

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

ПРИКАЗ

02.12.2019

№ 529-р

г. Вологда

О внесении изменений в приказ Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области от 18 декабря 2018 года № 752-р

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, в связи с пересмотром тарифов, проводимом с целью учета корректировок долгосрочных тарифов, по результатам заседания правления Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в пункт 2 приложения 1 к приказу Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области от 18 декабря 2018 года № 752-р «Об установлении тарифов на тепловую энергию для потребителей Чагодощенского района» следующие изменения:

строку

«

2020	2511,00	2531,00
------	---------	---------

 »

графы «Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (организация не является плательщиком НДС)» изложить в следующей редакции:

«

2020	2511,00	2523,00
------	---------	---------

 »;

в наименовании графы «Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (организация не является плательщиком НДС)» слова «(организация не является плательщиком НДС)» исключить;

строку

«

2020	2511,00	2531,00
------	---------	---------

 »

графы «Население (тарифы указываются с учетом НДС) *» изложить в следующей редакции:

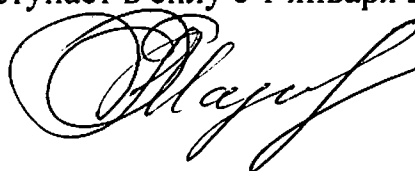
«

2020	2511,00	2523,00
------	---------	---------

 ».

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

Начальник Департамента



Е.М. Мазанова