



ЧӐВАШ РЕСПУБЛИКИН КОНКУРЕНЦИ ПОЛИТИКИ ТАТА ТАРИФСЕМ ЕНӐПЕ ЁСЛЕКЕН ПАТШАЛӐХ СЛУЖБИ

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

ПРОТОКОЛ

заседания коллегии

г. Чебоксары

22 января 2024 г.

№ 1

Председательствовала: Копеева Т.А. – заместитель руководителя Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам.

Присутствовали члены коллегии:

- Буторова М.М. - начальник отдела развития секторов экономики и конкуренции Министерства экономического развития и имущественных отношений Чувашской Республики;
- Винокурова Н.Ю. - заместитель руководителя – начальник отдела контроля закупок Управления Федеральной антимонопольной службы по Чувашской Республике – Чувашии (с правом совещательного голоса) (по согласованию);
- 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;
- 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 Чувапрессовпрофа, 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:

- Борисова Н.Л. - начальник отдела регулирования цен потребительского рынка и контрольно-аналитической работы 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;

Васильева А.Г. - исполняющий обязанности начальника отдела регулирования тарифов в сфере водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам.

1. Об установлении тарифов на перемещение задержанных транспортных средств на специализированную стоянку и на хранение задержанных транспортных

Копеева Т.А., Борисова Н.Л.

1.1. Принять к сведению, что:

в соответствии с постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 29 июля 2004 г. № 174 «О мерах по упорядочению государственного регулирования цен (тарифов)» государственное регулирование тарифов на перемещение и хранение задержанных транспортных средств (далее также – тарифы) осуществляется Государственной службой Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам (далее – Госслужба).

Согласно приказу Федеральной антимонопольной службы от 15 августа 2016 г. № 1145/16 «Об утверждении Методических указаний по расчету тарифов на перемещение и хранение задержанных транспортных средств и установлению сроков оплаты» (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 26 августа 2016 г., регистрационный № 43423) (далее - Методические указания) тарифы устанавливаются в расчете на одно транспортное средство и могут дифференцироваться уполномоченным органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации (далее также - орган регулирования) по муниципальным образованиям субъекта Российской Федерации исходя из разрешенной максимальной массы, габаритов, категории транспортного средства и иным параметрам, необходимым для установления экономически обоснованных тарифов на перемещение и хранение различных задержанных транспортных средств. Тарифы на хранение задержанных транспортных средств устанавливаются в расчете на одно транспортное средство за единицу времени, определенную органом регулирования (пункт 2).

В целях установления тарифов на перемещение и хранение задержанных транспортных средств органы регулирования определяют базовый уровень тарифов (пункт 3 Методических указаний).

Согласно пункту 4 Методических указаний тарифы устанавливаются по результатам торгов (аукцион на понижение цены) по выбору исполнителя услуг. Начальной максимальной ценой таких торгов является базовый уровень тарифов, определенный органами регулирования в соответствии с положениями Методических указаний. В случае признания торгов несостоявшимися орган регулирования устанавливает тариф в размере не выше определенного базового уровня.

Пунктом 6 Методических указаний определено, что в случае установления долгосрочных тарифов срок их действия не может быть менее 5 лет. Долгосрочные тарифы (сроком действия 3 года и более) подлежат ежегодной корректировке, которая осуществляется методом индексации или методом сравнения сопоставимых рыночных цен (анализа рынка).

Ежегодное изменение тарифов ограничено индексом потребительских цен (в среднем по году) в соответствии с одобренным Правительством Российской Федерации прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации (на соответствующий период регулирования).

Постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 28 декабря 2012 г. № 609 «О мерах по реализации Закона Чувашской Республики «О порядке

перемещения задержанных транспортных средств на специализированную стоянку, их хранения, оплаты стоимости перемещения и хранения, возврата транспортных средств» Министерство транспорта и дорожного хозяйства Чувашской Республики (далее - Минтранс Чувашии) определено уполномоченным органом исполнительной власти Чувашской Республики по организации деятельности специализированной стоянки, проведению торгов и заключению договоров на осуществление деятельности по перемещению задержанных транспортных средств на специализированную стоянку, их хранению.

Для проведения торгов (аукционов на понижение цены) по выбору исполнителя услуг Госслужбой в Минтранс Чувашии направлен приказ Госслужбы от 28 июля 2023 г. № 01/06-76 «О базовом уровне тарифов на перемещение и хранение задержанных транспортных средств на 2023–2028 годы» (в редакции от 16 октября 2023 г. № 01/06-105) (далее – приказ № 01/06-76), которым определен следующий базовый уровень тарифов на перемещение и хранение задержанных транспортных средств на 2023–2028 годы:

№ п/п	Категория транспортного средства (ТС)	Базовый уровень тарифов на:					
		перемещение задержанных транспортных средств, руб./ТС (без дополнительного предъявления НДС)					
		2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	L	886,75	950,60	990,52	1030,14	1071,35	1114,20
2.	M1, N1, O1, O2	1773,50	1901,19	1981,04	2060,28	2142,70	2228,40
3.	M2, M3, O3	3547,00	3802,38	3962,08	4120,57	4285,39	4456,81
4.	N2, N3, O4	5320,50	5703,58	5943,13	6180,85	6428,09	6685,21
№ п/п	Категория транспортного средства (ТС)	хранение задержанных транспортных средств, руб./час (без дополнительного предъявления НДС)					
		2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	L	48,93	52,45	54,66	56,84	59,12	61,48
2.	M1, N1, O1, O2	97,87	104,92	109,32	113,70	118,24	122,97
3.	M2, M3, O3	195,73	209,82	218,64	227,38	236,48	245,93
4.	N2, N3, O4	293,60	314,74	327,96	341,08	354,72	368,91

Расчет базового уровня тарифов на перемещение задержанных транспортных средств на 2023 год осуществлен методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка) в порядке, установленном пунктом 22 Методических указаний.

Базовый уровень тарифов на хранение задержанных транспортных средств на 2023 год определен Госслужбой методом экономически обоснованных расходов (затрат) согласно пунктам 12 – 15 Методических указаний.

Расчет базового уровня тарифов на перемещение и хранение задержанных транспортных средств на 2024 год и последующие годы долгосрочного периода регулирования тарифов произведен с применением метода индексации в соответствии с разделом 3 Методических указаний.

Категории транспортных средств, указанные в данном приказе, соответствуют классификации, установленной в приложении № 1 к техническому регламенту Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств» (ТР ТС 018/2011).

На основании пункта 2 Методических указаний при определении базового уровня тарифов произведена дифференциация тарифов с учетом следующих поправочных коэффициентов:

- транспортные средства категории L – 0,5;
- транспортные средства категорий M1, N1, O1, O2 – 1,0;
- транспортные средства категорий M2, M3, O3 – 2,0;
- транспортные средства категорий N2, N3, O4 – 3,0.

В рамках полномочий Минтранс Чувашии 15 декабря 2023 года провел аукционы: на право заключения договоров на осуществление деятельности по перемещению задержанных транспортных средств на специализированную стоянку по следующим лотам:

№ лота для участия в аукционе	Наименование муниципального округа/городского округа Чувашской Республики, на территории которого осуществляется деятельность по перемещению задержанных транспортных средств на специализированную стоянку
01	Аликовский муниципальный округ Чувашской Республики
02	Батыревский муниципальный округ Чувашской Республики
03	Вурнарский муниципальный округ Чувашской Республики
04	Ибресинский муниципальный округ Чувашской Республики
05	Козловский муниципальный округ Чувашской Республики
06	Красноармейский муниципальный округ Чувашской Республики
07	Мариинско-Посадский муниципальный округ Чувашской Республики
08	Урмарский муниципальный округ Чувашской Республики
09	Цивильский муниципальный округ Чувашской Республики
10	Чебоксарский муниципальный округ Чувашской Республики
11	Янтиковский муниципальный округ Чувашской Республики
12	город Новочебоксарск Чувашской Республики
13	город Чебоксары Чувашской Республики;

на право заключения договоров на осуществление деятельности по хранению задержанных транспортных средств по следующим лотам:

№ лота для участия в аукционе	Наименование муниципального округа/городского округа Чувашской Республики, на территории которого осуществляется деятельность по хранению задержанных транспортных средств
01	Аликовский муниципальный округ
02	Батыревский муниципальный округ

03	Вурнарский муниципальный округ
04	Козловский муниципальный округ
05	Мариинско-Посадский муниципальный округ
06	Цивильский муниципальный округ
07	Чебоксарский муниципальный округ
08	город Новочебоксарск
09	город Чебоксары.

Протокол от 28.12.2023 № 3.1 заседания аукционной комиссии по проведению аукционов на право заключения договоров на осуществление деятельности по перемещению задержанных транспортных средств на специализированную стоянку по третьему этапу - определению победителя и протокол от 28.12.2023 № 3.1 заседания аукционной комиссии по проведению аукционов на право заключения договоров на осуществление деятельности по хранению задержанных транспортных средств по третьему этапу - определению победителя представлены в Госслужбу для установления тарифов.

Победителями аукциона на право заключения договоров на осуществление деятельности по перемещению задержанных транспортных средств на специализированную стоянку признаны:

по лоту № 1 «Аликовский муниципальный округ» - Общество с ограниченной ответственностью «Регион121»;

по лоту № 3 «Вурнарский муниципальный округ» - Индивидуальный предприниматель Григорьев Владимир Ильич;

по лоту № 4 «Ибресинский муниципальный округ» - Индивидуальный предприниматель Григорьев Владимир Ильич;

по лоту № 6 «Красноармейский муниципальный округ» - Индивидуальный предприниматель Скляр Александр Юрьевич;

по лоту № 7 «Мариинско-Посадский муниципальный округ» - Индивидуальный предприниматель Ермолаев Владимир Ильич;

по лоту № 8 «Урмарский муниципальный округ» - Индивидуальный предприниматель Скляр Александр Юрьевич;

по лоту № 9 «Цивильский муниципальный округ» - Индивидуальный предприниматель Скляр Александр Юрьевич;

по лоту № 10 «Чебоксарский муниципальный округ» - Индивидуальный предприниматель Плешков Владимир Ильич;

по лоту № 11 «Янтиковский муниципальный округ» - Индивидуальный предприниматель Скляр Александр Юрьевич;

по лоту № 12 «г. Новочебоксарск» - Индивидуальный предприниматель Шмелев Дмитрий Валерьевич;

по лоту № 13 «г. Чебоксары» - Акционерное общество «Дирекция по строительству и эксплуатации гаражных хозяйств».

По результатам торгов понижение цены - базового уровня тарифов на перемещение задержанных транспортных средств, определенного приказом № 01/06-76, произошло по лотам № 3, № 4, № 12 и № 13.

Победителями аукциона на право заключения договоров на осуществление деятельности по хранению задержанных транспортных средств признаны:

по лоту № 1 «Аликовский муниципальный округ» - Общество с ограниченной ответственностью «Регион121»;

по лоту № 2 «Батыревский муниципальный округ» - Индивидуальный предприниматель Федоров Олег Николаевич;

по лоту № 3 «Вурнарский муниципальный округ» - Индивидуальный предприниматель Григорьев Владимир Ильич;

по лоту № 5 «Мариинско-Посадский муниципальный округ» - Индивидуальный предприниматель Ермолаев Владимир Ильич;

по лоту № 6 «Цивильский муниципальный округ» - Индивидуальный предприниматель Скляр Александр Юрьевич;

по лоту № 7 «Чебоксарский муниципальный округ» - Индивидуальный предприниматель Плешков Владимир Ильич;

по лоту № 8 «г. Новочебоксарск» - Индивидуальный предприниматель Шмелев Дмитрий Валерьевич;

по лоту № 9 «г. Чебоксары» - Акционерное общество «Дирекция по строительству и эксплуатации гаражных хозяйств».

По результатам торгов понижение цены - базового уровня тарифов на хранение задержанных транспортных средств, определенного приказом № 01/06-76, произошло по лотам № 3, № 8 и № 9.

1.2. Решили:

1.2.1. установить тарифы на перемещение задержанных транспортных средств на специализированную стоянку в следующих размерах:

№ пп	Наименование муниципального образования Чувашской Республики/ Наименование хозяйствующего субъекта, заключившего договор на осуществление деятельности по перемещению задержанных транспортных средств с Минтрансом Чувашии	Транспортное средство (ТС) <*>	Тариф, руб. за одно ТС (без дополнительного предъявления НДС)				
			со дня вступления в силу по 31 декабря 2024 г.	с 1 января 2025 г. по 31 декабря 2025 г.	с 1 января 2026 г. по 31 декабря 2026 г.	с 1 января 2027 г. по 31 декабря 2027 г.	с 1 января 2028 г. по 31 декабря 2028 г.
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Аликовский муниципальный округ						
1.1.	Общество с ограниченной ответственностью «Регион121»	категория L	950,60	990,52	1030,14	1071,35	1114,20
		категории M1, N1, O1, O2	1901,19	1981,04	2060,28	2142,70	2228,40
		категории M2, M3, O3	3802,38	3962,08	4120,57	4285,39	4456,81
		категории N2, N3, O4	5703,58	5943,13	6180,85	6428,09	6685,21
2.	Вурнарский муниципальный округ						
2.1.	Индивидуальный предприниматель Григорьев Владимир Ильич	категория L	760,48	792,42	824,12	857,08	891,36
		категории M1, N1, O1, O2	1520,95	1584,83	1648,22	1714,15	1782,72
		категории M2,	3041,90	3169,66	3296,45	3428,30	3565,44

		МЗ, ОЗ					
		категории N2, N3, O4	4562,86	4754,50	4944,68	5142,47	5348,17
3.	Ибресинский муниципальный округ						
3.1.	Индивидуальный предприниматель Григорьев Владимир Ильич	категория L	760,48	792,42	824,12	857,08	891,36
		категории M1, N1, O1, O2	1520,95	1584,83	1648,22	1714,15	1782,72
		категории M2, M3, O3	3041,90	3169,66	3296,45	3428,30	3565,44
		категории N2, N3, O4	4562,86	4754,50	4944,68	5142,47	5348,17
4.	Красноармейский муниципальный округ						
4.1.	Индивидуальный предприниматель Скляр Александр Юрьевич	категория L	950,60	990,52	1030,14	1071,35	1114,20
		категории M1, N1, O1, O2	1901,19	1981,04	2060,28	2142,70	2228,40
		категории M2, M3, O3	3802,38	3962,08	4120,57	4285,39	4456,81
		категории N2, N3, O4	5703,58	5943,13	6180,85	6428,09	6685,21
5.	Мариинско-Посадский муниципальный округ						
5.1.	Индивидуальный предприниматель Ермолаев Владимир Ильич	категория L	950,60	990,52	1030,14	1071,35	1114,20
		категории M1, N1, O1, O2	1901,19	1981,04	2060,28	2142,70	2228,40
		категории M2, M3, O3	3802,38	3962,08	4120,57	4285,39	4456,81
		категории N2, N3, O4	5703,58	5943,13	6180,85	6428,09	6685,21
6.	Урмарский муниципальный округ						
6.1.	Индивидуальный предприниматель Скляр Александр Юрьевич	категория L	950,60	990,52	1030,14	1071,35	1114,20
		категории M1, N1, O1, O2	1901,19	1981,04	2060,28	2142,70	2228,40
		категории M2, M3, O3	3802,38	3962,08	4120,57	4285,39	4456,81
		категории N2, N3, O4	5703,58	5943,13	6180,85	6428,09	6685,21
7.	Цивильский муниципальный округ						
7.1.	Индивидуальный предприниматель Скляр Александр Юрьевич	категория L	950,60	990,52	1030,14	1071,35	1114,20
		категории M1, N1, O1, O2	1901,19	1981,04	2060,28	2142,70	2228,40
		категории M2, M3, O3	3802,38	3962,08	4120,57	4285,39	4456,81
		категории N2, N3, O4	5703,58	5943,13	6180,85	6428,09	6685,21
8.	Чебоксарский муниципальный округ						
8.1.	Индивидуальный предприниматель Плешков Владимир Ильич	категория L	950,60	990,52	1030,14	1071,35	1114,20
		категории M1, N1, O1, O2	1901,19	1981,04	2060,28	2142,70	2228,40
		категории M2, M3, O3	3802,38	3962,08	4120,57	4285,39	4456,81
		категории N2, N3, O4	5703,58	5943,13	6180,85	6428,09	6685,21
9.	Янтиковский муниципальный округ						
9.1.	Индивидуальный предприниматель	категория L	950,60	990,52	1030,14	1071,35	1114,20
		категории M1,	1901,19	1981,04	2060,28	2142,70	2228,40

	Скляр Александр Юрьевич	N1, O1, O2					
		категории M2, M3, O3	3802,38	3962,08	4120,57	4285,39	4456,81
		категории N2, N3, O4	5703,58	5943,13	6180,85	6428,09	6685,21
10.	г. Новочебоксарск						
10.1.	Индивидуальный предприниматель Шмелев Дмитрий Валерьевич	категория L	855,47	891,40	927,06	964,14	1002,70
		категории M1, N1, O1, O2	1711,08	1782,95	1854,26	1928,43	2005,57
		категории M2, M3, O3	3422,15	3565,88	3708,52	3856,86	4011,13
		категории N2, N3, O4	5133,27	5348,87	5562,82	5785,33	6016,75
11.	г. Чебоксары						
11.1.	АО «Дирекция гаражных хозяйств»	категория L	855,47	891,40	927,06	964,14	1002,70
		категории M1, N1, O1, O2	1711,08	1782,95	1854,26	1928,43	2005,57
		категории M2, M3, O3	3422,15	3565,88	3708,52	3856,86	4011,13
		категории N2, N3, O4	5133,27	5348,87	5562,82	5785,33	6016,75

1.2.2. установить тарифы на хранение задержанных транспортных средств в следующих размерах:

№ пп	Наименование муниципального образования Чувашской Республики/ Наименование хозяйствующего субъекта, заключившего договор на осуществление деятельности по хранению задержанных транспортных средств с Минтрансом Чувашии	Транспортное средство <*>	Тариф, руб. за один час (без дополнительного предъявления НДС)				
			со дня вступления в силу по 31 декабря 2024 г.	с 1 января 2025 г. по 31 декабря 2025 г.	с 1 января 2026 г. по 31 декабря 2026 г.	с 1 января 2027 г. по 31 декабря 2027 г.	с 1 января 2028 г. по 31 декабря 2028 г.
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Аликовский муниципальный округ						
1.1.	Общество с ограниченной ответственностью «Регион121»	категория L	52,45	54,66	56,84	59,12	61,48
		категории M1, N1, O1, O2	104,92	109,32	113,70	118,24	122,97
		категории M2, M3, O3	209,82	218,64	227,38	236,48	245,93
		категории N2, N3, O4	314,74	327,96	341,08	354,72	368,91
2.	Батыревский муниципальный округ						
2.1.	Индивидуальный предприниматель	категория L	52,45	54,66	56,84	59,12	61,48
		категории M1, N1, O1, O2	104,92	109,32	113,70	118,24	122,97

	Федоров Олег Николаевич	категории М2, М3, О3	209,82	218,64	227,38	236,48	245,93
		категории N2, N3, О4	314,74	327,96	341,08	354,72	368,91
3.	Вурнарский муниципальный округ						
3.1.	Индивидуальный предприниматель Григорьев Владимир Ильич	категория L	28,85	30,06	31,26	32,51	33,82
		категории М1, N1, О1, О2	57,71	60,13	62,54	65,04	67,64
		категории М2, М3, О3	115,40	120,25	125,06	130,06	135,26
		категории N2, N3, О4	173,11	180,38	187,60	195,10	202,90
4.	Мариинско-Посадский муниципальный округ						
4.1.	Индивидуальный предприниматель Ермолаев Владимир Ильич	категория L	52,45	54,66	56,84	59,12	61,48
		категории М1, N1, О1, О2	104,92	109,32	113,70	118,24	122,97
		категории М2, М3, О3	209,82	218,64	227,38	236,48	245,93
		категории N2, N3, О4	314,74	327,96	341,08	354,72	368,91
5.	Цивильский муниципальный округ						
5.1.	Индивидуальный предприниматель Скляр Александр Юрьевич	категория L	52,45	54,66	56,84	59,12	61,48
		категории М1, N1, О1, О2	104,92	109,32	113,70	118,24	122,97
		категории М2, М3, О3	209,82	218,64	227,38	236,48	245,93
		категории N2, N3, О4	314,74	327,96	341,08	354,72	368,91
6.	Чебоксарский муниципальный округ						
6.1.	Индивидуальный предприниматель Плешков Владимир Ильич	категория L	52,45	54,66	56,84	59,12	61,48
		категории М1, N1, О1, О2	104,92	109,32	113,70	118,24	122,97
		категории М2, М3, О3	209,82	218,64	227,38	236,48	245,93
		категории N2, N3, О4	314,74	327,96	341,08	354,72	368,91
7.	г. Новочебоксарск						
7.1.	Индивидуальный предприниматель Шмелев Дмитрий Валерьевич	категория L	47,22	49,20	51,17	53,22	55,35
		категории М1, N1, О1, О2	94,43	98,40	102,33	106,43	110,68
		категории М2, М3, О3	188,84	196,77	204,64	212,83	221,34
		категории N2, N3, О4	283,27	295,17	306,97	319,25	332,02
8.	г. Чебоксары						
8.1.	АО «Дирекция гаражных хозяйств»	категория L	36,76	38,30	39,84	41,43	43,09
		категории М1, N1, О1, О2	73,46	76,55	79,61	82,79	86,10
		категории М2, М3, О3	146,92	153,09	159,21	165,58	172,21
		категории N2, N3, О4	220,32	229,57	238,76	248,31	258,24

1.3. Рекомендовать юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям:

обеспечить ведение отдельного учета доходов и расходов, в том числе первичного бухгалтерского учета, в отношении деятельности по перемещению, хранению задержанных транспортных средств и иным услугам (видам деятельности) согласно приказу Федеральной антимонопольной службы от 15 августа 2016 г. № 1145/16 «Об утверждении Методических указаний по расчету тарифов на перемещение и хранение задержанных транспортных средств и установлению сроков оплаты» (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 26 августа 2016 г., регистрационный № 43423);

представлять в Госслужбу ежеквартальную отчетность в срок не позднее 20 числа второго месяца, следующего за отчетным периодом.

Принято единогласно:

Проголосовало:

«За»	- 5
«Против»	- нет
«Воздержались»	- нет

2. Об установлении тарифов на водоотведение для Государственного унитарного предприятия «Биологические очистные сооружения» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики, осуществляющего водоотведение на территории Цивильского муниципального округа, на 2024 год

Копеева Т.А., Васильева А.Г.

На основании письма от 19 января 2024 г. № 01-10-85 от Государственного унитарного предприятия Чувашской Республики «Биологические очистные сооружения» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики (далее – ГУП ЧР «БОС» Минстроя Чувашии) об отзыве заявления на установление тарифа на водоотведение на территории Цивильского муниципального округа на 2024 год Госслужбой принято решение о прекращении рассмотрения дела об установлении тарифов на водоотведение.

РЕШИЛИ:

Снять вопрос об установлении тарифов на водоотведение для Государственного унитарного предприятия «Биологические очистные сооружения» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики, осуществляющего водоотведение на территории Цивильского муниципального округа, на 2024 год с повестки заседания коллегии.

Принято единогласно:

Проголосовало:	-	5
«За»	-	5
«Против»	-	0
«Воздержались»	-	0

3. Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду и водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Мой дом», оказывающего услуги холодного водоснабжения и водоотведения на территории Комсомольского муниципального округа, на 2024-2027 годы

РЕШИЛИ:

В связи с запросом дополнительных обосновывающих документов отложить рассмотрение вопроса об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Мой дом» на 2024-2027 годы на следующее заседание коллегии.

Принято:

Проголосовало:	-	5
«За»	-	5
«Против»	-	0
«Воздержались»	-	0

4. Об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «ТеплоСфера», осуществляющим горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, потребителям Чебоксарского муниципального округа, на 2024-2029 годы

Копеева Т.А., Терехина Н.Г.

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

ООО «ТеплоСфера» 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 2024-2028 годы (заявление от 26 декабря 2023 г. № 168).

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 10.01.2024 № 01/10-1 «Об открытии дела об установлении долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «ТеплоСфера» потребителям Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики, на 2024-2029 годы, назначении уполномоченного по нему»:

- открыто дело № 03/03-13-6/2 об установлении долгосрочных тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «ТеплоСфера» потребителям Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики, на 2024-2029 годы;

- выбран метод индексации установленных тарифов при регулировании тарифов на 2024-2029 годы;

- назначен уполномоченный по делу консультант отдела регулирования тарифов на тепловую энергию Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам 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 на установление тарифов на горячую воду, поставляемую ООО «ТеплоСфера» с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, содержит проект производственной программы Предприятия, осуществляющего горячее водоснабжение.

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 муниципальным унитарным предприятием Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики «Жилищно-коммунальное хозяйство и Бюро технической инвентаризации» (далее – МУП Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики «ЖКХ и БТИ»), на 2024-2026 годы:

руб./куб. м.

Год	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Потребители		
2024	22,21	23,00
2025	23,00	23,92
2026	23,92	24,88
2027	24,88	25,88
2028	25,88	26,92
2029	26,92	28,00
Население (тарифы указываются с учетом НДС)		
2024	22,21	23,00
2025	23,00	23,92
2026	23,92	24,88
2027	24,88	25,88
2028	25,88	26,92
2029	26,92	28,00

Экспертное заключение по делу об установлении тарифов на питьевую воду для МУП Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики «ЖКХ и БТИ» на 2024 год прилагается в тарифном деле об установлении тарифов на питьевую воду для МУП Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики «ЖКХ и БТИ», на 2024 год.

Тарифы на питьевую воду на 2025-2029 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 ООО «ТеплоСфера» тарифов на тепловую энергию (мощность) на 2024-2028 годы:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода		
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
1.	Общество с ограниченной ответственностью «ТеплоСфера»*	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	
			2029	2612,37	2716,86	
		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	
			2029	2612,37	2716,86	

Экспертное заключение по делу об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «ТеплоСфера», на 2024-2028 годы, прилагается в тарифном деле об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «ТеплоСфера», на 2024-2028 годы.

Экономическое обоснование расходов на реализацию производственной программы

1. Проект представленной производственной программы ООО «ТеплоСфера», осуществляющего горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, на 2024-2029 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 2024-2029 годы принят в размере 70,0 тыс. куб. м в год.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя					
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
1.	Объем выработки горячей воды	тыс. куб. м.	70,7	70,7	70,7	70,7	70,7	70,7
2.	Объем горячей воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м.	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
3.	Объем отпуска горячей воды в сеть	тыс. куб. м.	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0
4.	Объем потерь горячей воды	тыс. куб. м.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5.	Объем реализации горячей воды потребителям всего, в том числе	тыс. куб. м.	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0
5.1.	населению	тыс. куб. м.	54,6	54,6	54,6	54,6	54,6	54,6
5.2.	бюджетным организациям	тыс. куб. м.	14,7	14,7	14,7	14,7	14,7	14,7
5.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м.	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70
6.	Количество многоквартирных домов с закрытой системой горячего водоснабжения	ед.	21	21	21	21	21	21
7.	Протяженность сетей в закрытой системе горячего водоснабжения	км	2,36	2,36	2,36	2,36	2,36	2,36
8.	Количество часов предоставления услуг в регулируемом периоде	часов	8784	8760	8760	8760	8784	8760
9.	Продолжительность (бесперебойность) поставки услуг (отношение количества часов предоставления услуг к количеству дней в регулируемом периоде)	час/день	24	24	24	24	24	24
10.	Количество дней в регулируемом периоде	дней	366	365	365	365	366	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	2029 год
1.	Расходы на холодную воду, используемую для горячего водоснабжения	тыс. руб.	1582,35	1642,20	1708,00	1776,60	1848,00	1922,20
2.	Расходы на тепловую энергию для приготовления горячей воды	тыс. руб.	9936,44	10701,46	11261,53	11698,40	12158,15	12675,17
3.	Итого финансовые потребности	тыс. руб.	11518,79	12343,66	12969,53	13475,00	14006,15	14597,37

5. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал	Финансовые
-------	--------------	-----------	-----------	-----------	-----------	------------

	мероприятия	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	потребности, тыс. руб.
Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения						
2024 год						
1.	-	-	-	-	-	-
2025 год						
1.	-	-	-	-	-	-
2026 год						
1.	-	-	-	-	-	-
2027 год						
1.	-	-	-	-	-	-
2028 год						
1.	-	-	-	-	-	-
2029 год						
1.	-	-	-	-	-	-
Мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды						
2024 год						
1.	-	-	-	-	-	-
2025 год						
1.	-	-	-	-	-	-
2026 год						
1.	-	-	-	-	-	-
2027 год						
1.	-	-	-	-	-	-
2028 год						
1.	-	-	-	-	-	-
2029 год						
1.	-	-	-	-	-	-
Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
2024 год						
1.	-	-	-	-	-	-
2025 год						
1.	-	-	-	-	-	-
2026 год						
1.	-	-	-	-	-	-
2027 год						
1.	-	-	-	-	-	-
2028 год						
1.	-	-	-	-	-	-
2029 год						
1.	-	-	-	-	-	-

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	2029 год
1.	Средняя за год температура горячей воды, поступающей потребителям	градусы	60,7	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	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	2029 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					
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 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	2029 год
1.	Обеспечение бесперебойной подачи горячей воды за год	тыс. куб. м.	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0

8. Отчет об исполнении производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	план	факт	% освоения
1.	-	-	-	-

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Перечень мероприятий	Финансовые потребности, тыс. руб.						График реализации мероприятий					
		2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

4.2. Решили:

- утвердить производственную программу общества с ограниченной ответственностью «ТеплоСфера», осуществляющего горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, на 2024-2029 годы;

- установить тарифы на горячую воду, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «ТеплоСфера», осуществляющим горячее водоснабжение с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, на 2024-2029 годы;

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период действия											
		со дня вступления в силу 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	с 01.01. 2029 по 30.06. 2029	с 1.07. 2029 по 31.12. 2029
1.	Общество с ограниченной ответственностью «ТеплоСфера» *												
1.1.	потребители, кроме населения												
	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	22,21	23,00	23,00	23,92	23,92	24,88	24,88	25,88	25,88	26,92	26,92	28,00
	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1994,15	2183,59	2183,59	2315,80	2315,80	2419,07	2419,07	2499,48	2499,48	2612,37	2612,37	2716,86
1.2.	население (тарифы указываются с учетом НДС)**												
	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	22,21	23,00	23,00	23,92	23,92	24,88	24,88	25,88	25,88	26,92	26,92	28,00
	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1994,15	2183,59	2183,59	2315,80	2315,80	2419,07	2419,07	2499,48	2499,48	2612,37	2612,37	2716,86

* - на упрощенной системе налогообложения;

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

4.3. 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 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. № 108 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения», в установленные сроки.

Принято:

Проголосовало:	-	5
«За»	-	5
«Против»	-	0
«Воздержались»	-	0

5. Об установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую публичным акционерным обществом «Т Плюс» в муниципальном образовании городе Чебоксары Чувашской Республики, отнесенном к ценовой зоне теплоснабжения, по 78 системе теплоснабжения на 2024 год

Копеева Т.А., Терехина Н.Г.

5.1. 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. (заявление от 21.12.2023 № 50500-20-03777). Блочно-модульная котельная для теплоснабжения многоквартирных жилых домов № 1, 2, расположенных по адресу: п.г.т. Сосновка, ул. Санаторная построена в сентябре 2023 года, что указано в акте № 1047000008262 приемки законченного строительством объекта приемочной комиссией от 29.12.2023.

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 16 января 2024 г. № 01/10-3 «Об открытии дела об установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую публичным

акционерным обществом «Г Плюс» в муниципальном образовании городе Чебоксары Чувашской Республики, отнесенном к ценовой зоне теплоснабжения, по 78 системе теплоснабжения на 2024 год, назначении уполномоченного по нему» по предложению регулируемой организации:

- открыто дело № 03/03-21-1/7 об установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую публичным акционерным обществом «Г Плюс» в муниципальном образовании городе Чебоксары Чувашской Республики, отнесенном к ценовой зоне теплоснабжения, по 78 системе 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».

ПАО «Т Плюс» с АО «Водоканал» заключено дополнительное соглашение № 20 к договору № 1866-7F00-FA051/02-014/0116-2015 от 01.03.2015 г. холодного водоснабжения и водоотведения по водопроводным сетям и сооружениям по объекту: блочно-модульная котельная для теплоснабжения многоквартирных жилых домов № 1, 2, расположенных по адресу: п.г.т. Сосновка, ул. Санаторная.

Значение компонента на холодную воду рассчитано исходя из установленных на 2024-2028 годы одноставочных тарифов на питьевую воду, поставляемую гарантирующей организацией 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 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 выработки горячей воды на 2024 год принят в полном объеме в размере 6,327 тыс. куб. м в год.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя на 2024 год
1.	Объем выработки горячей воды	тыс. куб. м.	6,327
2.	Объем горячей воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м.	-
3.	Объем отпуска горячей воды в сеть	тыс. куб. м.	6,327
4.	Объем потерь горячей воды	тыс. куб. м.	-
5.	Объем реализации горячей воды потребителям всего, в том числе	тыс. куб. м.	6,327
5.1.	населению	тыс. куб. м.	6,327
5.2.	бюджетным организациям	тыс. куб. м.	-
5.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м.	-
6.	Количество многоквартирных домов с закрытой системой горячего водоснабжения	ед.	2
7.	Протяженность сетей в закрытой системе горячего водоснабжения (в двухтрубном исчислении)	км	0,140

8.	Количество часов предоставления услуг в регулируемом периоде	часов	8448
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	352

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя 2024 год
1.	Расходы на холодную воду, используемую для горячего водоснабжения	тыс. руб.	130,959
2.	Расходы на тепловую энергию для приготовления горячей воды	тыс. руб.	-
3.	Итого финансовые потребности	тыс. руб.	130,959*

* 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.	-	-	-	-	-	-
Мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды						
2024 год						
1.	-	-	-	-	-	-
Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
2024 год						
1.	-	-	-	-	-	-

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	0

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

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя на 2024 год
1.	Уровень потерь воды	%	0%

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.	6,327

5.2 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 (горячее водоснабжение) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, поставляемую публичным акционерным обществом «Т Плюс» в муниципальном образовании городе Чебоксары Чувашской Республики, отнесенном к ценовой зоне теплоснабжения, по 78 системе 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			
	со дня вступления в силу 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 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 15 декабря 2023 г. № 79-23/т «Об утверждении предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) в муниципальном образовании городе Чебоксары Чувашской Республики, отнесенном к ценовой зоне теплоснабжения, по 78 системе теплоснабжения на 2024 год» (зарегистрировано в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 18 декабря 2023 г., регистрационный № 8967);

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

5.3 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 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. № 108 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения», в установленные сроки.

Принято:

Проголосовало:	-	5
«За»	-	5
«Против»	-	0
«Воздержались»	-	0

Председательствующий коллегии,
заместитель руководителя Государственной
службы Чувашской Республики по конкурентной
политике и тарифам



Т.А. Копеева