



# Комарова Екатерина Ильинична

Женщина

+7 (964) 5752930 — предпочтаемый способ связи • Telegram  
cat123\_93@mail.ru  
telegram: @baranka\_18

Проживает: Москва

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Готова к переезду, готова к командировкам

## Желаемая должность и зарплата

### Frontend разработчик

Специализации:

— Программист, разработчик

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

Формат работы: удалённо, гибрид, на месте работодателя

Желательное время в пути до работы: не более часа

## Опыт работы — 4 года 8 месяцев

Март 2024 —

Сентябрь 2025

1 год 7 месяцев

### Киберпротект

Информационные технологии, системная интеграция, интернет

- Разработка программного обеспечения

### Ведущий фронтенд разработчик

<https://cyberprotect.ru/>

Внутренний проект — UI-KIT: библиотека компонентов для внутренних продуктов компании, позволяющая ускорять разработку интерфейсов, повышать консистентность и снижать дублирование кода. Работа в команде с регулярными планированиями, демо и ретроспективами.

Технологический стек:

- Фронтенд: Vue.js 2 и 3, Vue Router, Vuex, Composition API, Option API, JavaScript (ES6), TypeScript, HTML5, CSS/SCSS, Storybook.
- Инструменты и DevOps: Git, Jenkins, Webpack, CI, Bitbucket, Jest, VueTestUtils.
- Процесс разработки: Agile/Scrum, Jira, Code Review, написание и поддержка документации.

Задачи:

- Разработка и поддержка внутреннего направления UI-KIT, используемого командами для создания продуктов компании.
- Лидирование миграции проекта с Vue 2 → Vue 3: исследование, анализ рисков, спланировала переход, ведение бэклога, реализовала миграцию и рефакторинг кода, обеспечив стабильность и актуальность проекта.
- Настройка CI/CD-процессов: автоматический прогон тестов, типизацию, линтер, проверка написания коммитов, а также генерацию Changelog и автоматическое поднятие версии проекта в момент сборки на Jenkins.
- Участие в код-ревью, разработке и поддержке внутренней документации.
- Наставничество новых сотрудников и подготовка документации для ускорения онбординга и

вхождения в проект. Коллеги успешно проходили испытательный срок и быстро вливались в проект и команду.

- Регулярные выступления на демо, активные предложения по улучшению процессов и продвижению проекта UI-KIT. Например, инициировала и внедрила рассылку с новостями об изменениях библиотеки, что улучшило информирование команд и повысило вовлечённость пользователей UI-KIT.
- Участие во внутреннем TechTalk компании с докладом «Код-ревью на максимум: подключаем грамотную обратную связь». Предложенные подходы были внедрены в команде, что улучшило коммуникацию и настроение в команде, повысило качество код-ревью и ускорило процесс проверки кода.

#### Достижения:

- Повышена стабильность и поддерживаемость проекта UI-KIT.
- Ускорена разработка и снижен порог вхождения для новых разработчиков.
- Создана прозрачная и предсказуемая инфраструктура обновлений и сборок, подкреплённая документацией с понятным описанием процессов.
- Проведена масштабная миграция проекта на Vue 3, выполненная в одиночку в сжатые сроки. Этот шаг стал важным этапом для повышения безопасности, устойчивости и актуальности технологического стека компании.

Июнь 2023 —  
Март 2024  
10 месяцев

## Сбер

Москва, [rabota.sber.ru/](http://rabota.sber.ru/)  
Финансовый сектор

- Банк

### Ведущий фронтенд разработчик

Проект внутренних интеграций предоставляет единую точку входа/выхода для безопасного взаимодействия между продуктами банка. Сейчас около 350 активных клиентов. Работали по Agile/Scrum в команде из 9 человек и по LeSS в команде из 33 человек.

#### Технологический стек:

- Фронтенд: Vue.js 2/3, Vuex, Vue Router, Composition API, Jest, VueTestUtils, HTML5, CSS3, SCSS, Quasar.
- Инструменты и DevOps: Git, GitLab CI/CD, Webpack
- Процесс разработки: Agile/Scrum, Code Review, документация, тестирование.

#### Задачи:

- Рефакторинг кода с применением компонентного подхода и composables, переработка архитектуры проекта. Всё это сократило время разработки новой функциональности и доработки существующей.
- Переработка UI/UX, был внедрён новый внешний вид сайта и разработана цветовая схема веб-интерфейса.
- Разработка виртуального тура сайта по страницам.
- Внедрение тестирования с Jest и VueTestUtils для основных страниц и переиспользуемых компонентов с интеграцией в CI, сократив количество багов на этапе мердж-реквеста.
- Наставничество трёх сотрудников, подготовка документации и ускорение онбординга в проект.
- Участие в PR code review.
- Регулярные выступления на Demo в конце спринта и доклады по фронтенд-разработке для команды.
- Участие в ежеквартальном и двухнедельном планировании, а также оценке задач.

#### Достижения:

- Сокращено время разработки и доработки функциональности, повысилась стабильность фронтенда.
- Улучшен UX/UI, сайт стал более понятным и удобным для пользователей.

- Внедрены тесты и CI, что сократило количество багов на этапе создания мердж-реквестов.
- Повышена эффективность команды через наставничество, код-ревью и внутренние доклады.
- Реализованы инициативы по вовлечению пользователей (виртуальный тур), что повысило удержание на 15%.

Февраль 2021 —  
Июнь 2023  
2 года 5 месяцев

## Российские железные дороги

Москва, [www.rzd.ru](http://www.rzd.ru)

Перевозки, логистика, склад, ВЭД

- Транспортно-логистические комплексы, порты (воздушный, водный, железнодорожный)

## Фронтенд разработчик

Личный кабинет грузоперевозчика (<https://cargolk.rzd.ru/>)

Единая система для контроля грузоперевозок на ЖД по России и за рубежом. Продуктом пользуется более чем 19000 компаний, на ежедневной основе - не менее 4000. Работали по Kanban и Agile в команде из 17 человек.

- Интегрировала в проект интерактивные карты с использованием YandexMap, которые позволили пользователю отслеживать нахождение вагонов и груза в реальном времени.
- Участвовала во внедрении SPA и подключению по всему проекту технологии WebSocket, что позволило пользователям сократить время ожидания загрузки страницы и обновления контента.
- Оптимизировала работу приложения с использованием инструментов разработчика в браузере. Снизила время загрузки страниц на 20% путём оптимизации рендеринга компонентов, уменьшения запросов к серверу, кэширования данных, оптимизация анимаций и использования сжатия изображений.
- Создавала переиспользуемые компоненты по макетам Figma с использованием Storybook.
- Участвовала в написании UI тестов, что помогло сократить время на дальнейшую разработку.
- Применяла SCSS/SASS для создания переменных. А также внедрение использования SCSS modules.
- Занималась наставничеством, вводила новых сотрудников в проект.
- Участвовала в PR code review.
- Выступала на внутренних митапах компании с докладами.

Стек: JavaScript, TypeScript, Vue.js, Vite, Vitest, Vuex, Vue Router, CSS, HTML, Bootstrap, Storybook, WebSocket, TanStack Query.

Система дистанционного обучения (<https://newsdo.rzd.ru>).

Позволяет десяткам тысяч сотрудников компании и сторонним пользователям на ежедневной основе проходить аттестации, повышать квалификацию и получать необходимые допуски к работе.

Работали по Scrum в команде из 5 человек

- Внедрила «Виртуальный тур» с анимацией, с помощью которого пользователям стало проще ориентироваться на портале.
- Внедрила адаптивную вёрстку под мобильные устройства и планшеты.
- Участвовала в PR code review.

Стек: JavaScript, Nuxt.js, Vuex, Vue Router, CSS, HTML, Bootstrap.

Ассессмент-центр.

Позволяет проводить оценку сотрудников РЖД в режиме онлайн. В рамках каждого ассессмента из расчёта 200-250 человек происходит деление участников на группы по разным онлайн комнатам, для дальнейшего прохождения групповых, индивидуальных и парных форматов

работы. По итогам формируются оценки и отчётности.  
Работали по Scrum в команде из 10 человек.

- Внедрила раздел отчётности с написанием алгоритма формирования отчёта по разным параметрам, участникам и оценкам, и подсчётом всех результатов в итоговую оценку. Вёрстка по макетам Figma и подключением WebSocket.
- Участвовала в подключении, настройки и оптимизации модуля Janus для создания видео потоков.
- Участвовала в PR code review.

Стек: JavaScript, Vue.js, Vuex, Vue Router, CSS, HTML, Vuetify, Janus, WebSocke

## Образование

---

### Высшее

2017  
Высшее

**Московский технический университет связи и информатики,  
Москва**  
Экономика связи

## Повышение квалификации, курсы

---

2020

**Сертификат "Vue.js с нуля до профессиональной разработки" А+**  
ToCode, Vue

## Тесты, экзамены

---

2020

**LinkedIn**

Оценка навыков LinkedIn, JavaScript

2020

**LinkedIn**

Оценка навыков LinkedIn, CSS

## Навыки

---

Знание языков

Русский — Родной

Английский — B2 — Средне-продвинутый

Навыки

JavaScript    Vue.js    HTML5    CSS    TypeScript    Node.js    Git    Jest  
npm    Vuex    Pinia    VueRouter    WebSocket    Webpack    Figma    ES6  
БЭМ    REST API    Atlassian Jira    UI    Nuxt.js    Jenkins    Vite    Vitest

## Опыт вождения

---

Права категории В

## Дополнительная информация

---

Обо мне

Фронтенд-разработчик с 5 годами коммерческого опыта.

Специализируюсь на разработке и поддержке приложений на Vue 2 / Vue 3 (Composition API, Options API) и TypeScript. Имею опыт миграции проектов с Vue 2 на Vue 3, проектирования

клиентской бизнес-логики и оптимизации производительности.

Вёрстка с использованием HTML5 и CSS (SASS, LESS): адаптивные и кроссбраузерные интерфейсы, Flexbox, Grid, BEM, работа с дизайн-системами и макетами (Figma).

Работаю с REST API и WebSocket, уверенно взаимодействую с бэкендом. Участвовала в разработке UI-библиотеки компонентов, писала UI-тесты (Jest, Vue Test Utils), настраивала CI/CD (GitHub / GitLab / Bitbucket, Jenkins).

Инструменты сборки: Webpack, Vue CLI, Vite — настройка конфигураций, оптимизация production-сборки, работа с режимами окружений и плагинами.

Имею опыт наставничества, подготовки документации и онбординга новых сотрудников. Проактивна, вовлечена в процессы и развитие продукта.

Мой github - <https://github.com/Barranka>