

КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Комитет по тарифному
регулированию МО

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 06-2025-248
от 29.12.2025

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 29.12.2025

№ 56/4

г. Мурманск

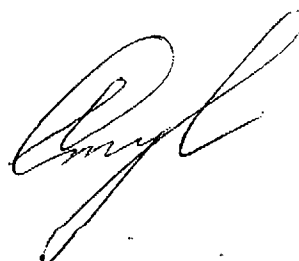
О внесении изменения в постановление Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 15.11.2022 № 41/10 в связи с корректировкой тарифов, ранее установленных МУП «Сервис» на 2026 год

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 2026 год, и на основании решения Правления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (протокол от 29.12.2025) Комитет по тарифному регулированию Мурманской области **п о с т а н о в л я е т** :

1. Внести изменение 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», изложив приложение в редакции приложения к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2026 года.

**Председатель Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области**



Е. Стукова

Приложение
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 29.12.2025 № 56/4

«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 округа
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

№ 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	
1.2.2	- 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)		01.01.2026-30.09.2026					01.10.2026-31.12.2026				
1.1	Двухставочный тариф											
1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес	-	-	-	-	1 414,34	-	-	-	-	1 743,02

№ 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		
1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-	-	-	-	8,34	-	-	-	-	8,34		
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»							4 167,72					
Всего									4 167,72					

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./МВт·мес	-				1 488,02	-				1 547,54	
1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	-					-					
1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-				8,74	-				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./МВт·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.

».