

**МИНИСТЕРСТВО  
ЭНЕРГЕТИКИ И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА  
МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

11 июля 2022 года

№ 134

г. Мурманск

**Об утверждении инвестиционной программы АО «Мурманэнергосбыт» на  
2023 год по объекту угольная котельная по ул. Кортик  
ЗАТО г. Североморск**

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2014 № 410 «О порядке согласования и утверждения инвестиционных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, а также требований к составу и содержанию таких программ (за исключением таких программ, утверждаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации об электроэнергетике)» **приказываю:**

1. Утвердить инвестиционную программу АО «Мурманэнергосбыт» на 2023 год по объектам теплоснабжения угольная котельная по ул.Кортик ЗАТО Североморск с основными характеристиками согласно приложениям № 1-4.
2. АО «Мурманэнергосбыт» обеспечить предоставление отчетов о выполнении инвестиционной программы в установленные законодательством сроки.

**И.о. заместителя Губернатора  
Мурманской области – министра**



**С.Г. Лупанский**

Инвестиционная программа по объекту угольная котельная по ул. Корттик ЗАТО г. Североморск  
Ащперские общество "Мурманэнергосбыт"

(наименование регулируемой организации) \_\_\_\_\_ год  
в сфере теплоснабжения на \_\_\_\_\_ 2023

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технико-экономические характеристики				Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (с НДС)				
				Наименование показателя (мощность, пропускная способность, диаметр и т.д.)	Ед. изм.	Значение показателя до реализации мероприятия	Значение показателя после реализации мероприятия			Всего	Профинансировано к 2023 г.	в т.ч. по годам 2023	Остаток финансирования	в т.ч. за счет платы за подключение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей:</b>														
<b>1.1. Строительство новых тепловых сетей в целях подключения потребителей</b>														
1.1.1.														
1.2.	Строительство иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей													
1.3.	Увеличение пропускной способности существующих тепловых сетей в целях подключения потребителей													
1.4.	Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей													
<b>Всего по группе 1.</b>														
<b>Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей</b>														
<b>Всего по группе 2.</b>														
<b>Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов в целях снижения уровня износа существующих объектов и (или) поставки энергии от разных источников</b>														
<b>Всего по группе 3.</b>														
<b>Группа 4. Мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду, достижение плановых значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, повышение эффективности работы систем централизованного теплоснабжения</b>														
4.1.	Техническое перевооружение котельной по ул. Корттик ЗАТО г. Североморск, в том числе	1. Экономия условного топлива на единицу отпущенной тепловой энергии 2. Повышение качества и надежности теплоснабжения	ЗАТО г. Североморск, ул. Корттик	удельный расход топлива на отпуск тепловой энергии	кг у.г./Гкал	-	192,87	2023	2023	19 788,9	0,0	19 788,9		
4.1.1.	Замена водогрейных котлов	Несоответствие оборудования заявленным параметрам	ЗАТО г. Североморск, ул. Корттик	количество	шт	3	3	2023	2023					
4.1.2.	Замена вспомогательного оборудования	Несоответствие оборудования заявленным параметрам	ЗАТО г. Североморск, ул. Корттик	количество	шт	5	5	2023	2023					
4.1.3.	Автоматизация и диспетчеризация	Несоответствие оборудования заявленным параметрам	ЗАТО г. Североморск, ул. Корттик	количество	шт	1	1	2023	2023					
<b>Всего по группе 4.</b>														
<b>Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения</b>														
<b>5.1. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж тепловых сетей</b>														
5.1.1.														
5.2.	Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей													
<b>Всего по группе 5.</b>														
<b>ИТОГО по программе</b>														

Приложение № 2  
к приказу Министерства энергетики  
и жилищно-коммунального хозяйства Мурманской области  
от 11.07.2022 № 134

**Плано́вые значения показателей, дости́жение которых предусмотре́но в результате реализации мероприятий инвестиционной программы**

**Акционерное общество "Мурманэнергосбыт"**

(наименование регулируемой организации)

в сфере теплоснабжения на \_\_\_\_\_ 2023 \_\_\_\_\_ год

**Объект:** Угольная котельная по ул. Корттик ЗАТО г. Североморск

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	фактические значения	Утвержденный период	Плано́вые значения	
					в т.ч. по годам реализации	2024 (первый отчетный год после реализации программы)
1	2	3	4	5	6	8
1	Удельный расход электрической энергии на производство тепловой энергии	кВт·ч/Гкал				
2	Удельный расход условного топлива на отпуск единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	т.у.т./Гкал т.у.т./м <sup>3</sup>	-	0,19287	0,19907	0,19287
3	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч				
4	Износ объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало реализации Инвестиционной программы	%				
5	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год % от полезного				
6	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	тонн в год для воды куб. м для пара				
7	Показатели, характеризующие снижение негативного воздействия на окружающую среду, определяемые в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды:	в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды				
7.1	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от сжигания топлива	тн				

Приложение № 3  
к приказу Министерства энергетики  
и жилищно-коммунального хозяйства Мурманской области  
от 11.07.2022 № 134

Показатели надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения

Акционерное общество "Мурманэнергосбыт"  
(наименование регулируемой организации)

№ п/п	Наименование объекта	Показатели надежности				Показатели энергетической эффективности									
		Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии т.у.т/Гкал	Отношение величин технологических потерь тепловой энергии к материальной характеристике тепловой сети, Гкал/м2	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, Гкал, т.	Текущее значение*	Плановое значение		Текущее значение*	Плановое значение		Текущее значение*	Плановое значение	
3	4	5	6	7	8	9		10	11		12	13		14	15
1	Угольная котельная по ул. Корттик ЗАТО г. Североморск	-	-	-	5,29	5,29	0,26	0,19907	0,19287	-	-	-	-	-	-

(\*) - 2021 год.

(\*\*) - первый отчетный год после реализации Программы.

Приложение № 4  
к приказу Министерства энергетики  
и жилищно-коммунального хозяйства Мурманской области  
от 11.07.2022 № 134

**Финансовый план инвестиционной программы  
Акционерное общество "Мурманэнергосбыт"**  
(наименование энергоснабжающей организации)

в сфере теплоснабжения на \_\_\_\_\_ 2023 год

Объект: Угольная котельная по ул. Корттик ЗАТО г. Североморск

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС)				По годам реализации инвестпрограммы
		По видам деятельности		Всего	2023	
		указать вид деятельности	указать вид деятельности			
1	2	3	4	5	6	
<b>1</b>	<b>Собственные средства</b>	теплоснабжение		<b>16 490,75</b>	<b>16 490,75</b>	
1.1	амортизационные отчисления			2 421,45	2 421,45	
1.2	прибыль, направленная на инвестиции (нормативная и расчетная предпринимательская прибыль)			14 069,30	14 069,30	
1.3	средства, полученные за счет платы за подключение			0,00		
1.4	прочие собственные средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг			0,00		
<b>2</b>	<b>Привлеченные средства</b>			<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
2.1	кредиты			0,00		
2.2	займы организаций			0,00		
2.3	прочие привлеченные средства			0,00		
<b>3</b>	<b>Бюджетное финансирование</b>			<b>0,00</b>		
<b>4</b>	<b>Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг</b>			<b>0,00</b>		
	<b>ИТОГО по программе</b>			<b>16 490,75</b>	<b>16 490,75</b>	