



**МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

от 18 декабря 2023 года

№ 64/6

г. Воронеж

Об установлении индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между обществом с ограниченной ответственностью «Инжиниринговая компания» и публичным акционерным обществом «Россети Центр» на территории Воронежской области на период 2024-2028 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 31.12.2009 № 1220 «Об определении применяемых при установлении долгосрочных тарифов показателей надежности и качества поставляемых товаров и оказываемых услуг», приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 29.11.2016 № 1256 «Об утверждении Методических указаний по расчету уровня надежности и качества поставляемых товаров и оказываемых услуг для организации по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью и территориальных сетевых организаций», 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», приказом ФАС России от 10.03.2022 № 196/22 «Об утверждении Регламента установления цен

(тарифов) и (или) их предельных уровней, предусматривающего порядок регистрации, принятия к рассмотрению и выдачи отказов в рассмотрении заявлений об установлении цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, и формы решения органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов», постановлением Правительства Воронежской области от 31.03.2020 № 283 «Об утверждении Положения о министерстве тарифного регулирования Воронежской области», и на основании решения Правления Минтарифов ВО от 18.12.2023 № 64/6

п р и к а з ы в а ю:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования для общества с ограниченной ответственностью «Инжиниринговая компания», в отношении которого тарифы на услуги по передаче электрической энергии устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций, на долгосрочный период регулирования 2024-2028 годов согласно приложению № 1.

2. Установить необходимую валовую выручку общества с ограниченной ответственностью «Инжиниринговая компания» на долгосрочный период регулирования 2024-2028 годов (без учета оплаты потерь) согласно приложению № 2.

3. Установить индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между обществом с ограниченной ответственностью «Инжиниринговая компания» и публичным акционерным обществом «Россети Центр» на долгосрочный период регулирования 2024-2028 годов согласно приложению № 3.

4. Настоящий приказ вступает в силу с 01 января 2024 года и действует по 31 декабря 2028 года включительно.

Министр



Л.Г. Шелякина

Приложение № 1
к приказу Минтарифов ВО
от 18.12.2023 № 64/6

Долгосрочные параметры регулирования для общества с ограниченной ответственностью «Инжиниринговая компания», в отношении которого тарифы на услуги по передаче электрической энергии устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности сетевых организаций, на долгосрочный период регулирования 2024-2028 годов

Наименование сетевой организации	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
1 ООО «ИНКОМ»	3	4	5	6	7	8	9	-
	2024	7,709	1	0,75	5,52	ВН 0	ВН 0	1
						СН1 0	СН1 0	
						СН2 0,050	СН2 0,25	
						НН 0,026596	НН 0,106383	
	2025	X	1	0,75	X	ВН 0	ВН 0	1
						СН1 0	СН1 0	
						СН2 0,049	СН2 0,24	
						НН 0,026383	НН 0,105319	
	2026	X	1	0,75	X	ВН 0	ВН 0	1
СН1 0						СН1 0		
СН2 0,048						СН2 0,23		
НН 0,026170						НН 0,103191		
2027	X	1	0,75	X	ВН 0	ВН 0	1	
					СН1 0	СН1 0		
					СН2 0,047	СН2 0,22		
					НН 0,025957	НН 0,101064		
2028	X	1	0,75	X	ВН 0	ВН 0	1	
					СН1 0	СН1 0		
					СН2 0,046	СН2 0,21		
					НН 0,025745	НН 0,098936		

Необходимая валовая выручка общества с ограниченной ответственностью
«Инжиниринговая компания» на долгосрочный период регулирования 2024-
2028 годы (без учета оплаты потерь)

№ п/п	Наименование сетевой организации	Год	Необходимая валовая выручка сетевых организаций без учета оплаты потерь
			тыс. рублей
1	2	3	4
1.	ООО «ИНКОМ»	2024	13094,09
		2025	13337,54
		2026	13572,95
		2027	13815,32
		2028	14064,87

Индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между обществом с ограниченной ответственностью «Инжиниринговая компания» и публичным акционерным обществом «Россети Центр» на долгосрочный период регулирования 2024-2028 годы

№ п/п	Наименование сетевых организаций	Год	I полугодие			II полугодие			Одноставочный тариф
			Двухставочный тариф		Одноставочный тариф	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф	
			Ставка на содержание электрических сетей	Ставка на оплату технологического расхода (потерь)		Ставка на 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	руб./МВт.мес.	руб./МВт.ч	руб./кВт.ч	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1.	ПАО «Россети Центр» и ООО «ИНКОМ»	2024	246 036,45	213,73	0,72300	246 037,58	240,30	0,74958	
		2025	250 611,80	240,30	0,75904	250 611,05	254,72	0,77346	
		2026	255 034,95	254,72	0,78262	255 034,57	267,46	0,79535	
		2027	259 589,63	267,46	0,80478	259 588,12	278,16	0,81548	
		2028	264 278,09	278,16	0,82518	264 277,72	289,28	0,83631	