

# ДМИТРИЙ КАИРГЕЛЬДИН

+7 701-086-8788 | [dimgxj@gmail.com](mailto:dimgxj@gmail.com) | [linkedin.com/in/dmitriy](https://linkedin.com/in/dmitriy) | [github.com/dkcodec](https://github.com/dkcodec)

## КРАТКО ОБО МНЕ

Frontend-инженер с сильным фокусом на производительность, масштабируемость и архитектуру продукта. Имею опыт разработки высоконагруженных приложений на Next.js с использованием SSR, кэширования, CDN и сложного клиентского состояния. Регулярно снижаю инфраструктурные затраты, улучшаю Core Web Vitals и провожу архитектурные рефакторинги в production-системах. Уверенно веду бизнес-критичные фичи end-to-end: от архитектуры и интеграции с backend API до деплоя и работы в продакшене.

## Опыт

### Front-End Engineer

*Daribar*

Ноябрь 2024 – н.в.  
Гибрид - Удаленно

- Возглавил инициативы по оптимизации производительности, снизив нагрузку на серверы с **60–80%** до **2–5%**, что привело к снижению инфраструктурных затрат и повышению стабильности системы.
- Спроектировал и реализовал продвинутую стратегию кэширования с использованием **Next.js SSR, CDN-кэширования и сегментации по устройствам и локалиям**.
- Улучшил показатели Core Web Vitals (LCP, TTFB) и Lighthouse до **90+**, напрямую повлияв на SEO-видимость и конверсию.
- Полностью владел бизнес-критичными пользовательскими сценариями: многошаговый checkout, асинхронные каскадные фильтры, динамическая i18n-маршрутизация и SEO-безопасный SSR.
- Провёл рефакторинг UI-архитектуры, сократив количество лишних ререндеров, упростив управление состоянием и повысив долгосрочную масштабируемость.

### Front-End Engineer

*RokyRocks*

Ноябрь 2023 – Декабрь 2024  
Удаленно

- Спроектировал и поддерживал production-архитектуру фронтенда с нуля, включая админ-панели и переиспользуемые компонентные системы.
- Решал сложные кроссплатформенные проблемы (mobile, WebView), обеспечивая единый пользовательский опыт на различных устройствах.
- Плотно взаимодействовал с дизайнерами и backend-инженерами, применяя стек: React, Next.js, TypeScript и Redux Toolkit.

### Front-End Engineer

*Hurtle*

Февраль 2023 – Ноябрь 2023  
Удаленно

- Участвовал в создании, разработке и выводе на рынок инновационного сервиса по поиску работы с уникальными функциями, такими как NeuroResume.
- Улучшил навыки работы в команде, интеграцию бэкэнда с помощью таких инструментов, как ClickUp, React, Bootstrap 5, Redux и Git.

## ПРОЕКТЫ

### Bagsy — B2B SaaS платформа (Founder / Lead Engineer) | *Next.js, TypeScript, TanStack Query* 2025 – н.в.

- Основатель и технический владелец production-SaaS платформы для бронирований и записи.
- Спроектировал и реализовал frontend-архитектуру с показателями **Lighthouse: Performance 100, Best Practices 100, SEO 90+**.
- Построил SSR-ориентированное приложение с продвинутыми стратегиями кэширования (Next.js cache, CDN, сегментация по локали и устройствам).
- Добился практически нулевых избыточных ререндеров и оптимальных показателей Core Web Vitals (LCP, TTFB).
- Отвечаю за продуктовые решения, системный дизайн фронтенда и долгосрочную масштабируемость платформы.

### Dkcodec UI kit | *TypeScript, React, Webpack, StoryBook*

Сентябрь 2023 – Октябрь 2023

- Разработал полноценную библиотеку компонентов для React.
- Сосредоточился на улучшении дизайна компонентов для нескольких тем пользовательского интерфейса.
- Продвигал библиотеку, достигнув более 500 еженедельных загрузок в официальном реестре NPM.

### Банковское приложение | *Next, TypeScript, React, React Hook Form, ShadCN, Sentry* Июнь 2023 – Август 2023

- Разработал полнофункциональное веб-приложение с использованием Next.js.

- Реализовал GitHub OAuth для получения данных от пользователей.
- Использовал Appwrite в качестве базы данных и интегрировал Plaid и Dwolla для финансовых транзакций в режиме реального времени.
- Визуализировал данные с помощью интерактивных графиков и диаграмм, используя Chart.js.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ НАВЫКИ

---

**Основные:** TypeScript, JavaScript, React, Next.js (SSR, App Router, Page Router), HTML, CSS

**Производительность и архитектура:** SSR/ISR, стратегии кэширования, CDN, Core Web Vitals, Lighthouse, оптимизация рендереров

**Состояние и данные:** TanStack Query, Redux Toolkit, React Hook Form, Zod

**Стилизация:** TailwindCSS, SCSS, Material UI, shadcn/ui

**Backend и инфраструктура (рабочий уровень):** REST API, Node.js, Docker, Postgres

**Инструменты:** Git, основы CI/CD, Chrome DevTools, Sentry

## ОБРАЗОВАНИЕ

---

**Astana IT University**

*Бакалавр Software Engineering, Minor – Web Development*

Астана, Казахстан

Сентябрь 2023 – Июнь 2026