



Внесен в реестр нормативных правовых актов  
Государственного комитета по тарифам  
Республики Мордовия  
18 декабря 2023 г.  
Государственный регистрационный номер  
192023135

## ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

МОРДОВИЯ РЕСПУБЛИКАНЬ ТАРИФНЕНЬ КОРЯС  
ГОСУДАРСТВЕННОЙ КОМИТЕТЭСЬ

МОРДОВИЯ РЕСПУБЛИКАНЬ ТАРИФТНЕНЬ КОРЯС  
ГОСУДАРСТВЕННОЙ КОМИТЕТЭСЬ

### ПРИКАЗ

от 18 декабря 2023 г.

№ 295

г. Саранск

### **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 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 ООО «Лямбирские тепло-водо 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 ООО «Лямбирские тепло-водо сети» (ИНН 1315488217) потребителям, согласно Приложению 2 к настоящему приказу.

3. Установить тарифы на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для ООО «Лямбирские тепло-водо сети», оказывающего услуги в сфере горячего водоснабжения, согласно Приложению 3 к настоящему приказу.

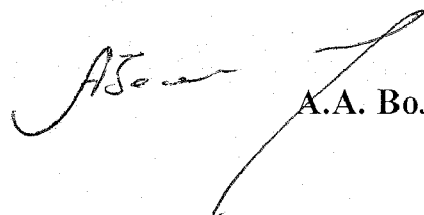
4. Тарифы, установленные в пункте 2 приказа, действуют с 1 января 2024 г. по 31 декабря 2024 г. включительно.

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

Приложение 1  
к приказу Государственного комитета  
по тарифам Республики Мордовия  
от 18 декабря 2023 г. № 295

**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						
<b>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</b>							
№ 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	13,73	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.Лямбиров (СХТ)	май-август	65,30	0,00	0,00	65,30	0,00
6.	Замена запорной арматуры сети ГВС с. Аксеново	май-август	62,80	62,80	0,00	0,00	0,00
7.	Промывка водоподогревателей от накипи с.Лямбиров (СХТ)	май-август	20,30	25,00	25,00	26,00	27,00
8.	Промывка водоподогревателей от накипи с.Б.Елховка	май-август	45,00	47,00	50,00	52,00	53,00
9.	Промывка водоподогревателей от накипи с.Аксеново	май-август	10,00	12,00	14,00	15,00	17,00
10.	Замена водоподогревателей ГВС с. Б.Елховка	май-август	0,00	0,00	0,00	364,00	0,00

11.	Замена теплоизоляции на компенсаторах и трубопроводах ГВС с.Б.Елховка	май-август	348,90	0,00	0,00	0,00	0,00
12.	Замена теплоизоляции на компенсаторах и трубопроводах ГВС с.Лямбиров (СХТ)	май-август	341,90	0,00	0,00	0,00	0,00
13.	Замена водяного насоса в теплопункте с.Б.Елховка	май-сентябрь	289,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14.	Замена водяного насоса в теплопункте с.Лямбиров (СХТ)	май-сентябрь	295,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15.	Замена водяного насоса в теплопункте с.Аксеново	май-сентябрь	0,00	0,00	310,00	0,00	0,00
16.	Замена труб ГВС с Аксеново 120 п.м	май-август	0,00	0,00	0,00	130,00	0,00
17.	Замена труб ГВС с. Лямбиров (СХТ) 80 п.м	май-сентябрь	205,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18.	Поддержание температурного режима в системе ГВС	январь-декабрь	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19.	Обеспечение надежности и безопасности системы ГВС, посредством постоянного контроля за параметрами КИПиА	январь-декабрь	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20.	Производственный контроль качества горячей воды	январь-декабрь	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21.	Обеспечение рациональной и эффективной работы системы ГВС	январь-декабрь	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22.	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
23.	Своевременное реагирование на претензии и жалобы абонентов	январь-декабрь	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24.	Выполнение договорных обязательств, заключенных с абонентами	январь-декабрь	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<b>Итого:</b>		<b>1884,46</b>	<b>282,93</b>	<b>568,15</b>	<b>869,97</b>	<b>251,81</b>
<b>2. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения</b>							
№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
<b>1. Показатели качества горячей воды</b>							

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%
<b>II. Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения</b>							
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
<b>III. Показатели энергетической эффективности</b>							
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	0,0658	0,0658	0,0658
<b>3. Планируемый объем подачи горячей воды</b>							
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование показателей</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>2024 год</b>	<b>2025 год</b>	<b>2026 год</b>	<b>2027 год</b>	<b>2028 год</b>
<b>1.</b>	<b>Объем реализации ГВС потребителям</b>	<b>тыс. куб. м.</b>	<b>54,370</b>	<b>54,370</b>	<b>54,370</b>	<b>54,370</b>	<b>54,370</b>
1.1	население	тыс. куб. м.	53,210	53,210	53,210	53,210	53,210
1.2	бюджетные потребители	тыс. куб. м.	1,160	1,160	1,160	1,160	1,160
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.	<b>Собственное потребление горячей воды</b>	тыс. куб. м.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
<b>4. Финансовые потребности для реализации производственной программы</b>							
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование показателей</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>2024 год</b>	<b>2025 год</b>	<b>2026 год</b>	<b>2027 год</b>	<b>2028 год</b>
1.	Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	13138,38	13166,01	13632,22	14225,35	14303,96
1.1.	Стоимость холодной воды	тыс. руб.	2338,18	2765,41	3018,11	3185,54	3163,25
1.2.	Расходы на подогрев воды	тыс. руб.	10800,20	10400,60	10614,11	11039,82	11140,71
<b>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</b>							
<b>6. Эффективность производственной программы</b>							
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование показателей</b>	<b>2024 год</b>	<b>2025 год</b>	<b>2026 год</b>	<b>2027 год</b>	<b>2028 год</b>	
1.	По динамике изменения показателей качества, надежности и энергетической эффективности	Эффективна	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	Эффективна
3.	По доступности для абонентов тарифов организации на услугу горячего водоснабжения	Эффективна	Эффективна	Эффективна	Эффективна	Эффективна	Эффективна

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

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период действия	Тариф на горячую воду (руб./м <sup>3</sup> )
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

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

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период действия	Тариф на горячую воду (руб./м <sup>3</sup> )
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
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	238,57
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	245,74
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	245,74
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	255,72
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	255,72
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	267,56
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	262,21
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	263,96
		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
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	187,82
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	198,53
		с 01.01.2026	198,53



№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период действия	Тариф на горячую воду (руб./м <sup>3</sup> )
1	2	3	4
		по 30.06.2026	
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	206,47
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	206,47
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	214,73
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	214,73
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	223,32

**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.	ООО «Лямбирские тепло-водо сети» <*>	86,89	98,25	34,46	38,13
2025 год					
1.	ООО «Лямбирские тепло-водо сети» <*>	93,78	103,94	37,60	40,43
2026 год					
1.	ООО «Лямбирские тепло-водо сети» <*>	101,15	108,03	39,86	42,45
2027 год					
1.	ООО «Лямбирские тепло-водо сети» <*>	105,13	112,28	41,85	44,57
2028 год					
1.	ООО «Лямбирские тепло-водо сети» <*>	109,24	116,67	43,93	46,78

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

<\*> Теплоснабжающая организация, применяющая упрощенную систему налогообложения.