



Внесен в реестр нормативных правовых актов
Государственного комитета по тарифам
Республики Мордовия
18 декабря 2023 г.
Государственный регистрационный номер
192023134

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

МОРДОВИЯ РЕСПУБЛИКАНЪ ТАРИФНЕНЬ КОРЯС
ГОСУДАРСТВЕННОЙ КОМИТЕТЭСЬ

МОРДОВИЯ РЕСПУБЛИКАНЪ ТАРИФТНЕНЬ КОРЯС
ГОСУДАРСТВЕННОЙ КОМИТЕТЭСЬ

ПРИКАЗ

от 18 декабря 2023 г.

№ 294

г. Саранск

Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для МУП ЧМР «Теплоснабжение», оказывающего услуги в сфере горячего водоснабжения на 2024-2028 годы

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э «Об утверждении Регламента установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Республики Мордовия от 30 января 2023 г. № 45 «Об утверждении Положения о Государственном комитете по тарифам Республики Мордовия и признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства Республики Мордовия», на основании протокола заседания Коллегии Государственного комитета по тарифам Республики Мордовия от 18 декабря 2023 г. № 64, Государственный комитет по тарифам Республики Мордовия **п р и к а з ы в а е т:**

1. Утвердить производственную программу МУП ЧМР «Теплоснабжение», оказывающего услуги в сфере горячего водоснабжения согласно Приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить экономически обоснованные тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую МУП ЧМР «Теплоснабжение» (ИНН 1322001650) потребителям, согласно Приложению 2 к настоящему приказу.

3. Установить тарифы на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для МУП ЧМР «Теплоснабжение», оказывающего услуги в сфере горячего водоснабжения, согласно Приложению 3 к настоящему приказу.

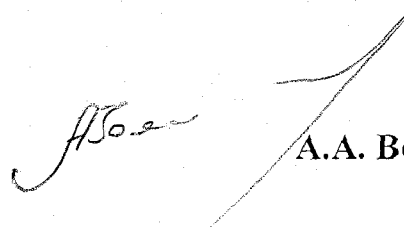
4. Тарифы, установленные в пункте 2 приказа, действуют с 1 января 2024 г. по 31 декабря 2024 г. включительно.

5. Тарифы, установленные в пункте 3 приказа, действуют с 1 января 2024 г. по 31 декабря 2028 г. включительно.

6. Настоящий приказ вступает в силу по истечении 10 дней после его официального опубликования.

7. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя председателя Государственного комитета по тарифам Республики Мордовия С.Н. Нищева.

Первый заместитель председателя


А.А. Волков

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
В СФЕРЕ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ
МУП ЧМР «Теплоснабжение»**

**Паспорт
производственной программы**

Местонахождение регулируемой организации	431700, Республика Мордовия, Чамзинский район, р.п. Комсомольский, ул. Суродеева, д. 2						
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Государственный комитет по тарифам Республики Мордовия, 430005, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Коммунистическая 33, корп. 2						
Период реализации производственной программы	2024-2028 годы						
Выбранный метод регулирования	Метод индексации установленных тарифов (на 5 лет)						
1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы 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, мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов							
№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Ремонт и прокладка сетей ГВС от котельных	сентябрь	200,00	205,97	212,13	218,47	224,99
2.	Поддержание температурного режима в системе ГВС	сентябрь	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Производственный контроль качества горячей воды	ежеквартально	15,00	15,45	15,91	16,38	16,87
4.	Опрессовка сетей ГВС от котельных	сентябрь	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Химическая промывка теплообменников в котельных	сентябрь	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.	Устранение в кратчайшие сроки аварий и повреждений, изучение их причин с целью предупреждения появления в будущем	постоянно	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7.	Обеспечение рациональной и эффективной работы системы ГВС	постоянно	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.	Своевременное реагиро-	постоянно	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	вание на жалобы абонентов							
	Итого:		215,00	221,42	228,04	234,85	241,87	
2. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения								
№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Величина показателя					
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	
I. Показатели качества горячей воды								
1.1	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	%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
1.2	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 и качества горячей воды	%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
II. Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения								
2.1	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах ЦС ГВС в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
III. Показатели энергетической эффективности								
3.1	Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%

3.2	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/ куб.м.	0,0636	0,0636	0,0636	0,0636	0,0636
3. Планируемый объем подачи горячей воды							
№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Объем реализации ГВС потребителям	тыс. куб. м.	106,413	106,413	106,413	106,413	106,413
1.1	население	тыс. куб. м.	100,519	100,519	100,519	100,519	100,519
1.2	бюджетные потребители	тыс. куб. м.	5,597	5,597	5,597	5,597	5,597
1.3	организации-перепродавцы	тыс. куб. м.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	прочие потребители	тыс. куб. м.	0,297	0,297	0,297	0,297	0,297
2.	Собственное потребление горячей воды	тыс. куб. м.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4. Финансовые потребности для реализации производственной программы							
№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	28781,69	30672,81	31483,91	32743,23	33697,34
1.1.	Стоимость холодной воды	тыс. руб.	9211,13	9404,80	9790,55	10182,15	10589,18
1.2.	Расходы на подогрев воды	тыс. руб.	19570,56	21268,02	21693,36	22561,08	23108,17
5. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022 год) размещен на официальном портале органов государственной власти Республики Мордовия на странице ГКТ Республики Мордовия							
6. Эффективность производственной программы							
№ п/п	Наименование показателей	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	
1.	По динамике изменения показателей качества, надежности и энергетической эффективности	Эффективна	Эффективна	Эффективна	Эффективна	Эффективна	
2.	По динамике изменения расходов на реализацию производственной программы в расчете на 1 куб. метр горячей воды	Эффективна	Эффективна	Эффективна	Эффективна	Эффективна	
3.	По доступности для абонентов тарифов организации на услугу горячего водоснабжения	Эффективна	Эффективна	Эффективна	Эффективна	Эффективна	

**Экономически обоснованные тарифы на горячую воду в закрытой
системе горячего водоснабжения, поставляемую
МУП ЧМР «Теплоснабжение» потребителям**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период действия	Тариф на горячую воду (руб./м ³)
1	2	3	4
1	МУП ЧМР «Теплоснабжение» <***>	Чамзинский муниципальный район Республики Мордовия	
		Городское поселение Чамзинка, Комсомольское городское поселение	
		Иные потребители	
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	244,04
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	296,90

Тарифы
на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения
для МУП ЧМР «Теплоснабжение», оказывающего услуги в
сфере горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период действия	Тариф на горячую воду (руб./м ³)
1	2	3	4
1	МУП ЧМР «Теплоснабжение» <*>	Чамзинский муниципальный район Республики Мордовия	
		Городское поселение Чамзинка, Комсомольское городское поселение	
		Иные потребители	
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	244,04
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	296,90
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	288,24
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	288,25
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	288,25
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	303,48
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	303,48
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	311,92
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	311,92
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	321,41
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>	
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	194,08
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	213,29
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	213,29
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	225,45
с 01.01.2026 по 30.06.2026	225,45		

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период действия	Тариф на горячую воду (руб./м³)
1	2	3	4
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	234,47
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	234,47
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	243,85
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	243,85
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	253,60

Примечание:

При установлении тарифов на горячую воду, учтена величина расходов на топливо и электрическую энергию, отнесенных на 1 куб. м горячей воды в следующих размерах (с НДС):

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Топливо (руб. в куб. м)		Электрическая энергия (руб. в куб. м)	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1	2	3	4	5	6
2024 год					
1.	МУП ЧМР «Теплоснабжение» <*>	98,97	107,75	64,97	70,70
2025 год					
1.	МУП ЧМР «Теплоснабжение» <*>	106,83	114,02	70,87	74,95
2026 год					
1.	МУП ЧМР «Теплоснабжение» <*>	115,26	118,51	75,13	78,69
2027 год					
1.	МУП ЧМР «Теплоснабжение» <*>	119,80	123,18	78,88	82,03
2028 год					
1.	МУП ЧМР «Теплоснабжение» <*>	124,51	128,03	82,23	85,51

<*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<*> Теплоснабжающая организация, применяющая упрощенную систему налогообложения.