

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

повышения квалификации рабочих по профессии
«Монтажник наружных трубопроводов» 5-го разряда

Форма обучения – очная/очно-заочная

Индекс	Компоненты программы (наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, практик и др.)	Объем обучения (количество часов)	Коды формируемых компетенций
Обязательная часть учебных циклов		184	
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл	32	
ОП.01	Допуски и технические измерения *	8	ПК 1.1 ПК 2.1
ОП.02	Охрана труда и промышленная безопасность *	16**	ПК 1.1 ПК 1.4 ПК 2.1
ОП.03	Основы природоохранной деятельности *	8	ПК 1.1
П.00	Профессиональный учебный цикл***	152	
СТ.00	Теоретическая часть профессионального учебного цикла – Специальная технология	56	
ПМ.01	Выполнение монтажа наружных трубопроводов больших диаметров, сложных конструктивных решений		
МДК.01.01	Технология монтажа наружных трубопроводов	34	ПК 1.1 ПК 1.4 ПК 2.1
ПМ.02	Выполнение комплекса работ по проведению гидравлических испытаний наружных трубопроводов		
МДК.02.01	Гидравлические испытания наружных трубопроводов	10	ПК 1.1 ПК 1.4 ПК 2.1

Индекс	Компоненты программы (наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, практик и др.)	Объем обучения (количество часов)	Коды формируемых компетенций
ПМ.03	Проведение сложных аварийно-восстановительных и ремонтных работ на объектах газовой отрасли		
МДК.03.01	Проведение аварийно-восстановительных и ремонтных работ на объектах газовой отрасли	12	ПК 3.1 ПК 3.2
ПР.00	Практика	96	
УП.00	Учебная практика	16	
ПП.00	Производственная практика	80	
Вариативная часть учебных циклов		48	
Оценка результатов обучения		24	
	Консультации	8	
ИА.01	Квалификационный экзамен:		
	Экзамены	8	
	Практическая квалификационная работа	8	
Всего		256	

Индекс	Компоненты программы (наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, практик и др.)	Объем обучения (количество часов)	Коды формируемых компетенций
<p>* Изданы отдельными выпусками.</p> <p>** 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 ГОСТ 12.0.004–2015 «Система стандартов безопасности труда. Организация обучения безопасности труда. Общие положения» при прохождении практики вопросам охраны труда и промышленной безопасности отводится не менее 8 часов (указано в тематическом плане практики).</p> <p>*** Профессиональный учебный цикл включает в себя теоретическую часть профессионального учебного цикла (учебная спецдисциплина «Специальная технология») и практику.</p> <p>Примечание – Рабочий по профессии «Монтажник наружных трубопроводов» 5-го разряда также должен пройти проверку знаний по электробезопасности в установленном порядке и получить соответствующую группу по электробезопасности. В случае отсутствия возможности получения данного допуска в результате профессионального обучения по данной профессии на базе образовательной организации данный допуск должен быть получен на производстве до выполнения работ по профессии.</p>			