



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

ПРИКАЗ

16.12.2021

№ 499-нп

г. Тверь

О тарифах на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии, отпускаемую обществом с ограниченной ответственностью «Радиян», для потребителей городского поселения город Кувшиново муниципального образования Тверской области Кувшиновский район 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 16.12.2021,

приказываю:

1. Установить и ввести в действие тарифы на тепловую энергию, отпускаемую обществом с ограниченной ответственностью «Радиян», для потребителей городского поселения город Кувшиново муниципального образования Тверской области Кувшиновский район на 2022 – 2024 годы согласно приложению 1.

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 обществу с ограниченной ответственностью «Радиян» долгосрочные параметры регулирования тарифов на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации на 2022 – 2024 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 16.12.2021 № 499-нп

Тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии,
отпускаемую обществом с ограниченной ответственностью «Радлан», для потребителей городского поселения
город Кувшиново муниципального образования Тверской области Кувшиновский район 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.	ООО «Радлан»	Для потребителей в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения								
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1823,40	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	1928,09	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	1928,09	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	1942,90	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2024 по 30.06.2024	1942,90	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2024 по 31.12.2024	2018,12	-	-	-	-	-	-
			Население							
2.			Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-	-	-	-	-
				с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-	-	-	-	-
				с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-	-	-	-	-
			Одноставочный тариф, руб./Г кал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	-	-	-	-	-	-
	с 01.01.2024 по 30.06.2024			-	-	-	-	-	-	
	Одноставочный тариф, руб./Г кал		с 01.07.2024 по 31.12.2024	-	-	-	-	-	-	

Приложение 2
к приказу РЭК Тверской области
от 16.12.2021 № 499-нп

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, общества с ограниченной ответственностью «Радан» 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.	ООО «Радан»	2022	5711,42	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.