



Министерство энергетики  
Российской Федерации  
(Минэнерго России)

П Р И К А З

20 августа 2018г

Москва

№ 677

Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, расположенным в поселениях, городских округах с численностью населения пятьсот тысяч человек и более, а также в городах федерального значения,  
на 2018 год

В соответствии с подпунктом 4.5.4 Положения о Министерстве энергетики Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28 мая 2008 г. № 400, п р и к а з ы в а ю:

Утвердить прилагаемые нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, расположенным в поселениях, городских округах с численностью населения пятьсот тысяч человек и более, а также в городах федерального значения, на 2018 год.

Заместитель Министра



В.М. Кравченко

УТВЕРЖДЕНЫ  
 приказом Минэнерго России  
 от «20» августа 2018 г. № 677

**НОРМАТИВЫ**  
 технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя  
 по тепловым сетям, расположенным в поселениях, городских округах  
 с численностью населения пятьсот тысяч человек и более, а также  
 в городах федерального значения,  
 на 2018 год

№ п/п	Организация	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, расположенным в поселениях, городских округах с численностью населения пятьсот тысяч человек и более, а также в городах федерального значения, на 2018 год		
		потери и затраты теплоносителей, пар (т), вода (м <sup>3</sup> )	потери тепловой энергии, Гкал	расход электроэнергии, тыс. кВт·ч
1	ООО «СТР», г. Самара	Теплоноситель – вода		
		5 000,1	1 409,6	–

Выписка верна:

Заместитель директора Департамента  
 развития электроэнергетики



П.М. Бобылев