

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

повышения квалификации рабочих по профессии
«Монтажник наружных трубопроводов» 3-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	40	
ОП.01	Материаловедение*	4	ПК 1.1 ПК 2.1
ОП.02	Общие сведения по электротехнике*	4	ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 2.1 ПК 2.2
ОП.03	Черчение*	4	ПК 1.1 ПК 1.4 ПК 2.1
ОП.04	Охрана труда и промышленная безопасность*	12**	ОК 6 ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3
ОП.05	Основы природоохранной деятельности*	8	ОК 1-2
ОП.06	Слесарное дело	8	ПК 2.1 ПК 2.2
П.00	Профессиональный учебный цикл***	144	
СТ.00	Теоретическая часть профессионального учебного цикла – Специальная технология	56	
ПМ.01	Выполнение вспомогательных работ на объектах ремонта, нового строительства и реконструкции наружных трубопроводов		

Индекс	Компоненты программы (наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, практик и др.)	Объем обучения (количество часов)	Коды формируемых компетенций
МДК.01.01	Технология монтажа наружных трубопроводов	34	ОК 1–6 ПК 2.1–2.3
ПМ.02	Проведение средней сложности аварийно-восстановительных и ремонтных работ на объектах газовой отрасли		
МДК.02.01	Технология проведения аварийно-восстановительных и ремонтных работ на объектах газовой отрасли	22	ОК 1–6 ПК 2.1–2.3
ПР.00	Практика	88	
УП.00	Учебная практика	16	ОК 1–6 ПК 2.1–2.5
ПП.00	Производственная практика	72	ОК 1-6 ПК 2.1–2.5
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» 3-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>			