

Передача электрической энергии.

Распоряжение Комитета по ценам и тарифам Московской области от 18.12.2015 № 173-Р «Об установлении индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии на территории Московской области на 2016-2019 годы».

Источник публикации:

Официальный Интернет-портал Правительства Московской области



Ссылка на документ: http://krc.mosreg.ru/dokumenty/rasporyazheniya1/?PAGEN_1=2.

Выписка

из решения правления от 18.12.2015 № 42 Комитета по ценам и тарифам Московской области, утвержденного распоряжением Комитета по ценам и тарифам Московской области от 18.12.2015 № 173-Р.

7. Об установлении индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии на территории Московской области на 2016-2019 годы, рассчитанных на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций, для взаиморасчетов:

- ФГБУ ГНЦ ИФВЭ НИЦ «Курчатовский институт» с ОАО «ПРОТЭП», городской округ Протвино Московской области;
- смежных сетевых организаций филиалов «Калугаэнерго» и «Тулэнерго» ПАО «МРСК Центра и Приволжья», ОАО «ПРОТЭП» с ФГБУ ГНЦ ИФВЭ НИЦ «Курчатовский институт», городской округ Протвино Московской области.

СЛУШАЛИ: заведующего отделом балансов и тарифов в электроэнергетике Дедова Дмитрия Александровича.

РЕШИЛИ:

Установить индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии на территории Московской области на 2016-2019 годы, рассчитанные на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций, для взаиморасчетов:

- ФГБУ ГНЦ ИФВЭ НИЦ «Курчатовский институт» с ОАО «ПРОТЭП», городской округ Протвино Московской области;
- смежных сетевых организаций филиалов «Калугаэнерго» и «Тулэнерго» ПАО «МРСК Центра и Приволжья», ОАО «ПРОТЭП» с ФГБУ ГНЦ ИФВЭ НИЦ «Курчатовский институт», городской округ Протвино Московской области.

**Индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии на 2016-2019 годы,
рассчитанные на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых
организаций**

- ФГБУ ГНЦ ИФВЭ НИЦ «Курчатовский институт» с ОАО «ПРОТЭП», городской округ Протвино Московской области
в размере:

№ /п	Наименование сетевой организации	2015 год 1 полугодие			2015 год 2 полугодие			2016 год 1 полугодие			2016 год 2 полугодие			2017 год			2018 год			2019 год		
		Двухставочный тариф			Двухставочный тариф			Двухставочный тариф			Двухставочный тариф			Двухставочный тариф			Двухставочный тариф			Двухставочный тариф		
		ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	Одноставочный тариф	ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	Одноставочный тариф	ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	Одноставочный тариф	ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	Одноставочный тариф	ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	Одноставочный тариф	ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	Одноставочный тариф	ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	Одноставочный тариф
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1	АО «ПРОТЭП»	466 980,000	93,990	0,906	518 821,160	122,220	1,082	518 816,000	106,340	1,006	489 176,160	112,610	1,015	489 176,160	112,610	1,015	489 176,160	112,610	1,015	489 176,160	112,610	1,015

- смежных сетевых организаций филиалов «Калугаэнерго» и «Тулэнерго» ПАО «МРСК Центра и Приволжья», ОАО «ПРОТЭП» с ФГБУ ГНЦ ИФВЭ НИЦ «Курчатовский институт», городской округ Протвино Московской области в размере:

№ /п	Наименование сетевой организации	2015 год 1 полугодие			2015 год 2 полугодие			2016 год 1 полугодие			2016 год 2 полугодие			2017 год			2018 год			2019 год		
		Двухставочный тариф			Двухставочный тариф			Двухставочный тариф			Двухставочный тариф			Двухставочный тариф			Двухставочный тариф			Двухставочный тариф		
		ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	Одноставочный тариф	ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	Одноставочный тариф	ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	Одноставочный тариф	ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	Одноставочный тариф	ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	Одноставочный тариф	ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	Одноставочный тариф	ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	Одноставочный тариф
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1	ФГБУ ГНЦ ИФВЭ НИЦ «Курчатовский институт»	219 605,20	58,40	0,494	222 890,90	71,50	0,471	222 890,87	71,48	0,471	253 311,64	69,95	0,505	253 311,64	69,95	0,505	253 311,64	69,95	0,505	253 311,64	69,95	0,505

Примечание:

- 1) Налог на добавленную стоимость в индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии не включен и взимается с потребителя дополнительно.
- 2) Долгосрочные параметры регулирования для территориальных сетевых организаций, в отношении которых тарифы на услуги по передаче электрической энергии устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций:

№ п/п	Наименование сетевой организации	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Величина технологического расхода (потерь) электрической энергии (уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям)				Уровень надежности реализуемых товаров (услуг)	Уровень качества реализуемых товаров (услуг)	
						ВН	СН-I	СН-II	НН		Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения к сети	Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг
			млн. руб.	%	%	ВН	СН-I	СН-II	НН			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	ФГБУ ГНЦ ИФВЭ НИЦ «Курчатовский институт»	2015	15,251	1	75	3,5000				0,016750	1,0000	0,8975
		2016	X	1	75	3,1800	-	0,8219	-	0,016499	1,0000	0,8840
		2017	X	1	75	3,1800	-	0,8219	-	0,016251	1,0000	0,8708
		2018	X	1	75	3,1800	-	0,8219	-	0,016007	1,0000	0,8577
		2019	X	1	75	3,1800	-	0,8219	-	0,015767	1,0000	0,8448

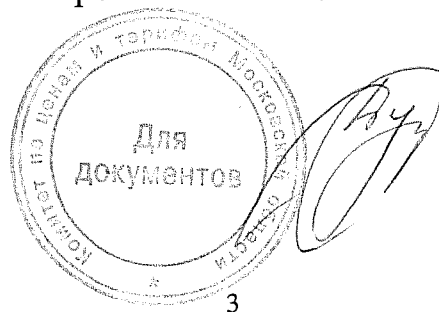
3) Необходимая валовая выручка территориальных сетевых организаций на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь):

№ п/п	Наименование сетевой организации	Год	НВВ сетевой организации без учета оплаты потерь
			тыс. руб.
1	ФГБУ ГНЦ ИФВЭ НИЦ «Курчатовский институт»	2015	102 192,88
		2016	101 209,71
		2017	100 827,23
		2018	101 609,57
		2019	102 423,60

Решение заседания Правления Комитета по ценам и тарифам Московской области от 18.12.2015 по вопросу 7 принято: «за» 7, «против» -, «воздержался» -.

Приложение: смета расходов на содержание электросетей – на 1л. в 1 экз.

Заместитель председателя Комитета по ценам и тарифам Московской области



С.А. Дудкин