



Внесен в реестр нормативных правовых актов
Государственного комитета по тарифам
Республики Мордовия
18 декабря 2023 г.
Государственный регистрационный номер
192023132

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

МОРДОВИЯ РЕСПУБЛИКАНЪ ТАРИФНЕНЬ КОРЯС
ГОСУДАРСТВЕННАЙ КОМИТЕТСЬ

МОРДОВИЯ РЕСПУБЛИКАНЪ ТАРИФТНЕНЬ КОРЯС
ГОСУДАРСТВЕННОЙ КОМИТЕТЭСЬ

ПРИКАЗ

от 18 декабря 2023 г.

№ 292

г. Саранск

Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для МП КМР «Ковылкинские тепловые сети», 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 МП КМР «Ковылкинские тепловые сети», 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 МП КМР «Ковылкинские тепловые сети» (ИНН 1323000828) потребителям, согласно Приложению 2 к настоящему приказу.

3. Установить тарифы на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для МП КМР «Ковылкинские тепловые сети», оказывающего

услуги в сфере горячего водоснабжения, согласно Приложению 3 к настоящему приказу.

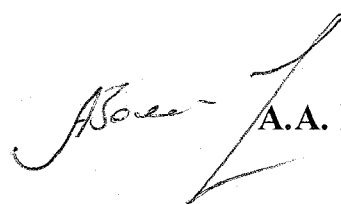
4. Тарифы, установленные в пункте 2 приказа, действуют с 1 января 2024 г. по 31 декабря 2024 г. включительно.

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
МП КМР «Ковылкинские тепловые сети»**

**Паспорт
производственной программы**

Местонахождение регулируемой организации	431350 Республика Мордовия, г. Ковылкино, ул.40 лет Октября, д.10
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 сетей ГВС от котельных	сентябрь	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Производственный контроль качества горячей воды	ежеквартально	35,57	36,99	38,47	40,01	41,61
3.	Опрессовка сетей ГВС от котельных	сентябрь	5,24	5,45	5,67	5,89	6,13
4.	Химическая промывка теплообменников в котельных	сентябрь	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	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
6.	Своевременное реагирование на жалобы абонентов	постоянно	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Итого:		40,81	42,44	44,14	45,91	47,74

2. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Величина показателя
-------	--------------	----------	---------------------

	показателей		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%
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%
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
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%

3.2	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/ куб.м.	0,0672	0,0672	0,0672	0,0672	0,0672
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.	2,538	2,538	2,538	2,538	2,538
1.1	население	тыс. куб. м.	2,538	2,538	2,538	2,538	2,538
1.2	бюджетные потребители	тыс. куб. м.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	организации-перепродавцы	тыс. куб. м.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	прочие потребители	тыс. куб. м.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
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.	908,39	909,46	931,10	968,52	995,63
1.1.	Стоимость холодной воды	тыс. руб.	139,83	156,46	162,88	169,40	176,18
1.2.	Расходы на подогрев воды	тыс. руб.	768,56	753,00	768,22	799,12	819,45
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
МП КМР «Ковылкинские тепловые сети» потребителям**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период действия	Тариф на горячую воду (руб./м ³)
1	2	3	4
1	МП КМР «Ковылкинские тепловые сети» <*>	Ковылкинский муниципальный район Республики Мордовия	
		Городское поселение Ковылкино	
		Иные потребители	
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	306,99
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	408,89

Тарифы
на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения
для МП КМР «Ковылкинские тепловые сети», 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	МП КМР «Ковылкинские тепловые сети» <*>	Ковылкинский муниципальный район Республики Мордовия	
		Городское поселение Ковылкино	
		Иные потребители	
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	306,99
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	408,89
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	358,36
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	358,36
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	358,36
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	375,42
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	375,42
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	387,85
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	387,85
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	396,78
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>	
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	196,76
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	216,24
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	216,24
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	228,57
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	228,57
		с 01.07.2026	237,71

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период действия	Тариф на горячую воду (руб./м ³)
1	2	3	4
		по 31.12.2026	
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	237,71
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	247,22
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	247,22
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	257,11

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.	МП КМР «Ковылкинские тепловые сети» <*>	97,77	106,42	37,29	40,46
2025 год					
1.	МП КМР «Ковылкинские тепловые сети» <*>	105,53	112,58	40,69	42,90
2026 год					
1.	МП КМР «Ковылкинские тепловые сети» <*>	113,81	117,02	43,14	45,05
2027 год					
1.	МП КМР «Ковылкинские тепловые сети» <*>	118,29	121,62	44,62	46,59
2028 год					
1.	МП КМР «Ковылкинские тепловые сети» <*>	122,95	126,42	46,17	48,21

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

<*> Теплоснабжающая организация, применяющая упрощенную систему налогообложения.