



**УПРАВЛЕНИЕ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ
ТАРИФОВ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от 27 декабря 2018 г.

№ 56/15

г. Воронеж

**О внесении изменений в приказ УРТ от 28.12.2016 № 62/5
«Об установлении индивидуальных тарифов на услуги по передаче
электрической энергии для взаиморасчетов между сетевыми
организациями Воронежской области, определенных на основе
долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных
сетевых организаций, на 2017-2019 годы»**

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлениями Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», от 06.08.2004 № 20-э/2 «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов и цен на электрическую (тепловую) энергию на розничном (потребительском) рынке», от 17.02.2012 № 98-э «Об утверждении Методических указаний по расчету тарифов на услуги по передаче электрической энергии, устанавливаемых с применением метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки», постановлением Правительства Воронежской области от 18.05.2009 № 397 «Об утверждении Положения об управлении по государственному регулированию тарифов Воронежской области», и на основании решения Правления УРТ от 27 декабря 2018 года № 56/15 **приказываю:**

1. Внести в приказ УРТ от 28.12.2016 № 62/5 «Об установлении индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между сетевыми организациями Воронежской области, определенных на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций, на 2017-2019 годы» (в редакции приказа УРТ от 28.12.2017 № 59/11) изменения, изложив Приложения № 1, № 2, № 3 к приказу в следующей редакции:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	ООО «ГСК»		
													2019	2018	
Наименование сетевой организации	Базовый уровень подконт-расходов	Трансформационных расходов	Расходы на оплату электроэнергии	Индекс эффективности расходов	Коэффициент затрат на оплату электроэнергии	Расходы на оплату электроэнергии	Расходы на оплату электроэнергии	Расходы на оплату электроэнергии	Расходы на оплату электроэнергии	Расходы на оплату электроэнергии	Расходы на оплату электроэнергии	Расходы на оплату электроэнергии	Расходы на оплату электроэнергии	X	X
														1,0	1,0
														1,0	0,75
Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	X	X
														0,75	0,75
														0,75	0,75
Уровень качества товаров (услуг)	Уровень качества товаров (услуг)	Уровень качества товаров (услуг)	Уровень качества товаров (услуг)	Уровень качества товаров (услуг)	Уровень качества товаров (услуг)	Уровень качества товаров (услуг)	Уровень качества товаров (услуг)	Уровень качества товаров (услуг)	Уровень качества товаров (услуг)	Уровень качества товаров (услуг)	Уровень качества товаров (услуг)	Уровень качества товаров (услуг)	Уровень качества товаров (услуг)	X	X
														0,75	0,75
														0,75	0,75
Уровень качества оказания услуг	Уровень качества оказания услуг	Уровень качества оказания услуг	Уровень качества оказания услуг	Уровень качества оказания услуг	Уровень качества оказания услуг	Уровень качества оказания услуг	Уровень качества оказания услуг	Уровень качества оказания услуг	Уровень качества оказания услуг	Уровень качества оказания услуг	Уровень качества оказания услуг	Уровень качества оказания услуг	Уровень качества оказания услуг	X	X
														0,75	0,75
														0,75	0,75

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, на долгосрочный период регулирования 2017-2019 гг.

«Приложение № 1 к приказу УРТ от 28.12.2016 № 62/5»

Приложение № 2 к приказу УРТ от 28.12.2016 № 62/5

НВБ сетевых организаций на долгосрочный период регулирования 2017-2019 гг. (без учета оплат потерь)

№ п/п	Наименование сетевой организации	Год	НВБ сетевых организаций без учета оплат потерь, тыс. руб.		
			1	2	3
1	ООО «ТЭСК»	2017	33451,62		4
		2018	3764,89		
		2019	40352,32		

Приложение № 3 к приказу УРТ от 28.12.2016 № 62/5

Индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между сетевыми организациями и ПАО «МРСК Центра», определенные на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций, на долгосрочный период регулирования 2017-2019 гг.

№ п/п	Наименование сетевых организаций	Год	Длущтавоочный тариф							
			1	2	3	4	5	6		
1.	ПАО «МРСК Центра»-ООО «ТЭСК»	2017	Ставка на содержание электрических сетей	руб/МВт.мес.	45492,22	187,22	0,43236	44009,96	196,79	0,43394
			Ставка на оплату технологического расхода (потерь) сетей	руб/МВт.ч						
1.	ПАО «МРСК Центра»-ООО «ТЭСК»	2018	Ставка на содержание электрических сетей	руб/МВт.мес.	29586,87	192,87	0,43136	27705,58	211,2	0,43452
			Ставка на оплату технологического расхода (потерь) сетей	руб/МВт.ч						
1.	ПАО «МРСК Центра»-ООО «ТЭСК»	2019	Ставка на содержание электрических сетей	руб/МВт.мес.	31635,18	212,61	0,43423	29504,70	225,93	0,42992
			Ставка на оплату технологического расхода (потерь) сетей	руб/МВт.ч						

2. Настоящий приказ вступает в силу с 01 января 2019 года и действует по 31 декабря 2019 года включительно.

Первый заместитель
руководителя управления

С.В. Калмыкова

