



**РЕСПУБЛИКАНСКАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ**

ПРИКАЗ

от 16 декабря 2020 г.

№ 209

г. Саранск

**Об утверждении нормативов технологических потерь
при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям
и удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии
источниками тепловой энергии на 2021-2025 годы**

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Республики Мордовия от 12 декабря 2017 г. № 642 «Об утверждении Положения о Республиканской службе по тарифам Республики Мордовия», на основании протокола заседания Коллегии Республиканской службы по тарифам Республики Мордовия от 16 декабря 2020 г. № 44, Республиканская служба по тарифам Республики Мордовия, **п р и к а з ы в а е т**:

1. Утвердить на 2021-2025 годы нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям по теплоснабжающим организациям, осуществляющим деятельность на территории Республики Мордовия согласно приложению 1.

2. Утвердить на 2021-2025 годы нормативы удельного расхода топлива на отпущенную тепловую энергию источниками тепловой энергии по теплоснабжающим организациям, осуществляющим деятельность на территории Республики Мордовия согласно приложению 2.

3. Настоящий приказ вступает в силу со дня его принятия.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника Республиканской службы по тарифам Республики Мордовия С.Н. Нищева.

Начальник

А.В. Рязанов

Приложение 1
к приказу Республиканской службы по тарифам
Республики Мордовия
от 16 декабря 2020 г. № 209

Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии,
теплоносителя по тепловым сетям по теплоснабжающим организациям,
осуществляющим деятельность на территории
Республики Мордовия на 2021-2025 годы*

№ п/п	Организация	Год	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии		
			Потери и затраты теплоносителей, пар (т), вода (куб. м)	Потери тепловой энергии, Гкал	Расход электроэнергии, тыс. кВт.ч
1.	МП «Саранскгорводоканал»	Теплоноситель - вода			
		2021	15512,09	13497,57	-
		2022	15512,09	13497,57	-
		2023	15512,09	13497,57	-
		2024	15512,09	13497,57	-
2.	ООО «Теплостандарт»	Теплоноситель - вода			
		2021	205,05	262,42	-
		2022	205,05	262,42	-
		2023	205,05	262,42	-
		2024	205,05	262,42	-
3.	ООО «Теплоснаб», в том числе:				
3.1	- СЦТ от котельных с. Ельники, д. Красная Подгора, г. Ковылкино, с. Изосимовка, с. Старое Дракино, с. Парапино, с. Мордовское-Вечкенино, с. Рыбкино, пос. Самаевка, с. Токмово, МБОУ «Мордовско-Коломасовское СОШ», с. Мордовское-Коломасово, с. Польцо	Теплоноситель - вода			
		2021	640,18	1095,34	-
		2022	640,18	1095,34	-
		2023	640,18	1095,34	-
		2024	640,18	1095,34	-
3.2	- СЦТ от котельных с. Кемля, п. Смольный, п. Атяшево	Теплоноситель - вода			
		2021	493,12	501,70	-
		2022	493,12	501,70	-
		2023	493,12	501,70	-
		2024	493,12	501,70	-
		2025	493,12	501,70	-

* При условии неизменности всех исходных материально-технических и технико-экономических характеристик, а также сценарных условий функционирования рассматриваемого состава оборудования, в рамках долгосрочного периода регулирования.

Приложение 2
к приказу Республиканской службы по тарифам
Республики Мордовия
от 16 декабря 2020 г. № 209

Нормативы удельного расхода топлива на отпущенную тепловую энергию
источниками тепловой энергии по теплоснабжающим организациям,
осуществляющим деятельность на территории
Республики Мордовия на 2021-2025 годы*

№ п/п	Наименование предприятия	Год	Нормативы удельного расхода топлива на отпущенную тепловую энергию от тепловых котельных, кг.у.т./Гкал
1.	ООО «Теплостандарт»	2021	163,139
		2022	163,139
		2023	163,139
		2024	163,139
		2025	163,139
2.	ООО «Теплоснаб», в том числе:		
2.1	- СЦТ от котельных с. Ельники, д. Красная Подгора, г. Ковылкино, с. Изосимовка, с. Старое Дракино, с. Парापино, с. Мордовское-Вечкенино, с. Рыбкино, пос. Самаевка, с. Токмово, МБОУ «Мордовско-Коломасовское СОШ», с. Мордовское-Коломасово, с. Польцо	2021	160,495
		2022	160,495
		2023	160,495
		2024	160,495
		2025	160,495
2.2	- СЦТ от котельных с. Кемля, п. Смольный, п. Атяшево	2021	159,503
		2022	159,503
		2023	159,503
		2024	159,503
		2025	159,503

* При условии неизменности всех исходных материально-технических и технико-экономических характеристик, а также сценарных условий функционирования рассматриваемого состава оборудования, в рамках долгосрочного периода регулирования.