



Фищук Алексей Сергеевич

Мужчина, 34 года, родился 28 февраля 1991

+7 (931) 3485293

fishouk@yandex.ru — предпочитаемый способ связи

Проживает: Санкт-Петербург

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Готов к переезду: Москва, готов к командировкам

Желаемая должность и зарплата

Team Lead & Senior Frontend Developer

Специализации:

— Программист, разработчик

Занятость: полная занятость, частичная занятость, проектная работа

График работы: полный день

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

Опыт работы — 10 лет 4 месяца

Ноябрь 2022 —
настоящее время
3 года 1 месяц

UDP Auto

Москва

Информационные технологии, системная интеграция, интернет

- Интернет-компания (поисковики, платежные системы, соц.сети, информационно-познавательные и развлекательные ресурсы, продвижение сайтов и прочее)
- Разработка программного обеспечения
- Системная интеграция, автоматизации технологических и бизнес-процессов предприятия, ИТ-консалтинг

Team lead frontend developer

Пришел в компанию на позицию Senior Frontend Developer, через 3 года получил роль Team Lead Frontend Developer на основе системных улучшений процессов и достигнутых результатов.

Управление и менторство:

- Руководжу командой из 5 фронтенд-разработчиков, отвечая за распределение задач, code review и техническое развитие
- Провел онбординг и обучил 2 новых frontend-разработчиков, один из которых был успешно принят в штат, а второй перешел внутри компании с контентной должности
- Внедрил практику декомпозиции задач и оценки сложности, что повысило предсказуемость работ и сократило время разработки на 70%
- Организовал систему регулярных код-ревью и knowledge sharing сессий

Архитектура и процессы:

- Разблокировал процесс релизов: перевел команду с монолитных релизов (когда все ждут всех) на независимые поставки фич по мере готовности — сократили time-to-market на 60% и устранили блокирующие зависимости между разработчиками
- Спроектировал и внедрил систему управления темами оформления для авто брендов: сократил время разработки новых цветовых схем с 12 месяцев до 2 месяцев (ускорение в 6 раз), что позволило быстрее вводить новых клиентов
- Провел масштабный рефакторинг легаси-кода: разделил монолитные компоненты, внедрил TypeScript в критичные модули, улучшил структуру проекта

- Оптимизировал CI/CD пайплайны (GitHub Actions, Docker)

Продуктовые достижения:

- Поддерживаю и развиваю с командой платформу для автодилеров с сайтами с аудиторией 600,000+ уникальных посетителей в день
- Улучшил SEO-показатели платформы: оптимизировал загрузки изображений, контента выведя сайты по показателям pagespeed из красных зон в желтые и зеленые
- Повысил производительность приложений: применил code splitting, lazy loading, оптимизацию bundle size

Технические улучшения:

- Внедрил строгие стандарты качества кода: TypeScript в strict mode, ESLint с кастомными правилами, Prettier для автоформатирования
- Организовал автоматизированное тестирование критичных компонентов (Storybook, Jest, React Testing Library)
- Снизил количество продакшен-багов на 45% благодаря внедрению type-safety и code review практик

Технологии:

- Frontend: React, Vue, Redux Toolkit, TypeScript, JavaScript ES6+
- Styling: Tailwind CSS, CSS Modules, Styled Components
- State Management: Redux Toolkit, React Query
- Tools: Git, Webpack, Vite, ESLint, Prettier, Jest
- DevOps: Docker, Docker Compose, GitHub Actions, CI/CD

Командная структура:

Управляю командой из 5 frontend-разработчиков, активно взаимодействую с backend-командой (3 разработчика), QA (2 специалиста), дизайнерами (2) и product owner.

Май 2022 —
Октябрь 2022
6 месяцев

КАМАЗ, ОАО

Набережные Челны, www.kamaz.ru

Автомобильный бизнес

- Легковые, грузовые автомобили, мототехника, автобусы, троллейбусы (производство)
- Розничная торговля автомобилями (дилерский центр)
- Легковые, грузовые автомобили, мототехника, автобусы, троллейбусы (продвижение, оптовая торговля)

Frontend-разработчик

Работал в качестве middle фронтенд-разработчика в проектной команде, занимающейся созданием внутренних корпоративных решений и коммерческих веб-приложений.

Ключевые достижения:

- Разработал и внедрил интерактивную систему мониторинга производственного оборудования в режиме реального времени на React и Next.js, что позволило повысить эффективность работы предприятия за счет оперативного выявления и устранения простоев.
- Создал комплексное веб-приложение для учета складских остатков с интуитивным интерфейсом, сократившее время инвентаризации и минимизировавшее ошибки при учете товаров.
- Реализовал серию высококонверсионных лендингов с оптимизированной производительностью (показатели Lighthouse 80+).
- Спроектировал и разработал легковесные серверные решения на Node.js для обеспечения бесперебойной работы фронтенд-приложений и оптимизации взаимодействия с основными бэкенд-системами (для безопасности).
- Эффективно взаимодействовал с заинтересованными сторонами в условиях параллельного ведения нескольких проектов, обеспечивая своевременную коммуникацию и выполнение задач в соответствии с приоритетами.

- Адаптировался к различным методологиям управления проектами (Agile, Scrum, Kanban) в зависимости от требований конкретного проекта, демонстрируя гибкость и ориентацию на результат.

Технологии:

- Основной стек: React, Next.js, JavaScript, TypeScript
- Состояние: Redux, Context API
- Стилизация: CSS Modules, Styled Components, Tailwind CSS
- Бэкенд: Node.js, Express
- Инструменты: Git, Webpack, Jira, Confluence

Командная структура:

Работал в распределенной команде из 10 человек: 4 проектных менеджера, 1 верстальщик/дизайнер, 2 фронтенд-разработчика и 3 бэкенд-разработчика.

Причина ухода:

Принял решение о смене места работы для сосредоточения на более глубокой технической экспертизе и работе в команде с более сбалансированным распределением времени между разработкой и коммуникациями.

Август 2019 —
Апрель 2022
2 года 9 месяцев

OOO Progress Engine (OOO Асгард Технолджи)

Москва, progress-engine.com/

Frontend-разработчик

Прошел путь от junior до middle фронтенд-разработчика в кросс-функциональной команде, работающей на аутсорсинге.

Ключевые достижения:

- Самостоятельно реализовал и успешно запустил в продакшн полноценный проект servers.com, что позволило компании пополнить портфолио и получить лояльного клиента с новыми заказами.
- Разработал интерактивные компоненты с использованием React, включая системы визуализации данных на базе Chart.js и настраиваемые редакторы контента на EditorJS.
- Спроектировал и реализовал архитектуру управления состоянием приложения на Redux Toolkit (Redux Slice).
- Создал эффективную систему валидации форм с использованием React Hook Form и Yup.
- Выступил в роли ментора для двух младших разработчиков, разработав индивидуальные планы обучения и проводя регулярные код-ревью, что позволило им вырасти до уровня самостоятельных разработчиков за 6 месяцев.
- Активно участвовал во взаимодействии с бэкенд-командой (Ruby on Rails), что позволило оптимизировать API-интерфейсы и ускорить интеграционные процессы.

Технологии:

- Основной стек: React (функциональные и классовые компоненты), Redux, Redux Toolkit, Gatsby
- Стилизация: Emotion/styled-components, CSS-in-JS
- Библиотеки: EditorJS, Chart.js, React Hook Form, Yup, React Table, React Select
- Бэкенд-интеграция: REST API, Ruby on Rails
- Инструменты: Git, Webpack, ESLint, Prettier, Jira

Командная структура:

Работал в кросс-функциональной команде из 10 человек: 3 фронтенд-разработчика, 4 бэкенд-разработчика, 1 QA-инженер, 1 дизайнер и 1 проджект менеджер.

Август 2015 —
Июль 2019
4 года

Фриланс

Санкт-Петербург, Различный фриланс биржи

Фриланс

Самостоятельная разработка и поддержка веб-проектов различной сложности для российских и зарубежных клиентов.

Ключевые достижения:

- Реализовал более 30+ коммерческих проектов "под ключ", включая интернет-магазины, корпоративные сайты и лендинги на WordPress, Битрикс и Drupal с индивидуальным дизайном и функционалом.
- Разработал серию высококонверсионных лендингов для клиентов из сферы образования и B2B-услуг, что привело к увеличению конверсии на 35-40%.
- Создал и внедрил автоматизированные парсеры данных для агрегации информации с внешних ресурсов, оптимизировав бизнес-процессы клиентов и сократив время на ручной ввод данных на 80%.
- Интегрировал платежные системы (Яндекс.Касса, PayPal) и службы доставки в интернет-магазины, обеспечив полный цикл онлайн-продаж.
- Разработал ботов для социальных сетей (Telegram, VK), автоматизирующих взаимодействие с клиентами и сбор аналитических данных.
- Реализовал интеграции с API социальных сетей (VK, Facebook, Instagram) для автоматического размещения контента и сбора статистики.
- Оптимизировал производительность существующих веб-ресурсов клиентов, сократив время загрузки страниц на 40-60% и улучшив SEO-показатели.

Технологии:

- Фронтенд: HTML5, CSS3, JavaScript, jQuery, SCSS, Gulp, Pug, Stylus, Bootstrap
- CMS: WordPress, Битрикс, Drupal, OpenCart
- Бэкенд: PHP, MySQL, REST API
- Инструменты: Git, Photoshop

Образование

Высшее

- 2026 **АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса»**
Факультет переподготовки и повышения квалификации, Fullstack js разработчик
- 2025 **АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса»**
Факультет переподготовки и повышения квалификации, Менеджер проектов
- 2015 **Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики, Санкт-Петербург**
Факультет переподготовки и повышения квалификации, Разработчик профессионально-ориентированных компьютерных технологий
- 2013 **Институт бизнеса и политики, Москва**
Факультет экономики и управления, Менеджмент организации

Повышение квалификации, курсы

- 2022 **Fullstack-разработчик на JavaScript**
АНО ВО "Университет Иннополис", Fullstack-разработчик на JavaScript
- 2016 **Автоматизированное тестирование**
Петер-Сервис, Автоматизированное тестирование

- 2015 **Web developer**
Template Monster, Web developer
- 2014 **W3SCHOOLS' CSS CERTIFICATION**
World Wide Web Consortium (W3C), HTML Developer
- 2014 **W3SCHOOLS' HTML CERTIFICATION**
World Wide Web Consortium (W3C), CSS Developer
- 2014 **DEV-P41 "JavaScript и JQuery"**
Санкт-Петербургский государственный политехнический университет, Web development
- 2014 **DEV-P21 "Профессиональное программирование на PHP 5. Работа с SQL-серверами"**
Санкт-Петербургский государственный политехнический университет, Web development
- 2014 **DEV-P51 "Введение в профессиональную разработку на Ruby on Rails"**
Санкт-Петербургский государственный политехнический университет, Web development

Тесты, экзамены

- 2018 **GeekBrains**
GeekBrains, HTML&CSS
- 2018 **GeekBrains**
GeekBrains, Основы программирования
- 2017 **GeekBrains**
GeekBrains, JavaScript
- 2017 **GeekBrains**
GeekBrains, PHP

Электронные сертификаты

- 2022 Fullstack javascript developer

Навыки

- Знание языков
Русский — Родной
Английский — B2 — Средне-продвинутый

- Навыки
JavaScript TypeScript Next.js Redux Redux Toolkit Git SCSS
Tailwind CSS CSS Modules REST API Webpack ESLint Prettier Jest
Node.js OKR React Sass Styled Components React Query
GraphQL Docker BEM MobX Vue3 Storybook HTML CSS CSS3

Опыт вождения

- Имеется собственный автомобиль
Права категории B

Дополнительная информация

Рекомендации Ассоциация "Абаканский клуб спелеологов"
Береженко Д. Ю. (Руководитель)

ООО "Кредитит"
Пчелкин Н. И. (HR generalist)

ООО "Асгард Технолоджи"
Поимцев А. И. (Генеральный директор)

Обо мне

О себе:

Senior Frontend Developer и Team Lead с 10+ годами опыта в веб-разработке. Прошел путь от junior-разработчика на фрилансе до руководителя команды в продуктовой компании. Специализируюсь на React-экосистеме, Next.js и TypeScript. Имею успешный опыт руководства командами до 5 человек, внедрения современных практик разработки и масштабирования продуктов с высокой нагрузкой (600 000+ посетителей в день).

Ключевые компетенции:

Руководство командами и процессами: управление командой из 5 frontend-разработчиков, код-ревью, менторство, декомпозиция задач, внедрение практик Agile/Scrum
Архитектура и оптимизация: проектирование масштабируемых решений, рефакторинг legacy-кода, оптимизация производительности, SEO
Технический стек: React, Next.js, Vue.js, TypeScript, JavaScript (ES6+), Redux Toolkit, Tailwind CSS, Docker, CI/CD (GitHub Actions)
Процессы разработки: внедрение TypeScript strict mode, автоматизированного тестирования (Jest, Storybook), CI/CD пайплайнов, систем линтинга

Ключевые достижения:

- Ускорил релизы на 60%: перевел команду с монолитных релизов на независимые поставки фич, устранив блокирующие зависимости между разработчиками
- Сократил time-to-market новых клиентов в 6 раз: с 12 до 2 месяцев за счет внедрения системы управления темами оформления
- Снизил продакшен-баги на 45% через внедрение TypeScript strict mode и строгих code review практик
- Обучил и вырастил 10+ junior-разработчиков до самостоятельных специалистов
- Улучшил SEO-показатели: вывел сайты из красной зоны PageSpeed в жёлтую и зелёную через оптимизацию загрузок

Стиль работы:

Фокусируюсь на системном подходе: от постановки задачи до мониторинга в продакшене. Верю в автоматизацию рутины, чистую архитектуру и культуру code review. Умею находить баланс между скоростью разработки и качеством кода. Открыт к диалогу, легко адаптируюсь к новым технологиям и процессам.