вступления в силу постановления по 31 декабря 2021 г.;

***- 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.

Экспертное заключение по делу об установлении долгосрочных тарифов на теплоноситель, поставляемый публичным акционерным обществом «Т Плюс» потребителям города Чебоксары Чувашской Республики, от источников тепловой энергии, эксплуатируемых по концессионному соглашению от 22 июля 2021 г. № 7F00-FA058/02-026/0001-2021 в отношении объектов теплоснабжения, находящихся в муниципальной собственности муниципального образования города Чебоксары – столицы Чувашской Республики, на 2021-2026 годы прилагается в тарифном деле об установлении тарифов на теплоноситель, поставляемый публичным акционерным обществом «Т Плюс» потребителям города Чебоксары Чувашской Республики, от источников тепловой энергии, эксплуатируемых по концессионному соглашению от 22 июля 2021 г. № 7F00-FA058/02-026/0001-2021 в отношении объектов теплоснабжения, находящихся в муниципальной собственности муниципального образования города Чебоксары – столицы Чувашской Республики, на 2021-2026 годы.

Предельный уровень цены на тепловую энергию (мощность) в муниципальном образовании городе Чебоксары Чувашской Республики, отнесенном к ценовой зоне теплоснабжения на 2023 год установлен по ранее действующим по тарифам на тепловую энергию (мощность), до перехода в ценовую зону со следующей дифференциацией:

1 - для потребителей, расположенных на территории г. Чебоксары; получающих горячую воду по магистральным сетям публичного акционерного общества «Т Плюс», по сетям общества с ограниченной ответственностью «Магистраль», общества с ограниченной ответственностью «Энергосеть»;

2 - для потребителей, расположенных на территории г. Чебоксары, получающих горячую воду по сетям общества с ограниченной ответственностью «Коммунальные технологии», общества с ограниченной ответственностью «ЭнергоСистемы», акционерного общества «Чувашхлебопродукт», общества с ограниченной ответственностью «Энергосеть»;

3 - для потребителей, расположенных на территории г. Чебоксары, получающих горячую воду по сетям акционерного общества «Чувашхлебопродукт»;

4 - для потребителей, расположенных на территории г. Чебоксары, получающих горячую воду от источников тепловой энергии, эксплуатируемых по концессионному соглашению от 22 июля 2021 г. № 7F00-FA058/02-026/0001-2021 в отношении объектов теплоснабжения, находящихся в муниципальной собственности муниципального образования города Чебоксары – столицы Чувашской Республики;

5 - для потребителей, расположенных на территории г. Новочебоксарск, получающих горячую воду по магистральным сетям публичного акционерного общества «Т Плюс»;

6 - для потребителей, расположенных на территории г. Новочебоксарск, получающих горячую воду по сетям общества с ограниченной ответственностью

«Энергосервис», муниципального унитарного предприятия «Коммунальные сети города Новочебоксарска», общества с ограниченной ответственностью «Т-Энерго».

В соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 28.12.2020 № 3598-р муниципальное образование город Чебоксары Чувашской Республики отнесено к ценовой зоне теплоснабжения.

Согласно пункту 124 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2013 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», после окончания переходного периода в ценовых зонах теплоснабжения органы регулирования тарифов устанавливают тарифы на горячую воду, поставляемую едиными теплоснабжающими организациями потребителям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), в виде формулы двухкомпонентного тарифа с использованием компонента на теплоноситель и компонента на тепловую энергию.

При этом компонент на тепловую энергию определяется равным цене на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, в соответствии с частью 2 статьи 23.4 Федерального закона «О теплоснабжении».

Цена на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, определяется соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования цен (тарифов), за исключением случаев, указанных в частях 2.1 - 2.3 статьи 8 и 12.1 - 12.4 статьи 10 Федерального закона «О теплоснабжении».

Компонент на тепловую энергию определяется равным цене на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, определяемой соглашением сторон договора теплоснабжения, заключенного с единой теплоснабжающей организацией, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность).

44.2. Решили установить тарифы на горячую воду, поставляемую публичным акционерным обществом «Т Плюс» потребителям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) в Чувашской Республике в городах Чебоксары и Новочебоксарске Чувашской Республики, отнесенных к ценовым зонам теплоснабжения, на 2024 год, в виде формулы двухкомпонентного тарифа:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Тарифы на горячую воду, поставляемую с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), в виде формулы двухкомпонентного тарифа			
		с 1 января 2024 г. по 30 июня 2024 г.*		с 1 июля 2024 по 31 декабря 2024 г.	
		Компонент на теплоноситель, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	Компонент на теплоноситель, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал
1.	Публичное акционерное общество «Т Плюс» **	Потребители			
		36,74 ¹	Числовое значение определяется единой теплоснабжающей организацией равным цене на тепловую энергию (мощность), определенной соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом регулирования ¹	41,97 ¹	Числовое значение определяется единой теплоснабжающей организацией равным цене на тепловую энергию (мощность), определенной соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом регулирования ¹

		38,94 ⁵	Числовое значение определяется единой теплоснабжающей организацией равным цене на тепловую энергию (мощность), определенной соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом регулирования ⁵	42,67 ⁵	Числовое значение определяется единой теплоснабжающей организацией равным цене на тепловую энергию (мощность), определенной соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом регулирования ⁵
		38,94 ⁶	Числовое значение определяется единой теплоснабжающей организацией равным цене на тепловую энергию (мощность), определенной соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом регулирования ⁶	42,67 ⁶	Числовое значение определяется единой теплоснабжающей организацией равным цене на тепловую энергию (мощность), определенной соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом регулирования ⁶

¹ - для потребителей, расположенных на территории г. Чебоксары; получающих горячую воду по магистральным сетям публичного акционерного общества «Т Плюс», по сетям общества с ограниченной ответственностью «Магистраль», общества с ограниченной ответственностью «Энергосеть»;

² - для потребителей, расположенных на территории г. Чебоксары, получающих горячую воду по сетям общества с ограниченной ответственностью «Коммунальные технологии», общества с ограниченной ответственностью «ЭнергоСистемы», акционерного общества «Чувашхлебопродукт», общества с ограниченной ответственностью «Энергосеть»;

³ - для потребителей, расположенных на территории г. Чебоксары, получающих горячую воду по сетям акционерного общества «Чувашхлебопродукт»;

⁴ - для потребителей, расположенных на территории г. Чебоксары, получающих горячую воду от источников тепловой энергии, эксплуатируемых по концессионному соглашению от 22 июля 2021 г. № 7F00-FA058/02-026/0001-2021 в отношении объектов теплоснабжения, находящихся в муниципальной собственности муниципального образования города Чебоксары – столицы Чувашской Республики;

⁵ - для потребителей, расположенных на территории г. Новочебоксарск, получающих горячую воду по магистральным сетям публичного акционерного общества «Т Плюс»;

⁶ - для потребителей, расположенных на территории г. Новочебоксарск, получающих горячую воду по сетям общества с ограниченной ответственностью «Энергосервис», муниципального унитарного предприятия «Коммунальные сети города Новочебоксарска», общества с ограниченной ответственностью «Т-Энерго»;

* - 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.;

** - на общей системе налогообложения;

*** - выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

44.3. Рекомендовать Обществу обеспечить:

- ведение раздельного учета затрат, связанных с осуществлением регулируемых видов деятельности, в соответствии с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации 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»;

- проведение закупочных процедур на приобретение товаров (работ, услуг) по ценам, в отношении которых не осуществляется государственное регулирование в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц». Рекомендовать при осуществлении закупок предусматривать замещение импортных товаров отечественными аналогами;

- представление в Госслужбу ежеквартальной отчетности в установленные сроки (в т.ч. по мониторингу деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории Чувашской Республики, утвержденному приказом Республиканской службы по тарифам от 28 июня 2007 г. № 01/06-51 - до 30 числа месяца, следующего за отчетным периодом);

- представление программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности предприятия применительно к регулируемому виду деятельности с учетом требований, утвержденных приказом Госслужбы от 29 марта 2019 г. № 01/06-242 «Об установлении Требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, в случае, если цены (тарифы) на товары, услуги таких организаций подлежат установлению Государственной службой Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам»;

- обязательное раскрытие информации своей деятельности, 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.

Принято:

Проголосовало: - 7

«За» - 7

«Против» - 0

«Воздержались» - 0

45. Об установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую государственным унитарным предприятием Чувашской Республики «Чувашгаз» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям г. Чебоксары Чувашской Республики, на 2024 год

Копеева Т.А., Терехина Н.Г.

45.1. Государственное унитарное предприятие Чувашской Республики «Чувашгаз» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики (далее – ГУП «Чувашгаз» Минстроя Чувашии, Предприятие) осуществляет свою деятельность на территории муниципального образования город Чебоксары Чувашской Республики, отнесенного к ценовой зоне теплоснабжения.

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Регламентом установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э, приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 23 октября 2023 г. № 01/10-75 «Об открытии дела об установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую государственным унитарным предприятием Чувашской Республики «Чувашгаз» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики потребителям г. Чебоксары Чувашской Республики, на 2024 год, назначении уполномоченного по нему» по инициативе органа регулирования:

- открыто дело № 03/03-21-4/1 об установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую государственным унитарным предприятием Чувашской Республики «Чувашгаз» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики потребителям г. Чебоксары Чувашской Республики, на 2024 год;

- назначен уполномоченный по делу сотрудник отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам – начальник отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Госслужбы Терехина Н.Г.

Нормативные правовые акты по установлению тарифов:

- 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);

- глава 25 Налогового кодекса Российской Федерации;

- Методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э (далее – Методические указания № 1746-э);

- Регламент открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения, утвержденный приказом Федеральной службы по тарифам от 7 июня 2013 г. № 163.

ГУП «Чувашгаз» Минстроя Чувашии применяет общий режим налогообложения.

Предложение об установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую ГУП «Чувашгаз» Минстроя Чувашии потребителям г. Чебоксары Чувашской Республики, содержит проект производственной программы ГУП «Чувашгаз» Минстроя Чувашии, осуществляющего горячее водоснабжение, на 2024 год.

Согласно пункту 93(1) Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (далее – Основ), после окончания переходного периода в ценовых зонах теплоснабжения органы регулирования тарифов устанавливают тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения в виде формулы двухкомпонентных тарифов с использованием компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию.

При этом компонент на холодную воду определяет орган регулирования тарифов в соответствии с пунктами 90 и 91 Основ, компонент на тепловую энергию определяется равным цене на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, в соответствии с частью 2 статьи 23.4 Федерального закона «О теплоснабжении».

Цена на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, определяется соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования цен (тарифов), за исключением случаев, указанных в частях 2.1 - 2.3 статьи 8 и 12.1 - 12.4 статьи 10 Федерального закона «О теплоснабжении».

Компонент на тепловую энергию определяется равным цене на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, определяемой соглашением сторон договора теплоснабжения, заключенного с единой теплоснабжающей организацией, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность).

Экспертиза проведена с учетом экономически обоснованных расходов на реализацию производственной программы, с учетом установления в соответствии с

пунктом 109 Методических указаний № 1746-э двухкомпонентного тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, состоящего из компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию, а также в соответствии с приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 09.04.2020 № 01/06-259 «Об установлении двухкомпонентных тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на территории Чувашской Республики».

Значение компонента на холодную воду рассчитано исходя из установленных на 2024-2028 годы одноставочных тарифов на питьевую воду, поставляемую АО «Водоканал» потребителям г. Чебоксары Чувашской Республики:

руб./куб. м.

Год	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Потребители		
2024	19,57	21,90
2025	21,90	24,52
2026	24,52	26,75
2027	26,75	29,05
2028	29,05	30,58
Население (тарифы указываются с учетом НДС)		
2024	2,48	26,28
2025	26,28	29,42
2026	29,42	32,10
2027	32,10	34,86
2028	34,86	36,70

Экспертное заключение по делу об установлении тарифов на питьевую воду для АО «Водоканал», установленных на 2024-2028 годы, прилагается в тарифном деле об установлении тарифов на питьевую воду для АО «Водоканал», на 2024-2028 годы.

Экономическое обоснование расходов на реализацию производственной программы

1. Производственная программа ГУП «Чувашгаз» Минстроя Чувашии, осуществляющего горячее водоснабжение, на 2024 год соответствует требованиям законодательства (пункт 5 раздела 2 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.

2. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятия направленные на улучшение качества горячей воды, мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке, на 2024 год не предусмотрены.

3. Планируемый объем подачи горячей воды на 2024 год принят в полном объеме в размере 78,735 тыс. куб.м.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя в 2024 году
1.	Объем выработки горячей воды	тыс. куб. м.	78,735
2.	Объем горячей воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м.	0,201
3.	Объем отпуска горячей воды в сеть	тыс. куб. м.	78,534
4.	Объем потерь горячей воды	тыс. куб. м.	0

5.	Объем реализации горячей воды потребителям всего, в том числе	тыс. куб. м.	78,534
5.1.	населению	тыс. куб. м.	78,534
5.2.	бюджетным организациям	тыс. куб. м.	
5.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м.	
6.	Количество многоквартирных домов с закрытой системой горячего водоснабжения	ед.	13
7.	Протяженность сетей в закрытой системе горячего водоснабжения	км	1,559
8.	Количество часов предоставления услуг в регулируемом периоде	часов	8784
9.	Продолжительность (бесперебойность) поставки услуг (отношение количества часов предоставления услуг к количеству дней в регулируемом периоде)	час/день	24
10.	Количество дней в регулируемом периоде	дней	366

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя на 2024 год
1.	Расходы на холодную воду, используемую для горячего водоснабжения	тыс. руб.	1629,42
2.	Расходы на тепловую энергию для приготовления горячей воды	тыс. руб.	-
3.	Итого финансовые потребности	тыс. руб.	1629,42*

* - без учета расходов на тепловую энергию.

5. График реализации мероприятий производственной программы не составлялся.

6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1. Показатели качества горячей воды

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя на 2024 год
1.	Средняя за год температура горячей воды, поступающей потребителям	градусы	60,7
2.	Средняя за год температура холодной воды, поступающей потребителям	градусы	9,48
3.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-
4.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-

6.2. Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя на 2024 год
1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	-

7. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя на 2024 год
1.	Обеспечение бесперебойной подачи горячей воды за год	тыс. куб. м.	78,534

45.2. Решили:

- утвердить производственную программу ГУП «Чувашгаз» Минстроя Чувашии, осуществляющего горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения на территории г. Чебоксары Чувашской Республики, на 2024 год;

- установить тарифы на горячую воду, поставляемую ГУП «Чувашгаз» Минстроя Чувашии, осуществляющим горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения в муниципальном образовании городе Чебоксары Чувашской Республики, отнесенном к ценовой зоне теплоснабжения, на 2024 год, в виде формулы двухкомпонентного тарифа:

Наименование регулируемой организации	Тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения в виде формулы двухкомпонентного тарифа			
	с 1 января по 30 июня		с 1 июля по 31 декабря	
	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал
Государственное унитарное предприятие Чувашской Республики «Чувашгаз» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики	Потребители			
	19,57	Числовое значение определяется единой теплоснабжающей организацией равным цене на тепловую энергию (мощность), определенной соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом регулирования **	21,90	Числовое значение определяется единой теплоснабжающей организацией равным цене на тепловую энергию (мощность), определенной соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом регулирования **
	Население (тарифы указываются с учетом НДС) ***			
	23,48	Числовое значение определяется единой теплоснабжающей организацией равным цене на тепловую энергию (мощность), определенной соглашением сторон	26,28	Числовое значение определяется единой теплоснабжающей организацией равным цене на тепловую энергию (мощность), определенной соглашением сторон

		договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом регулирования **		договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом регулирования **
--	--	--	--	--

*- на общей системе налогообложения;

** - постановление Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 8 ноября 2023 г. № 37-18/г «Об утверждении предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) в муниципальном образовании городе Чебоксары Чувашской Республики, отнесенном к ценовой зоне теплоснабжения, на 2024 год» (зарегистрировано в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 9 ноября 2023 г., регистрационный № 8874);

*** - выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

**** - на упрощенной системе налогообложения.

45.3. Рекомендовать Предприятию обеспечить:

- ведение раздельного учета затрат, связанных с осуществлением регулируемых видов деятельности, в соответствии с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации 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»;

- проведение закупочных процедур на приобретение товаров (работ, услуг) по ценам, в отношении которых не осуществляется государственное регулирование в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц». Рекомендовать при осуществлении закупок предусматривать замещение импортных товаров отечественными аналогами;

- представление в Госслужбу ежеквартальной отчетности в установленные сроки (в т.ч. по мониторингу деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории Чувашской Республики, утвержденному приказом Республиканской службы по тарифам от 28 июня 2007 г. № 01/06-51 - до 30 числа месяца, следующего за отчетным периодом);

- представление программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности предприятия применительно к регулируемому виду деятельности с учетом требований, утвержденных приказом Госслужбы от 29 марта 2019 г. № 01/06-242 «Об установлении Требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, в случае, если цены (тарифы) на товары, услуги таких организаций подлежат установлению Государственной службой Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам»;

- обязательное раскрытие информации своей деятельности, подлежащую свободному доступу в соответствии со стандартами раскрытия информации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 26 января 2023 г. № 108 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения», в установленные сроки.

Принято:

Проголосовало: - 7
«За» - 7
«Против» - 0
«Воздержались» - 0

46. Об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую публичным акционерным обществом «Т Плюс» потребителям с использованием открытых

систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) в г. Чебоксары Чувашской Республики, отнесенном к ценовой зоне теплоснабжения, на 2024 год

Копеева Т.А., Терехина Н.Г.

46.1. Публичное акционерное общество «Т Плюс» (далее – ПАО «Т Плюс», Общество) осуществляет свою деятельность на территории г. Чебоксары и г. Новочебоксарск Чувашской Республики.

Общество представило в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам (далее – Госслужба) предложение о корректировке цен (тарифов) на тепловую энергию, теплоноситель и горячее водоснабжение в открытой системе теплоснабжения поставляемую потребителям г. Чебоксары Чувашской Республики.

В соответствии с пунктом 12 Правил регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», по предложению органа регулирования приказом Госслужбы от 04.05.2022 № 01/10-27 «Об открытии дел об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую публичным акционерным обществом «Т Плюс» потребителям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) в Чувашской Республике, отнесенных к ценовым зонам теплоснабжения, на 2024 год, и назначении уполномоченного по ним» открыты дела:

- № 03/03-21-1/5 об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую публичным акционерным обществом «Т Плюс» потребителям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) в городе Чебоксары Чувашской Республики, отнесенном к ценовой зоне теплоснабжения, по предложению регулируемой организации;

- № 03/03-21-1/6 об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую публичным акционерным обществом «Т Плюс» потребителям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) в городе Новочебоксарске Чувашской Республики, отнесенном к ценовой зоне теплоснабжения, по предложению регулируемой организации.

- назначен уполномоченный по делу начальник отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Госслужбы – консультант отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Госслужбы Терехина Н.Г.

Нормативные правовые акты установления тарифов:

- Федеральный закон от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- постановление Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (далее – Постановление № 1075);
- глава 25 Налогового кодекса Российской Федерации;
- Методические указания по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденные приказом Федеральной службы по тарифам от 13 июня 2013 г. № 760-э (далее – Методические указания № 760-э);
- Регламент открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения, утвержденный приказом Федеральной службы по тарифам от 7 июня 2013 г. № 163.

Общество применяет общий режим налогообложения, и расходы, учтенные при формировании тарифа, рассчитаны с учетом системы налогообложения, действующей в организации на момент вынесения решения.

В соответствии с пунктом 87 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 Госслужбой устанавливается двухкомпонентный тариф на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжения), состоящий из компонента на теплоноситель и компонента на тепловую энергию.

Значение компонента на теплоноситель рассчитано исходя из тарифа на теплоноситель для ПАО «Т Плюс» в размерах:

руб./куб. м.

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Годы	Вид тарифа	Вид теплоносителя		
				Вода		
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
1.	Публичное акционерное общество «Т Плюс»	Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель				
		2024	одноставочный, руб./куб. м	36,74 ¹	41,97 ¹	
		2024		32,45 ²	35,56 ²	
		2025		41,97 ¹	43,72 ¹	
		2025		35,56 ²	36,90 ²	
		2026		43,72 ¹	44,97 ¹	
		2026		36,90 ²	38,32 ²	
		2027		44,97 ¹	45,58 ¹	
		2027		38,32 ²	39,31 ²	
		2028		45,58 ¹	46,56 ¹	
2028	39,31 ²	40,51 ²				

Экспертное заключение по делу об установлении тарифов на теплоноситель ПАО «Т Плюс», установленных на 2024 год, прилагается в тарифном деле об установлении тарифов на 2024-2028 годы на теплоноситель для ПАО «Т Плюс».

Значение компонента на теплоноситель, поставляемый публичным акционерным обществом «Т Плюс» потребителям города Чебоксары Чувашской Республики, от источников тепловой энергии, эксплуатируемых по концессионному соглашению от 22 июля 2021 г. № 7F00-FA058/02-026/0001-2021 в отношении объектов теплоснабжения, находящихся в муниципальной собственности муниципального образования города Чебоксары – столицы Чувашской Республики, на 2021-2026 годы в размерах:

руб./куб. м.

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Годы	Вид тарифа	Вид теплоносителя		
				Вода		
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
1.	Публичное акционерное общество «Т Плюс» *	Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель				
		2021	одноставочный, руб./куб. м	-	32,19**	
		2022		32,19	33,15	
		2023***		35,98		
		2024		35,98	41,11	
		2025		41,11	42,58	
2026	42,58	48,30				

* - на общей системе налогообложения;

** - со дня вступления в силу постановления по 31 декабря 2021 г.;

***- 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.

Экспертное заключение по делу об установлении долгосрочных тарифов на теплоноситель, поставляемый публичным акционерным обществом «Т Плюс» потребителям города Чебоксары Чувашской Республики, от источников тепловой энергии, эксплуатируемых по концессионному соглашению от 22 июля 2021 г. № 7F00-FA058/02-026/0001-2021 в отношении объектов теплоснабжения, находящихся в муниципальной собственности муниципального образования города Чебоксары – столицы Чувашской

Республики, на 2021-2026 годы прилагается в тарифном деле об установлении тарифов на теплоноситель, поставляемый публичным акционерным обществом «Т Плюс» потребителям города Чебоксары Чувашской Республики, от источников тепловой энергии, эксплуатируемых по концессионному соглашению от 22 июля 2021 г. № 7F00-FA058/02-026/0001-2021 в отношении объектов теплоснабжения, находящихся в муниципальной собственности муниципального образования города Чебоксары – столицы Чувашской Республики, на 2021-2026 годы.

Предельный уровень цены на тепловую энергию (мощность) в муниципальном образовании городе Чебоксары Чувашской Республики, отнесенном к ценовой зоне теплоснабжения на 2023 год установлен по ранее действующим по тарифам на тепловую энергию (мощность), до перехода в ценовую зону со следующей дифференциацией:

1 - для потребителей, расположенных на территории г. Чебоксары; получающих горячую воду по магистральным сетям публичного акционерного общества «Т Плюс», по сетям общества с ограниченной ответственностью «Магистраль», общества с ограниченной ответственностью «Энергосеть»;

2 - для потребителей, расположенных на территории г. Чебоксары, получающих горячую воду по сетям общества с ограниченной ответственностью «Коммунальные технологии», общества с ограниченной ответственностью «ЭнергоСистемы», акционерного общества «Чувашхлебопродукт», общества с ограниченной ответственностью «Энергосеть»;

3 - для потребителей, расположенных на территории г. Чебоксары, получающих горячую воду по сетям акционерного общества «Чувашхлебопродукт»;

4 - для потребителей, расположенных на территории г. Чебоксары, получающих горячую воду от источников тепловой энергии, эксплуатируемых по концессионному соглашению от 22 июля 2021 г. № 7F00-FA058/02-026/0001-2021 в отношении объектов теплоснабжения, находящихся в муниципальной собственности муниципального образования города Чебоксары – столицы Чувашской Республики;

5 - для потребителей, расположенных на территории г. Новочебоксарск, получающих горячую воду по магистральным сетям публичного акционерного общества «Т Плюс»;

6 - для потребителей, расположенных на территории г. Новочебоксарск, получающих горячую воду по сетям общества с ограниченной ответственностью «Энергосервис», муниципального унитарного предприятия «Коммунальные сети города Новочебоксарска», общества с ограниченной ответственностью «Т-Энерго».

В соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 28.12.2020 № 3598-р муниципальное образование город Чебоксары Чувашской Республики отнесено к ценовой зоне теплоснабжения.

Согласно пункту 124 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2013 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», после окончания переходного периода в ценовых зонах теплоснабжения органы регулирования тарифов устанавливают тарифы на горячую воду, поставляемую едиными теплоснабжающими организациями потребителям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), в виде формулы двухкомпонентного тарифа с использованием компонента на теплоноситель и компонента на тепловую энергию.

При этом компонент на тепловую энергию определяется равным цене на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, в соответствии с частью 2 статьи 23.4 Федерального закона «О теплоснабжении».

Цена на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, определяется соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом исполнительной власти субъекта

Российской Федерации в области государственного регулирования цен (тарифов), за исключением случаев, указанных в частях 2.1 - 2.3 статьи 8 и 12.1 - 12.4 статьи 10 Федерального закона «О теплоснабжении».

Компонент на тепловую энергию определяется равным цене на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, определяемой соглашением сторон договора теплоснабжения, заключенного с единой теплоснабжающей организацией, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность).

46.2. Решили установить тарифы на горячую воду, поставляемую публичным акционерным обществом «Т Плюс» потребителям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) в Чувашской Республике в городах Чебоксары и Новочебоксарске Чувашской Республики, отнесенных к ценовым зонам теплоснабжения, на 2024 год, в виде формулы двухкомпонентного тарифа:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Тарифы на горячую воду, поставляемую с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), в виде формулы двухкомпонентного тарифа			
		с 1 января 2024 г. по 30 июня 2024 г.*		с 1 июля 2024 по 31 декабря 2024 г.	
		Компонент на теплоноситель, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	Компонент на теплоноситель, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал
1.	Публичное акционерное общество «Т Плюс» **	Потребители			
		36,74 ¹	Числовое значение определяется единой теплоснабжающей организацией равным цене на тепловую энергию (мощность), определенной соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом регулирования ¹	41,97 ¹	Числовое значение определяется единой теплоснабжающей организацией равным цене на тепловую энергию (мощность), определенной соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом регулирования ¹
		36,74 ²	Числовое значение определяется единой теплоснабжающей организацией равным цене на тепловую энергию (мощность), определенной соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом регулирования ²	41,97 ²	Числовое значение определяется единой теплоснабжающей организацией равным цене на тепловую энергию (мощность), определенной соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом регулирования ²
		36,74 ³	Числовое значение определяется единой теплоснабжающей организацией равным цене на тепловую энергию (мощность), определенной соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом регулирования ³	41,97 ³	Числовое значение определяется единой теплоснабжающей организацией равным цене на тепловую энергию (мощность), определенной соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом регулирования ³

		35,98 ⁴	Числовое значение определяется единой теплоснабжающей организацией равным цене на тепловую энергию (мощность), определенной соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом регулирования ⁴	41,11 ⁴	Числовое значение определяется единой теплоснабжающей организацией равным цене на тепловую энергию (мощность), определенной соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом регулирования ⁴
		32,45 ⁵	Числовое значение определяется единой теплоснабжающей организацией равным цене на тепловую энергию (мощность), определенной соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом регулирования ⁵	35,56 ⁵	Числовое значение определяется единой теплоснабжающей организацией равным цене на тепловую энергию (мощность), определенной соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом регулирования ⁵
		32,45 ⁶	Числовое значение определяется единой теплоснабжающей организацией равным цене на тепловую энергию (мощность), определенной соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом регулирования ⁶	35,56 ⁶	Числовое значение определяется единой теплоснабжающей организацией равным цене на тепловую энергию (мощность), определенной соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом регулирования ⁶
Население (тарифы указываются с учетом НДС) ***					
		44,09 ¹	Числовое значение определяется единой теплоснабжающей организацией равным цене на тепловую энергию (мощность), определенной соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом регулирования ¹	50,36 ¹	Числовое значение определяется единой теплоснабжающей организацией равным цене на тепловую энергию (мощность), определенной соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом регулирования ¹

¹ - для потребителей, расположенных на территории г. Чебоксары; получающих горячую воду по магистральным сетям публичного акционерного общества «Т Плюс», по сетям общества с ограниченной ответственностью «Магистраль», общества с ограниченной ответственностью «Энергосеть»;

² - для потребителей, расположенных на территории г. Чебоксары, получающих горячую воду по сетям общества с ограниченной ответственностью «Коммунальные технологии», общества с ограниченной ответственностью «ЭнергоСистемы», акционерного общества «Чувашхлебопродукт», общества с ограниченной ответственностью «Энергосеть»;

³ - для потребителей, расположенных на территории г. Чебоксары, получающих горячую воду по сетям акционерного общества «Чувашхлебопродукт»;

⁴ - для потребителей, расположенных на территории г. Чебоксары, получающих горячую воду от источников тепловой энергии, эксплуатируемых по концессионному соглашению от 22 июля 2021 г. № 7F00-FA058/02-026/0001-2021 в отношении объектов теплоснабжения, находящихся в муниципальной собственности муниципального образования города Чебоксары – столицы Чувашской Республики;

⁵ - для потребителей, расположенных на территории г. Новочебоксарск, получающих горячую воду по магистральным сетям публичного акционерного общества «Т Плюс»;

⁶ - для потребителей, расположенных на территории г. Новочебоксарск, получающих горячую воду по сетям общества с ограниченной ответственностью «Энергосервис», муниципального унитарного предприятия «Коммунальные сети города Новочебоксарска», общества с ограниченной ответственностью «Т-Энерго»;

* - 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.;

** - на общей системе налогообложения;

*** - выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

46.3. Рекомендовать Обществу обеспечить:

- ведение отдельного учета затрат, связанных с осуществлением регулируемых видов деятельности, в соответствии с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации 25 января 2014 г. № 22/пр «Об утверждении порядка ведения отдельного учета затрат по видам деятельности организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, и единой системы классификации таких затрат»;

- проведение закупочных процедур на приобретение товаров (работ, услуг) по ценам, в отношении которых не осуществляется государственное регулирование в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц». Рекомендовать при осуществлении закупок предусматривать замещение импортных товаров отечественными аналогами;

- представление в Госслужбу ежеквартальной отчетности в установленные сроки (в т.ч. по мониторингу деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории Чувашской Республики, утвержденному приказом Республиканской службы по тарифам от 28 июня 2007 г. № 01/06-51 - до 30 числа месяца, следующего за отчетным периодом);

- представление программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности предприятия применительно к регулируемому виду деятельности с учетом требований, утвержденных приказом Госслужбы от 29 марта 2019 г. № 01/06-242 «Об установлении Требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, в случае, если цены (тарифы) на товары, услуги таких организаций подлежат установлению Государственной службой Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам»;

- обязательное раскрытие информации своей деятельности, 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.

Принято:

Проголосовало: - 7

«За»	-	7
«Против»	-	0
«Воздержались»	-	0

47. Об установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую публичным акционерным обществом «Т Плюс» с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, в г. Чебоксары Чувашской Республики, отнесенном к ценовой зоне теплоснабжения, на 2024 год

Копеева Т.А., Терехина Н.Г.

47.1. Публичное акционерное общество «Т Плюс» (далее – ПАО «Т Плюс», Общество) осуществляет деятельность на территории муниципального образования город Чебоксары Чувашской Республики, отнесенного к ценовой зоне теплоснабжения.

Общество представило в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам (далее – Госслужба) предложение об установлении тарифов на горячую воду с использованием закрытой системы горячего водоснабжения на 2024 г.

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», подпунктом «б» абзаца 3 пункта 2 Регламента установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденного приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э, приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 4 мая 2023 г. № 01/10-28 «Об открытии дел об установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую потребителям города Чебоксары Чувашской Республики, на 2024 год, назначении уполномоченных по ним» по предложению регулируемой организации:

- открыто дело № 03/03-21-1/7 об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую ПАО «Т Плюс», осуществляющим горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, в муниципальном образовании городе Чебоксары Чувашской Республики, отнесенном к ценовой зоне теплоснабжения, на 2024 год;

- назначен уполномоченный по делу начальник отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам Терехина Наталья Гурьевна.

Нормативные правовые акты для установления тарифов:

- 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);

- глава 25 Налогового кодекса Российской Федерации;

- Методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э (далее – Методические указания);

- Регламент установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденный приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э.

Общество применяет общий режим налогообложения, и расходы, учтенные при формировании тарифов, установленных настоящим решением, рассчитаны с учетом системы налогообложения, действующей в организации на момент вынесения решения.

Обществом представлено положение об утверждении учетной политики.

Предложение об установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую Обществом потребителям г. Чебоксары Чувашской Республики, содержит проект производственной программы Общества, осуществляющего горячее водоснабжение, на 2024 год.

Согласно пункту 93(1) Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, после окончания переходного периода в ценовых зонах теплоснабжения органы регулирования тарифов устанавливают тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения в виде формулы двухкомпонентных тарифов с использованием компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию.

При этом компонент на холодную воду определяет орган регулирования тарифов в соответствии с пунктами 90 и 91 Основ ценообразования, компонент на тепловую энергию определяется равным цене на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, в соответствии с частью 2 статьи 23.4 Федерального закона «О теплоснабжении».

Цена на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, определяется соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования цен (тарифов), за исключением случаев, указанных в частях 2.1 - 2.3 статьи 8 и 12.1 - 12.4 статьи 10 Федерального закона «О теплоснабжении».

Компонент на тепловую энергию определяется равным цене на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, определяемой соглашением сторон договора теплоснабжения, заключенного с единой теплоснабжающей организацией, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность).

Экспертиза проведена на основании анализа представленных Обществом материалов с учетом экономически обоснованных расходов на реализацию производственной программы, и установления в соответствии с пунктом 109 Методических указаний № 1746-э двухкомпонентного тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, состоящего из компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию, а также в соответствии с приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 09.04.2020 № 01/06-259 «Об установлении двухкомпонентных тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на территории Чувашской Республики».

Значение компонента на холодную воду рассчитано исходя из установленных на 2024-2028 годы одноставочных тарифов на питьевую воду, поставляемую АО «Водоканал» потребителям г. Чебоксары Чувашской Республики:

Год	руб./куб. м.	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Потребители		
2024	19,57	21,90
2025	21,90	24,52
2026	24,52	26,75
2027	26,75	29,05
2028	29,05	30,58
Население (тарифы указываются с учетом НДС)		
2024	23,48	26,28
2025	26,28	29,42
2026	29,42	32,10
2027	32,10	34,86
2028	34,86	36,70

Экспертное заключение по делу об установлении тарифов на питьевую воду для АО «Водоканал», на 2024-2028 годы, прилагается в тарифном деле об установлении тарифов на питьевую воду для АО «Водоканал», на 2024-2028 годы.

Экономическое обоснование расходов на реализацию производственной программы

1. Проект представленной производственной программы Общества, осуществляющего горячее водоснабжение, на 2023 год соответствует требованиям законодательства (пункт 5 раздела 2 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).

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

№ п/п	Перечень мероприятий	Финансовые потребности, тыс. руб.
		2024 год
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения	41355,62
2.	Мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды	
3.	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	1529,82

3. Планируемый объем выработки горячей воды на 2024 год принят в полном объеме в размере 1418,44 тыс. куб. м в год.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя в 2024 году
1.	Объем выработки горячей воды	тыс. куб. м.	1418,44
2.	Объем горячей воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м.	0,35
3.	Объем отпуска горячей воды в сеть	тыс. куб. м.	1418,09
4.	Объем потерь горячей воды	тыс. куб. м.	208,24
5.	Объем реализации горячей воды потребителям всего, в том числе	тыс. куб. м.	1209,85
5.1.	населению	тыс. куб. м.	1081,647
5.2.	бюджетным организациям	тыс. куб. м.	91,20
5.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м.	34,003
6.	Количество многоквартирных домов с закрытой системой горячего водоснабжения	ед.	239
7.	Протяженность сетей в закрытой системе горячего водоснабжения	км	130,652
8.	Количество часов предоставления услуг в регулируемом периоде	часов	8784

9.	Продолжительность (бесперебойность) поставки услуг (отношение количества часов предоставления услуг к количеству дней в регулируемом периоде)	час/день	24
10.	Количество дней в регулируемом периоде	дней	366

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы:

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
			2024 год
1.	Расходы на холодную воду, используемую для горячего водоснабжения	тыс. руб.	29411,35
2.	Расходы на тепловую энергию для приготовления горячей воды	тыс. руб.	-
3.	Итого финансовые потребности	тыс. руб.	29411,35*

* без учета расходов на тепловую энергию.

5. График реализации мероприятий производственной программы.

№ п/п	Наименование мероприятия	1 квартал тыс. руб.	2 квартал тыс. руб.	3 квартал тыс. руб.	4 квартал тыс. руб.	Финансовые потребности, тыс. руб.
Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения						
2024 год						
1.	Капитальный ремонт тепломеханического оборудования	-	4438,71	6658,07	-	11096,78
2.	Капитальный ремонт трубопроводов ГВС (в т.ч. восстановление изоляции трубопроводов ГВС)	-	12103,54	18155,30		30258,84
Мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды						
2024 год						
-	-	-	-	-	-	-
Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
2024 год						
-	Замена теплоизоляции трубопроводов тепловой сети с применением материалов из пенополиуретана (ППУ)	152,98	611,93	688,42	76,49	1529,82

6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения.

6.1. Показатели качества горячей воды

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
			2024 год
1.	Средняя за год температура горячей воды, поступающей потребителям	градусы	60,7
2.	Средняя за год температура холодной воды, поступающей потребителям	градусы	9,48
3.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам	%	-

	производственного контроля качества горячей воды		
4.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-

6.2. Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
			2024 год
1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0

6.3. Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
			2024 год
1.	Уровень потерь воды	%	14,68

7. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
			2024 год
1.	Обеспечение бесперебойной подачи горячей воды за год	тыс. куб. м.	1209,85

47.2. Решили:

- утвердить производственную программу ПАО «Т Плюс», осуществляющего горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения на территории г. Чебоксары Чувашской Республики, на 2024 год;

- установить тарифы на горячую воду, поставляемую ПАО «Т Плюс», осуществляющим горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения в муниципальном образовании городе Чебоксары Чувашской Республики, отнесенном к ценовой зоне теплоснабжения, на 2024 год, в виде формулы двухкомпонентного тарифа:

Наименование регулируемой организации	Тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения в виде формулы двухкомпонентного тарифа			
	с 1 января по 30 июня		с 1 июля по 31 декабря	
	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал
Публичное акционерное общество «Т Плюс» *	Потребители			
	19,57	Числовое значение определяется единой теплоснабжающей организацией равным цене на тепловую энергию (мощность), определенной соглашением сторон	21,90	Числовое значение определяется единой теплоснабжающей организацией равным цене на тепловую энергию (мощность), определенной соглашением сторон

		договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом регулирования **		договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом регулирования **
Население (тарифы указываются с учетом НДС) ***				
	23,48	Числовое значение определяется единой теплоснабжающей организацией равным цене на тепловую энергию (мощность), определенной соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом регулирования **	26,28	Числовое значение определяется единой теплоснабжающей организацией равным цене на тепловую энергию (мощность), определенной соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом регулирования **

*- на общей системе налогообложения;

** - постановление Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от _____ 2022 г. № XX-XX/т «Об утверждении предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) в муниципальном образовании городе Чебоксары Чувашской Республики, отнесенном к ценовой зоне теплоснабжения, на 2024 год» (зарегистрировано в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции _____ 2023 г., регистрационный № _____);

*** - выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

**** - на упрощенной системе налогообложения.

47.3. Рекомендовать Обществу обеспечить:

- ведение раздельного учета затрат, связанных с осуществлением регулируемых видов деятельности, в соответствии с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации 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»;

- проведение закупочных процедур на приобретение товаров (работ, услуг) по ценам, в отношении которых не осуществляется государственное регулирование в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц». Рекомендовать при осуществлении закупок предусматривать замещение импортных товаров отечественными аналогами;

- представление в Госслужбу ежеквартальной отчетности в установленные сроки (в т.ч. по мониторингу деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории Чувашской Республики, утвержденному приказом Республиканской службы по тарифам от 28 июня 2007 г. № 01/06-51 - до 30 числа месяца, следующего за отчетным периодом);

- представление программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности предприятия применительно к регулируемому виду деятельности с учетом требований, утвержденных приказом Госслужбы от 29 марта 2019 г. № 01/06-242 «Об установлении Требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, в случае, если цены (тарифы) на товары, услуги таких организаций подлежат установлению Государственной службой Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам»;

- обязательное раскрытие информации своей деятельности, подлежащую свободному доступу в соответствии со стандартами раскрытия информации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 26 января 2023 г. № 108 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения», в установленные сроки.

Принято:

Проголосовало:	-	7
«За»	-	7
«Против»	-	0
«Воздержались»	-	0

48. Об установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Чебоксарская макаронно-кондитерская фабрика «Вавилон» с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, в муниципальном образовании городе Чебоксары Чувашской Республики, отнесенном к ценовой зоне теплоснабжения, на 2024 год

Копеева Т.А., Терехина Н.Г.

48.1. Общество с ограниченной ответственностью «Чебоксарская макаронно-кондитерская фабрика «Вавилон» (далее – ООО «ЧМКФ «Вавилон», Общество) осуществляет деятельность на территории муниципального образования город Чебоксары Чувашской Республики, отнесенного к ценовой зоне теплоснабжения.

ООО «ЧМКФ «Вавилон» не представило в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам (далее – Госслужба) предложение об установлении тарифов на горячую воду с использованием закрытой системы горячего водоснабжения на 2024 г.

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Регламентом установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э, приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 4 мая 2022 г. № 01/10-28 «Об открытии дел об установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую потребителям города Чебоксары Чувашской Республики, на 2024 год, назначении уполномоченных по ним» по инициативе органа регулирования:

- открыто дело № 03/03-21-2/1 об установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую ООО «ЧМКФ «Вавилон» потребителям г. Чебоксары Чувашской Республики, на 2024 год;

- назначен уполномоченный по делу сотрудник отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам – консультант отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Госслужбы Иванова О.В.

Нормативные правовые акты по установлению тарифов:

- 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);

- глава 25 Налогового кодекса Российской Федерации;

- Методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э (далее – Методические указания № 1746-э);

- Регламент открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения, утвержденный приказом Федеральной службы по тарифам от 7 июня 2013 г. № 163.

ООО «ЧМКФ «Вавилон» применяет общую систему налогообложения.

Согласно пункту 93(1) Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (далее – Основы), после окончания переходного периода в ценовых зонах теплоснабжения органы регулирования тарифов устанавливают тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения в виде формулы двухкомпонентных тарифов с использованием компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию.

При этом компонент на холодную воду определяет орган регулирования тарифов в соответствии с пунктами 90 и 91 Основ, компонент на тепловую энергию определяется равным цене на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, в соответствии с частью 2 статьи 23.4 Федерального закона «О теплоснабжении».

Цена на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, определяется соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования цен (тарифов), за исключением случаев, указанных в частях 2.1 - 2.3 статьи 8 и 12.1 - 12.4 статьи 10 Федерального закона «О теплоснабжении».

Компонент на тепловую энергию определяется равным цене на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, определяемой соглашением сторон договора теплоснабжения, заключенного с единой теплоснабжающей организацией, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность).

Экспертиза проведена с учетом экономически обоснованных расходов на реализацию производственной программы, с учетом установления в соответствии с пунктом 109 Методических указаний № 1746-э двухкомпонентного тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, состоящего из компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию, а также в соответствии с приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 09.04.2020 № 01/06-259 «Об установлении двухкомпонентных тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на территории Чувашской Республики».

Значение компонента на холодную воду рассчитано исходя из установленных на 2024-2028 годы одноставочных тарифов на питьевую воду, поставляемую АО «Водоканал» потребителям г. Чебоксары Чувашской Республики:

руб./куб. м.

Год	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Потребители		
2024	19,57	21,90
2025	21,90	24,52
2026	24,52	26,75
2027	26,75	29,05
2028	29,05	30,58
Население (тарифы указываются с учетом НДС)		
2024	23,48	26,28
2025	26,28	29,42
2026	29,42	32,10
2027	32,10	34,86
2028	34,86	36,70

Экспертное заключение по делу об установлении тарифов на питьевую воду для АО «Водоканал», на 2024-2028 годы, прилагается в тарифном деле об установлении тарифов на питьевую воду для АО «Водоканал», на 2024-2028 годы.

Экономическое обоснование расходов на реализацию производственной программы

1. Производственная программа ООО «ЧМКФ «Вавилон», осуществляющего горячее водоснабжение, на 2023 год соответствует требованиям законодательства (пункт 5 раздела 2 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.

2. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятия направленные на улучшение качества горячей воды, мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке, на 2024 год не предусмотрены.

3. Планируемый объем подачи горячей воды на 2024 год принят в полном объеме в размере 26,80 тыс. куб.м.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя на 2024 год
1.	Объем выработки горячей воды	тыс. куб. м.	26,80
2.	Объем горячей воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м.	22,90
3.	Объем отпуска горячей воды в сеть	тыс. куб. м.	3,90
4.	Объем потерь горячей воды	тыс. куб. м.	2,40
5.	Объем реализации горячей воды потребителям всего, в том числе	тыс. куб. м.	1,50
5.1.	населению	тыс. куб. м.	0,00
5.2.	бюджетным организациям	тыс. куб. м.	1,50
5.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м.	0,00
6.	Количество многоквартирных домов с закрытой системой горячего водоснабжения	ед.	-
7.	Протяженность сетей в закрытой системе горячего водоснабжения	км	0,32
8.	Количество часов предоставления услуг в регулируемом периоде	часов	8784
9.	Продолжительность (бесперебойность) поставки услуг (отношение количества часов предоставления услуг к количеству дней в регулируемом периоде)	час/день	24
10.	Количество дней в регулируемом периоде	дней	366

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя на 2024 год
1.	Расходы на холодную воду, используемую для горячего водоснабжения	тыс. руб.	555,70
2.	Расходы на тепловую энергию для приготовления горячей воды	тыс. руб.	-
3.	Итого финансовые потребности	тыс. руб.	555,70*

* - без учета расходов на тепловую энергию.

5. График реализации мероприятий производственной программы не составлялся.

6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1. Показатели качества горячей воды

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя на 2024 год
1.	Средняя за год температура горячей воды, поступающей потребителям	градусы	60,7
2.	Средняя за год температура холодной воды, поступающей потребителям	градусы	9,48
3.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-
4.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-

6.2. Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя на 2024 год
1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	-

7. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя на 2024 год
1.	Обеспечение бесперебойной подачи горячей воды за год	тыс. куб. м.	1,5

48.2. Решили:

- утвердить производственную программу ООО «ЧМКФ «Вавилон», осуществляющего горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения на территории г. Чебоксары Чувашской Республики, на 2024 год;

- установить тарифы на горячую воду, поставляемую ООО «ЧМКФ «Вавилон», осуществляющим горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения в муниципальном образовании городе Чебоксары Чувашской Республики, отнесенном к ценовой зоне теплоснабжения, на 2024 год, в виде формулы двухкомпонентного тарифа:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения в виде формулы двухкомпонентного тарифа			
		с 1 января по 30 июня		с 1 июля по 31 декабря	
		Компонент на холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал

3.	Общество с ограниченной ответственностью «Чебоксарская макаронно-кондитерская фабрика «Вавилон»*	Потребители			
		19,57	Числовое значение определяется единой теплоснабжающей организацией равным цене на тепловую энергию (мощность), определенной соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом регулирования **	21,90	Числовое значение определяется единой теплоснабжающей организацией равным цене на тепловую энергию (мощность), определенной соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом регулирования **
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) ***			
		-	Числовое значение определяется единой теплоснабжающей организацией равным цене на тепловую энергию (мощность), определенной соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом регулирования **	-	Числовое значение определяется единой теплоснабжающей организацией равным цене на тепловую энергию (мощность), определенной соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом регулирования **

*- на общей системе налогообложения;

** - постановление Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 8.ноября.2023 г. № 37-18/т «Об утверждении предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) в муниципальном образовании городе Чебоксары Чувашской Республики, отнесенном к ценовой зоне теплоснабжения, на 2024 год» (зарегистрировано в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 9 ноября 2023 г., регистрационный № 8874);

*** - выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

**** - на упрощенной системе налогообложения.

48.3. Рекомендовать Обществу обеспечить:

- ведение раздельного учета затрат, связанных с осуществлением регулируемых видов деятельности, в соответствии с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации 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»;

- проведение закупочных процедур на приобретение товаров (работ, услуг) по ценам, в отношении которых не осуществляется государственное регулирование в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц». Рекомендовать при осуществлении закупок предусматривать замещение импортных товаров отечественными аналогами;

- представление в Госслужбу ежеквартальной отчетности в установленные сроки (в т.ч. по мониторингу деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории Чувашской Республики, утвержденному приказом Республиканской службы по тарифам от 28 июня 2007 г. № 01/06-51 - до 30 числа месяца, следующего за отчетным периодом);

- представление программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности предприятия применительно к регулируемому виду деятельности с учетом требований, утвержденных приказом Госслужбы от 29 марта 2019 г. № 01/06-242 «Об установлении Требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, в случае, если цены (тарифы) на товары, услуги таких организаций подлежат установлению Государственной службой Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам»;

- обязательное раскрытие информации своей деятельности, подлежащую свободному доступу в соответствии со стандартами раскрытия информации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 26 января 2023 г. № 108 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения», в установленные сроки.

Принято:

Проголосовало:	-	7
«За»	-	7
«Против»	-	0
«Воздержались»	-	0

49. Об установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «СУОР» с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, в муниципальном образовании городе Чебоксары Чувашской Республики, отнесенном к ценовой зоне теплоснабжения, на 2024 год

Копеева Т.А., Терехина Н.Г.

49.1. Общество с ограниченной ответственностью «СУОР» (далее – ООО «СУОР», Общество) осуществляет деятельность на территории муниципального образования город Чебоксары Чувашской Республики, отнесенного к ценовой зоне теплоснабжения.

ООО «СУОР» представило в Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам (далее – Госслужба) предложение об установлении тарифов на горячую воду с использованием закрытой системы горячего водоснабжения на 2024 г.

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Регламентом установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э, приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 4 мая 2023 г. № 01/10-28 «Об открытии дел об установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую потребителям города Чебоксары Чувашской Республики, на 2024 год, назначении уполномоченных по ним» по инициативе органа регулирования:

- открыто дело № 03/03-21-3/1 об установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую ООО «СУОР» потребителям г. Чебоксары Чувашской Республики, на 2024 год;

- назначен уполномоченный по делу сотрудник отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам – главный специалист-эксперт отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Госслужбы Андреева А.Ю.

Нормативные правовые акты по установлению тарифов:

- 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);

- глава 25 Налогового кодекса Российской Федерации;

- Методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э (далее – Методические указания № 1746-э);

- Регламент открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения, утвержденный приказом Федеральной службы по тарифам от 7 июня 2013 г. № 163.

Общество применяет общий режим налогообложения.

Предложение об установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую Обществом потребителям г. Чебоксары Чувашской Республики, содержит проект производственной программы Общества, осуществляющего горячее водоснабжение, на 2024 год.

Согласно пункту 93(1) Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (далее – Основы), после окончания переходного периода в ценовых зонах теплоснабжения органы регулирования тарифов устанавливают тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения в виде формулы двухкомпонентных тарифов с использованием компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию.

При этом компонент на холодную воду определяет орган регулирования тарифов в соответствии с пунктами 90 и 91 Основ, компонент на тепловую энергию определяется равным цене на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, в соответствии с частью 2 статьи 23.4 Федерального закона «О теплоснабжении».

Цена на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, определяется соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования цен (тарифов), за исключением случаев, указанных в частях 2.1 - 2.3 статьи 8 и 12.1 - 12.4 статьи 10 Федерального закона «О теплоснабжении».

Компонент на тепловую энергию определяется равным цене на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, определяемой соглашением сторон договора теплоснабжения, заключенного с единой теплоснабжающей организацией, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность).

Экспертиза проведена с учетом экономически обоснованных расходов на реализацию производственной программы, с учетом установления в соответствии с пунктом 109 Методических указаний № 1746-э двухкомпонентного тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, состоящего из компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию, а также в соответствии с приказом Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 09.04.2020 № 01/06-259 «Об установлении двухкомпонентных тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на территории Чувашской Республики».

Значение компонента на холодную воду рассчитано исходя из установленных на 2024-2028 годы одноставочных тарифов на питьевую воду, поставляемую АО «Водоканал» потребителям г. Чебоксары Чувашской Республики:

руб./куб. м.

Год	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Потребители		
2024	19,57	21,90
2025	21,90	24,52
2026	24,52	26,75
2027	26,75	29,05
2028	29,05	30,58
Население (тарифы указываются с учетом НДС)		
2024	23,48	26,28
2025	26,28	29,42
2026	29,42	32,10

2027	32,10	34,86
2028	34,86	36,70

Экспертное заключение по делу об установлении тарифов на питьевую воду для АО «Водоканал», установленных на 2024-2028 годы, прилагается в тарифном деле об установлении тарифов на питьевую воду для АО «Водоканал», установленных на 2024-2028 годы.

Экономическое обоснование расходов на реализацию производственной программы

1. Производственная программа ООО «СУОР», осуществляющего горячее водоснабжение, на 2023 год соответствует требованиям законодательства (пункт 5 раздела 2 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.

2. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятия направленные на улучшение качества горячей воды, мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке, на 2024 год не предусмотрены.

3. Планируемый объем подачи горячей воды на 2024 год принят в полном объеме в размере 14,754 тыс. куб.м.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя на 2024 год
1.	Объем выработки горячей воды	тыс. куб. м.	14,754
2.	Объем горячей воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м.	0,000
3.	Объем отпуска горячей воды в сеть	тыс. куб. м.	14,754
4.	Объем потерь горячей воды	тыс. куб. м.	0,000
5.	Объем реализации горячей воды потребителям всего, в том числе	тыс. куб. м.	14,754
5.1.	населению	тыс. куб. м.	14,754
5.2.	бюджетным организациям	тыс. куб. м.	0,000
5.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м.	0,000
6.	Количество многоквартирных домов с закрытой системой горячего водоснабжения	ед.	5
7.	Протяженность сетей в закрытой системе горячего водоснабжения	км	0,1
8.	Количество часов предоставления услуг в регулируемом периоде	часов	8784
9.	Продолжительность (бесперебойность) поставки услуг (отношение количества часов предоставления услуг к количеству дней в регулируемом периоде)	час/день	24
10.	Количество дней в регулируемом периоде	дней	366

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя на 2024 год
1.	Расходы на холодную воду, используемую для горячего водоснабжения	тыс. руб.	305,92
2.	Расходы на тепловую энергию для приготовления горячей воды	тыс. руб.	-
3.	Итого финансовые потребности	тыс. руб.	305,92*

* - без учета расходов на тепловую энергию.

5. График реализации мероприятий производственной программы не составлялся.

6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1. Показатели качества горячей воды

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя на 2024 год
1.	Средняя за год температура горячей воды, поступающей потребителям	градусы	60,7
2.	Средняя за год температура холодной воды, поступающей потребителям	градусы	9,48
3.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-
4.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-

6.2. Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя на 2024 год
1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	-

7. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя на 2024 год
1.	Обеспечение бесперебойной подачи горячей воды за год	тыс. куб. м.	14,754

49.2. Решили:

- утвердить производственную программу ООО «СУОР», осуществляющего горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения на территории г. Чебоксары Чувашской Республики, на 2024 год;

- установить тарифы на горячую воду, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «СУОР», осуществляющим горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения в муниципальном образовании городе Чебоксары Чувашской Республики, отнесенном к ценовой зоне теплоснабжения, на 2024 год, в виде формулы двухкомпонентного тарифа:

Наименование регулируемой организации	Тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения в виде формулы двухкомпонентного тарифа			
	с 1 января по 30 июня		с 1 июля по 31 декабря	
	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал
Общество с ограниченной ответственностью «СУОР» *	Потребители			
	19,57	Числовое значение определяется единой теплоснабжающей организацией равным цене на тепловую энергию (мощность), определенной соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом регулирования **	21,90	Числовое значение определяется единой теплоснабжающей организацией равным цене на тепловую энергию (мощность), определенной соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом регулирования **
	Население (тарифы указываются с учетом НДС) ***			
	23,48	Числовое значение определяется единой теплоснабжающей организацией равным цене на тепловую энергию (мощность), определенной соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом регулирования **	26,28	Числовое значение определяется единой теплоснабжающей организацией равным цене на тепловую энергию (мощность), определенной соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом регулирования **

*- на общей системе налогообложения;

** - постановление Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 8.ноября.2023 г. № 37-18/т «Об утверждении предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) в муниципальном образовании городе Чебоксары Чувашской Республики, отнесенном к ценовой зоне теплоснабжения, на 2024 год» (зарегистрировано в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 9 ноября 2023 г., регистрационный № 8874);

*** - выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

**** - на упрощенной системе налогообложения.

49.3. Рекомендовать Обществу обеспечить:

- ведение раздельного учета затрат, связанных с осуществлением регулируемых видов деятельности, в соответствии с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации 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»;

- проведение закупочных процедур на приобретение товаров (работ, услуг) по ценам, в отношении которых не осуществляется государственное регулирование в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц». Рекомендовать при осуществлении закупок предусматривать замещение импортных товаров отечественными аналогами;

- представление в Госслужбу ежеквартальной отчетности в установленные сроки (в т.ч. по мониторингу деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории Чувашской Республики, утвержденному приказом Республиканской службы по тарифам от 28 июня 2007 г. № 01/06-51 - до 30 числа месяца, следующего за отчетным периодом);

- представление программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности предприятия применительно к регулируемому виду

деятельности с учетом требований, утвержденных приказом Госслужбы от 29 марта 2019 г. № 01/06-242 «Об установлении Требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, в случае, если цены (тарифы) на товары, услуги таких организаций подлежат установлению Государственной службой Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам»;

- обязательное раскрытие информации своей деятельности, подлежащую свободному доступу в соответствии со стандартами раскрытия информации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 26 января 2023 г. № 108 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения», в установленные сроки.

Принято:

Проголосовало:	-	7
«За»	-	7
«Против»	-	0
«Воздержались»	-	0

50. Разное

Копеева Т.А., Терехина Н.Г.

50. О внесении изменения в постановление Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 14 декабря 2018 г. № 130-30-32/т

50.1 В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении» (далее – Федеральный закон), п. 51 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (далее – Постановление № 1075) во исполнение апелляционного определения судебной коллегии по административным делам Четвертого апелляционного суда общей юрисдикции от 27 сентября 2023 г. по административному делу № 66а-1846/2023, оставленного без изменения кассационным определением Шестого кассационного суда общей юрисдикции от 6 декабря 2023 г. № 8а-27491/2023 по административному делу № 3а-20/2023 о признании недействующим с 24 ноября 2020 года постановления Госслужбы от 17 декабря 2018 года № 130-30-32/т «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя в Чувашской Республике на 2019 - 2023 годы», в части пересмотра тарифов на тепловую энергию на 2021 год для ООО «ТеплоКомфрот» для потребителей, Вурнарского городского поселения Вурнарского района Чувашской Республики, с возложением на Госслужбу обязанности по принятию замещающего нормативного акта.

Общество с ограниченной ответственностью «ТеплоКомфорт» (далее – ООО «ТеплоКомфорт», Общество) осуществляет свою деятельность на территории муниципального образования Вурнарского муниципального округа Чувашской Республики.

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «ТеплоКомфорт» потребителям Вурнарского муниципального округа Чувашской Республики на 2024-2028 годы, рассчитаны с учетом выработки тепловой энергии источниками теплоснабжения, переданными Администрацией Вурнарского муниципального округа Чувашской Республики на основании концессионного соглашения от 22 ноября 2016 г. сроком на 10 лет.

В суде оспаривался плановый полезный отпуск тепловой энергии, установленный Госслужбой на 2021 год. Иные статьи не оспаривались.

При пересмотре тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «ТеплоКомфорт» потребителям Вурнарского городского поселения Вурнарского района Чувашской Республики, на 2021 год уточнен объем планового полезного тепловой энергии на 2021 год и связанные с ним статьи расходов (энергоресурсы и расчетная предпринимательская прибыль).

На момент принятия апелляционного определения Госслужбой была произведена корректировка с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов за 2021 год, права потребителей тепловой энергии восстановлены.

Формирование расчетного объема полезного отпуска тепловой энергии и договорной тепловой нагрузки

В соответствии с пунктом 22 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 со схемой теплоснабжения, а в случае отсутствия такой схемы теплоснабжения - на основании программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования. При отсутствии схемы теплоснабжения либо программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования или при отсутствии в указанных документах информации об объемах полезного отпуска тепловой энергии расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии определяется органом регулирования в соответствии с методическими указаниями и с учетом фактического полезного отпуска тепловой энергии за последний отчетный год и динамики полезного отпуска тепловой энергии за последние 3 года. Расчет цен (тарифов) осуществляется органом регулирования в соответствии с Методическими указаниями.

Тарифы на тепловую энергию для ООО «ТеплоКомфорт» по заявлению регулируемой организации установлены с дифференциацией:

- для потребителей, расположенных на территории Вурнарского муниципального округа Чувашской Республики;

- для потребителей Вурнарского муниципального округа Чувашской Республики, получающих тепловую энергию от источника тепловой энергии, расположенного по адресу: д. 1 в, ул. Студенческая, пгт. Вурнары, Вурнарский район, Чувашская Республика.

При этом статистическая отчетность Обществом формируется на общее количество поставляемой тепловой энергии (полезный отпуск) и отражает основные показатели финансово-хозяйственной деятельности организации в целом.

ООО «ТеплоКомфорт» письмом от 4 октября 2023 г. № 238 направлена в Госслужбу информация по фактическому объему полезного отпуска за 2017 год в размере 27402,0 Гкал., в том числе в разбивке по тарифам:

для потребителей, расположенных на территории Вурнарского муниципального округа Чувашской Республики в размере 26543 Гкал;

для потребителей Вурнарского муниципального округа Чувашской Республики, получающих тепловую энергию от источника тепловой энергии, расположенного по адресу: д. 1 в, ул. Студенческая, пгт. Вурнары, Вурнарский район, Чувашская Республика в размере 859,0 Гкал.

На основании представленных ООО «ТеплоКомфорт» данных о полезном отпуске тепловой энергии от котельных за 2017-2019 г. Госслужбой проведен анализ полезного отпуска тепловой энергии за 2017-2019 гг.

Расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии на 2021 г. определен в размере 30163,0 тыс. Гкал в соответствии с Методическими указаниями с учетом

фактического полезного отпуска тепловой энергии за 2019 г. и динамики полезного отпуска тепловой энергии за 2017-2019 гг.

	Фактические показатели			темп, % (2017-2019)	Плановые показатели	
	2017 год	2018 год	2019 год		2020 год	2021 год
Полезный отпуск	26543,0	29769,0	28194,55		29162,32=28194,55* 1,034324862	30163,32=29162,32* 1,034324862
темп, % (2017-2019)		1,1215386354	0,9471110887	1,034324862= (1,1215386354+ 0,9471110887)/2	1,034324862	1,034324862

Согласно части 3 статьи 9 Федерального закона при установлении тарифов в сфере теплоснабжения должны быть учтены нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям и нормативы удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии.

Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям на 2021 год приняты в размере 3,387 тыс. Гкал, что соответствует величине, утвержденной приказом Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики от 15.05.2020 № 03/1-03/288.

Объем полезного отпуска тепловой энергии и договорной тепловой нагрузки на 2021 г.

№ п/п	Наименование статьи	Единица измерения	Принято Госслужбой
1.	Производство тепловой энергии	тыс. Гкал	34131,0
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал	581,0
3.	Отпуск с коллекторов источника	тыс. Гкал	33550,0
4.	Покупная энергия	тыс. Гкал	0,0
5.	Отпуск в сеть	тыс. Гкал	33550,0
6.	Потери	тыс. Гкал	3387,0
7.	Полезный отпуск из сети	тыс. Гкал	30163,0

Основные плановые (расчетные) и скорректированные плановые показатели на расчетный период регулирования и основные статьи расходов, связанные с производством и передачей тепловой энергии ООО «ТеплоКомфорт» на 2021 год

№ п/п	Показатель	2021 год
		Принято Госслужбой, тыс. руб.(в связи с пересмотром планового полезного отпуска на 2021 год)
1.	Операционные расходы	9100,76
2.	Неподконтрольные расходы	4269,85
3.	Расходы на приобретение энергетических ресурсов	29367,66
3.1.	Расходы на топливо	25070,64
3.2.	Расходы на электрическую энергию	4198,72
3.3.	Расходы на холодную воду	98,30
4.	Расчетная предпринимательская прибыль	883,38
5.	Корректировка с целью отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при	-1801,55

	установлении тарифов	
6.	Необходимая валовая выручка	41820,09

В связи с пересмотром планового отпуска тепловой энергии на 2021 год, не пересмотрены статьи расходов, не связанные с объемами полезного отпуска тепловой энергии – это операционные и неподконтрольные расходы, а также сумма корректировки с целью отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов.

С учетом пересмотра планового полезного отпуска тепловой энергии тариф на тепловую энергию для потребителей Вурнарского муниципального округа Чувашской Республики на 2021 год составит в размере:

Показатель	2021 год	
	С 01.01. по 30.06	с 01.07.по 31.12.
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС), руб./Гкал	1476,00	1267,06
Население (тарифы указываются с учетом НДС), руб./Гкал	1771,20	1520,47

При корректировке тарифов на тепловую энергию на 2023 год для ООО «ТеплоКомфорт» потребителям Вурнарского муниципального округа органом регулирования изначально была произведена «Корректировка с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов».

Размер корректировки необходимой валовой выручки по результатам 2021 года на основании пункта 52 Методических указаний определен Госслужбой в размере (минус) 2125,38 тыс. руб.

тыс. руб.

НВВ принятый Госслужбой за 2021 г.	Товарная выручка за 2021 г.	Размер корректировки НВВ с учетом ИПЦ 1,139 и 1,06
43250,65	45376,04	-2566,06

Объем изначально учтенного полезного отпуска тепловой энергии, учтенный при расчете тарифа на 2021 год, и фактически сложившийся за 2021 год (определен исходя из представленных ООО «ТеплоКомфорт» документов за 2021 год и использован при расчете размера корректировки) приведены ниже.

Гкал

Показатель	Утверждено Госслужбой на 2021 год	Факт по данным Госслужбы за 2021 год
Выработка тепловой энергии	29259,30	33942,657
Собственные нужды источника тепловой энергии	581,00	0,00
Потери тепловой энергии	3387,00	3387,00
Полезный отпуск тепловой энергии	25291,30	30555,657

В соответствии с пунктом 55 Методических указаний необходимая валовая выручка, определяемая на основе фактических значений параметров расчета тарифов

взамен прогнозных, NBV_{i-2}^{ϕ} , рассчитывается с учетом [пунктов 29 - 31](#) Основ ценообразования по формуле 26:

$$NBV_{i-2}^{\phi} = OP_{i-2}^{\phi} + NP_{i-2}^{\phi} + PЭ_{i-2}^{\phi} + П_{i-2}^{\phi} + \Delta Рез_{i-2} + РПП_{i-2} + \Delta NBV_{i-n}^k + \Delta КИП_{i-2} - \Delta КНК_{i-2} + \Delta КЭЭ_{i-2}$$

Сумма экономически необоснованных расходов за 2021 год определена в размере (минус) 2566,06 тыс. руб.

Таким образом, по статье «Корректировка с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов» исключены:

экономически необоснованные расходы за 2020 год – на сумму (минус) 1750,25 тыс. руб. (при корректировке тарифов на 2022 год сумма экономически необоснованных расходов за 2020 год определена в размере (минус) 2844,32 тыс. руб., в отношении которой принято решение об исключении этих расходов из суммы расходов на 2022 год в размере (минус) 1094,07 тыс. руб. и на 2023 год – на сумму (минус) 1750,25 тыс. руб.);

экономически необоснованные расходы за 2021 год – на сумму (минус) 2566,06 тыс. руб.

Также по данной статье предусмотрены выпадающие расходы по уплате НДС от принятых операционных расходов на 2023 г. в размере 649,49 тыс. руб. в связи с принятием Федерального закона от 2 июля 2021 г. № 307-ФЗ «О внесении изменения в статью 174.1 части второй Налогового кодекса Российской Федерации» в части освобождения от НДС организаций и индивидуальных предпринимателей, применяющих упрощенную систему налогообложения и заключивших концессионные соглашения в отношении объектов теплоснабжения, централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельных объектов таких систем, расположенных на территориях с населением менее 100 тыс. человек на дату заключения соглашения.

Всего сумма корректировки НВВ составила (минус) 3666,82 тыс. руб.

Расчет по статье «Корректировка с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов» прилагается в тарифном деле о корректировке тарифов на 2023 год для ООО «ТеплоКомфорт».

С учетом пересмотренного планового полезного отпуска тепловой энергии на 2021 год, размер корректировки необходимой валовой выручки по результатам 2021 года на основании пункта 52 Методических указаний определен в размере (минус) – 1461,48 тыс. руб.

тыс. руб.

НВВ принятый Госслужбой за 2021 г. (в связи с пересмотром планового полезного отпуска на 2021 год)	Товарная выручка за 2021 г. (в связи с пересмотром планового полезного отпуска на 2021 год).	Размер корректировки НВВ с учетом ИПЦ 1,139 и 1,06
41302,46	42763,94	1764,51

При корректировке тарифов на тепловую энергию на 2023 год была учтена корректировка с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов по итогам за 2021 год (минус) 2566,05.

При этом с учетом пересмотра плановых объемов полезного отпуска тепловой энергии на 2021 год, сумма корректировки с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов за 2021 год сложилась в размере (минус) 1281,71.

Фактическая товарная выручка по итогам работы за 2021 год составила в размере 45376,04 тыс. руб., с учетом пересмотра тарифов на 2021 год товарная выручка должна была сложиться в размере 42763,94 тыс. руб. Излишне полученная выручка составила в размере (минус) 2612,10 тыс. руб.

Таким образом, разница в сумме корректировки с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов составила в размере ((минус) 2566,06 + 1764,51) = 801,55 тыс. руб.

Излишне полученная выручка за 2021 год составила в размере (минус) 2612,10 тыс. руб. Указанные суммы будут учтены при установлении тарифов на тепловую энергию для ООО «ТеплоКомфорт» на 2024 – 2028 годы.

50.2. Решили пересмотреть одноставочные тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «ТеплоКомфорт» потребителям Вурнарского муниципального округа Чувашской Республики на 2021 год в размере:

Показатель	2021 год	
	с 01.01. по 30.06	с 01.07. по 31.12.
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС), руб./Гкал	1476,00	1267,06
Население (тарифы указываются с учетом НДС), руб./Гкал	1771,20	1520,47

Принято:

Проголосовало: - 7
«За» - 7
«Против» - 0
«Воздержались» - 0

Председатель коллегии,
временно исполняющий обязанности
руководителя Государственной службы
Чувашской Республики
по конкурентной политике и тарифам



А.Ю. Елисева