

# КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 01.02.2024

№ 4/1

г. Мурманск

### **Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения АО «Мурманская ТЭЦ» на 2024 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» и на основании решения Правления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (протокол от 01.02.2024) Комитет по тарифному регулированию Мурманской области **постановляет**:

1. Установить плату за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения акционерного общества «Мурманская ТЭЦ» (АО «Мурманская ТЭЦ») на 2024 год в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки в случае наличия технической возможности подключения согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 01.02.2024.

**Председатель Комитета  
по тарифному регулированию  
Мурманской области**



**Е. Стукова**

Приложение  
к постановлению Комитета по  
тарифному регулированию  
Мурманской области  
от 01.02.2024 № 4/1

**Плата за подключение к системе теплоснабжения  
АО «Мурманская ТЭЦ» на 2024 год в расчете на единицу мощности  
подключаемой тепловой нагрузки в случае наличия технической  
возможности подключения**

№ п/п	Наименование	Размер платы (без НДС), тыс. руб./Гкал/ч
1	2	3
Составляющие платы за подключение объектов заявителей, в том числе:		
1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	4,746
2.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей (включая проектирование) (П2.1):	-
2.1.	Подземная прокладка:	
2.1.1.	канальная прокладка:	
2.1.1.1.	при двухтрубной прокладке:	
2.1.1.1.1.	до 250 мм	22 592,073
3.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей (П2.2)	0,000
4.	Налог на прибыль	4 518,415