

# АВИАЦИОННЫЕ ПРИБОРЫ И КОМПЛЕКСЫ

Поздравляем! Ты выбрал интересную и нужную специальность в сфере промышленности.

Ты будешь заниматься настройкой и испытанием авиационных приборов, пилотажно-навигационных систем и комплексов.

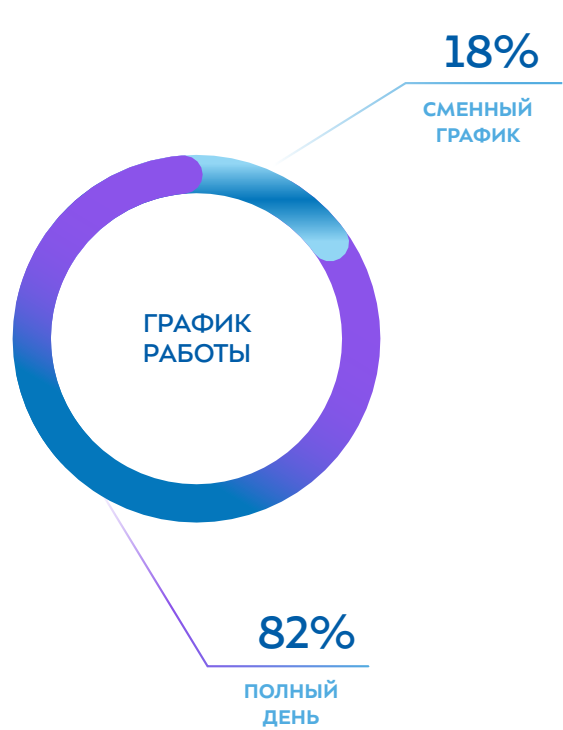
Сейчас мы расскажем, чему ты научишься, кем и где сможешь работать, какие навыки тебе нужны для успешной карьеры по специальности.



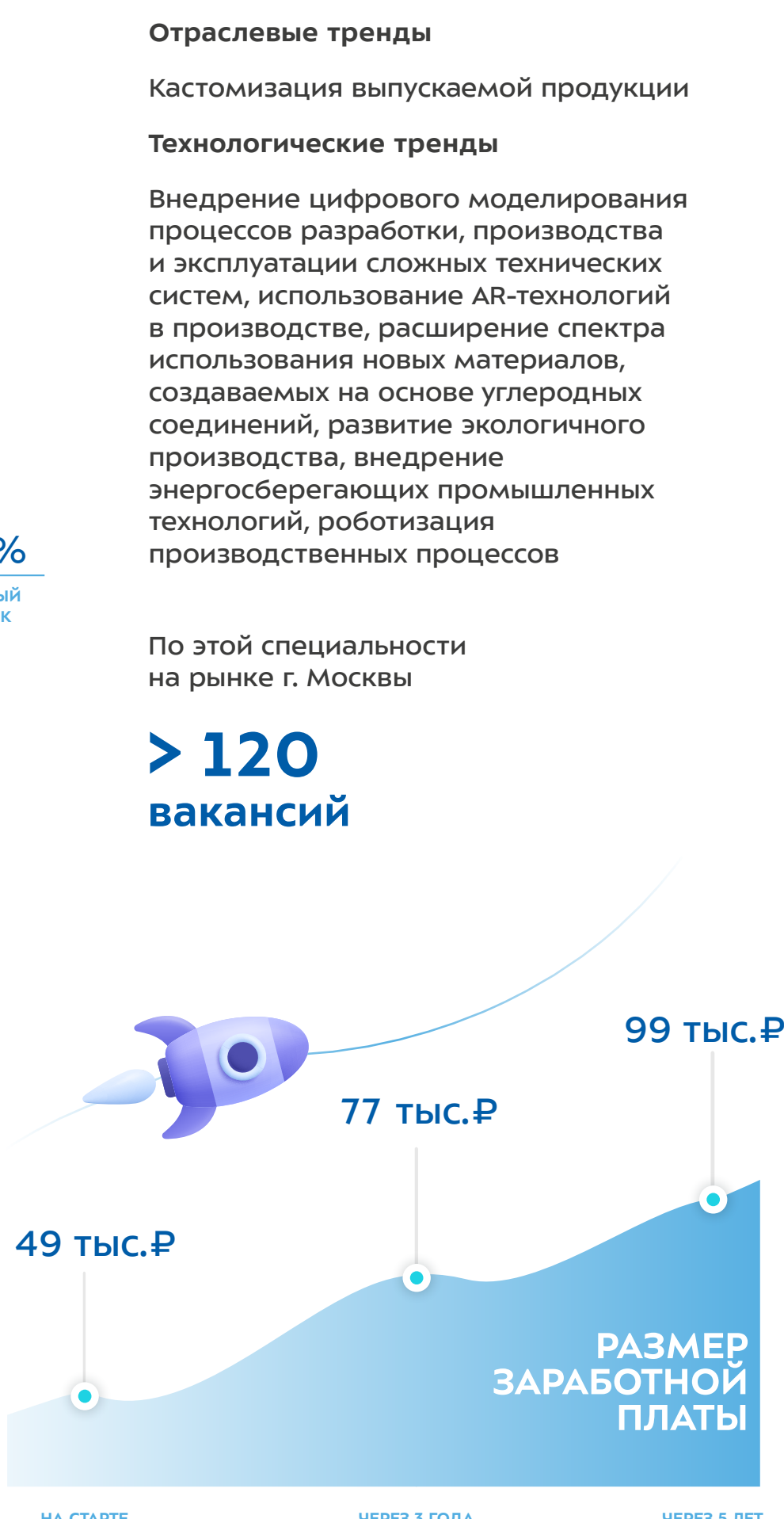
## ТЫ ПОЛУЧИШЬ НАВЫКИ

- Разработка технологических процессов изготовления типовых деталей
- Проектирование простейшей оснастки и приспособлений и рассчитывания их элементов
- Оформление технической документации
- Анализ действующих технологических процессов
- Учет, ведение отчетности и контроль на участке, составление оперативных планов

## ПРОМЫШЛЕННОСТЬ



Уже в первый год работы ты сможешь получать зарплату около 49 тыс. руб., а через 5 лет твой доход повысится



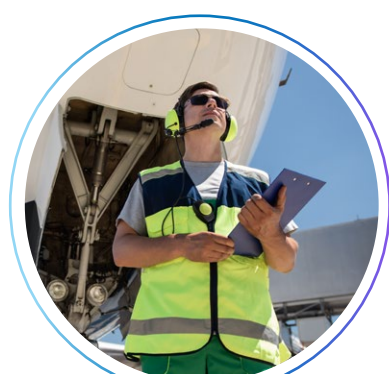
## КЕМ ТЫ СМОЖЕШЬ РАБОТАТЬ?

Выпускники могут работать в промышленных организациях, в научно-исследовательских и конструкторских бюро, на авиационных предприятиях, которые практикуют эксплуатацию современных летательных аппаратов и ремонт авиационной техники.

**Горизонтальный рост:** слесарь-механик по ремонту авиационных приборов, слесарь-сборщик авиационных приборов, техник, наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики

**Вертикальный рост:** старший техник, бригадир, мастер, начальник смены, начальник производственного участка, начальник цеха (потребуется получение высшего образования)

Примеры вакансий:



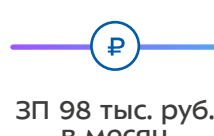
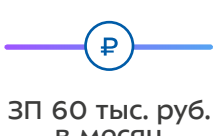
испытатель-механик



слесарь-сборщик  
РЭА и приборов



старший авиационный  
техник



## ЧТОБЫ БЫТЬ КОНКУРЕНТОСПОСОБНЫМ, ТЕБЕ НЕОБХОДИМО РАЗВИТЬ КОМПЕТЕНЦИИ

- Отличные теоретические знания в своей области
- Инженерные способности
- Четкая координация движений
- Сенсорная память и хорошее зрение
- Знание и соблюдение всех регламентных процедур

## ПЛЮСЫ И МИНУСЫ ПРОФЕССИИ



### Плюсы

- + Работа в престижной отрасли
- + Интеллектуальная работа
- + Широкие возможности профессионального роста в отрасли

### Минусы

- Большая ответственность за качество результата
- Травмоопасность
- Физические нагрузки
- Невысокая заработная плата на старте, долгое накопление опыта для увеличения дохода