



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
КУЗБАССА**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «19» сентября 2024 г. № 211
г. Кемерово

**Об установлении ООО «Теплотон М» тарифов на тепловую
энергию, реализуемую на коллекторах, на территории Мариинского
муниципального округа, на 2024 год**

Руководствуясь Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказами ФСТ России от 07.06.2013 № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Кемеровской области – Кузбасса от 19.03.2020 № 142 «О Региональной энергетической комиссии Кузбасса», Региональная энергетическая комиссия Кузбасса п о с т а н о в л я е т:

1. Установить ООО «Теплотон М», ИНН 5405088203, тарифы на тепловую энергию, реализуемую на коллекторах, на территории Мариинского муниципального округа, на период с 20.09.2024 по 31.12.2024, согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.
2. Опубликовать настоящее постановление на сайте «Электронный бюллетень Региональной энергетической комиссии Кузбасса».

Председатель Региональной
энергетической комиссии Кузбасса

Д.В. Малюта

Приложение № 1
к постановлению Региональной
энергетической комиссии Кузбасса
от «19» сентября 2024 г. № 211

**Тарифы ООО «Теплотон М» на тепловую энергию, реализуемую
на коллекторах, на территории Мариинского муниципального округа, на период
с 20.09.2024 по 31.12.2024**

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Период	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
ООО «Теплотон М»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	Одноставочный руб./Гкал	с 20.09.2024	12 253,21	х	х	х	х	х
	Двухставочный	х	х	х	х	х	х	х
	Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	х	х	х	х	х	х	х
	Ставка за содержание тепловой мощности тыс. руб./Гкал/ч в мес.	х	х	х	х	х	х	х