



ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
«РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ»
ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

10.12.2021

№ 314-пп

г. Тверь

О тарифах на тепловую энергию, отпускаемую муниципальным предприятием жилищно-коммунальная услуга городского поселения город Красный Холм Тверской области, для потребителей города Красный Холм муниципального образования Тверской области Краснохолмский муниципальный округ на 2022 – 2026 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», 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 10.12.2021,

приказываю:

1. Установить и ввести в действие тарифы на тепловую энергию, отпускаемую муниципальным предприятием жилищно-коммунальная услуга городского поселения город Красный Холм Тверской области, для потребителей города Красный Холм муниципального образования Тверской области Краснохолмский муниципальный округ на 2022 – 2026 годы согласно приложению 1.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 1 января 2022 года по 31 декабря 2026 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 предприятию жилищно-коммунальная услуга городского поселения город Красный Холм Тверской области долгосрочные параметры регулирования тарифов на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации на 2022 – 2026 годы согласно приложению 2.

5. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2022 года и подлежит официальному опубликованию.

Врио начальника
РЭК Тверской области



К.С. Роцин

Приложение 1
к приказу РЭК Тверской области
от 10.12.2021 № 314-нп

**Тарифы на тепловую энергию, отпускаемую муниципальным предприятием жилищно-коммунальная услуга городского поселения
город Красный Холм Тверской области, для потребителей города Красный Холм муниципального образования Тверской области
Краснохолмский муниципальный округ на 2022 - 2026 годы**

№ 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
Для потребителей в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения									
1.	МП «ЖКУ»	Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2701,96	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	2794,12	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	2794,12	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	2842,92	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2024 по 30.06.2024	2842,92	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2024 по 31.12.2024	2939,99	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	2939,99	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2025 по 31.12.2025	3039,34	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2026 по 30.06.2026	3039,34	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2026 по 31.12.2026	3149,79	-	-	-	-	-
Население									
2.	МП «ЖКУ»	Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2575,56	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	2614,19	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	2614,19	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	2640,34	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2024 по 30.06.2024	2640,34	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2024 по 31.12.2024	2666,74	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	2666,74	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2025 по 31.12.2025	2693,41	-	-	-	-	-
Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2026 по 30.06.2026	2693,41	-	-	-	-	-		
Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2026 по 31.12.2026	2720,34	-	-	-	-	-		

Приложение 2
к приказу РЭК Тверской области
от 10.12.2021 № 314-нп

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, муниципальной жилищно-коммунальной услуга городского поселения город Красный Холм Тверской области на 2022 – 2026 годы

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 энергосбережени я и повышения энергетической эффективности <***>	Динамика изменения расходов на топливо <***>
			тыс. руб.	%	%				
1.	МП «ЖКУ»	2022	8599,23	1	0,00	-	-	-	-
		2023	X	1	0,00	-	-	-	-
		2024	X	1	0,00	-	-	-	-
		2025	X	1	0,00	-	-	-	-
		2026	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.