

Информация о величинах тарифов на тепловую энергию, поддержанию резервной тепловой мощности АО «Мурманская ТЭЦ»

Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифов	Комитет по тарифному регулированию Мурманской области
Дата документа об утверждении тарифов	17.12.2021
Номер документа об утверждении тарифов	51/9 О внесении изменений в постановление Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 19.12.2018 № 50/3 в связи с корректировкой тарифов, ранее установленных АО «Мурманская ТЭЦ» на 2022 год; 51/29 Об установлении АО «Мурманская ТЭЦ» тарифов на тепловую энергию, поставляемую теплоснабжающим, теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии; 51/66 Об установлении платы за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии для отдельных категорий (групп) социально значимых потребителей АО «Мурманская ТЭЦ»
Источник официального опубликования решения	http://tarif.gov-murman.ru/

№ п/п	Параметр дифференциации тарифа	Параметры формы									
		Период действия тарифа					Период действия тарифа				
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	Двухставочный тариф		Период действия		Одноставочный тариф, руб./Гкал	Двухставочный тариф		Период действия	
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал /ч/мес		дата начала	дата окончания	ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч/мес		дата начала	дата окончания		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Наименование тарифа	тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям									
1.1	Территория действия тарифа	Город Мурманск, Город Мурманск (47701000);									
1.1.1	Наименование системы теплоснабжения	централизованная система теплоснабжения АО "Мурманская ТЭЦ" с потребителями , присоединенными к сетям АО "Мурманская ТЭЦ"									
1.1.1.1.1	Схема подключения теплотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией									
1.1.1.1.1.1	Группа потребителей	прочие									
1.1.1.1.1.1.1	без дифференциации	2 952,07			01.01.2022	30.06.2022	5 226,71			01.07.2022	31.12.2022
1.1.1.1.2	Схема подключения теплотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	к тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатируемых теплоснабжающей организацией									
1.1.1.1.2.1	Группа потребителей	прочие									
1.1.1.1.2.1.1	без дифференциации	2 952,07			01.01.2022	30.06.2022	5 226,71			01.07.2022	31.12.2022

1.1.2	Наименование системы теплоснабжения	централизованная система теплоснабжения АО "Мурманская ТЭЦ" с потребителями , присоединенными к сетям АО "МЭС"									
1.1.2.1.1	Схема подключения теплотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией									
1.1.2.1.1.1	Группа потребителей	прочие									
1.1.2.1.1.1.1	без дифференциации	3 294,19			01.01.2022	30.06.2022	5 784,42			01.07.2022	31.12.2022
1.1.2.1.2	Схема подключения теплотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	к тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатируемых теплоснабжающей организацией									
1.1.2.1.2.1	Группа потребителей	прочие									
1.1.2.1.2.1.1	без дифференциации	3 294,19			01.01.2022	30.06.2022	5 784,42			01.07.2022	31.12.2022
1.1.3	Наименование системы теплоснабжения	централизованная система теплоснабжения АО "Мурманская ТЭЦ" с потребителями , присоединенными к сетям ФГБУ "ЦЖКУ" МО РФ									
1.1.3.1.1	Схема подключения теплотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией									
1.1.3.1.1.1	Группа потребителей	прочие									
1.1.3.1.1.1.1	без дифференциации	3 632,98			01.01.2022	30.06.2022	7 251,70			01.07.2022	31.12.2022
1.2	Территория действия тарифа	Кольский муниципальный район, городское поселение Кола (47605101);									
1.2.1	Наименование системы теплоснабжения	централизованная система теплоснабжения АО "Мурманская ТЭЦ" с потребителями , присоединенными к сетям АО "Мурманская ТЭЦ"									
1.2.1.1.1	Схема подключения теплотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	к тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатируемых теплоснабжающей организацией									
1.2.1.1.1.1	Группа потребителей	прочие									
1.2.1.1.1.1.1	без дифференциации	2 967,89			01.01.2022	30.06.2022	5 431,42			01.07.2022	31.12.2022
2	Наименование тарифа	Льготные тарифы на тепловую энергию, поставляемую группе потребителей «население»									
2.1	Территория действия тарифа	Город Мурманск, Город Мурманск (47701000);									
2.1.1	Наименование системы теплоснабжения	централизованная система теплоснабжения АО "Мурманская ТЭЦ" с потребителями , присоединенными к сетям АО "Мурманская ТЭЦ"									
2.1.1.1.1	Схема подключения теплотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией									
2.1.1.1.1.1	Группа потребителей	население и приравненные категории									
2.1.1.1.1.1.1	без дифференциации	3 149,11			01.01.2022	30.06.2022	3 284,53			01.07.2022	31.12.2022
2.1.2	Наименование системы теплоснабжения	централизованная система теплоснабжения АО "Мурманская ТЭЦ" с потребителями , присоединенными к сетям АО "МЭС"									
2.1.1.2.1	Схема подключения теплотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией									
2.1.1.2.1.1	Группа потребителей	население и приравненные категории									

2.1.1.2.1.1.1	без дифференциации	3 384,74			01.01.2022	30.06.2022	3 513,36			01.07.2022	31.12.2022
2.1.1.2.2	Схема подключения теплотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	к тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатируемых теплоснабжающей организацией									
2.1.1.2.2.1	Группа потребителей	население и приравненные категории									
2.1.1.2.2.1.1	без дифференциации	3 384,74			01.01.2022	30.06.2022	3 513,36			01.07.2022	31.12.2022
2.1.3	Наименование системы теплоснабжения	централизованная система теплоснабжения АО "Мурманская ТЭЦ" с потребителями, присоединенными к сетям ФГБУ "ЦЖКУ" МО РФ									
2.1.3.1.1	Схема подключения теплотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией									
2.1.3.1.1.1	Группа потребителей	население и приравненные категории									
2.1.3.1.1.1.1	без дифференциации	2 180,31			01.01.2022	30.06.2022	2 311,56			01.07.2022	31.12.2022
2.2	Территория действия тарифа	Кольский муниципальный район, городское поселение Кола (47605101);									
2.2.1	Наименование системы теплоснабжения	централизованная система теплоснабжения АО "Мурманская ТЭЦ" с потребителями, присоединенными к сетям АО "Мурманская ТЭЦ"									
2.2.1.1.1	Схема подключения теплотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	к тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатируемых теплоснабжающей организацией									
2.2.1.1.1.1	Группа потребителей	население и приравненные категории									
2.2.1.1.1.1.1	без дифференциации	3 400,00			01.01.2022	30.06.2022	3 546,20			01.07.2022	31.12.2022
3	Наименование тарифа	Льготные тарифы на тепловую энергию, поставляемую группе потребителей «потребители (кроме населения)»									
3.1	Территория действия тарифа	Город Мурманск, Город Мурманск (47701000);									
3.1.1	Наименование системы теплоснабжения	централизованная система теплоснабжения АО "Мурманская ТЭЦ" с потребителями, присоединенными к сетям АО "Мурманская ТЭЦ"									
3.1.1.1.1	Схема подключения теплотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией									
3.1.1.1.1.1	Группа потребителей	прочие									
3.1.1.1.1.1.1	без дифференциации	2 952,07			01.01.2022	30.06.2022	3 394,88			01.07.2022	31.12.2022
3.1.1.1.2	Схема подключения теплотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	к тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатируемых теплоснабжающей организацией									
3.1.1.1.2.1	Группа потребителей	прочие									
3.1.1.1.2.1.1	без дифференциации	2 952,07			01.01.2022	30.06.2022	3 394,88			01.07.2022	31.12.2022
3.1.2	Наименование системы теплоснабжения	централизованная система теплоснабжения АО "Мурманская ТЭЦ" с потребителями, присоединенными к сетям АО "МЭС"									
3.1.2.1.1	Схема подключения теплотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией									
3.1.2.1.1.1	Группа потребителей	прочие									
3.1.2.1.1.1.1	без дифференциации	3 294,19			01.01.2022	30.06.2022	3 623,61			01.07.2022	31.12.2022

3.1.2.1.2	Схема подключения теплотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	к тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатируемых теплоснабжающей организацией									
3.1.2.1.2.1	Группа потребителей	прочие									
3.1.2.1.2.1.1	без дифференциации	3 294,19			01.01.2022	30.06.2022	3 623,61			01.07.2022	31.12.2022
3.1.3	Наименование системы теплоснабжения	централизованная система теплоснабжения АО "Мурманская ТЭЦ" с потребителями, присоединенными к сетям ФГБУ "ЦЖКУ" МО РФ									
3.1.3.1.1	Схема подключения теплотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией									
3.1.3.1.1.1	Группа потребителей	прочие									
3.1.3.1.1.1.1	без дифференциации	3 632,98			01.01.2022	30.06.2022	3 789,20			01.07.2022	31.12.2022
3.2	Территория действия тарифа	Кольский муниципальный район, городское поселение Кола (47605101);									
3.2.1	Наименование системы теплоснабжения	централизованная система теплоснабжения АО "Мурманская ТЭЦ" с потребителями, присоединенными к сетям АО "Мурманская ТЭЦ"									
3.2.1.1.1	Схема подключения теплотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	к тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатируемых теплоснабжающей организацией									
3.2.1.1.1.1	Группа потребителей	прочие									
3.2.1.1.1.1.1	без дифференциации	2 967,89			01.01.2022	30.06.2022	3 413,07			01.07.2022	31.12.2022
4	Наименование тарифа	Тарифы на тепловую энергию, поставляемую теплоснабжающим, теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии									
3.1	Территория действия тарифа	Город Мурманск, Город Мурманск (47701000);									
3.1.1	Наименование системы теплоснабжения	централизованная система теплоснабжения АО "Мурманская ТЭЦ" с потребителями, присоединенными к сетям АО "Мурманская ТЭЦ"									
3.1.1.1.1	Схема подключения теплотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	Без дифференциации									
3.1.1.1.1.1	Группа потребителей	прочие									
3.1.1.1.1.1.1	вода	2 952,07			01.01.2022	30.06.2022	5 226,71			01.07.2022	31.12.2022
5	Наименование тарифа	Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии для отдельных категорий (групп) социально значимых потребителей									
5.1.1.1.1	Схема подключения теплотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	Без дифференциации									
5.1.1.1.1.1	Группа потребителей	Бюджетные организации									
5.1.1.1.1.1.1	без дифференциации			291,21	01.01.2022	31.12.2022					

Примечание: Тарифы по населению указываются с учетом НДС в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).