



АДМИНИСТРАЦИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ
ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

20.12.2019

№ 51/44

*О внесении изменений в постановление
департамента цен и тарифов
администрации области
от 18.12.2018 № 52/110*

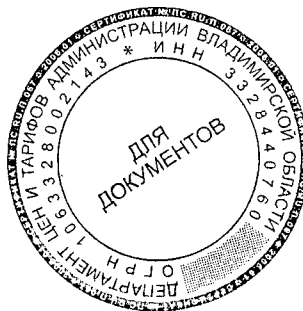
В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», Методическими указаниями по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденными приказом 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. Внести изменения в постановление департамента цен и тарифов администрации области от 18.12.2018 № 52/110 «О тарифах на тепловую энергию», изложив приложение № 1 к постановлению в следующей редакции согласно приложению.

2. Указанные в пункте 1 настоящего постановления изменения вступают в силу с 01 января 2020 года.

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

Директор
департамента цен и тарифов
администрации Владимирской области



М.С.Новоселова

Приложение
к постановлению департамента
цен и тарифов администрации
Владимирской области
от 20.12.2019 № 51/44

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
(НДС не облагается)**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
1	ООО «Тепло Людям. Меленки», Меленковский район	одноставочный руб./Гкал	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	
			01.01.2019-30.06.2019	4 335,21
			01.07.2019-31.12.2019	5 313,73
			01.01.2020-30.06.2020	5 313,73
			01.07.2020-31.12.2020	6 228,87
			01.01.2021-30.06.2021	6 228,87
			01.07.2021-31.12.2021	6 702,66
			01.01.2022-30.06.2022	6 702,66
			01.07.2022-31.12.2022	6 839,42
			01.01.2023-30.06.2023	6 839,42
01.07.2023-31.12.2023	6 984,51			

