

**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
«РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ»  
РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

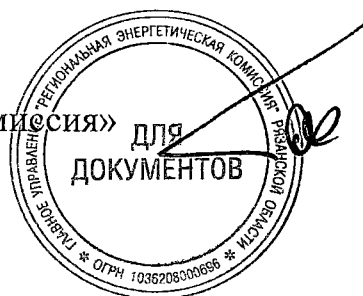
от 23 мая 2019 г. № 49

Об индивидуальных тарифах, применяемых для расчетов между филиалом «Рязаньэнерго» ПАО «МРСК Центра и Приволжья» и ООО «Энергопром 21»

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», на основании постановления Правительства Рязанской области от 02.07.2008 № 121 «Об утверждении положения о главном управлении «Региональная энергетическая комиссия» Рязанской области» главное управление «Региональная энергетическая комиссия» Рязанской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

Установить с 01 июня 2019 года по 31 декабря 2019 года индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для расчетов филиала «Рязаньэнерго» ПАО «МРСК Центра и Приволжья» за услуги по передаче электрической энергии по сетям ООО «Энергопром 21» согласно приложению.

Начальник главного управления  
«Региональная энергетическая комиссия»  
Рязанской области



О.Н. Голыхов

Приложение  
к постановлению ГУ Роскомнадзора  
от 23 мая 2019 г. № 49



Индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии  
для расчетов филиала «Рязаньэнерго» ПАО «МРСК Центра и Приволжья»  
за услуги по передаче электрической энергии по сетям  
ООО «Энергопром 21» (включая налоги)

Наименование сетевых организаций	с 01 июня 2019 г по 30 июня 2019 г.			с 01 июля 2019 г. по 31 декабря 2019 г. (2 полугодие)		
	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф <*>	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф <*>
	ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь) <*>		ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь) <*>	
руб./МВт·мес.	руб./МВт·ч	руб./кВт·ч	руб./МВт·мес.	руб./МВт·ч	руб./кВт·ч	
1	2	3	4	5	6	7
ООО «Энергопром 21»	123101,44	369,34	0,56505	123101,44	438,07	0,58621

<\*> - в расчете на полезный отпуск электроэнергии