



**УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
ЦЕН И ТАРИФОВ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

26.12.2018

№ 183-пр/н

г. Благовещенск

Об утверждении нормативов
технологических потерь при передаче
тепловой энергии, норматива удельного
расхода топлива на отпущенную тепловую
энергию и нормативов создания запасов
топлива на котельной на 2019 год

В соответствии с пунктом 2 статьи 5 Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Порядком по утверждению нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, нормативов удельного расхода топлива на отпущенную тепловую энергию и нормативов создания запасов топлива на котельных, утвержденным приказом управления государственного регулирования цен и тарифов Амурской области от 23.05.2017 № 53-пр., на основании Положения об управлении государственного регулирования цен и тарифов Амурской области, утвержденного постановлением губернатора области от 22.12.2008 № 491, обращения энергоснабжающей организации и решения Правления управления государственного регулирования цен и тарифов Амурской области от 26.12.2018 № 154-18/н

п р и к а з ы в а ю:

Утвердить нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, норматив удельного расхода топлива на отпущенную тепловую энергию и нормативы создания запасов топлива на котельной на 2019 год согласно приложению к настоящему приказу.

Начальник управления

О. М. Личман

Приложение
к приказу управления
государственного
регулирования цен и
тарифов Амурской области
от 26.12.2018 № 183-пр/н

НОРМАТИВЫ
технологических потерь при передаче тепловой энергии на 2019 год

Организация	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии на 2019 год		
	потери и затраты теплоносителей, пар (т), вода (м ³)	потери тепловой энергии, Гкал	расход электроэнергии, тыс. кВт·ч
ООО «Интерлес» (пгт. Новобурейский Бурейский район)	Теплоноситель - вода		
	983,66	1009,78	

НОРМАТИВ
удельного расхода топлива на отпущенную тепловую энергию от котельной на 2019 год

Организация	Норматив удельного расхода топлива на отпущенную тепловую энергию от котельной на 2019 год, кг у.т./Гкал
ООО «Интерлес» (пгт. Новобурейский Бурейский район)	194,46

НОРМАТИВЫ
создания запасов топлива на котельной на 2019 год

Организация	Неснижаемый запас топлива	уголь, тыс. тонн	
		На 1 октября 2019 г.	
		общий запас топлива	в том числе эксплуатационный
ООО «Интерлес» (пгт. Новобурейский Бурейский район)	1,238	8,726	7,488