



ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
«РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ»  
ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

**ПРИКАЗ**

10.12.2021

№ 318-пп

г. Тверь

**О тарифах на тепловую энергию, отпускаемую муниципальным унитарным предприятием Лихославльского района «Жилищно-коммунальное хозяйство», для потребителей муниципального образования Тверской области Лихославльский муниципальный округ на 2022 – 2024 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 10.12.2021,

**приказываю:**

1. Установить и ввести в действие тарифы на тепловую энергию, отпускаемую муниципальным унитарным предприятием Лихославльского района «Жилищно-коммунальное хозяйство», для потребителей муниципального образования Тверской области Лихославльский муниципальный округ на 2022 – 2024 годы согласно приложениям 1, 3.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 1 января 2022 года по 31 декабря 2024 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 Лихославльского района «Жилищно-коммунальное хозяйство» долгосрочные параметры регулирования тарифов на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации на 2022 – 2024 годы согласно приложениям 2, 4.

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 № 318-нп

Тарифы на тепловую энергию, отпускаемую муниципальной унитарным предприятием Лихославльского района «Жилищно-коммунальное хозяйство», для потребителей деревни Вески и поселка Осиновая Гряда муниципального образования Тверской области Лихославльский муниципальный округ на 2022 - 2024 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	
1.	МУП Лихославльского района «Жилищно-коммунальное хозяйство»	Для потребителей в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения								
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2108,98	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	2138,65	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	2138,65	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2023 по 31.12.2023	2224,44	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2024 по 30.06.2024	2224,44	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2024 по 31.12.2024	2307,23	-	-	-	-	-	-
2.		Население								
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2108,98	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	2138,65	-	-	-	-	-	-
	Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	2138,65	-	-	-	-	-	-	
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	2224,44	-	-	-	-	-	-	
	Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2024 по 30.06.2024	2224,44	-	-	-	-	-	-	
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	2307,23	-	-	-	-	-	-	

**Приложение 2**  
к приказу РЭК Тверской области  
от 10.12.2021 № 318-нп

**Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, муниципального унитарного предприятия Лихославльского района «Жилищно-коммунальное хозяйство» для потребителей деревни Вески и поселка Осинная Гряда муниципального образования Тверской области Лихославльский муниципальный округ на 2022 – 2024 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 энергосбережения и повышения энергетической эффективности <***>	Динамика изменения расходов на топливо <***>
1.	МУП Лихославльского района «Жилищно-коммунальное хозяйство»	2022	3268,11	1	0,00	-	-	-	-
		2023	X	1	0,00	-	-	-	-
		2024	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 3  
к приказу РЭК Тверской области  
от 10.12.2021 № 318-нп

Тарифы на тепловую энергию, отпускаемую муниципальным унитарным предприятием Лихославльского района  
«Жилищно-коммунальное хозяйство», для потребителей деревни Крючково муниципального образования Тверской области  
Лихославльский муниципальный округ на 2022 - 2024 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
1.	Для потребителей в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения								
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1862,20	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	1931,86	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	1931,86	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	1970,50	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2024 по 30.06.2024	1970,50	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2024 по 31.12.2024	2009,91	-	-	-	-	-
2.	МУП Лихославльского района «Жилищно-коммунальное хозяйство»	Население							
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1862,20	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	1931,39	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	1931,39	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	1970,50	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2024 по 30.06.2024	1970,50	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2024 по 31.12.2024	2009,91	-	-	-	-	-

Приложение 4  
к приказу РЭК Тверской области  
от 10.12.2021 № 318-нп

**Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, муниципального унитарного предприятия Лихославльского района «Жилищно-коммунальное хозяйство» для потребителей деревни Крючково муниципального образования Тверской области Лихославльский муниципальный округ на 2022 – 2024 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 энергосбережения и повышения энергетической эффективности <***>	Динамика изменения расходов на топливо <***>
1.	МУП Лихославльского района «Жилищно-коммунальное хозяйство»	2022	1470,40	1	0,00	-	-	-	-
		2023	X	1	0,00	-	-	-	-
		2024	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.