

D <deventica>

deventica.io

КТО МЫ

Российская компания, предоставляющая выделенные команды разработки веб-сервисов и мобильных приложений. Входим в ТОП 100 крупнейших IT-компаний юга России¹.

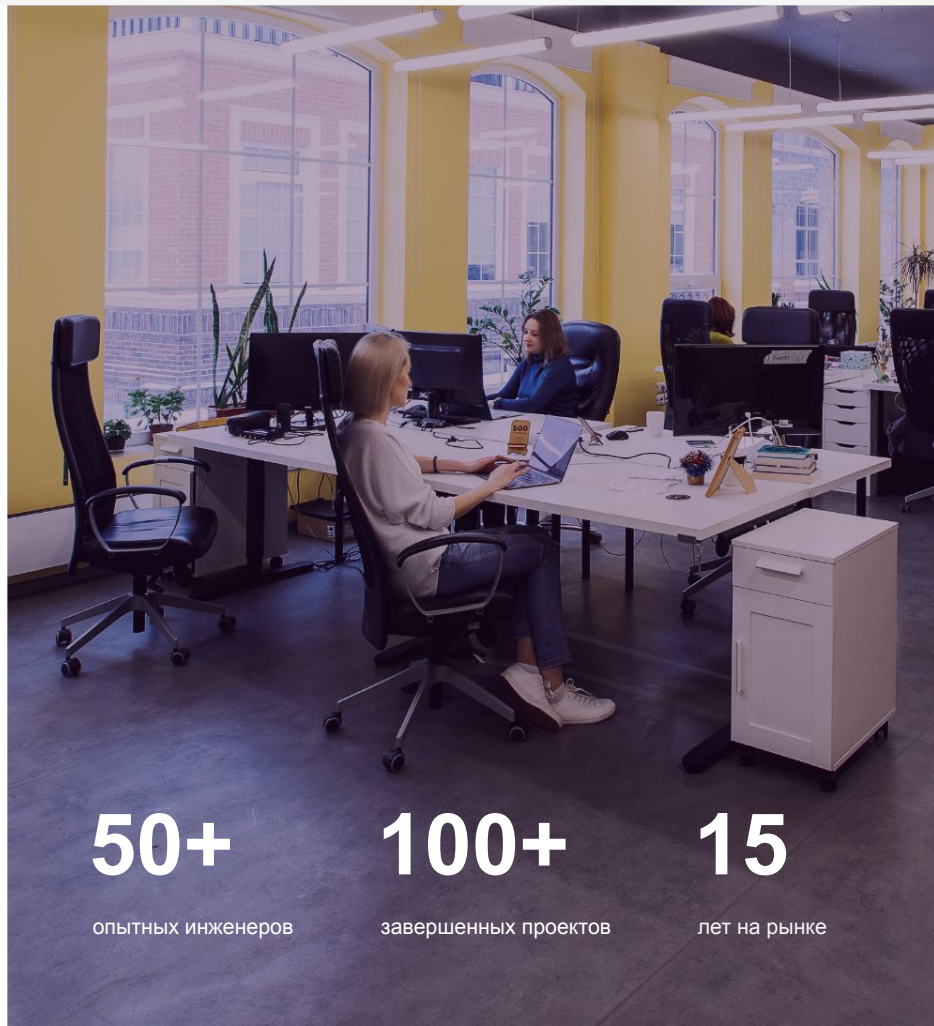
ЧТО МЫ ДЕЛАЕМ

Разработка мобильных приложений и веб-сервисов | Расширение команды | Сопровождение и развитие проектов | Тестирование | UX/UI дизайн

ПОЧЕМУ МЫ

- Легко интегрируем людей и команды в существующие процессы клиента;
- Надежный партнер в цифровой трансформации бизнеса;
- Фокус на специфике бизнеса и понимании ключевых потребностей.

¹ Данные о динамике прироста выручки и чистой прибыли за 2021 год опубликованы для бренда Deventica (ранее Distillery) в журнале «Эксперт Юг», №8-9 2022



Преимущества работы с нами



Бережно заботимся о каждом клиенте, предоставляя лучший сервис: на каждом этапе работы наши сотрудники ориентированы на понимание бизнес-задач клиента и предложение сбалансированных вариантов их решения.



Проактивность в работе и ответственность за принятие решений — ключевое отличие наших инженеров. Мы предлагаем на проекты тех специалистов, которые наиболее опытни в решении задач, стоящих перед клиентом.



Наши отрасли — Логистика, Медиауслуги, Недвижимость, Банки, Финтех, работа со средним и крупным бизнесом. Наши инженеры решали сложные задачи в различных доменных областях.



Наша команда ориентирована на долгосрочное сотрудничество, поэтому с каждым клиентом работает аккаунт-менеджер, который берет на себя все рутинные и организационные задачи.

Варианты партнерства



АУТСОРСИНГ

Когда необходимо выполнить разработку «под ключ» веб-сервиса, мобильного приложения или отдельного компонента системы.



АУТСТАФФИНГ

Когда необходимо усилить уже существующую команду определенными специалистами или командой специалистов.

Отраслевой фокус

БАНКИ И ФИНАНСЫ

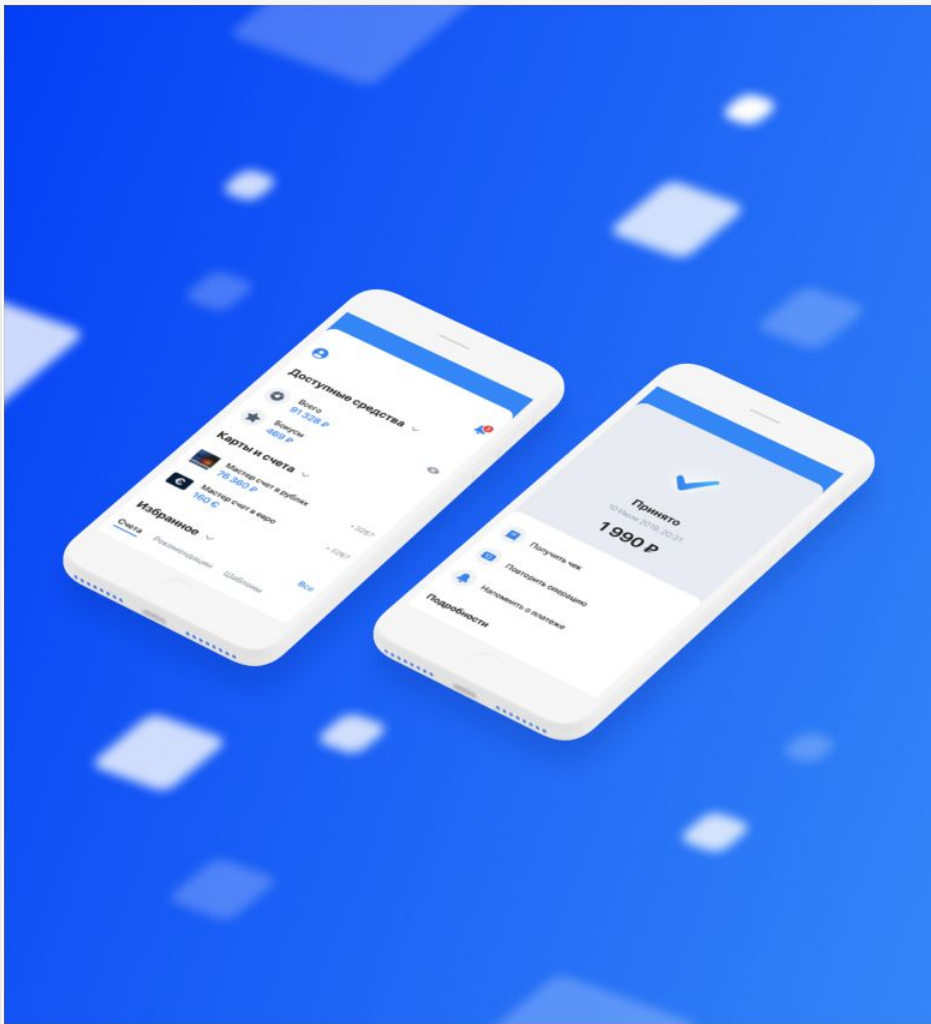
ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ РАЗРАБОТАННЫХ РЕШЕНИЙ

- Проверка биометрических данных;
- Оплата в режиме реального времени;
- Интеграция с платежными системами;
- Реализация пакетной обработки финансовых данных;
- Управление клиентами;
- Аналитика данных и отчетность.

ПРИМЕР ПРОЕКТА

Развитие интернет-банка для предприятий малого и среднего бизнеса с функциональностью и удобством использования на уровне лидеров рынка на базе омниканальной платформы крупнейшего российского банка, предлагающего весь спектр финансовых услуг.





Веб-интерфейс для крупнейшего банка

ЦЕЛЬ

Разработка веб-интерфейса омниканальной платформы для крупнейшего российского банка, предлагающего весь спектр финансовых услуг.

РЕШЕННЫЕ ЗАДАЧИ

- Разработка цифровой витрины для встраивания продуктов, маркетплейса;
- Разработка коммуникационных интерфейсов с пользователями;
- Миграция пользователей на новый интернет-банк.

ЦЕННОСТЬ СОТРУДНИЧЕСТВА

Обеспечение качества и надежности масштабирования платформы, обеспечение непрерывности и максимальной прозрачности процесса разработки и внедрения.

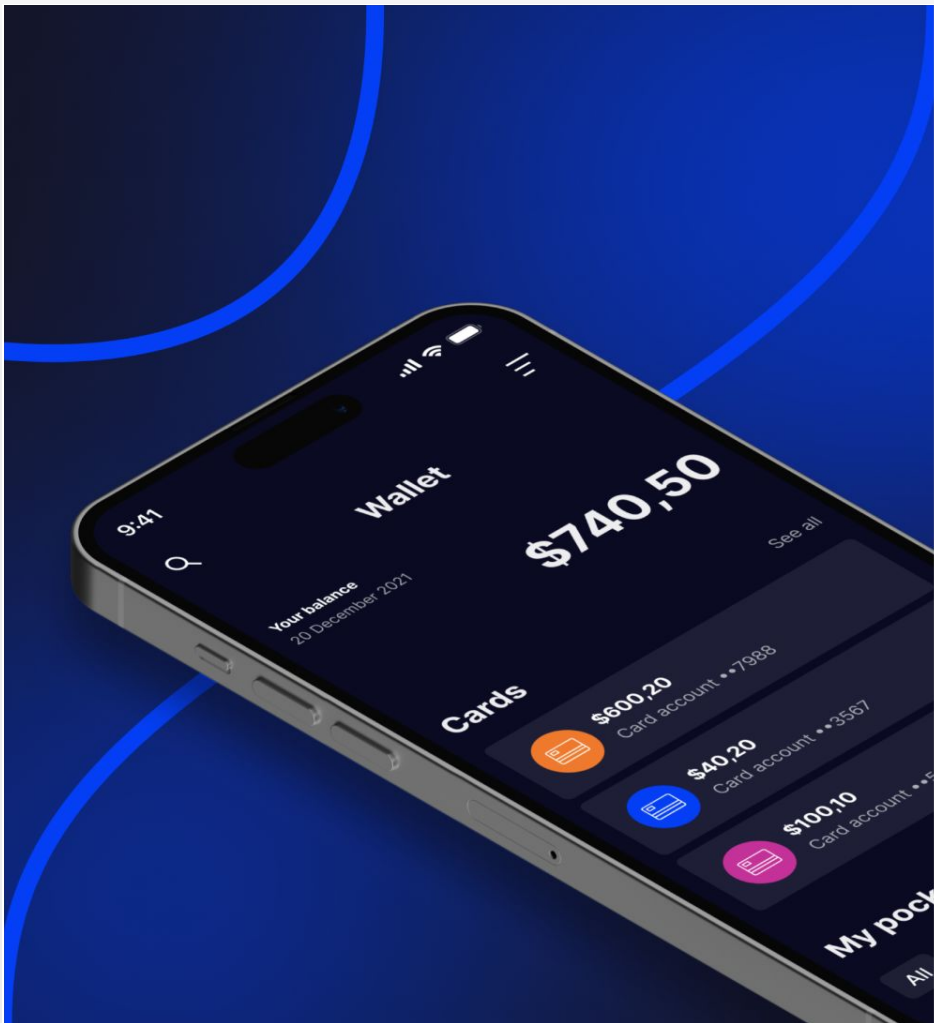
ИНСТРУМЕНТЫ И ТЕХНОЛОГИИ

JAVA

REACT

SWIFT

KOTLIN



Автоматизация тестирования интернет-банка

ЦЕЛЬ

Автоматизация тестирования омниканальной платформы для крупнейшего российского банка. Регрессионное, функциональное, интеграционное тестирование.

РЕШЕННЫЕ ЗАДАЧИ

- Внедрение методологии Enterprise Agile, выравнивание процессов;
- Создание тестовой документации;
- Обеспечение покрытия кода тестами минимум на 50%.

ЦЕННОСТЬ СОТРУДНИЧЕСТВА

Клиент высоко оценил помощь во внедрении методологии на проектах по тестированию, а также доверил команде Deventica техническое лидерство в вопросах подбора и экспертной оценки кандидатов на другие проекты банка.

ИНСТРУМЕНТЫ И ТЕХНОЛОГИИ

JAVA

POSTGRESQL

ORACLE

SELENIUM WEBDRIVER

REST-ASSURED

MAVEN

Инженерная поддержка для финтех платформы

ЦЕЛЬ

Обеспечить масштабируемую инженерную поддержку FinTech платформы для микрокредитования в период активного роста бизнеса.

РЕШЕННЫЕ ЗАДАЧИ

- Разработка Android-приложения: клиентская, серверная части;
- Тестирование;
- Переход на микросервисы.

ЦЕННОСТЬ СОТРУДНИЧЕСТВА

- Увеличение бизнес-показателей на 25% в течение года;
- Разработка пользовательских интерфейсов с учетом потребностей новых целевых рынков.

ИНСТРУМЕНТЫ И ТЕХНОЛОГИИ

REACT

JAVA

JAVASCRIPT

AWS

KUBERNETES

IOS

SCALA

GOLANG

MS SQL

REDIS

CASSANDRA

JENKINS

APPIUM

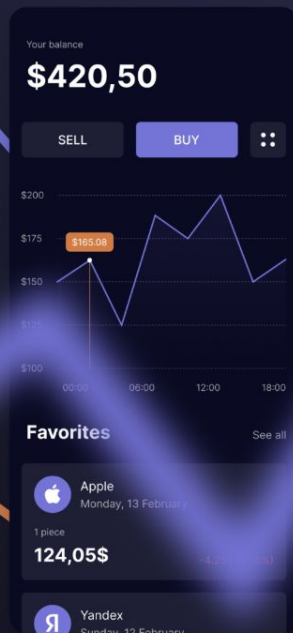
DOCKER

KOTLIN



Reach
your goal

GET STARTED



Доработка биржевого терминала

ЦЕЛЬ

Доработка торгового терминала для крупного частного российского банка.

РЕШЕННЫЕ ЗАДАЧИ

- Перевод логики БД в микросервисы;
- Перевод более 50% модулей на микросервисы;
- Разработка новых модулей с применением микросервисной архитектуры.

ЦЕННОСТЬ СОТРУДНИЧЕСТВА

Разработана система, которая включает высоконагруженные сервисы, обрабатывающие большой объем данных. В рамках данного продукта реализуется интеграция с торговыми площадками ценных бумаг, облигаций и валют, сервисы для обеспечения торговых процессов, аналитическая отчетность, а также приложения для клиентов.

ИНСТРУМЕНТЫ И ТЕХНОЛОГИИ

.NET

КАФКА

REST API

KUBERNETES

MS SQL



Автоматизация работы с пенсионными накоплениями

ЦЕЛЬ

Обеспечить пользователям возможность отслеживать состояние своих накоплений и вносить средства, чтобы снизить число обращений и нагрузку на службу поддержки.

РЕШЕННЫЕ ЗАДАЧИ

- Проектирование пользовательского интерфейса платформы;
- Разработка веб-сервиса и мобильных приложений;
- Тестирование платформы.

ЦЕННОСТЬ СОТРУДНИЧЕСТВА

- Снижение нагрузки на службу поддержки за счет предоставления оперативного доступа к счетам;
- Автоматизация взаимодействия с банками и различных проверок.

ИНСТРУМЕНТЫ И ТЕХНОЛОГИИ

NODEJS

SWIFT

KOTLIN

UX/UI

QA

Отраслевой фокус

ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ РАЗРАБОТАННЫХ РЕШЕНИЙ

- Защищенная коммуникация между специалистами системы здравоохранения разных стран;
- Сопровождение платформы по предоставлению услуг пациентам с диабетом.

ПРИМЕР ПРОЕКТА

Один из австралийских докторов обратился к нашей команде с идеей приложения для защищенной коммуникации между докторами из разных стран. Разработанное приложение было запущено в эксплуатацию и далее вошло в состав более крупной международной платформы.



Кроссплатформенное приложение для врачей и пациентов

ЦЕЛЬ

Разработка веб, iOS и Android приложений для помощи врачам и пациентам с сахарным диабетом.

РЕШЕННЫЕ ЗАДАЧИ

- Проектирование архитектуры и интерфейса ПО;
- Проработка структуры формирования отчетов;
- Тестирование;
- Интеграция данных из ПО на сервер.

ЦЕННОСТЬ СОТРУДНИЧЕСТВА

Решены проблемы, доставшиеся в наследство от предыдущего поставщика — улучшена производительность, стабильность работы приложения, проведено тестирование, доработана функциональность.

ИНСТРУМЕНТЫ И ТЕХНОЛОГИИ

SWIFT

KOTLIN

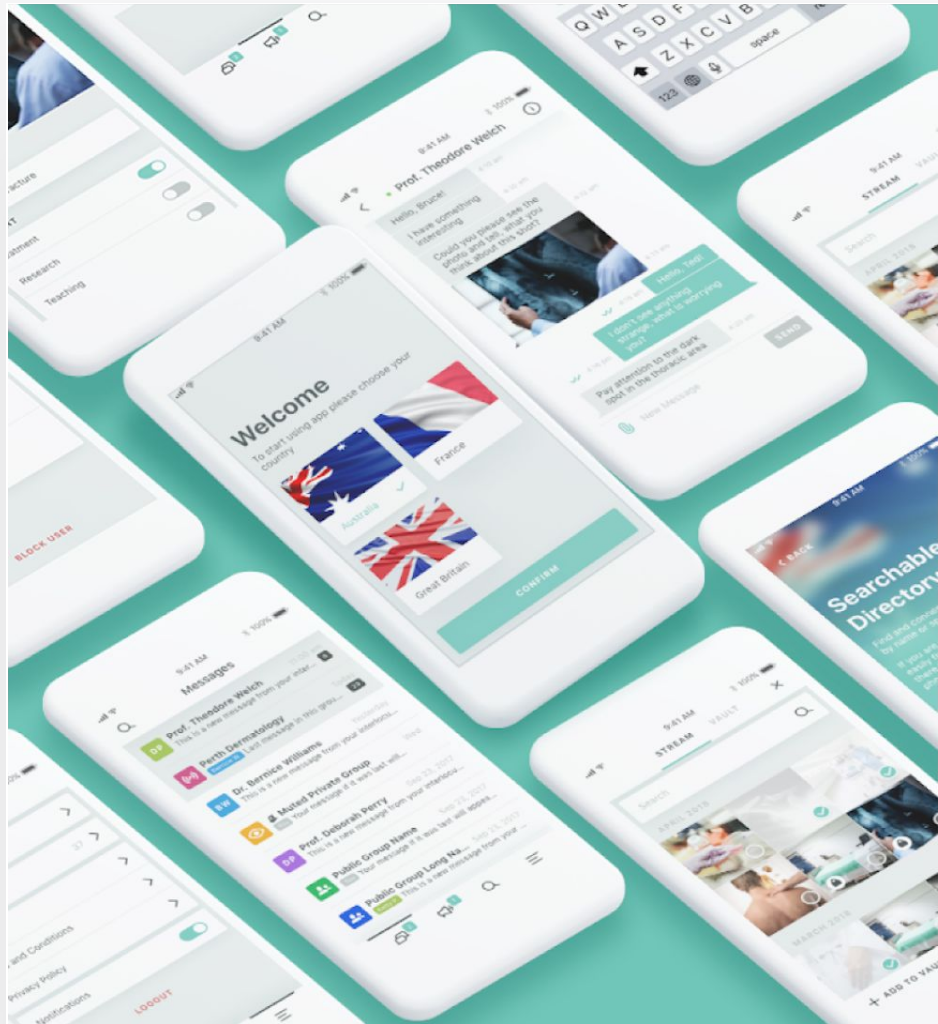
.NET

JAVA

REACT

SQL





Защищенный мессенджер для врачей из разных стран

ЦЕЛЬ

Разработка и сопровождение защищенного мессенджера, предоставляющего возможность докторам из разных стран контактировать друг с другом.

РЕШЕННЫЕ ЗАДАЧИ

- Проектирование архитектуры и интерфейса ПО;
- Разработка мобильных приложений для iOS и Android;
- Устранение дефектов, рефакторинг кода;
- Сопровождение и подготовка к слиянию с другой системой.

ЦЕННОСТЬ СОТРУДНИЧЕСТВА

Рефакторинг legacy-системы, позволивший перейти на разработанное с нуля ядро и добавить новых пользователей. В дальнейшем, мессенджер был продан более крупной платформе, где наша команда участвовала в начальном этапе слияния.

ИНСТРУМЕНТЫ И ТЕХНОЛОГИИ

[SWIFT](#)[KOTLIN](#)[RUBY ON RAILS](#)[POSTGRESQL](#)[PUBNUB](#)

Отраслевой фокус

ЛОГИСТИКА

ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ РАЗРАБОТАННЫХ РЕШЕНИЙ

- Планирование отгрузки;
- Управление складскими запасами;
- Управление пользователями.

ПРИМЕР ПРОЕКТА

Совершенствование платформы, позволяющей управлять заказами, отслеживать запасы на складах и планировать отгрузки для крупной логистической компании с международными центрами исполнения заказов. В задачи входило улучшение производительности веб-приложения, устранение дефектов и разработка новой функциональности.



Веб-приложение для логистической компании

ЦЕЛЬ

Совершенствование клиентской платформы, позволяющей управлять заказами, отслеживать запасы на складах и планировать отгрузки для крупной логистической компании, оказывающей услуги по аутсорсингу важных этапов в цепочке исполнения заказов.

РЕШЕННЫЕ ЗАДАЧИ

- Улучшение производительности;
- Устранение дефектов, рефакторинг кода;
- Разработка новой функциональности (уведомления об ошибках, работа с данными).

ЦЕННОСТЬ СОТРУДНИЧЕСТВА

Обработка запросов сократилась с 12 до 1.8 секунд, устранены зависания дашбордов, загрузка ЦП на облачных серверах уменьшилась с 50% до 5%.

ИНСТРУМЕНТЫ И ТЕХНОЛОГИИ

JAVA

.NET

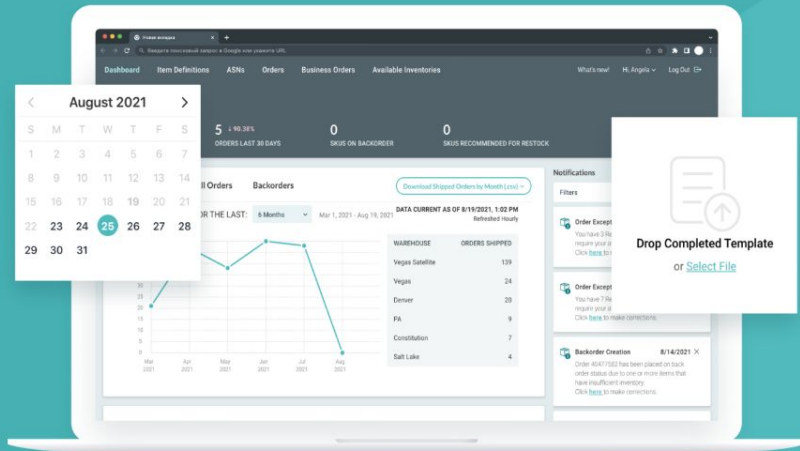
PYTHON

VUE.JS

AZURE

SELENIUM

DATADOG



Отраслевой фокус

РИТЕЙЛ

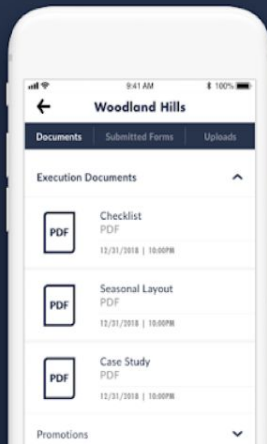
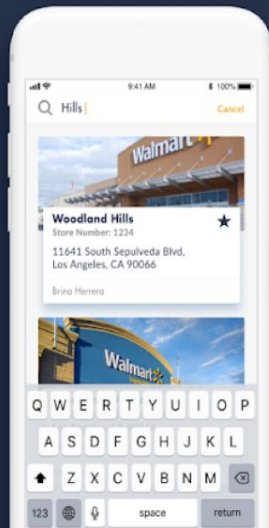
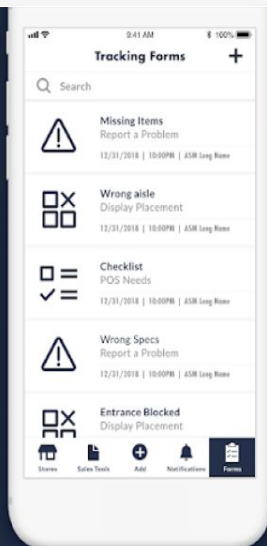
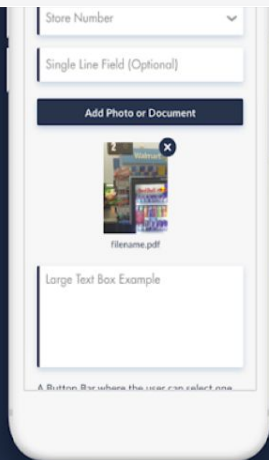
ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ РАЗРАБОТАННЫХ РЕШЕНИЙ

- Управление остатками;
- Работа с полочным пространством;
- Автоматизация работы менеджера по продажам.

ПРИМЕР ПРОЕКТА

Подразделение Red Bull N.A. обратилось к нам с проблемой с одним из своих партнеров. Их менеджеры по продажам все еще вели бумажные реестры остатков и также на бумаге составляли отчёты, что сильно сказалось на оперативном пополнении остатков.





Автоматизация учета остатков поставщика в сети магазинов

ЦЕЛЬ

Разработать систему для учета остатков поставщика, которая помогла бы оптимизировать доставку продукции в сеть магазинов партнера.

РЕШЕННЫЕ ЗАДАЧИ

- Автоматизация ввода и хранения остатков;
- Разработка модуля оформления заказов;
- Разработка модуля отслеживания доставки.

ЦЕННОСТЬ СОТРУДНИЧЕСТВА

Командой проекта проведено исследование, в ходе которого были спроектированы макеты будущего приложения, а также созданы веб-сервис и мобильное приложение, интегрированные в бизнес-процессы клиента.

ИНСТРУМЕНТЫ И ТЕХНОЛОГИИ

NODEJS

REACT

SWIFT

KOTLIN

POSTGRESQL

UX/UI

Отраслевой фокус

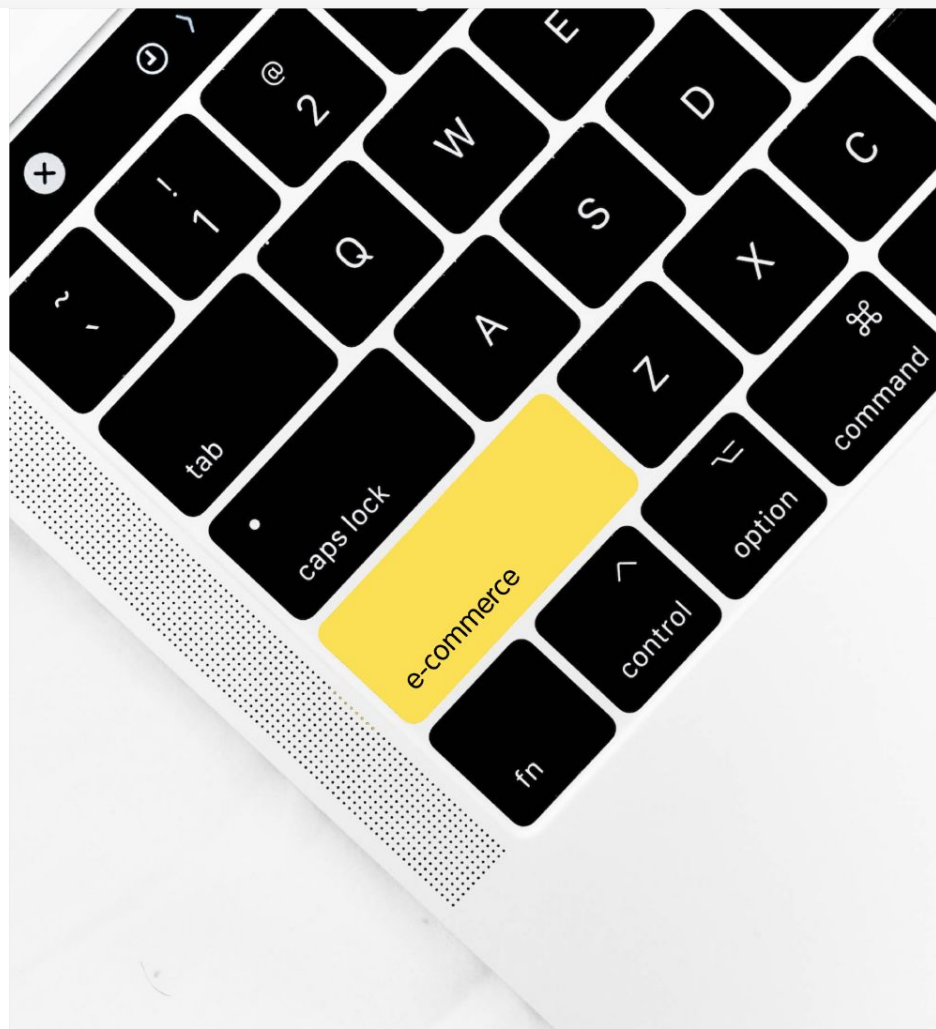
E-COMMERCE

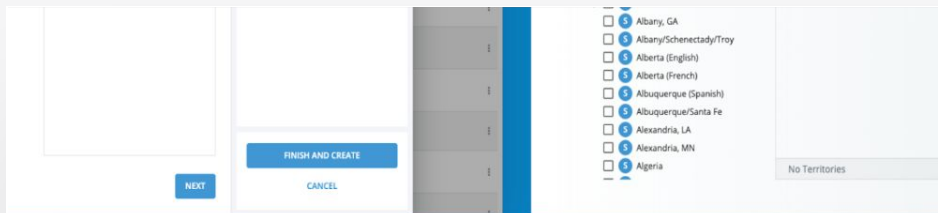
ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ РАЗРАБОТАННЫХ РЕШЕНИЙ

- Контроль за соблюдением авторских прав;
- Интеграция с платежными системами;
- Управление продуктами и клиентами;
- Аналитика данных и отчетность.

ПРИМЕР ПРОЕКТА

Развитие сервиса для дистрибуции цифрового контента и контроля за соблюдением авторских прав на входящие в его состав произведения.





Развитие сервиса для дистрибуции цифрового контента

ЦЕЛЬ

Расширение функциональности сервиса для контроля за соблюдением авторских прав входящих в состав продукта произведений.

РЕШЕННЫЕ ЗАДАЧИ

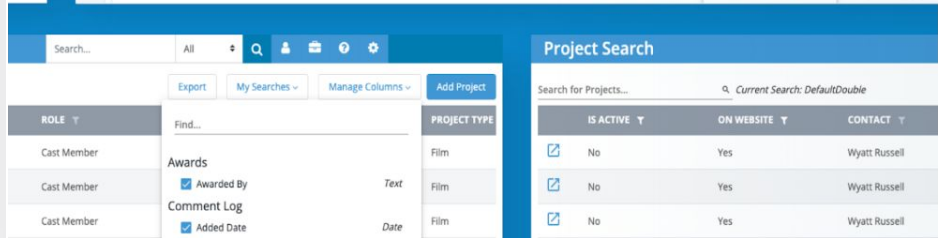
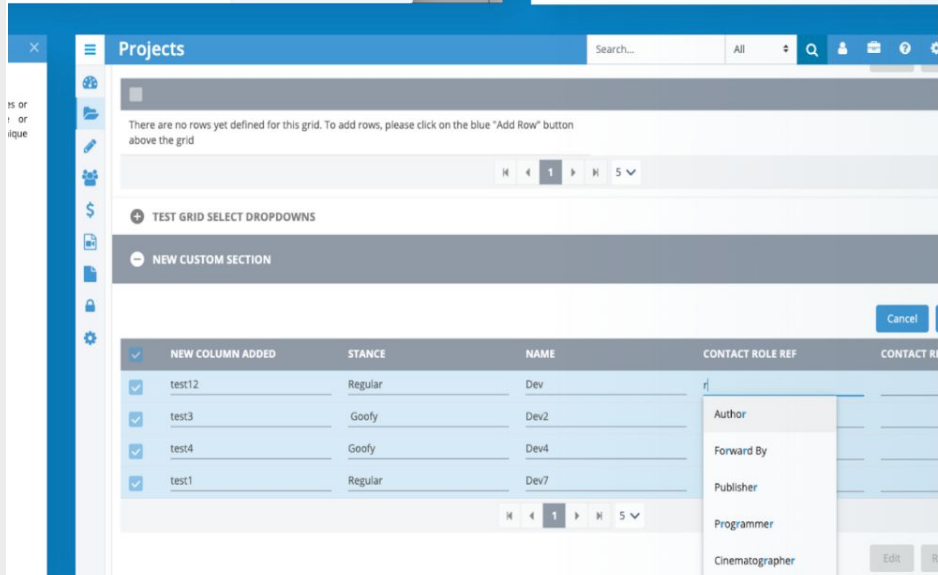
- Планирование перевода веб-сервиса на микросервисы;
- Разработка сложной древовидной модели слежения за производением;
- Оптимизация производительности монолита под растущее число пользователей.

ЦЕННОСТЬ СОТРУДНИЧЕСТВА

Инженеры, подключенные к проекту, смогли быстро влиться в бизнес-процессы клиента и обеспечить надежное функционирование системы в условиях стабильного роста клиентской базы. Также, силой наших инженеров было разработано, протестировано и внедрено в эксплуатацию несколько крупных модулей сервиса. Команда Deventica входила в состав технического менеджмента.

ИНСТРУМЕНТЫ И ТЕХНОЛОГИИ

.NET ANGULAR REST API MS SQL QA





Разработка CRM системы для поставщика услуг цифрового маркетинга

ЦЕЛЬ

Реализация CRM системы и мобильных приложений для одного из заказчиков клиента.

РЕШЕННЫЕ ЗАДАЧИ

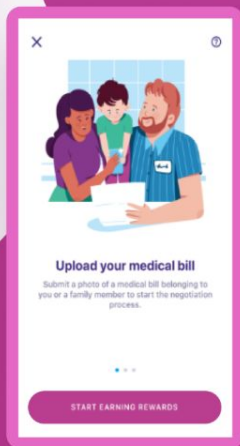
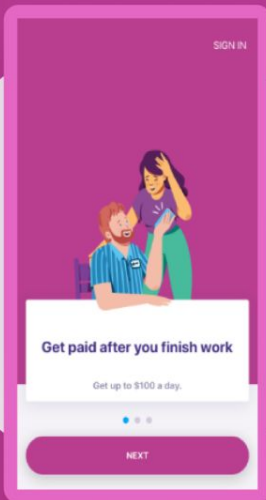
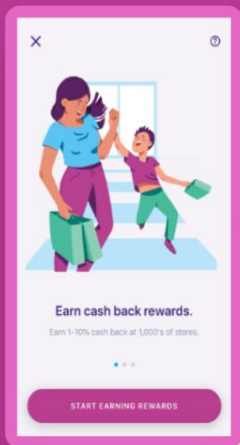
- Проектирование CRM и мобильных приложений;
- Плотное взаимодействие с продуктовой командой;
- Внедрение метрик для развития продукта.

ЦЕННОСТЬ СОТРУДНИЧЕСТВА

Команда проекта смогла в кратчайшие сроки реализовать MVP на стороне клиента, а также предоставить все необходимое для продолжения сотрудничества между двумя компаниями (наш клиент и его партнер), тем самым создав надежную основу для развития продукта.

ИНСТРУМЕНТЫ И ТЕХНОЛОГИИ

[.NET](#)[ANGULAR](#)[REACT NATIVE](#)[GRAPHQL](#)[QA](#)



Развитие линейки продуктов зарубежного e-commerce провайдера

ЦЕЛЬ

Добавление новой функциональности и повышение UX в существующих в виде MVP продуктах клиента.

РЕШЕННЫЕ ЗАДАЧИ

- Внедрены инструменты контроля качества кодовой базы, а также новые стандарты разработки;
- Разработана и внедрена в эксплуатацию новая функциональность для каждого продукта.

ЦЕННОСТЬ СОТРУДНИЧЕСТВА

Выделенная команда проекта смогла в кратчайшие сроки пересмотреть процесс разработки на стороне клиента, предложить и внедрить необходимые изменения, а также добавить новые функции в существующие приложения, провести необходимые оптимизации и доработку пользовательских интерфейсов.

ИНСТРУМЕНТЫ И ТЕХНОЛОГИИ

.NET

SWIFT

KOTLIN

Отраслевой фокус

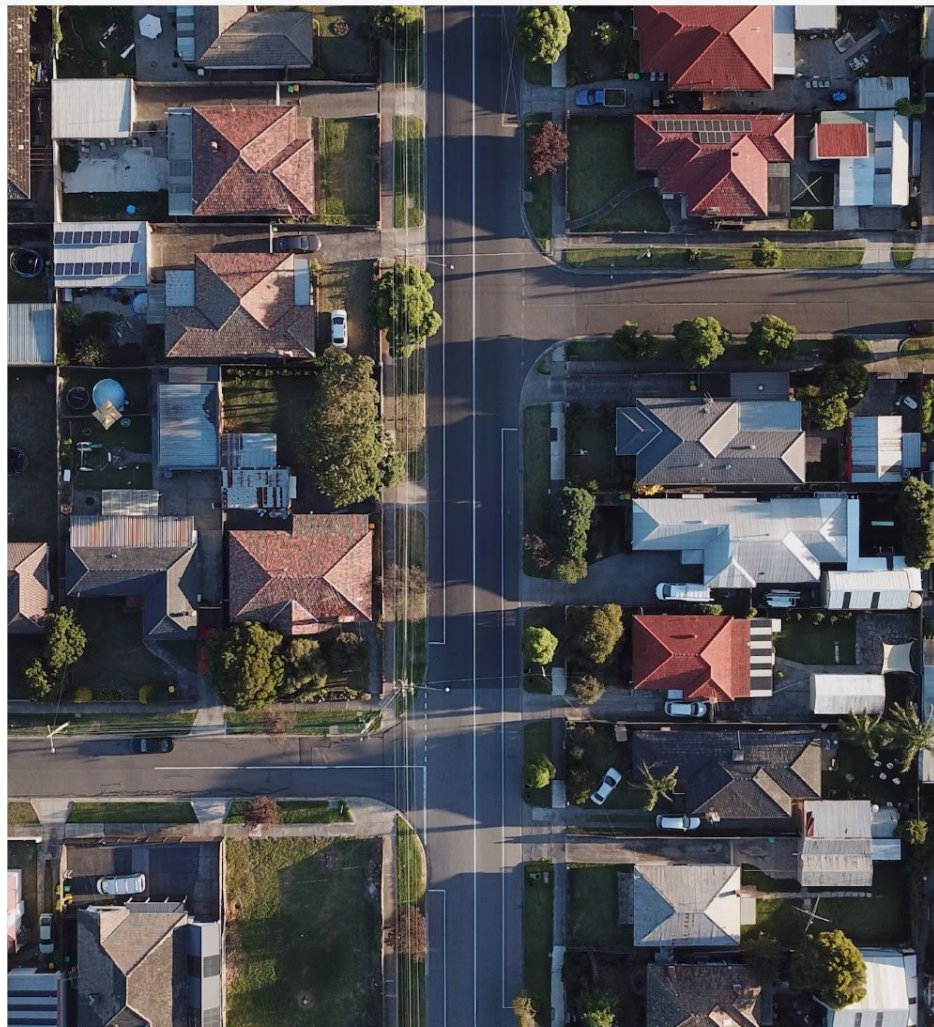
НЕДВИЖИМОСТЬ

ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ РАЗРАБОТАННЫХ РЕШЕНИЙ

- Расширенный поиск;
- Рекомендательная система;
- Микросервисы.

ПРИМЕР ПРОЕКТА

Российское отделение крупной международной консалтинговой компании, входящей в «большую четверку», обратилось за разработкой MVP платформы для оценки инвестиционной привлекательности земельных участков. Было разработано решение, которое позволит автоматизировать расчеты, а также привлекать новых партнеров по всей России.



MVP для оценки инвестиционного потенциала земельных участков

ЦЕЛЬ

Разработать MVP для ведения базы данных объектов строительства и автоматизированного анализа инвестиционной привлекательности земельных участков. Система используется российским отделением международной консалтинговой компании.

РЕШЕННЫЕ ЗАДАЧИ

- Агрегация данных в едином интерфейсе;
- Разработка макетов экранов, разработка фронтенд и интеграция бекенд;
- Создание калькулятора видов разрешенного использования земельного участка.

ЦЕННОСТЬ СОТРУДНИЧЕСТВА

Реализована глубокая аналитика от создания проекта до расчета технико-экономических параметров и финансовой модели. Решение позволяет не только автоматизировать расчеты, но и привлекать новых партнеров.

ИНСТРУМЕНТЫ И ТЕХНОЛОГИИ

PYTHON

REACT

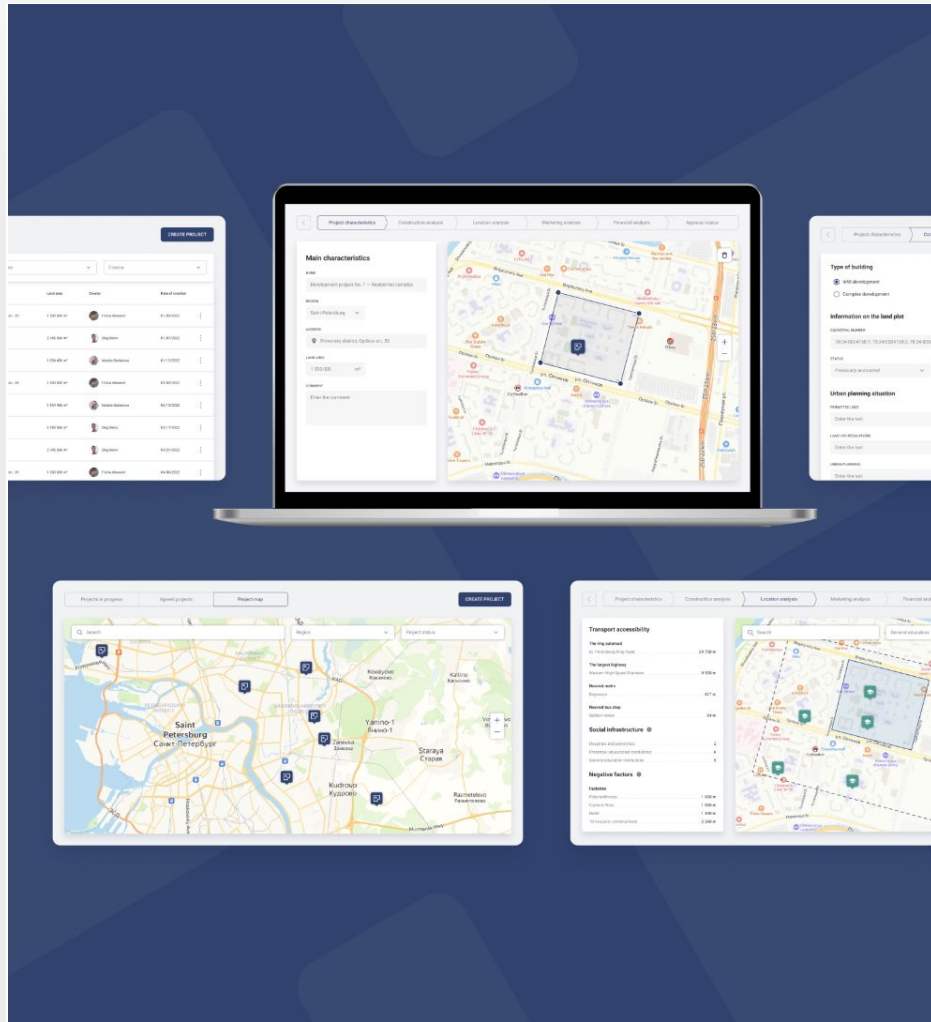
REDUX

FLASK

TYPESCRIPT

POSTGRESQL

POSTGIS





Платформа для маркетплейса недвижимости

ЦЕЛЬ

Разработка и тестирование биллинговой платформы для крупнейшего российского агрегатора и маркетплейса в сфере недвижимости.

РЕШЕННЫЕ ЗАДАЧИ

- Переезд на микросервисы, более 30 микросервисов;
- Автоматизация тестирования, unit тесты, функциональные;
- Покрытие кода тестами не менее 80%.

ЦЕННОСТЬ СОТРУДНИЧЕСТВА

Новая функциональность позволяет проверять продуктовые гипотезы и обеспечивает непрерывный рост выручки. Отказ от ручных операций при релизах монолита и улучшение мониторинга при автоматическом деплое повышает качество кода, увеличивает скорость разработки и улучшает взаимодействие в команде.

ИНСТРУМЕНТЫ И ТЕХНОЛОГИИ

.NET 6

PYTHON

REACT

JAVASCRIPT

SWIFT

KOTLIN

MS SQL

POSTGRESQL

KAFKA

GRAFANA

KUBERNETES

Отраслевой фокус

МЕДИАСЕРВИСЫ

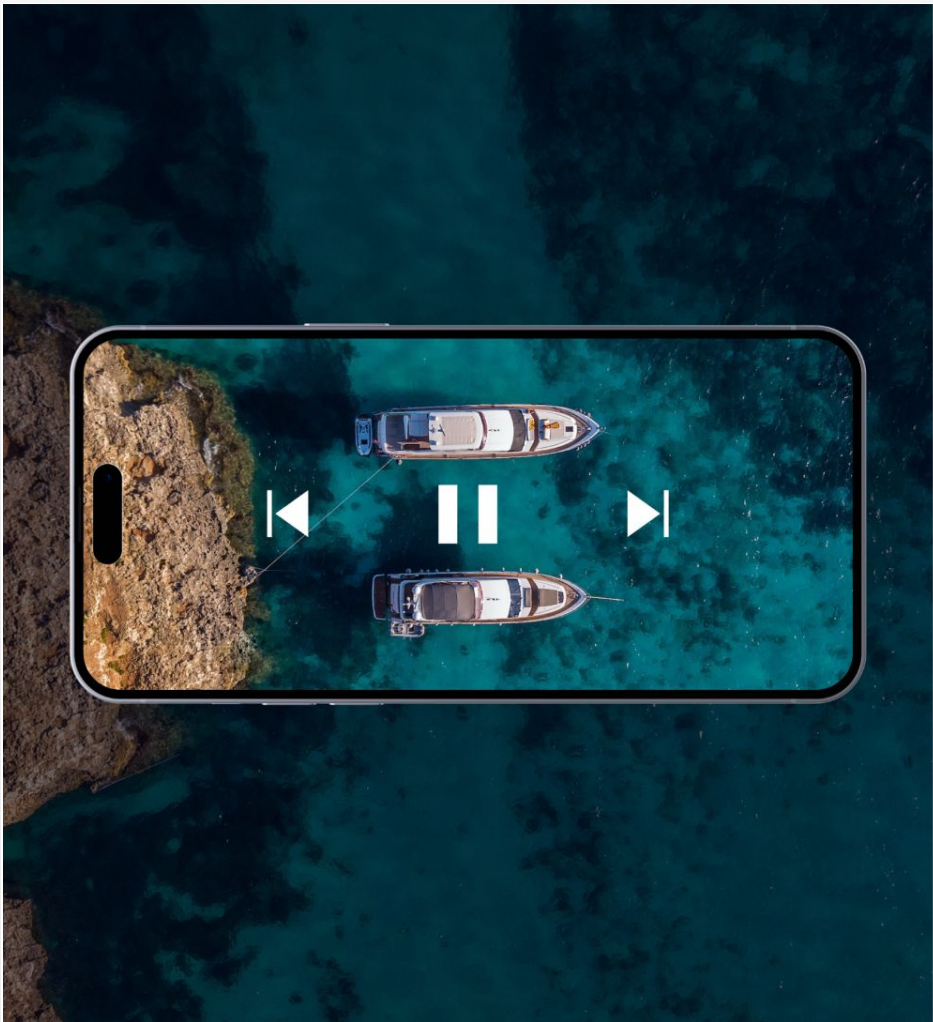
ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ РАЗРАБОТАННЫХ РЕШЕНИЙ

- Реестр агентских, лицензионных и внутренних контрактов;
- Автоматизированный расчет выплат роялти и лицензионных платежей;
- Улучшенный пользовательский интерфейс.

ПРИМЕР ПРОЕКТА

Редизайн детского мобильного iOS приложения для российского хостинг-сервиса, позволяющего просматривать видео на собственной технологической платформе.





Редизайн мобильного приложения для видеосервиса

ЦЕЛЬ

Разработать новую версию детского мобильного iOS приложения для российского хостинг-сервиса, позволяющего просматривать видео на собственной технологической платформе.

РЕШЕННЫЕ ЗАДАЧИ

- Редизайн приложения;
- Обновление внутренней архитектуры проекта;
- Исправление проблем.

ЦЕННОСТЬ СОТРУДНИЧЕСТВА

Расширение сотрудничества до уровня стратегического партнера и передачи задач по автоматизации тестирования, разработки фронтенд и доработки бекенд части.

ИНСТРУМЕНТЫ И ТЕХНОЛОГИИ

iOS

Отраслевой фокус

УСЛУГИ «ПОД КЛЮЧ»

ВОЗМОЖНОСТИ КОМАНД

- UX/UI дизайн;
- Все виды тестирования;
- Кроссплатформенная разработка;
- Интеграция с бекэнд веб-сервисами, унаследованными системами; сторонними решениями и БД;
- Прототипирование;
- Переход к микросервисной архитектуре.

РАБОТАЕМ С ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬЮ

- Интранет решений, порталов;
- CRM, ERP, LMS систем;
- Комплексных облачных систем.





CLOUD STORAGE

Защищенное облачное хранилище файлов и документов для крупного бизнеса

ЦЕЛЬ

Разработка и сопровождение защищенного хранилища и приложений для доступа к нему для клиента, предоставляющего услуги крупному бизнесу.

РЕШЕННЫЕ ЗАДАЧИ

- Проектирование защищенного ядра системы, всех модулей и приложений;
- Проработка CJM, выделение дополнительной функциональности;
- Разработка и сопровождение системы.

ЦЕННОСТЬ СОТРУДНИЧЕСТВА

На протяжении всего цикла разработки и сопровождения наши инженеры демонстрировали высочайшую квалификацию, что помогло продукту занять свою долю на рынке и в дальнейшем пройти процедуру поглощения.

ИНСТРУМЕНТЫ И ТЕХНОЛОГИИ

[.NET](#)[JQUERY](#)[BACKBONE](#)[REACT](#)[UX/UI](#)[QA](#)

Автоматизация отдела бронирования туроператора

ЦЕЛЬ

Обновление системы бронирования и разработка ERP системы для автоматизации работы менеджеров отдела бронирования.

РЕШЕННЫЕ ЗАДАЧИ

- Разработка приложения с бекендом на PHP и фронтенд частью на Angular;
- Проработка С/М, выделение дополнительной функциональности;
- Перенос функций из Битрикс24 в новую систему.

ЦЕННОСТЬ СОТРУДНИЧЕСТВА

Превращение идей из прототипа в работающий продукт с возможностью масштабирования. Заложенные в MVP технологические и дизайн решения могут быть применены и в других направлениях работы заказчика.

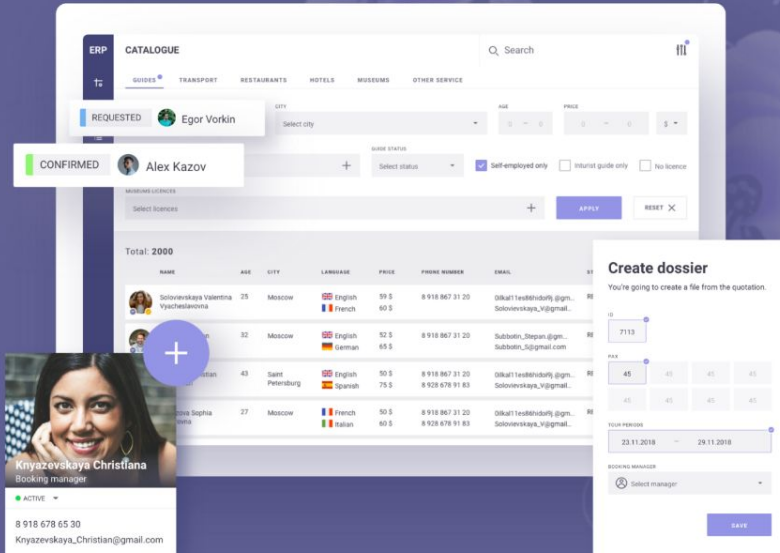
ИНСТРУМЕНТЫ И ТЕХНОЛОГИИ

PHP

ANGULAR 5

UX/UI

QA





Онлайн-тренировки, чтобы сделать спорт доступным каждому

ЦЕЛЬ

Создание онлайн-платформы, позволяющей любому человеку подобрать для себя программу тренировок.

РЕШЕННЫЕ ЗАДАЧИ

- UX/UI исследование;
- Проектирование системы;
- Разработка веб-сервиса.

ЦЕННОСТЬ СОТРУДНИЧЕСТВА

Воплощение идеи о доступном спорте через инженерный подход и приятный пользовательский опыт.

ИНСТРУМЕНТЫ И ТЕХНОЛОГИИ

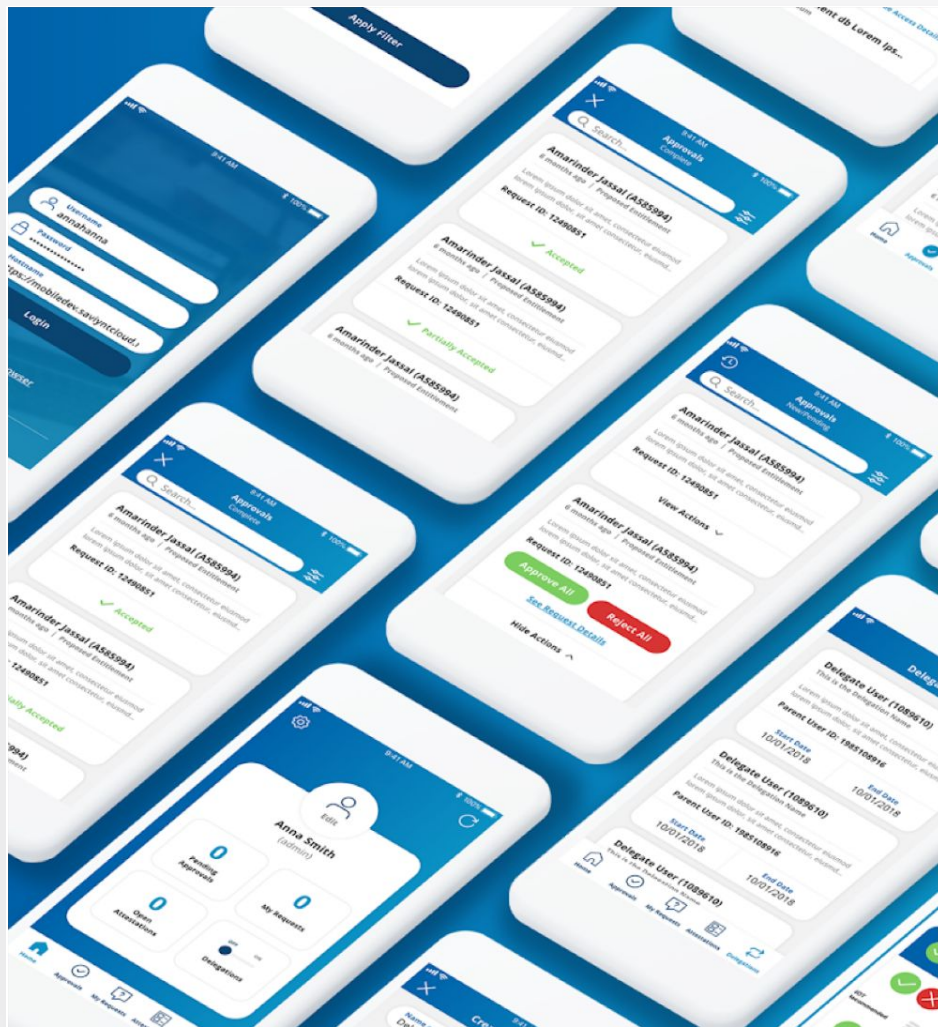
NODEJS

REACT

POSTGRESQL

UX/UI

QA



Система защищенного электронного документооборота

ЦЕЛЬ

Создание платформы, позволяющей клиенту выстраивать документооборот в рамках отдельных организаций.

РЕШЕННЫЕ ЗАДАЧИ

- Проектирование пользовательского интерфейса;
- Разработка веб-сервиса и мобильных приложений;
- Тестирование платформы.

ЦЕННОСТЬ СОТРУДНИЧЕСТВА

Вывод на рынок MVP продукта в сжатые сроки.

ИНСТРУМЕНТЫ И ТЕХНОЛОГИИ

.NET

SWIFT

KOTLIN

UX/UI

QA



Построение QA процессов на EdTech стартапе, применяющем различные виды роботов

ЦЕЛЬ

Построить QA процессы на проекте в сфере EdTech. Спецификой проекта было применение робототехники. Требовалось закладывать работу с различными видами сборок и учиться удаленно тестировать железо, каналы связи и управлять роботами.

РЕШЕННЫЕ ЗАДАЧИ

- Освоение нюансов разработки с применением робототехники;
- Построение и интеграция QA процессов, что повысило качество сборок;
- Ускорение разработки за счет исправления накопившихся багов.

ЦЕННОСТЬ СОТРУДНИЧЕСТВА

ЛПР проекта смогли переключиться с операционных задач на стратегические за счет внедрения самостоятельных, эффективных процессов контроля качества..

ИНСТРУМЕНТЫ И ТЕХНОЛОГИИ


QA

Что говорят наши клиенты


За годы сотрудничества эксперты Deventica (ранее Distillery) стали важной частью нашей внутренней команды. Их профессионализм, ответственность и инициативность во многом определили успех нашего проекта. На протяжении многих лет данная компания является нашим надежным партнером, и мы ценим установившиеся между нами отношения. Рекомендуем как профессионального партнера, способного реализовать сложные проекты на самом высоком уровне в кратчайшие сроки.

ДАРЬЯ КОТЛЯРОВА, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ГК «ОРБИТА»

Что говорят наши клиенты




Мы обратились к Deventica (ранее Distillery) для поддержки и развития существующих проектов. Нам нужен был сильный C# специалист, с опытом разработки высоконагруженных и масштабируемых систем, который умеет оптимизировать производительность приложения и базы данных. Совместными усилиями мы уже больше года работаем над системами монетизации и биллинга, проводим продуктовые исследования. Компания располагает отличной базой кандидатов, способных работать по гибким методологиям, брать на себя комплексные продуктовые задачи и сокращать технический долг.




МИХАИЛ ЮМАТОВ, РУКОВОДИТЕЛЬ РАЗРАБОТКИ ПРОДУКТА «ЦИАН»

Что говорят наши клиенты



We've used Deventica (former Distillery Russia) extensively for both web app and mobile app development projects. They consistently provide high quality developers and afford us a cost-effective flexibility we didn't have before. In turn, this allows us to rapidly provide high quality solutions for our clients.



JOHN Q., SVP PRODUCT OPS

Что говорят наши клиенты

The Deventica (former Distillery Russia) team acts like they're invested in it and part of our team and they are — we really consider them to be part of the team.

PETER O., SVP ENGINEERING

Что говорят наши клиенты

The Deventica (former Distillery Russia) team are very collaborative; they're quick and easy to do business with.

GREG K., HEAD OF DEPARTMENT

Технологический стек

ФРОНТЕНД



ANGULAR



JAVASCRIPT



REACT



TYPESCRIPT



VUEJS

БЭКЕНД



PHP



C#



NODEJS



PYTHON



JAVA



.NET

МОБИЛЬНАЯ РАЗРАБОТКА



KOTLIN (ANDROID)



SWIFT (IOS)



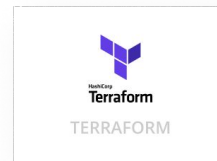
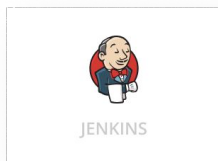
FLUTTER



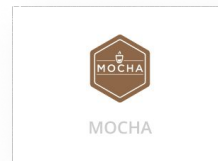
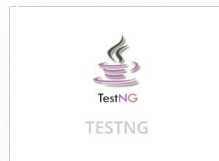
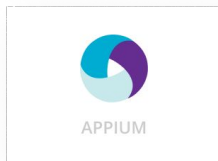
REACT NATIVE

Технологический стек

DEVOPS



ТЕСТИРОВАНИЕ И АВТОМАТИЗАЦИЯ



СОВМЕСТНАЯ РАБОТА И ДИЗАЙН

