



ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
«РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ»  
ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 19 декабря 2018 года

№ 366-пп

г. Тверь

О тарифах на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии, отпускаемую обществом с ограниченной ответственностью «Термосервис», для потребителей деревни Бубеньево Мирновского сельского поселения муниципального образования Тверской области «Торжокский район» на 2019-2023 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 19.12.2018,

**Главное управление «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области постановляет:**

1. Установить и ввести в действие тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии, отпускаемую обществом с ограниченной ответственностью «Термосервис», для потребителей деревни Бубеньево Мирновского сельского поселения муниципального образования Тверской области «Торжокский район» на 2019-2023 годы согласно приложению 1.
2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 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 «Термосервис» долгосрочные параметры регулирования тарифов на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации на 2019 – 2023 годы согласно приложению 2.
5. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2019 года.

Врио начальника  
ГУ РЭК Тверской области



К.С. Рошни

Тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии, отпускаемую обществом с ограниченной ответственностью «Термосервис», для потребителей деревни Бубеньево Мирновского сельского поселения муниципального образования Тверской области «Горжковский район» на 2019-2023 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.	Для потребителей в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения								
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	2055,28	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2019 по 31.12.2019	2093,35	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	2093,35	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2020 по 31.12.2020	2166,41	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	2166,41	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	2235,25	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2235,25	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	2306,30	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	2306,30	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	2379,66	-	-	-	-	-
2.	Население								
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-	-	-	-	-
		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	-	-	-	-	-	-



Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, общества с ограниченной ответственностью «Термосервис» на 2019 – 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.	%	%				
		2019	443,75	1	0,0	-	-	-	-
		2020	X	1	0,0	-	-	-	-
	ООО «Термосервис»	2021	X	1	0,0	-	-	-	-
		2022	X	1	0,0	-	-	-	-
		2023	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.