

ООО Учебный центр
«НефтеГазСтрой»

УТВЕРЖДАЮ

Директор

ООО Учебный центр

«НефтеГазСтрой»



Шафикова

2019 г.

Образовательная программа

18547 Слесарь по ремонту технологических установок (переподготовка)

«Рассмотрено»

Учебно-методическим советом

ООО Учебный центр «НефтеГазСтрой»

Протокол № 36

От «25» 01 2019г.

г. Уфа - 2019г.

Пояснительная записка

Настоящие учебный план и программа предназначены для переподготовки рабочих по профессии «Слесарь по ремонту технологических установок». 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. Программа профессионального обучения рабочих по профессии «Слесарь по ремонту технологических установок», разработана в соответствии профессиональным стандартом «Слесарь по ремонту технологических установок», утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 27.11.2014 № 944н, требованиями Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих раздела «Переработка нефти, нефтепродуктов, газа, сланцев, угля и обслуживание магистральных трубопроводов» для профессии «Слесарь по ремонту технологических установок».

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 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 непременном 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.

К концу обучения учащиеся должны уметь самостоятельно выполнять все работы, предусмотренные квалификационной характеристикой, в соответствии

с техническими требованиями и нормами, установленными на данном производстве.

Квалификационные экзамены и присвоение квалификации Слесаря по ремонту технологических установок, проводятся в соответствии с Положением о порядке аттестации и присвоения квалификации лицам, овладевающим профессиями рабочих в различных формах обучения.

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