

Информация о предложении об установлении тарифов в сфере теплоснабжения на 2026 год

Первичное предложение по тарифам	
Дата подачи заявления об утверждении тарифов	29.04.2025
Номер подачи заявления об утверждении тарифов	64-05/07, 65-05/07, 66-05/07
Изменение предложения по тарифам	
Дата подачи заявления об изменении тарифов	20.11.2025
Номер заявления об изменении тарифов	136-05/07

№ п/ п	Вид тарифа	Наименование тарифа	Срок действия тарифов		Информация	Ссылка на документ
			с	по		
1	Предлагаемый метод регулирования					
1.1	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	тариф на тепловую энергию, поставляемую потребителям	01.01.2026	31.12.2026	метод индексации установленных тарифов	х
1.2	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	тариф на тепловую энергию, поставляемую теплоснабжающим, теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии	01.01.2026	31.12.2026	метод индексации установленных тарифов	х
1.3	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	01.01.2026	31.12.2026	метод индексации установленных тарифов	х
2	Долгосрочные параметры регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)					
2.1	х	х	х	х	х	
3	Необходимая валовая выручка на соответствующий период, в том числе с распределением по годам (тыс. руб.)					
3.1	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую	тариф на тепловую энергию, поставляемую потребителям	01.01.2026	31.12.2026	20 792 147	х

	теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям					
3.2	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	тариф на тепловую энергию, поставляемую теплоснабжающим, теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии	01.01.2026	31.12.2026	20 792 147	x
3.3	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	01.01.2026	31.12.2026	12 001 085	x
4	Годовой объем полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя) (тыс. Гкал)					
4.1	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	тариф на тепловую энергию, поставляемую потребителям	01.01.2026	31.12.2026	2012	x
4.2	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	тариф на тепловую энергию, поставляемую теплоснабжающим, теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии	01.01.2026	31.12.2026	2012	x
4.3	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	01.01.2026	31.12.2026	2012	x
5	Размер недополученных доходов регулируемой организации (при их наличии), исчисленных в соответствии с Основами ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. N 1075 (тыс. руб.)					
5.1	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую	тариф на тепловую энергию, поставляемую потребителям	01.01.2026	31.12.2026	197 883	x

	теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям					
5.2	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	тариф на тепловую энергию, поставляемую теплоснабжающим, теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии	01.01.2026	31.12.2026	197 883	x
5.3	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	01.01.2026	31.12.2026	0	x
6	Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при установлении регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенных в соответствии с законодательством Российской Федерации (тыс. руб.)					
6.1	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	тариф на тепловую энергию, поставляемую потребителям	01.01.2026	31.12.2026	3 857 495	x
6.2	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	тариф на тепловую энергию, поставляемую теплоснабжающим, теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии	01.01.2026	31.12.2026	3 857 495	x
6.3	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	01.01.2026	31.12.2026	2 979 864	x

Информация о предложении о расчетной величине тарифов в сфере теплоснабжения на 2026 год

№ п/п	Параметр дифференциации тарифа	Величина и срок действия тарифа
-------	--------------------------------	---------------------------------

1	Наименование тарифа	тариф на тепловую энергию, поставляемую потребителям		
1.1.	Территория действия тарифа	город-герой Мурманск		
1.1.1.	Наименование системы теплоснабжения	централизованная система теплоснабжения АО "Мурманская ТЭЦ"		
1.1.1.1.	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	без дифференциации		
1.1.1.1.1.	Группа потребителей	без дифференциации		
1.1.1.1.1.1.	Тариф на тепловую энергию, поставляемую потребителям	10 334,07	01.01.2026	31.12.2026
1.2.	Территория действия тарифа	Кольский муниципальный район, городское поселение Кола		
1.2.1.	Наименование системы теплоснабжения	централизованная система теплоснабжения АО "Мурманская ТЭЦ"		
1.2.1.1.	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	без дифференциации		
1.2.1.1.1.	Группа потребителей	без дифференциации		
1.2.1.1.1.1.	Тариф на тепловую энергию, поставляемую потребителям	10 334,07	01.01.2026	31.12.2026
2	Наименование тарифа	тариф на тепловую энергию, поставляемую теплоснабжающим, теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии		
2.1.	Территория действия тарифа	город-герой Мурманск		
2.1.1.	Наименование системы теплоснабжения	централизованная система теплоснабжения АО "Мурманская ТЭЦ"		
2.1.1.1.	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	без дифференциации		
2.1.1.1.1.	Группа потребителей	без дифференциации		
2.1.1.1.1.1.	Тариф на тепловую энергию, поставляемую теплоснабжающим, теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии	10 334,07	01.01.2026	31.12.2026
2.2.	Территория действия тарифа	Кольский муниципальный район, городское поселение Кола		
2.2.1.	Наименование системы теплоснабжения	централизованная система теплоснабжения АО "Мурманская ТЭЦ"		
2.2.1.1.	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	без дифференциации		
2.2.1.1.1.	Группа потребителей	без дифференциации		
2.2.1.1.1.1.	Тариф на тепловую энергию, поставляемую теплоснабжающим, теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии	10 334,07	01.01.2026	31.12.2026
3	Наименование тарифа	плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии для отдельных		

		категорий (групп) социально значимых потребителей		
3.1.	Территория действия тарифа	город-герой Мурманск		
3.1.1.	Наименование системы теплоснабжения	централизованная система теплоснабжения АО "Мурманская ТЭЦ"		
3.1.1.1.	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	без дифференциации		
3.1.1.1.1.	Группа потребителей	бюджетные организации		
3.1.1.1.1.	Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии для отдельных категорий (групп) социально значимых потребителей	1 311,62	01.01.2026	31.12.2026
3.2.	Территория действия тарифа	Кольский муниципальный район, городское поселение Кола		
3.2.1.	Наименование системы теплоснабжения	централизованная система теплоснабжения АО "Мурманская ТЭЦ"		
3.2.1.1.	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	без дифференциации		
3.2.1.1.1.	Группа потребителей	бюджетные организации		
3.2.1.1.1.	Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии для отдельных категорий (групп) социально значимых потребителей	1 311,62	01.01.2026	31.12.2026