



РЕСПУБЛИКАНСКАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

ПРИКАЗ

от 24 января 2023 г.

№ 5

г. Саранск

О долгосрочных параметрах регулирования и тарифах на тепловую энергию, поставляемую ООО «Изотерма» потребителям на 2019-2021 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», решением Верховного суда Республики Мордовия по делу № 3а-69/2022 от 9 сентября 2022 г., оставленного без изменения апелляционным определением Четвертого апелляционного суда общей юрисдикции от 29 ноября 2022 г., на основании протокола заседания Коллегии Республиканской службы по тарифам Республики Мордовия от 24 января 2023 г. № 3, 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 потребителям, согласно Приложению 3 к настоящему приказу.

4. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют с 1 января 2019 г. по 31 декабря 2021 г. включительно.

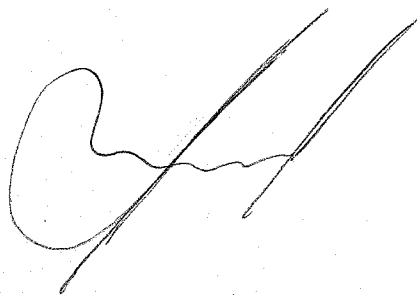
5. Тарифы, установленные в пункте 3 настоящего приказа, действуют с 1 января 2019 г. по 31 декабря 2021 г. включительно.

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 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



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	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» <*>	2019	9822,13	1,00	-	-	-	-	-	-	-	-
		2020	-	1,00	-	-	-	-	-	-	-	-
		2021	-	1,00	-	-	-	-	-	-	-	-

* 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

**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» <*>	<p>Большеегнатовское, Киржеманское сельские поселения Большеегнатовского муниципального района Республики Мордовия, Кочкуровское, Семилейское, Булгаковское сельские поселения Кочкуровского муниципального района Республики Мордовия, Краснослободское городское поселение Краснослободского муниципального района Республики Мордовия, Атяшевское городское поселение, Сабанчеевское, Аловское, Шейн-Майданское, Атяшевское, Тарасовское сельские поселения Атяшевского муниципального района Республики Мордовия, Ладское, Берегово-Сыресево-Сельское поселения Ичалковского муниципального района Республики Мордовия</p>						
		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	2793,16	-	-		
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	3313,16	-	-		
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	3112,59	-	-		
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	3112,59	-	-		
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	3112,59	-	-		
с 01.07.2021 по 31.12.2021	4510,72		-	-				

Тарифы на тепловую энергию (мощность), 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» <*>	<p>Большеегнатовское, Киржеманское сельские поселения Большеегнатовского муниципального района Республики Мордовия, Кочкуровское, Семилейское, Булгаковское сельские поселения Кочкуровского муниципального района Республики Мордовия, Краснослободское городское поселение Краснослободского муниципального района Республики Мордовия, Атяшевское городское поселение, Сабанчевское, Аловское, Шейн-Майданское, Атяшевское, Тарасовское сельские поселения Атяшевского муниципального района Республики Мордовия, Ладское, Берегово-Сыресево-Сельские поселения Ичалковского муниципального района Республики Мордовия</p> <p>Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения</p>						
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	2793,16	-	-		
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	3313,16	-	-		
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	3112,59	-	-		
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	3112,59	-	-		
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	3112,59	-	-		
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	4510,72	-	-		
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>						
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	2017,67	-	-		
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	2058,02	-	-		
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	2058,02	-	-		
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	2170,40	-	-		
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	2170,40	-	-		
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	2252,88	-	-		

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

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:

№ 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
2019 год					
1	ООО «Изотерма» <*>	950,09	972,74	120,77	125,38
2020 год					
1	ООО «Изотерма» <*>	962,92	1001,43	124,90	129,66
2021 год					
1	ООО «Изотерма» <*>	1007,53	1054,90	132,79	137,90

<*> Теплоснабжающие организации, применяющие упрощенную систему налогообложения.