

Учебный план*

по программе «Обучение на помощника бурильщика капитального
ремонта скважин»

| № п/п | Наименование модуля | Академических часов |
|---------|---|---------------------|
| Тема 1 | Устройство бурового оборудования | 6ч |
| Тема 2 | Принцип работы нефтяной скважины | 4ч |
| Тема 3 | Правила работы и ремонта нефтяных скважин | 4ч |
| Тема 4 | Требования по соблюдению безопасности на производстве | 4ч |
| Тема 5 | Организация рабочего места | 4ч |
| Тема 6 | Знание технической и механической части | 4ч |
| Тема 7 | Материаловедение | 4ч |
| Тема 8 | Теория разработки месторождений | 4ч |
| Тема 9 | Испытание скважин после ремонта | 4ч |
| Тема 10 | Свойства нефтепродуктов | 4ч |
| Тема 11 | Основные виды неисправностей скважин капитального ремонта | 4ч |
| Тема 12 | Соблюдение правил работы с нефтепродуктами | 4ч |
| Тема 13 | Правила работы с высотным оборудованием | 4ч |
| Тема 14 | Основы первой медицинской помощи | 10ч |
| | Практические занятия | 96ч |
| | ИТОГО: | 160ч |

Утверждаю
Директор ООО МПЦ «Феникс» _____ Г.В. Котрухов

* Данный учебный план представлен в ознакомительных целях и не является официальным учебным планом, утверждённым и применяемым организацией