

Утверждаю
Генеральный директор
ООО «СВАРМЕТМАШ»
_____ М.И. Поликарпов
« ____ » _____ 20 г.

Учебный план

программы профессиональной подготовки
рабочих по профессии
13775 Машинист компрессорных установок

Срок обучения-5 мес.

№ п/п	Наименование предмета	Количество часов
1	2	3
	Теоретическое обучение	
1.	Введение	2
2.	Экономический курс	20
3.	Материаловедение	10
4.	Электротехника	8
5.	Чтение чертежей	6
6.	Сведения из технической механики	8
7.	Основы теплотехники	6
8.	Промышленная безопасность. Охрана труда, противопожарная и электробезопасность.	20
9.	Устройство, назначение и принцип действия компрессоров и сосудов, работающих под давлением. Назначение и правила эксплуатации.	78
10.	Трубопроводы, арматура КИП и А компрессорных установок и сосудов, работающих под давлением	40
11.	Приводы компрессорных установок	24
12.	Эксплуатация и обслуживание компрессорных установок и сосудов, работающих под давлением	30
13.	Охрана окружающей среды	6
	Итого:	288
	Производственное обучение	552
	Резерв учебного времени	12
	Консультации	10
	Экзамен	8
	Всего	840

Начальник Центра
непрерывного обучения

Т.Г. Захарова

ПРОГРАММА ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ОБУЧЕНИЯ		
1.	Введение	2
2.	Экономический курс	20
3.	Материаловедение	10
4.	Электротехника	8
5.	Чтение чертежей	6
6.	Сведения из технической механики	8
7.	Основы теплотехники	6
8.	Промышленная безопасность. Охрана труда, противопожарная и электробезопасность.	20
9.	Устройство, назначение и принцип действия компрессоров и сосудов, работающих под давлением. Назначение и правила эксплуатации.	78
10.	Трубопроводы, арматура КИП и А компрессорных установок и сосудов, работающих под давлением	40
11.	Приводы компрессорных установок	24
12.	Эксплуатация и обслуживание компрессорных установок и сосудов, работающих под давлением	30
13.	Охрана окружающей среды	6
14.	Резерв учебного времени	12
15.	Консультации	10
16.	Экзамен.	8
	Итого:	288
ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ОБУЧЕНИЯ		
1.	Инструктаж по охране труда на рабочем месте	8
2.	Обучение слесарным работам	48
3.	Эксплуатация и обслуживание компрессоров вспомогательного оборудования, контрольно-измерительных приборов.	132
4.	Разборка, ремонт и сборка компрессоров, вспомогательного оборудования.	72
5.	Самостоятельная работа машиниста компрессорной установки 2 разряда	284

6.	Квалификационная пробная работа	8
	Итого:	552
	Всего:	840