

Антипов Вадим

vadim.v.antipov@gmail.com • [LinkedIn](#) • [GitHub](#) • +7 (950) 456-54-55 ([Telegram](#), [WhatsApp](#)) • г. Москва

РЕЗЮМЕ

Full-stack JavaScript веб-разработчик с более чем 3-летним опытом создания динамичных и масштабируемых веб-приложений. Имею опыт в разработке клиентской части на React и опыт разработки серверной части с использованием технологий Nest.js, Node.js и Django. Обладаю навыкам проектирования, разработки и поддержки как монолитной, так и микросервисной архитектуры. Ориентирован на написание чистого и эффективного кода, оптимизацию производительности приложений и создание удобных интерфейсов. Способен эффективно сотрудничать с кросс-функциональными командами для предоставления высококачественных решений.

Опыт

СБЕР

Старший инженер по разработке (Front-end)

г. Москва (гибрид)

06.2024 – наст. вр.

- Реализовал множество новых пользовательских функций, что позволило улучшить пользовательский опыт на 20% и повысить общую вовлеченность за счет интуитивно понятного дизайна и улучшения функциональности в 3-х клиентских продуктах на React, которыми пользуются более 10 тыс. сотрудников.
- Улучшил общую стабильность и производительность приложений на 15% за счет повышения качества кода и сокращения инцидентов, обеспечив стабильную работу менеджеров выездного сервиса по всей стране.
- Сократил трудозатраты на 40% на поддержку кода продуктов разработчиками за счет рефакторинга устаревшего кода и улучшения общей архитектуры.

ООО «ИНТЕРПАСКАН»

Веб-разработчик (Full-stack)

г. Москва (удаленно)

02.2022 – 05.2024

- Спроектировал и разработал MVP приложения для облачной обработки георадарных геофизических данных с 3D-модулем, использующий стек React, Redux, Three.js, Node.js, Minio, Postgres и собственную библиотеку обработки данных, что позволило привлечь более 10 млн руб. грантовых инвестиций.
- Повысил эффективность обработки данных на 25% и информативность результатов на 100% за счет разработки уникальных математических алгоритмов и собственной библиотеки для численной обработки георадарных данных с использованием C++ и оптимизированных вычислительных методов.
- Руководил кросс-функциональной командой, разработавшей и поддерживающей 3 веб-приложения, что способствовало увеличению клиентской базы на 40% и успешному привлечению крупных инвесторов.

ЭРА (стартап)

Веб-разработчик (Full-stack)

г. Пермь (удаленно)

06.2021 – 01.2022

- Спроектировал и разработал MVP информационно-торговой площадки для продажи отходов промышленного производства, включающей механизм аукциона на Django, Postgres, повысив клиентопоток на 25% и улучшив взаимодействие пользователей с платформой.

Навыки

Технические: JavaScript/TypeScript (React, Node.js, Nest.js, Redux, Three.js, Electron.js, Jest), Python (Django, Flask, Pandas, Numpy, Matplotlib, Scikit-learn), HTML, CSS, SQL (PostgreSQL), NoSQL (MongoDB), PrismaORM, NX, C/C++, Linux, Minio, Webpack, Vite, Docker, Git.

Прочие: CI/CD, Jira, Confluence.

Языки: английский (B2), русский (родной).

Образование

ШКОЛА 21

г. Москва

Образовательный проект от СБЕР для разработчиков. C, C++, Алгоритмы, Go, SQL, DevOps.

HTML Academy

г. Санкт-Петербург

«Профессия «Фулстек-разработчик», JavaScript – Веб-интерфейсы; Архитектура приложений; React; Профессиональная разработка REST API; Node.js и Nest.js. Микросервисная архитектура ([сертификаты](#)).

ФГБОУ ВО «ПНИПУ»

г. Пермь

К.т.н., «Основания и фундаменты, подземные сооружения», Исследователь; Магистр.