

ОТДЕЛ ГЛАВНОГО ЭНЕРГЕТИКА  
ОИАИ  
Входящий № 894  
Количество листов 1+2  
Дата 25 АВР 2014

Заместитель директора

А.А. Эрлыниев

Приложение: на 2 л. в 1 экз.

прилагается.

Департамент развития электроэнергетики сообщает, что приказом Минэнерго России от 22 июля 2014 г. № 449 утверждены нормативы технологических потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям на 2015 год. Выписка из указанного приказа, заверенная печатью Минэнерго России, прилагается.

О нормативе технологических потерь электроэнергии

на \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_  
от № 09-2437  
Телефон: 631-95-36 Факс: 631-90-75

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

Департамент развития  
электроэнергетики

МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНЭНЕРГО РОССИИ)



Территориальным сетевым  
организациям по списку



Министерство энергетики  
Российской Федерации  
(Минэнерго России)

П Р И К А З

№ 449

Москва

*22 июля 2014 г.*



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, приказываю:

1. Утвердить прилагаемые нормативы технологических потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям на 2015 год.
2. Признать утратившими силу позиции 96 и 100 нормативов технологических потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям на 2015 год, утвержденных приказом Минэнерго России от 25 июня 2014 г. № 373.



В.М. Кравченко

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

УТВЕРЖДЕНЫ  
 приказом Минэнерго России  
 от «22» июля 2014 г. № 449



**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
64	Московская область	Объединенный Институт Ядерных Исследований	9909125356	501063001	146 433,590	1,55