

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 | ✉ zhuykovichka@yandex.ru |  github.com/zhuykovichka

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#, Python. (опыт десктопной разработки),	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)

1. **LibraryApp** (Android, Kotlin, **REST API**, **MVVM**):
 - Многофункциональное приложение для управления ресурсами, полностью реализована **CRUD-функциональность**.
 - **Достижение:** Успешная интеграция с внешним API для синхронизации данных.
2. **KrasnodarMapApp** (Android, Kotlin, **Яндекс Карты API**):
 - Приложение геолокации, демонстрирующее навыки работы с **расширенной картографией**, кастомными маркерами и навигацией.
3. **Аэрохоккей** (C++):
 - 3D-игра для ПК, разработанная для освоения **физики, игровой логики** и алгоритмов обработки столкновений.
4. **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 С1 (продвинутый), подтвержден сертификатами PET, FCE.
Системное мышление	Способность применять системное и критическое мышление (УК-1),.
Командная работа	Опыт работы в команде, ответственность.

