



Внесен в реестр нормативных правовых актов
Государственного комитета по тарифам
Республики Мордовия
18 декабря 2023 г.
Государственный регистрационный номер
192023130

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

МОРДОВИЯ РЕСПУБЛИКАНЪ ТАРИФНЕНЪ КОРЯС
ГОСУДАРСТВЕННАЙ КОМИТЕТСЬ

МОРДОВИЯ РЕСПУБЛИКАНЪ ТАРИФТНЕНЪ КОРЯС
ГОСУДАРСТВЕННОЙ КОМИТЕТЭСЬ

ПРИКАЗ

от 18 декабря 2023 г.

№ 290

г. Саранск

Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для АО «103 арсенал», 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 АО «103 арсенал», оказывающего услуги в сфере горячего водоснабжения, согласно Приложению 1 к настоящему приказу.

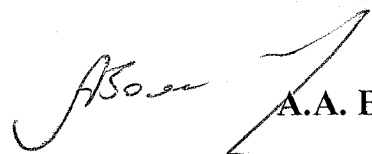
2. Установить тарифы на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для АО «103 арсенал» (ИНН 1328001381), оказывающего услуги в сфере горячего водоснабжения, согласно Приложению 2 к настоящему приказу.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 приказа, действуют с 1 января 2024 г. по 31 декабря 2028 г. включительно.

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

5. 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
АО «103 арсенал»**

(наименование организации)

Паспорт

производственной программы

Местонахождение регулируемой организации	430004, РМ, г. Саранск, ул. Мордовская, 35						
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.	Поддержание температурного режима в системе ГВС	январь-декабрь	0,00	-	-	-	-
2.	Обеспечение надежности и безопасности системы ГВС, посредством постоянного контроля за параметрами КИПиА	январь-декабрь	0,00	-	-	-	-
3.	Производственный контроль качества горячей воды	январь-декабрь	0,00	-	-	-	-
4.	Обеспечение рациональной и эффективной работы системы ГВС	январь-декабрь	0,00	-	-	-	-
5.	Регулярное проведение энергетического обследования оборудования котельной (замена, смазка, чистка, регулировка)	январь-декабрь	0,00	-	-	-	-
6.	Устранение в кратчайшие сроки аварий и повреждений, изучение их причин с целью предупреждения появления в будущем	январь-декабрь	0,00	-	-	-	-
7.	Своевременное реагирование на претензии и жалобы	январь-декабрь	0,00	-	-	-	-

	абонентов							
8.	Выполнение договорных обязательств, заключенных с абонентами	январь-декабрь	0,00	-	-	-	-	-
9.	Замена трубной системы ГВС	июль	28,00	-	-	-	-	-
10.	Ремонт котла ДКВР-4/13	март	0,00	-	-	-	-	-
	Итого:		28,00	-	-	-	-	-
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%	-	-	-	-	-
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%	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-
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%	-	-	-	-	-

3.2	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/куб.м.	*	-	-	-	-
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	4,844	-	-	-	-
1.1	население	тыс. куб. м.	0,000	-	-	-	-
1.2	бюджетные потребители	тыс. куб. м.	1,562	-	-	-	-
1.3	организации-перепродавцы	тыс. куб. м.	0,000	-	-	-	-
1.4	прочие потребители	тыс. куб. м.	3,282	-	-	-	-
2.	Собственное потребление горячей воды	тыс. куб.м.	0,284	-	-	-	-
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.	781,20	-	-	-	-
1.1.	Стоимость холодной воды	тыс. руб.	152,12	-	-	-	-
1.2.	Расходы на подогрев воды	тыс. руб.	629,08**	-	-	-	-
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	-	-	-	-	
2.	По динамике изменения расходов на реализацию производственной программы в расчете на 1 куб. метр горячей воды	эффективна	-	-	-	-	
3.	По доступности для абонентов тарифов организации на услугу горячего водоснабжения	эффективна	-	-	-	-	

* Нормативы расхода тепловой энергии, используемой на подогрев воды в целях предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению утверждены приказом Министерства энергетики и тарифной политики Республики Мордовия от 18 сентября 2012 г. № 80 «Об установлении нормативов потребления коммунальных услуг и нормативов потребления коммунальных ресурсов в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме для населения, проживающего на территории Республики Мордовия (приложение № 1.3).

** Расход на подогрев воды на 2024 год рассчитан с учетом цены на тепловую энергию, определенной по соглашению сторон договора поставки тепловой энергии.

Тарифы
на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения
для АО «103 арсенал», оказывающего услуги
в сфере горячего водоснабжения

(без учета НДС)

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период действия	Компонент на холодную воду (руб./м ³)	Компонент на тепловую энергию (руб./Гкал)	
1	2	3	4	5	
1	АО «103 арсенал»	Городской округ Саранск			
		Иные потребители			
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	28,33	<*>	
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	31,01	<*>	
		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	-	-	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		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	-	-	

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период действия	Компонент на холодную воду (руб./м ³)	Компонент на тепловую энергию (руб./Гкал)
1	2	3	4	5
		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	-	-

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

<***> Цена на тепловую энергию, определенная по соглашению сторон договора поставки тепловой энергии.