

Денис Юрьевич Губернаторов

dygubernatorov@gmail.com | Telegram: @dygubernatorov | GitHub:
github.com/DenisGubernatorov | Личный сайт: denisgubernatorov.github.io/resume/
Телефон: +7 (999) 523-35-05 | Владимир, Россия
Готов к командировкам, не готов к переезду

О себе

Android-разработчик с 4-летним опытом в Java-разработке (включая работу с интерфейсами, БД и метаданными) и практическими проектами на Kotlin и Jetpack. Самостоятельно освоил Android в 2025 году, фокусируясь на современных архитектурах (MVVM, Clean Architecture) и инструментах (Compose, Room). Ищу позицию junior/middle Android Developer для применения навыков в мобильной разработке. Обладаю аналитическим мышлением и опытом управления проектами из предыдущей карьеры.

Занятость

Полная занятость, частичная занятость, проектная работа

Навыки

- Kotlin, Java EE, Android SDK, Jetpack Compose, Room, Navigation Component, Coroutines, Multithread Programming, JDBC (с работой через метаданные), Swing, XML, JSON, HTML, Retrofit, Logging, Dagger/Hilt, Flow, REST API, MVVM, Clean Architecture, SOLID, Git, Figma, Android Studio, IntelliJ IDEA, YouTrack

Проекты

- Участие в AI-хакатоне на Yandex Runtime Mobile в составе команды workAi: Разработка Android-приложения с использованием AI для обработки данных и интерактивных функций.
- MiraTrack: <https://play.google.com/store/apps/details?id=com.woman.calendars>
Участвовал в рефакторинге приложения, переводе с Java на Kotlin, оптимизировал splash screen (ускорил загрузку в 3 раза за счет асинхронной загрузки данных), разработал кастомный ViewPicker для улучшения UX.
- Telegram-бот (Kotlin): GitHub: github.com/DenisGubernatorov/KotlinTelegramBot
Разработал бота для изучения английского языка с интерактивными уроками и тестами, используя Kotlin, Coroutines для асинхронности и Retrofit для API-интеграции. Добавил обработку JSON и поддержку многопоточности.
- RecipesApp (Android): GitHub: github.com/DenisGubernatorov/RecipesApp
Создал приложение для хранения рецептов с оффлайн-доступом, поддержкой поиска и категоризации, используя Jetpack Compose для UI, Room для локальной БД, Navigation Component для навигации и XML Layouts для совместимости. Реализовал MVVM и Clean Architecture.

Опыт работы

Институт проблем безопасности и анализа информации, Москва

Java-разработчик (август 2021 – настоящее время, 4 года 1 месяц)

- Разработка и поддержка интерфейсной части приложения в группе общих технологий (на базе Swing и JDBC). Создание и оптимизация плагина для работы с данными, включая визуализацию и управление структурами данных. Разработка мастера (wizard) для создания и настройки структур

на основе метаданных о таблицах в БД. Опыт работы с JSON, XML и HTML для парсинга и интеграции данных, что применимо к Android-разработке (например, в обработке API-ответов).

Другие профессиональные активности, Владимир

Менеджер по развитию (январь 2002 – декабрь 2022, 21 год)

- Занимался развитием клиентских баз, управлением проектами и предпринимательской деятельностью в сферах торговли и логистики. Развил навыки коммуникации, анализа бизнес-логики и настойчивости, полезные для командной IT-разработки.

Образование

Владимирский государственный университет им. Столетовых, Владимир
Физико-математический факультет, преподаватель физики (1996–2001)

СПТУ №33, Владимир
Оператор ЭВМ, программист (1994–1996)

Дополнительное образование

- Android-разработчик (2025): Реализовал проекты в области Android-разработки, включая приложения с AI и оффлайн-хранением данных.
- Тестировщик ПО, RocketBrain (2020): Освоил основы тестирования.

О себе

Вникаю в бизнес-логику задач, обладаю настойчивостью, коммуникабельностью и интересом к новым знаниям. Люблю досконально разбираться в поставленных задачах. Аналитический склад ума. Интересы: чтение, новинки техники, MMORPG.

Языки: Русский (родной), Английский (B1, читаю техническую документацию, способен вести беседу на бытовые темы)