



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
«РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ»
РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

П О С Т а н о в л е н и е

от 30 ноября 2023 г. № 232

**О тарифах на тепловую энергию
для потребителей ООО «Рыбновские тепловые системы»
(Рыбновский муниципальный район)**

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», на основании постановления Правительства Рязанской области от 02.07.2008 № 121 «Об утверждении положения о главном управлении «Региональная энергетическая комиссия» Рязанской области», главное управление «Региональная энергетическая комиссия» Рязанской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Установить тарифы на тепловую энергию для потребителей ООО «Рыбновские тепловые системы» (Рыбновский муниципальный район) согласно приложению № 1.

2. Установить для ООО «Рыбновские тепловые системы» (Рыбновский муниципальный район) долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, согласно приложению № 2.

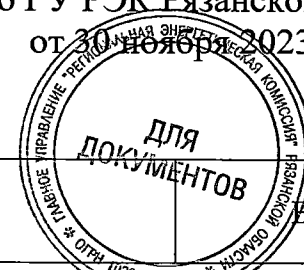
3. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего постановления, действуют с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года.

Начальник главного управления
«Региональная энергетическая комиссия»
Рязанской области



Приложение № 1
к постановлению ГУ РЭК Рязанской области
от 30 ноября 2023 г. № 232

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям



№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год			Вода	
1	ООО «Рыбновские тепловые системы» (Рыбновский муниципальный район)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (включая налоги)					
		одноставочный руб./Гкал	2024	с 01 января 2024 г. по 30 июня 2024 г.	3 124,08		
				с 01 июля 2024 г. по 31 декабря 2024 г.	3 588,28		
			2025	с 01 января 2025 г. по 30 июня 2025 г.	3 588,28		
				с 01 июля 2025 г. по 31 декабря 2025 г.	3 997,63		
			2026	с 01 января 2026 г. по 30 июня 2026 г.	3 997,63		
				с 01 июля 2026 г. по 31 декабря 2026 г.	4 273,73		
			2027	с 01 января 2027 г. по 30 июня 2027 г.	4 069,65		
				с 01 июля 2027 г. по 31 декабря 2027 г.	4 069,65		
			2028	с 01 января 2028 г. по 30 июня 2028 г.	4 069,65		
				с 01 июля 2028 г. по 31 декабря 2028 г.	4 504,91		
			Население (с НДС) *				
			одноставочный руб./Гкал	2024	с 01 января 2024 г. по 30 июня 2024 г.	3 124,08	
					с 01 июля 2024 г. по 31 декабря 2024 г.	3 588,28	
				2025	с 01 января 2025 г. по 30 июня 2025 г.	3 588,28	
		с 01 июля 2025 г. по 31 декабря 2025 г.			3 997,63		
		2026		с 01 января 2026 г. по 30 июня 2026 г.	3 997,63		
				с 01 июля 2026 г. по 31 декабря 2026 г.	4 273,73		
		2027		с 01 января 2027 г. по 30 июня 2027 г.	4 069,65		
				с 01 июля 2027 г. по 31 декабря 2027 г.	4 069,65		
		2028		с 01 января 2028 г. по 30 июня 2028 г.	4 069,65		
				с 01 июля 2028 г. по 31 декабря 2028 г.	4 504,91		

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

Приложение № 2
к постановлению ГУ РЭК Рязанской области
от 30 ноября 2023 г. № 232



**Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования
для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов
(вид деятельности – производство тепловой энергии)**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов		Индекс эффективности операционных расходов		Нормативный уровень прибыли		Показатели энергосбережения и энергетической эффективности			
			производ ство тепловой энергии	передача тепловой энергии	производ ство тепловой энергии	передача тепловой энергии	производ ство тепловой энергии	передача тепловой энергии	Удельный расход топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов	Удельный расход электроэнерг ии на единицу тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов	Технологиче ские потери при передаче тепловой энергии по тепловым сетям на отпуск с коллекторов	Удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов
			тыс. руб.		%		%		кг.у.т/Гкал	кВт*ч/Гкал	%	куб.м/Гкал
1.	ООО «Рыбновские тепловые системы» (Рыбновский муниципальный район)	2024	25 812,56	1 074,02	1,0	1,0	5,0	5,0	175,25	38,04	9,32	0,06
		2025	X	X	1,0	1,0	5,0	5,0	175,25	38,04	9,32	0,06
		2026	X	X	1,0	1,0	5,0	5,0	175,25	38,04	9,32	0,06
		2027	X	X	1,0	1,0	5,0	5,0	175,25	38,04	9,32	0,06
		2028	X	X	1,0	1,0	5,0	5,0	175,25	38,04	9,32	0,06