

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

ПРИКАЗ

10.12.2018

№ 608-р

г. Вологда

**Об установлении тарифов на тепловую энергию
МУП ЖКХ «Федотово» для потребителей сельских поселений
Кубенское, Майское Вологодского 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 тарифы на тепловую энергию, поставляемую МУП ЖКХ «Федотово» потребителям сельских поселений Кубенское, Майское Вологодского 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 25 июня 2018 года № 83-р «Об установлении тарифов на тепловую энергию МУП ЖКХ «Федотово» для потребителей сельских поселений Кубенское, Майское Вологодского района».

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

Начальник Департамента



Е.М. Мазанова

Приложение 1
к приказу Департамента
ТЭК и ТР области
от 10.12.2018 № 608-р

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям
сельских поселений Кубенское, Майское Вологодского района**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Теплоноситель - вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	МУП ЖКХ «Федотово» СП Кубенское (с. Кубенское, д. Морино, п. Песочное)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (организация является плательщиком НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2008,00	2008,00
			2020	2008,00	2098,00
			2021	2098,00	2128,00
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) *			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2409,60	2409,60
2020	2409,60		2517,60		
2021	2517,60		2553,60		
2.	МУП ЖКХ «Федотово» СП Кубенское (с. Макарово)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (организация является плательщиком НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1610,00	1672,00
			2020	1672,00	1734,00
			2021	1734,00	1760,00
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) *			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1932,00	2006,40
2020	2006,40		2080,80		
2021	2080,80		2112,00		
3.	МУП ЖКХ «Федотово» СП Кубенское (д. Высоково)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (организация является плательщиком НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	8402,00	8696,00
			2020	8696,00	9090,00
			2021	9090,00	9272,00
4.	МУП ЖКХ «Федотово» СП Майское	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (организация является плательщиком НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2098,00	2142,00
			2020	2142,00	2202,00
			2021	2202,00	2270,00
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) *			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2517,60	2570,40
2020	2570,40		2642,40		
2021	2642,40		2724,00		

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

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.	МУП ЖКХ «Федотово» СП Кубенское (с. Кубенское, д. Морино, п. Песочное)	2019	5583,0	1,0	—	—	—	—	—
		2020	—	1,0	—	—	—	—	—
		2021	—	1,0	—	—	—	—	—
2.	МУП ЖКХ «Федотово» СП Кубенское (с. Макарово)	2019	1444,9	1,0	—	—	—	—	—
		2020	—	1,0	—	—	—	—	—
		2021	—	1,0	—	—	—	—	—
3.	МУП ЖКХ «Федотово» СП Кубенское (д. Высоково)	2019	1589,1	1,0	—	—	—	—	—
		2020	—	1,0	—	—	—	—	—
		2021	—	1,0	—	—	—	—	—
4.	МУП ЖКХ «Федотово» СП Майское	2019	22537,4	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