

# Производство и обслуживание авиационной техники

Специальность 25.02.06



**Учебный корпус №1**

г. Долгопрудный, пл. Собина 1

# Условия обучения

**Форма обучения:** очная

**Срок обучения:** 3 года 10 месяцев

**Квалификация:** техник по производству и обслуживанию авиационной техники

**Требуемый уровень образования:** аттестат об основном общем образовании (9 классов)



# Изучаемые дисциплины



Технологии и техническое оснащение производства авиационной техники



Основы аэродинамики и динамики полета



Гидравлика, гидравлические и пневматические системы



Конструкция и прочность авиационных двигателей



Испытания и контроль качества продукции авиационной техники



Проектирование технологического оборудования и оснастки

# Востребованность

- Специальность 25.02.06 «Производство и обслуживание авиационной техники» входит в список 50 наиболее востребованных на рынке труда, новых и перспективных профессий, требующих среднего профессионального образования в России.
- Требуется постоянное обучение и совершенствование умений.



# Что это такое и кто этим занимается?

**Авиационный техник** - это специалист по техническому обслуживанию летательных аппаратов, без его одобрения ни один самолет не может быть допущен к полету. Эти специалисты занимаются работами, выполняемыми на стадии эксплуатации воздушных судов и направлены на поддержание лётной годности и готовности к полёту





# Какими бывают авиатехники?



Авиатехники по ЛАиД (летательный аппарат и двигатель)

Специалист, который занимается техническим обслуживанием летательных аппаратов, предполётной подготовкой и соблюдением международных стандартов, обеспечивает наземное ангарное и линейное обслуживание



Авиатехники по АиРЭО (Авиационное и Радиоэлектронное оборудование)

Специалист, который следит за эксплуатацией, занимается организацией технического обслуживания и ремонта авиационного и радиоэлектронного оборудования.

# Какими навыками будет обладать специалист?



Техническое обслуживание и ремонт авиационной техники



Монтаж электронного и приборного оборудования



Оценка технического состояния авиационной техники



Подготовка технической документации



# Где нужны авиатехники?



**Аэропорты**

---



**Предприятия по производству и  
ремонту летательных аппаратов**

---



# Какими навыками нужно обладать?

Развитая моторика

Внимательность

Высокая скорость  
реакции

Аналитические  
способности

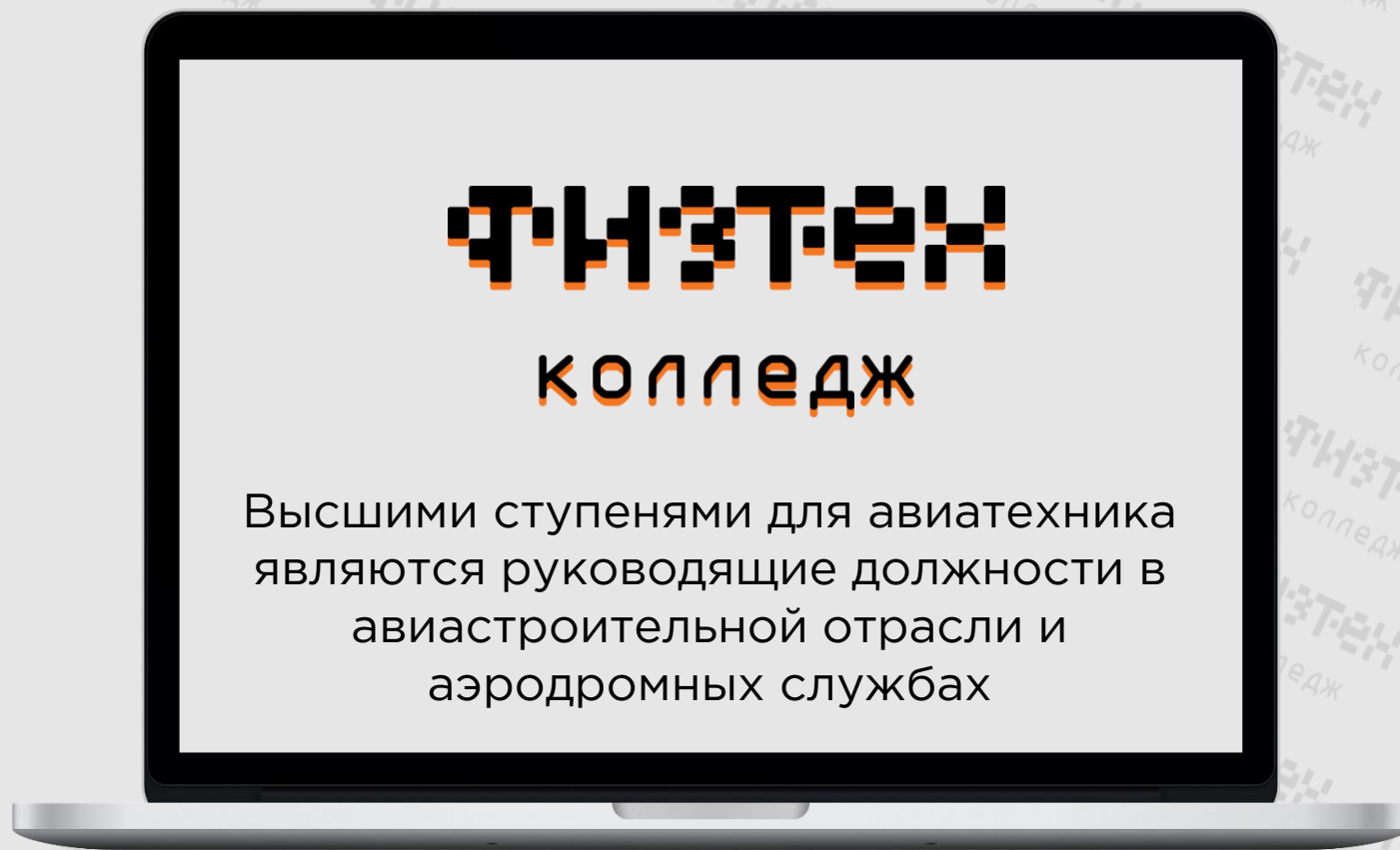
Ответственность

Аккуратность



# Перспективы

Авиатехник может развиваться, получая умения и навыки по работе с новыми моделями летательных аппаратов, которые используются в разных транспортных и военных целях



Высшими степенями для авиатехника являются руководящие должности в авиастроительной отрасли и аэродромных службах

# Контактная информация

## Адрес

141701, Московская область, г.  
Долгопрудный, пл. Собина, д.1

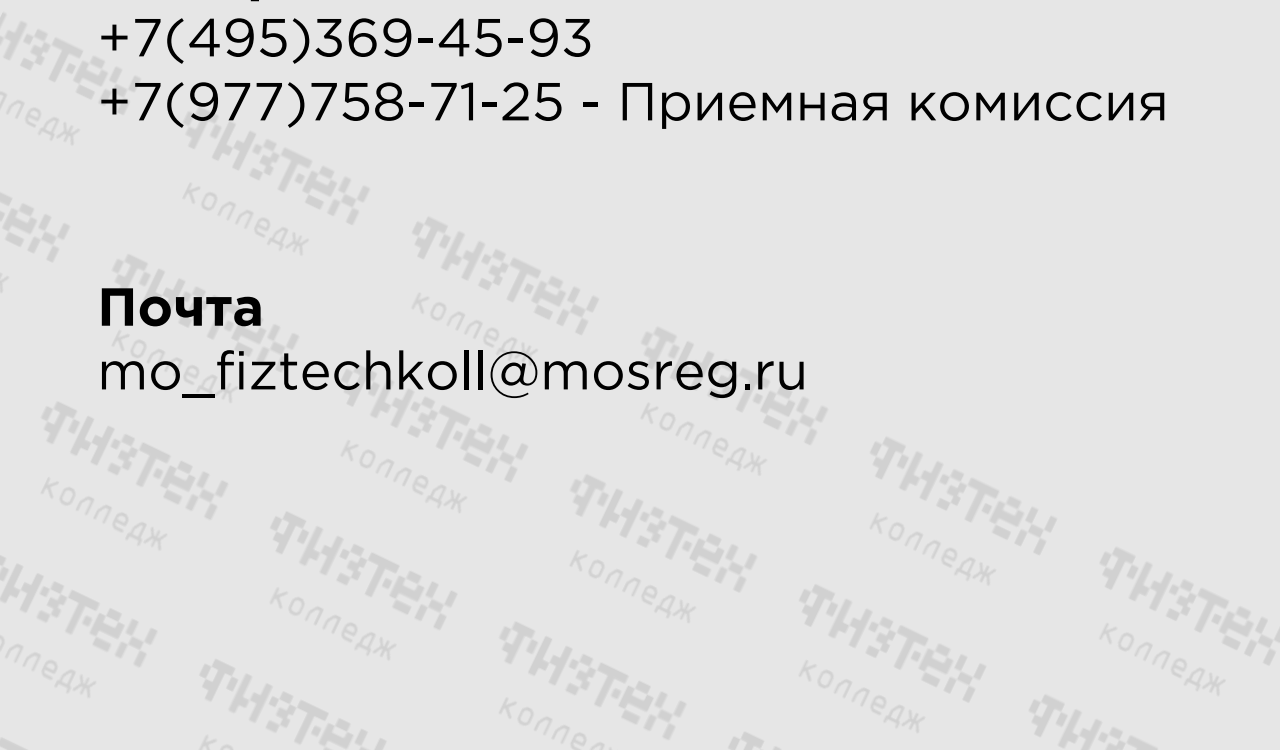
## Телефон

+7(495)369-45-93

+7(977)758-71-25 - Приемная комиссия

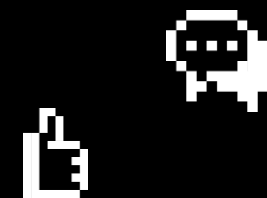
## Почта

[mo\\_fiztechkoll@mosreg.ru](mailto:mo_fiztechkoll@mosreg.ru)





# Социальные сети



Группа ВКонтакте



Telegram-канал



Одноклассники