



**МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНЭНЕРГО РОССИИ)**

Департамент развития
электроэнергетики

ул. Щепкина, д.42, стр.1, стр. 2
г. Москва, РФ, ГСП-6, 107996

Телефон: 631-95-36 Факс: 631-90-75

от 09.12.2013 № 09-3393
на _____ от _____

Территориальным сетевым
организациям по списку

**О нормативе технологических
потерь электроэнергии**

Департамент развития электроэнергетики сообщает, что приказом Минэнерго России от 22 ноября 2013 г. № 835 утверждены нормативы технологических потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям на 2014 год.

Выписка из указанного приказа, заверенная печатью Минэнерго России, прилагается.

Приложение: на 2 л. в 1 экз.

Заместитель директора

А.А. Эрдыниев



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

П Р И К А З

22 ноября 2013г

Москва

№ 835

**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:

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

Заместитель Министра



В.М. Кравченко

УТВЕРЖДЕНЫ
 приказом Минэнерго России
 от «22» ноября 2013 г. № 835



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
21	Свердловская область	ООО «ЕЗ ОЦМ-Энерго»	6686030712	668601001	42 520,000	2,11