

Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности, включая структуру основных производственных затрат (в части регулируемой деятельности) за 2024 год

Вид деятельности	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия; Подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения; Поддержание резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии
Территория оказания услуг	без дифференциации
Централизованная система	без дифференциации

№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Информация
1	Выручка от регулируемого вида деятельности с распределением по видам деятельности	тыс. руб.	7 392 391,87
2	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, включая:	тыс. руб.	9 399 509,16
2.1	Расходы на приобретаемую тепловую энергию (мощность), теплоноситель	тыс. руб.	14 401,20
2.2	Расходы на топливо с указанием по каждому виду топлива с тоимости (за единицу объема), объема и способа его приобретения, стоимости его доставки	тыс. руб.	6 610 734,41
2.2.1	мазут	х	х
2.2.1.1	объём	тонны	259 200,54
2.2.1.2	стоимость за единицу объёма	тыс. руб.	18,80
2.2.1.3	стоимость доставки	тыс. руб.	1 736 969,38
2.2.1.4	способ приобретения	х	Торги/аукционы
2.3	Расходы на приобретаемую электрическую энергию (мощность), используемую в технологическом процессе	тыс. руб.	248 463,45
2.3.1	Средневзвешенная стоимость 1 кВт.ч (с учетом мощности)	руб.	4,02
2.3.2	Объём приобретения электрической энергии	тыс. кВт.ч	61 761,21
2.4	Расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	тыс. руб.	63 090,60
2.5	Расходы на химические реагенты, используемые в технологическом процессе	тыс. руб.	0,0000
2.6	Расходы на оплату труда и страховые взносы на обязательное социальное страхование, выплачиваемые из фонда оплаты труда основного производственного персонала, в том числе:	тыс. руб.	843 875,62
2.6.1	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	645 218,27
2.6.2	Страховые взносы на обязательное социальное страхование, выплачиваемые из фонда оплаты труда основного производственного персонала	тыс. руб.	198 657,35
2.7	Расходы на оплату труда и страховые взносы на обязательное социальное страхование, выплачиваемые из фонда оплаты труда административно-управленческого персонала, в том числе:	тыс. руб.	0,00
2.7.1	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	0,00
2.7.2	Страховые взносы на обязательное социальное страхование, выплачиваемые из фонда оплаты труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	0,00
2.8	Расходы на амортизацию основных средств и	тыс. руб.	197 449,09

	нематериальных активов		
2.8.1	Расходы на амортизацию основных средств	тыс. руб.	196 136,55
2.8.2	Расходы на амортизацию нематериальных активов	тыс. руб.	1 312,54
2.9	Расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности	тыс. руб.	0,00
2.10	Общепроизводственные расходы, в том числе:	тыс. руб.	0,00
2.10.1	Расходы на текущий ремонт	тыс. руб.	0,00
2.10.2	Расходы на капитальный ремонт	тыс. руб.	0,00
2.11	Общехозяйственные расходы, в том числе:	тыс. руб.	0,00
2.11.1	Расходы на текущий ремонт	тыс. руб.	0,00
2.11.2	Расходы на капитальный ремонт	тыс. руб.	0,00
2.12	Расходы на капитальный и текущий ремонт основных средств	тыс. руб.	380 606,06
2.12.1	Информация об объемах товаров и услуг, их стоимости и способах приобретения у тех организаций, сумма оплаты услуг которых превышает 20 процентов суммы расходов по указанной статье расходов	х	отсутствует
2.13	Прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации	тыс. руб.	1 040 888,73
2.13.1	Расходы на приобретение сырья и материалов	тыс. руб.	59 891,45
2.13.2	Расходы на оплату работ и услуг производственного характера, выполняемых по договорам со сторонними организациями	тыс. руб.	749 310,69
2.13.3	Расходы на оплату иных работ и услуг, выполняемых по договорам с организациями	тыс. руб.	116 456,28
2.13.4	Прочие расходы	тыс. руб.	115 230,31
	<u>Добавить прочие расходы</u>		
3	Валовая прибыль (убытки) от реализации товаров и оказания услуг по регулируемому виду деятельности	тыс. руб.	-2 007 117,29
4	Чистая прибыль, полученная от регулируемого вида деятельности, в том числе:	тыс. руб.	-1 605 893,15
4.1	Размер расходования чистой прибыли на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации	тыс. руб.	0,00
5	Изменение стоимости основных фондов, в том числе:	тыс. руб.	578 356,30
5.1	Изменение стоимости основных фондов за счет:	тыс. руб.	578 356,30
5.1.1	Изменения стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию	тыс. руб.	579 302,36
5.1.2	Изменения стоимости основных фондов за счет их вывода в эксплуатацию	тыс. руб.	946,06
5.2	Изменение стоимости основных фондов за счет их переоценки	тыс. руб.	0,00
6	Годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему	х	Предоставлена ЕИАС
7	Установленная тепловая мощность объектов основных фондов, используемых для теплоснабжения, в том числе по каждому источнику тепловой энергии	Гкал/ч	1 137,00
7.1	Мурманская ТЭЦ	Гкал/ч	286,00
7.2	Южная котельная	Гкал/ч	461,00
7.3	Восточная котельная	Гкал/ч	390,00
8	Тепловая нагрузка по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности	Гкал/ч	754,45
9	Объем вырабатываемой регулируемой организацией тепловой энергии в рамках осуществления регулируемых видов деятельности	тыс. Гкал	2 195,1100
9.1	Объем приобретаемой регулируемой организацией тепловой энергии в рамках осуществления регулируемых	тыс. Гкал	7,43

	видов деятельности		
10	Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности, определенном в том числе	тыс. Гкал	1 951,1728
10.1	По приборам учёта	тыс. Гкал	701,3700
10.1.1	Определенный по приборам учета объем тепловой энергии, отпускаемой по договорам потребителям, максимальный объем потребления тепловой энергии объектов которых составляет менее чем 0,2 Гкал	тыс. Гкал	0,0000
10.2	Расчётным путём	тыс. Гкал	372,8212
10.3	По нормативам потребления коммунальных услуг и нормативам потребления коммунальных ресурсов	тыс. Гкал	876,9815
11	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, утвержденные уполномоченным органом	тыс. Гкал/год	90,14
12	Фактический объем потерь при передаче тепловой энергии	тыс. Гкал/год	97,31
13	Среднесписочная численность основного производственного персонала	человек	641,0000
14	Среднесписочная численность административно-управленческого персонала	человек	0,0000
15	Норматив удельного расхода условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии, используемыми для осуществления регулируемых видов деятельности, в целом по регулируемой организации или с распределением по источникам тепловой энергии (в зависимости от показателя (показателей), утвержденного уполномоченным органом)	кг у. т./Гкал	174,0000
15.1	Мурманская ТЭЦ	кг у. т./Гкал	181,3000
15.2	Южная котельная	кг у. т./Гкал	169,6000
15.3	Восточная котельная	кг у. т./Гкал	171,6000
16	Фактический удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии, используемыми для осуществления регулируемых видов деятельности, в целом по регулируемой организации или с распределением по источникам тепловой энергии (в зависимости от показателя (показателей), утвержденного уполномоченным органом)	кг усл. топл./Гкал	174,0297
16.1	Мурманская ТЭЦ	кг усл. топл./Гкал	180,8031
16.2	Южная котельная	кг усл. топл./Гкал	169,5545
16.3	Восточная котельная	кг усл. топл./Гкал	172,4979
	Добавить источник тепловой энергии		
17	Удельный расход электрической энергии на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности	тыс. кВт.ч/Гкал	0,04
18	Удельный расход холодной воды на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности	куб.м/Гкал	0,78
19	Информация о показателях технико-экономического состояния систем теплоснабжения (за исключением теплопотребляющих установок потребителей тепловой энергии, теплоносителя, а также источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии), в т.ч.:	x	
19.1	Информация о показателях физического износа объектов теплоснабжения	x	https://portal.eias.ru/Portal/Downl

			oadPage.aspx?type=12&guid=6a9262ab-8f1a-45c0-9b29-a8626f0b715d
19.2	Информация о показателях энергетической эффективности объектов теплоснабжения	x	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=6a9262ab-8f1a-45c0-9b29-a8626f0b715d

Плановые и фактические показатели надежности и
Энергетической эффективности объектов теплоснабжения за 2024 год
АО «Мурманская ТЭЦ»
(наименование регулируемой организации)

№п/п	Наименование показателя	2024	
		План	Факт
1	Показатели надежности		
1.1	Количество прекращений подачи тепловой энергии в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей в целом по теплоснабжающей организации	0,037	0,075
1.2	Количество прекращений подачи тепловой энергии в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	0,000	0,000
2	Показатели энергетической эффективности		
2.1	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии, кг.у.т./Гкал	174,0	174,0
2.2	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям, Гкал/год	90138	97308
2.3	Величина технологических потерь при передаче теплоносителя по тепловым сетям, тонн/год	433266	579648
2.4	Отношение величины технологических потерь тепловой энергии к материальной характеристике тепловой сети, Гкал/м ²	1,832	1,974
2.5	Отношение величины технологических потерь теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети, тонн/м ²	8,803	11,760

Информация об износе объектов и систем теплоснабжения по состоянию на 01.01.2025
АО «Мурманская ТЭЦ»

1	Уровень бухгалтерского износа объектов и систем теплоснабжения (в процентах)	55,09
	в т.ч. износ сетей теплоснабжения (в процентах)	53,59
	в т.ч. износ котельных (в процентах)	56,19
2	Уровень физического износа объектов и систем теплоснабжения (в процентах)	69,73
	в т.ч. износ сетей теплоснабжения (в процентах)	75,30
	в т.ч. износ котельных (в процентах)	63,10
3	Протяженность сетей теплоснабжения, км	53,475