

# Степан Гусев

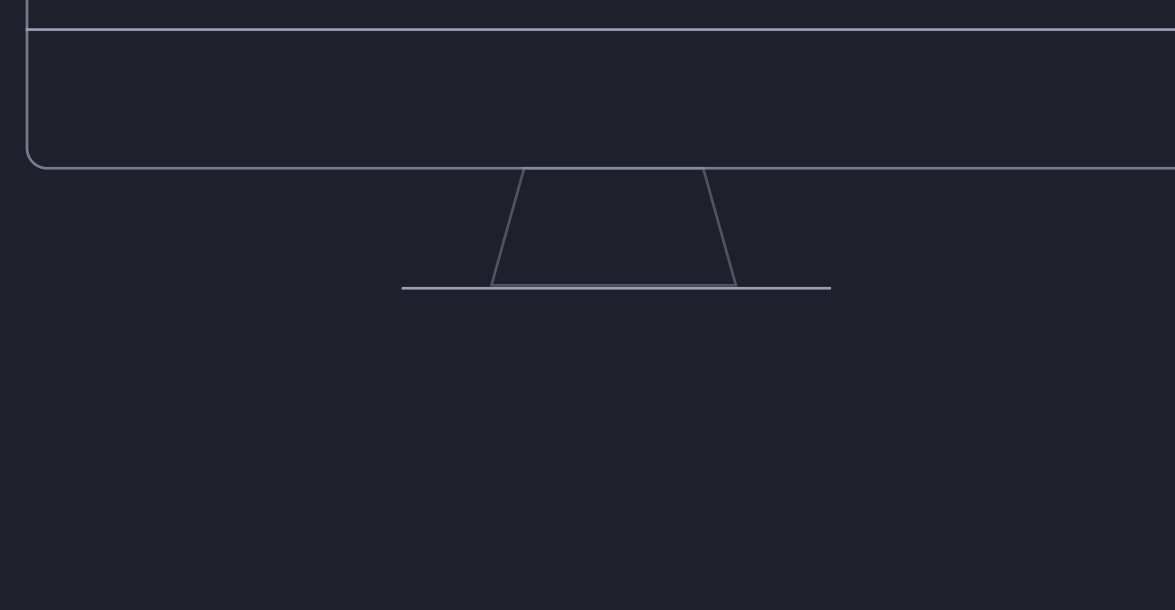
Создаю веб-интерфейсы – от прототипа до рабочего фронтенда

## Что я делаю?

Дизайн

Вёрстка

Скрипты

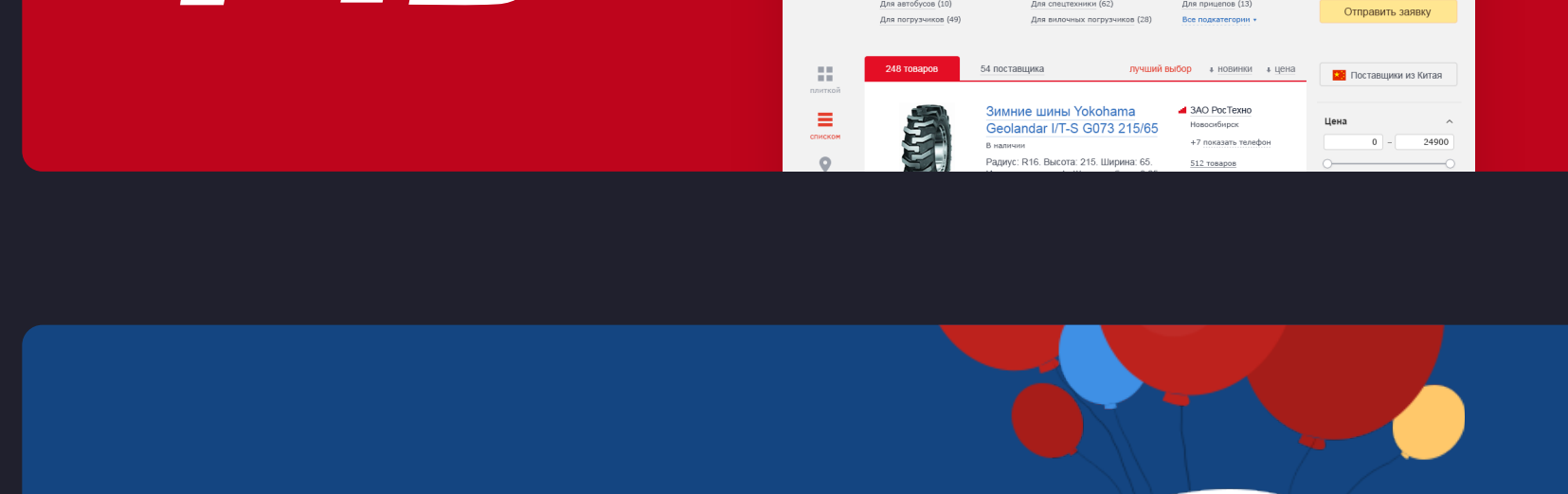


Пишу собственные элементы управления.

Использую jQuery.

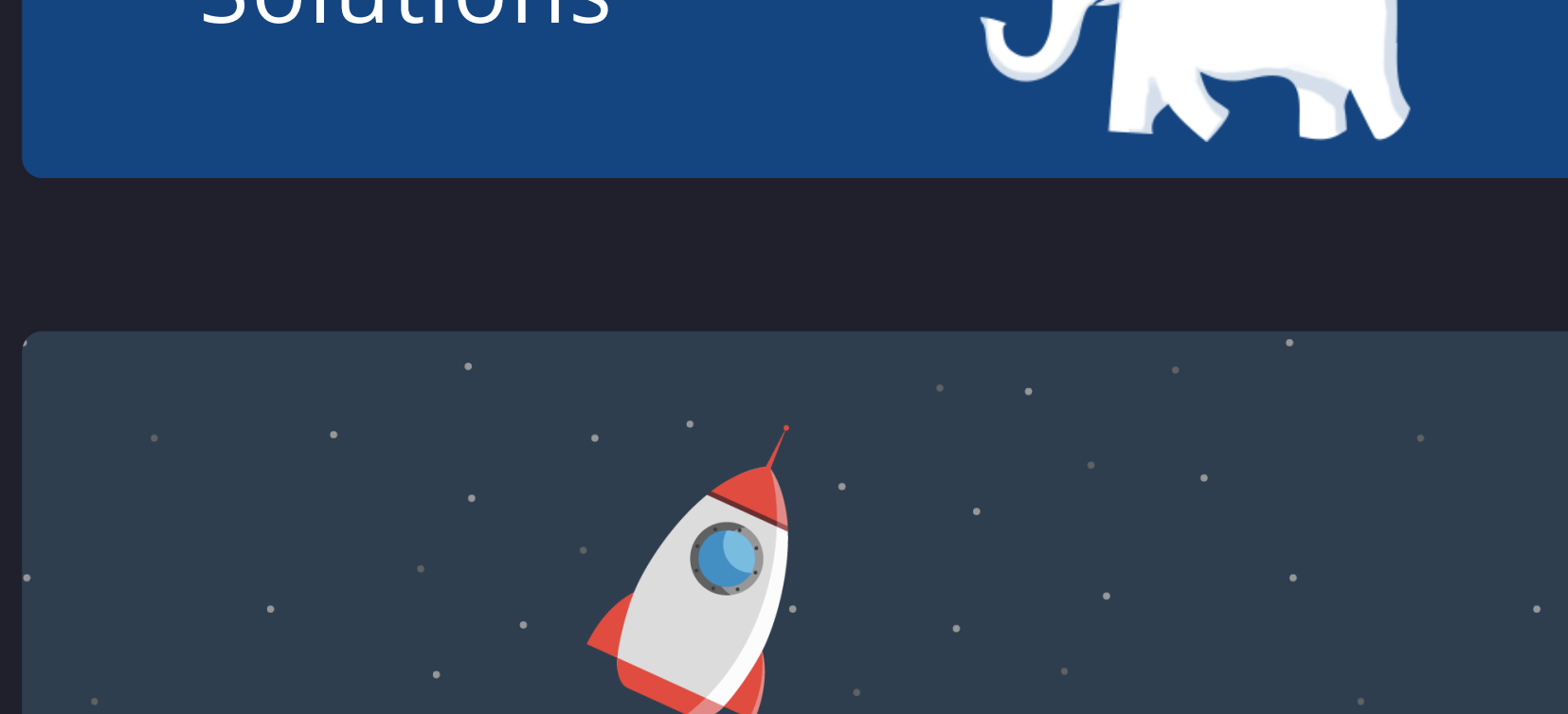
Добавляю анимацию – на CSS и JavaScript.

## Проекты



Viasun.travel

Дизайн и вёрстка интернет-магазина туров



Fis.ru

Дизайн сайта-каталога товаров и услуг



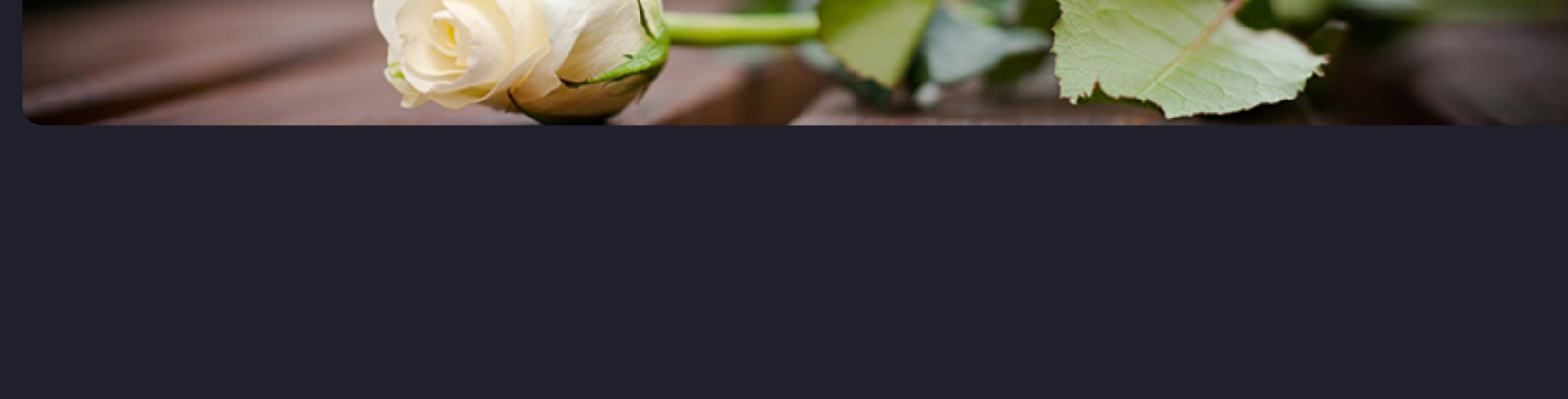
CS Директ

Вёрстка промо-страницы о контекстной рекламе



Ракета индекса Хирша

Презентация веб-системы для университета



Lumonade

Анимация логотипа веб-студии



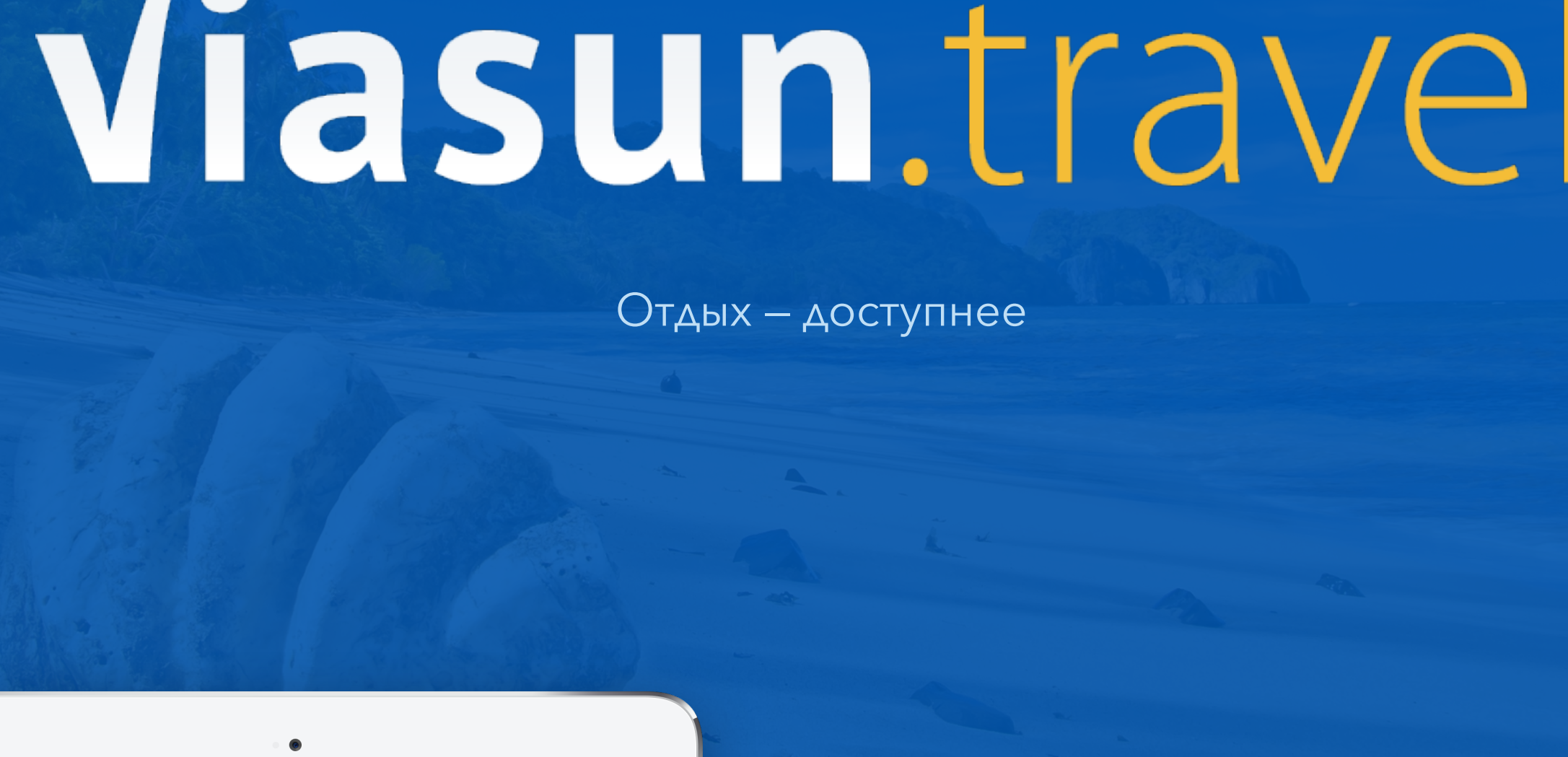
Букет роз

Дизайн и вёрстка интернет-магазина туров

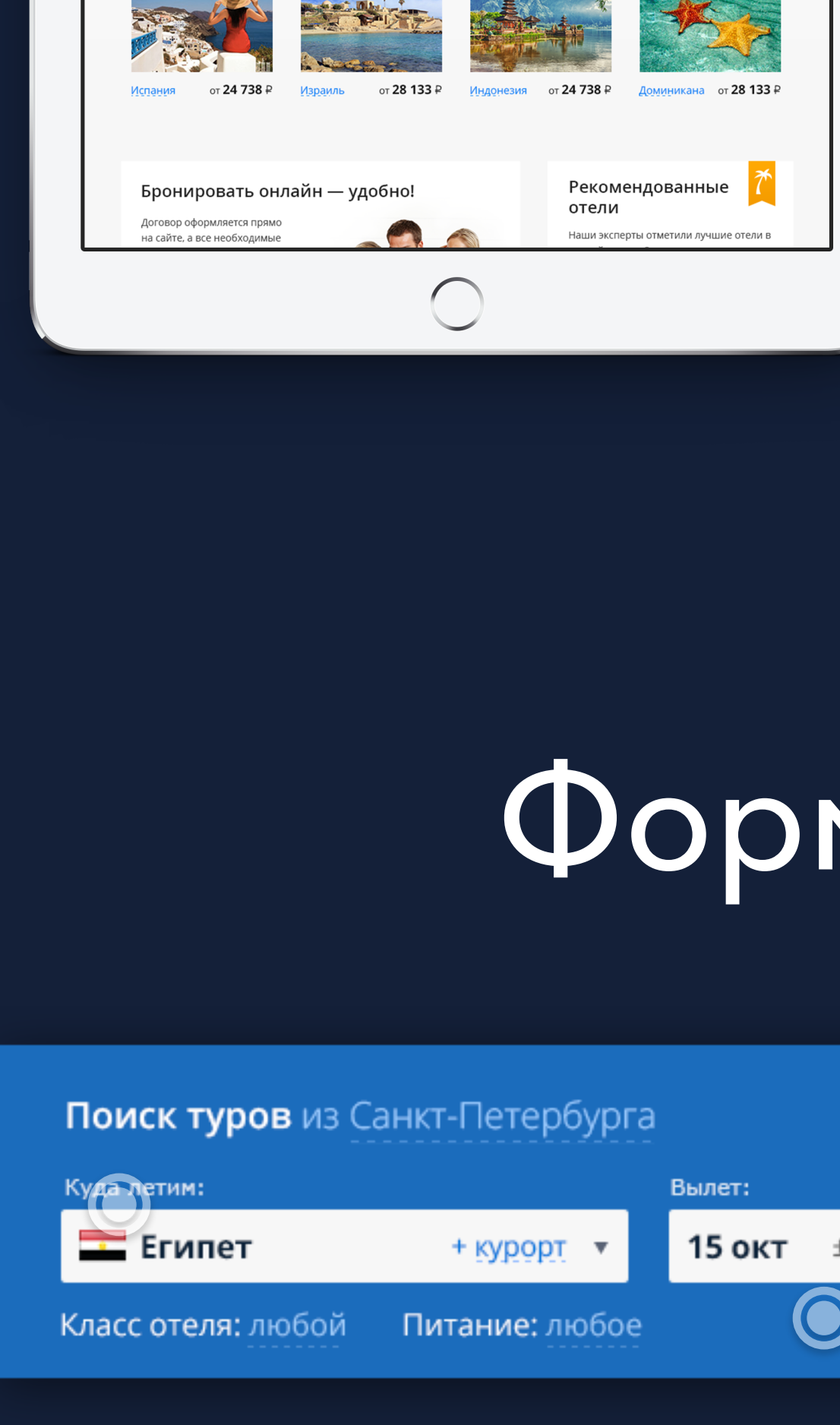
## О себе

=)

stephen.gusev@gmail.com



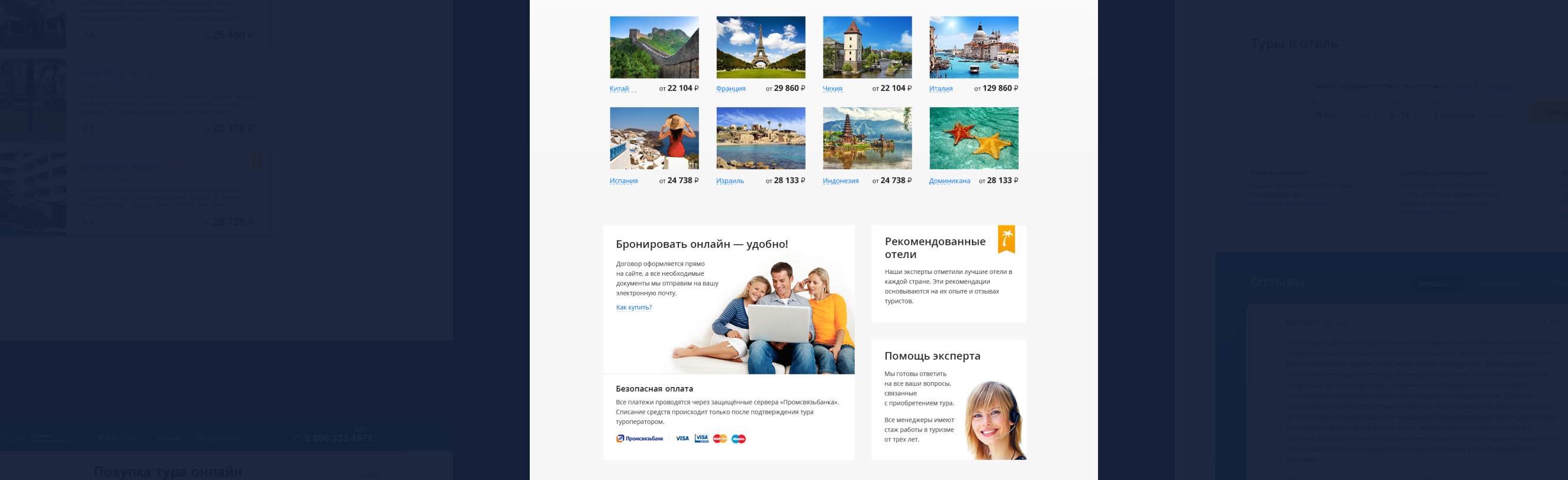
Отдых – доступнее



Виасан.тревел – интернет-магазин туров.

Я разработал дизайн сайта, всё сверстал и написал скрипты для фронтенда.

## Форма поиска

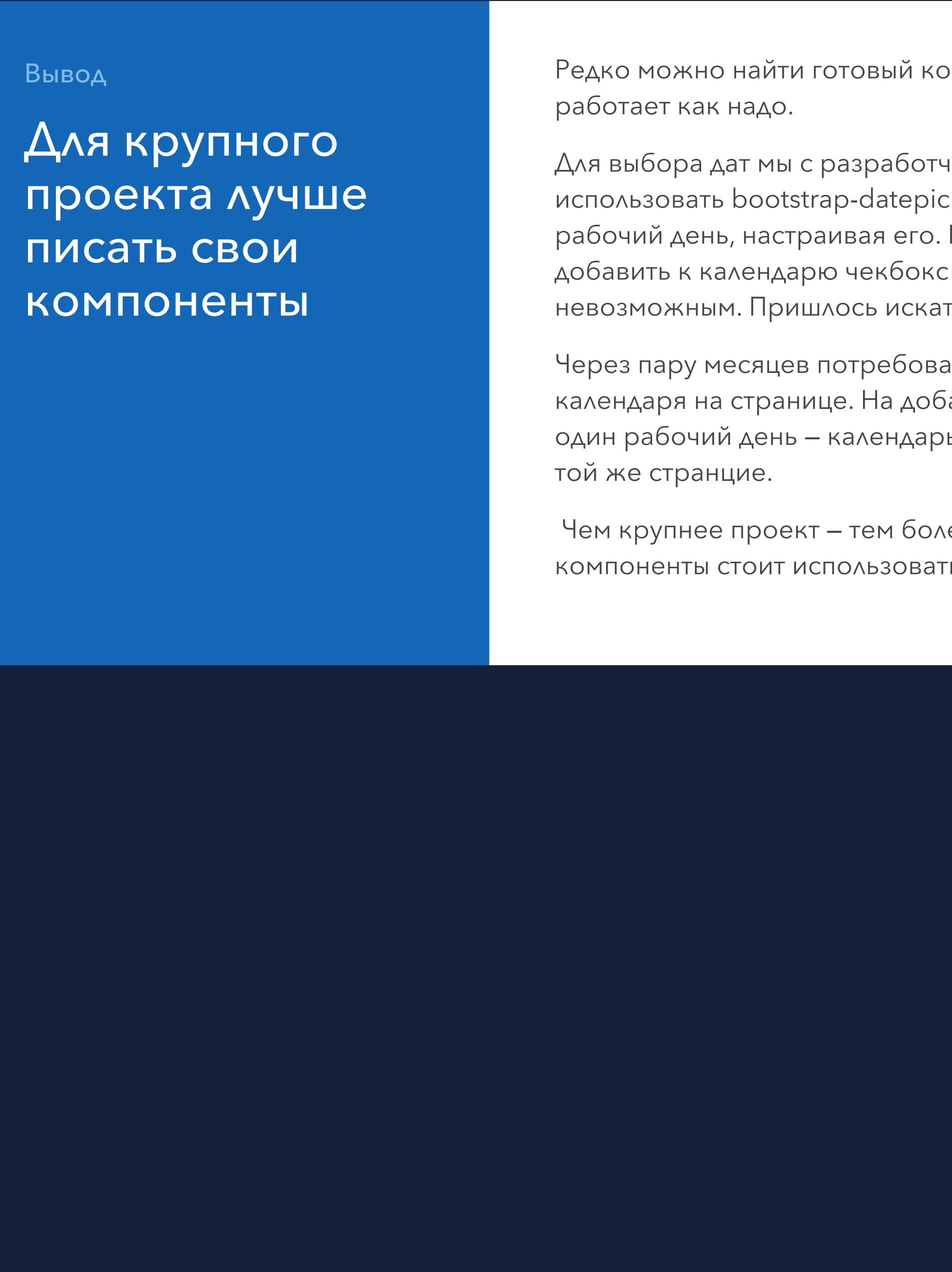


### Наглядное представление

С флагами проще найти нужную страну в списке.

Выбор курорта спрятан внутри поля страны – опция для бывалых путешественников.

## Макеты



### Главная

Основной акцент – на форме поиска.

Для сомневающихся рассказано, как устроен сайт.

## Итоги

### Вывод

Для крупного проекта лучше писать свои компоненты

Редко можно найти готовый компонент, который полностью работает как надо.

Для выбора дат мы с разработчиками сначала решили использовать bootstrap-datepicker. И потратили целый рабочий день, настраивая его. Когда же нам потребовалось добавить к календарю чекбокс ±3 дня, это оказалось невозможным. Пришлось искать другой календарь.

Через пару месяцев потребовалось разместить сразу два календаря на странице. На добавление календаря ушёл ещё один рабочий день – календарь не хотел ужиться с другим на той же странице.

Чем крупнее проект – тем более низкоуровневые компоненты стоит использовать.

Степан Гусев



Сделал лампочку из бутылки

В Lumonade разрабатывают сайты и программы.

Я нарисовал анимационную заставку для презентации  
студии перед заказчиками.



359

кадров отрисовано

48

дней занял проект

0

лампочек пострадало

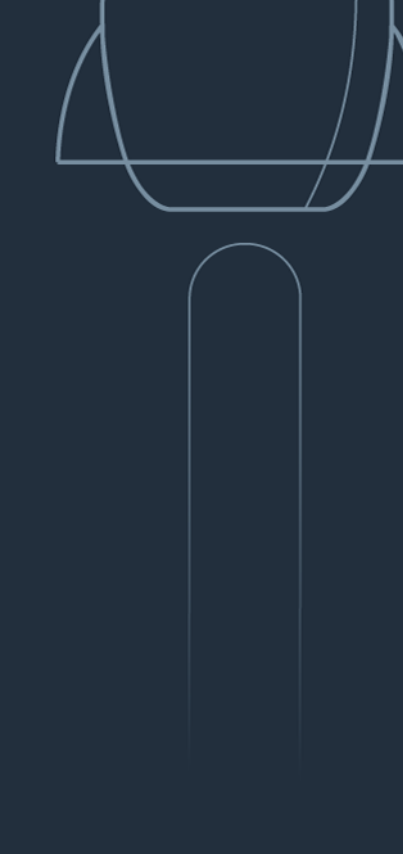




# Ракета индекса Хирша

Как я запускал ракету в космос

«Ракета индекса Хирша» – веб-система для университета. Она призвана увеличить количество и качество презентаций, а значит – поднять рейтинг университета на международном уровне.



## Оповещение о мероприятиях

Функция оповещения:

- крупные международные мероприятия – конференции с возможностью публикации в индексируемых журналах;
- приглашения к публикации статей в высокорейтинговых журналах.

## Как работает учёный?

Подбор журнала

Перевод

Рецензирование

Размещение статьи

Сопровождение

## Что такое «Ракета индекса Хирша»?

Задачи:

- Сопровождение публикации статей
- Стимулирование цитируемости
- Система оценки активности ученых и рецензентов
- Автоматизация процесса внутреннего рецензирования статей
- Отбор ученых ТПУ для участия в крупных научных международных мероприятиях

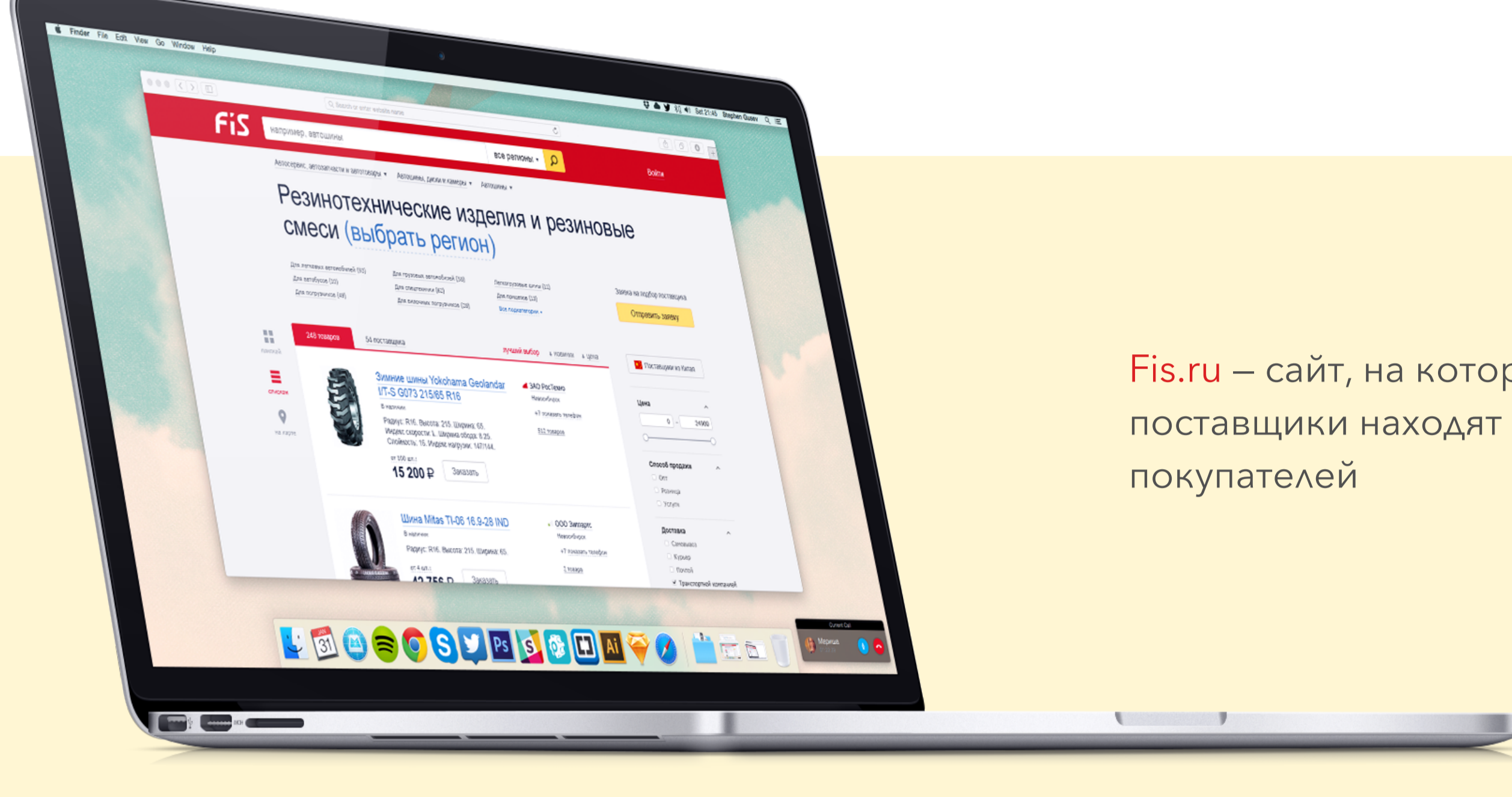
## Выводы

Ракета индекса Хирша:

- Облегчает процесс опубликования статей
- Способствует увеличению цитируемости ученых ТПУ
- Создает среду для обучения написания статей в высокорейтинговые журналы



## Редизайн



Fis.ru – сайт, на котором поставщики находят своих покупателей

Сайт устарел – и по дизайну, и по юзабилити. Обновлять его планируется постепенно, поэтому я разработал новый внешний вид страницы площадки.

## Адаптивность

Для мобильных и планшетов я нарисовал отдельные макеты, на которых увеличен размер элементов управления и скрыта часть блоков

