



АДМИНИСТРАЦИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ
ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

20.12.2019

№ 51/39

О тарифах на тепловую энергию

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», Методическими указаниями по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э, на основании протокола заседания правления департамента цен и тарифов администрации области от 20.12.2019 № 51 департамент цен и тарифов администрации области постановляет:

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Теплотрейдинг», г. Судогда, потребителям МО Вяткинское сельское поселение Судогодского района, с календарной разбивкой согласно приложению № 1.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего постановления, действуют:

- с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года;
- с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года;
- с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года;
- с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года;
- с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года;
- с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года;
- с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года;
- с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года;
- с 01 января 2024 года по 30 июня 2024 года;
- с 01 июля 2024 года по 31 декабря 2024 года.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 2.

4. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в средствах массовой информации.

Директор
департамента цен и тарифов
администрации Владимирской области



М.С. Новоселова

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
(МО Вяткинское сельское поселение Судогодского района)**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
1	ООО «Теплотрейдинг», г. Судогда	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без учета НДС)		
		одноставочный руб./Гкал	01.01.2020-30.06.2020	2 103,35
			01.07.2020-31.12.2020	2 193,17
			01.01.2021-30.06.2021	2 193,17
			01.07.2021-31.12.2021	2 278,85
			01.01.2022-30.06.2022	2 278,85
			01.07.2022-31.12.2022	2 359,18
			01.01.2023-30.06.2023	2 359,18
			01.07.2023-31.12.2023	2 451,49
			01.01.2024-30.06.2024	2 451,49
			01.07.2024-31.12.2024	2 547,45
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
		одноставочный руб./Гкал	01.01.2020-30.06.2020	2 524,02
			01.07.2020-31.12.2020	2 631,80
			01.01.2021-30.06.2021	2 631,80
			01.07.2021-31.12.2021	2 734,62
			01.01.2022-30.06.2022	2 734,62
			01.07.2022-31.12.2022	2 831,02
			01.01.2023-30.06.2023	2 831,02
			01.07.2023-31.12.2023	2 941,79
01.01.2024-30.06.2024	2 941,79			
01.07.2024-31.12.2024	3 056,94			

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



Приложение № 2
к постановлению департамента
цен и тарифов администрации
Владимирской области
от 20.12.2019 № 51/39

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов

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
					Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений в тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпущаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Гкал/год	Гкал/год	куб. м (т)/год		
		тыс. руб.	%	%				кг у.т./Гкал				
ООО «Теплотрейдинг», г. Судогда (МО Вяткинское сельское поселение Судогодского района)	2020	1 094,60	-	-	0	0	-	-	1426,88	1904,64	-	-
	2021	-	1,0	-	0	0	-	-	1426,88	1904,64	-	-
	2022	-	1,0	-	0	0	-	-	1426,88	1904,64	-	-
	2023	-	1,0	-	0	0	-	-	1426,88	1904,64	-	-
	2024	-	1,0	-	0	0	-	-	1426,88	1904,64	-	-

