

4.5 Учебный план УЧЕБНЫЙ ПЛАН

профессиональной подготовки рабочих
по профессии «Изолировщик» 3-го разряда



Индекс	Компоненты программы (наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, практик и др.)	Объем обучения (количество часов)	Коды формируемы х компетенций
Обязательная часть учебных циклов и практика		648	
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл*	80	
ОП.01	Основы экологии и охрана окружающей среды	16	ОК 1-7
ОП.02	Охрана труда и промышленная безопасность	24	ОК 1-9
ОП.03	Основы работы на персональном компьютере с АОС и тренажерами и имитаторами	4	ОК 4,5
ОП.04	Материаловедение	20	ОК 1-9; ПК 1.1, 1.2
ОП.05	Общие сведения по электротехнике	16	ОК 7; ПК 1.1, 1.2
П.00	Профессиональный учебный цикл**	568	
СТ.00	Теоретическая часть профессионального учебного цикла – Специальная технология	152	ОК 1-9; ПК 1.1, 1.2
ПМ.01	Проведение простых и средней сложности изоляционных работ при проведении <u>АВиР</u> -работ на объектах газовой отрасли	152	ОК 1-9; ПК 1.1, 1.2
МДК.01.01	Технология подготовки и нанесения систем защитных покрытий на поверхности	152	ОК 1-9; ПК 1.1, 1.2
ПР.00	Практика***	416	
ПМ.01	Проведение простых и средней сложности изоляционных работ при проведении <u>АВиР</u> -работ на объектах газовой отрасли		ОК 1-9; ПК 1.1, 1.2
УП.01	Учебная практика	80	
ПМ.01	Проведение простых и средней сложности изоляционных работ при проведении <u>АВиР</u> -работ на объектах газовой отрасли		ОК 1-9; ПК 1.1, 1.2
ПП.01	Производственная практика	336	
Оценка результатов обучения		32	
	Консультации	16	
ИА.01	Квалификационный экзамен	16	
	Экзамены	8	
	Практическая квалификационная работа	8	
Всего		680	

* В учебном плане в рамках изучения общепрофессионального учебного цикла указано время, отведенное на теоретическое обучение по дисциплине «Охрана труда и промышленная безопасность». С целью реализации требований ГОСТа 12.0.004–2015 «Организация обучения безопасности труда. Общие положения» при прохождении практики в рамках профессионального модуля количество часов на практическое обучение вопросам охраны труда и промышленной безопасности (обучение безопасным методам и приемам труда при выполнении работ, действиям в аварийных ситуациях) отводится не менее 36 часов (указано в тематическом плане практики).

** Профессиональный учебный цикл включает в себя теоретическую часть профессионального учебного цикла (учебная специализация «Специальная технология») и практику.

*** ПР.00 Практика включает в себя суммарное время на два вида практики: на учебную практику (проводится в учебных мастерских) и на производственную практику (проводится непосредственно на