



# Степанов Платон

Мужчина, 20 лет, родился 4 августа 2005

+7 (937) 6571823 — предпочитаемый способ связи

[mail2platon@yandex.ru](mailto:mail2platon@yandex.ru)

telegram: @StepanovPlaton

Обо мне: <https://stepanovplaton.ru>

Проживает: Самара

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Готов к переезду, не готов к командировкам

## Желаемая должность и зарплата

### Frontend-разработчик

Специализации:

- Программист, разработчик
- Руководитель группы разработки

Тип занятости: полная занятость, частичная занятость, проектная работа/разовое задание

Формат работы: удалённо

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

## Опыт работы — 4 года 1 месяц

Июль 2024 —  
настоящее время  
1 год 8 месяцев

### Веб-студия "МОСТ"

Оренбург, [web-most.ru](http://web-most.ru)

#### Frontend-разработчик

Проектирование, разработка и поддержка веб-приложения

Стек поддерживаемого решения: TypeScript, React 18, Axios, Redux, SCSS, AntDesign

Стек обновлённой версии: TypeScript, React 19, Next.js 15 (App Router), Zod, SWR, Zustand, SCSS, AntDesign, Motion

- Разрабатывал и поддерживал "Онлайн Школу Будущего", свыше 3000 ежедневно активных пользователей

- С сентября 2025 проектировал и разрабатывал обновлённую версию в связи с ребрендингом

- Проводил Code Review

- Передавал опыт младшим разработчикам

- Принимал стратегические решения в развитии продукта (использование инструментов, библиотек, улучшение UI/UX, оптимизация)

Создал архитектуру проекта, включая:

- HTTP сервис с кешированием - это оптимизировало клиент-серверное взаимодействие и повысило общую скорость работы приложения

- Систему типизации на основе Zod схем - это позволило жестко типизировать весь код и избежать ошибок в runtime

- Систему хуков на основе SWR с предзагрузкой данных для серверного рендера - это существенно ускорило загрузку страниц, улучшило UX и SEO-оптимизацию

- Инфраструктуру валидации и форматирования кода, на основе TSC, ESLint, Stylelint и Prettier.

Жесткие требования к коду свели к минимуму возможные ошибки, и позволили использовать Cursor AI в работе над кодом с минимальными рисками

- CI при отправке в репозиторий (с помощью Husky) и создании PullRequest (с помощью GitHub Workflow) - это позволило быстрее и качественнее подходить к Code Review

Февраль 2025 —  
Январь 2026  
1 год

## Подразделение Самарского университета

Самара, ssau.ru

### Full-stack разработчик

Разработка и поддержка системы учёта обучающихся. Научная работа в рамках университета  
Стек: TypeScript, Vue 3, Element Plus, Pinia, SCSS, Python, FastAPI, PostgreSQL

Август 2025 —  
Декабрь 2025  
5 месяцев

## Автосалон "Первый километр"

Самара, 1kmsamara.ru

### Frontend-разработчик, DevOps

Проектная работа. Проектирование и разработка внутренней системы отдела продаж для автоматизации документооборота с применением AI инструментов. Настройка Docker, автоматического CI/CD

Стек: TypeScript, React 19, AntDesign, SWR, Zod, Tailwind CSS, Docker

Июль 2023 —  
Май 2024  
11 месяцев

## Веб-студия "WEB-DVL"

Москва, web-dvl.ru

### Frontend-разработчик

Проектирование, разработка и поддержка различных веб-приложений (MPA, SPA, SSR)  
Стек: TypeScript, React 18, Next.js, Zod, MobX, Tailwind CSS, SWR, Docker, Linux

Август 2021 —  
Январь 2023  
1 год 6 месяцев

## Merusoft

Москва, merusoft.ru

### Frontend-разработчик

Разработка SPA/PWA веб-приложения для умного офиса (<https://merusoft.ru/smartoffice>)  
Стек: TypeScript, Angular 11, RxJS, Ionic Framework

## Образование

### Неоконченное высшее

2027  
Неоконченное  
высшее

## Самарский государственный аэрокосмический университет, Самара

Фундаментальная информатика и информационные технологии

## Повышение квалификации, курсы

2026

### Современные проектные технологии

Индивидуальная образовательная траектория Самарского университета, Цифровой инструментарий в бизнесе, гибкие технологии управления бизнес-проектами, конфликт-менеджмент в цифровой среде

2025

### Frontend-технологии (VueJS)

Цифровая кафедра Самарского университета, Frontend-технологии (VueJS)

2025

### Акселерационная программа СамГУ (1 место)

Стартап-центр Самарского университета, Реализация стартап-проектов (инвестиционных проектов) с применением разных форм финансирования

## Навыки

Знание языков

Русский — Родной  
Английский — B2 — Средне-продвинутый

HTML5 CSS3 JavaScript TypeScript React Next.js Git Python  
FastAPI SQL Docker Linux C/C++ REST API VueJS

## Дополнительная информация

---

### Обо мне

- Frontend-разработчик с 4-летним опытом, проектирую и создаю веб-приложения с использованием актуальных технологий
- Имею опыт Full-stack разработки: отлично понимаю клиент-серверное взаимодействие, REST API, СУБД, паттерны проектирования и архитектуру современных решений
- Имею опыт менторства, проводил onboarding, обучал сотрудников. Эффективно организовал работу в команде, с которой разработал MVP продукта и победил во всероссийской акселерационной программе
- Интегрирую AI инструменты в рабочий процесс для ускорения разработки (в соответствии с политикой ИБ работодателя)
- Имею практический опыт администрирования GNU/Linux систем: от Debian и Artix до Proxmox и OPsense, запускаю свои решения в Docker и Podman
- Глубокие фундаментальные знания: профильная программа в лучшем ВУЗе области, курс Nand2Tetris от MIT, писал движок для 3D рендера на C, библиотеку для вычислений нейронных сетей на GPU на C++, простую операционную систему
- Имею многогранный опыт: начинал с робототехники, писал bare-metal под микроконтроллеры, разрабатывал прикладное ПО, создавал мобильные приложения, занимался CV и ML, но остановил свой выбор на frontend разработке

Более подробная информация о моем опыте и интересах, исходный код некоторых моих проектов здесь - <https://stepanovplaton.ru>