



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

П Р И К А З

26 сентября 2013г.

Москва

№ 659

Об утверждении нормативов технологических потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям на 2014 год

В соответствии с пунктом 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:

1. Утвердить прилагаемые нормативы технологических потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям на 2014 год.

2. Признать утратившими силу:

позицию 11 нормативов технологических потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям на 2014 год, утвержденных приказом Минэнерго России от 27 августа 2013 г. № 497;

позицию 42 нормативов технологических потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям на 2014 год, утвержденных приказом Минэнерго России от 6 сентября 2013 г. № 531;

позиции 269 и 302 нормативов технологических потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям на 2014 год, утвержденных приказом Минэнерго России от 26 сентября 2013 г. № 655.

Заместитель Министра

В.М. Кравченко

УТВЕРЖДЕНЫ
 приказом Минэнерго России
 от «26» сентября 2013 г. № 659

НОРМАТИВЫ
 технологических потерь электрической энергии при ее передаче
 по электрическим сетям на 2014 год

№ п/п	Наименование субъекта Российской Федерации, в котором расположены объекты электросетевого хозяйства (оборудование)	Наименование заявителя – юридического лица, его организационно-правовая форма	ИНН	КПП	Отпуск электрической энергии в сеть, тыс. кВт·ч	Нормативы технологических потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям, % от отпуска электрической энергии в сеть
1	2	3	4	5	6	7
38	Мурманская область	ОАО «Мурманэнергосбыт» по Заполярнинскому району	5190907139	519950001	74 000.000	10.40
39	Мурманская область	ОАО «Мурманэнергосбыт» по Ковдорскому району	5190907139	519950001	61 370.000	8.51