



Министерство энергетики
Российской Федерации
(Минэнерго России)

П Р И К А З

22 июля 2009 г.

№ 334

г. Москва

Об утверждении нормативов технологических потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям на 2010 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; № 42, ст. 4825; 2009, № 3, ст. 378), 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:

Утвердить прилагаемые нормативы технологических потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям на 2010 год.

Заместитель Министр



В. М. Азбукин

Департамент государственной энергетической
политики и энергоэффективности

Евграфов Сергей Александрович, 631-97-29

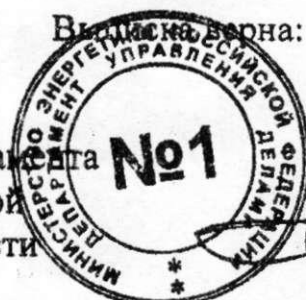
УТВЕРЖДЕНЫ
приказом Минэнерго России
от «22» июля 2009 г. № 334

НОРМАТИВЫ

технологических потерь электрической энергии при ее передаче
по электрическим сетям на 2010 год

№ п/п	Организация (организационно-правовая форма; наименование; местонахождение)	Отпуск электроэнергии в сеть, тыс. кВт.ч	Норматив технологических потерь электроэнергии при ее передаче по электрическим сетям на 2010 год, % от отпуска электроэнергии в сеть
20	ОАО «Аэропорт Ростов-на- Дону», г Ростов-на-Дону	45 113	3,72

Заместитель директора Департамента
государственной энергетической
политики и энергоэффективности



С.П.Макуха