

# 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)	
1	2	руб./МВт·мес.	руб./МВт·ч	руб./кВт·ч	руб./МВт·мес.	руб./МВт·ч	руб./кВт·ч
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

Подпись:   
"13" 05 24

КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ  
Мурманской области

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА  
ЗАСЕДАНИЯ ПРАВЛЕНИЯ

г. Мурманск

26.04.2024  
14:30

УТВЕРЖДАЮ

Председатель Комитета  
по тарифному регулированию  
Мурманской области

Е.С. Стукова

«26» апреля 2024 года

Председатель Правления:  
СТУКОВА Е.С.

Председатель Комитета по тарифному регулированию  
Мурманской области

На заседании Правления присутствовали:

ЗАБОЛОТСКАЯ Н.В.

Заместитель председателя Комитета по тарифному регулированию Мурманской области

ПОГУДИНА Н.А.

Начальник отдела Комитета по тарифному регулированию Мурманской области

ХРУСТАЛЕВА М.В.

Начальник отдела Комитета по тарифному регулированию Мурманской области

СУХАРЕВА Е.В.

Консультант отдела Комитета по тарифному регулированию Мурманской области

СУЛЕЙМАНОВА О.В.

Консультант отдела Комитета по тарифному регулированию Мурманской области

ФЕДОРОВА Е.А.

Консультант отдела Комитета по тарифному регулированию Мурманской области

САЗАНОВА И.А.

Представитель Управления Федеральной антимонопольной службы по Мурманской области

Представитель Ассоциации «НП Совет рынка»

КАЛИНИКИНА Е.А.

Сотрудники Комитета:

ЛУШНИКОВА О.В.

Начальник отдела Комитета по тарифному регулированию Мурманской области

Секретарь заседания:

СТЕПАНОВА О.В.

Ведущий эксперт отдела Комитета по тарифному регулированию Мурманской области

ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ:

1. Об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию для населения и приравненных к нему категорий потребителей по Мурманской области на 2024 год.

2. О внесении изменений в постановление Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 28.11.2022 № 47/2 «Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии для потребителей Мурманской области на 2023 год и 2024-2027 гг.».

3. Об установлении индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии на 2024 год.

4. О внесении изменений в отдельные постановления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области.

РАССМОТРЕНИЕ:

1. Об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию для населения и приравненных к нему категорий потребителей по Мурманской области на 2024 год.

2. О внесении изменений в постановление Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 28.11.2022 № 47/2 «Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии для потребителей Мурманской области на 2023 год и 2024-2027 гг.».

3. Об установлении индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии на 2024 год.

Лушникова О.В. – начальник отдела Комитета

Цены (тарифы) электрическую энергию для населения и приравненных к нему категорий потребителей по Мурманской области на 2024 год, единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии для потребителей Мурманской области на 2024, индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии на 2024 год утверждены постановлениями Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (далее – Комитет) от 14.12.2023 № 47/3, от 28.11.2022 № 47/2 (в редакции постановления от 25.12.2023 № 52/6), от 25.12.2023 № 52/7 соответственно.

01.03.2024 года ФАС России был издан приказ № 133/24 «Об отмене приказов Комитета по тарифному регулированию Мурманской области» (далее – Приказ № 133/24), согласно которому с 01.05.2024 отменены вышеуказанные постановления Комитета и Комитету надлежит в срок до 01.05.2024 установить и ввести в действие единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Мурманской области, цены (тарифы) на электрическую энергию для населения и приравненных к нему категорий потребителей, индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между сетевыми организациями, устраняя нарушения законодательства.

С учетом необходимости устранения нарушения законодательства Комитетом был произведен расчет единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии на 2024 год.

В соответствии с расчетом расчетная величина перекрестного субсидирования составляет 1 699 467,74 тыс. руб. и превышает предельную величину перекрестного субсидирования, отраженную в приложении № 6 к Основам ценообразования в области регулирования цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 (далее – Основы ценообразования).

В соответствии с пунктом 81(5) Основ ценообразования превышение предельной величины перекрестного субсидирования допускается только в случае установления

13.05.2024

дифференцированных цен (тарифов) для населения и приравненным к нему категорий потребителей.

Об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию для населения и приравненных к нему категорий потребителей по Мурманской области на 2024 год.

В области государственного регулирования тарифов в соответствии с методическими указаниями, утвержденными ФАС России, Комитет устанавливает тарифы на электрическую энергию, поставляемую населению и приравненным к нему категориям потребителей, в рамках установленных ФАС России предельных (минимального и (или) максимального) уровней тарифов.

Предельные уровни тарифов для населения Мурманской области на 2024 год установлены приказом ФАС России от 12.10.2023 № 726/23 «О предельных минимальных и максимальных уровнях тарифов на электрическую энергию (мощность), поставляемую населению и приравненным к нему категориям потребителей, по субъектам Российской Федерации на 2024 год» (далее – Приказ ФАС России № 726/23).

Согласно Приказу ФАС России № 726/23 предельные уровни тарифов для населения Мурманской области на 2024 год составят (в руб./кВтч с НДС):

	Справочно:	
	1 полугодие 2024 года	2 полугодие 2024 года
минимальный предельный уровень	3,39	3,69
максимальный предельный уровень	3,40	3,70
		Без понижающего коэффициента – 3,400
		С понижающим коэффициентом – 2,515

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 27.05.2022 № 412/22 «Об утверждении методических указаний по расчету тарифов на электрическую энергию (мощность) для населения и приравненных к нему категорий потребителей, тарифов на услуги по передаче электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей» (далее – Методические указания) Экспертной группой Комитета произведен расчет тарифов для населения и приравненных к нему категорий потребителей по Мурманской области на 2024 год.

Диапазоны объемов потребления электрической энергии

В связи с тем, что в Методических указаниях отсутствует механизм определения пороговых значений объемов потребления электрической энергии в отношении точки поставки для каждой группы (подгруппы) потребителей, а также во избежание превышения предельных индексов платы граждан за коммунальные услуги, пороговые значения предлагается определить в следующем порядке.

Верхний предел первого диапазона объемов потребления электрической энергии рассчитан как максимально возможное бытовое потребление электрической энергии энергопринимающих устройств мощностью 15 кВт (=15 кВтч \* 24 ч \* 366 дней / 12 мес. = 10980 кВтч).

В целях определения верхнего предела второго диапазона проведен помесный анализ объемов потребления электрической энергии населением и приравненным к нему категориям потребителей за 2023 год по данным гарантирующих поставщиков электрической энергии.

Верхний предел второго диапазона сформирован как максимальный фактический месячный объем потребления потребителя, относящегося к населению, в 2023 году.

По расчету Экспертной группы Комитета одноставочные тарифы на электрическую энергию для населения и приравненных к нему категорий потребителей по Мурманской области на 2024 год составят:

Диапазон объемов потребления	Показатель	с 01.05.2024 по 31.12.2024		с 01.07.2024 по 31.12.2024	
		Население и потребители, приравненные к населению (без применения понижающих коэффициентов)		Население и потребители, приравненные к населению (без применения понижающих коэффициентов)	
I диапазон		2,515		2,737	
		3,400		3,710	
II диапазон		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
III диапазон		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	
		2,515		2,744	
		3,400		3,715	

1450

[illegible]

[illegible][illegible]

2024

13



потребител  
стоимост  
цен (тарифи)  
снабжения  
поставщи

О внесении изменений в постановление Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 28.11.2022 № 47/2 «Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии для потребителей Мурманской области на 2023 год и 2024-2027 гг.».

В соответствии с требованиями пункта 81 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178, тарифы на услуги по передаче электрической энергии организациями исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования уровней государственного регулирования тарифов, утверждаемых ФАС России.

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям мурманской области, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, на 2024 год.

В соответствии с п. 81 Основ ценообразования тариф на услуги по передаче электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, устанавливается исходя из стоимости услуг по передаче электрической энергии, учитываемой в ценах (тарифах) на электрическую энергию (мощность), поставляемую населению и приравненным к нему категориям потребителей, планового полезного отпуска электрической энергии указанным категориям потребителей, поставляемых по соответствующим ценам (тарифам). При этом стоимость услуг по передаче единицы электрической энергии, учитываемая в ценах (тарифах) на электрическую энергию (мощность), устанавливается как разность соответствующей цены (тарифа) и суммы стоимости единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности для населения и цен (тарифов) на иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения электрической энергией потребителей и сбытовой надбавки гарантирующего поставщика для соответствующей категории потребителей.

Объемные показатели (объем электрической энергии и объем электрической мощности, приобретаемой для категории население и приравненные к нему потребители), принятые в расчете экспертной группой Комитета, соответствуют объемным показателям, утвержденным в своем прогнозном балансе производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках единой энергетической системы России на 2024 год.

9.2	в объемах потребления электрической энергии: насаждением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жалюзи (наращивание специализированного жилого фонда)	20,0396	17,3821
9.3	Самостоятельные некоммерческие товарищества и товарищества	1,2116	1,1490
9.4	Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления охлажденных помещений для их содержания при условии наличия раздельного учета электрической энергии для указанных помещений	0	0
9.5	Юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при внешних частях и расчеты, заключенные по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии;	2,6269	1,6626
9.6	Содержащиеся за счет приходам религиозные организации: Общества граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных построек (потреб, сарай)	29,8362	16,1192
	Некоммерческие объединения граждан (пароходо-строительные, гаражные кооперативы), приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды и не используемую для осуществления коммерческой деятельности.	543,2350	503,4846
	ИТОГО		

- цены на электрическую энергию для населения и приравненных к нему категорий потребителей на 2024 год – установленные Комитетом на текущем заседании Правления.
- индикативные цены на электрическую энергию и на мощность для населения и приравненным к нему категориям потребителей – исходя из цен, утвержденных приказом ФАС России от 31.10.2023 № 785/23 «Об утверждении индикативных цен на электрическую энергию и на мощность для населения и приравненных к нему категорий потребителей на 2024 год, а также индикативных цен на электрическую энергию и на мощность для покупателей в отдельных частях ценовых зон оптового рынка, в которых Правительством Российской Федерации установлены особенности функционирования оптового и розничных рынков на 2024 год»

- тариф на услуги коммерческого оператора, оказываемые АО «АТС» субъектам оптового рынка электрической энергии (мощности) на 1 полугодие 2024 года – исходя из тарифа, установленного ФАС России на 2 полугодие 2023 года и роста на 107,2% (ИПЦ) согласно прогнозу Минэкономразвития России;

года и роста на 107,2% (ИПЦ) согласно прогнозу Минэкономразвития России;

Минэкономразвития России. Учитывая вышесказанное, единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям субъекта Российской Федерации, поставляемой населению и индивидуальным к нему категориям потребителей, на 2024 год составят:

Для первого диапазона объемов потребления

13 05 2014

подпись и печать полномочного представителя (подпись)	Одновременно с дифференци- ровкой деловых документов	19	Решено
--	---	----	--------

13.05.2011

0,71608	13 05
---------	-------

[illegible][illegible]

Для второго диапазона объемов потребления электрической энергии (мощности)

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	I полугодие		II полугодие	
		Единица измерения	4	5	
1	Население и приравненные к нему категории потребителей (тарифы указываются без учета НДС)	3			
1.1	Население и приравненные к нему, за исключением населения и потребителей, указанных в строках 2–18: использители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управомоченные организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг гражданам, проживающим в помещениях в многоквартирных домах, и для собственных нужд многоквартирных домов; наемодатели (или иные наниматели или лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения временного фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного поселения лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг потребителям в таких помещениях в объемах потребления электрической энергии (мощности) для предоставления коммунальных услуг пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилищного фонда; гражданские поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей	руб/кВт·ч	1,34,27	4,53/6,4	

Для третьего диапазона объемов потребления электрической энергии (мощности)

Подпись \_\_\_\_\_ 24

100

[illegible]

АО «Кольская ГМК»	14 690,06	14 690,06	0,00
АО «Мурманский морской рыбный порт»	28 435,37	28 435,37	0,00
ОАО «Российские железные дороги» (филиал Октябрьская железная дорога)	31 462,60	30 912,89	0,00
МУП «АЭС К»	110 120,30	110 120,30	0,00
АО «Мончегорские электрические сети»	157 209,99	157 154,10	0,00
АО «Оборонэнерго»	903 349,49	903 349,49	0,00
АО «Мурманэнергосбыт»	228 959,67	228 959,67	0,00
АО «Мурманская областная электросетевая компания»	1 055 578,98	808 780,82	244 798,16
Мурманский филиал ПАО «Россети Северо-Запад»	8 748 742,71	6 715 979,98	2 032 762,73
Всего	11 440 407,15	9 162 846,26	2 277 560,89

Указанные выше выпадающие средства будут учтены Комитетом при установлении цен (тарифов) на следующие периоды регулирования.

Определение единых котловых тарифов с учетом расходов из прибыли на выполнение инвестиционных программ на 2024 год выполнено экспертной группой Комитета в соответствии Методическими указаниями № 20-э/2.

Таким образом, единые котловые тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям территориальных организаций организаций Мурманской области на 2024 год составят:

Наименование	с 01.05.2024 - 30.06.2024				с 01.07.2024 - 31.12.2024			
	ВН	СН1	СН2	НН	ВН	СН1	СН2	НН
Ставка за содержание, руб/МВт в месяц	361 866,05	947 815,65	1 016 531,72	789 448,05	393 304,50	990 463,35	1 067 148,31	944 814,39
Ставка за потерю, руб/МВтч	84,39	155,75	224,79	453,71	92,07	169,92	245,24	495,00
Омолаживающий тариф, руб/МВтч	593,86	2 059,23	2 825,90	3 148,75	645,45	2 238,13	3 087,91	3 460,48

Об установлении индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии на 2024 год

Для расчета индивидуальных тарифов на услуги по передаче электроэнергии для взаиморасчетов между сетевыми организациями приняты следующие показатели:

- размер НВВ на содержание электрических сетей, размер затрат на компенсацию потерь, принятые на текущем заседании Правления Комитета;
- заявленная мощность и сальдо-переток электроэнергии - в соответствии с согласованной между смежными сетевыми организациями формой П.1.30 и договорными отношениями смежных сетевых организаций;
- величина потерь — в соответствии со сводным прогнозным балансом производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на 2024 год.

№ п/п	Наименование сетевой организации	Заявленная мощность ТСО на 2024 год				Сальдо-переток электроэнергии ТСО на 2024 год				Величина сетевых потерь и расхода (потери) электроэнергии на 2024 год			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
		МВт	кВт	МВт	кВт	МВт	кВт	МВт	кВт	МВт	кВт	МВт	кВт
1	МУП «Кировская городская электросеть»	13,2514	13 251,4	14 398	14 398	55 830	52 750	108 500	7 223	7 223	7 223	7 223	14 685

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	I полугодие	II полугодие
1	Омолаживающий тариф (в том числе дифференцируемый по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	4	3
1.9.2	Омолаживающий тариф (в том числе дифференцируемый по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	4 552,64	4 552,64
1.9.3	Омолаживающий тариф (в том числе дифференцируемый по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	1 333,85	4 552,64
1.9.4	Омолаживающий тариф (в том числе дифференцируемый по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	1 334,16	3
1.9.5	Омолаживающий тариф (в том числе дифференцируемый по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	1 334,16	4 552,64
1.9.6	Омолаживающий тариф (в том числе дифференцируемый по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	1 334,16	3

Тарифы рассчитаны в рамках предельных уровней тарифов, установленных приказом ФАС России от 31.10.2023 № 748/23.

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Мурманской области, поставляемой прочим потребителям, на 2024 год

С учетом необходимости исполнения Приказа № 133/24 в целях устранения нарушений законодательства в рамках установленных ФАС России предельных уровней Комитетом был произведен расчет единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии для потребителей Мурманской области на 2024 год.

Распределение необходимой валовой выручки сетевых организаций по уровням напряжения для целей расчета единых (котловых) произведено Комитетом в соответствии с Методическими указаниями № 20-э/2.

Предельные минимальные и максимальные уровни тарифов на услуги по передаче электрической энергии утверждены приказом ФАС России от 31.10.2023 № 782/23.

Необходимая валовая выручка территориальных сетевых организаций на содержание электрических сетей с учетом необходимости установления единых (котловых) тарифов в рамках установленных ФАС России предельных уровней составит:

Наименование	Экономически обоснованный уровень НВВ 2024 год	Уровень НВВ, предлагаемый к утверждению	Выпадение, перенесение на последующие периоды регулирования
МУП «Кировская городская электрическая сеть»	72 539,27	72 539,27	0,00
МУП «Кировская городская электрическая сеть» ЗАТО	22 862,75	22 862,75	0,00
МУП «Кировская электрическая сеть» ЗАТО г. Островной	68 884,62	68 884,62	0,00

№	УМНГ:	4,1483	4,2740	16,6880	15,1124	31,8030	0,9780	0,9921	1,9417
2	Торэлектросеть» ЗАТО Александровск								
3	МУП «Городская электросетевая сеть» ЗАТО Островной	4,0891	3,4810	16,9417	11,1161	28,3328	1,2727	0,8330	2,1277
4	АО «Кольская ГМК»	12,2669	10,8810	11,5730	26,0268	56,8967	0,2186	0,1086	0,4072
5	АО «Мурманский морской рыбный порт»	6,3901	5,0124	20,0320	17,0707	38,0326	0,4140	0,3376	0,7516
6	ОАО «Российские железные дороги» филиал «Океанская железная дорога»	7,3081	6,0856	6,6874	25,2204	46,0334	2,9428	2,0826	5,0254
7	МУП «АЖК»	21,7110	19,4807	20,6000	65,5481	38,8328	124,3709	4,8578	9,2182
8	АО «Мониторинг электросетевых сетей»	16,8447	15,3703	16,5075	59,8788	115,5387	5,0831	4,7174	9,8015
9	АО «Оборонэнерго» (филиал «Северо-Западный»)	150,5200	133,3790	141,0480	397,0570	736,5970	40,3700	45,7540	84,1240
10	АО «Мурманское БЭЗ»	20,9013	20,0289	20,4191	60,0354	117,4578	7,1141	6,8878	14,0769
11	АО «МОЭСК»	150,1406	140,5367	145,3387	557,0060	1058,1586	38,4769	48,4526	86,9285

### Индивидуальные тарифы для межсетевых расчетов за услуги по передаче электрической энергии на 2024 год

Индивидуальные тарифы рассчитываются в соответствии с пунктом 52 Методических указаний, утвержденных приказом ФСТ России от 06.08.2004 № 20-э/2, одновременно в двух вариантах: двухставочный и одноставочный.

Расчет двухставочного индивидуального тарифа предусматривает определение двух ставок:

- ставки на содержание электрических сетей в расчете на МВА (МВт) суммарной присоединенной (заявленной) мощности без разбивки по напряжениям  $TC_{\text{сод}}$ ;
- ставки на оплату технологического расхода (потери) электрической энергии на ее передачу в расчете на МВтч, без разбивки по напряжениям  $TC_{\text{пот}}$ .

Базой для расчета ставки индивидуальных тарифов на содержание электрических сетей является присоединенная (заявленная) мощность сетевой организации.

Базой для расчета ставки индивидуальных тарифов на оплату технологического расхода (потери) электрической энергии является плановый сальтированный переток электроэнергии между сетевыми организациями. Оплата услуг осуществляется за фактический объем сальтированного перетока.

Экспертной группой Комитета в соответствии с положениями пункта 52 Методических указаний, утвержденных приказом ФСТ России от 06.08.2004 № 20-э/2, по формулам (15.23), (15.24) и (13.4) рассчитаны индивидуальные тарифы на услуги по передаче электроэнергии для взаиморасчетов между сетевыми организациями:

№	Наименование сетевых организаций	I тариф				II тариф			
		Двухставочный тариф		Одноставочный тариф		Двухставочный тариф		Одноставочный тариф	
		ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потери)	ставка на оплату технологического расхода (потери)	ставка на оплату технологического расхода (потери)	ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потери)	ставка на оплату технологического расхода (потери)	ставка на оплату технологического расхода (потери)
		руб./МВт·ч	руб./МВт·ч	руб./МВт·ч	руб./МВт·ч	руб./МВт·ч	руб./МВт·ч	руб./МВт·ч	руб./МВт·ч
1	ПАО «Россети Северо-Запад» - филиал «Мурманская горноэлектросеть»	421,29856	322,27	1,01667	421,29856	421,29856	322,26	1,01667	421,29856

2	ПАО «Россети Северо-Запад» - филиал «Мурманская горноэлектросеть»	399,08425	174,54	0,8029	399,08425	196,53	0,8029
3	ПАО «Россети Северо-Запад» - филиал «Мурманская горноэлектросеть»	1,649,662,05	180,27	2,57350	1,649,662,05	192,70	2,58514
4	ПАО «Россети Северо-Запад» - филиал «Мурманская горноэлектросеть»	105,778,71	18,89	0,27405	105,778,71	17,47	0,27405
5	ПАО «Россети Северо-Запад» - филиал «Мурманская горноэлектросеть»	420,423,89	49,01	0,80297	420,423,89	50,81	0,80297
6	ПАО «Россети Северо-Запад» - филиал «Мурманская горноэлектросеть»	392,066,11	252,47	0,93412	392,066,11	271,85	0,93412
7	ПАО «Россети Северо-Запад» - филиал «Мурманская горноэлектросеть»	445,470,47	183,82	1,90012	445,470,47	190,54	1,90012
8	ПАО «Россети Северо-Запад» - филиал «Мурманская горноэлектросеть»	530,328,88	252,19	1,43844	530,328,88	331,24	1,43844
9	ПАО «Россети Северо-Запад» - филиал «Мурманская горноэлектросеть»	929,269,95	297,23	2,24583	929,269,95	308,10	2,24583
10	ПАО «Россети Северо-Запад» - филиал «Мурманская горноэлектросеть»	808,319,14	200,33	1,50697	808,319,14	208,03	1,50697
11	ПАО «Россети Северо-Запад» - филиал «Мурманская горноэлектросеть»	345,298,19	130,96	0,90889	345,298,19	89,87	0,90889

На основании вышеизложенного предлагается:

1. Установить цены (тарифы) на электрическую энергию для населения и приравненных к нему категорий потребителей по Мурманской области на 2024 год в соответствии с предлагаемым проектом постановления.
2. Внести изменения в постановление Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 28.11.2022 № 47/2 «Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии для потребителей Мурманской области на 2023 год и 2024-2027 гг.» в соответствии с предлагаемым проектом постановления.
3. Установить индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии на 2024 год в соответствии с предлагаемым проектом постановления.

С предварительными расчетами и проектами постановлений регулируемые организации ознакомлены.

АО «ММРП» письмом от 26.04.2024 № 01-11/499, МУП «АЭС» письмом от 26.04.2024 № 04/1-778, Мурманский филиал ПАО «Россети Северо-Запад» письмом от 26.04.2024 № МР2/4/01-05/2990, АО «Оборонэнерго» письмом от 26.04.2024 № СЭФ/030/2044, МУП «Горноэлектросеть» ЗАТО г. Островной письмом от 25.04.2024 № 320, АО «МОЭСК» письмом от 26.04.2024 № 1-02-2/3773, МУП «Кировская горноэлектросеть» письмом от 26.04.2024 № 291 выразили согласие с предлагаемыми проектами решений и просьбу провести заседание Правления Комитета без участия представителей организаций.

### ОБСУЖДЕНИЕ:

Сазанова И.А. с проектами решений, материалами и расчетами, представленными экспертной группой Комитета, ознакомлена, возражений не имеет.

### После обсуждения

### РЕШИЛИ:

Подпись:  13.04.2024

1. Установить цены (тарифы) на электрическую энергию для населения и приравненных к нему категорий потребителей по Мурманской области на 2024 год в соответствии с предлагаемым проектом постановления.
2. Внести изменения в постановление Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 28.11.2022 № 47/2 «Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии для потребителей Мурманской области на 2023 год и 2024-2027 гг.» в соответствии с предлагаемым проектом постановления.
3. Установить индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии на 2024 год в соответствии с предлагаемым проектом постановления.

Решение принято большинством голосов: «за» – 7, «против» – 1, «воздержался» – 0 (позиция представителя Ассоциации «НП Совет рынка» представлена в Комитет 26.04.2024).

Секретарь заседания

Степанова О.В.

