



PROSCOM

Осмысленный CX



PROSCOM

Мы — ИТ-компания, с 2013 года создающая цифровые сервисы для государства и крупного бизнеса

Мы обладаем экспертизой в разработке внутренних веб-сервисов для цифровизации операционных процессов внутри организаций



Направления

01

Создание, проектирование
и разработка крупных
цифровых сервисов

02

Создание инфографики —
отчетов и презентаций



Технологический стек

Back-end

Nest.js (Node.js),
GraphQL, PostgreSQL,
Python

Front-end

React.js, React Native,
Vue.js

iOS & Android

React Native, Hybrid Web
App, PWA



Возможности

Наши компетенции распространяются на все области ИТ-производства



Продуктовая
аналитика



Software
engineering



Анализ больших
данных



UX/UI дизайн



Ключевые клиенты

Правительство Москвы, X5 Retail Group, Газпромнефть,
ВШЭ, Соса-Сола, Минобрнауки, Росатом





Этапы

01

Визуализация данных

02

Дизайн интерфейсов
аналитических систем

03

Проектирование
и создание
цифровых сервисов



Бизнес-достижения

10 лет

На российском рынке

4 года

На зарубежном рынке

> 60

Человек в команде

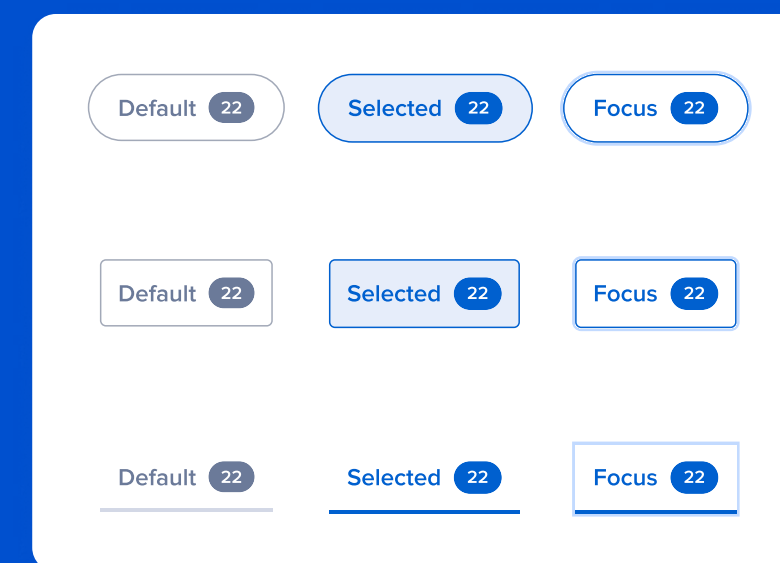
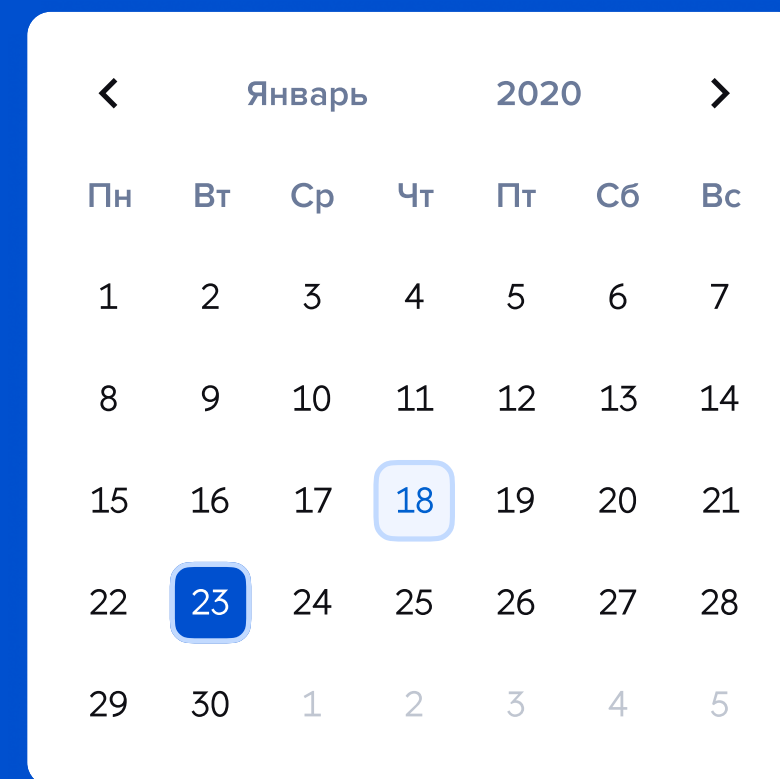
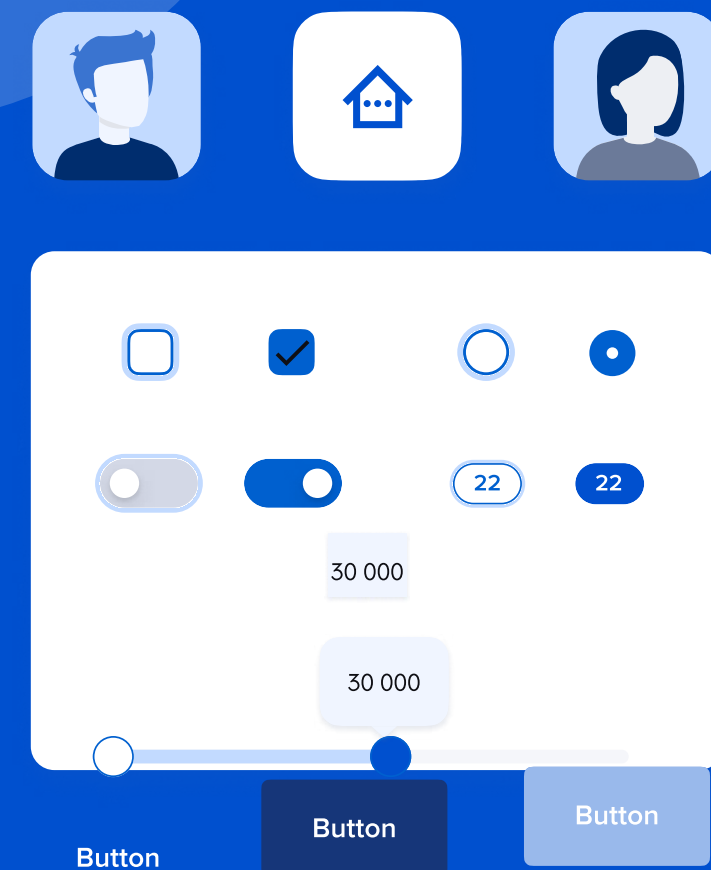
Офисы

Москва и Санкт-Петербург



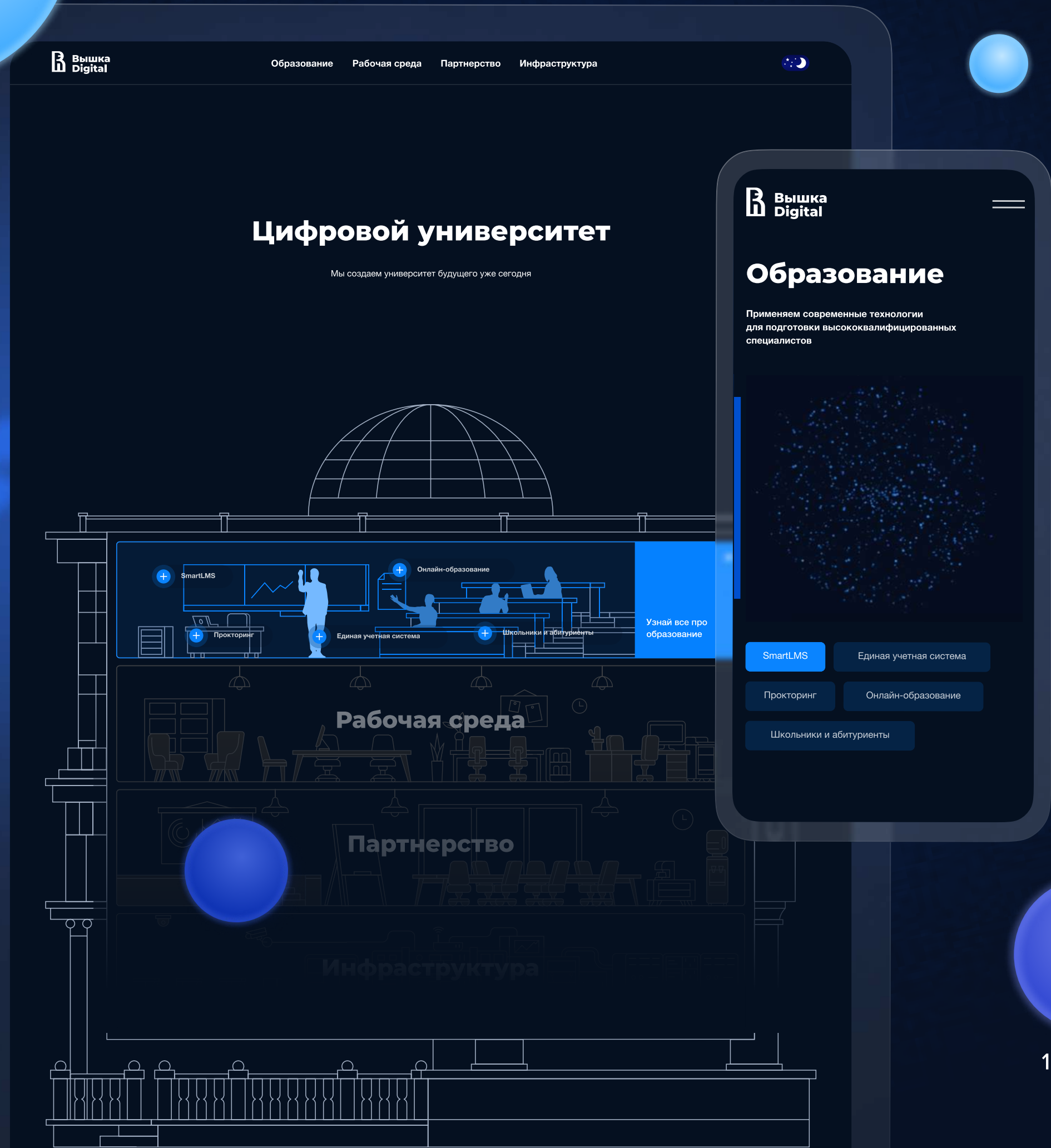
Дизайн-система для Высшей Школы Экономики

Библиотека компонентов, инструментов и процессов для повышения качества, и скорости создания, тестирования, обновления и упрощения использования ИТ-продуктов



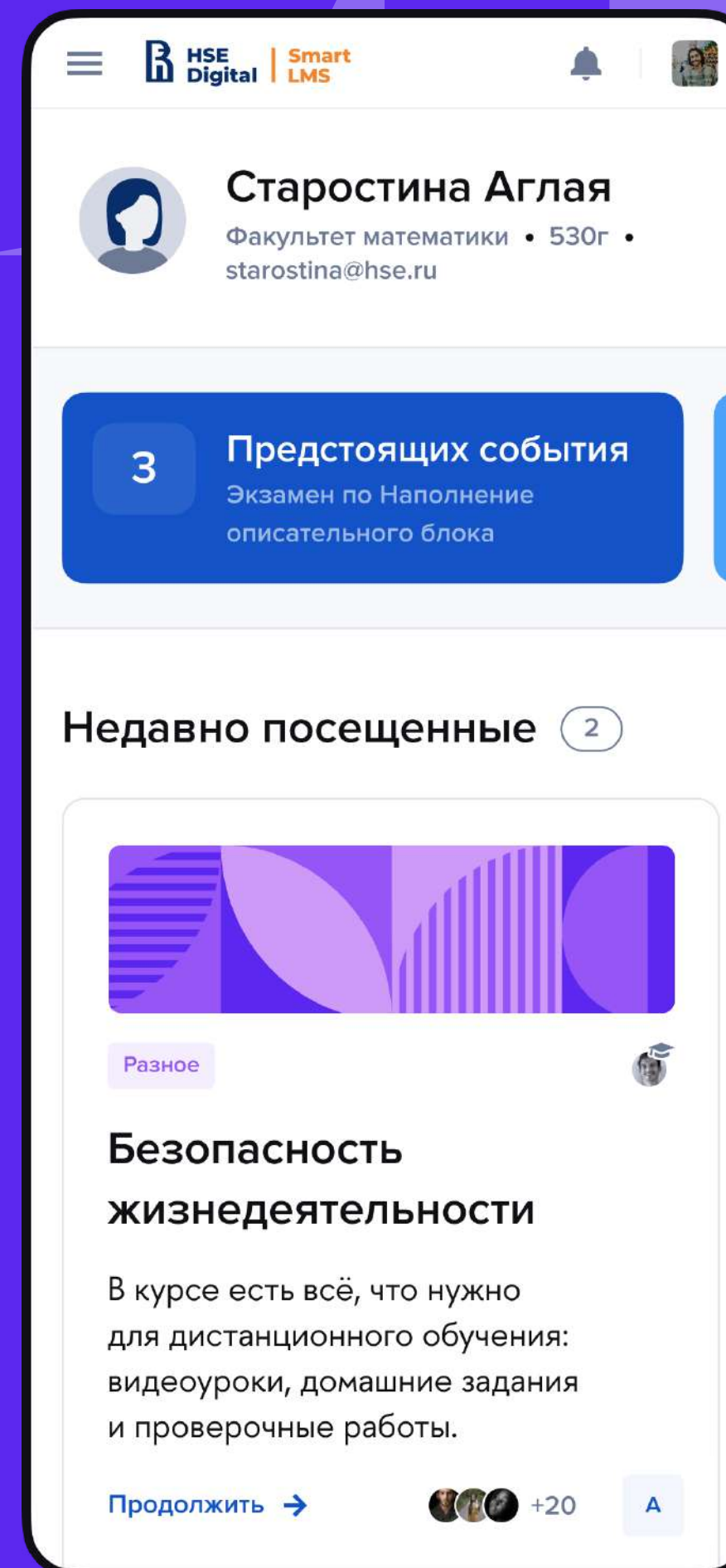
НИУ ВШЭ — Вышка.Digital

Цифровой Центр для развития образовательных технологий и проведения цифровой трансформации процессов обучения



НИУ ВШЭ — Smart LMS

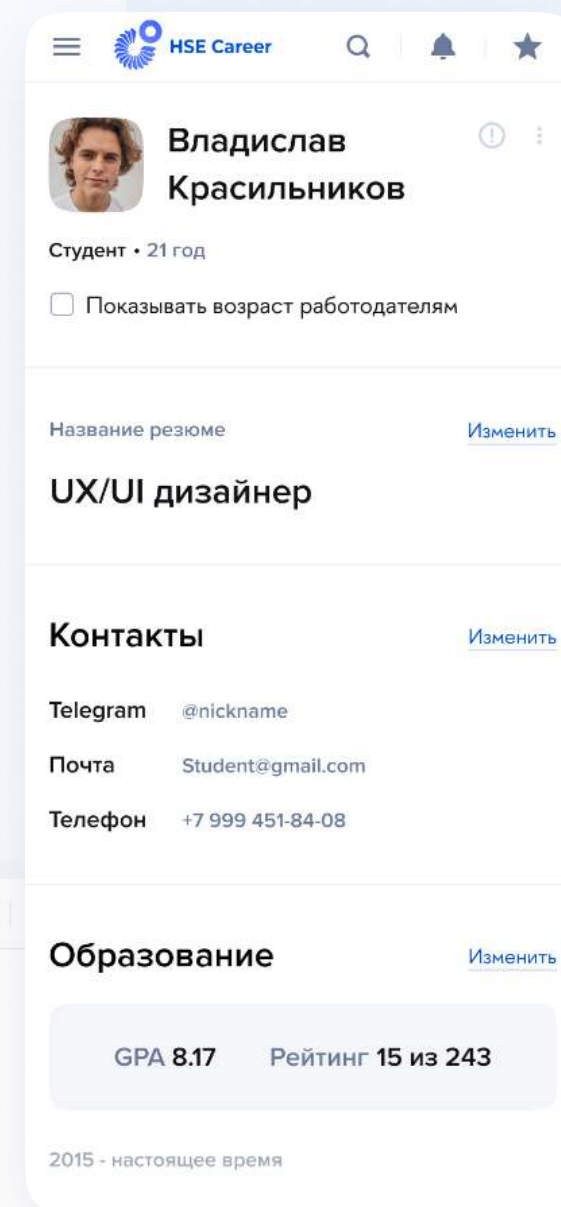
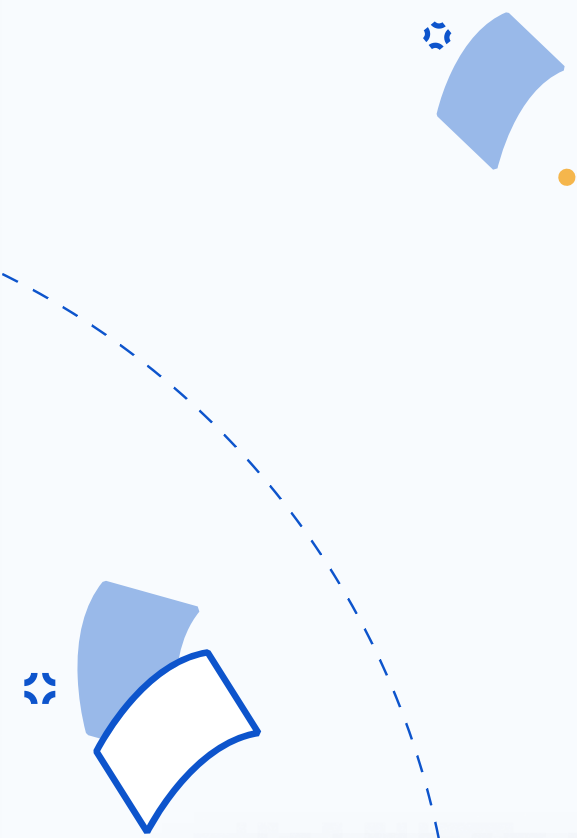
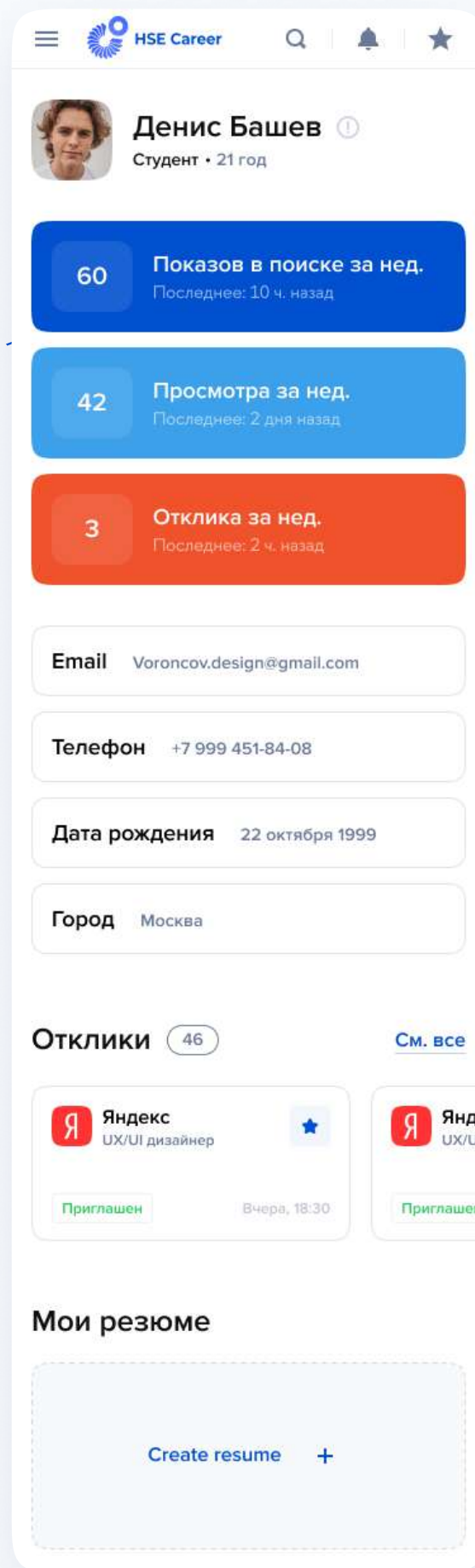
Многофункциональная онлайн-платформа для студентов, предоставляющая доступ к образовательным курсам, документации и сервисам, а также обеспечивающая связь между участниками учебного процесса





НИУ ВШЭ — HSE Career

Сервис рекрутмента, который связывает студентов и выпускников ВШЭ с партнерами вуза, готовыми предоставить эксклюзивные стажировки и вакансии

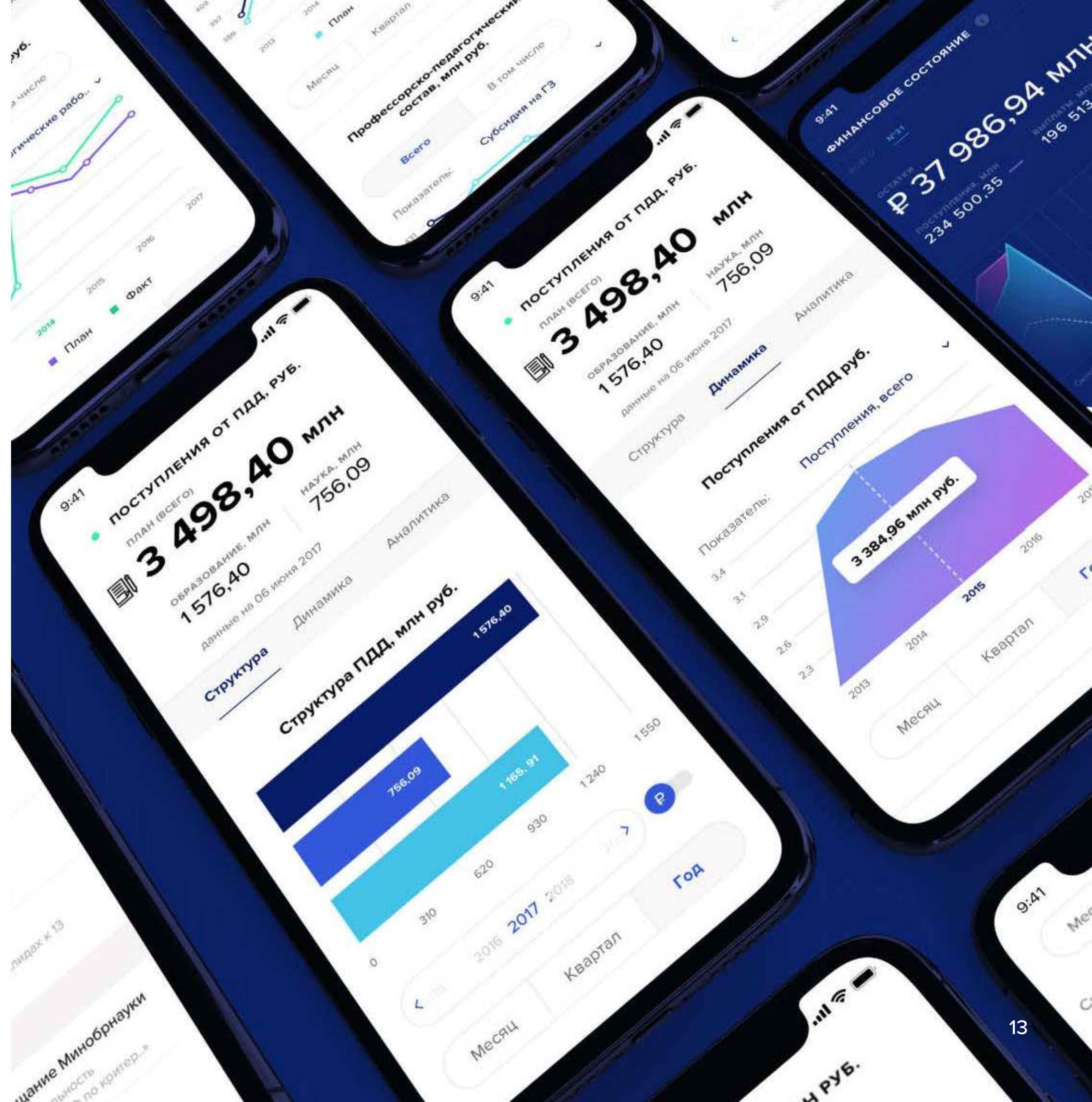


Бизнес-достижения



Минобрнауки — Личный кабинет ректора для вузов РФ

Инструменты мониторинга, планирования,
и управления рабочими задачами





Академия Минпросвещения России – ЭОМ

ЭОМ — это мультимедийно изложенные темы, отдельный проект по цифровизации школьной программы.

Мы бесшовно встраиваем ЭОМ в существующую систему, обрабатываем большие объемы информации и формируем консистентные блоки обучающего материала

Температурный принцип хранения продуктов

- Какие основные правила хранения пищевых продуктов в холодильнике ты знаешь?
- Расположи продукты в холодильнике в соответствии с этими правилами.

Внимательно рассмотри картинки и расположи на полках холодильника продукты в соответствии с правилами их хранения.

Выбери подходящую карточку.

Температурный принцип хранения продуктов

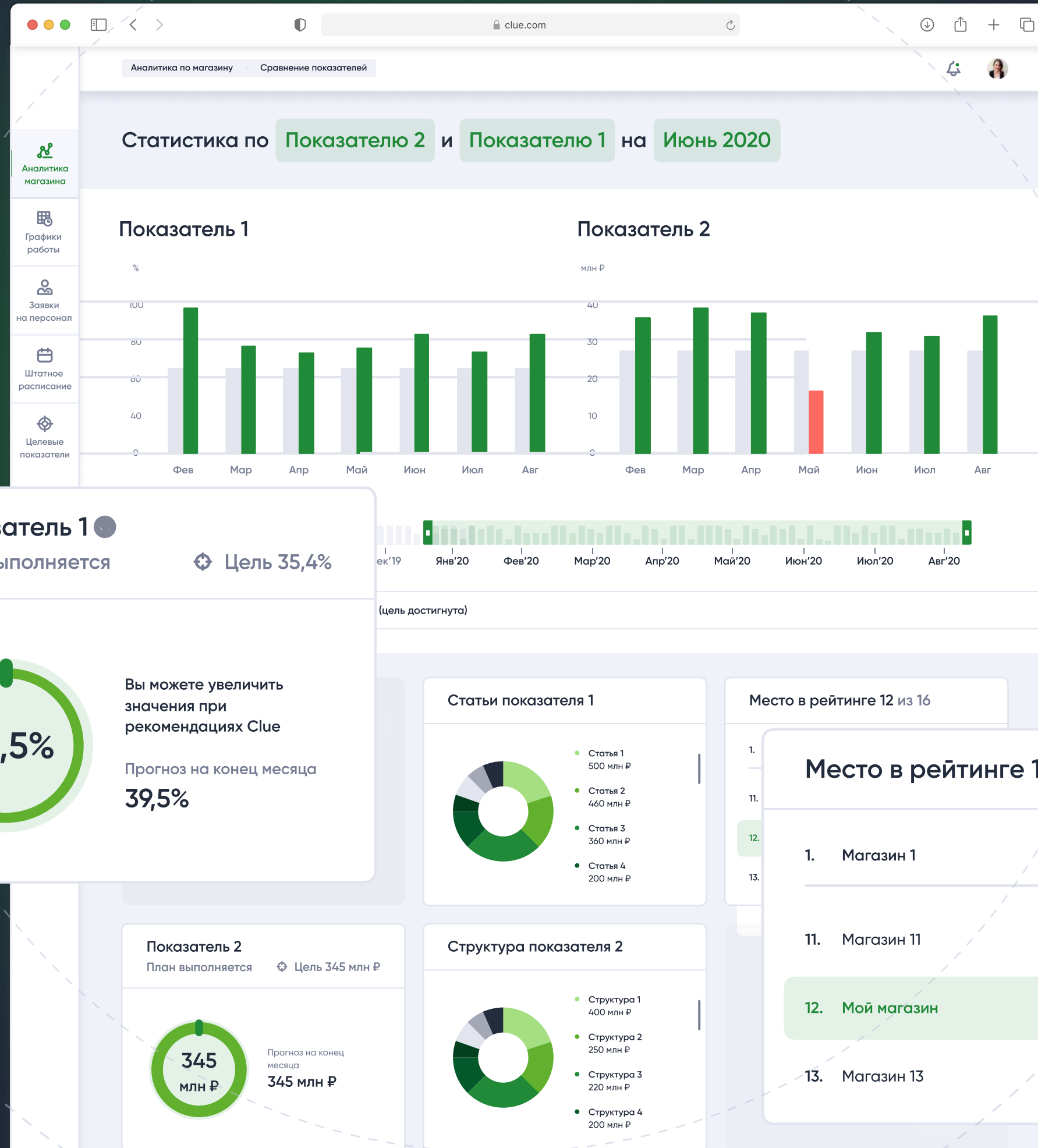
- Какие основные правила хранения пищевых продуктов в холодильнике ты знаешь?
- Расположи продукты в холодильнике в соответствии с этими правилами.

Внимательно рассмотри картинки и расположи на полках холодильника продукты в соответствии с правилами их хранения.



Рекомендательная система для федеральной торговой сети

ИИ-инструмент, который выдает рекомендации директорам магазинов торговой сети по оптимизации ФОТ и планированию вывода сотрудников на работу

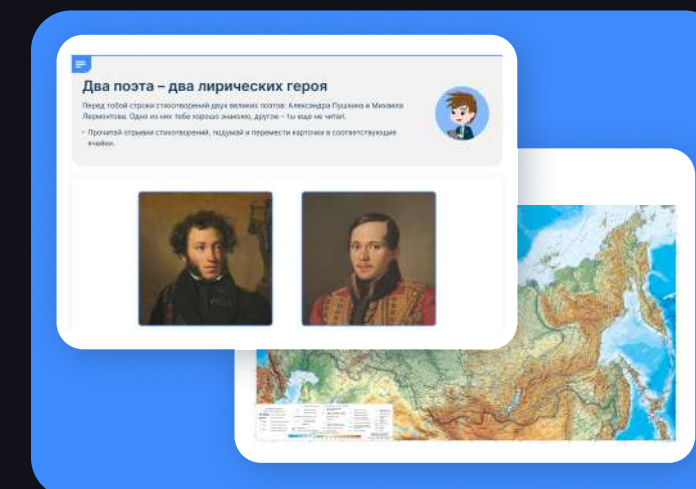
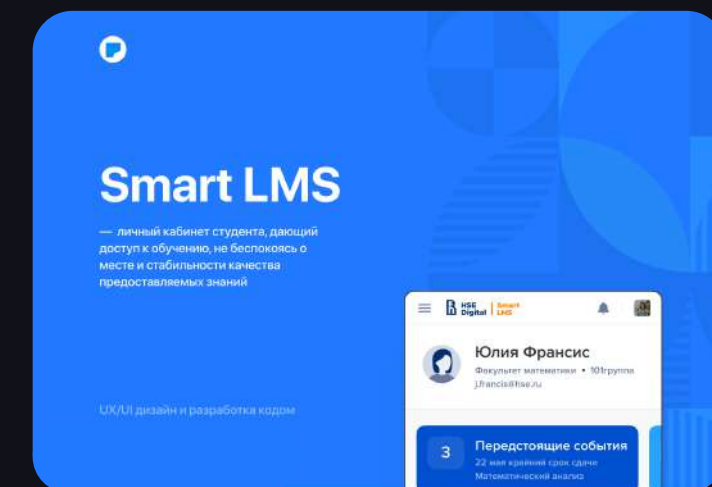
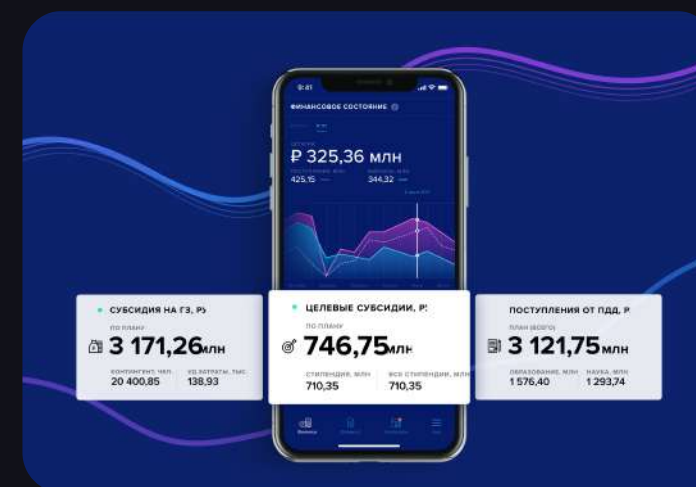
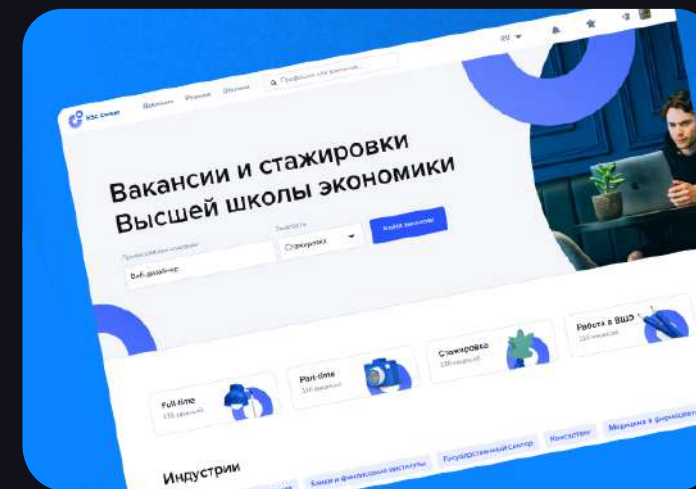




Наш вклад в развитие рынка

Последние 2 года

мы занимались цифровой трансформацией государственных корпораций — помогали им благополучно и безболезненно внедрять современные технологии в бизнес-процессы

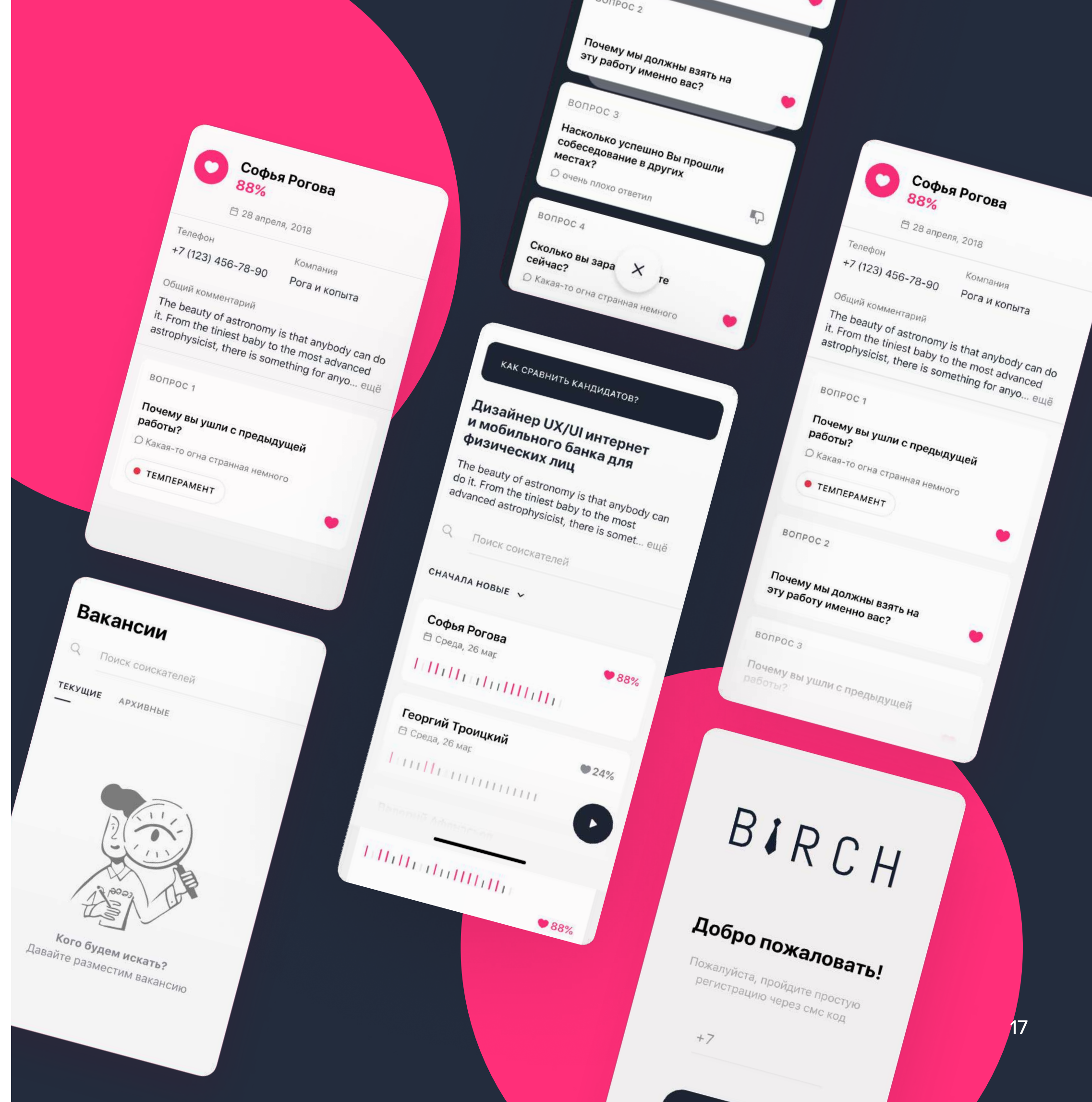




Наш вклад в развитие рынка

InterviewApp

Мы открыли доступ к сервису для рекрутеров, который помогает объективно подходить к найму разработчиков и дизайнеров





Подводя итоги, хотим сказать, что за последние два года мы достигли многого

Увеличили штат
с 15 до 60 сотрудников

Укрепили позиции
на международном рынке

Формализовали отличную
корпоративную культуру

Показали, что мы лучшие
в сфере проектирования
и разработки внутренних
цифровых сервисов

