

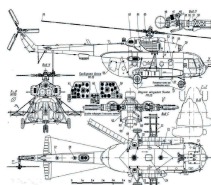


ПРОИЗВОДСТВО ЛЕТАТЕЛЬНЫХ АППАРАТОВ

Сфера деятельности:



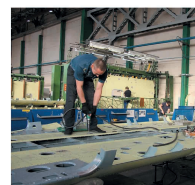
Изготовление деталей и узлов летательных аппаратов



Проектно-конструкторские работы



Технологическая подготовка производства



Освоение рабочей профессии на выбор: сборщик-клепальщик, слесарь механосборочных работ, слесарь по изготовлению летательных аппаратов

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Авиационный техникум»

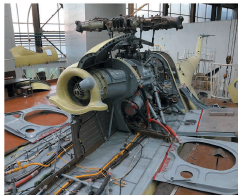
inbox@avia-college-uu.ru, www.avia-college-uu.ru
г. Улан-Удэ, ул. Хоринская, 1 г, остановка Авиазаовод
проезд автобусом 3, 21, 23, 44, 51
тел.: 8(3012) 25-00-67

ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



Изготовление деталей и узлов летательных аппаратов

Осуществление технологического процесса изготовления деталей и сборки узлов и агрегатов летательных аппаратов и контроль за соблюдением технологической дисциплины на производстве; контроль за эффективным использованием материалов и оборудования, осуществление технического контроля соответствия качества изделия установленным требованиям, проведение стандартных и сертификационных испытаний объектов техники. Управление современными техническими системами и их эксплуатация.



Проектно-конструкторские работы

Разработка конструкторской документации и проектирование сборок простых видов агрегатов и узлов летательных аппаратов и их испытание, проектирование изделий средней сложности основного и вспомогательного производства, определение показателей технического уровня проектируемых объектов техники и технологии. Проектирование несложных летательных аппаратов в рамках молодежного творчества студентов.



Технологическая подготовка производства

Составление технических заданий и проектирование технологической оснастки для сборки и изготовления летательных аппаратов, технологических процессов изготовления деталей средней сложности, анализ опыта создания образцов ракетно-космической и авиационной техники. Выработка решений научных и технических проблем, позволяющих повысить качество (надежность, ремонтпригодность и т.д.) и снизить затраты на разработку, производство и эксплуатацию летательных аппаратов.



Освоение рабочей профессии

Студенты техникума во время производственной практики могут пройти аттестацию на рабочую профессию в соответствии с профилем специализации:

- Сборщик-клепальщик;
- Слесарь механосборочных работ;
- Слесарь по изготовлению летательных аппаратов

Будущие места работы выпускников:

- АО «Улан-Удэнский авиационный завод»;
- ОАО «Улан-Удэнское приборостроительное производственное объединение»;
- ОАО «Улан-Удэнский лопастной завод»;
- ОАО «Улан-Удэнский авиаремонтный завод»;
- ООО «Аэротех»



УЛАН-УДЭНСКИЙ
АВИАЦИОННЫЙ ЗАВОД
ХОЛДИНГ ВЕРТОЛЕТЫ РОССИИ

