

EASA Part-66 Категория B2

Сертифицирующий Техник по Техническому Обслуживанию (авионика)

Продолжительность обучения: 2 года 6 месяцев (2400 часов)

Теоретическая часть: 1440 часов **Практическая часть:** 960 часов

Данная базовая программа обучения обеспечивает углубленные знания теоретических и практических аспектов авиационной авионики и электрических дисциплин. Программа охватывает детальное понимание проектирования, конструкции и принципов работы электрических, электронных, навигационных, связанных, систем управления полётом и систем контроля и мониторинга воздушных судов.

Профессиональные дисциплины, подлежащие освоению:

- M1 Математика
- M2 Физика
- M3 Основы электротехники
- M4 Электронные основы
- M5 Цифровая техника / Электронные приборные системы
- M6 Материалы и оборудование
- M7 Методы обслуживания
- M8 Базовая аэродинамика
- M9 Человеческий фактор
- M10 Авиационное законодательство
- M13 Авиационная аэродинамика, конструкции и системы
- M14 Двигатель

ПРОГРАММА РЕАЛИЗУЕТСЯ
В ПАРТНЕРСТВЕ С

