

# Олег Кузьмин (Frontend)

<https://oleg-kuzmin.github.io/portfolio>

+7 (921) 899-40-62

Telegram: [@Oleg\\_Kuzmin\\_Web](#)

Я начинал изучать web на курсах Яндекс Практикума и Академии Html. Стал применять программирование на реальной работе и не хочу останавливаться. Мне нравится постоянно обучаться и расти, совершенствовать знания и навыки.

## Технические навыки:

- HTML, CSS, JAVASCRIPT, SASS, FIGMA
- GIT, WEBPACK, VSCODE, REACT, REDUX
- VITE, NEXT, TYPESCRIPT, NPM

## Рабочие навыки:

- адаптивная, резиновая вёрстка по макетам figma с perfect pixel
- создание динамических компонентов на React или JavaScript
- использование библиотек состояния Redux, Redux Toolkit
- использование TypeScript
- базовые навыки работы со структурами данных, с датами
- написание сложных условных конструкций
- кастомная валидация формы, элементов формы
- использование ООП и классов
- взаимодействие с браузерными API: DOM, window (модификация, работа с событиями)
- взаимодействие со сторонними API, используя REST API (запросы C-R-U-D, обработка ошибок)
- создание, сборка проектов с помощью WebPack, а также с использованием Vite или Next.js
- установка, удаление и использование библиотек через npm

# Мой опыт:

Юр. центр Восстания 6 (Консультант нотариуса)

- Разработал программу на JavaScript для создания различных документов, в том числе договоров на недвижимость.
- Занимался подготовкой, составлением документов для нотариального оформления, используя эту программу.
- Реализовал следующий функционал на JavaScript: различные формы для документов, модальные окна, обработка форм по алгоритму для составления текста, сохранение, редактирование и удаление определенной формы локально на клиенте, вычисление метрик (сумм, стоимостей, количества и т.п.), копирование в буфер обмена текста или определенных пунктов документа.
- Сократил количество шаблонов с нескольких сотен до программы-конструктора.

# Проекты:

- <https://oleg-kuzmin.github.io/portfolio>

Сайт-лэндинг портфолио.

- <https://next-food-delivery-indol.vercel.app>

E-commerce веб-приложение на React (Next.js) - сервис доставки еды (5 страниц: главная, корзина, форма, условия доставки, акции). Внешнее api ([dadata.ru](https://dadata.ru)) для получения адреса.

- <https://oleg-kuzmin.github.io/car-tracker>

SPA-приложение для desktop на React+Typescript (Vite) - трекинг автомобилей.

- <https://oleg-kuzmin.github.io/leadconveer>

Сайт-лэндинг на React+Typescript (Next.js) - создание лидов для бизнеса.

- <https://door-locks-vite.vercel.app> (в разработке)

E-commerce веб-приложение на React+Typescript (Vite) - магазин дверных замков.

- <https://oleg-kuzmin.github.io/colors>

E-commerce веб-приложение на JavaScript и Pug (Webpack) - магазин красок. Внешнее api ([mockapi.io](https://mockapi.io)) для получения данных.

- <https://oleg-kuzmin.github.io/frontend-challenge>

Веб-приложение на React+Typescript (Vite) - бесконечные картинки котиков. Внешнее апи ([thecatapi.com](https://thecatapi.com)) для получения данных.

- <https://oleg-kuzmin.github.io/mesto-project>

Веб-приложение JavaScript на классах ООП (Webpack) - общая галерея фотографий красивых мест от разных пользователей с возможностью получения, добавления, удаления, изменения фото. Используется внешнее апи ([api.nomoreparties.co](https://api.nomoreparties.co)).

- <https://oleg-kuzmin.github.io/film-camera-repair>

Сайт-лэндинг по ремонту фотоаппаратов.

- <https://oleg-kuzmin.github.io/russian-travel>

Сайт-лэндинг про путешествия.

- <https://oleg-kuzmin.github.io/how-to-learn>

Учебный сайт-лэндинг от Яндекс.