

**Информация о предложении регулируемой организацией об установлении тарифов в сфере теплоснабжения на очередной период регулирования**

Дата подачи заявления об утверждении тарифов	20.05.2021
Номер подачи заявления об утверждении тарифов	107-05/07

N п/п	Вид тарифа	Наименование тарифа	Период действия тарифов		Информация
			с	по	
1	Инвестиционная программа, утвержденная в установленном законодательством Российской Федерации порядке, а до ее утверждения проект инвестиционной программы				
1.1	Инвестиционная программа АО «Мурманская ТЭЦ» в сфере теплоснабжения на 2019-2023гг. <a href="https://www.murmantec.com/consumers/raskrytie-informacii/rezultaty-reguliruemoj-deyatelnosti-v-sfere-teplosnabzheniya/informaciya-ob-investicionnyh-programmah-i-otchetah-ob-ih-realizacii">https://www.murmantec.com/consumers/raskrytie-informacii/rezultaty-reguliruemoj-deyatelnosti-v-sfere-teplosnabzheniya/informaciya-ob-investicionnyh-programmah-i-otchetah-ob-ih-realizacii</a> Проект корректировки Инвестиционной программы АО "Мурманская ТЭЦ" в сфере теплоснабжения на 2019-2023 гг не утвержден уполномоченным органом.				
2	Предлагаемый метод регулирования				
2.1	Плата за подключение к системе теплоснабжения	Плата за подключение к системе теплоснабжения	20.05.2021	31.12.2021	метод экономически обоснованных расходов (затрат)
3	Долгосрочные параметры регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)				
3.1	x	x	x	x	x
4	Необходимая валовая выручка на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам				
4.1	Плата за подключение к системе теплоснабжения	Плата за подключение к системе теплоснабжения	20.05.2021	31.12.2021	5395,52 тыс. руб.
5	Годовой объем полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя)				
5.1	Плата за подключение к системе теплоснабжения	Плата за подключение к системе теплоснабжения	20.05.2021	31.12.2021	3,41 тыс. Гкал
6	Размер недополученных доходов регулируемой организацией, исчисленный в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения				
6.1	Плата за подключение к системе теплоснабжения	Плата за подключение к системе теплоснабжения	20.05.2021	31.12.2021	0,0 тыс. руб.
7	Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения				
8.1	Плата за подключение к системе теплоснабжения	Плата за подключение к системе теплоснабжения	20.05.2021	31.12.2021	0,0 тыс. руб.

### Информация о предложении платы за подключение к системе теплоснабжения

N п/п	Параметр дифференциации тарифа/ Заявитель	Подключаемая тепловая нагрузка, куб. Гкал/ч	Тип прокладки тепловых сетей	Диаметр тепловых сетей, мм	Период действия тарифа			
					Плата за подключение (технологическое присоединение), тыс. руб./Гкал/ч (руб.)		Период действия	
					С НДС	Без НДС	Дата начала	Дата окончания
1	Наименование тарифа	Плата за подключение к системе теплоснабжения						
1.1	Территория действия тарифа	город Мурманск, городское поселение Кола						
1.1.1	Наименование системы теплоснабжения	Централизованная система теплоснабжения АО «Мурманская ТЭЦ»						
1.1.1.1	Источник тепловой энергии	Мурманская ТЭЦ, Южная котельная, Восточная котельная						
1.1.1.1.1	Группа потребителей "Прочие"	более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч	Подземная прокладка	50 - 250	6 474,625	5 395,521	20.05.2021	31.12.2021