

Предложение о размере цен (тарифов) на 2015-2016 гг.

2015 год			2016 год			2017 год			2018 год			2019 год		
Двухставочный тариф		Одноставочный тариф	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф	Двухставочный		Одноставочный тариф	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф
ставка на содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)		ставка на содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)		ставка на содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)		ставка на содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)		ставка на содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	
руб./кВт.мес.	руб./кВт.ч	руб./кВт.ч	руб./кВт.мес.	руб./кВт.ч	руб./кВт.ч	руб./кВт.мес.	руб./кВт.ч	руб./кВт.ч	руб./кВт.мес.	руб./кВт.ч	руб./кВт.ч	руб./кВт.мес.	руб./кВт.ч	руб./кВт.ч
344,8507	0,0934	1,3788	359,1487	0,1030	1,4372	378,3423	0,1132	1,5189	398,4241	0,1245	1,6054	419,3638	0,1368	1,6971

Долгосрочные параметры регулирования

Год	Базовый уровень подконтрольных расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень технологического расхода (потерь) электрической энергии	Уровень надежности реализуемых товаров (услуг)	Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения	Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг территориальным и сетевыми организациями
	млн. руб.	%	%	млн.кВт.ч.	-		-
2015	4,584	1	75	5,41	0,0938	-	0,8975
2016	x	1	75	5,41	0,0923	-	0,8975
2017	x	1	75	5,41	0,0910	-	0,8975
2018	x	1	75	5,41	0,0896	-	0,8975
2019	x	1	75	5,41	0,0883	-	0,8975