

**ДЕПАРТАМЕНТ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА
И ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

26.10.2018

№ 241-р

г. Вологда

**Об установлении тарифов на тепловую энергию
МКУ «Центр комплексного обеспечения деятельности органов местного
самоуправления и учреждений Череповецкого муниципального района»**

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», Положением о Департаменте топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области, утвержденным постановлением Правительства Вологодской области от 16 ноября 2015 года № 958, по результатам заседания правления Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Установить МКУ «Центр комплексного обеспечения деятельности органов местного самоуправления и учреждений Череповецкого муниципального района» тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям сельского поселения Мяксинское Череповецкого района, согласно приложению 1 к настоящему приказу.

Долгосрочные параметры регулирования тарифов приведены в приложении 2 к настоящему приказу.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 1 января 2019 года по 31 декабря 2021 года.

3. Признать утратившим силу приказ Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области от 7 февраля 2018 года № 38-р «Об установлении тарифов на тепловую энергию МКУ «Центр комплексного обеспечения деятельности органов местного самоуправления и учреждений Череповецкого муниципального района».

4. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2019 года.

И.о. начальника Департамента



И.В. Жукова

Приложение 1
к приказу Департамента
ТЭК и ТР области
от 26.10.2018 № 241-р

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям
сельского поселения Мяксинское Череповецкого района**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Теплоноситель - вода			
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря		
1.	МКУ «Центр комплексного обеспечения деятельности органов местного самоуправления и учреждений Череповецкого муниципального района»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (организация не является плательщиком НДС)	одноставочный, руб./Гкал	2019	1973,00	2021,00	
				2020	2021,00	2107,00	
				2021	2107,00	2173,00	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) *					
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1973,00	2021,00		
			2020	2021,00	2107,00		
2021	2107,00		2173,00				

*- выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

Приложение 2
к приказу Департамента
ТЭК и ТР области
от 26.10.2018 № 241-р

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

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс.руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности*			Динамика изменения расходов на топливо**
						удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, кг.у.т/Гкал	отношение величины потерь к материальной характеристике тепловой сети, Гкал/м ²	величина технологических потерь тепловой энергии, Гкал	
1.	ООО «Центр комплексного обеспечения деятельности органов местного самоуправления и учреждений Череповецкого муниципального района» (сельское поселение Мяксинское Череповецкого района)	2019	2276,0	1,0	—	—	—	—	—
		2020	—	1,0	—	—	—	—	—
		2021	—	1,0	—	—	—	—	—

*- 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