

NAPOLEON IT

Трансформация вашего бизнеса

Нарoleon IT – это один из крупнейших российских продуктовых разработчиков программного обеспечения. Наша компания работает с 40 из ТОП 500 крупнейших компаний России по версии РБК и специализируется на индустриях промышленности, ритейла, финансов. Развиваемся в таких стеках, как машинное обучение, облачные решения, мобильная разработка, решения с высокой нагрузкой

11

лет на
рынке

250

сотрудников

10 000

бесплатно
обученных студентов

4

офиса
в России

КТО МЫ

Naoleon IT В ТОПЕ ЛУЧШИХ



1 место

среди диджитал-агентств
Урала в рейтинге Runet

ratingruneta.ru/digital-agencies/chelyabinsk



4 место

среди разработчиков
мобильных приложений
в рейтинге Runet

ratingruneta.ru/apps



6 место

среди лучших российских
AI-компаний по версии Clutch

clutch.co/raiting



19 место

в рейтинге
работодателей HH.RU

hh.ru/raiting

Нам доверяют



Severstal

UrgY



ЛОТОС

GYMNASIUM

X5Group

Перекрёсток



PowerPrice

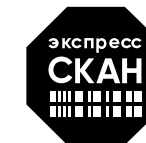


FACE APP

Увелка

РИД

Пятёрочка



TELE2

DODO PIZZA



К&Б

РИВ ГОШ

kari

РОСКАР

Бристоль

ADAMAS

Т. талан

ДОНСТРОЙ

УТКОНОС:
онлайн-гипермаркет

Наши услуги

Mobile & Web Development

Полный цикл разработки и поддержки мобильных и веб-продуктов по методологии Agile

DevOps & Cloud

Обеспечение постоянной работоспособности инфраструктуры и доставки продукта пользователям

Data Science

Машинное обучение и компьютерное зрение, предиктивная аналитика и NLP для создания совершенно нового пользовательского опыта

UX/UI

Оптимальные решения в области UX/UI для постоянного улучшения пользовательского опыта и создания интуитивных интерфейсов

Quality Assurance

Всестороннее тестирование на каждом этапе разработки для создания безупречного продукта

Наш подход к разработке

Гарантируем гибкость и масштабируемость вашего проекта

Мы применяем гибкий подход к разработке программных продуктов, а также лучшие практические способы организации работы

Это значит, что разработка будет прозрачной, и мы услышим вас на каждом этапе работы

Заказчик оплачивает только фактически затраченное время специалистов на работу в проекте

При этом мы непрерывно проводим анализ эффективности работы наших команд



Этапы работы

Экспретиза

Аналитика

Структура
и роли

Процессы
и технологии

- Анализ целей и стратегий создания продукта
- Анализ текущей структуры и процессов
- Разработка верхнеуровневой стратегий продукта

- Разработка эффективной структуры команд заказчика и исполнителя
- Определение необходимых ролей и компетенций
- Создание карты ответственности и мотиваций

- Определение оптимальных для проекта методологий и практик
- Разработка и формализация процессов
- Подбор инструментов и технологий

Реализация

Команда

Доставка

- Планирование и оптимизация ресурсов
- Подбор и адаптация специалистов

- Разработка
- Документирование
- Тестирование
- Запуск
- Контроль и мониторинг

Рост

Управление

Развитие

- Мониторинг и операционная деятельность
- Техническая и пользовательская поддержка

- Генерация функциональных и маркетинговых гипотез
- Разработка и тестирование

Роли

■ Project Manager

- Контроль разработки проекта
- Контроль сроков, бюджетов и ресурсов

■ Industry Expert

- Анализ продуктов конкурентов
- Формулирование требований к продукту
- Формирование целей продукта способов их достижения

■ Product Manager

- Формирование конечного решения для клиента и пользователей

■ UX/UI Designer

- Requirements analysis
- Researching
- Sketching
- Wireframing
- Prototyping
- Testing
- Refinement

■ Marketer & Analyst

- Сбор данных
- Изучение и анализ
- Построение прогнозов и формирование гипотез роста

■ Team Lead

- Менеджмент команды
- Контроль разработки
- Архитектурные задачи
- Code review

Роли

■ Data Scientist

- Анализ бизнес-задачи
- Сбор и разметка данных
- Моделирование
- Тестирование моделей
- Продакшн-разработка
- Автоматический и ручной ассессмент

■ DevOps

- Объединение всех процессов из разработки в поставку
- Создание необходимых условий в инфраструктуре для нормального функционирования ПО
- Автоматизация процессов

■ Software Architect

- Определение технологий
- Проектирование системы на основе требований
- Определение архитектуры приложения и ее эволюции
- Выбор технологии для каждого звена системы

■ iOS/Android

- Нативная разработка
- Аудит кода и архитектуры
- Рефакторинг и доработка
- Постоянная поддержка

■ Frontend

- Кроссбраузерная верстка
- Адаптивная верстка
- Ручное и автоматизированное тестирование фронтенда
- Аудит уже разработанного решения

■ QA

- Функциональное / Регрессионное / Интеграционное / Нагрузочное Smoke-тестирование
- Стрестестирование
- Тестирование безопасности
- Юзабилити-тестирование
- Автоматизация тестирования UI и AP

■ Backend

- Разработка на базе фреймворков
- Интеграция со сторонними сервисами
- Работа с базами данных
- Проектирование архитектуры и работы с высокими нагрузками
- Аудит кода и архитектуры

Стек используемых технологий

CV & ML

ЯЗЫКИ И ФРЕЙМВОРКИ

Python, Tensorflow, Keras

БИБЛИОТЕКИ

OpenCV, Sklearn, Skimage, Pandas, Numpy

Android

ЯЗЫКИ

Kotlin, Java, C++

ФРЕЙМВОРКИ И ИНСТРУМЕНТЫ

Dagger, Retrofit, RxJava, Google VR, Moxu, Kodein, Constraint Layout, ROOM, SQLite, SQLDelight, Unit-testing, Ktor, OkHttp, Multithreading, Coroutines

iOS

ЯЗЫКИ

Swift, Objective-C

ФРЕЙМВОРКИ И ИНСТРУМЕНТЫ

vRealm, Core Data, Socket.IO, UIKit Foundation, SwiftLint, Core Location, Vision, Alamofire, Auto Layout Unit-testing, Multithreading

Frontend

ЯЗЫКИ

HTML5, CSS, JavaScript

ФРЕЙМВОРКИ И ИНСТРУМЕНТЫ

React, Vue, Marionette

ТЕХНОЛОГИИ

Webpack, Sass, GRUNT, GULP

Backend

ЯЗЫКИ

Python, Go, Node.js

БАЗА ДАННЫХ

MongoDB, ClickHouse, MySQL, Redis, PostgreSQL, Tarantool

ТЕХНОЛОГИИ

RabbitMQ, Swarm, OpenAPI, Swagger Tools

DevOps

OS

Linux (Ubuntu)

AUTOMATION

Ansible

CI/CD

Gitlab

CONTAINER

Docker

MONITORING

Prometheus, Grafana

CLUSTER MANAGEMENT

Docker Swarm, Kubernetes

WEB-SERVERS

nginx

QA

AUTOMATION UI TESTING TOOLS

Selenium WebDriver, Appium

MOBILE TOOLS

Android SDK tools, Browser Developer Tools, xCode

PERFORMANCE TESTING & API

JMeter, Yandex.Tank, Insomnia

Разработка стратегий успеха

Мы объединяем опыт в области данных, технологий, креативного контента, маркетинга и рекламы

Лучшее понимание и измерение потребностей клиентов имеет решающее значение для процветания вашего бизнеса

Мы используем последние достижения data science, чтобы понять, как ведет себя аудитория и что ей движет, мы создаем новый клиентский опыт и коммерциализируем его, чтобы помочь нашим клиентам развить свой бизнес

Наша growth team (команда роста), формируя и валидируя продуктовые гипотезы, повысит конверсию, лояльность к бренду и достигнет поставленных вами целей



NAPOLEON IT

Портфолио проектов

Мобильная & Веб разработка

2022



Мобильное приложение для бесконтактных покупок

«Экспресс-скан» – приложение для сети магазинов «Перекресток», которой требовалось многофункциональное мобильное приложение для безопасных покупок в период пандемии

РЕШЕНИЕ

Приложение сокращает время покупки и стимулирует дополнительные продажи

Помогает адаптироваться к меняющимся ограничениям

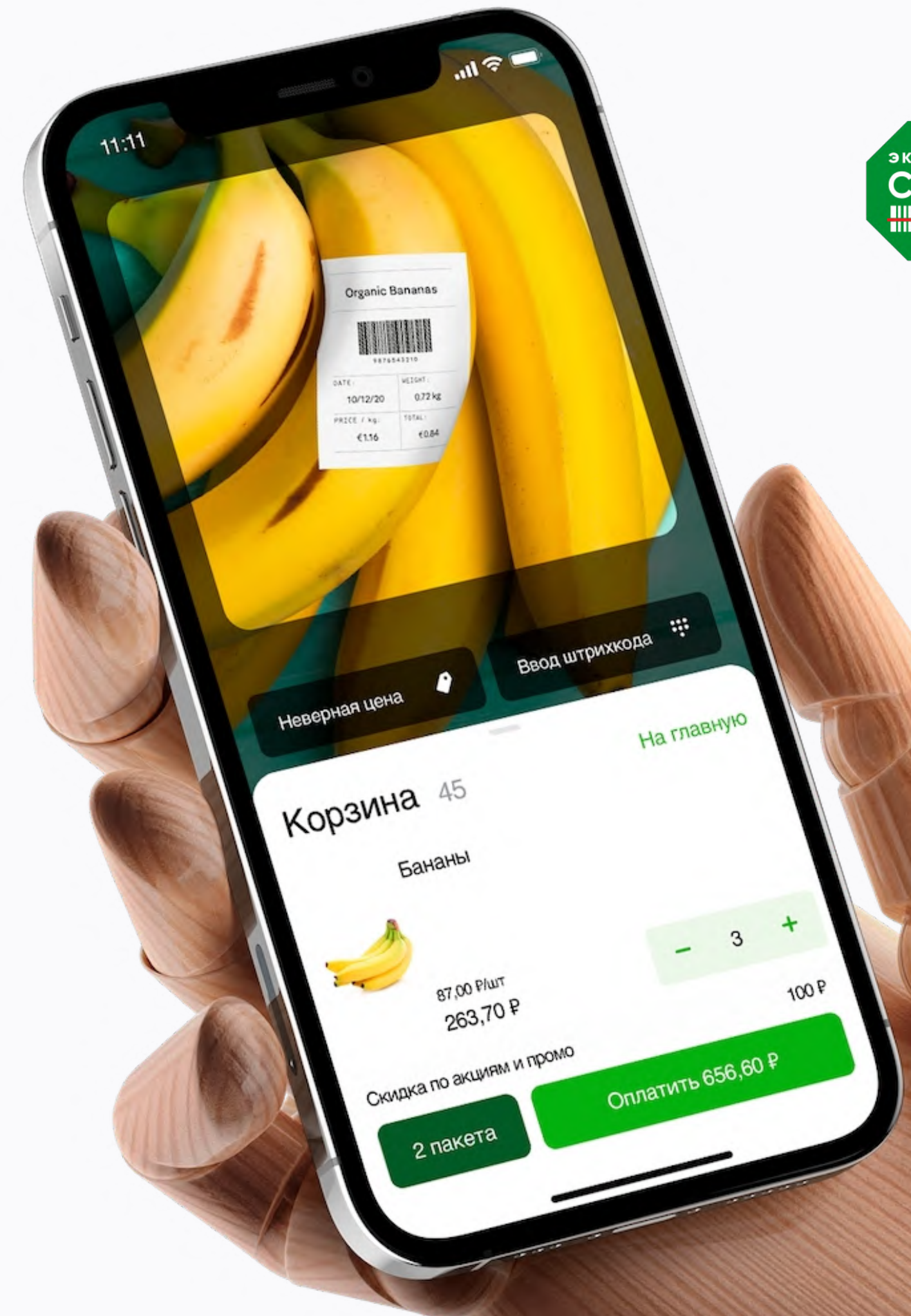
Снижает нагрузку на кассы и персонал, повышает безопасность для клиентов в следствии минимизации контактов

РЕЗУЛЬТАТ

Приложение доступно в 1300 продуктовых магазинах Москвы

5% постоянных клиентов пользуются приложением

Средний чек на 30% выше





Мобильное приложение для парфюмерного ритейлера

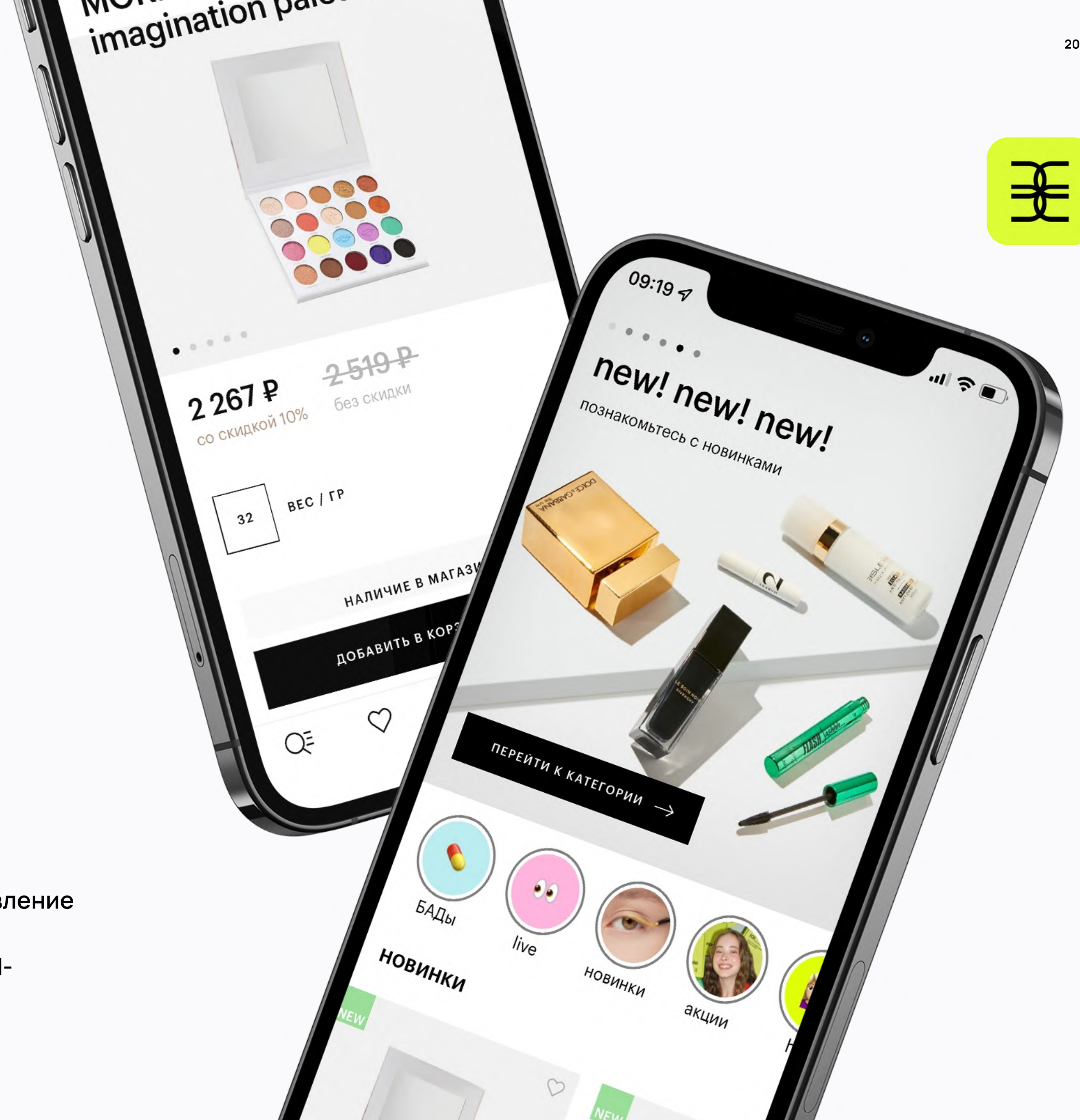
«Золотому Яблоку» необходимо было усилить команду разработки мобильного приложения

РЕШЕНИЕ

Выделение необходимых ресурсов и создание полноценной команды Android-разработчиков

РЕЗУЛЬТАТ

Своевременное выявление ресурсов и помощь в разработке Android-приложения





Таск-менеджер для персонала пекарни

У «X5 Group» была необходимость управлять процессами пекарни в соответствии с разработанным планом

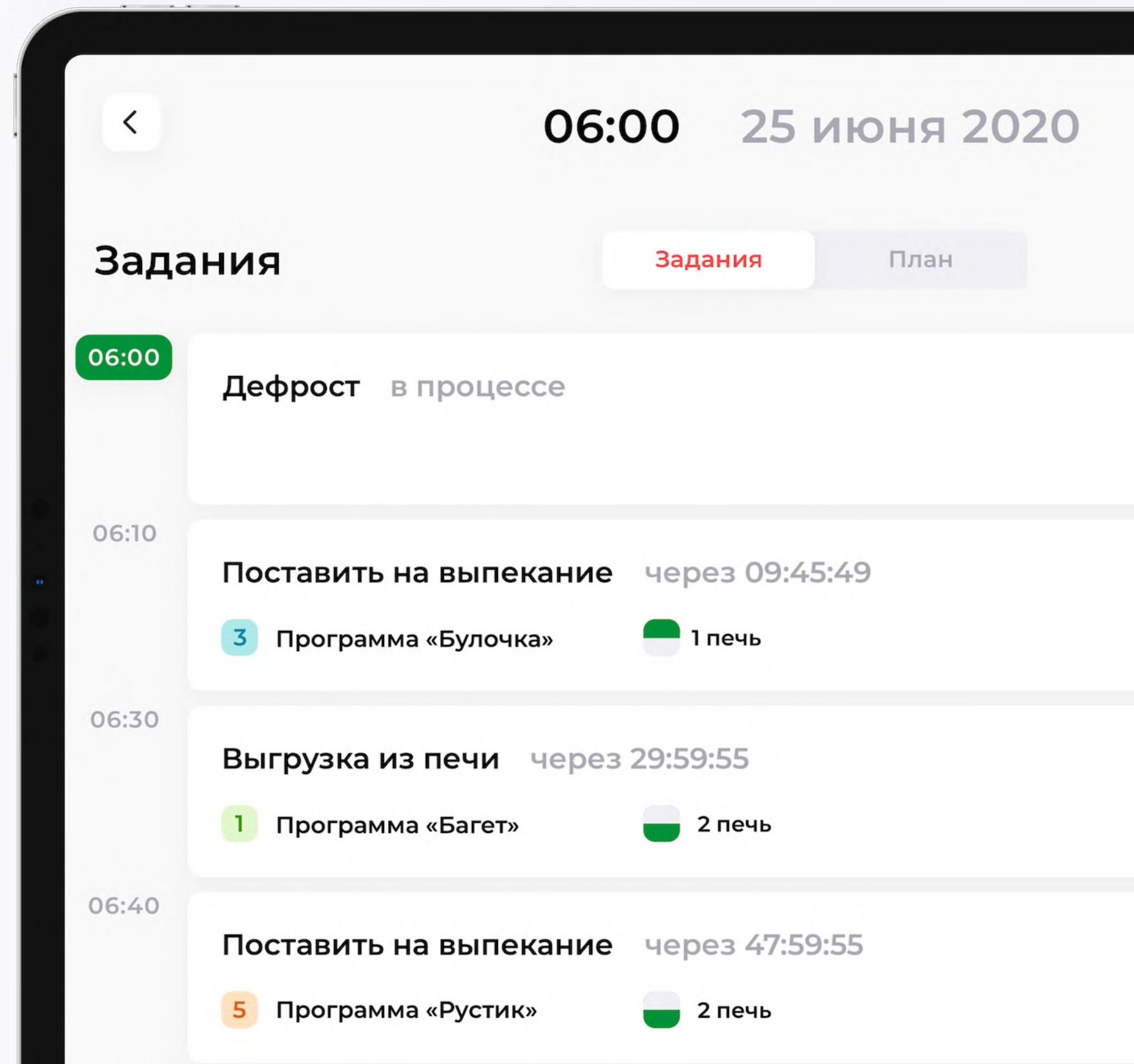
РЕШЕНИЕ

Создание алгоритма с множеством параметров, который автоматически выводит расписание на планшет. Ежедневный план выпечки рассчитывается индивидуально для каждого магазина

Пекарь может видеть список своих задач, расставленных по приоритетам, а также начинать и завершать задачи одним кликом

РЕЗУЛЬТАТ

Снизилось количество испорченных продуктов из-за несоблюдения стандартов размораживания и выпечки



Мобильное приложение для клиентов в сфере недвижимости

«АК БАРС» – ведущий региональный застройщик, который хотел создать удобное для клиента приложение, чтобы ускорить весь цикл покупки квартиры от первоначального просмотра предложений в каталоге до окончательного подписания договора

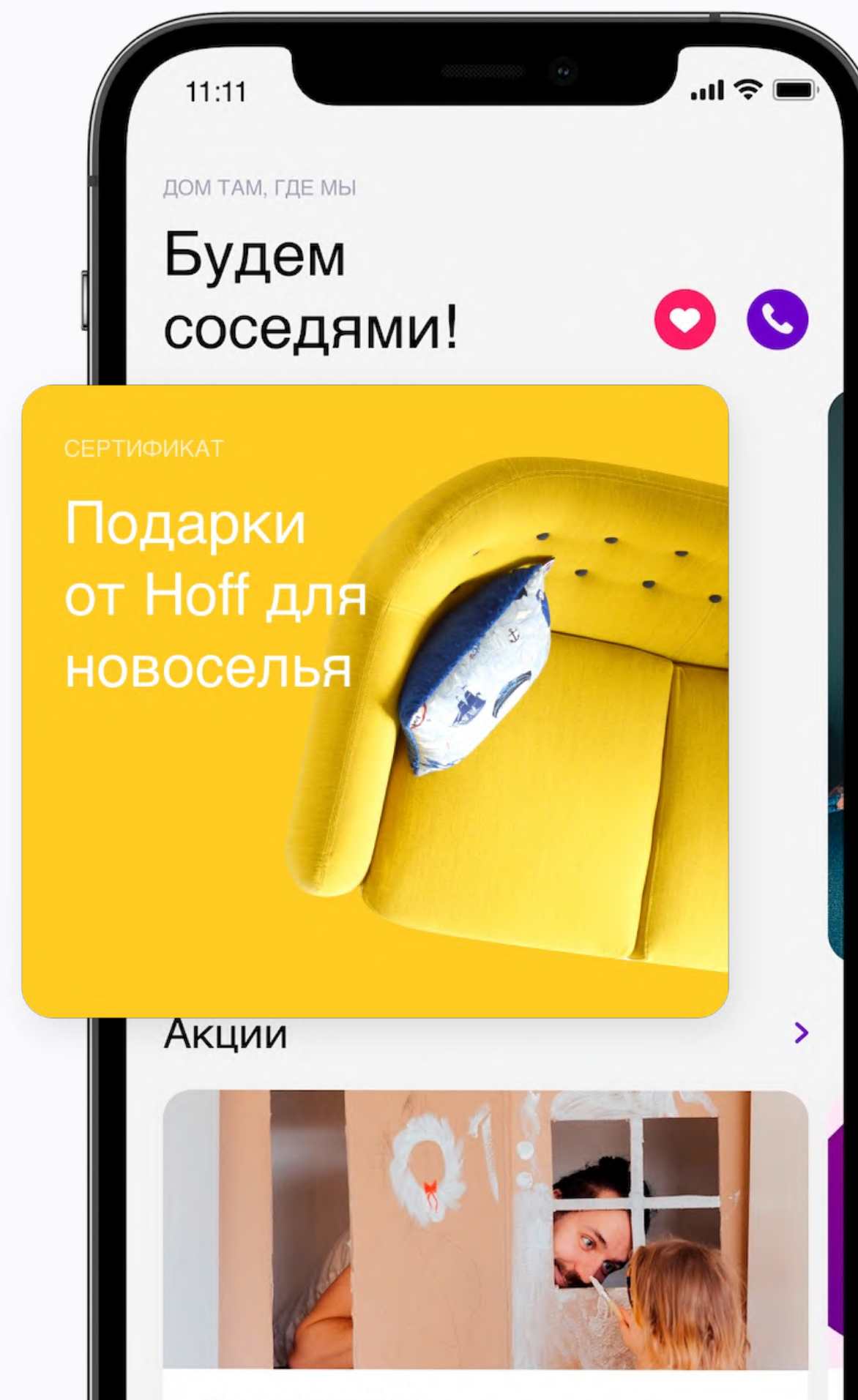
РЕШЕНИЕ

Мобильное приложение имеет несколько функций:

- Поиск недвижимости
- Онлайн покупка
- Отслеживание процесса строительства
- Информационная панель для владельцев

РЕЗУЛЬТАТ

10000+ скачиваний и рейтинг 4,7



Парные приложения для агентов недвижимости и клиентов

Колл-центр ведущего застройщика «Талан» не успевал обрабатывать запросы покупателей. Застройщику требовалось приложение, которое позволило бы агентам мгновенно создавать бронирования и минимизировать необходимость посещения офиса продаж

РЕЗУЛЬТАТ

- Приложение для агентов
- Рост конверсии до 6%
 - 1,500 действующих агентов
 - 450 бронирований в месяц
- Приложение для клиентов
- Свыше 2,500 пользователей
 - 35% новых клиентов в месяц

РЕШЕНИЕ

Были разработаны два мобильных приложения, объединенные в единую экосистему: одно для агентов, другое — для клиентов



Мобильное приложение для продуктового ритейла

«Красное & Белое» – крупный ритейлер алкогольных напитков, который нуждался в умном приложении, чтобы предоставить пользователям множество онлайн функций: от резервирования товаров до проверки этикеток

РЕЗУЛЬТАТ

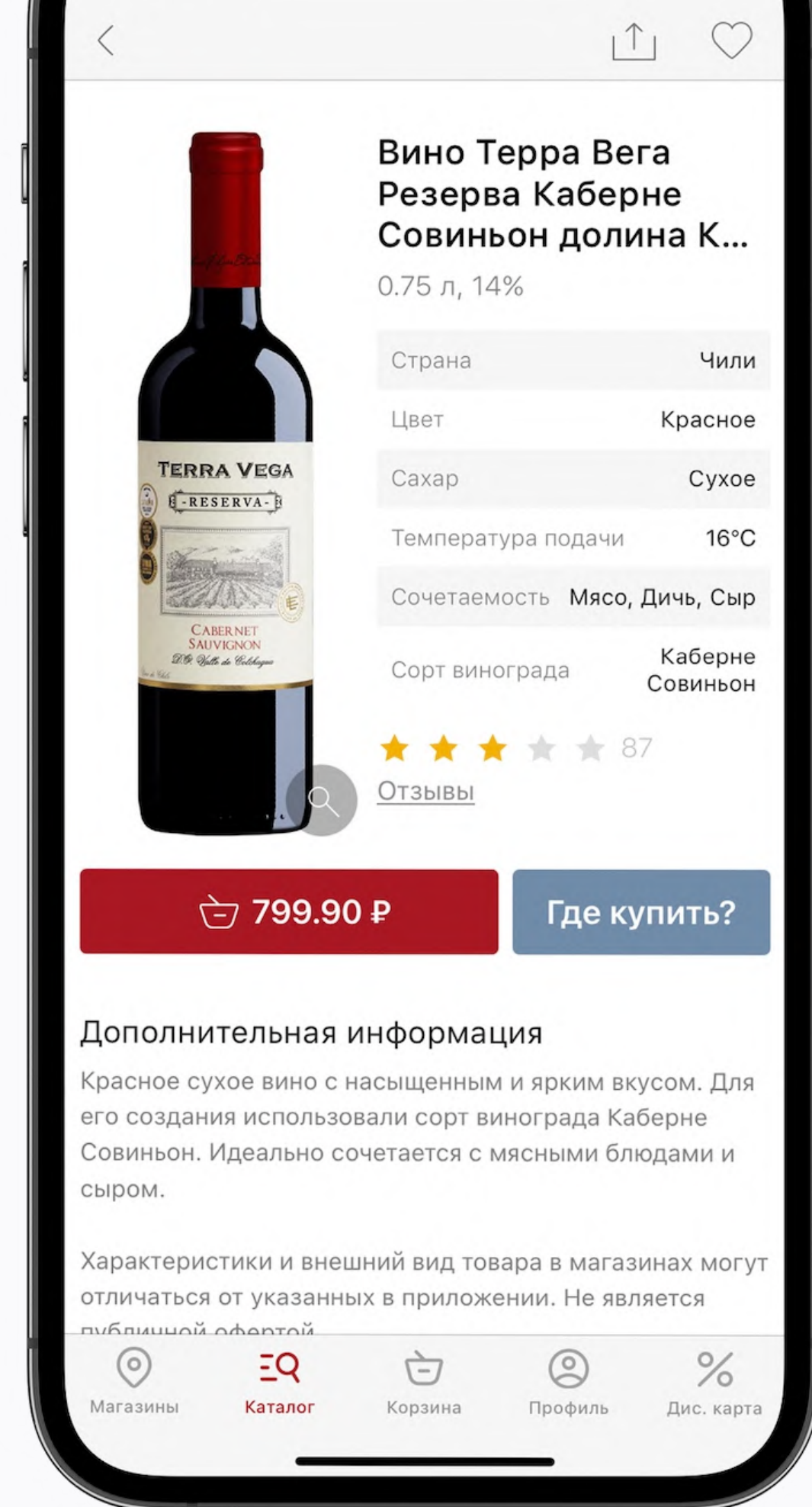
14,000,000 установок приложения. 120,000 оценок в App Store и Google Play

Увеличение среднего чека на 34% и количества артикулов в чеке на 4 шт

Более 3 000 000 зарегистрированных карт лояльности

РЕШЕНИЕ

Приложение с широким функционалом: от резервирования товаров, до проверки легальности акцизных марок



Приложение для обувного ритейлера

«Kari» стремился разнообразить свои каналы продаж и привлечь больше покупателей через мобильное приложение

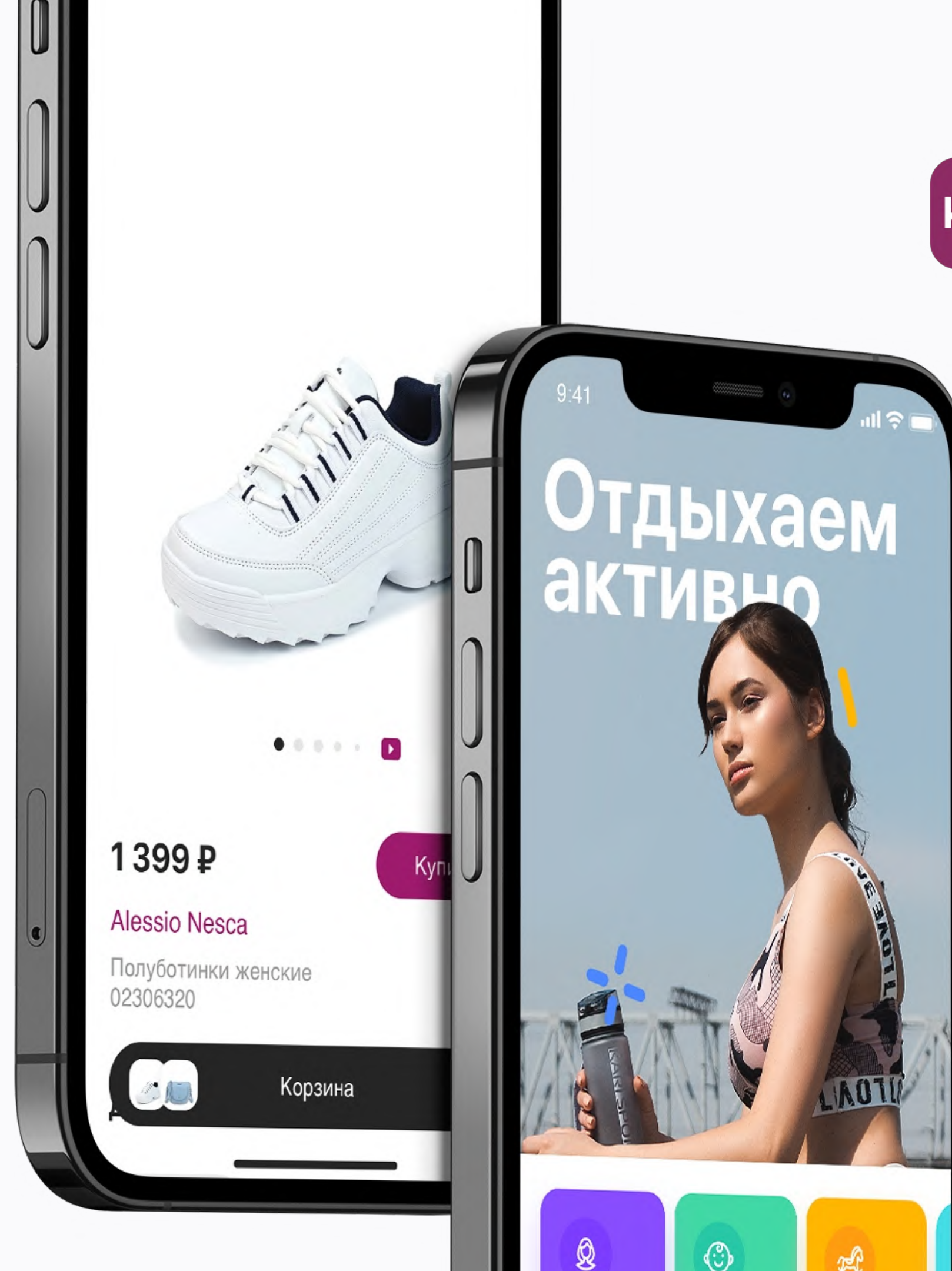
РЕШЕНИЕ

Приложение со следующим функционалом: каталог, карточка товара, поиск, корзина, резервирование, заказ, оплата и добавление товаров в избранное. Приложение интегрировано с несколькими службами почтовой доставки и платежными системами

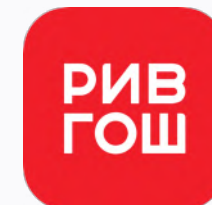
РЕЗУЛЬТАТ

150,000 установок в течении месяца после релиза приложения

Рост кол-ва пользователей на 30% после каждого последующего обновления



Внутреннее приложение для консультантов



Digital Sale Assistant – приложение для работы продавцов консультантов в магазинах РИВ ГОШ. Возможности приложения: подробная информация по ассортименту, акциям, клиенту и рекомендациям

БИЗНЕС ЦЕЛИ И ЦЕННОСТЬ ПРИЛОЖЕНИЯ

Увеличение среднего чека и повышения ценового сегмента

Оцифровка действий консультанта и повышение качества коммуникации

Уменьшение оттока покупателей за счет ускорения времени сборки самовывоза

РЕЗУЛЬТАТ

Создали эффективное приложение с большим объемом полезного функционала

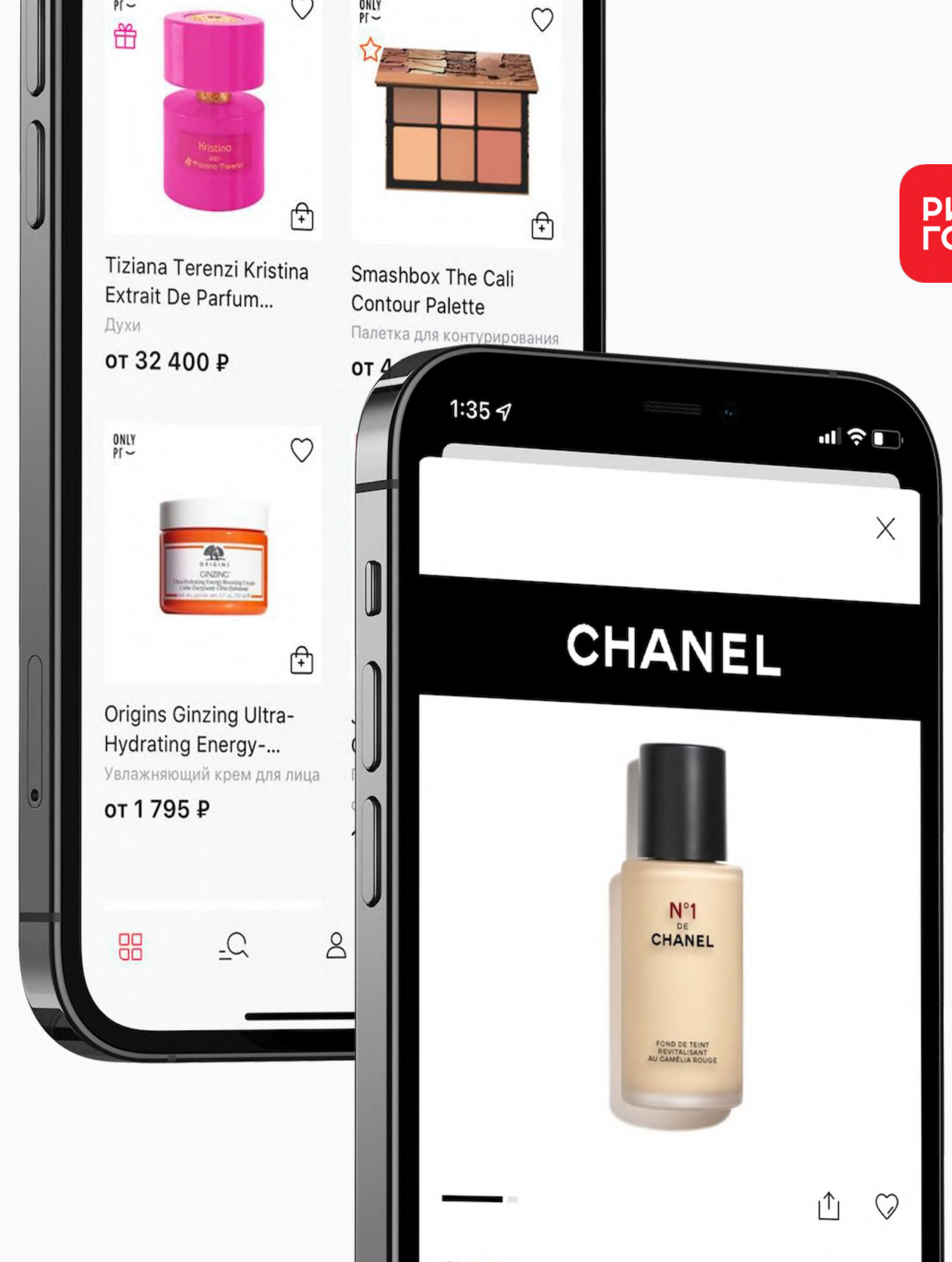


Клиентское мобильное приложение РИВ ГОШ

Данный проект мы взяли после реализации предыдущим подрядчиком для дальнейшего развития и повышения метрик

РЕЗУЛЬТАТ

Благодаря выпуску новых функций и повышению производительности приложения, удалось повысить ряд основных метрик: Retention, LTV, AOV, ARPPU и т.п.





Мобильное приложение для магазина пива «Пивоман»

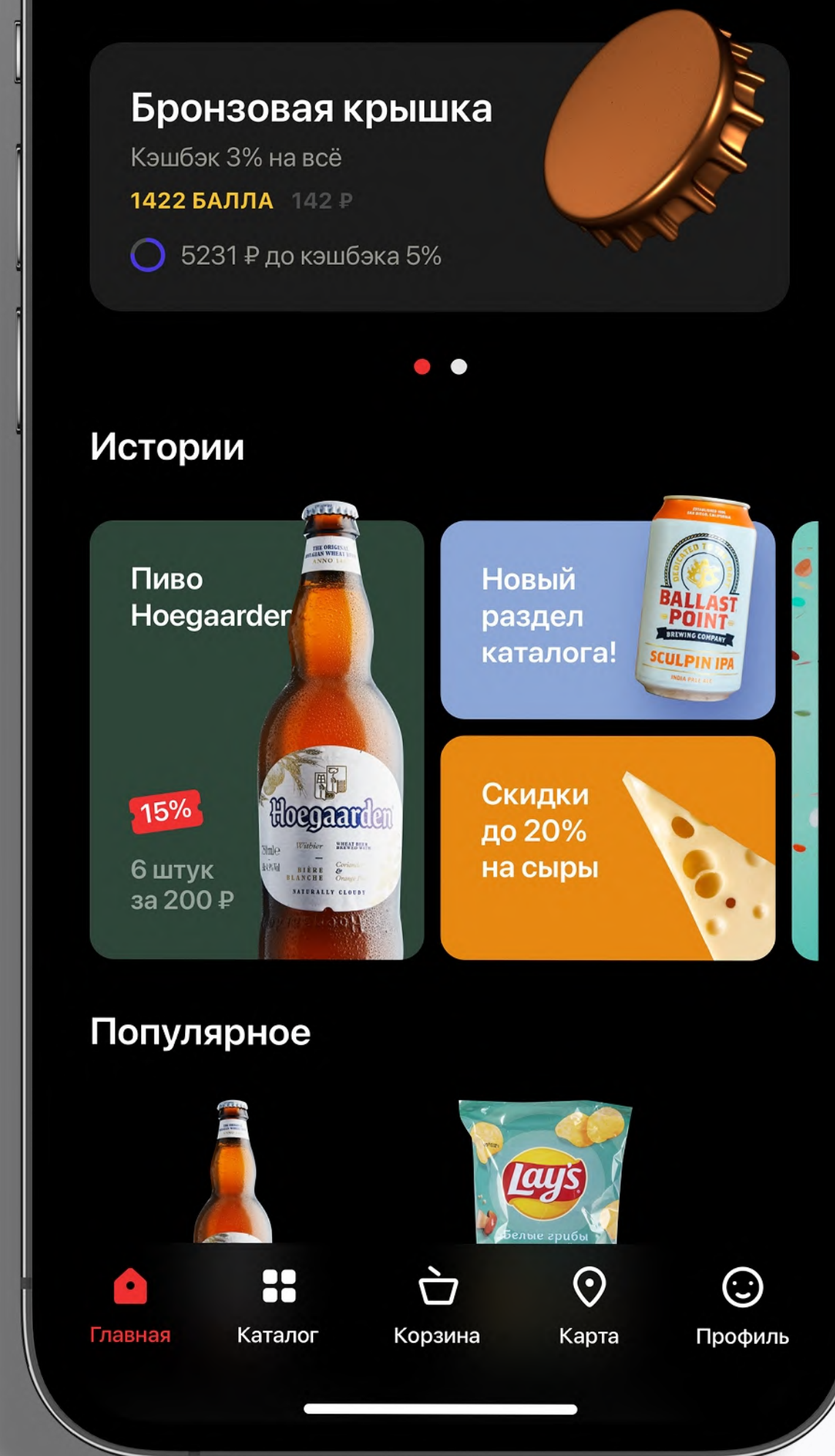
Задача: повысить лояльность клиентов с помощью удобного мобильного приложения

РЕШЕНИЕ

Мобильное приложение для просмотра ассортимента, заказа товаров, участия в розыгрышах

РЕЗУЛЬТАТ

Планируется выпуск MVP



Мобильное приложение UrgY

«UrgY» – это удобная служба такси, действующая на территории Мексики

РЕШЕНИЕ

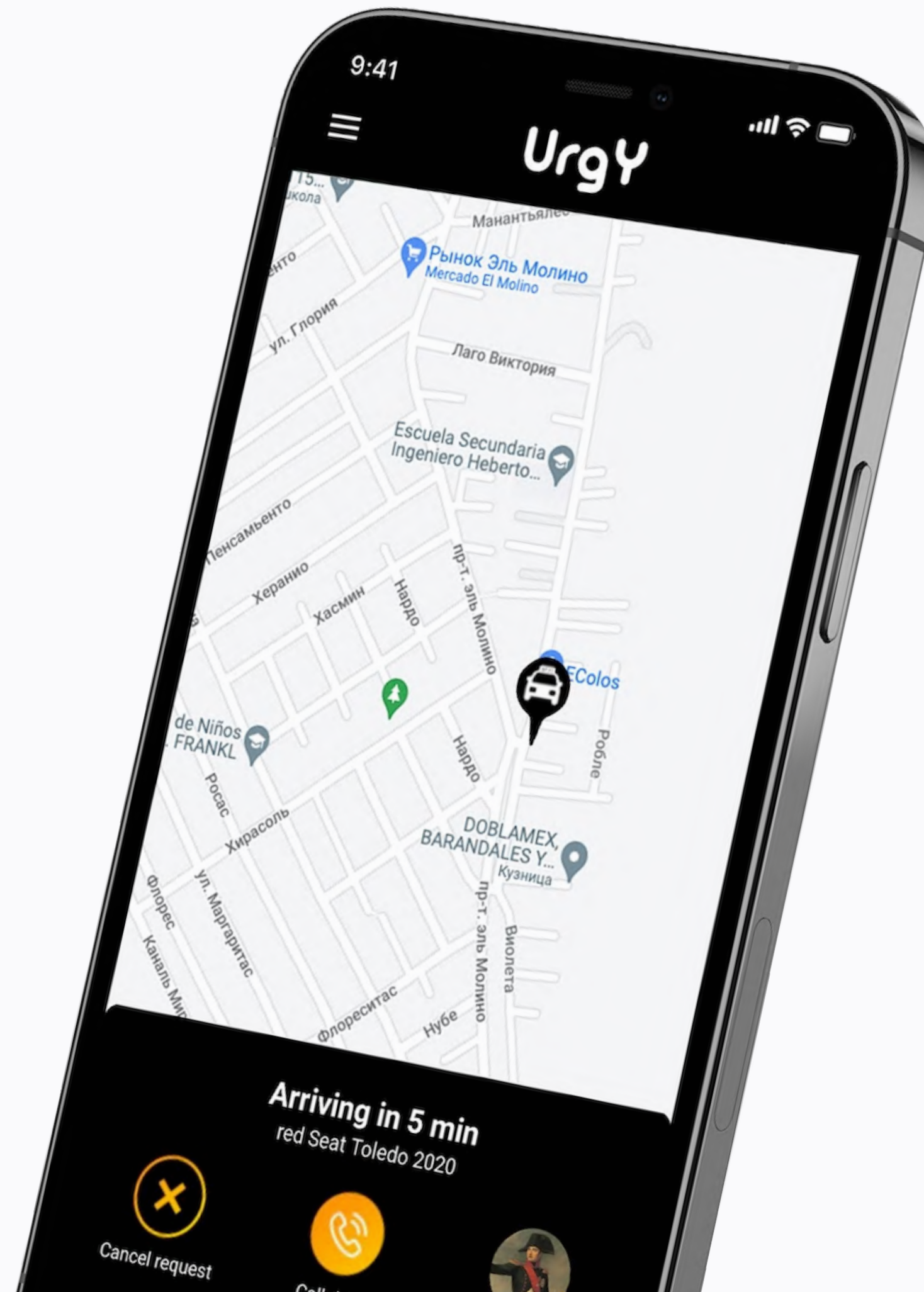
Используя приложение, пользователи могут найти водителя в несколько нажатий на мобильном устройстве. Водитель прибывает в течение нескольких минут, тем временем, заказчики могут отслеживать водителя на карте. Оплата за услуги может осуществляться как картой, так и наличными

РЕЗУЛЬТАТ

10,5% – Доля рынка в Мексике

Более 10 000 активных водителей

Оборот более 20млн \$





Мобильное приложение UrgY

«UrgY» – агрегатор зарубежного рынка различных услуг

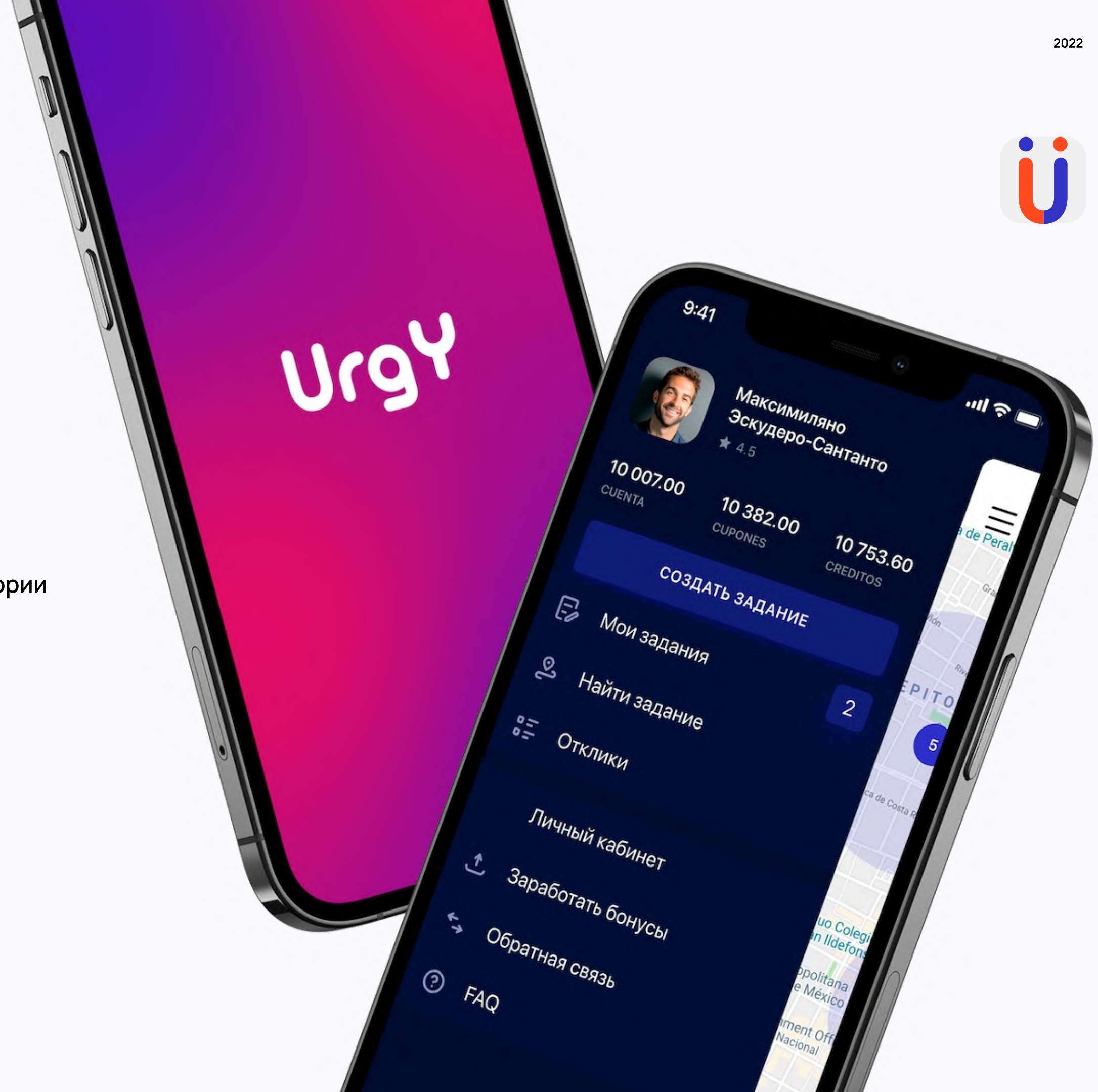
РЕШЕНИЕ

Приложение представляет из себя инструмент, который позволяет потенциальным заказчикам не только легко найти подходящего местного исполнителя, но и управлять ходом задания в реальном времени, а исполнителям предоставляет удобный поиск заданий в любом районе и дает возможность управлять деталями задания через приложение

РЕЗУЛЬТАТ

Рост аудитории
1200%

ROI 55%



Парные приложения для наставников и учеников



«Gymnasium» – сеть детских спортивных клубов, которая столкнулась с проблемой недостаточной вовлеченности родителей в успехи и достижения их детей. Отсутствовала единая система управления бизнес-процессами между спортивными клубами

РЕШЕНИЕ

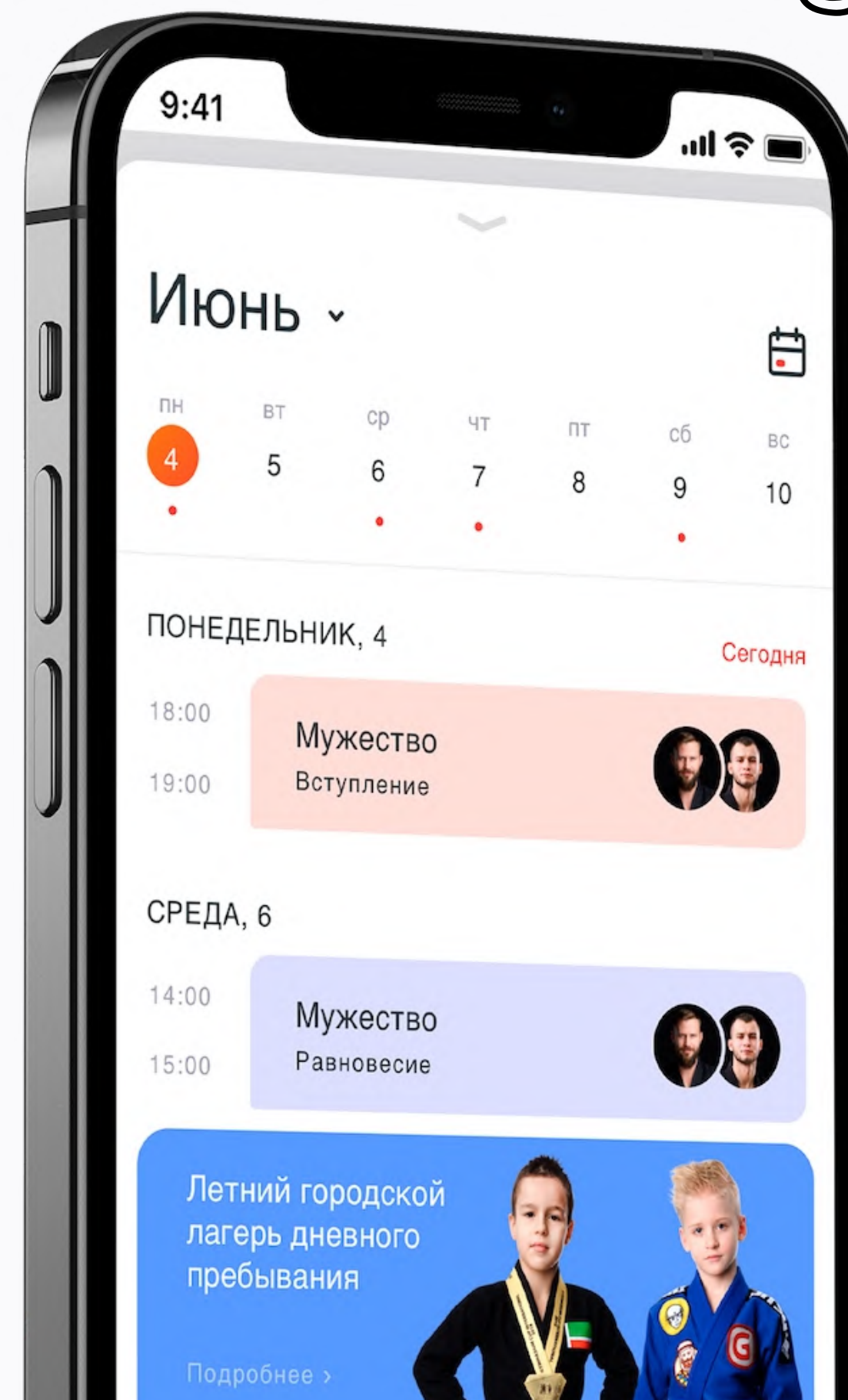
Два приложения: одно для родителей учеников, другое для тренеров и наставников

Панель управления, включающая в себя управление финансами и персоналом, учет инвентаря, отчетность и углубленную аналитику

РЕЗУЛЬТАТ

80% родителей установили приложение на свои смартфоны

Система управления клубом на 100% внедрена в бизнес-процессы клиента





Мобильное приложение для онлайн-покупок в аптеке

«Областной Аптечный Склад» – крупная региональная аптечная сеть с большой клиентской базой, которая решила разработать простое и удобное мобильное приложение с функцией предзаказа, чтобы увеличить количество онлайн-заказов и повысить объем продаж компании

РЕШЕНИЕ

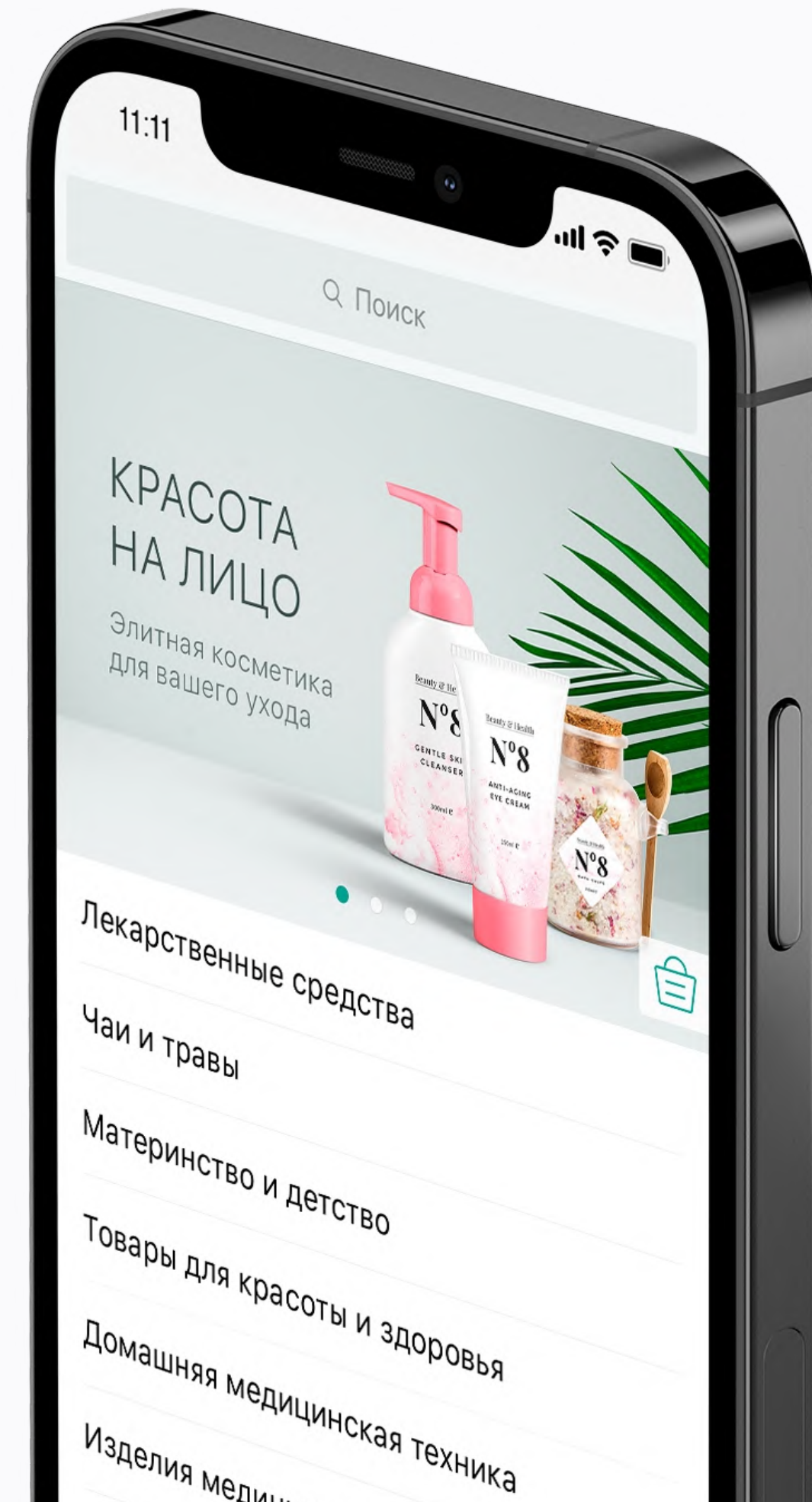
Многофункциональное мобильное приложение: каталог, заказы, проверка наличия товара, виртуальная дисконтная карта, напоминания о приеме лекарств, уведомление о поступлении товара, реферальная программа

РЕЗУЛЬТАТЫ

Более 1,400
заказов в месяц

Более 50,000
пользователей за год

Более 40,000
скачиваний



Эксперт-лизинг

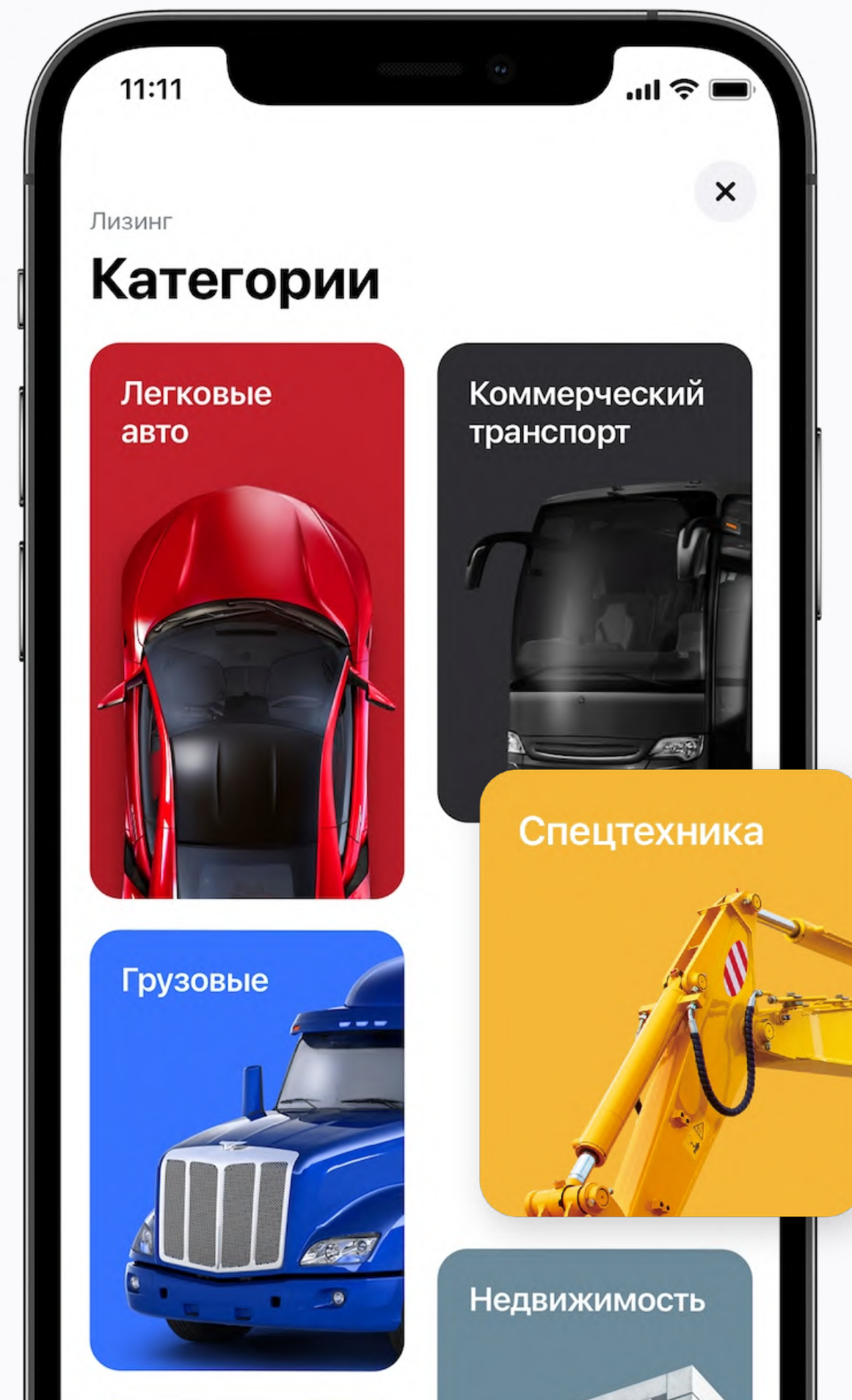
Мобильное приложение
и веб-версия личного кабинета
для клиентов Эксперт-Лизинг

РЕШЕНИЕ

Приложение и сайт интегрируется с клиентской базой в 1С. Из базы извлекаются данные по каждому пользователю и отображаются в ЛК. Основной функционал: посмотреть список платежей, проверить задолженность, скачать документы (договора, акты, счет на будущий платеж и счет фактуру), связаться с поддержкой, посмотреть на выкупленные объекты

РЕЗУЛЬТАТЫ

Приложение и сайт в релизе,
проект полностью передан клиенту



Портфолио проектов

Машинное обучение & Компьютерное зрение

РИТЕЙЛ

PowerPrice

Система динамического ценообразования и анализа данных о конкурентах

Команда: 30 разработчиков
Срок: 3 года
Стек: Kotlin multiplatform, Golang, Python, React

РИТЕЙЛ



Система распознавания товаров на основе технологии компьютерного зрения

Команда: 9 разработчиков
Срок: 9 месяцев
Стек: Python, Java, React+electron

ПЕРЕВОЗКИ



Система предиктивной аналитики текучести кадров

Команда: 2 разработчика
Срок: 6 месяцев
Proof of concept

РИТЕЙЛ



Чатбот для службы поддержки клиентов

Команда: 4 разработчика
Срок: 2 года

ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ



ИИ-система, которая находит фотографии на основе селфи

Команда: 5 разработчиков
Срок: 6 месяцев

РИТЕЙЛ



Приложение-скан для бесконтактных покупок

Команда: 7 разработчиков
Срок: 6 месяцев
Стек: Python, Kotlin, Swift

РИТЕЙЛ



Модель и карта прогнозирования доходов

Команда: 4 разработчика
Срок: 2 месяца
Стек: Python, GO

РИТЕЙЛ

ADAMAS

Система прогнозирования успеха новых продуктов на рынке

Команда: 3 разработчика
Срок: 2 месяца
Proof of concept

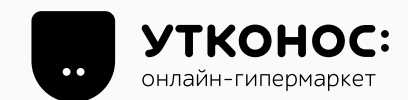
ЗДОРОВЬЕ



Система обнаружения аномалий на рентгеновских снимках

Команда: 5 разработчиков
Срок: 4 месяца
Proof of concept

РИТЕЙЛ



Система предиктивной аналитики текучести кадров

Команда: 4 разработчика
Срок: 3 месяца
Proof of concept

НЕДВИЖИМОСТЬ

ДОНСТРОЙ

Модель
прогнозирования цен
на недвижимость

Команда: 2 разработчика
Срок: 1 месяц
Proof of concept

РИТЕЙЛ



ИИ-система для
управления задачами

Команда: 8 разработчиков
Срок: 1 год
Стек: Python, django,
postgreSQL, Celery, Vue.js,
Swift, Kotlin

СЕРВИСЫ

FACE APP

Автоматизированная
платформа для
отслеживания рабочего
времени сотрудников.

Команда: 21 разработчик
Срок: в разработке

ПРОИЗВОДСТВО

MANUFACTURING COMPANY

Система видеоанализа
для выявления нарушений
правил безопасности

Команда: 14 разработчиков
Срок: 6 месяцев

НORECA

DODO PIZZA

Система
прогнозирования
трафика клиентов

Команда: 2 разработчика
Срок: 1 месяц

VACore кейс №1

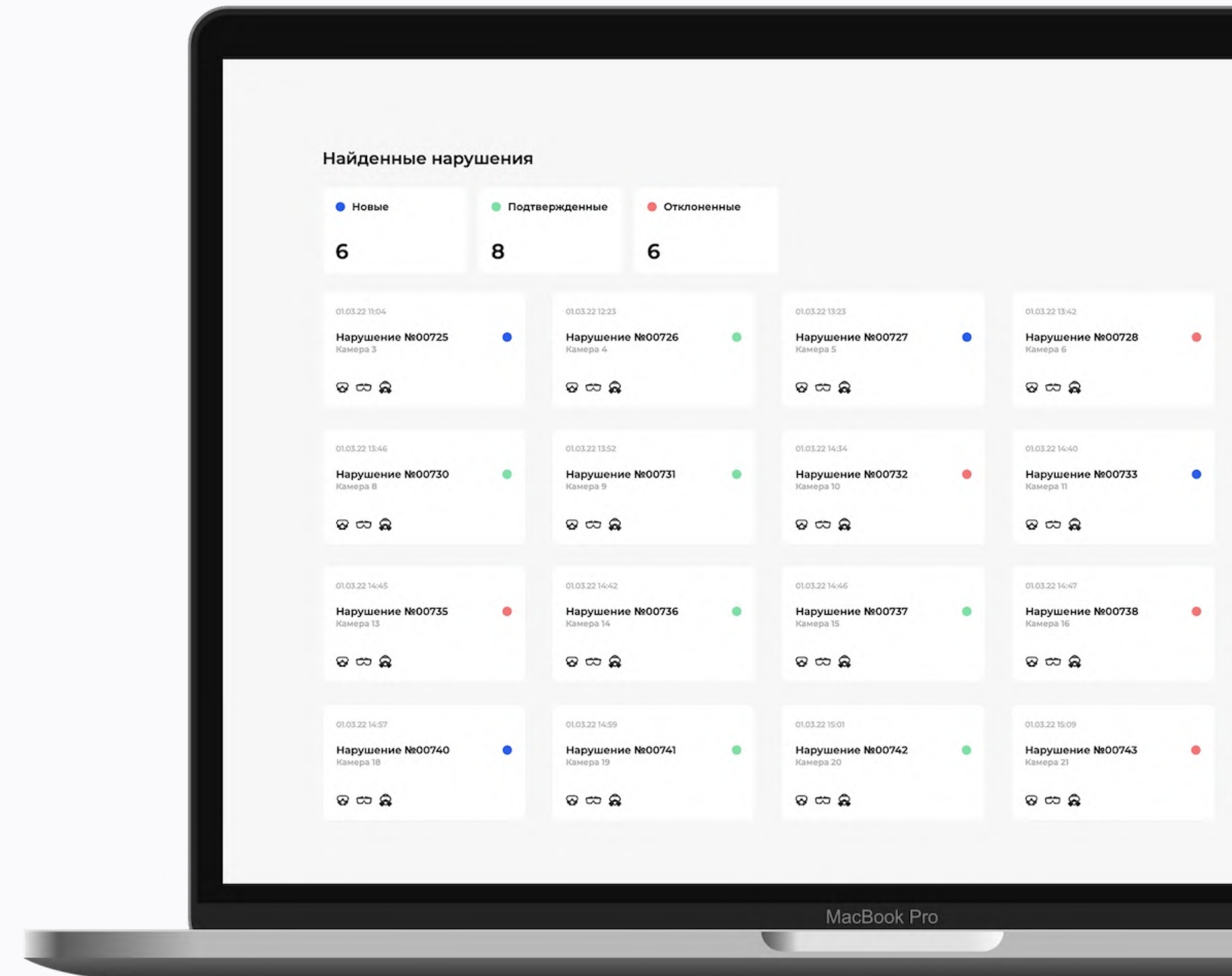
Металлургический завод обратился с просьбой разработать систему видеоаналитики, которая позволит фиксировать все случаи нарушения техники безопасности связанные с ношением СИЗ

РЕШЕНИЕ

- Платформа подключена к существующей системе видеонаблюдения
- Разработана бизнес-логика и веб-интерфейсы
- Фиксация нарушений в реальном времени
- Система обучена на 11 видах СИЗ и работает на более 250 видеокамерах

РЕЗУЛЬТАТ

- Метрики по верно выявленным нарушениям по СИЗ 96%
- Ложные срабатывания на уровне менее 1%
- Инцидентов после внедрения оказалось в 12 раз больше
- Снижение количества инцидентов



PowerPrice

Крупному ритейлеру алкогольных напитков требовалась автоматизированная система, чтобы получить контроль над конкурентным рынком и предложить покупателям самые низкие цены в отрасли

РЕШЕНИЕ

Интеллектуальная аналитика и система динамического ценообразования для продуктов питания и других товаров

Фотографии ценников распознаются автоматически, создается отчет и передается супервайзеру. Система динамического ценообразования генерирует уникальные цены для каждого магазина

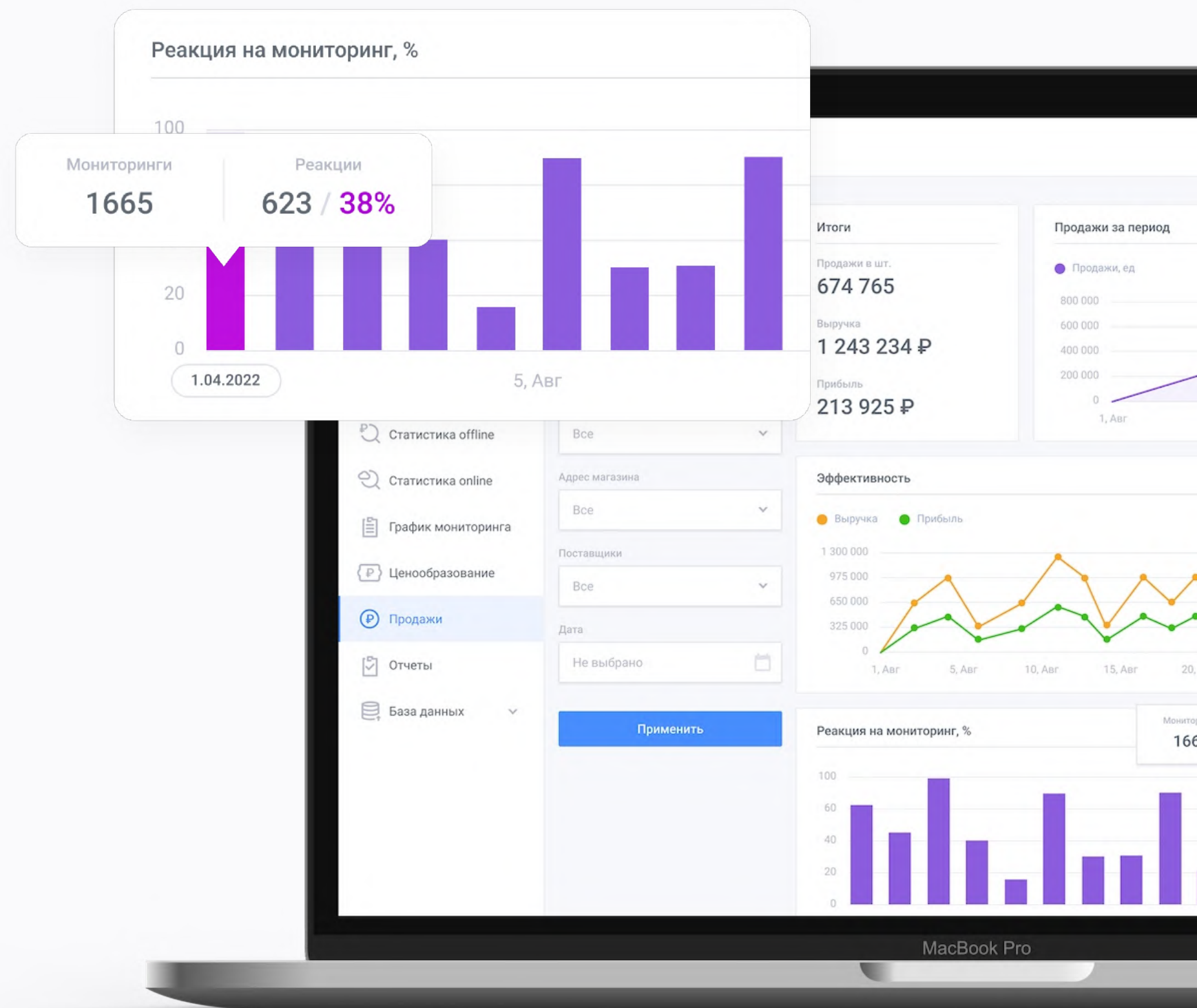
РЕЗУЛЬТАТ

Сокращение времени мониторинга с 87 до 33 минут на 100 SKU

Точность распознавания цен увеличилась на 20%

Рост валовой прибыли на 2-15% в зависимости от категории продукта

PowerPrice



Чат-бот для службы поддержки клиентов

«Красное & Белое» – ритейлер с 2,5 миллионами активных пользователей, который испытывал нехватку персонала в службе поддержки. Чтобы снизить нагрузку, компания заказала разработку чат-бота, который должен был быть интегрирован в приложение

РЕШЕНИЕ

Чатбот использует алгоритмы машинного обучения, натренированные на 9 000 звонков в службу поддержки

Каждую неделю система обучается, используя новые данные. Бот обрабатывает сообщения клиентов и отправляет информацию в CRM компании

РЕЗУЛЬТАТ

До 80% запросов клиентов решаются с помощью чатбота

30% экономия заработной платы сотрудникам службы поддержки клиентов

Чатбот способен отвечать на запросы клиентов всего за 3 секунды





ИИ-модель и карта прогнозирования доходов

«Красное & Белое» — быстрорастущий ритейлер с множеством магазинов, который хотел предотвратить высокий риск выбора нерентабельной торговой точки и видеть лучшие предложения по аренде на карте

РЕШЕНИЕ

Предиктивная модель основана на 50 параметрах, включающих в себя плотность и класс застройки, средний возраст населения, наличие магазинов-конкурентов, особенности дорожного движения, пешеходный трафик и т.д.

РЕЗУЛЬТАТ

Модель с точностью 98% определяет доходность потенциальной торговой точки

На карте города показаны экономически выгодные места для открытия новых магазинов



Система прогнозирования успеха новых продуктов на рынке для «Адамас»

Сеть ювелирных магазинов искала систему прогнозирования, которая могла бы предсказать привлекательность нового дизайна для покупателя до его включения в ассортимент

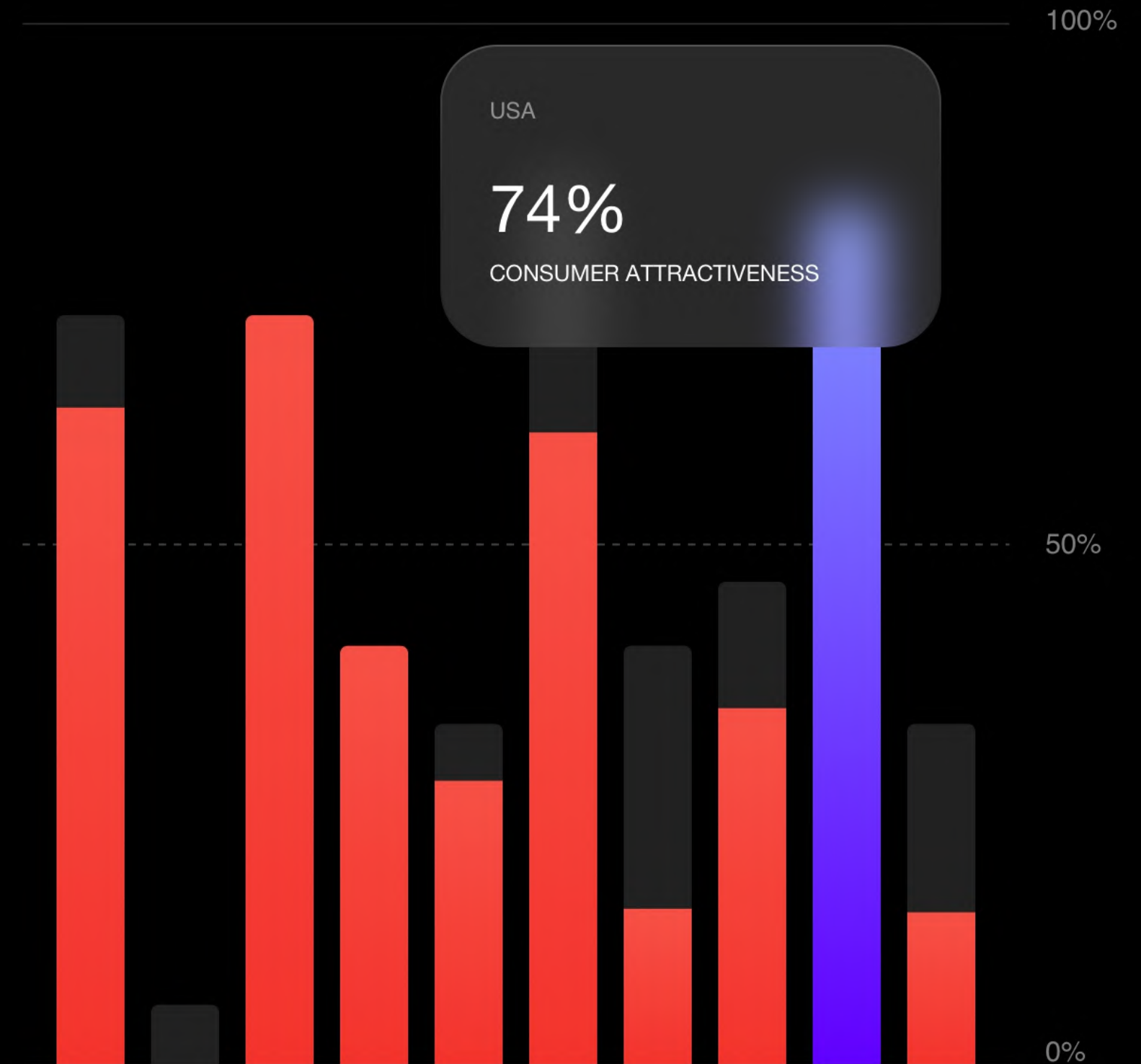
РЕШЕНИЕ

Сбор данных о 25 000 ювелирных изделий, включая фотографии, характеристики и данные о продажах

Использовались ансамбль сверточной нейронной сети и полностью подключенная нейронная сеть

РЕЗУЛЬТАТ

Точность прогноза составила 90%.
Подтверждение гипотезы об эффективности использования автоматизированного алгоритма для прогнозирования потребительской привлекательности и продаж



Система предиктивной аналитики текучести кадров

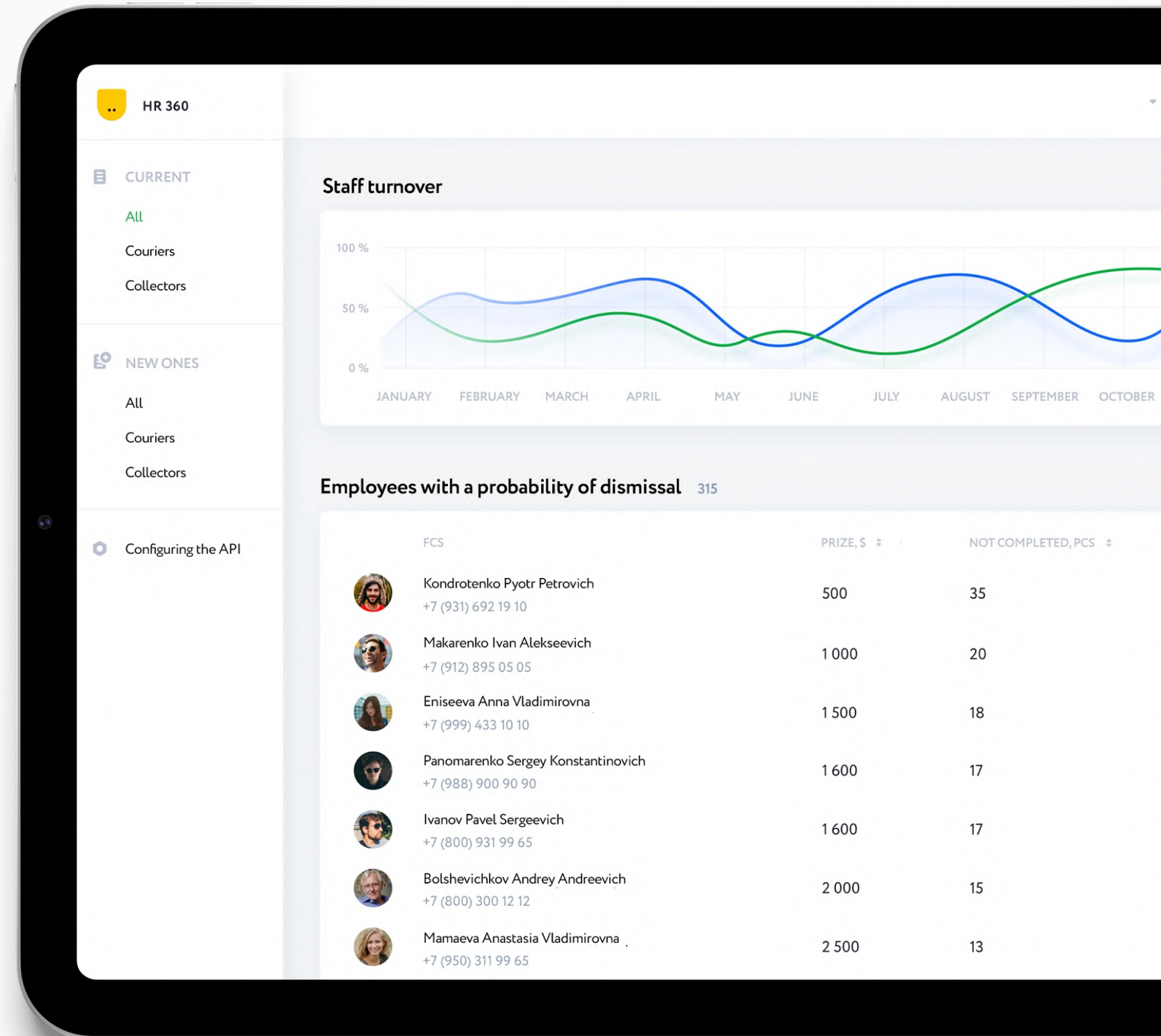
«Утконос» — интернет-магазин продуктов питания со службой доставки, который столкнулся с проблемой высокой текучести кадров на определенных должностях и искал способы прогнозирования вероятности увольнения сотрудников

РЕШЕНИЕ

Была построена модель экстремального градиентного бустинга, которая с точностью 85% предсказала увольнение конкретного сотрудника

РЕЗУЛЬТАТ

Гипотеза подтвердилась, Модель с точностью 85% предсказывает увольнение определенного сотрудника



Система обнаружения аномалий на рентгеновских снимках



Медицинскому центру «Лотос» требовалась система обнаружения аномалий на рентгеновских снимках, чтобы улучшить диагностику заболеваний легких и снизить нагрузку на рентгенологов

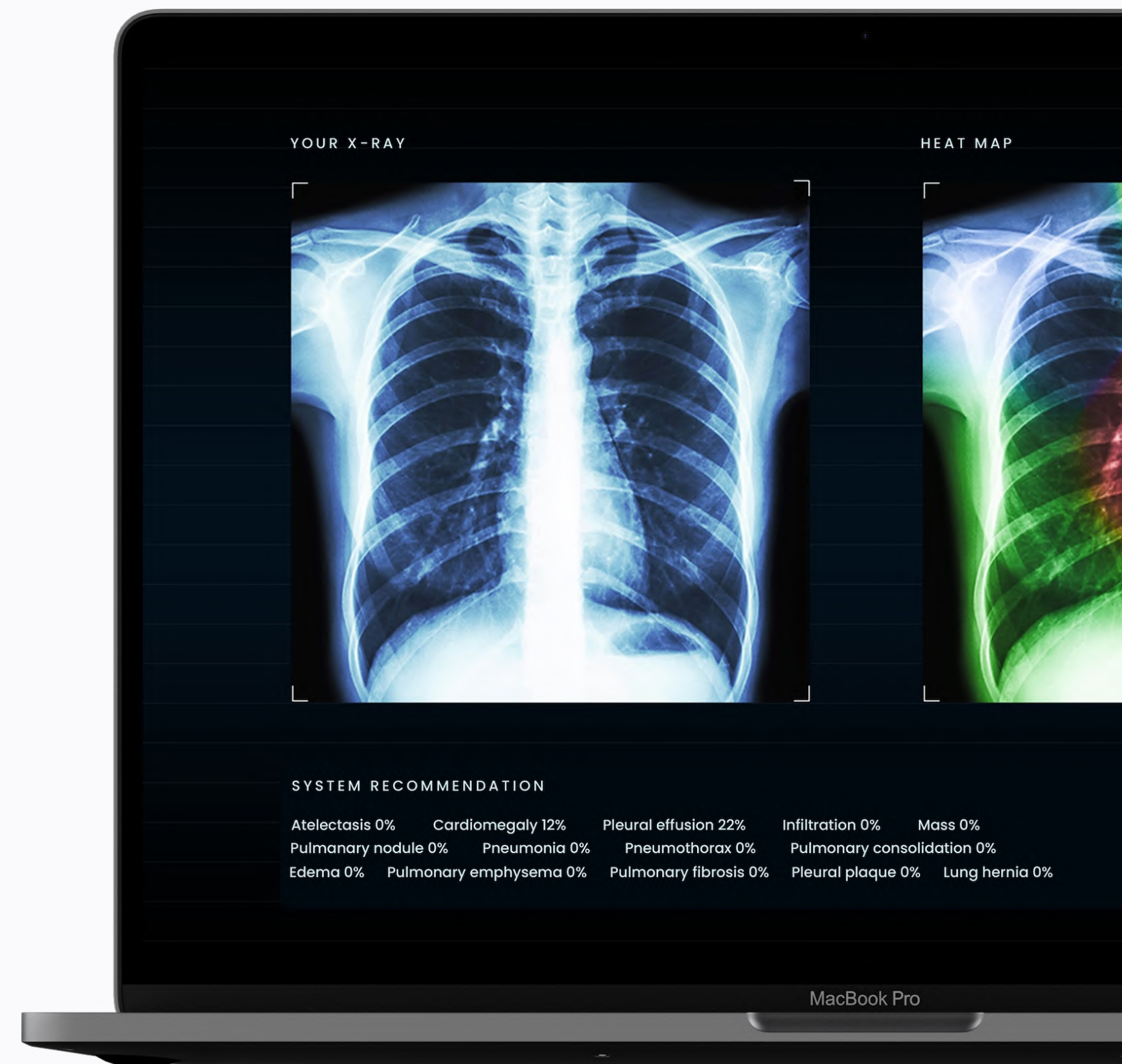
РЕШЕНИЕ

Обучение модели с использованием открытых баз данных MIT, которая включает 13,5 Гб изображений легких, размеченных экспертами-рентгенологами. Рентгенограмма загружается в модель в цифровом виде, а веб-интерфейс отображает вероятность патологии в процессах

РЕЗУЛЬТАТ

Распознавание 14 патологий
Точность - 80%: включая пневмонию, пневмоторакс, ателектаз, кардиомегалию, легочный узел, опухоль и т.д.

Рентгенолог экономит 5 минут, обрабатывая один рентгеновский снимок, что позволяет сэкономить более 40 часов в месяц или до 20 тысяч рублей при обработке 500 снимков в месяц



NAPOLEON IT

ОТЗЫВЫ КЛИЕНТОВ

2022

«Гибкая и эффективная команда Napoleon IT работала продуктивно, по методологии Agile. Продемонстрирован уникальный подход к вовлечению продукта, активно участвуя во всех процессах»

СТРАНА

Россия 

КЛИЕНТ



Ведущий специалист
по маркетингу

ПРОЕКТ

Tele2

«Значительно упрощая выполнение многочисленных задач в своем рабочем процессе, услуги команды соответствуют всем необходимым протоколам. Они добивались результатов на каждом этапе, эффективно обмениваясь информацией с помощью различных инструментов управления проектами»

СТРАНА

Россия 

КЛИЕНТ



Ренат Ахмедьянов
Заместитель ген.
директора

ПРОЕКТ

УралНИИСтром

«Компания Napoleon IT создала программное решение, которое записывает рабочее время сотрудников в зависимости от того, когда они приходят на работу и уходят с неё. В этом текущем проекте используется технология распознавания лиц через камеры Google Cloud»

СТРАНА

Россия 

КЛИЕНТ



Ильдар Чуракаев
Владелец Храге

ПРОЕКТ

Храге

«Компания Napoleon IT создала дополнительные функции для мобильного приложения ювелирной компании»

СТРАНА

Россия 

КЛИЕНТ



Станислав Мелингер
Директор по инф.
технологиям

ПРОЕКТ

Адамас

**Реализуйте
самые креативные
идеи с нами**

napoleonit.ru

COO, Сергей Белоклоков
+7 919 122 60 49
sb@napoleonit.com

napoleonit.ru