



ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 29.12.2023 № 266-ПК
г. Екатеринбург

Об установлении индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии, оказываемые публичным акционерным обществом «Россети Урал» (город Екатеринбург), рассчитанных методом доходности инвестированного капитала

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлениями Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике» и от 28.02.2015 № 184 «Об отнесении владельцев объектов электросетевого хозяйства к территориальным сетевым организациям», приказами Федеральной службы по тарифам 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» и от 30.03.2012 № 228-э «Об утверждении Методических указаний по регулированию тарифов с применением метода доходности инвестированного капитала», приказом Федеральной антимонопольной службы 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» и Указом Губернатора Свердловской области от 13.11.2010 № 1067-УГ «Об утверждении Положения о Региональной энергетической комиссии Свердловской области» Региональная энергетическая комиссия Свердловской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года включительно с календарной разбивкой индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии, оказываемые публичным акционерным обществом «Россети Урал» (город Екатеринбург), рассчитанные методом доходности инвестированного капитала, согласно приложению № 1.

2. На тарифы, установленные пунктом 1 настоящего постановления,

распространяются Разъяснения по применению индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между сетевыми организациями, расположенными на территории Свердловской области, утвержденные постановлением Региональной энергетической комиссии Свердловской области от 27.12.2019 № 270-ПК «Об утверждении разъяснений по применению индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между сетевыми организациями, расположенными на территории Свердловской области».

3. Определить необходимую валовую выручку публичного акционерного общества «Россети Урал» (город Екатеринбург) на долгосрочный период регулирования, рассчитанную методом доходности инвестированного капитала (без учета оплаты потерь), согласно приложению № 2.

4. Определить долгосрочные параметры регулирования для публичного акционерного общества «Россети Урал» (город Екатеринбург), применяющего метод доходности инвестированного капитала (RAB) при расчете тарифов на услуги по передаче электрической энергии, согласно приложению № 3.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя председателя Региональной энергетической комиссии Свердловской области М.Б. Соболя.

6. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2024 года.

7. Настоящее постановление опубликовать на «Официальном интернет-портале правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru).

Исполняющий обязанности председателя
Региональной энергетической комиссии
Свердловской области



А.Л. Соболев

Приложение № 1
к постановлению
РЭК Свердловской области
от 29.12.2023 № 266-ПК

**Долгосрочные тарифы на услуги по передаче электрической энергии,
оказываемые публичным акционерным обществом «Россети Урал» (город
Екатеринбург), рассчитанные методом доходности инвестированного
капитала (RAV)**

№ п/п	Наименование сетевых организаций, период действия тарифов	1 полугодие			2 полугодие		
		Двухставочный тариф		Односта- вочный тариф	Двухставочный тариф		Односта- вочный тариф
		ставка за содержание электри- ческих сетей	ставка на оплату технологи- ческого расхода (потерь)		ставка за содержание электри- ческих сетей	ставка на оплату технологи- ческого расхода (потерь)	
		руб./МВт·мес.	руб./МВт·ч	руб./кВт·ч	руб./МВт·мес	руб./МВт·ч	руб./кВт·ч
1.	Публичное акционерное общество «Россети Урал» (город Екатеринбург)						
	2024	776 513,67	418,09	1,75765	873 970,22	442,10	1,94843
	2025	889 988,32	455,94	1,99129	889 605,77	469,38	2,00263
	2026	938 009,97	484,22	2,10241	938 857,33	492,88	2,11101
	2027	984 892,83	508,48	2,20755	985 793,80	517,56	2,21659
	2028	1 034 204,88	533,79	2,31793	1 035 162,38	543,01	2,32713

Приложение № 2
к постановлению
РЭК Свердловской области
от 29.12.2023 № 266-ПК

**Необходимая валовая выручка публичного акционерного общества
«Россети Урал» (город Екатеринбург) на долгосрочный период
регулирования, рассчитанная методом доходности инвестированного
капитала (без учета оплаты потерь)**

№ п/п	Наименование сетевой организации	Год	НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь
			тыс. руб.
1.	Публичное акционерное общество «Россети Урал» (город Екатеринбург)	2024 год	25 443 786,99
		2025 год	28 404 446,78
		2026 год	30 147 878,48
		2027 год	31 761 269,30
		2028 год	33 457 240,34

Долгосрочные параметры регулирования для публичного акционерного общества «Россети Урал» (город Екатеринбург), применяющего метод доходности инвестированного капитала (RAB) при расчете тарифов на услуги по передаче электрической энергии

№ п/п	Наименование территориальной сетевой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Размер инвестированного капитала	Чистый оборотный капитал	Норма доходности на инвестированный капитал		Норма доходности на инвестированный капитал	Срок возврата инвестированного капитала	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					
							инвестированный до перехода к регулированию с применением метода доходности инвестированного капитала	Созданный после перехода к регулированию с применением метода доходности инвестированного капитала												
							млн. руб.	%								млн. руб.	млн. руб.	%	%	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		15	16				
1.	Публичное акционерное общество «Россети Урал», г. Екатеринбург	2024	6 699,16	1,00	х	871,99	11,00	11,00	х	35	75	4,475%	х	ВН	0,83165	ВН	0,122896	1,086		
														СН1	0,702273	СН1	0,310606			
														СН2	2,351453	СН2	0,779464			
														НН	2,641662	НН	0,962964			
		2025	х	1,00	х	х	908,61	11,00	11,00	х	х	х	75	х	х	ВН	0,819176	ВН	0,121052	1,070
																СН1	0,691739	СН1	0,305947	
																СН2	2,316182	СН2	0,767772	
																НН	2,602037	НН	0,94852	
		2026	х	1,00	х	х	944,96	11,00	11,00	х	х	х	75	х	х	ВН	0,806888	ВН	0,119236	1,054
																СН1	0,681363	СН1	0,301358	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		
													CH2	2,281439	CH2	0,756255	
													HH	2,563007	HH	0,934292	
		2027	x	1,00	x	982,76	11,00	11,00	x	x	75	x	BH	0,794785	BH	0,117448	1,038
													CH1	0,671143	CH1	0,296837	
													CH2	2,247217	CH2	0,744911	
													HH	2,524562	HH	0,920278	
		2028	x	1,00	x	1 022,07	11,00	11,00	x	x	75	x	BH	0,782863	BH	0,115686	1,023
													CH1	0,661076	CH1	0,292385	
													CH2	2,213509	CH2	0,733738	
													HH	2,486693	HH	0,906474	