

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

Дата подачи заявления об утверждении тарифов	15.10.2021
Номер подачи заявления об утверждении тарифов	162-05/07

№ п/п	Вид тарифа	Наименование тарифа	Период действия тарифов		Информация	Ссылка на документ
			с	по		
1	Копия инвестиционной программы, утвержденной в установленном законодательством Российской Федерации порядке, а до ее утверждения копия проекта инвестиционной программы					
1.1	x	x	x	x	Инвестиционная программа АО "Мурманская ТЭЦ" в сфере теплоснабжения на 2019-2023 гг.	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=168c1b7d-9bce-4447-80c8-15a383f7bf2a
2	Предлагаемый метод регулирования					
2.1	Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии	Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии для отдельных категорий (групп) социально значимых потребителей	01.01.2022	31.12.2022	метод индексации установленных тарифов	x
3	Долгосрочные параметры регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)					
3.1	x	x	x	x	Долгосрочные параметры регулирования утверждены Постановлением № 56/1 от 17.12.2020 Комитетом по тарифному регулированию Мурманской области на 2019-2023гг	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=31f68203-2ec8-4be1-989b-1e0afffc877c

4	Необходимая валовая выручка на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам (тыс. руб.)					
4.1	Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии	Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии для отдельных категорий (групп) социально значимых потребителей	01.01.2022	31.12.2022	9 455 767	x
5	Годовой объем полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя) (тыс. Гкал)					
5.1	Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии	Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии для отдельных категорий (групп) социально значимых потребителей	01.01.2022	31.12.2022	2 001	x
6	Размер недополученных доходов регулируемой организацией, исчисленный в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения (тыс. руб.)					
6.1	Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии	Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии для отдельных категорий (групп) социально значимых потребителей	01.01.2022	31.12.2022	857 872	x
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 (тыс. руб.)					
7.1	Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии	Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии для отдельных категорий (групп) социально значимых потребителей	01.01.2022	31.12.2022	-148 407	x

Информация о предложении величин тарифов на тепловую энергию, поддержанию резервной тепловой мощности

№ п/п	Параметр дифференциации тарифа	Период действия тарифа		
		Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес.	Период действия	
			дата начала	дата окончания
1	Наименование тарифа	Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии для отдельных категорий (групп) социально значимых потребителей		
1.1.	Схема подключения тепло потребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	без дифференциации		
1.1.1.	Группа потребителей	бюджетные организации		
1.1.1.1.	Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии для отдельных категорий (групп) социально значимых потребителей	434,955	01.01.2022	31.12.2022