



Внесен в реестр нормативных правовых актов  
Государственного комитета по тарифам  
Республики Мордовия  
18 декабря 2023 г.  
Государственный регистрационный номер  
192023127

## ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

МОРДОВИЯ РЕСПУБЛИКАНЪ ТАРИФНЕНЪ КОРЯС  
ГОСУДАРСТВЕННАЙ КОМИТЕТСЪ

МОРДОВИЯ РЕСПУБЛИКАНЪ ТАРИФТНЕНЪ КОРЯС  
ГОСУДАРСТВЕННОЙ КОМИТЕТЭСЪ

### ПРИКАЗ

от 18 декабря 2023 г.

№ 287

г. Саранск

**О внесении изменений в приказ Республиканской службы по тарифам Республики Мордовия от 17 декабря 2019 г. № 215 «Об утверждении производственных программ и установлении тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для ООО «Сервис-Центр», оказывающего услуги в сфере горячего водоснабжения на 2020-2024 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. Внести в приказ Республиканской службы по тарифам Республики Мордовия от 17 декабря 2019 г. № 215 «Об утверждении производственных программ и установлении тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для ООО «Сервис-Центр», оказывающего услуги в сфере горячего водоснабжения на 2020-2024 годы» (Известия Мордовии от 20 декабря 2019 г. № 143-67, с изменениями от 16 декабря 2020 г. № 239, от 16

декабря 2021 г. № 262, от 16 ноября 2022 г. № 231, от 23 ноября 2022 г. № 259, от 15 февраля 2023 г. № 13, от 18 мая 2023 г. № 86) следующие изменения:

1) изложить Приложение 1 в следующей редакции:

«Приложение 1  
к приказу Республиканской службы  
по тарифам Республики Мордовия  
от 17 декабря 2019 г. № 215  
(в редакции приказа  
Государственного комитета по тарифам  
Республики Мордовия  
от 18 декабря 2023 г. № 287)

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
В СФЕРЕ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

**ООО «Сервис-Центр»**

Городское поселение Ковылкино

**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	Республиканская служба по тарифам Республики Мордовия, 430005, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Коммунистическая 33, корп. 2						
Период реализации производственной программы	на 2020 - 2024 годы						
Выбранный метод регулирования	Метод индексации установленных тарифов						
<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</b>							
№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1.	Поддержание температурного режима в системе ГВС	постоянно	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Производственный контроль качества горячей воды	постоянно	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Обеспечение рациональной и эффективной работы системы ГВС	постоянно	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Устранение в кратчайшие сроки аварий и поврежденных, изучение их причин с целью предупреждения появления в будущем	постоянно	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

5.	Своевременное реагирование на претензии и жалобы абонентов	постоянно	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.	Выполнение договорных обязательств, заключенных с абонентами	постоянно	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7.	Ремонт насосов ГВС в котельных	сентябрь	0,00	0,00	0,00	160,00	0,00
8.	Ремонт насосов ГВС DAB CP-G 80-3250/A/BAQE/11 - 2 шт. и DAB CP-G 100-3050/A/BAQE/15 - 2 шт. в котельной 18 МВт (Есенина); DAB CP-G 80-2400/A/BAQE/5,5 - 2 шт. и DAB CP -G 80-3250/A/BAQE/11 - 2 шт. в котельной 12 МВт (1-й микрорайон г. Ковылкино); 3К-9 - 1 шт., 4К-9 - 1 шт. в котельной средней школы №3	сентябрь	0,00	0,00	0,00	0,00	166,40
9.	Опрессовка сетей ГВС от котельных	сентябрь	0,00	0,00	0,00	576,14	0,00
10.	Опрессовка сетей ГВС от котельной 12 МВт (1-й микрорайон г. Ковылкино) протяженностью 3002,535 м в двухтрубном исчислении, от котельной 18 МВт (Есенина) протяженностью 5419,602 м в двухтрубном исчислении, от котельной средней школы №3 протяженностью 193 м в двухтрубном исчислении	сентябрь	0,00	0,00	0,00	0,00	599,18
11.	Химическая промывка теплообменников в котельных	сентябрь	0,00	0,00	0,00	107,61	0,00
12.	Химическая промывка теплообменников НН-22-16/2-51-ТМТЛ16 - 2 шт. в котельной 12 МВт (1-й микрорайон г. Ковылкино); НН-42-16/2-81-ТКТЛ30 - 2 шт. в котельной 18 МВт (Есенина); ВВП 14 Ø273x4 - 4 шт. и ВВП 13 Ø273x2 - 2 шт. в котельной средней школы №3	сентябрь	0,00	0,00	0,00	0,00	111,92

13.	Ремонт сети ГВС котельной 12 МВт (1-й микрорайон г. Ковылкино) от ТК-4 до Фролова, д.3, протяженностью 21 м в двухтрубном исчислении, диаметр 76 мм, подземная прокладка	август	0,00	0,00	0,00	0,00	86,20
14.	Ремонт сети ГВС котельной 18 МВт (Есенина) от ТК-29 до ул. Королева, д.17, протяженностью 9 м в двухтрубном исчислении, диаметр 57 мм, подземная прокладка	сентябрь	0,00	0,00	0,00	0,00	37,00
<b>Итого:</b>			<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>843,75</b>	<b>1000,70</b>

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

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Величина показателя				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
<b>I. 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%	27,78%	27,78%
<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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

<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.	0,0543	0,0591	0,0624	0,0648	0,0647
<b>3. Планируемый объем подачи горячей воды</b>							
№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1.	Объем реализации ГВС потребителям	тыс. куб. м.	151,486	144,185	142,871	88,120	106,650
1.1	население	тыс. куб. м.	123 320	116,396	109,058	87,811	97,286
1.2	бюджетные потребители	тыс. куб. м.	28,004	27,332	33,636	0,122	9,197
1.3	организации-перепродавцы	тыс. куб. м.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	прочие потребители	тыс. куб. м.	0,162	0,457	0,177	0,187	0,167
2.	Собственное потребление горячей воды	тыс. куб. м.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
<b>4. Финансовые потребности для реализации производственной программы</b>							
№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1.	Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	22727,18	25068,76	26607,87	18137,42	24296,06
1.1.	Стоимость холодной воды	тыс. руб.	4328,71	4383,94	4713,90	3729,06	5765,66
1.2.	Расходы на подогрев воды	тыс. руб.	18398,47	20684,82	21893,97	14408,36	18530,40
<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>							
№ п/п	Наименование показателей	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 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) изложить Приложение 2 в следующей редакции:

«Приложение 2  
к приказу Республиканской службы  
по тарифам Республики Мордовия

от 17 декабря 2019 г. № 215  
 (в редакции приказа  
 Государственного комитета  
 по тарифам Республики Мордовия  
 от 18 декабря 2023 г. № 287)

**Экономически обоснованные тарифы на горячую воду  
 в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую  
 ООО «Сервис-Центр» потребителям**

(без учета НДС)

Наименование регулируемой организации	Период действия	Тариф на горячую воду (руб./м <sup>3</sup> )	Компонент на холодную воду (руб./м <sup>3</sup> )	Компонент на тепловую энергию (руб./Гкал)
1	2	3	4	5
<b>Ковылкинский муниципальный район Республики Мордовия</b>				
ООО «Сервис-Центр»	<b>Городское поселение Ковылкино</b>			
	<b>Иные потребители</b>			
	с 01.01.2020 по 30.06.2020	145,55	27,61	2238,04
	с 01.07.2020 по 31.12.2020	154,51	29,54	2238,04
	с 01.01.2021 по 30.06.2021	154,51	29,54	2238,04
	с 01.07.2021 по 31.12.2021	193,22	31,27	2596,30
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	183,59	-	-
	с 01.07.2022 по 30.11.2022	185,49	-	-
	с 01.12.2022 по 31.12.2022	205,83	-	-
	с 01.01.2023 по 31.12.2023	205,83	-	-
	с 01.01.2024 по 30.06.2024	205,83	-	-
	с 01.07.2024 по 31.12.2024	249,79	-	-

»;

3) изложить Приложение 3 в следующей редакции:

«Приложение 3  
 к приказу Республиканской службы  
 по тарифам Республики Мордовия  
 от 17 декабря 2019 г. № 215  
 (в редакции приказа

**Тарифы на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения  
для ООО «Сервис-Центр», оказывающего услуги  
в сфере горячего водоснабжения**

(без учета НДС)

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период действия	Тариф на горячую воду (руб./м <sup>3</sup> )	Компонент на холодную воду (руб./м <sup>3</sup> )	Компонент на тепловую энергию (руб./Гкал)
1	2	3	4	5	6
1	ООО «Сервис-Центр»	<b>Ковылкинский муниципальный район Республики Мордовия</b>			
		<b>Городское поселение Ковылкино</b>			
		<b>Иные потребители</b>			
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	145,55	27,61	2238,04
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	154,51	29,54	2238,04
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	154,51	29,54	2238,04
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	193,22	31,27	2596,30
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	183,59	-	-
		с 01.07.2022 по 30.11.2022	185,49	-	-
		с 01.12.2022 по 31.12.2022	205,83	-	-
		с 01.01.2023 по 31.12.2023	205,83	-	-
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	205,83	-	-
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	249,79	-	-
		<b>Население (тарифы указываются с учетом НДС) &lt;*&gt;</b>			
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	157,68	27,61	2363,78
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	163,50	29,54	2448,88
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	163,50	29,54	2448,88
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	169,72	31,27	2541,94
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	169,72	-	-

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период действия	Тариф на горячую воду (руб./м³)	Компонент на холодную воду (руб./м³)	Компонент на тепловую энергию (руб./Гкал)
		с 01.07.2022 по 30.11.2022	179,39	-	-
		с 01.12.2022 по 31.12.2022	197,30	-	-
		с 01.01.2023 по 31.12.2023	197,30	-	-
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	197,30	-	-
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	217,06	-	-

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

**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 ноября	с 1 декабря по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 30 ноября	с 1 декабря по 31 декабря
1	2	3	4	5	6	7	8
2020 год							
1.	ООО «Сервис-Центр»	56,85	62,10		10,18	11,45	
2021 год							
1.	ООО «Сервис-Центр»	61,47	72,41		20,74	23,17	
2022 год							
1.	ООО «Сервис-Центр»	72,02	76,72	85,98	25,60	26,87	18,35
2023 год							
1.	ООО «Сервис-Центр»		85,98			18,35	
2024 год							
1.	ООО «Сервис-Центр»	85,35	94,78		30,42	33,36	

»;

4) пункт 4 приказа изложить в следующей редакции:

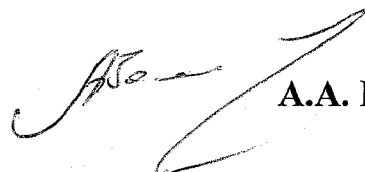
«Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют с 1 января 2020 г. по 31 декабря 2024 г. включительно.».



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

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**