

## Тематический план

№ тем	Наименование раздела, темы программы	Рекомендуемое количество часов
1	2	3
<b>Теоретическое обучение по профессии</b>		<b>104</b>
<b>1.1</b>	<b>Экономический курс</b>	<b>2</b>
1.1.1	Основы рыночной экономики и предпринимательства	2
<b>1.2</b>	<b>Общетехнический курс</b>	<b>36</b>
1.2.1	Российское законодательство в области промышленной безопасности опасных производственных объектов. Охрана труда, промышленная санитария, противопожарный режим, электробезопасность	8
1.2.2	Материаловедение	6
1.2.3	Техническое черчение	6
1.2.4	Электротехника	4
1.2.5	Допуски, посадки и технические измерения	4
1.2.6	Техническая механика	8
<b>1.3</b>	<b>Специальный курс</b>	<b>66</b>
1.3.1.	Введение	2
1.3.2.	Гигиена труда, производственная санитария и профилактика травматизма	4
1.3.3.	Охрана труда, электробезопасность и пожарная безопасность на предприятии	4
1.3.4.	Устройство, назначение и принцип действия газодувных машин	8
1.3.5.	Приводы газодувных машин	8
1.3.6.	Вспомогательное оборудование газодувных машин	8
1.3.7.	Контрольно-измерительные приборы	6
1.3.8.	Эксплуатация газодувных машин	10
1.3.9.	Техническое обслуживание и ремонт газодувных машин	12
1.3.10.	Охрана окружающей среды	4
<b>2</b>	<b>Производственное обучение</b>	<b>80</b>
2.1.	Вводное занятие. Охрана труда, пожарная безопасность	8
2.2.	Разборка, ремонт и сборка газодувных машин и вспомогательного оборудования	16
2.3.	Обслуживание газодувных машин	20
2.4.	Ознакомление с устройством и обслуживанием контрольно-измерительных приборов и средств автоматики	8
2.5.	Самостоятельное выполнение работ машиниста газодувных машин	28
	Квалификационная пробная работа	8
	<b>Экзамен</b>	<b>8</b>
	<b>Итого:</b>	<b>200</b>