



# Шовкунов Даниил Константинович

Мужчина, 23 года, родился 5 апреля 2002

+7 (996) 4013371 — предпочитаемый способ связи  
me@keken.ru

Проживает: Уфа

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Готов к переезду, не готов к командировкам

## Желаемая должность и зарплата

**Fullstack-разработчик**

**250 000** ₽ на руки

Специализации:

— Программист, разработчик

Занятость: полная занятость

График работы: полный день, удаленная работа

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

## Опыт работы — 4 года 8 месяцев

Январь 2023 —  
настоящее время  
2 года 11  
месяцев

### ООО "Манитон"

#### Ведущий инженер-программист

Ключевые компетенции и достижения

- Опыт ведения проектов с нуля до продакшена, включая проектирование архитектуры и запуск MVP.
- Интеграция с блокчейн-технологиями (TON, ETH), создание крипто-продуктов и Web3-решений.
- Настройка и оптимизация CI/CD, контейнеризации и деплоя через Kubernetes.

Ключевые проекты

Telegram Mini Apps с блокчейн-интеграцией

Инновационные Web3-решения внутри Telegram:

- Разработка мини-приложений на базе Telegram Web Apps API.
- Интеграция с TON-блокчейном — криптокошельки, токены, транзакции.
- Разработка архитектуры и полная реализация проекта с нуля.
- Ведение небольшой команды разработчиков, технический контроль.

Real-Estate management platform with Web3

Web3-платформа для управления объектами недвижимости:

- Токенизация объектов и долей собственности на смарт-контрактах — прозрачные операции.
- Интеграция с TON и ETH: кошельки, переводы, учёт транзакций — бесшовный онбординг.
- Личный кабинет и дашборды для владельцев/инвесторов: доходность, выплаты, статусы — всё под рукой.
- Модули аренды и выплат: расписания, начисления, трекинг — меньше рутины.
- Архитектура и реализация с нуля; настройка CI/CD и деплой на Kubernetes — предсказуемые релизы.
- Ведение небольшой команды разработчиков, технический контроль — сроки и качество

## ИНТАС-Компани

Уфа, intas-company.com

Информационные технологии, системная интеграция, интернет

- Разработка программного обеспечения
- Системная интеграция, автоматизации технологических и бизнес-процессов предприятия, ИТ-консалтинг

Строительство, недвижимость, эксплуатация, проектирование

- Строительство объектов нефтегазовой отрасли

### Ведущий инженер-программист

Ключевые компетенции и достижения

- Опыт ведения проектов с нуля до продакшена, включая проектирование архитектуры и запуск MVP.
- Опыт тимлида: управление командой разработчиков, декомпозиция задач, контроль сроков и качества.
- Глубокая экспертиза в фронтенд- и бэкенд-разработке, переходе от монолита к микросервисам/микрофронтендам.
- Настройка и оптимизация CI/CD, контейнеризации и деплоя через Kubernetes.
- Работа с большими объемами данных, реализация кастомных интерфейсов и систем аналитики.

Ключевые проекты

CRM-платформа корпоративного уровня

Полная трансформация монолита в современный масштабируемый инструмент:

- Перевод на архитектуру микрофронтендов, модульность и масштабируемость.
- Внедрение Vite, миграция с CRA — ускорение разработки.
- Перевод кодовой базы на TypeScript и Effector.
- Настройка GitLab CI/CD и деплой на Kubernetes.
- Интерфейс для ИИ-прогнозирования бизнес-показателей.
- Интеграция React-интерфейса в легаси-код с сохранением UX.
- Руководство командой, участие в техническом развитии проекта.

CRUD-приложение для анализа пользовательских данных

Гибкий инструмент для обработки больших массивов данных:

- Архитектура на Next.js + tRPC + Prisma.
- Реализация BFF-подхода (Backend For Frontend).
- Проектирование, реализация и контроль исполнения задач в команде.

## Образование

### Среднее специальное

2021

#### УКРТБ

Инженер-программист

## Навыки

Знание языков

Русский — Родной

Английский — B2 — Средне-продвинутый

Навыки

Git JavaScript TypeScript PostgreSQL Node.js Английский язык

React.js NestJS Redis Docker Effector

Умение разбираться в чужом коде Паттерны проектирования TRPC Jest

GitLab CI Redux Shadcn SSR Kubernetes

### Обо мне

Разработчик, для которого код — инструмент решения реальных бизнес-задач.  
Победитель Nestro Challenge Hackathon 2023, участник The Open League Hackathon.  
Активно участвую в IT-сообществе и контрибью в open-source (☆ от топ-контрибьюторов TON Blockchain).

#### Опыт:

- Тимлид / Техлид — вёл 2 команды по 7+ человек, отвечал за архитектуру, качество и релизы.
- Fullstack-разработчик — веду проекты end-to-end: от идеи и прототипа до CI/CD и продакшена.
- Кодревью, собеседования, менторство — опыт оценки и развития разработчиков.

#### Ссылки:

- Личный сайт — <https://keken.tech>
- GitHub — <https://github.com/DKeken> (☆ TON contributor)
- Мой стек/монорепо — <https://github.com/DKeken/axion>

---

### Навыки и опыт

#### Frontend:

- React, Next.js, TypeScript, Effector, TanStack/\*
- Tailwind CSS, shadcn/ui, Storybook, Vitest, Playwright
- React Flow — глубокая кастомизация, создание визуальных конструкторов и графовых редакторов
- Three.js, React Three Fiber — 3D-визуализация: просмотр недвижимости, нефтяных скважин, промышленных объектов
- Leaflet, Mapbox, OpenLayers — геоинформационные системы, визуализация данных и аналитика
- Интеграция AI-компонентов на фронтенде: автогенерация данных, чаты, рекомендательные блоки
- Оптимизация производительности, SSR, UX/UI дизайн

#### Backend:

- Node.js (NestJS, Fastify), TypeScript
- REST, GraphQL, tRPC, WebSocket, SSE, Event-Driven архитектура
- Kafka / RabbitMQ, Redis, KeyDB, Postgres, Prisma, Drizzle
- Интеграция нейросетей и ML-сервисов через OpenAI API, LangChain, Replicate и собственные пайплайны
- Асинхронное программирование, микросервисы, очереди, потоковая обработка данных

#### Infrastructure / DevOps:

- Docker, Kubernetes — деплой, масштабирование, настройка окружений
- GitLab CI/CD, GitHub Actions, мониторинг, логирование, observability
- Монорепозитории (Turborepo), оптимизация сборок, feature-флаги, rollout-стратегии

#### Blockchain:

- Tact, Solidity, Web3.js, Ethers.js
- Интеграции с TON, ETH, BNB Chain, NFT, токены, кроссчейновые транзакции
- Разработка Web3-продуктов и Telegram Mini Apps с блокчейн-интеграцией

#### AI / Нейросети:

- Эффективное использование LLM (GPT, Claude, Gemini, Mistral) в работе
- Разработка и интеграция AI-инструментов в продукты: ассистенты, генераторы данных, чат-интерфейсы

- Опыт построения архитектуры сервисов с AI-модулями на backend и frontend
- Разработка внутренних тулов для ускорения разработки с использованием нейросетей

Desktop:

- Tauri, Electron — разработка кроссплатформенных приложений

---

Подход к работе

- Бизнес-фокус: технологии — средство достижения метрик и ценности для пользователя.
- Адаптивность: подбираю стек под задачу, при необходимости проектирую собственные решения.
- AI-first мышление: использую нейросети для оптимизации процессов, генерации идей и прототипирования.
- Качество: читаемый, масштабируемый и поддерживаемый код, внимание к тестам и документации.
- Лидерство: веду команду, провожу кодревью, выстраиваю процессы.
- End-to-end исполнение: могу самостоятельно вывести продукт от идеи до прода.
- Soft-skills: проактивность, ответственность, системное мышление, коммуникабельность.