

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

ПРИКАЗ

1 ноября 2022 года

№ 234

г. Мурманск

О внесении изменений в приказ Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Мурманской области от 11.08.2022 № 161 «Об утверждении инвестиционной программы АО «Мурманэнергосбыт» на 2023-2026 годы по объектам теплоснабжения г.п. Молочный Кольского района Мурманской области»

В соответствии с постановлениями 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)», от 29.04.2022 № 785 «Об особенностях корректировки инвестиционных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, в 2022 году» **приказываю:**

внести изменения в инвестиционную программу АО «Мурманэнергосбыт» на 2023-2026 годы по объектам теплоснабжения г.п. Молочный Кольского района Мурманской области, утвержденную приказом Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Мурманской области от 11.08.2022 № 161, изложив приложения № 1-4 в новой редакции согласно приложениям № 1-4 к настоящему приказу.

И.о. министра



И.Е. Очкинадзе

Инвестиционная программа по объектам теплоснабжения г.п. Молоочный Кольского района Мурманской области
Акционерное общество "Мурманэнергосбыт"
(наименование ресурсодобывающей организации)
в сфере теплоснабжения на 2023-2026 год

№ и/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технико-экономические характеристики				Год начала реализации меропри- ятия	Год окончания реализации меропри- ятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных letech, тыс. руб. (с НДС)								
				Наименование показателя (площадь, протяженность, диаметр и т.д.)	Ед. изм.	Значение показателя до реализации мероприятия	Значение показателя после реализации мероприятия			Всего	в т.ч. по годам				Остаток финанси- рования			
											2023	2024	2025	2026		в т.ч. за счет платы за подключение		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей:																		
1.1. Строительство новых тепловых сетей в целях подключения потребителей																		
1.1.1.																		
1.2. Строительство иных объектов 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 пропускной способности существующих объектов централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей																		
Всего по группе 1.																		
Группа 2. Строительство новых объектов систем централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей																		
2.1																		
Всего по группе 2.																		
Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов в целях снижения уровня износа существующих объектов и (или) поставкам энергии от разных источников																		
3.1. Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей																		
Передача																		
3.1.1.																		
1. Снижение потерь тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям																		
2. Повышение качества и надежности теплоснабжения																		
3.1.1.1																		
исчерпание эксплуатационного ресурса																		
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов систем централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей																		
Всего по группе 3.																		
4.																		
Меропр.																		
4.1.1.																		
Всего по группе 4.																		
Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов систем централизованного теплоснабжения																		
5.1. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж тепловых сетей																		
5.1.1																		
5.2. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов систем централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей																		
5.2.1																		
Всего по группе 5.																		
Итого по программе																		

Показатели надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения
Акционерное общество "Мурманэнергосбыт"
(наименование регулирующей организации)

№ п/п	Наименование объекта	Показатели надежности												Показатели энергетической эффективности																	
		Количество предельной мощности тепловой энергии, тепломощности в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей						Количество предельной мощности тепловой энергии, тепломощности в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности						Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпущенной с коллекторов источников тепловой энергии т.у./Гкал						Отношение величин технологических потерь тепловой энергии к материаловой характеристике тепловой сети, Гкал/год						Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, тепломощности по тепловым сетям, Гкал, т.					
		Текущее значение*		Планировочное значение		Планировочное значение		Текущее значение*		Планировочное значение		Планировочное значение		Текущее значение*		Планировочное значение		Текущее значение*		Планировочное значение		Текущее значение*		Планировочное значение							
2023	2024	2025	2026	2027**	2023	2024	2025	2026	2027**	2023	2024	2025	2026	2027**	2023	2024	2025	2026	2027**	2023	2024	2025	2026	2027**							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
1	Тепловые сети котельной г.п. Мольнинский Колхозного района Мурманской области	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,136	2,109	2,044	1,939	1,813	1,753	6 529,00	6 447,11	6 248,51	5 927,96	5 542,20	5 360,28

(*) - 2021 год.

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

**Финансовый план инвестиционной программы
Акционерное общество "Мурманэнергосбыт"**
(наименование энергопоставляющей организации)
в сфере теплоснабжения на 2023-2026 год

Объект: Тепловые сети котельной г.п. Молочный Кольского района Мурманской области

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС)									
		по видам деятельности		Всего	по годам реализации инвестиционной программы						
		указать вид деятельности	указать вид деятельности		2023	2024	2025	2026			
3	4	5	6	7	8	9					
1	2										
1	Собственные средства	теплоснабжение	теплоснабжение	102 770,86	19 352,96	29 967,05	35 741,46				
1.1	амортизационные отчисления			34 739,56	8 931,06	8 769,91	8 404,15				
1.2	прибыль, направленная на инвестиции (нормативная и расчетная предпринимательская прибыль)			68 031,30	8 778,33	10 583,05	27 337,31				
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							
2	Привлеченные средства			0,00	0,00	0,00	0,00				
2.1	кредиты			0,00							
2.2	займы организаций			0,00							
2.3	прочие привлеченные средства			0,00							
3	Бюджетное финансирование			0,00							
4	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг			0,00							
	ИТОГО по программе			102 770,86	17 709,39	19 352,96	29 967,05	35 741,46			