



Эльдар Дадашов

Senior Fullstack-разработчик

Санкт-Петербург · Remote · eldar.dadashov16@gmail.com · +7 900 634-68-60

eldarda.com · github.com/eldardada · gitlab.com/eldardada · linkedin.com/in/eldar-dadashov · t.me/eldarda

Senior Fullstack-разработчик, 6 лет в коммерческой разработке. Силён во фронтенде (React, Next.js, Vue, TypeScript) и так же уверенно работаю на бэкенде (Node.js / NestJS, PHP / Symfony / Laravel), поэтому беру задачи целиком, от API до интерфейса. Четыре года вёл фронтенд VALT, enterprise-видеоплатформы с 50 000+ пользователей на 770+ площадках: принимал архитектурные решения и ревьюил код распределённой международной команды. В одиночку с нуля собрал две продакшн-платформы автоматизации (NestJS / React / Electron). С начала 2026 года активно контрибьюю в open source (GitLab, Vuetify, VueUse, Astro).

НАВЫКИ

Языки	JavaScript, TypeScript, PHP
Frontend	React 18/19, Next.js, Vue 2/3, TypeScript, TanStack Query/Table, MUI, Tailwind, Shadcn/Radix, Recharts, Vite
Backend	Node.js, NestJS, PHP, Symfony, Laravel, REST, WebSockets, BullMQ
Данные	PostgreSQL, Redis, Prisma, Drizzle ORM
Инфра	Docker, AWS (S3), GitLab CI/CD, Electron, Playwright, Sentry, Prometheus
Практики	DDD / гексагональная архитектура, repository pattern, CQRS-style use cases, сквозная типизация (ts-rest / OpenAPI), e2e / unit / интеграционные тесты, код-ревью

ОПЫТ

Fullstack-разработчик, частный заказчик (e-commerce / SaaS) 2025 – наст. время · контракт · Remote TypeScript · NestJS · React · Next.js · Electron · PostgreSQL

Единственный инженер на двух продакшн-платформах компании: полная ответственность за архитектуру, бэкенд, фронтенд, инфраструктуру и CI/CD.

Massposting, мультитенантная автоматизация SMM: кросс-постинг коротких видео по ~1000 аккаунтам TikTok/Instagram/YouTube, атрибуция продаж с маркетплейсов (Wildberries, Ozon, Yandex.Market) и AI-генерация видео. Дашборд на Next.js 16 / React 19; NestJS (гексагональная/DDD) + Drizzle ORM, PostgreSQL, Redis, BullMQ, S3; сквозная типизация через ts-rest; Vitest + Playwright, GitLab CI/CD.

TKM, распределённая платформа браузерной автоматизации на ~2500 сессий: веб-SPA на React 18 + десктоп на Electron на одном типизированном контракте OpenAPI; NestJS + Prisma/PostgreSQL, воркеры BullMQ, реальное время через Socket.IO.

Ведущий разработчик, Fora Soft

Янв 2022 – Янв 2026 · 4 года

Vue 2/3 · TypeScript · Symfony (PHP) · JavaScript

VALT: enterprise-платформа записи и управления видео; 50 000+ пользователей на 770+ площадках. Ведущий разработчик: ключевые архитектурные решения и код-ревью распределённой международной команды.

- Провёл полную миграцию Vue 2 → 3, переписав 2500+ компонентов с классового стиля на Composition API; оптимизировал рантайм.
- Возглавил переход Webpack → Vite: сборка с ~10 минут до ~30 секунд (≈20×).
- Убрал накапливающуюся задержку live-аудио через AudioWorklet: дрейф до минуты свёлся к стабильным ~0,3 с.
- С нуля сделал систему комментариев к видео и модуль отчётов и аналитики; починил модуль стриминга на Java (Wowza).
- Настроил покрытие e2e-, юнит- и интеграционными тестами; был автором конвенций проекта.

Beseated, легаси-проект: починил платёжный поток, интегрировал Stripe с 3D Secure, переработал логику расчёта цен.

Frontend-разработчик (React), Matriks

Май 2021 – Дек 2021

React · PHP 8 · Laravel 8

Умногор: веб-платформа системы промышленного мониторинга (SCADA). Сделал интерфейс оператора на React (живые мнемосхемы, оперативные журналы, таблицы параметров) и бэкенд на Laravel 8 (PHP 8) с REST API; внедрил Docker, перевёл проект на Git и настроил GitLab CI/CD.

Fullstack веб-разработчик, Dinway

Окт 2020 – Май 2021

JavaScript · Sass · Laravel

Адаптивные интерфейсы на Blade, Sass и JavaScript с динамической генерацией вопросов и ответов; система email-рассылок и бэкенд-логика на Laravel (CRUD-модули, бизнес-правила).

OPEN SOURCE (С НАЧАЛА 2026)

- ▶ **GitLab:** 15+ merge request в gitlab-org/gitlab, часть уже смержена: миграция dedicated-проверок на feature API, печать тёмной темы на светлом фоне, экранирование в хлебных крошках, правки i18n и тема подсветки кода Dracula.
- ▶ **Vuetify:** добавил prop duration в VAlert для авто-скрытия алертов (#22947).
- ▶ **VueUse:** фикс в core (template ref на v-for как цель observer) и документация useElementVisibility (#5514, #5515).
- ▶ **Astro:** три фикса: флейки e2e-тест аудита производительности, потерянный Markdoc-трансформ и резолв зависимостей в astro check (#17190).

ОБРАЗОВАНИЕ И ЯЗЫКИ

Образование: Университет ИТМО, СПО «Программирование в компьютерных системах», 2018–2021 (ушёл на 4 курсе).

Языки: Русский, родной · Английский, B1+ (четыре года в англоязычных командах: код-ревью, переписка).