

# КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 26.04.2024

№ 14/3

г. Мурманск

### **Об установлении индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между сетевыми организациями**

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», приказом ФАС России от 01.03.2024 № 133/24 «Об отмене приказов Комитета по тарифному регулированию Мурманской области», постановлением Правительства Мурманской области от 24.06.2015 № 265-ПП «Об утверждении Положения о Комитете по тарифному регулированию Мурманской области» и на основании решения Правления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (протокол от 26.04.2024) Комитет по тарифному регулированию Мурманской области **п о с т а н о в л я е т:**

1. Установить индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между сетевыми организациями согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего постановления, действуют с 1 мая 2024 года по 31 декабря 2024 года с календарной разбивкой.

3. Признать утратившим силу постановление Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 25.12.2023 № 52/7 «Об установлении индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между сетевыми организациями».

4. Настоящее постановление вступает в силу с 1 мая 2024 года.

**Председатель Комитета  
по тарифному регулированию  
Мурманской области**



**Е. Стукова**

Приложение  
к постановлению Комитета по  
тарифному регулированию  
Мурманской области  
от 26.04.2024 № 14/3

**Индивидуальные тарифы  
на услуги по передаче электрической энергии  
для взаиморасчетов между сетевыми организациями**

№ п/п	Наименование сетевых организаций	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
1	ПАО «Россети Северо-Запад» - Муниципальное унитарное предприятие «Кировская городская электрическая сеть»	421 298,56	322,57	1,01667	421 298,56	352,86	0,99708
2	ПАО «Россети Северо-Запад» - Унитарное муниципальное производственное предприятие «Горэлектросеть» ЗАТО Александровск Мурманской области	399 084,45	174,54	0,90629	399 084,45	196,35	0,90102
3	ПАО «Россети Северо-Запад» - Муниципальное унитарное предприятие «Городская электрическая сеть» закрытого административно-территориального образования город Островной	1 649 062,05	186,27	2,57350	1 649 062,05	192,70	2,68514
4	ПАО «Россети Северо-Запад» - Акционерное общество «Кольская горно-металлургическая компания»	105 778,71	16,89	0,27405	105 778,71	17,57	0,27693
5	ПАО «Россети Северо-Запад» - Акционерное общество «Мурманский морской рыбный порт»	420 423,89	49,01	0,80267	420 423,89	50,81	0,79110
6	ПАО «Россети Северо-Запад» - открытое акционерное общество «Российские железные дороги» (филиал Октябрьская железная дорога)	392 066,11	232,47	0,91412	392 066,11	271,85	0,95753
7	ПАО «Россети Северо-Запад» - Муниципальное унитарное предприятие города Апатиты «Апатитская электросетевая компания»	445 470,47	183,82	1,06912	445 470,47	190,54	1,07609
8	ПАО «Россети Северо-Запад» - Акционерное общество «Оборонэнерго»	530 328,88	252,19	1,45844	530 328,88	331,24	1,58116
9	ПАО «Россети Северо-Запад» - Акционерное общество «Мурманэнерго-сбыт»	929 209,95	297,23	2,24383	929 209,95	308,10	2,25275
10	ПАО «Россети Северо-Запад» - Акционерное общество «Мончегорские электрические сети»	808 319,14	200,33	1,56467	808 319,14	208,03	1,56475
11	Акционерное общество «Мурманская областная электросетевая компания» - ПАО «Россети Северо-Запад»	315 299,19	139,96	0,66889	364 597,09	89,87	0,70333