

# Прокашев Вадим Сергеевич

Full-stack Developer



33 года

Языки: Русский (native), English (B1)

Гражданство: Russia

Telegram, WhatsApp: +7 (705) 888 48 50

GitHub: <https://github.com/vprokashev>

Email: [prokashevvs@gmail.com](mailto:prokashevvs@gmail.com)

Full-stack разработчик с 9-ти летним опытом веб-разработки, специализируюсь на JavaScript, TypeScript и React.js. Есть навыки создания масштабируемых, удобных для пользователя веб-приложений с соблюдением a11y. Так же есть опыт решения сложных технических задач как в enterprise, так и в небольших проектах.

🔍 Какие позиции я ищу?

В связи с переездом в Сербию я рассматриваю только удалённые вакансии. Однако, если вы находитесь в Сербии, я с удовольствием буду приходить в офис.

## 🔧 Key Skills

**Languages:** JavaScript, TypeScript, CSS, SCSS, C#, SQL (MSSQL, PostgreSQL)

**Frameworks & Libraries:** React.js, Angular (1.5), jQuery, Next JS, Nest JS, Express JS, Prisma, tRPC, Zod, Sequelize, Bootstrap, Emotion JS, Material-UI, Stage UI, React testing library with Jest, Cypress, Telegraf.js

**Tools:** Webpack, Vite, ESBuild, Docker, Kubernetes, Jenkins, Drone, Git, Jira, Confluence

## Professional Experience:

### Team lead

GPTunnel | Ноябрь 2024 – Апрель 2025

Стартап, предоставляющий доступ к популярным нейросетям с оплатой за фактическое использование.

- Проводил планирование и ретроспективу
- Контролировал качества кода
- Проводил собеседование кандидатов
- Помогал с документами для подачи заявки на патент
- Настраивал бота в Telegram для проведения акции
- Писал манифесты для K8s
- Добавил новый инструмент “Панорама” для увеличения размера изображения на React
- Занимался оптимизацией различных частей приложения

**Technologies:** React.js, TypeScript, Stage UI, tRPC, GraphQL, Prisma, TypeORM, Express JS, PostgreSQL, K8s, Yandex Cloud

### Key Developer

EPAM (Out staff for EBSCO) | Май 2022 - Май 2024

Project: EBS-NOV

Поддерживал систему управления рассылками, позволяющую создавать письма и публиковать их в социальных сетях.

- В проекте было несколько сборщиков - Gulp + Webpack. Перевел проект полностью на Webpack. Сократил время сборки за счет разделения на несколько конфигов и распараллеливания в Jenkins для повышения эффективности разработки.
- Добавил в проект веб-интерфейс для поиска медиаресурсов в системе.
- Написал расширение для плагина Stripo. Суть расширения - добавить коллекцию медиаресурсов в конструктор писем.
- Перенес устаревшие части проекта с jQuery и Backbone на React.js и Material UI.
- Писал тесты на Jest. Проводил review кода. Так как у нас не было QA, я также тестировал задачи.
- Участвовал в регулярных встречах по составлению требований к задачам бэклога.

**Technologies:** React.js, TypeScript, Material-UI, .NET 4, MSSQL, SCSS, Stripo, Webpack, Gulp, Jest, Jenkins, SonarQube

### Senior Frontend Developer

I-Teco, (Out staff for Sberbank) | Сентябрь 2019 - Апрель 2022

Project: Sberbank Online

Внедрял новую услугу в Сбербанк онлайн – “Проверка операций с помощником”

- Разработал микро-фронтенд приложение с использованием React.js и интегрировал его в экосистему Сбербанк Онлайн.
- Разработал landing страницу сервиса с использованием Nova Design System.
- Разработал компоненты для пошагового заполнения заявки.
- Создал 4 шаблона документов в JasperReports
- Разработал документацию для поддержки пользователей в MS Word.
- Регулярно участвовал в приёмо-сдаточных испытаниях.

**Technologies:** React.js, TypeScript, Emotion JS, PostgreSQL, Webpack, Jest, Cypress, Figma, Jenkins, SonarQube

## Frontend Developer

Perfect Art | Ноябрь 2018 - Сентябрь 2019

Project: TME

- Создал веб-приложение для DB Schenker. Приложение отображает аналитику прогнозов в виде графиков и формирует отчеты в CSV.

**Technologies:** React.js, TypeScript, ECharts, PostgreSQL, SCSS, Webpack

## Frontend Developer

Magora Systems | Ноябрь 2014 - Июль 2018

В этой компании было невероятное количество разных проектов. Здесь и началась моя карьера. Вот несколько проектов, которые мне запомнились:

### *Showapp*

Это мобильное приложение, которое позволяет пользователям искать события в своем городе, регистрироваться на понравившиеся и приглашать друзей, отмечаться и загружать фото и видео отчёты.

Я сделал админку на React.js

### *Mixaline*

Это веб-портал, который призван организовать процесс создания и просмотра событий на временной шкале с описанием и контентом: карта, изображение, цитата, фильм, ссылка, книга.

Я сделал веб-часть приложения на React.js. В этом проекте я использовал WebSocket, чтобы предотвратить случаи, когда разные пользователи одновременно редактируют одно и то же событие.

**Technologies:** React.js, Redux, Angular (1.5), AdminLTE, Bootstrap, jQuery, StrongLoop, Node JS, WebSocket, Stylus, SASS, Webpack, Gulp, C#, MS SQL, Docker, Jenkins, Photoshop, PixelPerfect plugin