



ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18.12.2020

№ 44/491

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 расчёту регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утверждёнными приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э, на основании протокола заседания правления Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 18.12.2020 № 44 Департамент государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Владимиртеплогаз» теплоснабжающим, теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии в г. Костерево, Петушинский район (по системе теплоснабжения от БМК Костерево-1), с календарной разбивкой согласно приложению.

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

- с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года;

- с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года.

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

Директор Департамента
государственного регулирования
цен и тарифов Владимирской области



М.С.Новоселова

Приложение
к постановлению Департамента
государственного регулирования цен и
тарифов Владимирской области
от 18.12.2020 № 44/491

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающим,
теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации
потерь тепловой энергии в г. Костерево, Петушинский район
(по системе теплоснабжения от БМК Костерево-1)**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
1.	ООО «Владимиртеплогаз»	одноставочный, руб./Гкал (без учёта НДС)	01.01.2021-30.06.2021	1 328,86
			01.07.2021-31.12.2021	1 428,36

