

# Курилова Виктория Сергеевна

Frontend developer

✉ kurilova2003@gmail.com

☎ +7(999)-512-63-07

📍 Санкт-Петербург, Россия

📅 19/02/2003

🔗 <https://github.com/vvvkks>

🐦 @kkkvvs



## Profile

Прохожу обучение на 3 курсе университета ИТМО. В данный момент активно занимаюсь frontend разработкой, изучаю React. Есть опыт в организации мероприятий, включая проведение тестов на определение уровня знаний, адаптацию первокурсников и содействие в работе команды. Я также владею навыками работы с базами данных, знаю SQL и имею опыт работы с PostgreSQL. Кроме того, есть опыт backend разработки на C# и Java.

## Education

### Неоконченное высшее

Университет ИТМО, Факультет информационных технологий и программирования. Направление: Информационные системы и технологии

2021 – 2025

Санкт-Петербург,  
Россия

## Skills

JavaScript, TypeScript, React, Vue, HTML5, CSS3, Webpack

GraphQL, PostgreSQL, Redux, Redux Toolkit, React Apollo, MobX, Vuex

Tailwind CSS, Bootstrap, Material-UI

Formik, Redux-Form, React Hook Form, Yup, OOP, Git, Docker, Github Actions, OpenAI API

## Professional Experience

### Frontend developer

Опыт работы в области фриланса включал выполнение проекта по адаптации сайта Санкт-Петербургской металлобазы для оптимального отображения на мобильных устройствах.

Задачи включали в себя адаптацию макетов и контента сайта с учетом ограниченных размеров экранов, оптимизацию изображений и других мультимедийных элементов для быстрой загрузки на мобильных устройствах, а также улучшение интерфейса и навигации для удобства пользователей.

## Projects

### Social media

present

Стек: React, CSS, JS, Formik, Axios, UUID, Yup

Платформа, где пользователи могут общаться, делиться постами и находить новых друзей. Прототип включает в себя следующие основные компоненты:

Мессенджер: Пользователи могут отправлять сообщения друг другу, обмениваться информацией и поддерживать контакт. Реализация мессенджера включает в себя создание интерфейса для отправки и отображения сообщений.

Главная страница: Здесь пользователи могут видеть свою ленту новостей с последними постами, а также переключаться на вкладку "Друзья", где отображается список их друзей. Также на главной странице доступна информация о пользователе, включая его биографию и другие детали профиля, включая возможность, добавления и редактирования статуса.

Страница пользователей: Здесь пользователи могут просматривать профили других пользователей. Они могут подписываться или отписываться от этих пользователей, чтобы следить за их активностью и получать обновления.

### To-Do List

present

*Стек: React, TypeScript, UUID, Material-UI*

Представляет собой список задач, где пользователь может создавать несколько списков задач, добавлять, редактировать и удалять задачи в каждом списке. Также есть возможность отмечать задачи как выполненные и фильтровать задачи по статусу: все задачи, активные и выполненные.

### Product-Catalog

*Стек: HTML5, CSS, JS*

Веб-страница, которая содержит набор карточек "товаров", разбитых по категориям. На странице есть возможность смены темы, покупка товара через всплывающую форму, кнопка возврата, парсинг даты добавления товара.

## Languages

### English

B2 level

### Russian

Native

## Study Projects

### Banks Manager

*Реализован на Java и C#*

Банковское приложение, позволяющее пользователям управлять банками, клиентами и счетами клиентов.

### Backups

*Реализован на C#*

Приложение для создания точек восстановления в виртуальной памяти и в локальном репозитории. В процессе выполнения работ изучалось множество конструктивных закономерностей. Также создавался собственный механизм ведения журнала и использовалась библиотека для сериализации и сериализация файлов для сохранения состояния приложения.