



**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПО ТАРИФАМ И ЭНЕРГЕТИКЕ**

ПРИКАЗ

от 10.12.13 № 89-ч
г. ПСКОВ

Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям для Открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (филиал Санкт-Петербург - Витебская дистанция гражданских сооружений Октябрьской дирекции по эксплуатации зданий и сооружений Октябрьской железной дороги) на 2014 год

На основании пункта 2 части 2 статьи 5 Федерального закона от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении», приказа Минэнерго России от 30.12.2008 № 325 «Об утверждении порядка определения нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя», Положения о Государственном комитете Псковской области по тарифам и энергетике, утвержденного постановлением Администрации области от 29 марта 2011 г. № 110, обращения организации – владельца тепловой сети и решения коллегии Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 10 декабря 2013 г. № 26,

ПРИКАЗЫВАЮ:

Утвердить прилагаемые нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии для Открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (филиал Санкт-Петербург - Витебская дистанция гражданских сооружений Октябрьской дирекции по эксплуатации зданий и сооружений Октябрьской железной дороги) на 2014 год

И.о. председателя Госкомитета

В.В.Суриков

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом Государственного комитета
Псковской области по тарифам и
энергетике от 10.12.13 № 89-н

**Нормативы технических потерь при передаче тепловой энергии,
теплоносителя по тепловым сетям Открытого акционерного общества
«Российские железные дороги» (филиал Санкт-Петербург - Витебская
дистанция гражданских сооружений Октябрьской дирекции по
эксплуатации зданий и сооружений Октябрьской железной дороги)
г.Себеж Псковской области на 2014 год**

№ п/ п	Организация - владелец тепловых сетей	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям на 2014 год			
		Система теплоснабжения	Потери и затраты теплонос ителей, пар (т), вода (м3)	Потери тепловой энергии, Гкал	Расход электри ческой энергии, тыс. кВт. ч
1	Открытое акционерное общество «Российские железные дороги» (филиал Санкт-Петербург - Витебская дистанция гражданских сооружений Октябрьской дирекции по эксплуатации зданий и сооружений Октябрьской железной дороги)	Котельная АБК г.Себеж	Теплоноситель - вода		
			1	1	-
		Котельная ж.д. вокзала ст.Себеж г.Себеж	6	9	-
		Итого по предприятию	7	10	-