

Епифанцев Никита Иванович

📍 Kostanay, Kazakhstan ✉ nikitaepifantsevv@gmail.com ☎ 77052834120 📺 in/nikitaepifantsevv 🐙 github.com/skill-g

SUMMARY

Фронтенд-разработчик с опытом создания масштабируемых, адаптивных и кроссбраузерных веб-приложений. Имею практику как в командной работе, так и в самостоятельной реализации проектов — от крупных сервисов и внутренней автоматизации до финтеха и облачных платформ. Глубоко погружён в оптимизацию производительности, UI/UX и интеграцию с внешними сервисами. Отличаюсь ответственностью, вниманием к деталям и стремлением внедрять современные технологии в продуктах. Открыт к новым задачам и постоянному развитию.

EXPERIENCE

Web developer

ТОО "Битрикс"

June 2025 - Present, Kazakhstan, Kostanay

- В компании «Битрикс» я занимаюсь комплексной поддержкой и разработкой современных веб-решений для различных бизнес-задач. Мои обязанности включают как самостоятельную реализацию новых проектов, так и доработку, оптимизацию и сопровождение существующих интернет-ресурсов.
- Ключевые задачи и достижения:
- Разработка адаптивных и функциональных веб-сайтов: проектирование архитектуры, верстка, программирование серверной логики.
- Интеграция сайтов с внешними сервисами: платёжные системы, API сторонних поставщиков, системы аналитики и онлайн-чатов.
- Оптимизация производительности: ускорение загрузки страниц, оптимизация базы данных, внедрение кэширования.
- Обеспечение безопасности: регулярные обновления ПО, защита от типовых угроз, аудит безопасности проектов.
- Поддержка пользователей и контент-менеджеров: консультации, оперативное устранение технических проблем, настройка и автоматизация рабочих процессов.
- Автоматизация бизнес-процессов и внедрение новых инструментов для повышения эффективности работы команды.
- Работа с современными технологиями и фреймворками, подбор оптимальных решений для задач клиентов.

Software engineer

Индустриально-педагогический колледж

March 2025 - July 2025, Kazakhstan, Kostanay

- Поддерживал работу серверов колледжа: установка, настройка, регулярное обновление операционных систем и программного обеспечения, мониторинг состояния серверов.
- Разрабатывал и сопровождал внутренние проекты колледжа (веб-приложения, базы данных, автоматизация рабочих процессов).
- Оказывал техническую поддержку сотрудникам и студентам по вопросам работы с оргтехникой (принтеры, сканеры, рабочие станции, периферийные устройства).
- Решал инциденты, связанные с сетевой инфраструктурой и подключением к интернету, участвовал в развитии и оптимизации ИТ-инфраструктуры колледжа.
- Внедрял новые программные решения для оптимизации учебного процесса и административных задач.
- Проводил консультации и обучение персонала по работе с программным обеспечением и оборудованием.

Frontend Web Developer

Lizex (Freelance)

February 2025 - April 2025, Latvia, Riga

- Frontend Developer (Freelance)
- Lizex.io – Crypto Exchange Service
- Команда: 1 дизайнер, 1 бэкенд, 1 фронтенд
- Разработал высокопроизводительный криптообменник Lizex.io на базе React + Redux и Next.js, обеспечив пользователям мгновенные операции без регистрации
- Реализовал серверный рендеринг (SSR) и генерацию статических страниц (SSG) с помощью Next.js 15.3.0 для повышения SEO-эффективности и скорости загрузки
- Настроил адаптивные UI-компоненты с Tailwind CSS, поддерживая единый визуальный стиль и минимальный размер бандла
- Интегрировал REST-API бэкенда для обмена криптовалютой, оптимизировал сетевые запросы и реализовал защиту от дублирования транзакций

- Внедрил HTTP/3 и приоритезацию загрузки критичных ресурсов через Priority Hints, снизив время LCP на 25%
- Организовал развёртывание статики через Cloudflare CDN, обеспечив глобальное кеширование и снижение задержек при доставке контента

Web developer

КазТехПродукт

April 2023 – March 2024, Kazakhstan, Kostanay

- В основном тендерная деятельность в компании.
- Команда: 5 человек, методология — Agile
- Основные обязанности и достижения
- Разработка и поддержка SPA-приложений на React + TypeScript по методологии Feature-Sliced Design.
- Интеграция с REST-API государственных сервисов, реализация сложных форм через React Hook Form с собственными схемами валидации.
- Оптимизация производительности клиентской части: внедрил код-сплиттинг и lazy-загрузку, снизив время первого байта (TTFB) на 30% и подняв показатели Lighthouse до 90+.
- Создание и поддержка скриптов сборки и деплоя (npm, Docker), автоматизация ручных задач по развёртыванию.
- Миграция ключевых модулей с классовых компонентов на функциональные с хуками, что упростило поддержку и ускорило выпуск новых фич на 25%.
- Взаимодействие с заказчиками: сбор и уточнение требований, регулярные демо-сессии, подготовка технической документации и инструкций для локальных ИТ-отделов.
- Менторство: провёл серию внутренних воркшопов по React и TypeScript, наставничество двух младших разработчиков (оба перешли на Middle-уровень).
- Участие в работе Agile-команды: планирование спринтов, ежедневные стендапы, ретроспективы, введение Definition of Ready и Definition of Done.

PROJECT

KPI-ProfiSoft

Profi-Soft • github.com/Skill-g/KPI-ProfiSoft • January 2023 – May 2025

- Сайт для автоматического вывода зарплаты сотрудника за месяц
- Фильтры по разным значениям
- Подсчёт времени по задачам
- Возможность устроить зп под kpi (Проект / Обычные задачи)
- Выгрузка в excel

Web-hosting

Freelance • greyweb.cloud • July 2024 – December 2024

- GreyWeb — это облачный хостинг-провайдер, предоставляющий услуги веб-хостинга, облачных серверов (VPS/VDS) и защиты от DDoS-атак. Их основным продуктом для взаимодействия с клиентами является панель управления, построенная на базе ISP Manager, которая позволяет системным администраторам и клиентам хостинга управлять веб-серверами, доменами, базами данных и другими аспектами инфраструктуры через веб-интерфейс. Моя роль заключалась в разработке и улучшении фронтенд-части этого приложения, обеспечивая его функциональность, отзывчивость и удобство использования.
- **Компоненты интерфейса**
- Реализовал UI-модули для выбора сервисов (VPS, виртуальный хостинг, DDoS-защита), тарифицируемых по дням. После изменения параметров — мгновенное обновление цен отображения и формы оплаты.
- **Панель управления "в личном кабинете"**
- Собственная админка с виджетами: статистика счета, автопополнение баланса, мониторинг операций. Веб-интерфейс управляет оплатой и подписками в одном месте — без переключений между сервисами. ()
- **Auth UI; OAuth-провайдеры**
- Подключил вход по email+пароль и через сторонние аккаунты (VK, Google, Steam). Пароли хранятся безопасно, соцвход работает через OAuth2-popup — без редиректа.
- **Кроссбраузерная адаптивность**

- Проверил UI в Chrome/Safari/Edge на всех разрешениях: от мобильных до 4K-экранов — карточки остаются кликабельными, панели не «режутся».
- **Оптимизация скорости**
- UI-фреймворк использует ленивую загрузку и SSR-фоллбэк; за счет минимизации критического рендера сайт «откликается мгновенно на действия пользователя» даже во время высокого трафика.
- **Гибкая биллинговая логика (на фронт-стороне)**
- Ниже формы — динамический калькулятор расходов: выбираешь нужный месяц или дни, сразу видишь стоимость, прогноз расходов и рекомендуемую скидку.
- **Сбор и отправка метрик через API**
- Собираю статистику поведения форм и кнопок и отправляю POST-запросами вместе с настройками клиента — back-end собирает это в помощь доставляемым push-уведомлениям и трекингу конверсии.
- **Документация и дизайн-конструкции**
- Написал базовую клиентскую документацию.

Emotion

Индустриально-Педагогический Колледж Индустриально-Педагогический Колледж • github.com/Skill-g/Emotion

- January 2023 – December 2024
- **Описание:** Проект разработан с целью оказания психологической и педагогической поддержки студентам, сталкивающимся с буллингом и трудностями социальной адаптации в учебной среде (). Платформа предоставляет комплекс ресурсов: индивидуальные консультации, онлайн-материалы, семинары и мастер-классы по развитию уверенности и навыков самозащиты ().
- **Основные задачи, решаемые проектом:**
- Предотвращение и борьба с буллингом среди студентов;
- Психологическая поддержка: стратегии снижения тревожности и стресса;
- Содействие адаптации к новым условиям учебы и социальной среды.
- **Компоненты:**
- Консультации с психологом онлайн;
- Семинары и мастер-классы по soft-skills и противостоянию травле;
- **Технологии:**
- Vite, FSD, React, TypeScript, NodeJS & Express, Prisma ORM
- Участвовал в разработке интерфейса и архитектуры фронтенда на TypeScript;
- Интеграция серверной части с клиентской, реализация промокода связи с онлайн-ресурсами;
- Подключение к проекту: emotion.kipk.edu.kz как рабочей демонстрационной платформы.
- **Результат и масштабы:** Платформа обходится эффективным средством психологической поддержки и адаптации новоприбывших студентов. Версия 1.0 была опубликована в релизе 15 марта 2024 года ().
- Такой формат позволит легко интегрировать описание проекта в ваше резюме, подчеркнув социальную значимость, технический стек и личную роль в разработке.

Lizex

Freelance • lizex.io/ • January 2024 – July 2024

- Lizex.io — веб-платформа для **моментального, анонимного и безопасного обмена криптовалют** (BTC, ETH, USDT, LTC, XRP, DOGE, XMR и более 2000 пар), без обязательной процедуры KYC. Обмен закрывается за **5–30 минут**, интерфейс интуитивен и рассчитан на начинающих пользователей. Платформа обеспечивает **прозрачные курсы, отсутствие скрытых комиссий**, и круглосуточную поддержку.
- Основные фронтенд-фичи:
- Разработал SPA-интерфейс **обмена криптовалют** с функцией выбора фиксированной и плавающей ставки, поддерживая более 2000 валютных пар.
- Интеграция с backend API по маршрутам `/rates`, `/create_swap`, `/swap_status`, `/partners_api`. Обновление курсов и прогресс-бар в реальном времени через REST и Polling.
- Реализовал кастомные селекты монет, маски ввода адресов/мемо, и валидацию перед отправкой депозита.
- Оптимизировал bundle-size, внедрил lazy-loading React-компонентов; обеспечил «обмен на месте» без перезагрузки страницы.
- Настроил механизм блокировки повторных кликов и защиту от double submit.

- Участвовал в интеграции с партнёрской программой (affiliate links), реализовал deep-link tracking и реферальные баннеры.
- Обеспечил мультиязычный интерфейс (i18n/en).
- Поддерживаю приватность пользователей: **никакого client-side KYC**, минимизация логирования, сертификаты TLS.
- Внедрил Lazy-load для изображений и партнерского баннера, ускорил первый байт (TTFB) на 213 ms.
- Настроил мониторинг ошибок (Sentry) и лог-файлов на клиенте для обнаружения неудачных форм и deprecated API.

EDUCATION

Диплом специалиста по информационных технологиям, Инженер/Программист

Minor in IC, DEVOPS • Индустриально - Педагогический Колледж • Kazakhstan, Kostanay

• 2025 • 3.8 GPA

SKILLS

- Языки программирования: TypeScript, JavaScript
 - Стилизация: CSS, Sass (SCSS), Less
 - Фреймворки и библиотеки: React, NextJS, Redux, Zustand, Material-UI (MUI), Ant Design
 - Инструменты сборки: Vite, Webpack
 - Бэкенд: NodeJS
 - Контейнеризация: Docker
 - Базы данных: MongoDB, MySQL, PostgreSQL, SQLite
 - Веб-серверы: Apache, Nginx
 - Дизайн: Figma
 - Контроль версий: Git, Github, Gitlab
 - Тестирование API: Postman
 - CSS-фреймворки: Tailwind, Bootstrap
 - Библиотеки и инструменты для работы с данными: Recharts, Axios, SWR, React Query
 - Интернационализация: i18next
 - Линтинг: eslint
 - Методология: FSD
 - Управление проектами: Jira
-