



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

24.12.2018

г. Ростов-на-Дону

№ 86/4

Об установлении индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии и НВВ на долгосрочный период регулирования 2019-2021 годов для взаиморасчетов между ООО «Энергосервис» (ИНН 6143087508) и филиалом ПАО «МРСК Юга» – «Ростовэнерго»

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 Федеральной антимонопольной службы 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 31.12.2021 индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между ООО «Энергосервис» (ИНН 6143087508) и филиалом ПАО «МРСК Юга» –

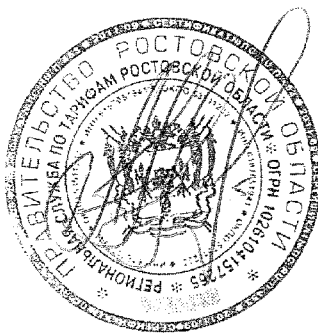
«Ростовэнерго» с календарной разбивкой согласно приложению № 1 к постановлению.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования для ООО «Энергосервис» (ИНН 6143087508) согласно приложению № 2 к постановлению.

3. Определить необходимую валовую выручку ООО «Энергосервис» (ИНН 6143087508) 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 ООО «Энергосервис» 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./кВт·ч	руб./МВт·мес.	руб./МВт·ч	руб./кВт·ч
1	2	3	4	5	6	7	8
ООО «Энергосервис» - филиал ПАО «МРСК Юга» - «Ростовэнерго»	2019	65 755,60	0,00	1,23724	65 755,60	0,00	1,06564
ООО «Энергосервис» - филиал ПАО «МРСК Юга» - «Ростовэнерго»	2020	60 609,40	89,09	1,22950	60 609,40	89,09	1,07133
ООО «Энергосервис» - филиал ПАО «МРСК Юга» - «Ростовэнерго»	2021	60 990,93	91,76	1,23935	60 990,93	91,76	1,08018

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
ООО «Энергосервис»**

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтроль- ных расходов	Индекс эффективности подконтроль-ных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Величина технологического расхода (потерь) электрической энергии (уровень потерь электрической энергии привее передаче по электрическим сетям)	Уровень качества реализуемых товаров (услуг) (Птпр)	Уровень надежности реализуемых товаров (услуг)	
								Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки (Иsaidi)	Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Иsaifi)
			млн. руб.	%	%				
1	2	3	4	5	6	7-10	11	12	13
1	ООО «Энергосервис»	2019	14,90	3,0	0,75	2,81	1,000	2,26158	0,76166
		2020	X	3,0	0,75	2,81	1,000	2,22765	0,75023
		2021	X	3,0	0,75	2,81	1,000	2,19424	0,73898

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



В.В. Ткачев

**НВВ ООО «Энергосервис» на долгосрочный период регулирования
(без учета оплаты потерь)**

Наименование сетевой организации в Ростовской области	Год	НВВ сетевой организации без учета оплаты потерь
		тыс. руб.
ООО «Энергосервис»	2019	26 552,44
ООО «Энергосервис»	2020	24 474,38
ООО «Энергосервис»	2021	24 628,44

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



В.В. Ткачев