

ООО Учебный центр
«НефтеГазСтрой»

УТВЕРЖДАЮ

Директор
ООО Учебный центр «НефтеГазСтрой»

Л.Х. Шафикова

«04» марта 2019 г.



Образовательная программа

14641 Монтажник технологических трубопроводов (переподготовка)

«Рассмотрено»
Учебно-методическим советом
ООО Учебный центр «НефтеГазСтрой»

Протокол № 40
От «04» 03 2019 г.

г. Уфа - 2019г.

Пояснительная записка

Настоящие учебный план и программа предназначены для переподготовки рабочих по профессии «Монтажник технологических трубопроводов».

Содержание программы представлено пояснительной запиской, учебным планом, рабочими программами учебных предметов, планируемыми результатами освоения программы, условиями реализации программы, системой оценки результатов освоения программы, учебно-методическими материалами, обеспечивающими реализацию программы.

В учебные программы включены: учебно-тематические планы и программы по теоретическому и производственному обучению, квалификационные характеристики, соответствующие требованиям Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих (ЕТКС), выпуск 03. Программа профессионального обучения рабочих по профессии «Монтажник технологических трубопроводов» разработана в соответствии с профессиональным стандартом «Монтажник технологических трубопроводов», утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 22 декабря 2015 г. N 1113н.

Учебный план содержит перечень учебных предметов с указанием времени, отводимого на освоение учебных предметов. Учебный план делится на теоретическое и производственное обучения.

Рабочие программы учебных предметов раскрывают рекомендуемую последовательность изучения разделов и тем, а также распределение учебных часов по разделам и темам. Последовательность изучения разделов и тем учебных предметов определяется организацией, осуществляющей образовательную деятельность.

Условия реализации программы содержат организационно-педагогические, кадровые, информационно-методические и материально-технические требования. Учебно-методические материалы обеспечивают реализацию программы.

В процессе обучения необходимо соблюдать выполнение всех требований и правил безопасности труда. В этих целях преподаватели теоретического и мастер (инструктор) производственного обучения, помимо обучения общим правилам безопасности труда, предусмотренным программой, должны при изучении каждой темы или при переходе к новому виду работ при производственном обучении обращать внимание обучающихся на правила безопасности труда, которые необходимо соблюдать в каждом конкретном случае.

Содержание программ, количество часов, отводимое на изучение тем, а также последовательность изучения материалов можно изменить в зависимости от конкретных условий производства и производственного опыта учащихся при обязательном условии, что все они овладеют предусмотренными программой профессиональными навыками и техническими знаниями, необходимыми для успешной работы. Указанные изменения вносятся в программы только после рассмотрения их на учебно-методическом совете учебного заведения.

Реализация данной программы профессионального обучения сопровождается проведением промежуточной аттестации обучающихся. Форма промежуточной аттестации определяется локальным актом образовательной организации.

К концу обучения учащиеся должны уметь самостоятельно выполнять все работы, предусмотренные квалификационной характеристикой, в соответствии с техническими требованиями и нормами, установленными на данном производстве.

Программа обучения может быть сокращена, если проходящий профессиональную подготовку имеет начальное профессиональное обучение по профессии монтажник технологических трубопроводов, в случае переподготовки и повышения квалификации, а также обучении смежной профессии.

По окончании обучения аттестационная комиссия принимает экзамены. Всем сдавшим экзамен выдаются свидетельство установленного образца.

Учебный план

Наименование разделов и тем	Количество часов		
	Всего	В том числе	
		Теоретические занятия	Практические занятия
ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ	40	40	-
ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБУЧЕНИЕ	32	-	32
Консультации	4	4	
Экзамен	4	4	
Итого:	80	48	32