



Внесен в реестр нормативных правовых актов
Государственного комитета по тарифам
Республики Мордовия
23 января 2025 г.
Государственный регистрационный номер
192025004

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

МОРДОВИЯ РЕСПУБЛИКАНЪ ТАРИФНЕНЪ КОРЯС
ГОСУДАРСТВЕННАЙ КОМИТЕТСЪ

МОРДОВИЯ РЕСПУБЛИКАНЪ ТАРИФТНЕНЪ КОРЯС
ГОСУДАРСТВЕННОЙ КОМИТЕТСЪ

ПРИКАЗ

от 23 января 2025 г.

№ 11

г. Саранск

О внесении изменений в приказ Государственного комитета по тарифам Республики Мордовия от 15 февраля 2023 г. № 17 «Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для ООО «Энергия», оказывающего услуги в сфере горячего водоснабжения на 2023-2027 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 23 января 2025 г. № 3, Государственный комитет по тарифам Республики Мордовия **п р и к а з ы в а е т:**

1. Внести в приказ Государственного комитета по тарифам Республики Мордовия от 15 февраля 2023 г. № 17 «Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для ООО «Энергия», оказывающего услуги в сфере горячего водоснабжения на 2023-2027 годы» (официальный интернет-портал правовой информации (www.pravo.gov.ru) 2023, 17 февраля,

№ 1301202302170019, с изменениями от 18 декабря 2023 г. № 285, от 4 апреля 2024 г. № 18, от 17 декабря 2024 г. № 221) следующие изменения:

1) Приложение 1 изложить в следующей редакции:

«Приложение 1
к приказу Государственного комитета
по тарифам Республики Мордовия
от 15 февраля 2023 г. № 17
(в редакции приказа
Государственного комитета
по тарифам Республики Мордовия
от 23 января 2025 г. № 11)

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА							
В СФЕРЕ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ							
ООО «Энергия»							
(наименование организации)							
Паспорт							
производственной программы							
Местонахождение регулируемой организации			431030 Республика Мордовия п. Торбеево ул. Мичурина				
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			2023-2027 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.				
			2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Замена задвижек по ул. Спортивная (д/с Красная шапочка)	август	10,30	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Ремонт т/трассы ул. Спортивная	сентябрь	0,00	54,00	0,00	0,00	0,00
3.	Утепление т/ трассы горячего водоснабжения по ул. Молодежная от общ. № 9 до общ. № 8	август	0,00	0,00	25,80	0,00	0,00
4.	Утепление т/ трассы горячего водоснабжения по ул. Больничная от здания поликлиники до здания стационара	август	0,00	0,00	0,00	20,00	0,00
5.	Утепление т/трассы горячего водоснабжения по ул. Спортивная от д. № 10 до д. №2	сентябрь	0,00	0,00	0,00	0,00	25,80
6.	Поддержание температурного режима в системе ГВС	январь-декабрь	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

7.	Обеспечение рациональной и эффективной работы системы ГВС	январь-декабрь	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.	Устранение в кратчайшие сроки аварийных ситуаций и повреждений сетей ГВС, анализ причин и принятие мер по их предотвращению	январь-декабрь	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9.	Своевременное реагирование на претензии и жалобы абонентов	январь-декабрь	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.	Выполнение договорных обязательств заключенных с абонентами	январь-декабрь	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11.	Производственный контроль качества воды	январь-декабрь	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:			10,30	54,00	25,80	20,00	25,80
2. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения							
№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Величина показателя				
			2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 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	ед./км	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

	водопроводной сети в год						
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.	0,0648	0,0647	0,0664	0,0664	0,0664
3. Планируемый объем подачи горячей воды							
№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Объем реализации ГВС потребителям	тыс. куб. м.	25,086	25,086	25,307	25,307	25,307
1.1	население	тыс. куб. м.	22,161	22,161	23,118	23,118	23,118
1.2	бюджетные потребители	тыс. куб. м.	2,625	2,625	1,969	1,969	1,969
1.3	организации-перепродавцы	тыс. куб. м.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	прочие потребители	тыс. куб. м.	0,300	0,300	0,220	0,220	0,220
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.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	5545,22	5804,55	6421,63	6733,23	7103,44
1.1.	Стоимость холодной воды	тыс. руб.	1042,57	1122,22	1171,21	1279,77	1423,65
1.2.	Расходы на подогрев воды	тыс. руб.	4502,65	4682,33	5250,42	5453,46	5679,80
5. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2023 год) размещен на официальном портале органов государственной власти Республики Мордовия на странице ГКТ Республики Мордовия							
6. Эффективность производственной программы							
№ п/п	Наименование показателей	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
1.	По динамике изменения показателей качества, надежности и энергетической эффективности	Эффектив на	Эффектив на	Эффектив на	Эффектив на	Эффектив на	
2.	По динамике изменения расходов на реализацию производственной программы в расчете на 1 куб. метр горячей воды	Эффектив на	Эффектив на	Эффектив на	Эффектив на	Эффектив на	
3.	По доступности для абонентов тарифов организации на услугу горячего водоснабжения	Эффектив на	Эффектив на	Эффектив на	Эффектив на	Эффектив на	

»;

2) Приложение 3 изложить в следующей редакции:

«Приложение 3
к приказу Государственного комитета
по тарифам Республики Мордовия
от 15 февраля 2023 г. № 17

(в редакции приказа
Государственного комитета
по тарифам Республики Мордовия
от 23 января 2025 г. № 11)

Тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения ООО «Энергия», оказывающего услуги в сфере горячего водоснабжения

(без учета НДС)

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период действия	Тариф на горячую воду (руб./м³)
1	2	3	4
1	ООО «Энергия» <*>	Торбеевский муниципальный район Республики Мордовия	
		Торбеевское городское поселение	
		Иные потребители	
		с 01.03.2023 по 31.12.2023	221,05
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	221,05
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	241,72
		с 01.01.2025 по 03.02.2025	241,72
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>	
		с 01.03.2023 по 31.12.2023	214,21
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	214,21
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	241,72
		с 01.01.2025 по 03.02.2025	241,72
	ООО «Энергия» <***>	Торбеевский муниципальный район Республики Мордовия	
		Торбеевское городское поселение	
		Иные потребители	
		с 04.02.2025 по 30.06.2025	230,21
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	277,29
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	257,23
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	274,89
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	274,89
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	286,49

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период действия	Тариф на горячую воду (руб./м³)
1	2	3	4
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>	
		с 04.02.2025 по 30.06.2025	241,72
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	291,15
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	270,09
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	288,63
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	288,63
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	300,81

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 3 февраля	с 4 февраля по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 3 февраля	с 4 февраля по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1	2	3	4	5	6	7	8
2023 год							
1	ООО «Энергия» <*>	88,11			26,22		
2024 год							
1	ООО «Энергия» <*>	88,80	96,68	27,09		29,58	
2025 год							
1	ООО «Энергия» <*>	100,45	-	-	31,12	-	-
	ООО «Энергия» <***>	-	105,48	124,99	-	31,87	35,75
2026 год							
1	ООО «Энергия» <***>	123,23	128,96	35,57		37,40	
2027 год							
1	ООО «Энергия» <***>	129,41	135,08	37,22		38,74	

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

<*> В соответствии с Главой 26.2 части 2 НК РФ организация применяет упрощенную систему налогообложения и до 1 января 2025 г. использует право на освобождение от исполнения обязанностей налогоплательщика, связанных с исчислением и уплатой налога на добавленную стоимость в соответствии со статьей 145 НК РФ;

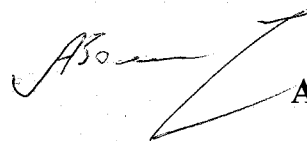
<***> В соответствии с Главой 26.2 части 2 НК РФ организация применяет упрощенную систему налогообложения, но в соответствии с Главой 21 части 2 НК РФ (в ред. Федерального закона от 12.07.2024 г. № 176-ФЗ) с 1 января 2025 г. исполняет обязанности налогоплательщика, связанные с исчислением и уплатой налога на добавленную стоимость с

использованием налоговой ставки, установленной в подпункте 1 пункта 8 статьи 164 части 2 НК РФ, в размере 5%».

2. Настоящий приказ вступает в силу через 10 дней после его официального опубликования и распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 4 февраля 2025 г.

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

Первый заместитель председателя



А.А. Волков