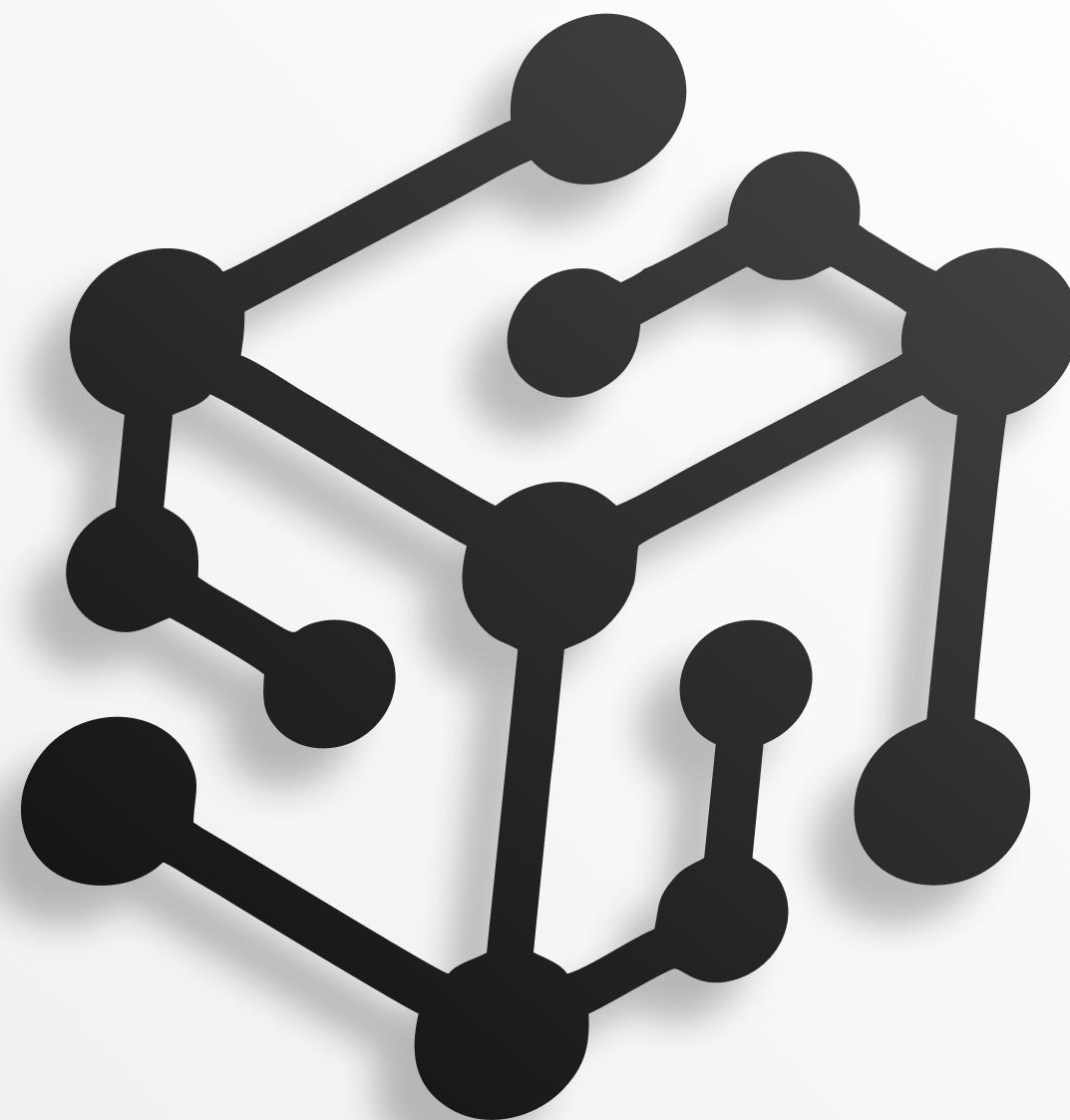


Производство и
обслуживание
авиационной
техники
Специальность 25.02.06



Условия обучения

Форма обучения: очная

Срок обучения: 3 года 10 месяцев

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

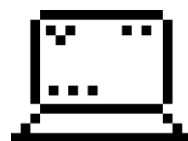
**Требуемый уровень образования:
аттестат об основном общем
образовании (9 классов)**



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

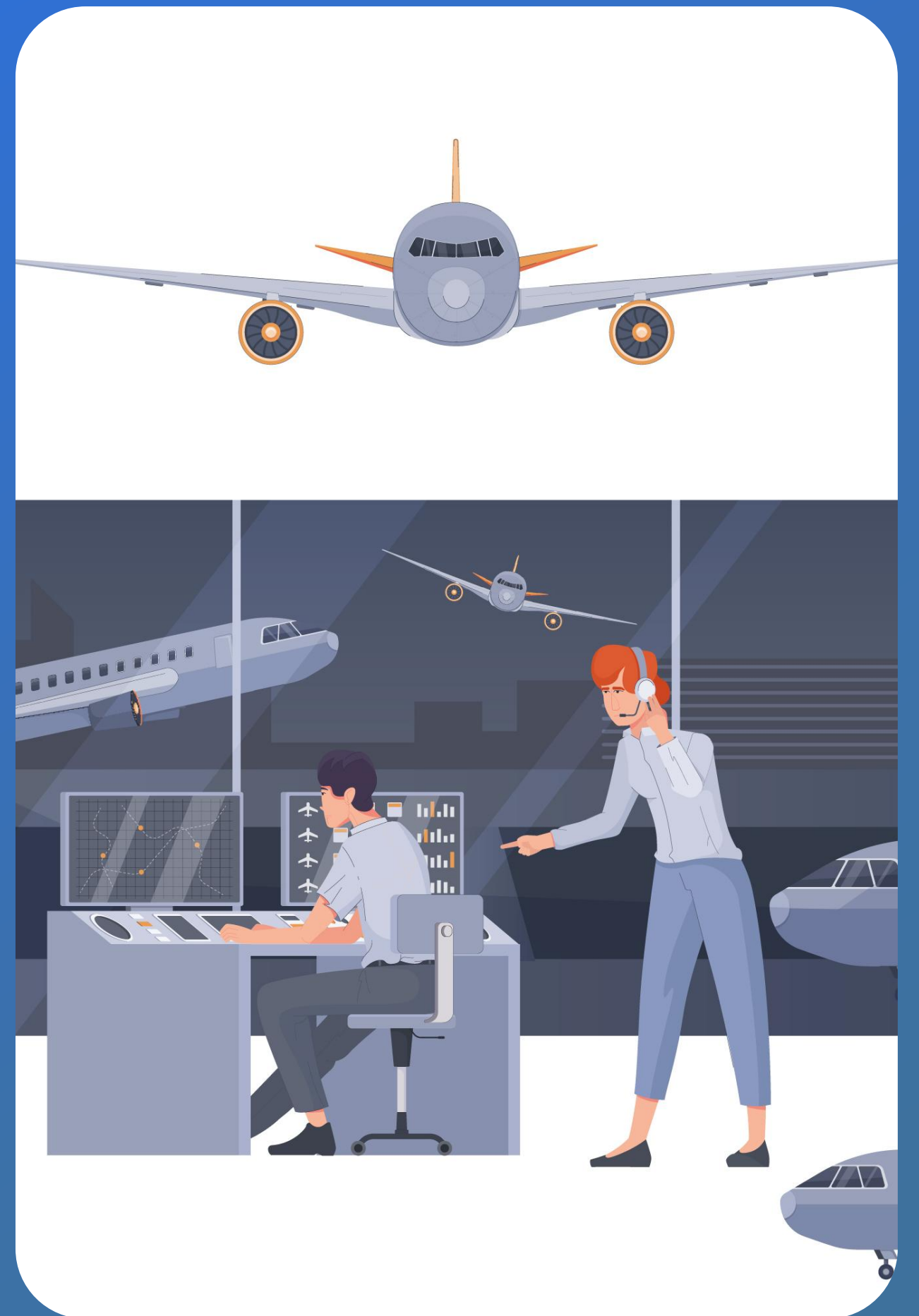


Востребованность

- 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

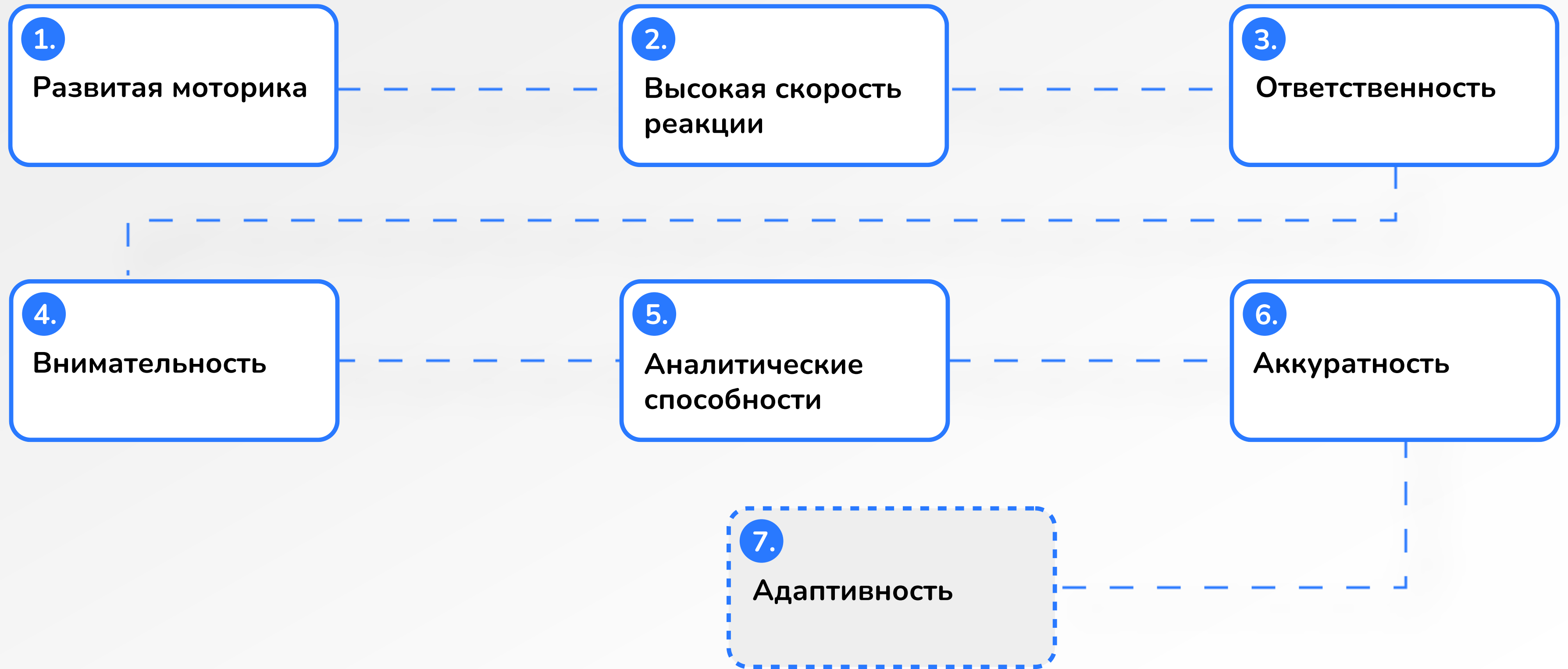


Перспективы

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

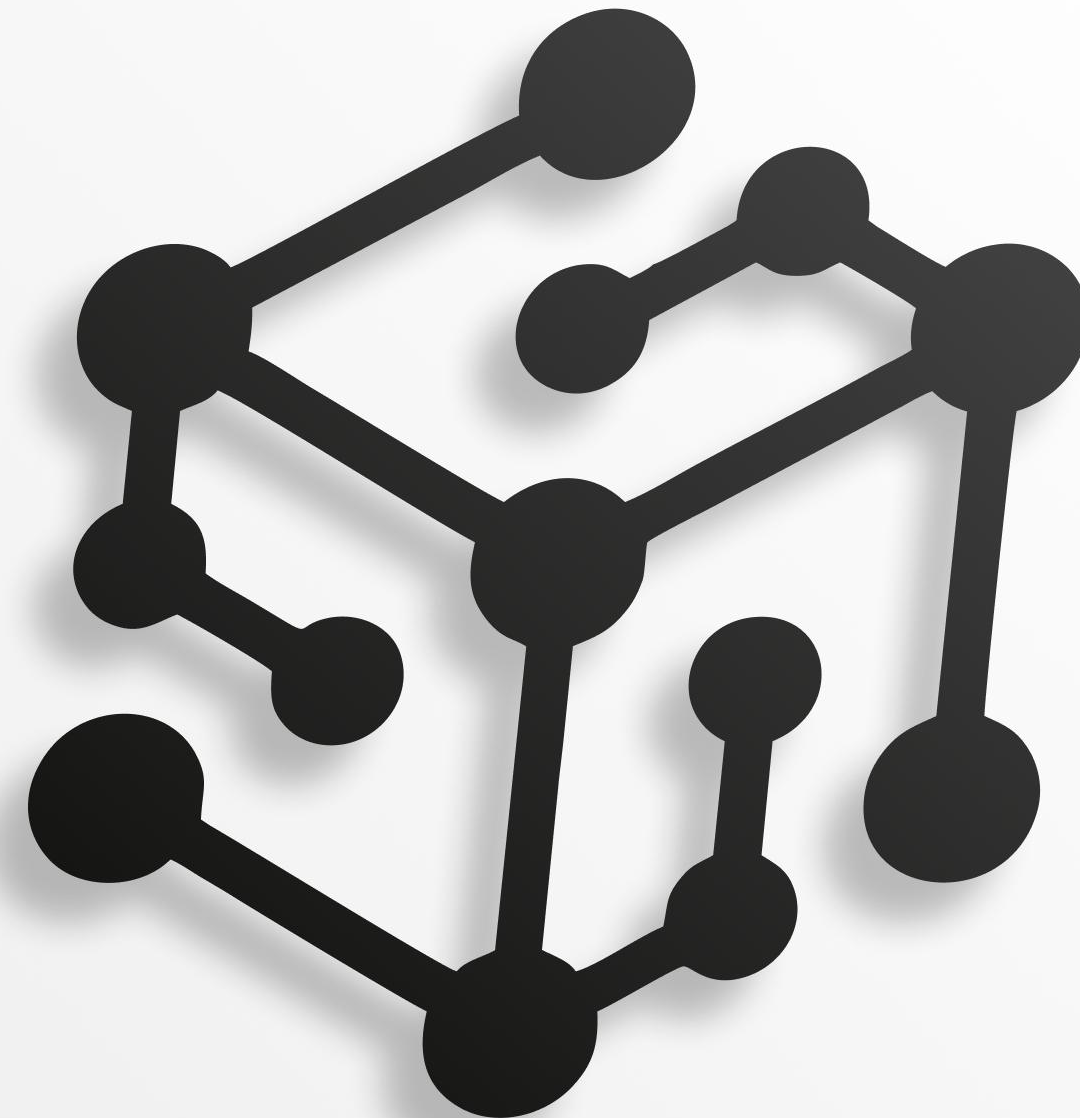
Телефон

+7(495)369-45-93

+7(977)758-71-25 - Приемная комиссия

Почта

mo_fiztechkoll@mosreg.ru



Социальные сети



Группа ВКонтakte



Telegram-канал



Одноклассники