



**РЕСПУБЛИКАНСКАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ**

ПРИКАЗ

от 16 декабря 2021 г.

№ 257

г. Саранск

О долгосрочных параметрах регулирования и тарифах на тепловую энергию, поставляемую ООО «Изотерма» потребителям на 2022-2026 годы

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной службы по тарифам от 13 июня 2013 г. № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной службы по тарифам от 7 июня 2013 г. № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», 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 2021 г. № 56, Республиканская служба по тарифам Республики Мордовия **п р и к а з ы в а е т**:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, согласно Приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям, согласно Приложению 2 к настоящему приказу.

3. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «Изотерма» потребителям, согласно Приложению 3 к настоящему приказу.

4. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют с 1 января 2022 г. по 31 декабря 2022 г. включительно.

5. Тарифы, установленные в пункте 3 настоящего приказа, действуют с 1 января 2022 г. по 31 декабря 2026 г. включительно.

6. ООО «Изотерма» раскрыть информацию, подлежащую свободному доступу, в соответствии со стандартами раскрытия информации в сфере теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 5 июля 2013 г. № 570 «О стандартах раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами регулирования», и приказом Федеральной антимонопольной службы от 13 сентября 2018 г. № 1288/18 «Об утверждении форм размещения информации в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, в области обращения с твердыми коммунальными отходами, подлежащей раскрытию в федеральной государственной информационной системе «Единая информационно-аналитическая система «Федеральный орган регулирования - региональные органы регулирования - субъекты регулирования», в срок не позднее 30 календарных дней со дня принятия решения об установлении тарифов на очередной расчетный период регулирования.

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

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

Начальник

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, stylized initial 'A' followed by a series of overlapping, slanted strokes that form the rest of the name.

А.В. Рязанов

**Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования
для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов,	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения*		Показатели энергосбережения и энергетической эффективности**			Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности**	Динамика изменения расходов на топливо***
						количество прекращений подачи тепловой энергии	количество прекращений подачи тепловой энергии на источниках тепловой энергии	удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии	величина потерь к материальной характеристике тепловой сети	технологические потери		
			тыс. руб.	%	%	р./км	р./Гкал/час	кг у.т./Гкал	Гкал/м ²	Гкал		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	ООО «Изотерма» <*>	2022	11080,40	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		2023		1,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		2024		1,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		2025		1,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		2026		1,0	-	-	-	-	-	-	-	-

* Уровень надежности теплоснабжения (фактические значения показателей надежности и качества, определенные за год, предшествующий году установления тарифов на первый год долгосрочного периода регулирования, а также плановые значения показателей надежности и качества на каждый год долгосрочного периода регулирования).

** Заполняется в случае, если в отношении регулируемой организации утверждена программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и (или) если показатели энергосбережения и энергоэффективности предусмотрены в концессионном соглашении в отношении объектов теплоснабжения, находящихся в государственной или муниципальной собственности, или договоре аренды указанных объектов.

*** Заполняется в случае, если орган регулирования применяет понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива.

**Экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию,
поставляемую потребителям**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением			
					от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²		
1	2	3	4	5	6	7		
1	ООО «Изотерма» <*>	Атяшевское городское поселение, Аловское, Атяшевское, Сабанчеевское сельские поселения Атяшевского муниципального района Республики Мордовия, Большеигнатовское, Киржеманское сельские поселения Большеигнатовского муниципального района Республики Мордовия, Берегово-Сыресеовское, Ладское сельские поселения Ичалковского муниципального района Республики Мордовия, Булгаковское, Кочкуровское, Семилейское сельские поселения Кочкуровского муниципального района Республики Мордовия, Краснослободское городское поселение Краснослободского муниципального района Республики Мордовия Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	3574,40	-	-		
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	3963,02	-	-		

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую
ООО «Изотерма» потребителям**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением			
					от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²		
1	2	3	4	5	6	7		
1	ООО «Изотерма» <*>	Атяшевское городское поселение, Аловское, Атяшевское, Сабанчеевское сельские поселения Атяшевского муниципального района Республики Мордовия, Большеигнатовское, Киржеманское сельские поселения Большеигнатовского муниципального района Республики Мордовия, Берегово-Сыресеvское, Ладское сельские поселения Ичалковского муниципального района Республики Мордовия, Булгаковское, Кочкуровское, Семилейское сельские поселения Кочкуровского муниципального района Республики Мордовия, Краснослободское городское поселение Краснослободского муниципального района Республики Мордовия						
		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	3574,40	-	-		
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	3963,02	-	-		
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	3754,17	-	-		
			с 01.07.2023 по 31.12.2023	3754,17	-	-		
			с 01.01.2024 по 30.06.2024	3664,52	-	-		
			с 01.07.2024 по 31.12.2024	3723,17	-	-		
			с 01.01.2025 по 30.06.2025	3723,17	-	-		
			с 01.07.2025 по 31.12.2025	3872,10	-	-		
			с 01.01.2026 по 30.06.2026	3872,10	-	-		
			с 01.07.2026 по 31.12.2026	3903,06	-	-		
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>						
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2252,88	-	-		
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	2381,88	-	-		
с 01.01.2023 по 30.06.2023	2381,88		-	-				
с 01.07.2023 по 31.12.2023	2477,16		-	-				

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением	
					от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²
1	2	3	4	5	6	7
			с 01.01.2024 по 30.06.2024	2477,16	-	-
			с 01.07.2024 по 31.12.2024	2576,25	-	-
			с 01.01.2025 по 30.06.2025	2576,25	-	-
			с 01.07.2025 по 31.12.2025	2679,30	-	-
			с 01.01.2026 по 30.06.2026	2679,30	-	-
			с 01.07.2026 по 31.12.2026	2786,47	-	-

Примечание:

При установлении одноставочных тарифов на тепловую энергию, отпущенную в виде воды от источников тепловой энергии, учтена величина расходов на топливо и электрическую энергию, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии в следующих размерах (с НДС):

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Топливо (руб. в Гкал)		Электрическая энергия (руб. в Гкал)	
		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
2022 год					
1	ООО «Изотерма» <*>	1091,22	1148,05	113,86	118,86
2023 год					
1	ООО «Изотерма» <*>	1124,39	1174,82	118,19	122,43
2024 год					
1	ООО «Изотерма» <*>	1168,51	1220,96	121,74	126,10
2025 год					
1	ООО «Изотерма» <*>	1214,41	1268,95	125,39	129,88
2026 год					
1	ООО «Изотерма» <*>	1262,13	1318,85	129,15	133,78

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

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