

Учебный план*

по программе «Обучение на испытателя баллонов»

| № п/п | Наименование модуля | Академических часов |
|---------|--|---------------------|
| Тема 1 | Экономический курс. | 8ч |
| Тема 2 | Материаловедение. | 10ч |
| Тема 3 | Основы технической механики. | 8ч |
| Тема 4 | Основы гидравлики. | 10ч |
| Тема 5 | Основы электротехники. | 8ч |
| Тема 6 | Слесарное дело. | 10ч |
| Тема 7 | Общие требования промышленной безопасности и охраны труда. | 10ч |
| Тема 8 | Общие сведения. | 0ч |
| Тема 9 | Основные физико-химические законы и соотношения. | 0ч |
| Тема 10 | Устройство баллонов и вентилях. Требования, предъявляемые к ним. | 0ч |
| Тема 11 | Трубопроводы, арматура и предохранительные устройства. | 0ч |
| Тема 12 | Защита от коррозии газопроводного и резервуарного оборудования. | 0ч |
| Тема 13 | Технологическое оборудование участков испытания баллонов. | 0ч |
| | 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