

КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 29.11.2024

№ 43/3

г. Мурманск

О внесении изменений в постановление Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 15.11.2022 № 41/10 в связи с корректировкой тарифов, ранее установленных МУП «Сервис» на 2025 год

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», постановлением Правительства Мурманской области от 24.06.2015 № 265-ПП «Об утверждении Положения о Комитете по тарифному регулированию Мурманской области», в связи с корректировкой тарифов, ранее установленных на 2025 год, и на основании решения Правления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (протокол от 29.11.2024) Комитет по тарифному регулированию Мурманской области **п о с т а н о в л я е т** :

1. Внести изменения в постановление Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 15.11.2022 № 41/10 «Об установлении МУП «Сервис» единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии»:

1.1. Заменить в пункте 2 постановления числовое значение «2023» числовым значением «2027».

1.2. Изложить приложение в редакции приложения к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2025 года.

**Председатель Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области**



Е. Стукова

Приложение
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 29.11.2024 № 43/3

«Приложение
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 15.11.2022 № 41/10

**Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии
по сетям МУП «Сервис» для потребителей сел Чаваньга, Тетрино,
Чапома, Пялица Терского муниципального района
Мурманской области на 2023-2027 годы**

Таблица № 1

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	с 01.12.2022 по 31.12.2023			
			Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7
1	Прочие потребители					
1.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-	-	-	7,55
1.2	Двухставочный тариф					
1.2.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./кВт·мес.	-	-	-	1 285,53
1.2.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./кВт·ч	-	-	-	-
Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии		тыс. руб.				
1.3	Наименование сетевой организации с указанием необходимой валовой выручки (без учета потерь), НВВ которой учтена при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации		НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь, учтенная при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации			
			тыс. руб.			
1	МУП «Сервис»		3 322,51			
Всего			3 322,51			

Таблица № 2

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	с 01.01.2024 по 30.06.2024				с 01.07.2024 по 31.12.2024			
			Диапазоны напряжения				Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН- II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Прочие потребители									
1.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-	-	-	7,55				9,12
1.2	Двухставочный тариф									
1.2.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./кВт·мес.	-	-	-	1 285,53				1 519,47

1.2.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии		тыс. руб.										
1.3	Наименование сетевой организации с указанием необходимой валовой выручки (без учета потерь), НВВ которой учтена при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации	НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь, учтенная при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации										
		тыс. руб.										
1	МУП «Сервис»		3 666,96									
Всего			3 666,96									

Таблица № 3

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения									
			Всего	ВН	СН-I	СН-II	НН	Всего	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)		01.01.2025-30.06.2025					01.07.2025-31.12.2025				
1.1	Двухставочный тариф											
1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес	-	-	-	-	1 414,34	-	-	-	-	1 414,34
1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-	-	-	-	8,49	-	-	-	-	8,49
1.3	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.										
1.4	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт·ч										
1.5	Наименование сетевой организации с указанием необходимой валовой выручки (без учета потерь), НВВ которой учтена при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации	НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь, учтенная при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации										
		тыс. руб.										
1	МУП «Сервис»								3 733,86			
Всего									3 733,86			

Таблица № 4

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения									
			Всего	ВН	СН-I	СН-II	НН	Всего	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)		01.01.2026-30.06.2026					01.07.2026-31.12.2026				
1.1	Двухставочный тариф											
1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес	x				1430,79	x				1488,02
1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	x					x				

1.2	Одноставочный тариф	руб./кВ т·ч	x				8,40	x				8,74
1.3	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.										
1.4	Ставка перекрестного субсидирования	руб./М Вт·ч										

Таблица № 5

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения									
			Всего	ВН	СН-I	СН-II	НН	Всего	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)		01.01.2027-30.06.2027					01.07.2027-31.12.2027				
1.1	Двухставочный тариф											
1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./М Вт·мес	x				1488,02	x				1547,54
1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./М Вт·ч	x					x				
1.2	Одноставочный тариф	руб./кВ т·ч	x				8,74	x				9,08
1.3	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.										
1.4	Ставка перекрестного субсидирования	руб./М Вт·ч										

Примечания:

1. МУП «Сервис» не является плательщиком налога на добавленную стоимость в связи с применением упрощенной системы налогообложения.

2. В технологически изолированных территориальных энергетических системах тарифы на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям могут устанавливаться без дифференциации по уровням напряжения.

».