



Внесен в реестр нормативных правовых актов
Государственного комитета по тарифам
Республики Мордовия
17 декабря 2025 г.
Государственный регистрационный номер
192025140

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

МОРДОВИЯ РЕСПУБЛИКАНЪ ТАРИФНЕНЪ КОРЯС
ГОСУДАРСТВЕННОЙ КОМИТЕТСЪ

МОРДОВИЯ РЕСПУБЛИКАНЪ ТАРИФТНЕНЪ КОРЯС
ГОСУДАРСТВЕННОЙ КОМИТЕТЭСЪ

ПРИКАЗ

от 17 декабря 2025 г.

№ 253

г. Саранск

О внесении изменений в приказ Государственного комитета по тарифам Республики Мордовия от 18 декабря 2023 г. № 295 «Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для ООО «Лямбирские тепло-водо 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 17 декабря 2025 г. № 52, 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 18 декабря 2023 г. № 295 «Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для ООО «Лямбирские тепло-водо сети», оказывающего услуги в сфере горячего водоснабжения на 2024-2028 годы» (официальный интернет-портал правовой информации (www.pravo.gov.ru) 2023,

20 декабря, № 1301202312200007, с изменениями от 17 декабря 2024 г. № 229, от 25 декабря 2024 г. № 260) следующие изменения:

1) Приложение 1 изложить в следующей редакции:

«Приложение 1
к приказу Государственного комитета
по тарифам Республики Мордовия
от 18 декабря 2023 г. № 295
(в редакции приказа
Государственного комитета
по тарифам Республики Мордовия
от 17 декабря 2025 г. № 253)

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
В СФЕРЕ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

ООО «Лямбирские тепло-водо сети»

Паспорт

производственной программы

Местонахождение регулируемой организации	431503, Республика Мордовия, Лямбирский муниципальный район, с. Большая Елховка, ул. Заводская, д. 1
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

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	Ревизия запорной арматуры системы ГВС с. Аксеново	июль - сентябрь	13,16	23,70	14,15	14,77	15,41
2	Ревизия запорной арматуры системы ГВС с. Б.Елховка	июль - сентябрь	78,40	81,50	84,60	88,00	91,30
3	Ревизия запорной арматуры системы ГВС с.Лямбиров (СХТ)	июль - сентябрь	39,00	40,90	70,40	44,20	48,10
4	Замена запорной арматуры сети ГВС с.Б.Елховка	май-август	70,70	0,00	0,00	70,70	0,00
5	Замена запорной арматуры сети ГВС с.Б.Елховка	май-июнь	0,00	32,00	0,00	0,00	0,00

6	Замена запорной арматуры сети ГВС с.Лямбировь (СХТ)	май-август	65,30	0,00	0,00	65,30	0,00
7	Замена запорной арматуры сети ГВС с.Лямбировь (СХТ)	май-июнь	0,00	17,00	0,00	0,00	0,00
8	Замена запорной арматуры сети ГВС с. Аксеново	май-август	62,80	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Замена запорной арматуры сети ГВС с. Аксеново	май-июнь	0,00	62,80	0,00	0,00	0,00
10	Промывка водоподогревателей от накипи с.Лямбировь (СХТ)	май-август	20,30	0,00	25,00	26,00	27,00
11	Промывка водоподогревателей от накипи с.Лямбировь (СХТ)	май	0,00	25,00	0,00	0,00	0,00
12	Промывка водоподогревателей от накипи с.Б.Елховка	май-август	45,00	0,00	50,00	52,00	53,00
13	Промывка водоподогревателей от накипи с.Б.Елховка	май	0,00	47,00	0,00	0,00	0,00
14	Промывка водоподогревателей от накипи с.Аксеново	май-август	10,00	0,00	14,00	15,00	17,00
15	Промывка водоподогревателей от накипи с.Аксеново	май	0,00	12,00	0,00	0,00	0,00
16	Замена водоподогревателей ГВС с. Б.Елховка	май-август	0,00	0,00	0,00	364,00	0,00
17	Замена теплоизоляции на компенсаторах и трубопроводах ГВС с.Б.Елховка	май-август	348,90	23,00	0,00	0,00	0,00
18	Замена теплоизоляции на компенсаторах и трубопроводах ГВС с.Лямбировь (СХТ)	май-август	341,90	18,00	0,00	0,00	0,00
19	Замена водяного насоса в тепловом пункте с.Б.Елховка	май-сентябрь	289,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	Замена водяного насоса в тепловом пункте с.Лямбировь (СХТ)	май-сентябрь	295,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	Замена водяного насоса в тепловом пункте с.Аксеново	май-сентябрь	0,00	0,00	310,00	0,00	0,00
22	Замена труб ГВС с Аксеново 120 п.м	май-сентябрь	0,00	0,00	0,00	130,00	0,00
23	Замена труб ГВС с. Лямбировь (СХТ) 80 п.м	май-сентябрь	205,00	0,00	0,00	0,00	0,00

24	Поддержание температурного режима в системе ГВС	январь-декабрь	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	Обеспечение надежности и безопасности системы ГВС, посредством постоянного контроля за параметрами КИПиА	январь-декабрь	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
26	Производственный контроль качества горячей воды	январь-декабрь	0,00	17,59	18,35	19,08	19,84
27	Обеспечение рациональной и эффективной работы системы ГВС	январь-декабрь	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
28	Устранение в кратчайшие сроки аварийных ситуаций и повреждений сетей ГВС, анализ причин и принятие мер по их последующему предотвращению	январь-декабрь	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
29	Своевременное реагирование на претензии и жалобы абонентов	январь-декабрь	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30	Выполнение договорных обязательств, заключенных с абонентами	январь-декабрь	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Итого:		1884,46	400,49	586,50	889,05	271,65
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%
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,	%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%

	отобранных по результатам производственного контроля и качества горячей воды						
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.	0,0658	0,0658	0,0657	0,0657	0,0657
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.	54,370	76,663	76,601	76,601	76,601
1.1	население	тыс. куб. м.	53,210	75,873	75,367	75,367	75,367
1.2	бюджетные потребители	тыс. куб. м.	1,160	0,790	1,234	1,234	1,234
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.	13138,38	20656,54	22780,82	26433,03	26764,32
1.1.	Стоимость холодной воды	тыс. руб.	2338,18	4089,32	4685,49	5526,00	5778,78
1.2.	Расходы на подогрев воды	тыс. руб.	10800,20	16567,22	18095,33	20907,04	20985,54
<p>5. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2024 год) размещен на официальном портале органов государственной власти Республики Мордовия на странице ГКТ Республики Мордовия</p>							

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

»;

2) Приложение 2 изложить в следующей редакции:

«Приложение 2
к приказу Государственного комитета
по тарифам Республики Мордовия
от 18 декабря 2023 г. № 295
(в редакции приказа
Государственного комитета
по тарифам Республики Мордовия
от 17 декабря 2025 г. № 253)

**Экономически обоснованные тарифы на горячую воду в закрытой
системе горячего водоснабжения, поставляемую
ООО «Лямбирские тепло-водо сети» потребителям**

(без учета НДС)

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период действия	Тариф на горячую воду (руб./м ³)
1	2	3	4
1	ООО «Лямбирские тепло-водо сети» <***>	Лямбирский муниципальный район Республики Мордовия	
		Аксеновское сельское поселение, Лямбирское сельское поселение, Большеелховское сельское поселение	
		Иные потребители	
	с 01.01.2024 по 30.06.2024		214,20
	с 01.07.2024 по 31.12.2024		269,10
	ООО «Лямбирские тепло-водо сети» <****>	Лямбирский муниципальный район Республики Мордовия	
Аксеновское сельское поселение, Лямбирское сельское поселение, Большеелховское сельское поселение			
Иные потребители			

		с 01.01.2025 по 30.06.2025	256,29
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	282,60
		с 01.01.2026 по 30.09.2026	282,60
		с 01.10.2026 по 31.12.2026	341,78

<*> 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%.»;

3) Приложение 3 изложить в следующей редакции:

«Приложение 3
к приказу Государственного комитета
по тарифам Республики Мордовия
от 18 декабря 2023 г. № 295
(в редакции приказа
Государственного комитета
по тарифам Республики Мордовия
от 17 декабря 2025 г. № 253)

**Тарифы
на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения
для ООО «Лямбирские тепло-водо сети», оказывающего услуги в
сфере горячего водоснабжения**

(без учета НДС)

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период действия	Тариф на горячую воду (руб./м ³)
1	2	3	4
1	ООО «Лямбирские тепло-водо сети» <*>	Лямбирский муниципальный район Республики Мордовия	
		Аксеновское сельское поселение, Лямбирское сельское поселение, Большеелховское сельское поселение	
		Иные потребители	
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	214,20

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период действия	Тариф на горячую воду (руб./м ³)
1	2	3	4
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	269,10
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>	
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	171,06
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	187,82
		Лямбирский муниципальный район Республики Мордовия	
		Аксеновское сельское поселение, Лямбирское сельское поселение, Большеелховское сельское поселение	
		Иные потребители	
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	256,29
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	282,60
		с 01.01.2026 по 30.09.2026	282,60
		с 01.10.2026 по 31.12.2026	341,78
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	341,78
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	348,37
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	344,99
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	353,81
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>	
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	187,82
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	221,63
		с 01.01.2026 по 30.09.2026	221,63
		с 01.10.2026 по 31.12.2026	248,01
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	248,01
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	269,59
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	269,59
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	288,73
	ООО «Лямбирские тепло-водо сети» <***>		

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 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря
1	2	3	4	5	6	7	8
2024 год							
1.	ООО «Лямбирские тепло-водо сети» <***>	86,89	98,25		34,46		38,13
2025 год							
1.	ООО «Лямбирские тепло-водо сети» <***>	101,31	125,16		42,78		48,73
2026 год							
1.	ООО «Лямбирские тепло-водо сети» <***>	126,13		139,58	50,41		57,24
2027 год							
1.	ООО «Лямбирские тепло-водо сети» <***>	132,96	155,13		58,26		60,21
2028 год							
1.	ООО «Лямбирские тепло-водо сети» <***>	145,25	165,78		64,11		64,00

<*> 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%.»;

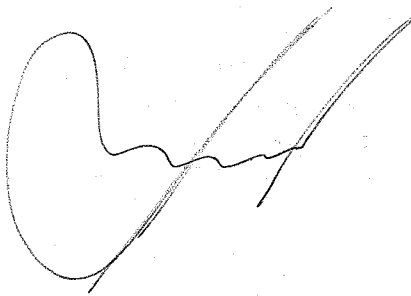
4) пункт 4 приказа изложить в следующей редакции:

«4. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют с 1 января 2024 г. по 31 декабря 2026 г. включительно.».

2. Настоящий приказ вступает в силу через 10 дней после его официального опубликования.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя председателя Государственного комитета по тарифам Республики Мордовия Ю.В. Радайкину.

Председатель

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, stylized initial 'R' followed by a series of connected loops and a final upward stroke.

А.В. Рязанов