



Министерство энергетики
Российской Федерации
(Минэнерго России)

П Р И К А З

24 декабря 2014г.

№ 949

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:

Утвердить прилагаемые нормативы технологических потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям на 2015 год.

Заместитель Министра

В.М. Кравченко

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

Копии выданы
секретарь Ермаков Н.В.





МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНЭНЕРГО РОССИИ)

Территориальным сетевым
организациям по списку

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 26.12.2014 № 09-4409
на _____ от _____

О нормативе технологических
потерь электроэнергии

Департамент развития электроэнергетики сообщает, что приказом Минэнерго России от 24 декабря 2014 г. № 949 утверждены нормативы технологических потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям на 2015 год.

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

Приложение: на 2 л. в 1 экз.

Заместитель директора

А.А. Эрдыниев

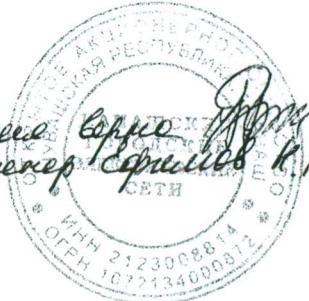
Департамент развития электроэнергетики
Грищенко Дмитрий Иванович
(495) 380-13-65 (доб. 11-16)



УТВЕРЖДЕНЫ
 приказом Минэнерго России
 от «24» декабря 2014 г. № 949

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
19	Чувашская Республика	ОАО «Канашские городские электрические сети»	2123008814	212301001	78 520,000	13,66



 Руководитель
 инженер Смирнов К.В.