



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

ПРИКАЗ

15.12.2020

№ 363-нп

г. Тверь

О тарифах на тепловую энергию, отпускаемую колхозом «МИР», для потребителей Мирновского сельского поселения муниципального образования Тверской области Торжокский район 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 15.12.2020,
приказываю:

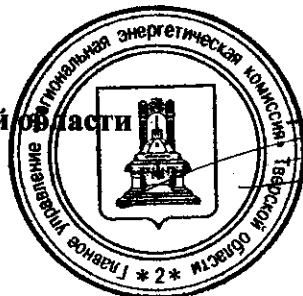
1. Установить и ввести в действие тарифы на тепловую энергию, отпускаемую колхозом «МИР», для потребителей Мирновского сельского поселения муниципального образования Тверской области Торжокский район на 2021 – 2023 годы согласно приложению 1.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 1 января 2021 года по 31 декабря 2023 года.

3. Определить колхозу «МИР» долгосрочные параметры регулирования тарифов на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации на 2021 – 2023 годы согласно приложению 2.

4. 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 15.12.2020 № 363-ПП

Тарифы на тепловую энергию, отпускаемую колхозом «МИР», для потребителей Мирновского сельского поселения муниципального образования Тверской области Торжокский район 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.	колхоз «МИР»	Для потребителей в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (тариф без учета НДС)								
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1578,96	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1591,87	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1591,87	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	1633,38	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	1633,38	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	1684,39	-	-	-	-	-	-
2.		Население (тариф с учетом НДС)*								
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1894,75	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1910,24	-	-	-	-	-	-
	Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1910,24	-	-	-	-	-	-	
	Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	1960,06	-	-	-	-	-	-	
	Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	1960,06	-	-	-	-	-	-	
	Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	2021,27	-	-	-	-	-	-	

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

Приложение 2
к приказу ГУ РЭК Тверской области
от 15.12.2020 № 363-нп

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, колхоза «МИР» 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 <***>
1.	колхоз «МИР»	2021	217,95	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.