



ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
«РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ»  
ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

**ПРИКАЗ**

17.12.2020

№ 448-нп

г. Тверь

**О тарифах на тепловую энергию, отпускаемую обществом с ограниченной ответственностью «Вектор», для потребителей муниципального образования Тверской области городской округ город Кимры на 2021 – 2023 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 17.12.2020,

**приказываю:**

1. Установить и ввести в действие тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии, отпускаемую обществом с ограниченной ответственностью «Вектор», для потребителей муниципального образования Тверской области городской округ город Кимры на 2021 – 2023 годы согласно приложению 1.
2. Установить и ввести в действие тарифы на тепловую энергию, отпускаемую обществом с ограниченной ответственностью «Вектор», для потребителей муниципального образования Тверской области городской округ город Кимры на 2021 – 2023 годы согласно приложению 2.
3. Тарифы, установленные в пунктах 1 – 2 настоящего приказа, действуют с 1 января 2021 года по 31 декабря 2023 год.
4. Установленные тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются в соответствии с главой 26.2 «Упрощенная система налогообложения» части второй Налогового кодекса Российской Федерации.
5. Определить обществу с ограниченной ответственностью «Вектор» долгосрочные параметры регулирования тарифов на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации на 2021 – 2023 годы согласно приложению 3.
6. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2021 года и подлежит официальному опубликованию.

Начальник  
ГУ РЭК Тверской области



К.С. Роцин

Приложение 1  
к приказу ГУ РЭК Тверской области  
от 17.12.2020 № 448-нп

Тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии, отпускаемую  
обществом с ограниченной ответственностью «Вектор», для потребителей  
муниципального образования Тверской области городского округ Кимры на 2021 - 2023 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.	ООО «Вектор»	Для потребителей в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения								
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1672,56	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1397,47	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1397,47	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	1838,38	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	1838,38	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	1409,04	-	-	-	-	-	-
2.		Население								
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	-	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-	-	-	-	-	-
	Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-	-	-	-	-	-	
	Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	-	-	-	-	-	-	-	

Тарифы на тепловую энергию, отпускаемую обществом с ограниченной ответственностью «Вектор», для потребителей муниципального образования Тверской области городской округ Кимры на 2021 - 2023 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											
1.	ООО «Вектор»	Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1817,50	-	-	-	-	-		
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	1879,60	-	-	-	-	-		
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	1879,60	-	-	-	-	-		
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	2035,76	-	-	-	-	-	-	
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	2035,76	-	-	-	-	-	-	
			с 01.07.2023 по 31.12.2023	1880,87	-	-	-	-	-		
		Население									
		2.		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1817,50	-	-	-	-	-
					с 01.07.2021 по 31.12.2021	1879,60	-	-	-	-	-
					с 01.01.2022 по 30.06.2022	1879,60	-	-	-	-	-
Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022			2035,76	-	-	-	-	-		
	с 01.01.2023 по 30.06.2023			2035,76	-	-	-	-	-		
	с 01.07.2023 по 31.12.2023			1880,87	-	-	-	-	-		

Приложение 3  
к приказу ГУ РЭК Тверской области  
от 17.12.2020 № 448-нп

**Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, общества с ограниченной ответственностью «Вектор» на 2021 – 2023 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 <***>
			тыс. руб.	%					
000 «Вектор»		2021	5 344,80	1	0,00	-	-	-	-
		2022	X	1	0,00	-	-	-	-
		2023	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.