

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

**ПРИКАЗ**

11.10.2018

№ 212-р

г. Вологда

**Об утверждении норматива удельного расхода топлива  
и норматива технологических потерь при передаче тепловой энергии  
для МУП «УниверсалСервис»**

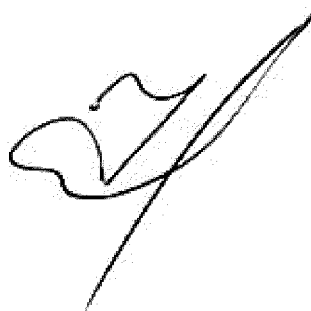
В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Положением о Департаменте топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области, утвержденным постановлением Правительства Вологодской области от 16 ноября 2015 года № 958, по результатам заседания правления Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии на отпущенную тепловую энергию и норматив технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям для МУП «УниверсалСервис» потребителям сельского поселения Белокрестское (д. Мегрино, с. Белые Кресты), сельского поселения Первомайское (п. Смердомский) Чагодощенского района согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 11 октября 2018 года.

И.о. начальника Департамента



М.Б. Кривохижин

Приложение  
к приказу Департамента  
ТЭК и ТР области  
от 11.10.2018 № 212-р

**Норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии на отпущенную тепловую энергию и норматив технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период	Норматив удельного расхода топлива на отпущенную тепловую энергию, кг у.т./Гкал	Норматив технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям, Гкал
				теплоноситель – вода
1.	МУП «УниверсалСервис» (сельское поселение Белокрестское (д. Мегрино, с. Белые Кресты), сельское поселение Первомайское (п. Смердомский) Чагодощенского района	с 11.10.2018 по 31.12.2018	163,83	1203