

## Предложение

### Комитета по тарифному регулированию Мурманской области об установлении предельных уровней цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии на 2024 год

Предельные уровни тарифов на электрическую энергию, поставляемую населению и приравненным к нему категориям потребителей

Утвержденный тариф	Предложение Комитета по тарифному регулированию Мурманской области			
с 01.12.2022	с 01.01.2024		с 01.07.2024	
руб./кВт.ч	минимальный	максимальный	минимальный	максимальный
	руб./кВт.ч	руб./кВт.ч	руб./кВт.ч	руб./кВт.ч
3,400	3,400	3,400	3,604	3,604

Предельные уровни тарифов на услуги по передаче электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей

I полугодие 2024		II полугодие 2024	
Минимальные	Максимальные	Минимальные	Максимальные
руб./кВт*ч	руб./кВт*ч	руб./кВт*ч	руб./кВт*ч
0,65576	1,39653	0,69512	1,48027

Предельные уровни цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии для потребителей Мурманской области

Показатель	Единица измерения	1 полугодие 2024 года, минимум			
		Ставка на содержание электрических сетей	руб/МВт.мес	361 866,03	947 815,65
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии	руб/МВт.ч	84,39	155,75	224,79	453,71
Одноставочный тариф	руб/МВт.ч	593,86	2 059,23	2 823,90	3 148,75
Показатель	Единица измерения	1 полугодие 2024 года, максимум			
		Ставка на содержание электрических сетей	руб/МВт.мес	361 866,03	947 815,65
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии	руб/МВт.ч	84,39	155,75	224,79	453,71
Одноставочный тариф	руб/МВт.ч	593,86	2 059,23	2 823,90	3 148,75
		2 полугодие 2024 года, минимум			
Ставка на содержание электрических сетей	руб/МВт.мес	405 422,03	1 074 465,88	1 151 993,81	890 854,15
Ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии	руб/МВт.ч	106,25	196,09	283,01	569,49
Одноставочный тариф	руб/МВт.ч	703,44	2 439,23	3 345,53	3 730,95
Показатель	Единица измерения	2 полугодие 2024 года, максимум			
		Ставка на содержание электрических сетей	руб/МВт.мес	405 422,03	1 074 465,88

Ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии	руб/МВт.ч	106,25	196,09	283,01	569,49
Одноставочный тариф	руб/МВт.ч	703,44	2 439,23	3 345,53	3 730,95

Предельные уровни тарифов на электрическую энергию для потребителей на розничных рынках на территориях Мурманской области, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах

Тариф, коп./кВтч (без НДС)	1 полугодие		2 полугодие		Рост
	Минимальный	Максимальный	Минимальный	Максимальный	
Утверждено ФАС на 2023 год	1 459,61		1 579,06		
Утверждено Комитетом на 2023	1 493,83				
Предложение Комитета на 2024год	1 446,37	1 493,83	1 446,37	1 517,24	4,9%

Информация об объемах потребления энергии (мощности) населением в текущем периоде регулирования (2023 год)

	Полезный отпуск населению	Заявленная мощность населения
	млн. кВт.ч	МВт
опт	1 054,4947	147,9534
розница	1,38	0,2217