

Учебный план*

по программе «Обучение на слесаря по топливной аппаратуре»

| № п/п | Наименование модуля | Академических часов |
|--------|---------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| Тема 1 | Охрана труда | 8ч |
| Тема 2 | Устройство ДВС и систем подачи топлива | 10ч |
| Тема 3 | Соблюдение техники безопасности при ремонте топливного оборудования | 8ч |
| Тема 4 | Методы топливной подачи на карбюраторных и дизельных двигателях | 10ч |
| Тема 5 | Конструкция ТНВД | 8ч |
| Тема 6 | Устройство самих насосов и регуляторов ТНВД | 10ч |
| Тема 7 | Свойства разных видов топлива | 8ч |
| Тема 8 | Технологические стенды для регулировки и испытаний отдельных агрегатов топливной аппаратуры | 2ч |
| | 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