



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

П Р И К А З

22 ноября 2014

№ 882

Москва

Об утверждении нормативов технологических потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям на 2015 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 2015 год.

2. Признать утратившими силу:

позицию 56 нормативов технологических потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям на 2015 год, утвержденных приказом Минэнерго России от 30 сентября 2014 г. № 673;

позицию 63 нормативов технологических потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям на 2015 год, утвержденных приказом Минэнерго России от 17 ноября 2014 г. № 842.

Заместитель Министра



В.М. Кравченко

Департамент развития электроэнергетики
Коротенко Александр Васильевич
(495) 380-13-65, доб. 10-99

Вх. № 700-708-04/04

Дата 23.12.2014

д.л.

УТВЕРЖДЕНЫ

Приказом Минэнерго России
от «28» ноября 2014 г. № 882



НОРМАТИВЫ
технологических потерь электрической энергии при ее передаче
по электрическим сетям на 2015 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
17	Московская область	ФГБУ «Государственный научный центр Российской Федерации - Институт физики высоких энергий»	5037007869	503701001	274 468,878	3,50