

КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 20.12.2024

№ 51/75

г. Мурманск

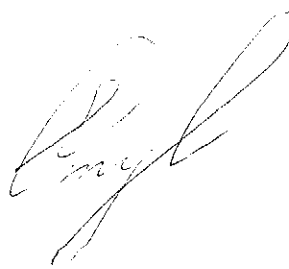
О внесении изменений в постановление Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 19.12.2023 № 50/20 в связи с корректировкой тарифов, ранее установленных МУП «ГУК» на 2025 год

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», 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 19-20.12.2024) Комитет по тарифному регулированию Мурманской области **постановляет:**

1. Внести изменения в постановление Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 19.12.2023 № 50/20 «Об установлении МУП «ГУК» долгосрочных параметров регулирования деятельности организации и тарифов в сфере теплоснабжения», изложив приложения №№ 1-2 в редакции приложений №№ 1-2 к настоящему постановлению.

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

**Председатель Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области**



Е. Стукова

Приложение № 1
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 20.12.2024 № 51/75

«Приложение № 1
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 19.12.2023 № 50/20

**Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на
долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с
использованием метода индексации установленных тарифов**

Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели				
					Надежности		Энергетической эффективности		
					Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности.	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям
тыс.руб.	%	%	кол-во на 1 км	кол-во на 1 Гкал/час	кг/т/Гкал	Гкал/м ²	Гкал		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
МУП «ГУК»	По виду теплоносителя - вода								
	Муниципальный округ город Оленегорск с подведомственной территорией Мурманской области								
	2024	30 818,63	-	-	0	-	-	2,09	26 650
	2025	29 693,72	1	-	0	-	-	2,09	26 650
	2026	-	1	-	0	-	-	2,09	26 650

Примечание: базовый уровень операционных расходов пересмотрен в соответствии с п. 51 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 № 1075.

»

Приложение № 2
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 20.12.2024 № 51/75

«Приложение № 2
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 19.12.2023 № 50/20

Тарифы на услуги по передаче тепловой энергии

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
			с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
1	2	3	4	5
МУП «ГУК»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
	Муниципальный округ город Оленегорск с подведомственной территорией Мурманской области			
	одноставочный, руб./Гкал	2024	674,51	711,36
		2025	711,36	1 002,30
2026		725,03	765,01	

Примечание: с 01.01.2025 года тарифы для организации устанавливаются с учетом положений статьи 145 Налогового кодекса Российской Федерации. Тарифы на 2025 год установлены без учета НДС.

_____».