

ООО «Учебный центр  
«НефтеГазСтрой»

УТВЕРЖДЕНО:

Директор  
ООО Учебный центр  
«НефтеГазСтрой»



И. Шификова  
2019 г.

Образовательная программа

18897 Стропальщик (повышение квалификации)

«Рассмотрено»  
Учебно-методическим советом  
ООО Учебный центр «НефтеГазСтрой»  
Протокол № 34  
От «09» 01 2019 г.

г. Уфа - 2019г.

## Пояснительная записка

Настоящие учебный план и программа предназначены для повышения квалификации рабочих по профессии «Стропальщик».

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.

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.

Настоящая учебная программа подготовлена с учетом требований приказа Ростехнадзора от 12.11.2013 N 533 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения". Зарегистрирован Минюстом России (31.12.2013), регистрационный N 30992. Программа профессионального обучения рабочих по профессии «Стропальщик 3 разряда» разработана в соответствии с ФГОС среднего профессионального образования по профессии 270802.09 «Мастер общестроительных работ», профессиональным стандартом «Стропальщик» (проект в редакции от 09.10.2015 г.), требованиями Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих раздела «Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства» для профессии «Стропальщик»

Программой предусматривается изучение основных положений Федеральных законов Российской Федерации «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» № 116-ФЗ.

Учебные план и программа включают объем учебного материала, необходимый для приобретения профессиональных навыков и технических знаний стропальщиками по безопасному производству работ грузоподъемными машинами.

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.

По результатам прохождения стажировки мастером производственного обучения оформляется журнал производственного обучения с отметками о достигнутых навыках.

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.

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

Присвоение разрядов стропальщику согласно ЕТКС проводится комиссией предприятия или комиссией учебного заведения по согласованию с предприятием в зависимости от типов грузоподъемных машин, их грузоподъемности, масс и геометрических размеров грузов, с которыми стропальщик будет работать.

Обученный и аттестованный согласно настоящей программы стропальщик может быть допущен, в установленном порядке, к обслуживанию грузоподъемных машин.

## Учебный план

Наименование разделов и тем	Количество часов		
	Всего	В том числе	
		Теоретические занятия	Практические занятия
Теоретическое обучение	32	32	-
Производственное обучение	24	-	24
Консультации	4	4	
Экзамен	4	4	
<b>ИТОГО:</b>	<b>64</b>	<b>40</b>	<b>24</b>