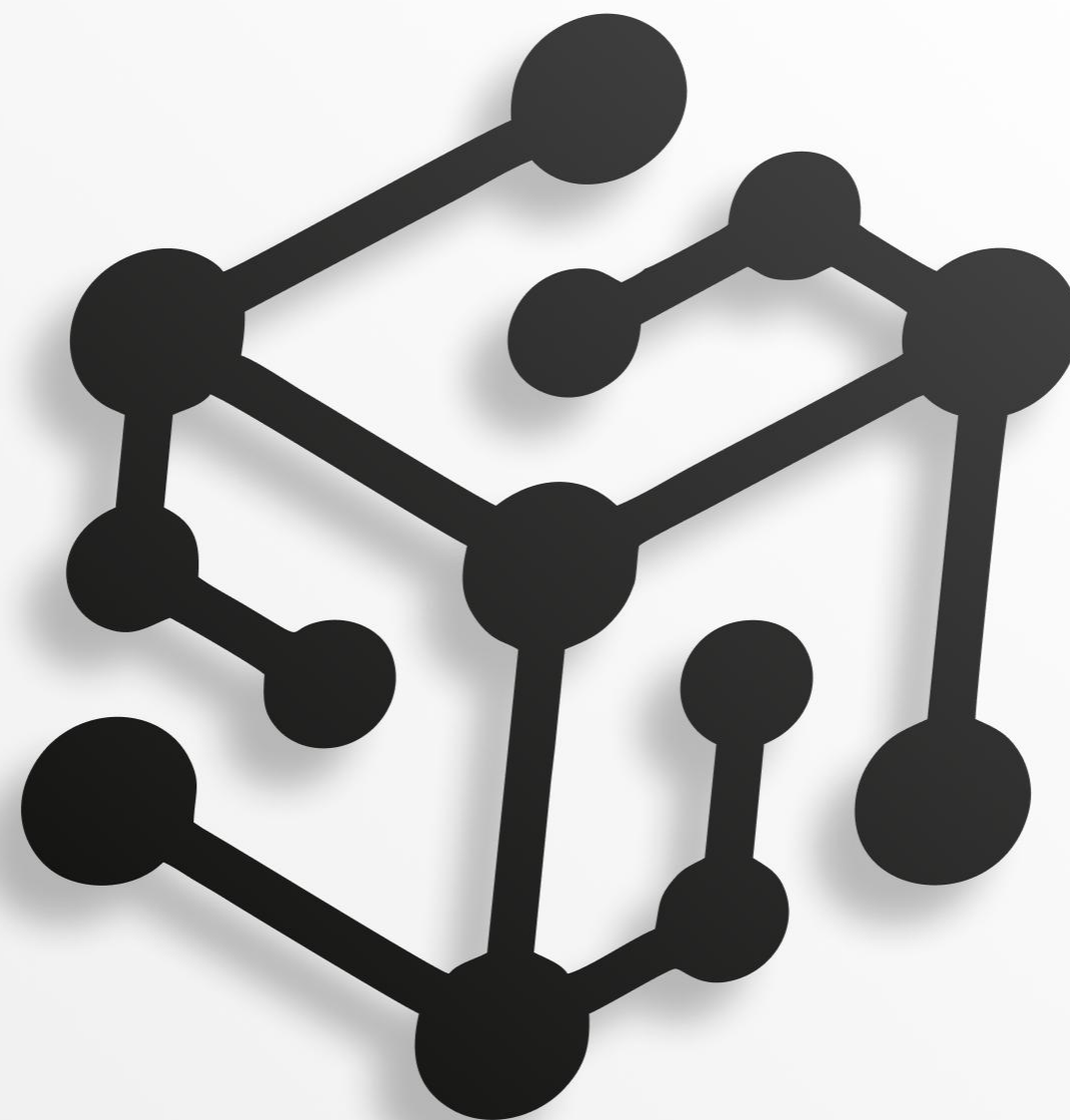


**Производство и  
обслуживание  
авиационной  
техники**  
Специальность 25.02.06



# Условия обучения

**Форма обучения:** очная, очно-заочная

**Срок обучения:** 3 года 10 месяцев

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

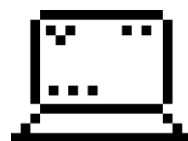
**Требуемый уровень образования:** аттестат об основном общем образовании (9 классов)



Учебный корпус №1

# Изучаемые дисциплины

Технологии и  
техническое оснащение  
производства  
авиационной техники



Гидравлика,  
гидравлические и  
пневматические  
системы



Испытания и контроль  
качества продукции  
авиационной техники



Основы аэродинамики  
и динамики полета



Конструкция и  
прочность  
авиационных  
двигателей



Проектирование  
технологического  
оборудования и  
оснастки

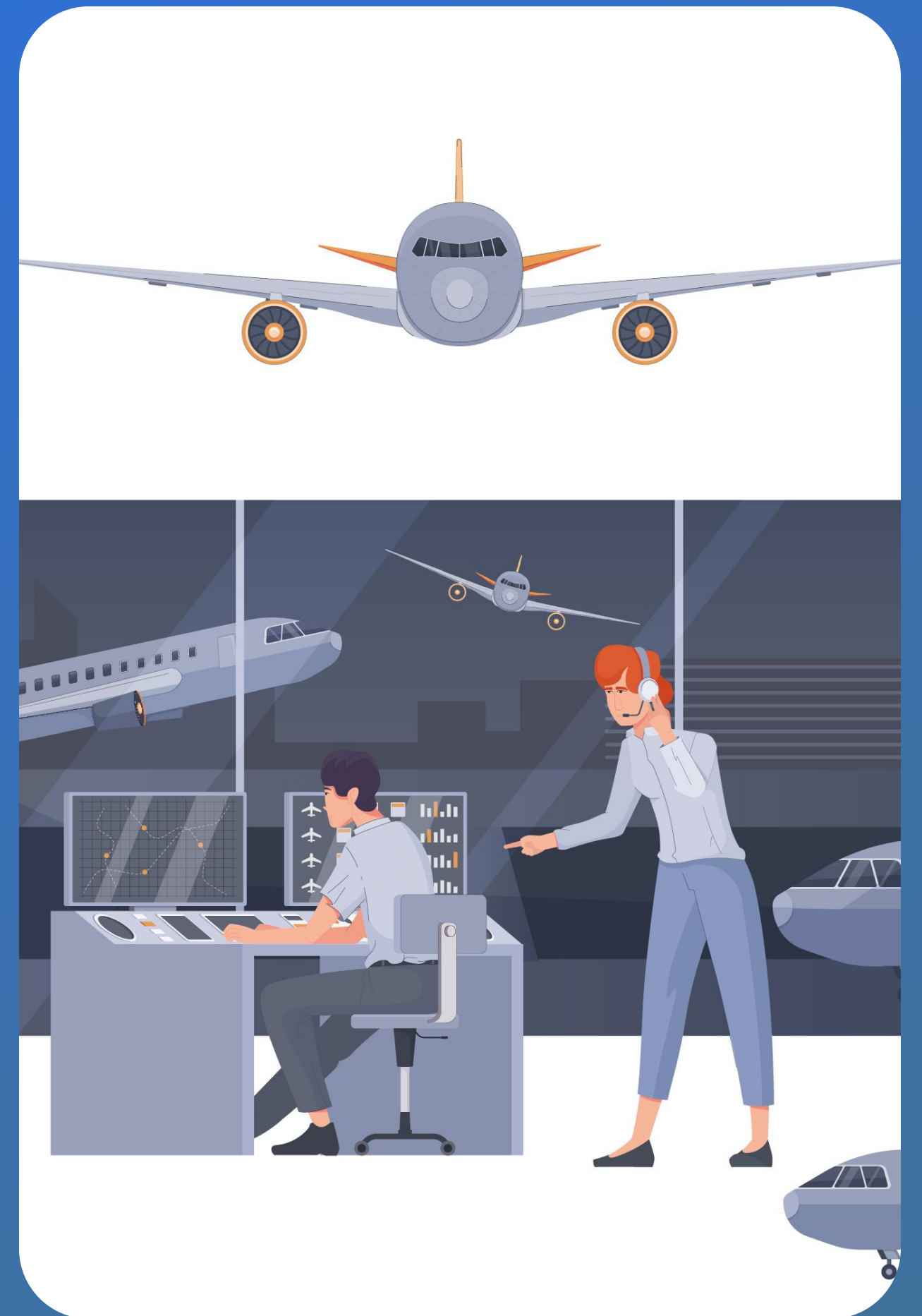


# Востребованность

- 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



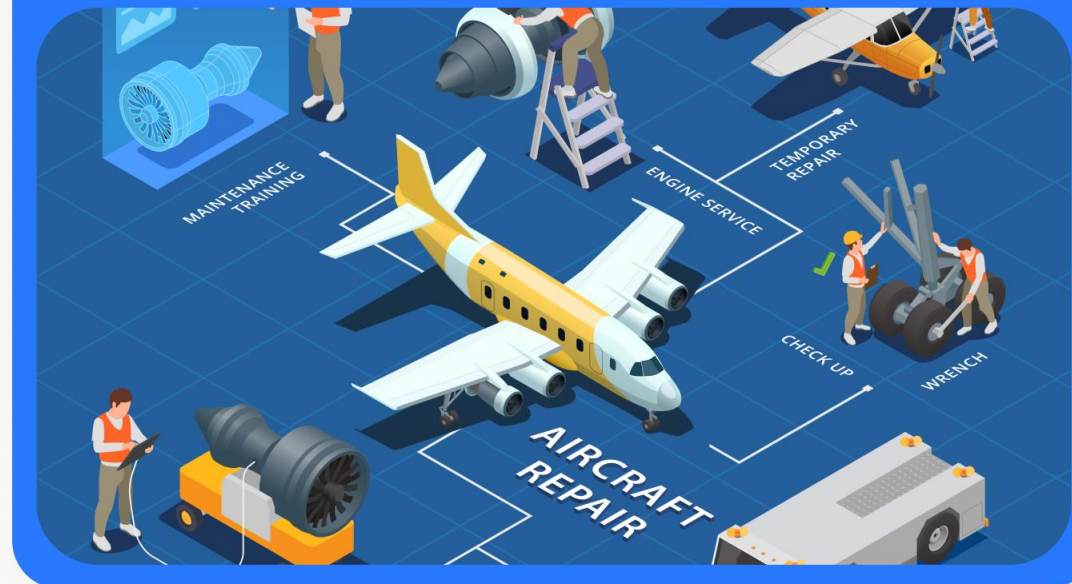
# Какими бывают авиатехники?

Авиатехники по летательным аппаратам и двигателям



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

Авиатехники по авиационному и радиоэлектронному оборудованию



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

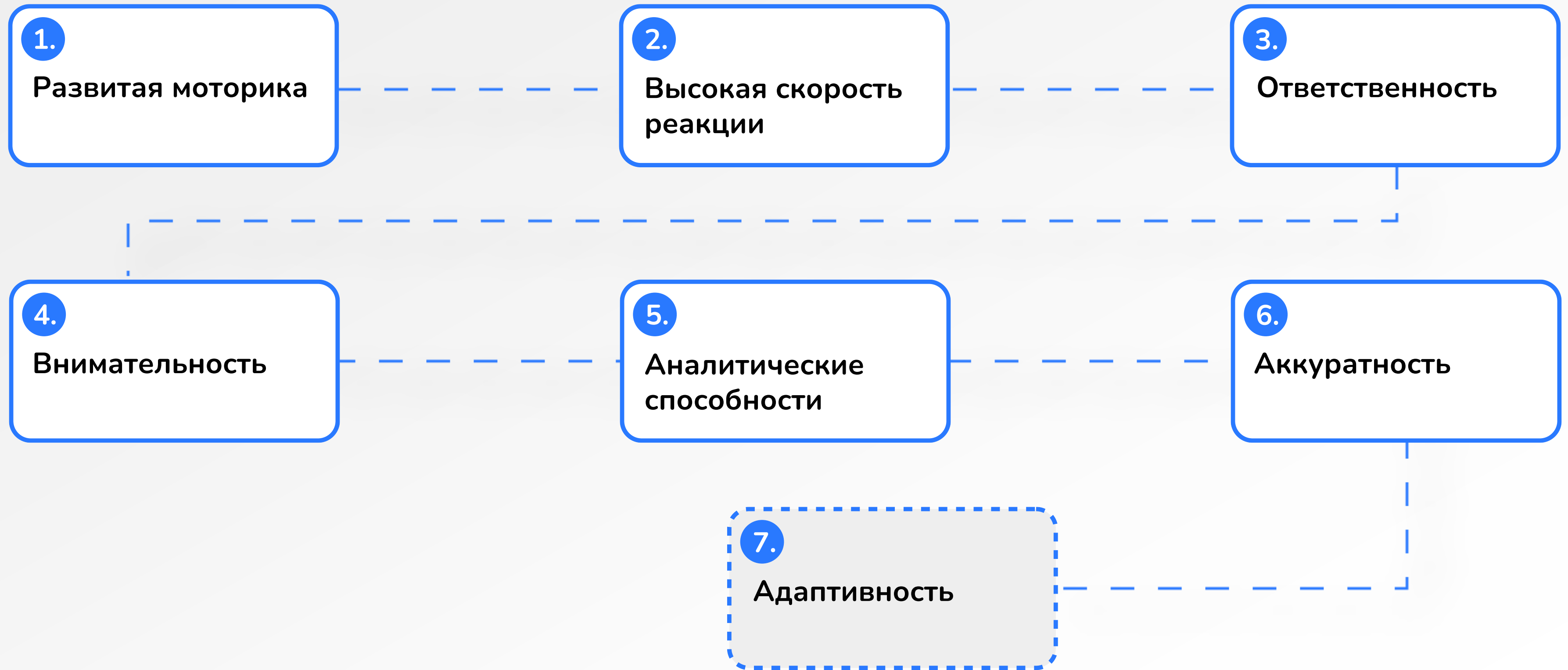


# Перспективы

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



# Какими навыками нужно обладать?



# Контактная информация

## Адрес

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

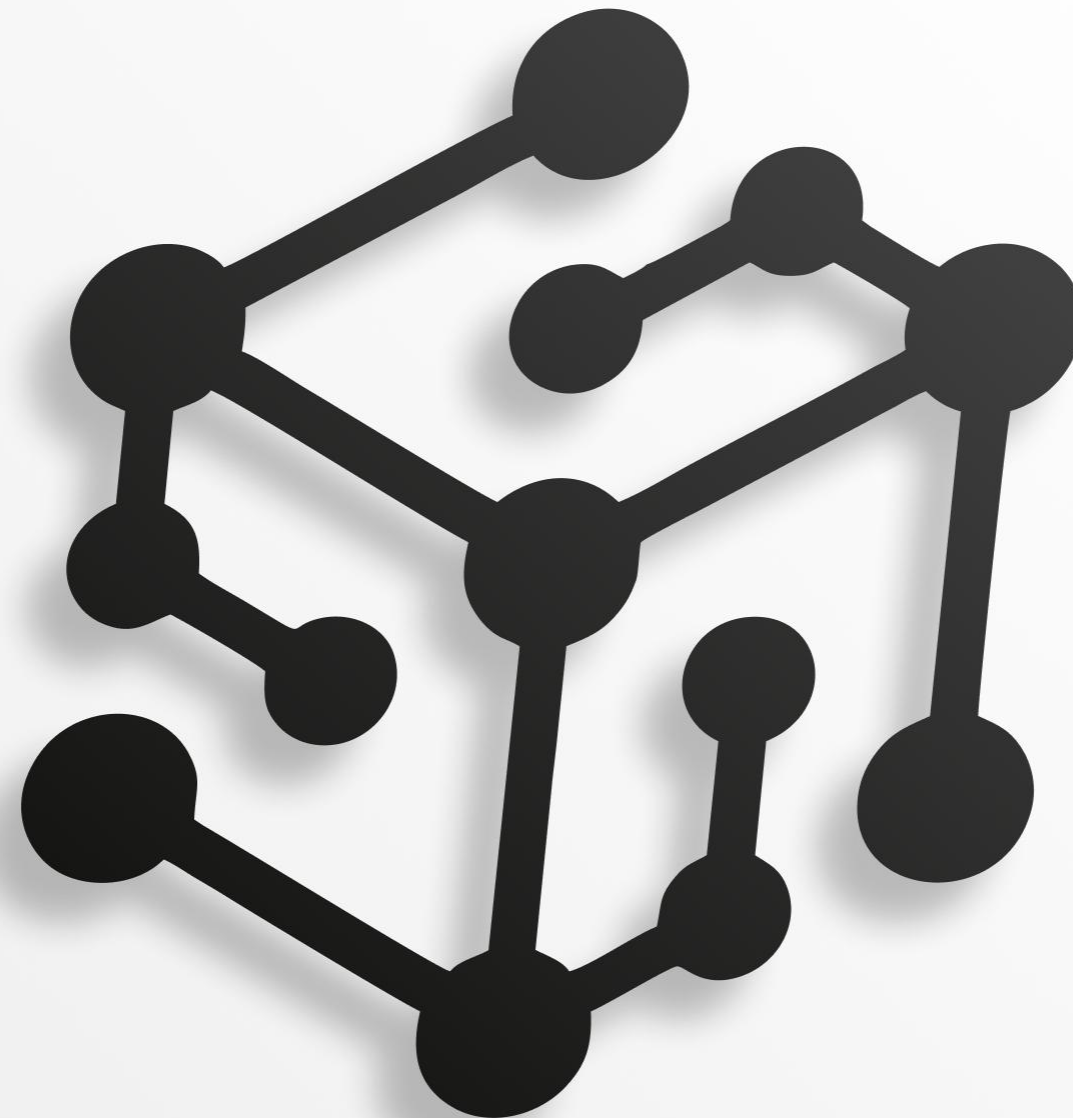
## Телефон

+7(495)369-45-93

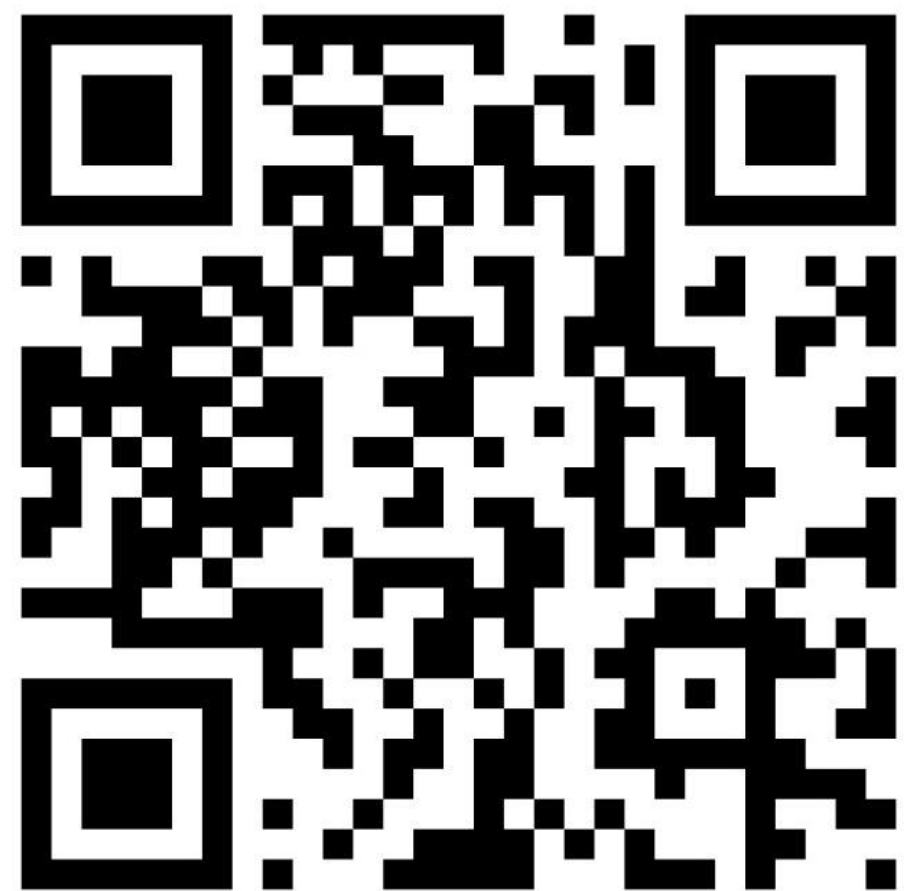
+7(977)758-71-25 - Приемная комиссия

## Почта

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



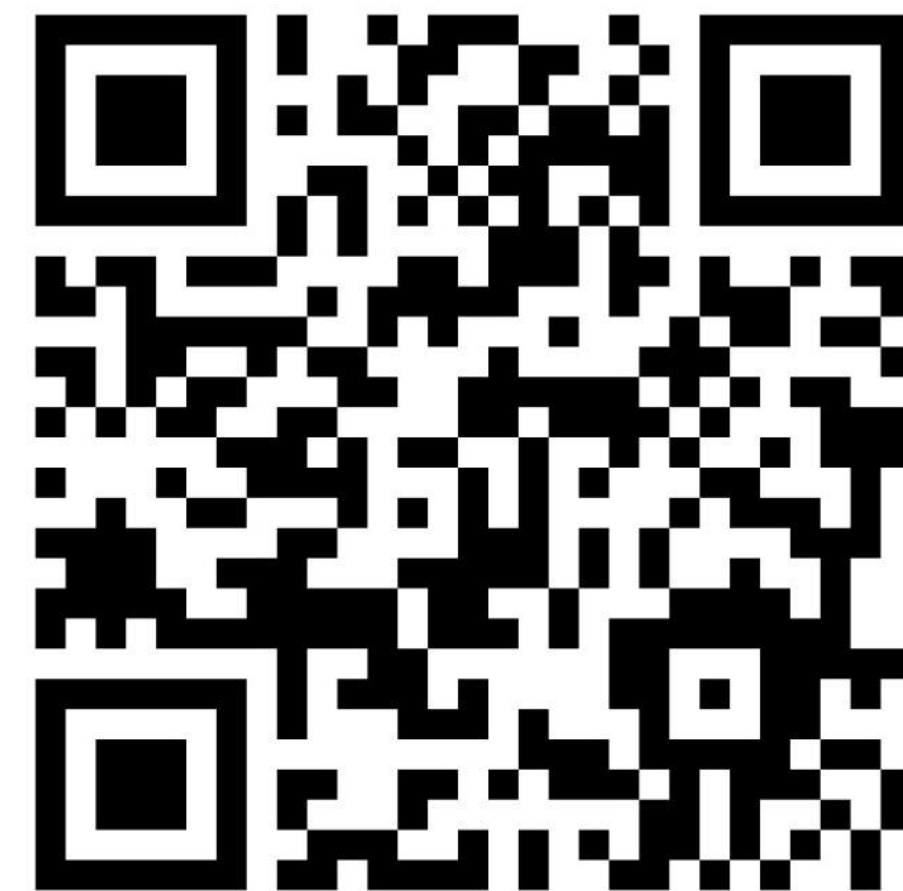
# Социальные сети



Группа ВКонтakte



Telegram-канал



Одноклассники