

Для создания развернутого и привлекательного для современного IT-работодателя резюме (CV) Алины Жуйковой необходимо акцентировать внимание на синергии её практического опыта Android-разработки (Kotlin/MVVM) и глубокого академического инженерного фундамента, полученного за 5 завершенных семестров обучения по направлению «Информационные системы и технологии».

АЛИНА ЖУЙКОВА

Нативный Android-разработчик | Инженер по информационным системам

Санкт-Петербург | 20 лет | zhuikovochka@yandex.ru | github.com/zhuikovochka

РЕЗЮМЕ: ЦЕЛЕВОЙ ПРОФИЛЬ

Перспективный Junior/Trainee Android-разработчик с двухлетним профессиональным образованием (завершено 5 семестров), ориентированный на создание высокопроизводительных мобильных решений на Kotlin. Обладаю практическим опытом реализации полного цикла разработки: от анализа требований, и проектирования архитектуры MVVM до интеграции REST API, и отладки приложений.

Мой профиль усилен глубоким пониманием Алгоритмов, Архитектуры ИС, Сетей и Баз данных,, что гарантирует системный подход к решению задач и внимание к качеству кода.

ТЕХНИЧЕСКИЙ СТЕК (HARD SKILLS)

Категория	Ключевые технологии	Компетенции и Владение (Подтверждено ВУЗом)
Android Development	Kotlin (основной), Java, Android Studio, MVVM, LiveData, Room (локальное хранение), RecyclerView, Material Design.	Разработка нативных, интуитивно понятных приложений. Способность осуществлять тестирование и отладку программного обеспечения (ПК-6).
Языки программирования	Kotlin, Java, C++ (продвинутый опыт с физикой и графикой), C# (опыт десктопной разработки), Python.	Глубокое знание Основы программирования и Технологии программирования (Б.1.Б.13, Б.1.Б.20),.

Инженерный фундамент	Алгоритмы и структуры данных (Б.1.Б.14), Архитектура ЭВМ (Б.1.Б.24), Вычислительная математика (Б.1.Б.17).	Владение методами проектирования структур данных (ОПК-3), понимание оптимизации кода и аппаратной организации.
Системный анализ	Разработка и анализ требований (Б.1.В.5), Архитектура ИС (Б.1.Б.16), Теория информации, данные, знания (Б.1.Б.22).	Навык сбора, анализа, формализации и спецификации требований к информационным системам (ПК-5).
Сетевое взаимодействие	REST API, HTTP, Инфокоммуникационные системы и сети (Б.1.Б.23).	Понимание принципов передачи данных и построения сетей для надежной работы мобильных приложений.
Инструменты и БД	Git (контроль версий), Gradle, SQLite, SQL, Яндекс Карты API,.	Работа с локальным хранилищем данных и интеграция с внешними сервисами.

ПОРТФОЛИО ПРОЕКТОВ (ПРАКТИЧЕСКИЙ ОПЫТ)

- LibraryApp** (Android, Kotlin, **REST API**, **MVVM**):
 - Многофункциональное приложение для управления ресурсами, полностью реализована **CRUD-функциональность**.
 - Достижение:** Успешная интеграция с внешним API для синхронизации данных.
- KrasnodarMapApp** (Android, Kotlin, **Яндекс Карты API**):
 - Приложение геолокации, демонстрирующее навыки работы с **расширенной картографией**, кастомными маркерами и навигацией.
- Аэрохоккей** (C++):
 - 3D-игра для ПК, разработанная для освоения **физики, игровой логики** и алгоритмов обработки столкновений.
- Симулятор магазина чая** (C#):
 - Десктопное Windows-приложение, включающее систему учета, отчетности и управление инвентарем с использованием **базы данных**.

ОПЫТ РАБОТЫ И ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ РАЗВИТИЕ

Т-БАНК | Специалист по депозитным продуктам (чат-поддержка) 2025 (6 месяцев)

- **Многозадачность в высокопроизводительной среде:** Развила навык быстрого принятия решений и эффективного управления потоком информации.
- **Клиентоориентированность:** Применение навыков коммуникации для решения сложных вопросов.
- Произвела впечатление **инициативностью и готовностью к обучению**.

ОБРАЗОВАНИЕ

ГУАП (Государственный университет аэрокосмического приборостроения)
Бакалавриат, 09.03.02 «Информационные системы и технологии» 2023–2027 (5 семестров завершено),

- **Профиль:** Информационные технологии в медиаиндустрии.
- **Практика:** Пройдено **6 недель учебной практики** (во 2-м и 4-м семестрах).
- **Ключевые дисциплины:** Технологии программирования, Архитектура ИС, Инфокоммуникационные системы и сети, Разработка и анализ требований, Алгоритмы и структуры данных,.

SOFT SKILLS И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ НАВЫКИ

Навык	Описание и применение
Самообучение и Амбициозность	Быстро осваиваю новые технологии Android и готова к решению сложных технических задач.
Внимание к деталям и Качество	Демонстрирую высокую ответственность и внимание к деталям и качеству при разработке интерфейсов и архитектуры.
Английский язык	Уровень C1 (продвинутый), подтвержден сертификатами PET, FCE .
Системное мышление	Способность применять системное и критическое мышление (УК-1),.
Командная работа	Опыт работы в команде, ответственность.

