

Валерия Козлова

Frontend
разработчик



kozlova.valeriya.v@gmail.com

Франция / Бельгия / Россия



НАВЫКИ

React.js - React Router -

Redux - Svelte - Next.js

Node.js - JavaScript -

TypeScript - REST - GraphQL

HTML - CSS - SASS -

Bootstrap - Materialize

Git - Figma - ClickUp

Английский - intermedaite

Французский - intermedaite

Русский - native

Умение работать как в команде, так и автономно,
быстрое самообучение

ОБРАЗОВАНИЕ

2019-2020 BeCode

Шарлеруа, Бельгия

7 месяцев обучения фронтенд-разработке (HTML, CSS, Javascript), back-end.

2019 Technofutur TIC

Шарлеруа, Бельгия

Дистанционное обучение. Введение в HTML, JavaScript, PHP.

2011-2014 Алтайский государственный технический университет

Барнаул, Россия

Вечерние занятия. Переводчик в сфере
профессиональной коммуникации (английский).

2009-2014
Барнаул, Россия

**Алтайский государственный технический
университет**
Степень магистра. Туризм.

ОПЫТ РАБОТЫ

**Январь 2022 г. - Октябрь
2023 г. (Full-time); Март
2024 г. - Май 2024 г.
(Part-time)**

Россия

Aventica

Frontend разработчик

Разработка фронтэнда для компаний-клиентов (Svelt, React.js, Node.js, SASS). Большую часть времени работала над крупным проектом "Таврида": создание сайта с личным кабинетом пользователя, функционал для подачи заявок пользователями на различные типы мероприятий, разработка LMS платформы с личным кабинетом преподавателя и студента, разработка кастомной CMS платформы.

**Ноябрь 2020 -
настоящее время**

Бельгия

Korina.be

Frontend разработчик

Я создала собственный бизнес — интернет-магазин, специализирующийся на корейской косметике. Проект состоит из двух основных частей.

Первая часть — это полная административная система, позволяющая мне управлять брендами, продуктами, вариантами, а также складом и отслеживать статус заказов.

Вторая часть связана с самим интернет-магазином и включает несколько ключевых функций: создание личного кабинета пользователя, внедрение безопасной платежной системы, управление аутентификацией и авторизацией через токены, интеграция многогранности с помощью плагина i18n.

Используемые технологии: JavaScript, React.js, Next.js и SASS.

С начала 2025 года сайт проходит рефакторинг с новым дизайном, и его запуск намечен на июнь 2025 года.

[Посетить сайт](#)

**Апрель 2020 г. - Июль
2020 г.; Январь 2021 -
Февраль 2021.**

Бельгия

Blooming Riders

Frontend разработчик

Разработка LMS системы с нуля. Первая часть проекта – административная система, через которую возможно создавать курсы с уроками, проверочные тесты, статьи, промоакции, абонементы, опросы пользователей. Вторая часть – сама платформа. Здесь было реализовано: личный кабинет пользователя с доступом к функционалу сайта в зависимости от уровня пользователя, внедрена система оплаты, система авторизации с помощью токенов. Технологии: JS, React.js, Next.js, SASS.

[Посетить сайт](#)

Сентябрь - Октябрь 2020

Бельгия

JobSwap

Frontend разработчик

Проект включал в себя разработку как самого сайта так и административной панели. Я реализовала весь фронтенд. Технологии: JS, React.js, Next.js, SASS, Figma. Также в первый раз я реализовала динамическое переключение языков.

Октябрь 2019

Бельгия

ANCUBATOR

Frontend разработчик

Лендинговая страница для стартапа. Технологии: HTML, Bootstrap, Figma, Mailchimp.

Сентябрь, 2019 - март,
2020

Бельгия

A6K

Frontend разработчик

Это был групповой проект, выполненный во время моих учебных курсов. Сайт работает уже несколько лет, но мы решили множество проблем, связанных с UI/UX, а также с функциональными ошибками.

В рамках этого проекта я в основном работала с JavaScript, создавая анимации, переписывая функции и анализируя код для его оптимизации и удаления ненужного кода. Поскольку сайт был разработан на WordPress, я также использовала PHP, а также некоторые функции WordPress, MySQL и Adminer для управления базой данных.

Как групповая работа, мы также улучшили наши навыки работы с Git для управления совместной работой и контроля версий, что позволило нам работать более эффективно и грамотно управлять вкладом каждого участника.

[Посетить сайт](#)