

# Татьяна Сысуева

## Frontend developer

+7 909 801 27 53

t.sysueva031291@gmail.com

[linkedin.com/in/tata-sysueva-293589200](https://www.linkedin.com/in/tata-sysueva-293589200)

<https://github.com/Tata-Sysueva>

Знаю HTML, CSS и препроцессоры, умею верстать семантически, кроссбраузерно и адаптивно. Трепетно отношусь к доступности.

Пишу на JavaScript и TypeScript, с использованием React. Способна оперативно изучать новые библиотеки и подходы, если это необходимо для решения текущих задач. Внимательна к соблюдению style guide, стремлюсь к высокой культуре кода.

Без проблем работаю с Git. Умею взаимодействовать с командой. Участвовала в разработке приложения для управления персоналом с нуля и помогла выпустить работающее проект в срок. Уравновешенно отношусь к критике. Честна в оценке рабочего времени и сложности задач. Со мной легко общаться и приятно работать.

## Навыки

HTML, CSS, SASS, LESS,  
адаптивная и  
кроссбраузерная вёрстка,  
JavaScript, TypeScript, React,  
Redux, CSS-modules, Git

## Образование

HTML Academy, курсы  
дополнительного  
образования

2021 - 2022

РАНХиГС, Государственное и  
муниципальное управление

2010 - 2016

## Языки

English — B1

## Опыт работы

**Cybergizer (Киберджайзер)**

Frontend-разработчик

*Сентябрь 2022 - Март 2023*

- \* Адаптивная и кроссбраузерная вёрстка по макетам разной сложности;
- \* Разработка новой функциональности на React и TypeScript, оживление интерактивных элементов;
- \* Написание асинхронных запросов и работа с данными, роутинг приложений;
- \* Поиск и устранение неполадок, рефакторинг своего и чужого кода;
- \* Взаимодействие с командами бэкенд-разработки, дизайна, тестирования, участие в код-ревью, обсуждении задач.

**HTML Academy**

Специалист по поддержке пользователей

*Май 2021 - Сентябрь 2022*

- \* Сбор и обработка письменной обратной связи от пользователей;
- \* Помощь пользователям по учебным и организационным моментам;
- \* Код-ревью учебных заданий студентов, оказание помощи в разборе сложных задач по HTML, CSS, JavaScript;
- \* Устранение неполадок в коде учебных материалов по замечаниям студентов.