

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

N п/п	Вид тарифа	Наименование тарифа	Период действия тарифов		Информация
			с	по	
1	Копия инвестиционной программы, утвержденной в установленном законодательством Российской Федерации порядке, а до ее утверждения копия проекта инвестиционной программы				
1.1	Инвестиционная программа АО "Мурманская ТЭЦ" в сфере теплоснабжения на 2019-2023гг. https://www.murmantec.com/consumers/raskrytie-informacii/rezultaty-reguliruemoj-deyatelnosti-v-sfere-teplosnabzheniya/informaciya-ob-investicionnyh-programmah-i-otchetah-ob-ih-realizacii				
2	Предлагаемый метод регулирования				
2.1	Плата за подключение к системе теплоснабжения	Плата за подключение к системе теплоснабжения	01.01.2021	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	01.01.2021	31.12.2021	38,03 тыс. руб.
5	Годовой объем полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя)				
5.1	Плата за подключение к системе теплоснабжения	Плата за подключение к системе теплоснабжения	01.01.2021	31.12.2021	4,25 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	01.01.2021	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	01.01.2021	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	г. Мурманск						
1.1.1	Наименование системы теплоснабжения	Централизованная система теплоснабжения АО «Мурманская ТЭЦ»						
1.1.1.1	Источник тепловой энергии	Мурманская ТЭЦ						
1.1.1.1.1	Группа потребителей "Прочие"	более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч	нет	нет	45,640	38,033	01.01.2021	31.12.2021