



**Министерство энергетики
Российской Федерации**
(Минэнерго России)

П Р И К А З

18.09.2008

№ 80

г. Москва

Об утверждении нормативов технологических потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям на 2009 год

В соответствии с пунктом 4.2.4 Положения о Министерстве энергетики Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28 мая 2008 г. № 400 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, № 22, ст. 2577), и пунктом 22 Основ ценообразования в отношении электрической и тепловой энергии в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 26 февраля 2004 г. № 109 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, № 9, ст. 791; 2005, № 1, ст. 130; № 43, ст. 4401; № 47, ст. 4930; № 51, ст. 5526; 2006, № 23, ст. 2522; № 36, ст. 3835; № 37, ст. 3876; 2007, № 1, ст. 282; № 14, ст. 1687; № 16, ст. 1909), п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемые нормативы технологических потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям на 2009 год.

2. Признать утратившим силу пункт 143 нормативов технологических потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям на 2009 год, утвержденных приказом Минэнерго России от 1 сентября 2008 г. № 52.

Заместитель Министра



В.М.Азбукин

УТВЕРЖДЕНЫ
приказом Минэнерго России
от «18» сентября 2008 г. № 80

НОРМАТИВЫ

технологических потерь электроэнергии при ее передаче
по электрическим сетям на 2009 год

№ п/п	Организация (организационно-правовая форма; наименование; местонахождение)	Отпуск электроэнергии в сеть, тыс. кВт.ч	Утвержденный норматив технологических потерь электроэнергии при ее передаче по электрическим сетям на 2009 год, % от отпуска электроэнергии в сеть
98	ОАО «Аэропорт Ростов-на-Дону», г. Ростов-на-Дону Ростовской обл.	55 700	3,48

Выписка верна:

Заместитель директора Департамента
государственной нормативно-
технической политики,
энергоэффективности и экологии в ТЭК



С.П.Макуха