

TravelWithFriends

Команда 7.6

Воронежская Екатерина Сергеевна

Бондарев Максим Сергеевич

Деревянко Валерий Геннадьевич

Проблема

В совместных путешествиях порой сложно скоординироваться, составить оптимальный маршрут для каждого дня поездки. Кроме того, в конце путешествия полезно увидеть общие расходы, а также кто оплачивал каждую активность.

Целевая аудитория

- Компании друзей
- Семьи
- Организаторы групповых туров

Предлагаемое решение

«TravelWithFriends» предлагает единый сайт, на котором можно составить план поездки, визуализировать маршрут для каждого дня путешествия, а в конце увидеть статистику расходов в виде диаграмм.

Технологии

СЕРВЕРНАЯ ЧАСТЬ

- C# 12
- ASP.Net Core 8
- .Net 8
- PostgreSQL 16.2

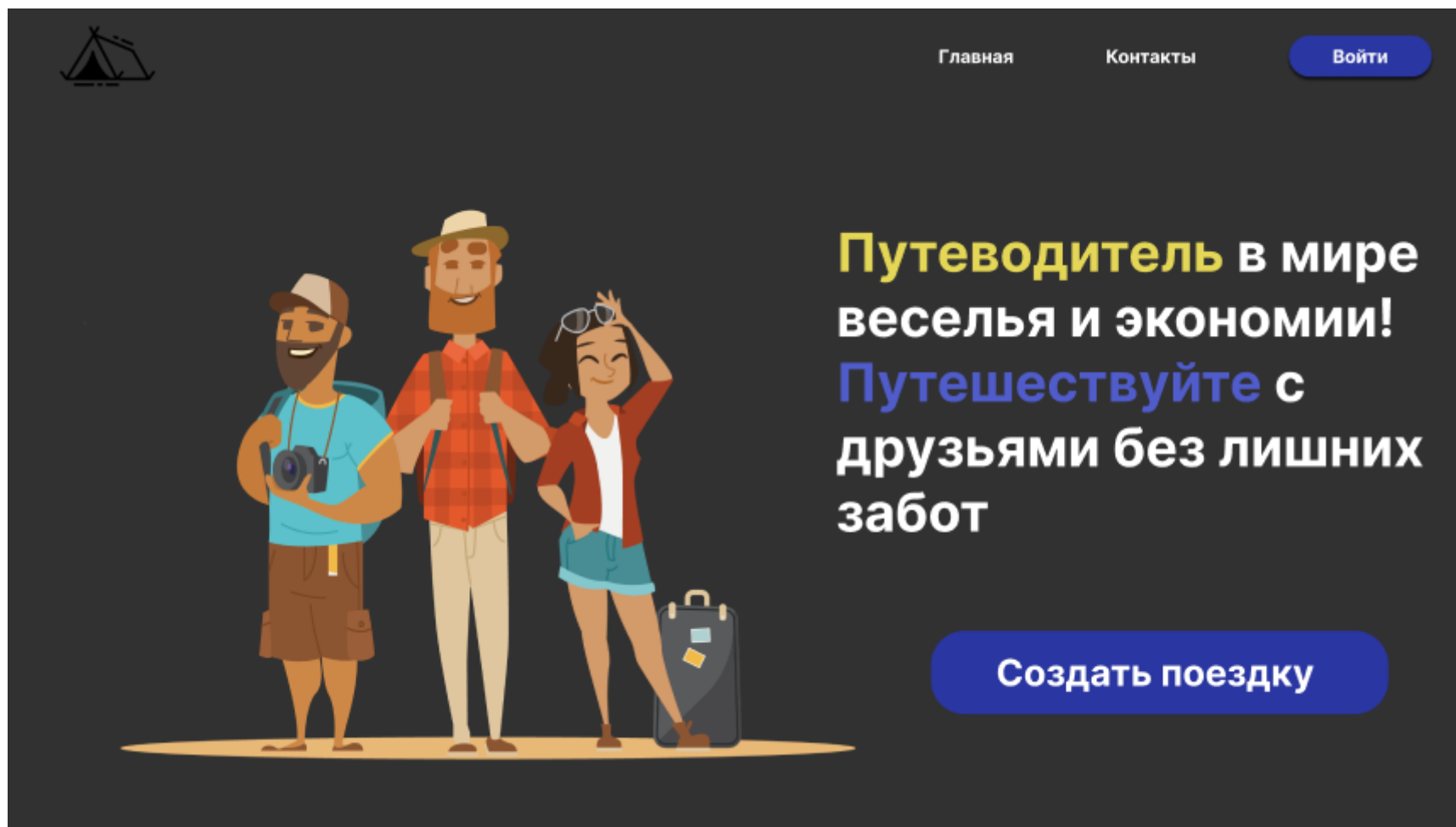
КЛИЕНТСКАЯ ЧАСТЬ

- React 18.2.0
- Typescript 4.9.5
- html
- css

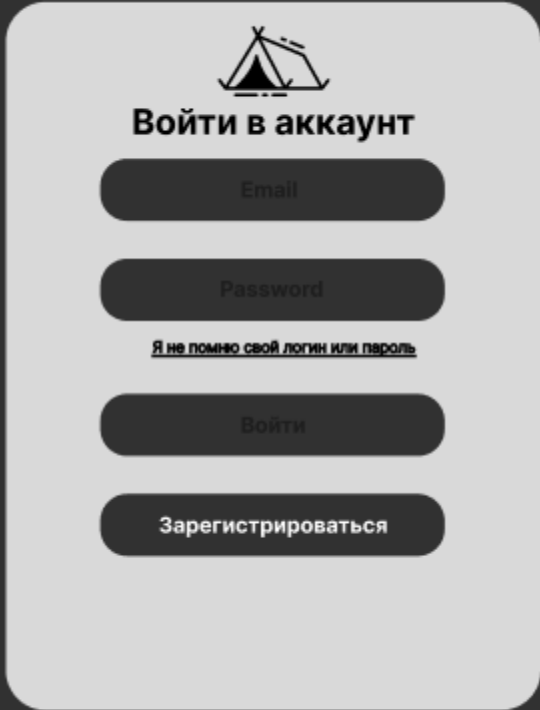
Конкурентное преимущество

- Можно визуализировать маршрут для каждого дня поездки
- Можно отмечать кто из участников поездки оплачивал каждую активность

Демонстрация продукта



Демонстрация продукта



A login form mockup centered on a dark gray background. The form is a light gray rounded rectangle. At the top is a small icon of a tent. Below it is the title "Войти в аккаунт". There are two input fields labeled "Email" and "Password". Below the "Password" field is a link that says "Я не помню свой логин или пароль". At the bottom are two buttons: "Войти" and "Зарегистрироваться".

Войти в аккаунт

Email

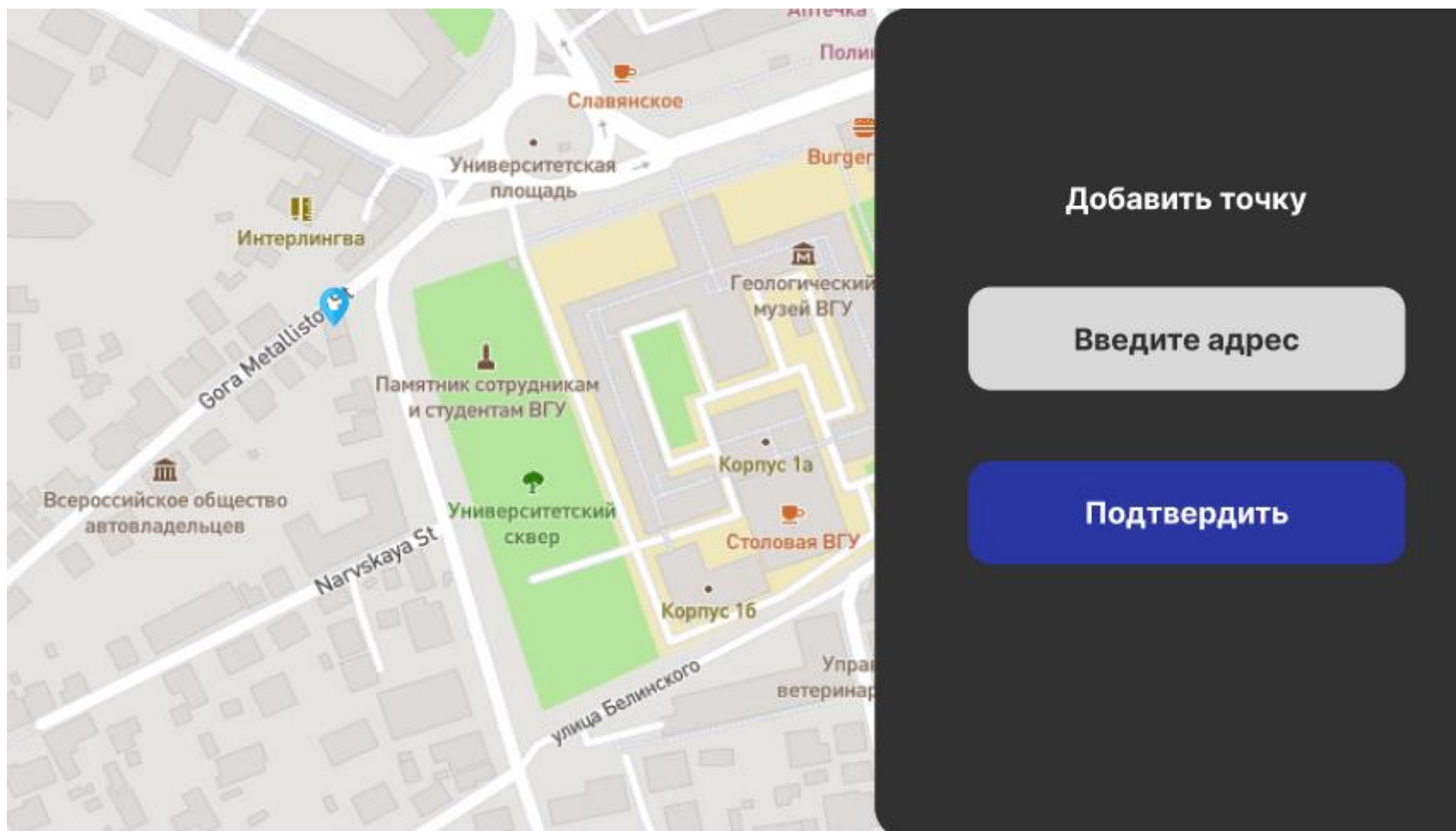
Password

[Я не помню свой логин или пароль](#)

Войти

Зарегистрироваться

Демонстрация продукта



Демонстрация продукта



Бизнес модель

- Размещение рекламы от авиакомпаний, гостиничных сетей и других компаний, связанных с туризмом
- Продажа платной подписки

План развития

КРАТКОСРОЧНЫЙ

- Визуализация маршрутов
- Статистика трат
- Сбор аналитики

ДОЛГОСРОЧНЫЙ

- Интеграция с сервисами бронирования отелей
- Возможность выбрать маршрут на день из маршрутов, предлагаемых сервисом

Команда

- Воронезская Екатерина Сергеевна, team lead, back-end разработчик, архитектор;
- Бондарев Максим Сергеевич, front-end разработчик, тестировщик;
- Деревянко Валерий Геннадьевич, аналитик, технический писатель.