



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27.12.2018

г. Ростов-на-Дону

№ 89/11

Об установлении индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между АО «Энергия» и филиалом ПАО «МРСК Юга» - «Ростовэнерго» с применением метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2019 – 2023 годы

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», руководствуясь Методическими указаниями по расчету тарифов на услуги по передаче электрической энергии, устанавливаемых с применением метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 17.02.2012 № 98-э, Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов и цен на электрическую (тепловую) энергию на розничном (потребительском) рынке, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 06.08.2004 № 20-э/2, Регламентом установления цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, предусматривающим порядок регистрации, принятия к рассмотрению и выдачи отказов в рассмотрении заявлений об установлении цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 28.03.2013 № 313-э, Приказом ФАС России от 26.06.2018 № 873/18 – ДСП «Об утверждении сводного прогнозного баланса производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на 2019 год», Положением о Региональной службе по тарифам Ростовской области, утвержденным постановлением Правительства Ростовской области от 13.01.2012 № 20, Региональная служба по тарифам Ростовской области

постановляет:

1. Установить с 01.01.2019 по 31.12.2023 индивидуальные тарифы на услуги

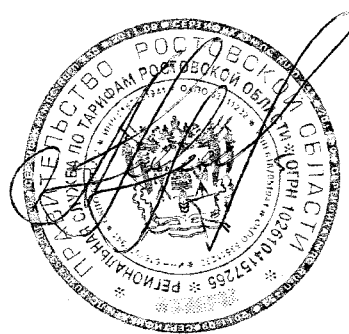
по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между АО «Энергия» и филиалом ПАО «МРСК Юга» - «Ростовэнерго» с календарной разбивкой согласно приложению № 1 к постановлению.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования для АО «Энергия» согласно приложению № 2 к постановлению.

3. Определить необходимую валовую выручку АО «Энергия» на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь) согласно приложению № 3 к постановлению.

4. Постановление вступает в силу с 01.01.2019.

**Руководитель
Региональной службы по тарифам
Ростовской области**



А.В. Лукьянов

**Индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии
для взаиморасчетов между АО «Энергия» и филиалом ПАО «МРСК Юга» - «Ростовэнерго»**

Наименование сетевых организаций	Год	1 полугодие			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./МВт·мес.	руб./МВт·ч	
1	2	3	4	5	6	7	8
АО «Энергия» - филиал ПАО «МРСК Юга» - «Ростовэнерго»	2019	279 736,36	20,78	0,61250	279 736,36	20,78	0,57120
АО «Энергия» - филиал ПАО «МРСК Юга» - «Ростовэнерго»	2020	260 205,75	21,40	0,57181	260 205,75	21,40	0,53339
АО «Энергия» - филиал ПАО «МРСК Юга» - «Ростовэнерго»	2021	259 986,94	22,04	0,57199	259 986,94	22,04	0,53360
АО «Энергия» - филиал ПАО «МРСК Юга» - «Ростовэнерго»	2022	259 770,75	22,70	0,57219	259 770,75	22,70	0,53384
АО «Энергия» - филиал ПАО «МРСК Юга» - «Ростовэнерго»	2023	259 557,15	23,39	0,57243	259 557,15	23,39	0,53411

Примечание:

1. Индивидуальные тарифы установлены по Ростовской области согласно заключенным договорам.
2. Тарифы установлены без учета НДС.

Начальник отдела регулирования тарифов и услуг в электроэнергетике
управления тарифного регулирования отраслей ТЭК
Региональной службы по тарифам Ростовской области



В.В. Ткачев

Долгосрочные параметры регулирования АО «Энергия»

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов, млн.руб.	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), (Птпр)	Уровень качества реализуемых товаров (услуг)	
			млн. руб.	%	%			Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения к сети, (Пsaidi)	Показатель уровня качества обслуживания потребителей, (Пsaifi)
1	2	3	4	5	6	7-10	11	12	13
1	АО «Энергия»	2019	35,73	5,0	0,75	0,68	1	2,65753	0,17927
		2020	X	5,0	0,75	0,68	1	2,61767	0,17658
		2021	X	5,0	0,75	0,68	1	2,57840	0,17393
		2022	X	5,0	0,75	0,68	1	2,53973	0,17132
		2023	X	5,0	0,75	0,68	1	2,50163	0,16875

Примечание:

1. Индивидуальные тарифы установлены по Ростовской области согласно заключенным договорам.
2. Тарифы установлены без учета НДС.

Начальник отдела регулирования тарифов и услуг в
электроэнергетике
управления тарифного регулирования отраслей ТЭК



В.В. Ткачев

**НВВ АО «Энергия» на долгосрочный период регулирования
(без учета оплаты потерь)**

№ п/п	Наименование сетевой организации в Ростовской области	Год	НВВ сетевой организации без учета оплаты потерь
			тыс. руб.
1	АО «Энергия»	2019	538 391,22
		2020	500 801,88
		2021	500 380,74
		2022	499 964,65
		2023	499 553,56

Начальник отдела регулирования тарифов и услуг в электроэнергетике
управления тарифного регулирования отраслей ТЭК
Региональной службы по тарифам Ростовской области



В.В. Ткачев