



ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
«РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ»
ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

25.11.2022

№ 381-нп

г. Тверь

О тарифах на тепловую энергию, отпускаемую муниципальным унитарным предприятием «Никулинское», для потребителей Никулинского сельского поселения муниципального образования Тверской области Калининский район на 2023 – 2025 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 Российской Федерации от 14.11.2022 № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», законом Тверской области от 20.12.2012 № 122-ЗО «Об отдельных вопросах государственного регулирования тарифов на тепловую энергию (мощность), теплоноситель», 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 25.11.2022, **приказываю:**

1. Установить и ввести в действие тарифы на тепловую энергию, отпускаемую муниципальным унитарным предприятием «Никулинское», для потребителей Никулинского сельского поселения муниципального образования Тверской области Калининский район согласно приложениям 1, 3, 5.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2025 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 муниципальному унитарному предприятию «Никулинское» долгосрочные параметры регулирования тарифов на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации на 2023 – 2025 годы согласно приложениям 2, 4, 6.

5. Приказ Главного управления «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области от 08.07.2022 № 87-нп «О тарифах на тепловую энергию, отпускаемую муниципальным унитарным предприятием «Никулинское», для потребителей села Никольское, деревни Никулино, деревни Даниловское Никулинского сельского поселения муниципального образования Тверской области Калининский район на 2022 год» признать утратившим силу.

6. Настоящий приказ вступает в силу с 1 декабря 2022 года и подлежит официальному опубликованию.

Начальник
РЭК Тверской области



К.С. Рошин

Приложение 1
к приказу РЭК Тверской области
от 25.11.2022 № 381-нп

Тарифы на тепловую энергию, отпускаемую муниципальным унитарным предприятием «Никулинское», для потребителей села Никулинское сельского поселения муниципального образования Тверской области Калининский район

№ 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 01.12.2022 по 31.12.2023	2136,78	-	-	-	-	-	
			с 01.01.2024 по 30.06.2024	2136,78	-	-	-	-	-	
			с 01.07.2024 по 31.12.2024	2260,56	-	-	-	-	-	
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	2260,56	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2025 по 31.12.2025	2386,02	-	-	-	-	-	-
			Население							
2.	МУП «Никулинское»	Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2136,78	-	-	-	-	-	
			с 01.01.2024 по 30.06.2024	2136,78	-	-	-	-	-	
			с 01.07.2024 по 31.12.2024	2260,56	-	-	-	-	-	
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	2260,56	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2025 по 31.12.2025	2386,02	-	-	-	-	-	-
			Население							

Приложение 2
к приказу РЭК Тверской области
от 25.11.2022 № 381-нп

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, муниципального унитарного предприятия «Никулинское» для потребителей села Никольское Никулинского сельского поселения муниципального образования Тверской области Калининский район

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.	МУП «Никулинское»	2023	4902,62	1	0,00	-	-	-	-
		2024	X	1	0,00	-	-	-	-
		2025	X	1	0,00	-	-	-	-

<*> 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 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.

Приложение 4
к приказу РЭК Тверской области
от 25.11.2022 № 381-нп

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, муниципального унитарного предприятия «Никулинское» для потребителей деревни Никулино Никулинского сельского поселения муниципального образования Тверской области Калининский район

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.	МУП «Никулинское»	2023	1222,08	1	0,00	-	-	-	-
		2024	X	1	0,00	-	-	-	-
		2025	X	1	0,00	-	-	-	-

<*> 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 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.

Приложение 5
к приказу РЭК Тверской области
от 25.11.2022 № 381-нп

Тарифы на тепловую энергию, отпускаемую муниципальным унитарным предприятием «Никулинское», для потребителей деревни Даниловское Никулинского сельского поселения муниципального образования Тверской области Калининский район

№ 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 01.12.2022 по 31.12.2023	2418,58	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2024 по 30.06.2024	2418,58	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2024 по 31.12.2024	2555,05	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	2555,05	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2025 по 31.12.2025	2691,99	-	-	-	-	-	-
2.	МУП «Никулинское»	Население								
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2313,71	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2024 по 30.06.2024	2313,71	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2024 по 31.12.2024	2386,59	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2025 по 30.06.2025	2386,59	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2025 по 31.12.2025	2531,37	-	-	-	-	-	-

Приложение 6
к приказу РЭК Тверской области
от 25.11.2022 № 381-НП

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, муниципального предприятия «Никулинское» для потребителей деревни Даниловское Никулинского сельского поселения муниципального образования Тверской области Калининский район

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.	МУП «Никулинское»	2023	375,68	1	0,00	-	-	-	-
		2024	X	1	0,00	-	-	-	-
		2025	X	1	0,00	-	-	-	-

<*> 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 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.