

ДЕПАРТАМЕНТ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА
И ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ
от 19 декабря 2019 г. N 817-р

ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ТАРИФОВ НА ТЕПЛОВУЮ ЭНЕРГИЮ
АО "ВОЛОГДАГОРТЕПЛОСЕТЬ"

Список изменяющих документов
(в ред. приказа Департамента топливно-энергетического комплекса
и тарифного регулирования Вологодской области
от 17.12.2020 N 689-р)

В соответствии с Федеральным [законом](#) от 27 июля 2010 года N 190-ФЗ "О теплоснабжении", [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года N 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 N 958, по результатам заседания правления Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области приказываю:

1. Установить АО "Вологдагортеплосеть" [тарифы](#) на тепловую энергию, поставляемую потребителям города Вологды, 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 2020 года по 31 декабря 2022 года.

3. Признать утратившими силу приказы Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области:

от 30 октября 2019 года [N 281-р](#) "Об установлении тарифов на тепловую энергию АО "Вологдагортеплосеть";

от 8 ноября 2019 года [N 350-р](#) "Об утверждении АО "Вологдагортеплосеть" норматива удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии и норматива технологических потерь при передаче тепловой энергии".

4. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2020 года.

Начальник Департамента
Е.М.МАЗАНОВА

**ТАРИФЫ
НА ТЕПЛОВУЮ ЭНЕРГИЮ, ПОСТАВЛЯЕМУЮ
ПОТРЕБИТЕЛЯМ ГОРОДА ВОЛОГДЫ**

Список изменяющих документов
(в ред. приказа Департамента топливно-энергетического комплекса
и тарифного регулирования Вологодской области
от 17.12.2020 N 689-р)

N п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Теплоноситель - вода		
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
1.	АО "Вологдагортеплосеть" (котельная, расположенная по адресу: г. Вологда, ул. Костромская, д. 3А)	Для потребителей в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без учета НДС)				
		одноставочный, руб./Гкал	2020	928.00	986.00	
			2021	986.00	1042.00	
			2022	985.00	1041.00	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>				
		одноставочный, руб./Гкал	2020	1113.60	1183.20	
			2021	1183.20	1250.40	
			2022	1182.00	1249.20	
		(в ред. приказа Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области от 17.12.2020 N 689-р)				

<*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации
(часть вторая).

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
РЕГУЛИРОВАНИЯ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ДОЛГОСРОЧНЫЙ ПЕРИОД
РЕГУЛИРОВАНИЯ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ ТАРИФОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ
МЕТОДА ИНДЕКСАЦИИ УСТАНОВЛЕННЫХ ТАРИФОВ**

N п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционны х расходов, тыс. руб.	Индекс эффективнос ти операционны х расходов, %	Нормативны й 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 материально й характеристи ке тепловой сети, Гкал/кв. м	величина технологически х потерь тепловой энергии, Гкал	
1.	АО "Вологдагортеплосеть" (котельная, расположенная по адресу: г. Вологда, ул. Костромская, д. 3А)	2020	1705.0	1.0	-	-	-	-	-
		2021	-	1.0	-	-	-	-	-
		2022	-	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.