



# 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

## Дополнительная информация

---

### 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.
- Соло — умею провести продукт от ТЗ до прода.
- Кодревью и собеседования — опыт оценки кода и найма разработчиков.

#### Ссылки:

- Личный сайт — <https://keken.tech>
- GitHub — <https://github.com/DKeken> (☆ от топ-контрибьютеров TON)
- Мой стек/монорепо — <https://github.com/DKeken/axion-stack> (микросервисы, контракты, monorepo, event-driven на RabbitMQ)

---

### Навыки и опыт

#### Frontend

- React, Next.js, TypeScript
- Tailwind CSS, shadcn/ui
- Storybook, Playwright, Vitest
- TanStack/\*
- Проектирование UI, оптимизация производительности и UX

#### Backend

- Node.js (NestJS, Fastify)
- SSE, WebSocket, real-time
- REST API, GraphQL, tRPC
- Потоки данных, асинхронные задачи
- Интеграции с внешними сервисами и API
- Redis, KeyDB, Prisma, Drizzle, Postgres

#### FrontendOps / Infra

- CI/CD (GitLab CI/CD, GitHub Actions)
- Docker, контейнеризация
- Монорепозитории (Turborepo)
- Оптимизация сборки и настройка окружений

#### Desktop

- Tauri, Electron

#### Блокчейн-разработка

- Tact, Solidity
- Опыт создания кроссчейнового кошелька-биржи для стейблкоина (full-stack)

---

### Подход к работе

- Бизнес-фокус: технологии — средство достижения метрик и ценности для пользователя.
- Адаптивность: подбираю инструменты под задачу, при необходимости проектирую свои архитектурные решения.
- Качество: читаемый, масштабируемый и поддерживаемый код; внимание к тестам и документации.

- Лидерство: опыт ведения команд , проведения кодревью и собеседований.
- End-to-end исполнение: могу в одиночку довести продукт от идеи и ТЗ до продакшена.