



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26.12.2019

г. Ростов-на-Дону

№ 71/34

Об установлении индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии и необходимой валовой выручки на долгосрочный период регулирования 2020-2024 годов для взаиморасчетов между АО «Шахтинский завод Гидропривод» 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 антимонопольной службы от 19.06.2018 № 834/18, на основании Положения о Региональной службе по тарифам Ростовской области, утвержденного постановлением Правительства Ростовской области от 13.01.2012 № 20, Региональная служба по тарифам Ростовской области

постановляет:

1. Установить с 01.01.2020 по 31.12.2024 индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между АО «Шахтинский

завод Гидропривод» и филиалом ПАО «МРСК Юга» - «Ростовэнерго» с календарной разбивкой согласно приложению № 1 к постановлению.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования для АО «Шахтинский завод Гидропривод» согласно приложению № 2 к постановлению.

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

4. Постановление вступает в силу с 01.01.2020.

**Руководитель
Региональной службы по тарифам
Ростовской области**

А.В. Лукьянов

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

Наименование сетевых организаций	Год	I полугодие			II 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
филиал ПАО «МРСК Юга» - «Ростовэнерго» - АО «Шахтинский завод Гидропривод»	2020	47,523.36	81.99	0.25595	47,523.36	81.99	0.24677
филиал ПАО «МРСК Юга» - «Ростовэнерго» - АО «Шахтинский завод Гидропривод»	2021	53,994.23	84.45	0.28210	53,994.23	84.45	0.27167
филиал ПАО «МРСК Юга» - «Ростовэнерго» - АО «Шахтинский завод Гидропривод»	2022	53,512.70	86.98	0.28287	53,512.70	86.98	0.27253
филиал ПАО «МРСК Юга» - «Ростовэнерго» - АО «Шахтинский завод Гидропривод»	2023	53,036.95	89.59	0.28374	53,036.95	89.59	0.27349

1	2	3	4	5	6	7	8
филиал ПАО «МРСК Юга» - «Ростовэнерго» - АО «Шахтинский завод Гидропривод»	2024	52,566.90	92.28	0.28471	52,566.90	92.28	0.27455

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 для АО «Шахтинский завод Гидропривод»

№ п/п	Наименование сетевой организации в Ростовской области	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн. руб.	%	%	%	час	шт	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	АО «Шахтинский завод Гидропривод»	2020	7.225	5	75	2.18	0.00000	0.00000	1.00000
		2021	X	5	75	2.18	0.00000	0.00000	1.00000
		2022	X	5	75	2.18	0.00000	0.00000	1.00000
		2023	X	5	75	2.18	0.00000	0.00000	1.00000
		2024	X	5	75	2.18	0.00000	0.00000	1.00000

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

В.В. Ткачев

**НВВ АО «Шахтинский завод Гидропривод»
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 «Шахтинский завод Гидропривод»	2020	10,318.84
		2021	11,723.87
		2022	11,619.32
		2023	11,516.02
		2024	11,413.96

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

В.В. Ткачев

Источник официального опубликования - официальный сайт Ростовской региональной службы по тарифам Ростовской области <http://rst.donland.ru/> Постановление № 71/34 от 26.12.2019 г.

http://rst.donland.ru/Data/Sites/18/media/postanov/0_2019/0_71/71_34.docx