



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

ПРИКАЗ

25.11.2022

№ 420-нп

г. Тверь

О тарифах на тепловую энергию, отпускаемую муниципальным унитарным предприятием города Торжка «Горэнерго», для потребителей муниципального образования Тверской области городской округ город Торжок на 2023 - 2027 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 города Торжка «Горэнерго», для потребителей муниципального образования Тверской области городской округ город Торжок согласно приложению 1.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2027 года.

3. Определить муниципальному унитарному предприятию города Торжка «Горэнерго» долгосрочные параметры регулирования тарифов на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации на 2023 – 2027 годы согласно приложению 2.

4. Приказ Главного управления «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области от 19.12.2017 № 412-нп «О тарифах на тепловую энергию, отпускаемую муниципальным унитарным предприятием города Торжка «Горэнерго», для потребителей муниципального образования Тверской области городской округ город Торжок на 2018 - 2022 годы» признать утратившим силу.

5. Приказ Главного управления «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области от 19.12.2018 № 484-нп «О внесении изменений в приказ ГУ РЭК Тверской области от 19.12.2017 № 412-нп» признать утратившим силу.

6. Приказ Главного управления «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области от 19.12.2019 № 426-нп «О внесении изменений в приказ ГУ РЭК Тверской области от 19.12.2017 № 412-нп» признать утратившим силу.

7. Приказ Главного управления «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области от 17.12.2020 № 440-нп «О внесении изменений в приказ ГУ РЭК Тверской области от 19.12.2017 № 412-нп» признать утратившим силу.

8. Приказ Главного управления «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области от 16.12.2021 № 525-нп «О внесении изменений в приказ РЭК Тверской области от 19.12.2017 № 412-нп» признать утратившим силу.

9. 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 № 420-ПП

Тарифы на тепловую энергию, отпускаемую муниципальным унитарным предприятием города Торжка «Горэнерго»,
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 (тариф без учета НДС)								
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2085,85	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2024 по 30.06.2024	2085,85	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2024 по 31.12.2024	2201,24	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	2201,24	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2025 по 31.12.2025	2316,76	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2026 по 30.06.2026	2316,76	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2026 по 31.12.2026	2439,12	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2027 по 30.06.2027	2439,12	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2027 по 31.12.2027	2568,76	-	-	-	-	-
2.	МУП города Торжка «Горэнерго»								
	Население (тариф с учетом НДС)*								
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2503,02	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2024 по 30.06.2024	2503,02	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2024 по 31.12.2024	2641,49	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	2641,49	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2025 по 31.12.2025	2780,11	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2026 по 30.06.2026	2780,11	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2026 по 31.12.2026	2926,94	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2027 по 30.06.2027	2926,94	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2027 по 31.12.2027	3082,51	-	-	-	-	-

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

Приложение 2
к приказу РЭК Тверской области
от 25.11.2022 № 420-нп

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, муниципального предприятия города Торжка «Горэнерго»

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 города Торжка «Горэнерго»	2023	69798,56	1	0,0	-	-	-	-
		2024	X	1	0,0	-	-	-	-
		2025	X	1	0,0	-	-	-	-
		2026	X	1	0,0	-	-	-	-
		2027	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.