

Информация о реализации инвестиционной программы ОАО "Мурманская ТЭЦ" за 2010 год

Цель инвестиционного проекта	Наименование инвестиционных проектов	Сроки реализации		План 2010 года			Факт 2010 года							
		Начало	Окончание	План всего /тыс.руб./	в том числе по источникам		Факт всего /тыс.руб./	в том числе по источникам		в том числе по кварталам				Профинансировано /тыс.руб. с учетом НДС/
					Прибыль, направляемая на инвестиции	Амортизация		Прибыль, направляемая на инвестиции	Амортизация	1	2	3	4	
	Всего по ОАО "Мурманская ТЭЦ"			94 501	34 511	59 990	62 141	26 533	35 608	1 964	1 867	13 155	45 155	66 618
	Техническое перевооружение и реконструкция			90 501	34 511	55 990	62 141	26 533	35 608	1 964	1 867	13 155	45 155	66 618
Повышение надежности работы предприятия	Ремонтно-эксплуатационная база Мурманской ТЭЦ	1 987	2 010	6 300		6 300	5 249		5 249	1 575	1 574	1 575	525	6 194
	Трасса паромазутопроводов от здания КТЦ до здания мазутонасосной	2 009	2 010	3 600		3 600	2 569		2 569	100		2 423	46	1 316
	Комплекс очистных сооружений по очистке стоков от тяжелых и цветных металлов Мурманской ТЭЦ	2 004	2 011	2 781		2 781								
	Наружное электроснабжение мазутного хозяйства с разработкой ПД котельного цеха № 2	2 009	2 010	6 672		6 672	672		672				672	
	Устройство автомобильной сливноналивной станции мазутонасосной котельного цеха № 2	2 009	2 010	4 209		4 209	4 370		4 370			528	3 842	624
	Реконструкция схемы передачи тепловой энергии от завода ТО ТБО в котельный цех №2 с разработкой ПД"	2 010	2 010	26 400		26 400	17 268		17 268			7 825	9 443	13 244
	Реконструкция магистрального участка тепловой сети № 2 от ТК 8/2 до ТК 14/2	2 009	2 010	34 511	34 511		26 533	26 533					26 533	31 309
	Прочие объекты электроэнергетики	2 009	2 010				1 159		1 159		194	180	785	10 433
	Оборудование, не входящее в сметы строек	2 010	2 010	2 569		2 569	1 744		1 744	289	99	378	978	3 208
	Разработка ПД "Реконструкция насосной станции № 1"	2 010	2 013	1 000		1 000	672		672				672	
	Разработка ПД "Реконструкция очистных сооружений котельного цеха №2"	2 009	2 012	1 859		1 859	1 659		1 659				1 659	
Физическая защита предприятия	Разработка ПД "Реконструкция ограждения территории" котельного цеха	2 010	2 011	600		600	246		246			246		290
	Новое строительство и расширение			4 000	0	4 000	0	0	0	0	0	0	0	0
Повышение надежности работы предприятия	Обоснование инвестиций в строительство тепловых электростанций в северной части Мурманской области для энергоснабжения береговых объектов ШГКМ			4 000		4 000								

Примечание:

1. Реконструкция схемы передачи тепловой энергии от Завода ТО ТБО в котельный цех № 2 позволила сэкономить 300 тонн мазута.
2. Реконструкция магистрального участка тепловой сети № 2 от ТК 8/2 до ТК 14/2 позволила увеличить присоединенную тепловую нагрузку на 1.4 Гкал/час.
3. Остальные проекты не оказали влияния на технико-экономические показатели предприятия, но позволили повысить надежность работ по выработке и отпуску тепловой энергии.
4. Сумма начисленной арендной платы за предоставление земельного участка под строительство ремонтно-эксплуатационной базы учтена во внебюджетных расходах.