



# Кулаков Павел

**город:** Саратов  
**телефон:** +7 919 827 84 48  
**почта:** kulak-pavel@yandex.ru  
**telegram** @kulakpavel

## ОБО МНЕ

---

Я — фронтенд-разработчик с опытом создания современных SPA и динамических интерфейсов, ориентированных на удобство пользователя и высокую производительность. Работал над коммерческими проектами от идеи до релиза: реализовывал адаптивные UI-компоненты, интеграцию с API, валидацию форм, систему ролевого доступа и кэширование данных. Оптимизировал процессы разработки через настройку сборки, линтинга и тестирования. Мои решения улучшали UX, сокращали время выполнения операций и снижали нагрузку на поддержку.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

---

- **Технические навыки:** JavaScript, HTML, CSS, TypeScript, React, TanStack Query, Zustand, Redux Toolkit, Docker, Radix ui, AntDesign, Chakra ui, Zod, Figma, SCSS, Tailwind, Vite,
- **Язык:** Русский, Английский(B2).

## ОПЫТ РАБОТЫ (2 года)

---

Frontend developer Exchange-Go

Февраль 2025 - по настоящее время

### FinTech-платформа для операций с криптовалютой

- Разработка интерфейса Backoffice для менеджеров по взаимодействию с клиентами и поддержке операций с криптовалютой.
- Реализация таблицы с данными клиентов через TanStack Table с оптимизацией производительности при больших объемах данных.
- Настройка фильтров, сортировки и строки поиска для удобной навигации по клиентской информации.
- Разработка утилиты для формирования и отправки запросов на сервер на основе выбранных фильтров и параметров поиска.

### Достижения:

- Повысил эффективность работы менеджеров — реализованная таблица с бесконечным скроллом и быстрым поиском позволила работать с большим количеством данных без задержек.
- Сократил время на поиск и фильтрацию информации — настроенные фильтры, сортировка и строка поиска сделали интерфейс максимально удобным и интуитивным.
- Обеспечил стабильную работу интерфейса при больших объемах данных — использование React Virtual и оптимизация подгрузки данных минимизировали нагрузку на браузер.

### Платформа для учета и анализа рабочих созвонов

- Разработал с нуля SPA для учета рабочих созвонов на React, TypeScript
- Настроил сборку проекта с Vite, конфигурацию ESLint и Prettier для поддержания code quality
- Реализовал систему аутентификации и role-based routing (PM, клиент, администратор)
- Спроектировал UI на Ant Design с кастомизацией под корпоративный стиль
- Организовал глобальное состояние приложения через Zustand
- Интегрировал Tanstack Query для работы с API и управления кэшированием
- Настроил Docker-окружение для приложения, упростив процесс запуска для пользователей и обеспечив кроссплатформенную совместимость.

#### Достижения:

- Повысил эффективность работы команды — пользователи могут быстро вести отчеты о созвонах, прикреплять файлы и находить нужные данные благодаря удобному интерфейсу.
- Обеспечил безопасный и прозрачный доступ — система ролевого разграничения позволила PM, клиентам и администраторам видеть только релевантный для них контент.
- Снизил количество ошибок при работе с формами — автоматическая валидация и централизованная обработка ошибок упростили процесс ввода данных и повысили качество отчетов.

### CRM-система для управления взаимодействием с клиентами

- Разрабатывал UI-компоненты из дизайн-системы Radix UI-kit с использованием React и TypeScript
- Выполнял верстку интерфейсов по макетам Figma с соблюдением pixel-perfect и адаптивности
- Интегрировал REST API с обработкой данных и реализацией серверной логики
- Писал юнит-тесты для компонентов и модулей с Jest и React Testing Library

#### Достижения:

- Сократил количество обращений в техподдержку через оптимизацию процесса восстановления пароля с улучшенной валидацией Zod.
- Реализовал систему кэширования промежуточных данных в Zustand, обеспечивающую сохранение прогресса при перезагрузке страницы.
- Внедрил многоуровневую защиту от флуда с временными ограничениями для повторной отправки кода.
- Добавил визуальную обратную связь на каждом этапе восстановления пароля для улучшения UX.

### ОБРАЗОВАНИЕ

Инженер (Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского)

Сентябрь 2011- Июнь 2015