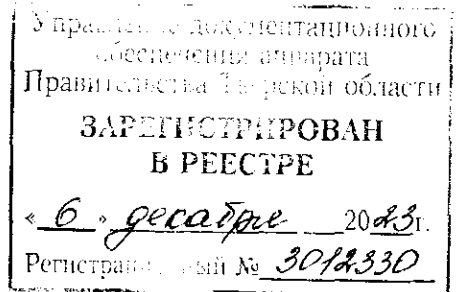




ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
«РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ»  
ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ



## ПРИКАЗ

06.12.2023

№ 389-пп

г. Тверь

**О тарифах на тепловую энергию, отпускаемую обществом с ограниченной ответственностью «Термосервис», для потребителей муниципального образования Тверской области городской округ город Торжок на 2024 - 2028 годы**

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Тверской области от 20.10.2011 № 141-пп «Об утверждении Положения о Главном управлении «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области», решением Правления Главного управления «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области от 06.12.2023,

**приказываю:**

1. Установить и ввести в действие тарифы на тепловую энергию, отпускаемую обществом с ограниченной ответственностью «Термосервис», для потребителей муниципального образования Тверской области городской округ город Торжок согласно приложению 1.

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

3. Установленные тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются в соответствии с главой 26.2 «Упрощенная система налогообложения» части второй Налогового кодекса Российской Федерации.

4. Определить обществу с ограниченной ответственностью «Термосервис» долгосрочные параметры регулирования тарифов на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации на 2024 – 2028 годы согласно приложению 2.

5. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2024 года и подлежит официальному опубликованию.

Начальник  
РЭК Тверской области



К.С. Рошин

Приложение 1  
к приказу РЭК Тверской области  
от 06.12.2023 № 389-нп

Тарифы на тепловую энергию, отпускаемую обществом с ограниченной ответственностью «Термосервис»,  
для потребителей муниципального образования Тверской области городской округ город Торжок

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
					от 1,2 до 2,5 кг/кв. см	от 2,5 до 7,0 кг/кв. см	от 7,0 до 13,0 кг/кв. см	свыше 13,0 кг/кв. см	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Для потребителей в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения								
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2024 по 30.06.2024	2357,00	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2024 по 31.12.2024	2563,92	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	2563,92	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2025 по 31.12.2025	2640,84	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2026 по 30.06.2026	2640,84	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2026 по 31.12.2026	2720,07	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2027 по 30.06.2027	2720,07	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2027 по 31.12.2027	2801,67	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2028 по 30.06.2028	2801,67	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2028 по 31.12.2028	2801,67	-	-	-	-	-
2.	ООО «Термосервис»	Население							
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2024 по 30.06.2024	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2024 по 31.12.2024	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2025 по 31.12.2025	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2026 по 30.06.2026	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2026 по 31.12.2026	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2027 по 30.06.2027	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2027 по 31.12.2027	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2028 по 30.06.2028	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2028 по 31.12.2028	-	-	-	-	-	-

Приложение 2  
к приказу РЭК Тверской области  
от 06.12.2023 № 389-нп

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, общества с ограниченной ответственностью «Термосервис»

N п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения <*>	Показатели энергосбережения энергетической эффективности <***>	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности <***>	Динамика изменения расходов на топливо <***>
1.	ООО «Термосервис»	2024	519,57	1	0,0	-	-	-	-
		2025	X	1	0,0	-	-	-	-
		2026	X	1	0,0	-	-	-	-
		2027	X	1	0,0	-	-	-	-
		2028	X	1	0,0	-	-	-	-

<\*> 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 в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности.

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