

Андрей Иванов

РЕЗЮМЕ: ВЕДУЩИЙ ИНЖЕНЕР ВНЕДРЕНИЯ / СИСТЕМНЫЙ ИНЖЕНЕР (L3)

Желаемый доход: 160 000 – 180 000 Р (на руки)

Локация: Москва (готов к выходу в штат за 3–5 дней)

График: Полный день, офис / гибрид

О СЕБЕ (SUMMARY)

Инженер-эксперт с 10-летним стажем (6 лет — системная разработка C++/Linux в НИИ + 3 года — техническое сопровождение систем в BigTech/Fintech структурах Ozon). Специализируюсь на **стабилизации, отладке (debugging) и внедрении** сложных программных комплексов.

Ключевая ценность: Благодаря глубокому знанию C++ и архитектуры Linux, я вижу работу софта «под капотом». Это позволяет мне находить причины сбоев (Root Cause Analysis) на стыке кода, ОС и железа там, где стандартная поддержка бессильна.

AI-Powered Workflow: Более года профессионально владею **Prompt Engineering (LLM)**. Использую нейросети для мгновенного анализа чужого кода, автоматизации скриптов (Python/Bash) и генерации технической документации, что ускоряет выполнение задач в 2–3 раза.

ОПЫТ РАБОТЫ

09.2022 — 02.2026 | ООО «ОЗОН БАНК» (ранее ЕКОМ БАНК / Интернет Решения)

Должность: Специалист по техническому сопровождению / сопровождению логистики

- Обеспечение стабильности и доступности внутренних систем в высоконагруженной среде BigTech.
- Диагностика сложных инцидентов и взаимодействие с командами разработки.
- Использование AI-инструментов для автоматизации рутинных проверок и анализа данных.

12.2015 — 12.2021 | АО «НИИ «КУЛОН»

Должность: Ведущий инженер-программист

- **Ключевой проект:** Полное портирование графического имитатора (1000+ файлов) на платформу Qt5/6. Решение проблем совместимости диалектов C++ и стандартов библиотек.
- Разработка и поддержка системного ПО (C++, STL, Qt) под Linux.
- Глубокая отладка (GDB, Strace, Valgrind), рефакторинг legacy-кода и оптимизация производительности.

- Сопровождение жизненного цикла изделий на этапе внедрения и эксплуатации.

КЛЮЧЕВЫЕ НАВЫКИ

- **Deep Debugging:** Анализ дампов памяти (core dumps), отладка системных вызовов, поиск утечек памяти и гонок потоков.
- **Системный стек:** C++ (STL, Qt), Python (скрипты автоматизации), Shell/Bash.
- **Инфраструктура:** Linux (Debian/Ubuntu/Astra), Docker (базово), SQL.
- **Методология:** Работа в режиме «пожарной команды», ведение базы знаний (Confluence/Wiki), Root Cause Analysis.

ПОЧЕМУ Я ПОДХОЖУ ВАШЕМУ ПРОЕКТУ

1. **Опыт BigTech:** Привык к высоким стандартам ответственности и дисциплины (Ozon).
2. **Инженерная база:** 8 лет в разработке позволяют мне не просто «настраивать конфиги», а понимать логику работы любого софта изнутри.
3. **Готовность к выходу:** Документы об увольнении по соглашению сторон на руках. Ищу стабильную компанию в Москве для долгосрочной работы.