



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
Комитет по тарифам и ценовой политике (Лен РТК)

РАСПОРЯЖЕНИЕ

комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области

от 27 декабря 2013 года

№ 224-р

О внесении изменений в распоряжение комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 27 декабря 2011 года № 120-р «Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов на услуги по передаче электрической энергии и об установлении индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии, оказываемые открытым акционерным обществом "Российские железные дороги" открытому акционерному обществу «Ленэнерго» на территории Ленинградской области, на 2012-2014 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», приказом ФСТ России от 17 февраля 2012 года № 98-э «Об утверждении Методических указаний по расчету тарифов на услуги по передаче электрической энергии, устанавливаемых с применением метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки», приказом ФСТ России от 18 декабря 2013 года № 233-э/2 «Об утверждении предельных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии по субъектам Российской Федерации на 2014 год», областным законом Ленинградской области от 11 декабря 2007 года № 174-оз «О правовых актах Ленинградской области», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274, на основании протокола заседания правления комитета

по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 27 декабря 2013 года № 34

1. Внести следующие изменения в распоряжение комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 27 декабря 2011 года № 120-р «Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов на услуги по передаче электрической энергии и об установлении индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии, оказываемые открытым акционерным обществом "Российские железные дороги" на территории Ленинградской области на 2012-2014 годы»:

1) приложение 2 к распоряжению изложить согласно приложению 1 к настоящему распоряжению;

2) приложение 3 к распоряжению изложить согласно приложению 2 к настоящему распоряжению.

2. Настоящее распоряжение вступает в силу в установленном порядке.

Председатель комитета
по тарифам и ценовой политике
Ленинградской области



О.Э. Сибиряков

Приложение 1
к распоряжению комитета
по тарифам и ценовой политике
Ленинградской области
от 27 декабря 2013 года № 224-р

Необходимая валовая выручка
открытого акционерного общества «Российские железные дороги»
на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь)

N п/п	Наименование сетевой организации в Ленинградской области	Год	НВВ открытого акционерного общества «Российские железные дороги» без учета оплаты потерь
			тыс. руб.
1.	Открытое акционерное общество «Российские железные дороги»	2012	116 220,28
		2013	127 784,64
		2014	137 310,29

Приложение 2
к распоряжению комитета
по тарифам и ценовой политике
Ленинградской области
от 27 декабря 2013 года № 224-р

Индивидуальные тарифы
на услуги по передаче электрической энергии
для взаиморасчетов между
открытым акционерным обществом «Российские железные дороги» и
открытым акционерным обществом «Ленэнерго»

Наименование сетевой организации	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф
	ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	
	руб./кВт мес.	руб./кВт.ч	руб./кВт.ч
Открытое акционерное общество «Российские железные дороги» – открытое акционерное общество «Ленэнерго»	1 полугодие 2012 года		
	25,72435	0,01779	0,06539
	2 полугодие 2012 года		
	30,24499	0,01920	0,07413
	1 полугодие 2013 года		
	30,24499	0,01920	0,07415
	2 полугодие 2013 года		
	34,83444	0,01983	0,08426
	1 полугодие 2014 года		
	40,33024	0,02178	0,08255
	2 полугодие 2014 года		
	40,55095	0,02431	0,09214