



ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
«РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ»
ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

15.12.2020

№ 333-пп

г. Тверь

О тарифах на тепловую энергию, отпускаемую муниципальным унитарным предприятием «Теплосеть» муниципального образования городское поселение поселок Новозавидовский Конаковского района Тверской области, для потребителей городского поселения поселок городского типа Новозавидовский муниципального образования Тверской области Конаковский район на 2021 - 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 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 15.12.2020,

приказываю:

1. Установить и ввести в действие тарифы на тепловую энергию, отпускаемую муниципальным унитарным предприятием «Теплосеть» муниципального образования городское поселение поселок Новозавидовский Конаковского района Тверской области, для потребителей городского поселения поселок городского типа Новозавидовский муниципального образования Тверской области Конаковский район на 2021 - 2025 годы согласно приложению 1.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 1 января 2021 года по 31 декабря 2025 года.

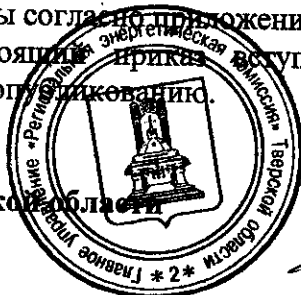
3. Установленные тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются в соответствии с главой 26.2 «Упрощенная система налогообложения» части второй Налогового кодекса Российской Федерации.

4. Определить муниципальному унитарному предприятию «Теплосеть» муниципального образования городское поселение поселок Новозавидовский Конаковского района Тверской области долгосрочные параметры регулирования тарифов на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации на 2021 – 2025 годы согласно приложению 2.

5. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2021 года и подлежит официальному опубликованию.

Начальник

ГУ РЭК Тверской области



К.С. Рошин

Тарифы на тепловую энергию, отпускаемую муниципальным унитарным предприятием «Теплосеть» муниципального образования городское поселение поселок городского типа Новозавидовский Конаковского района Тверской области, для потребителей городского поселения поселок Новозавидовский муниципального образования Тверской области Конаковский район на 2021 - 2025 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		
1.	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Для потребителей в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения									
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	2066,60	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	2115,88	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2115,88	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	2148,22	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	2148,22	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	2210,22	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2024 по 30.06.2024	2210,22	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2024 по 31.12.2024	2274,12	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	2274,12	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2025 по 31.12.2025	2339,98	-	-	-	-	-
Население									
2.		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	2066,60	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	2115,88	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2155,88	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	2148,22	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	2148,22	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	2210,22	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2024 по 30.06.2024	2210,22	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2024 по 31.12.2024	2274,12	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	2274,12	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2025 по 31.12.2025	2339,98	-	-	-	-	-

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, муниципального унитарного предприятия «Теплосеть» муниципального образования городское поселение поселок городского типа Новозавидовский Конаковского района Тверской области на 2021 – 2025 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 <***>
	МУП «Теплосеть»	2021	8674,98	1	0,0	-	-	-	-
		2022	X	1	0,0	-	-	-	-
		2023	X	1	0,0	-	-	-	-
		2024	X	1	0,0	-	-	-	-
		2025	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.