

КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 20.12.2023

№ 51/3

г. Мурманск

Об установлении МУП «Водоканал-Ревда» долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере теплоснабжения

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» и на основании решения Правления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (протокол от 20.12.2023) Комитет по тарифному регулированию Мурманской области **постановляет:**

1. Установить муниципальному унитарному предприятию «Водоканал-Ревда» (МУП «Водоканал-Ревда») долгосрочные параметры регулирования на 2024-2028 годы для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

2. Установить МУП «Водоканал-Ревда» тарифы в сфере теплоснабжения согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего постановления, действуют с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года.

4. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2024 года.

**Председатель Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области**



Е. Стукова

Приложение № 1
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 20.12.2023 № 51/3

**Долгосрчные параметры регулирования, устанавливаемые на
долгосрчный 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 м ²	кол-во на 1 Гкал/час
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
МУП «Водоканал-Ревда»	По виду теплоносителя - вода								
	Городское поселение Ревда Lovозерского муниципального района Мурманской области								
	2024	6 680,4		-	0	-	-	1,77	3 731,50
	2025		1	-	0	-	-	1,77	3 731,50
	2026		1	-	0	-	-	1,77	3 731,50
	2027		1	-	0	-	-	1,77	3 731,50
	2028		1	-	0	-	-	1,77	3 731,50

Приложение № 2
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 20.12.2023 № 51/3

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 «Водоканал-Ревда»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
	Городское поселение Ревда Ловозерского муниципального района Мурманской области			
	одноставочный, руб./Гкал	2024	314,76	436,57
		2025	400,95	400,95
		2026	400,95	431,62
		2027	431,19	431,19
2028		431,19	463,55	

Примечание: организация находится на упрощенной системе налогообложения. В соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая) организации, применяющие упрощенную систему налогообложения, не признаются налогоплательщиками налога на добавленную стоимость.