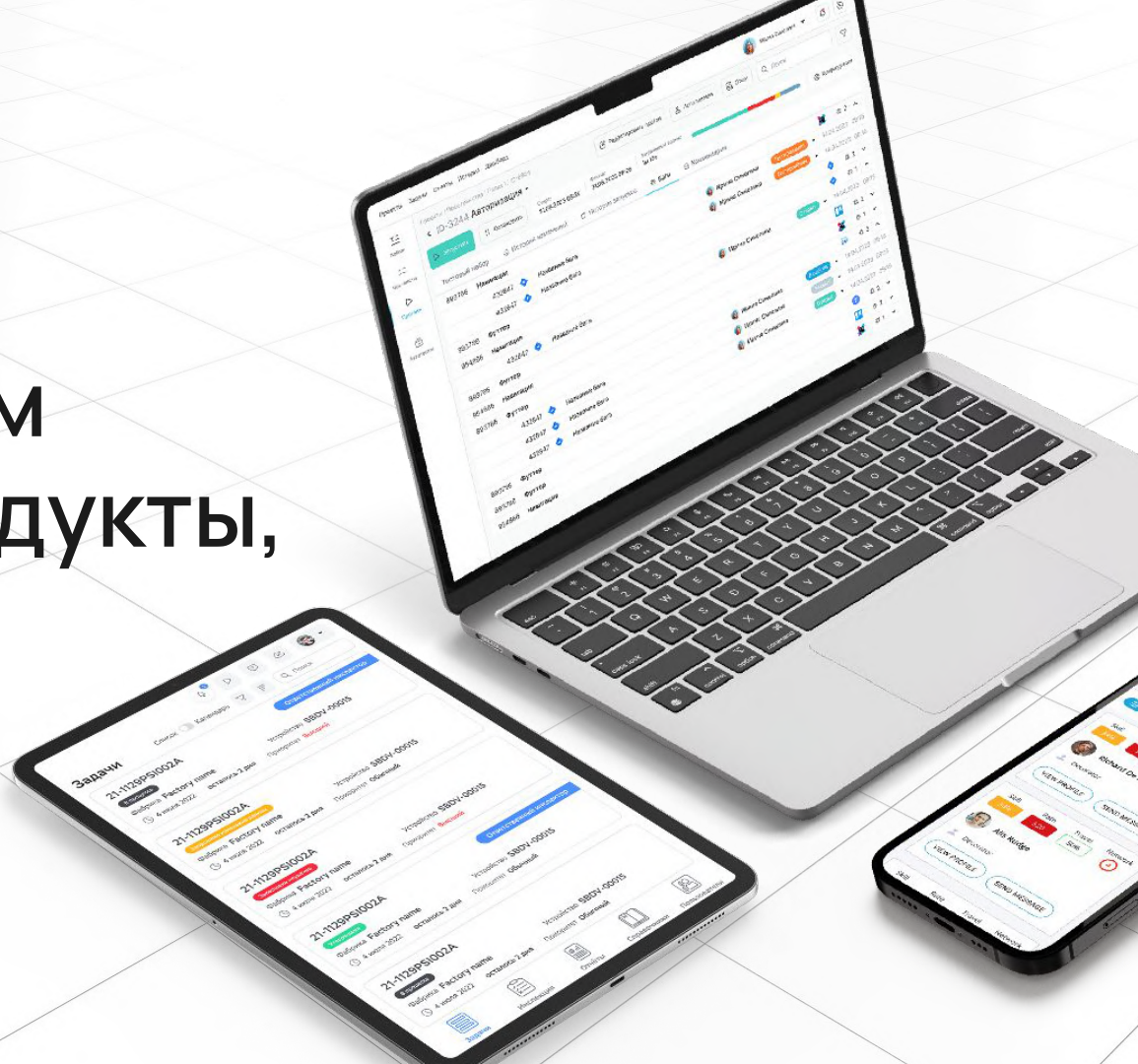




Разрабатываем цифровые продукты,

которые ускоряют рост компаний
и трансформируют бизнес-процессы



Содержание

▪ Содержание	00	▪ Принципы работы	07
▪ О компании	01	▪ Ключевой стек	08-09
▪ Наш продукт - TMS DoQA	02	▪ Преимущества работы с нами	10
▪ Нам доверяют	03	▪ Награды	11
▪ Ключевые направления работы	04	▪ Кейсы	12-63
▪ Варианты взаимодействия	05	▪ О нас говорят	64-68
▪ Модели сотрудничества	06	▪ Контакты	69

Запускаем digital-трансформации

Правило IT Test — превращать идеи в реальные цифровые продукты, которые не только решают технические задачи, но и приводят к измеримым бизнес-результатам.

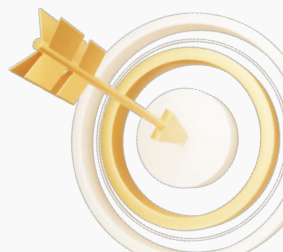
8+

лет на рынке
digital-услуг



200+

реализованных
проектов



70+

проверенных
партнеров



85

наград в ключевых рейтингах
разработчиков России



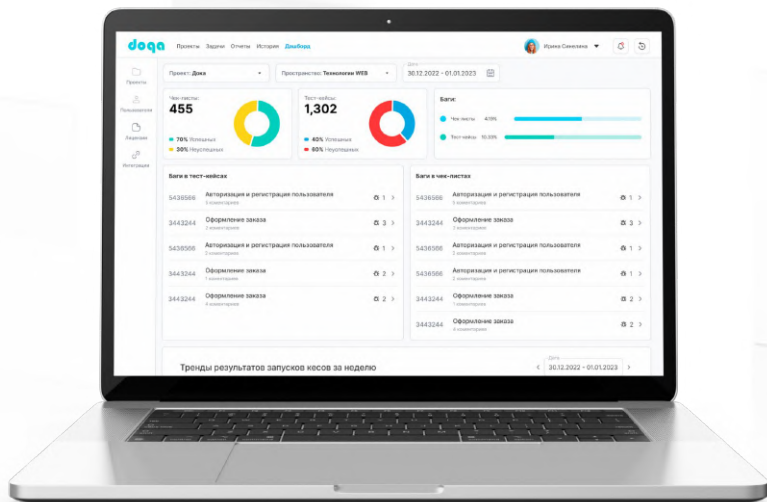
10

клиентов из топ-100 крупнейших
компаний России по версии Forbes



Наш продукт — TMS DoQA

Мы не только занимаемся заказной разработкой, но и создаем собственные продукты. Наша гордость — система управления тестированием DoQA.



■ TMS DoQA помогает:



увеличить эффективность процессов тестирования цифровых продуктов;



усилить аналитику;



стандартизировать документацию.

■ Наши преимущества:



интуитивно понятный интерфейс;



отзывчивая техподдержка;



отсутствие навязывания дополнительных фич.

Сайт



































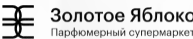





← 30 дней бесплатно

Telegram-канал

YouTube-канал

Группа в VK

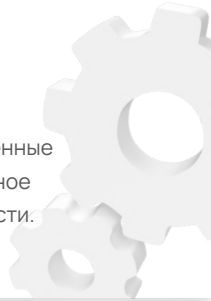
Нам доверяют

 ЛЕМАНА ПРО	 Яндекс	 ТЕХНОНИКОЛЬ	 РОСГОССТРАХ	 WORLD TRADE CENTER MOSCOW	 СБЕР БАНК	 АЛЬФА СТРАХОВАНИЕ	
 ВТБ	 X5RETAILGROUP	 O'STIN	 ГАЗПРОМ НЕФТЬ	 SBER DEVICES	 ТИНЬКОФФ	 Haier	
 ТКБ	 Mercedes Benz	 МАГНИТ	 ЭЛЬДОРАДО.RU	 МОЕХ МОСКОВСКАЯ БИРЖА	 SPAR	 отпбанк	
 АВРОПА	 Alfa-Bank	 МойОфис	 НСПК НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПЛАТЕЖНЫХ КАРТ	 Brickit	 BORETS	 ИНГОССТРАХ	
 ШАН	 ЧЕТЫРЕ ЛАПЫ	 Золотое Яблоко Парфюмерный супермаркет	 ПРОТЕЙ	 SINTEC	 СОГЛАСИЕ СТРАХОВАНИЕ	 INOI	

Ключевые направления работы

Разработка

Веб-сервисы, мобильные приложения, высоконагруженные системы и другое программное обеспечение любой сложности.



Дизайн

Web, mobile, UX/UI, 3D, AR/VR, дизайн продуктов и создание визуальных концепций.



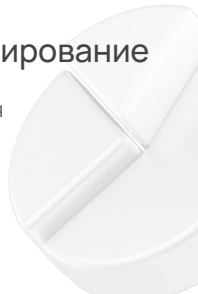
Тестирование

Ручное и автоматизированное тестирование, разработка стратегии, консалтинг, внедрение TMS.



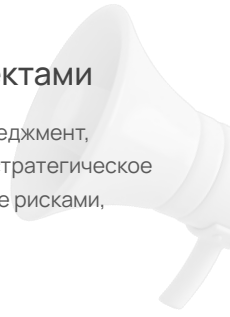
Аналитика и проектирование

Бизнес-аналитика, системная аналитика, разработка документации и архитектуры программного обеспечения.



Управление проектами

Проджект- и продакт-менеджмент, формирование команды, стратегическое планирование, управление рисками, аналитика и отчетность.



Поддержка проекта

Обеспечение стабильной работы проекта, оптимизация функциональности и помощь в дальнейшем развитии.



Варианты взаимодействия

■ Аутсорсинг

Полностью возьмем на себя задачи и процессы.
Реализуем полный проект или функциональную часть.

■ Аутстаффинг

Предоставим экспертизу наших специалистов на определенный период. Сотрудники IT Test масштабируют и усилят вашу команду.

■ Аудит

Проведем комплексную оценку IT-инфраструктуры бизнеса, выявим проблемные области и разработаем рекомендации.

■ Помощь в оценке специалистов

Делегируем опытным экспертам IT Test проверку экспертизы ваших кандидатов.

■ Консалтинг

Ответим на волнующие вопросы об IT-инфраструктуре и стратегии развития и поможем найти подход к оптимизации процессов.

■ Цифровая трансформация

Создадим стратегию цифровой трансформации бизнеса, разработаем ПО, автоматизируем процессы, интегрируем необходимые IT-системы и подключим поддержку.

Модели сотрудничества



Time and Material

Оплачивается фактически затраченное время специалистов.

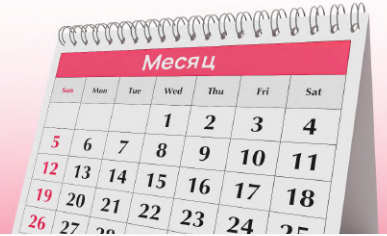
Подходит сложным проектам с высоким уровнем неопределенности и потребностью гибко менять процесс разработки.



Fixed Price

Оплачивается фиксированная стоимость всего проекта.

Подходит проектам с четким пониманием результата, исчерпывающим техническим заданием, строгими сроками и бюджетом.



Retainer

Оплачивается согласованное время работы специалистов в месяц.

Подходит проектам с регулярным потоком задач на сопровождение, техническую поддержку, обновления и контроль качества.

Принципы работы

Независимо от формата, мы придерживаемся трех главных принципов работы

■ Вовлеченность

Каждый член команды на 100% погружен в проекты.
Затягивать дедлайны и коммуникации — не в нашем стиле.

■ Прозрачность

Все этапы проекта в режиме реального времени — как на ладони.
Ведем активный диалог с клиентом, открыто и своевременно обсуждаем текущие задачи.

■ Гибкость

Умеем работать в условиях горящих задач, меняющихся планов и разных часовых поясов. Применяем нестандартные решения и гибкие методологии разработки, создаем продукты в формате White Label. Win-win при любых обстоятельствах.



Ключевой стек

Выделяем специалистов под любой стек по запросу — свяжитесь с нами и мы подберем инструменты для вашего проекта.

Mobile



Frontend



Backend



■■■ Пишите, если не увидели подходящий стек — мы найдем оптимальное решение.

Ключевой стек

Выделяем специалистов под любой стек по запросу — свяжитесь с нами и мы подберем инструменты для вашего проекта.

QA/AQA



DoQA



Postman



Fiddler



Charles



Selenium



Allure



Jenkins



TeamCity



Kafka



Kibana



Java



Python



JS



C#

Design



Figma

Adobe
After EffectsAdobe
PhotoshopAdobe
IllustratorAdobe
InDesign

Пишите, если не увидели подходящий стек — мы найдем оптимальное решение.

Преимущества работы с нами

01.



Экономим клиентам ресурсы

За счет экспертной аналитики бизнес-идей мы не просто реализовываем проекты по ТЗ, а помогаем найти верное цифровое решение для задачи бизнеса.

02.



Минимизируем возможные риски

Мы закладываем все потенциальные варианты движения проекта в роадмапы, чтобы продукт был готов вовремя или раньше дедлайна.

03.



Ведем проекты от концепции до релиза

Комплексная экспертиза в одном агентстве: мы – ваши технологические партнеры на протяжении всего жизненного цикла продукта.

04.



Привлекаем только штатных специалистов

Никаких фрилансеров и ИП. Сотрудники и кадровые риски под нашей полной ответственностью.

05.



Помогаем расти после реализации проекта

Обеспечим стабильную работу продукта, оптимизируем функциональность и окажем помощь в дальнейшем развитии.

06.



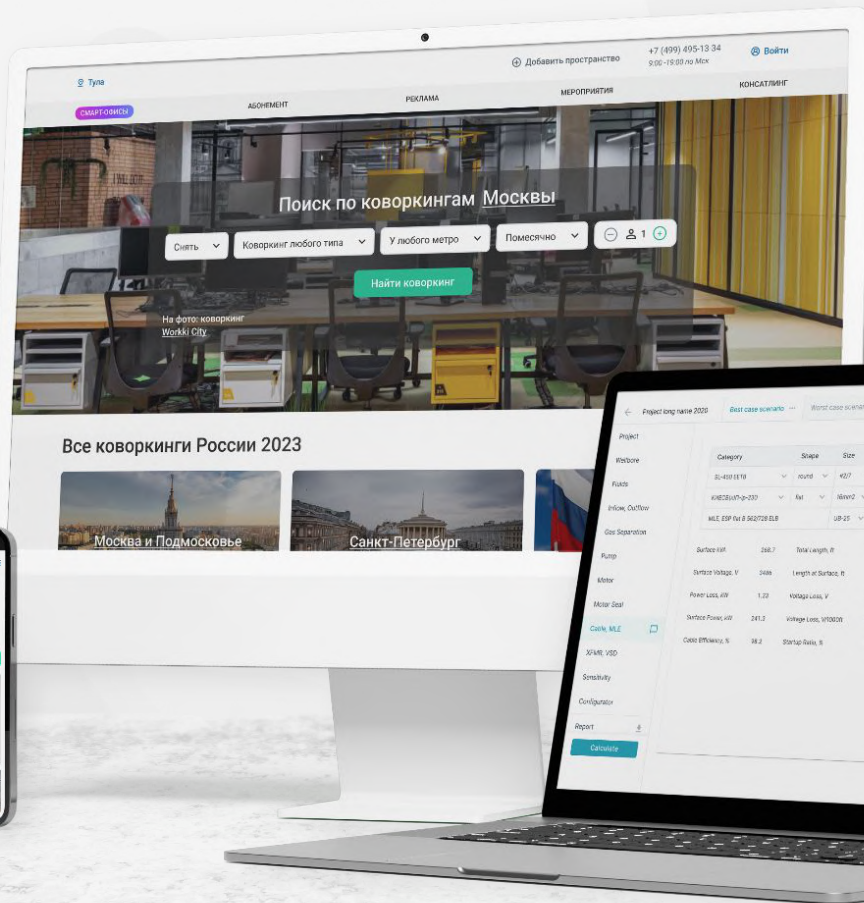
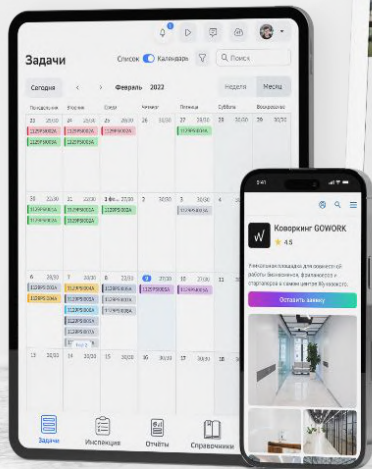
Всегда держим руку на пульсе

Лидирование коммуникации – наша задача. Регулярно обновляем статусы, инициируем необходимые встречи и делимся новостями проекта.

Награды, которыми мы гордимся

1	Аутстаффинг для крупного B2B-бизнеса	Рейтинг Рунета	2024
4	Разработка ПО для крупнейших компаний	Рейтинг Рунета	2024
4	Мобильная разработка для крупного B2B-бизнеса	Рейтинг Рунета	2024
8	Мобильная разработка для IT-компаний	Рейтинг Рунета	2024
10	Аутстаффинг для малого бизнеса	Рейтинг Рунета	2024
11	Разработка сайтов для крупного B2B-бизнеса	Рейтинг Рунета	2024
12	Разработка сайтов для IT-компаний	Рейтинг Рунета	2024
16	Аутстаф-разработчики России	Рейтинг Рунета	2024
1	QA и тестирование digital-проектов	Ruward	2024
17	Аутстаф-разработчики России	Ruward	2024
37	Веб-разработчики/веб-интеграторы России	Tagline	2024

Наши кейсы



ВелборАпп

Создали первый в России конфигуратор для точного расчета параметров скважин и подбора оптимального оборудования. Наша разработка позволила одной из крупнейших компаний в нефтяной индустрии автоматизировать процессы и избавиться от дорогостоящих зарубежных лицензий.

- Технологический стек для разработки

Angular, NodeJS, NestJS, PostgreSQL, SQLite, Electron, Gitlab (git), Docker, Kubernetes, Teamcity



Команда

11 человек



ВелборАпп

Результат

- **Экономия ресурсов**

Повышение производительности и экономия времени благодаря совместному доступу.

- **Удобство доработок**

Эргономичный интерфейс с различными вариантами отображения информации.

- **Самостоятельная система**

Возможность добавления нового оборудования без дополнительных доработок.

- **Автоматизация**

Автоматический подбор оборудования в зависимости от характеристик скважин.

- **Снижение затрат**

Внедрение собственного продукта оказалось в пять раз дешевле, чем покупка лицензий зарубежного аналога.



Haier

haier-europe.com

Усиление нескольких команд по развитию экосистемы бытовой техники Haier.

■ Смарт ТВ ■ Интернет-магазин ■ Техподдержка

■ Умный дом ■ Купонатор

■ Frontend

Kotlin, Swift, Android-лаунчер для телевизоров.

■ Backend

PHP, Lumen, PostgreSQL, микросервисы (15 штук).



Команда

19 человек



Haier

Результат Смарт ТВ

- Проектирование архитектуры Backend.
- Импорт и обновление каталога фильмов, сериалов, спортивных трансляций и телеканалов.
- Рекомендуемые подборки коллекций медиаконтента для пользователей.
- Умный поиск фильмов и сериалов по запросам пользователей.

Умный дом

- Помощь в проектировании архитектуры взаимодействия бэкенд-серверов, мобильных устройств и техники Haier.
- Реализован сервис уведомлений пользователей о событиях, происходящих с их устройствами.
- Управление умными устройствами.

Интернет-магазин

- Создание интерфейса для интеграции с существующим интернет-магазином Haier. Взаимодействие с Яндекс Алисой.

Купонатор

- Агрегация и обработка персональных предложений для пользователей.

Техподдержка

- Интеграция с системой гарантийного обслуживания бытовой техники Haier.

Kovorkingi.ru

Kovorkingi.ru

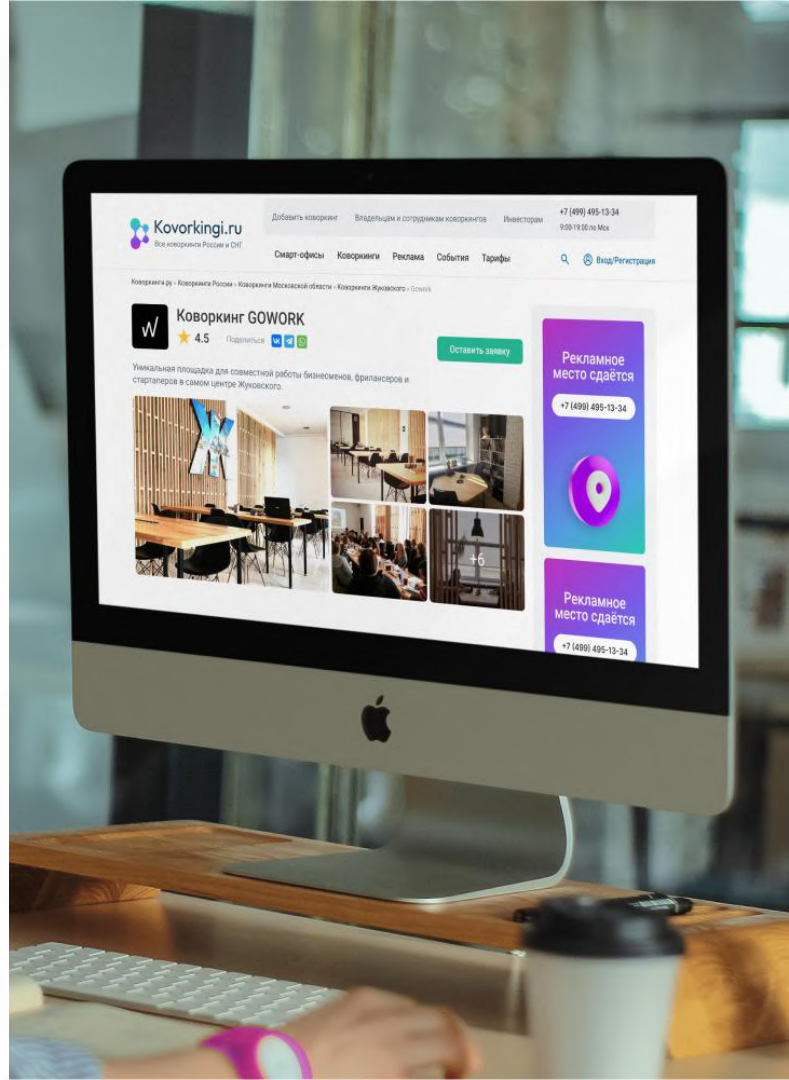
Kovorkingi - один из пионеров в области агрегации коворкингов, запущенный в 2012 году. К нам обратились с целью обновления устаревшего дизайна и создания мобильной версии сайта для повышения удобства использования. Необходимо было сохранить высокие позиции в поисковых системах.

- **Стек технологий**
Sass, JavaScript, PHP, MySQL
- **Графические редакторы**
Figma, Adobe Photoshop
- **Среда разработки**
Docker, PHPStorm, Visual Studio Code
- **Система аналитики**
Яндекс.Метрика, Google Analytics
- **Фреймворки и библиотеки**
Vue.js



Команда

6 человек



Kovorkingi.ru

Результат

- Конверсия заявок на коворкинги увеличилась на 350%.
- Средний чек увеличился в 10 раз.
- Время, проведенное пользователями на сайте, удвоилось.
- Создали мобильную версию сайта, улучшившую удобство использования для мобильных пользователей.
- Коэффициент отказов сократился втрое.
- Сохранили и улучшили высокие позиции в поисковиках.
- Привели все элементы сайта к единому стилю.
- Внедрили эффективную систему для структурирования и управления контентом.



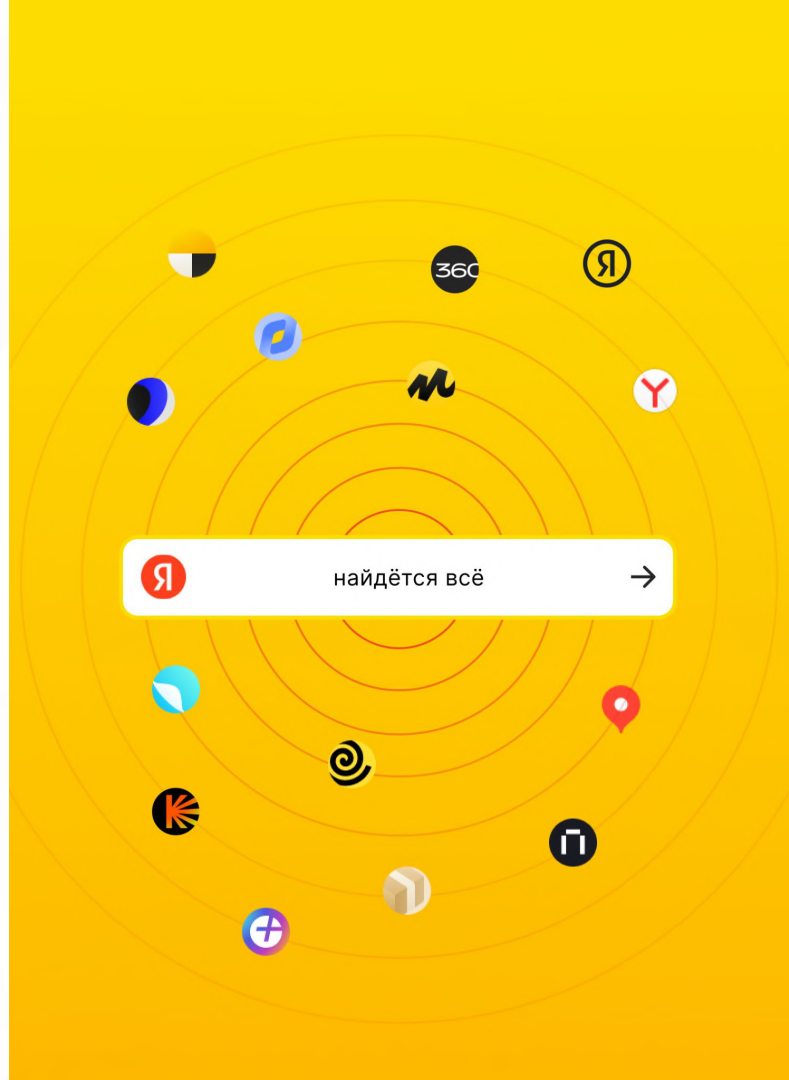
Яндекс

Яндекс – крупнейшая российская поисковая система и IT-холдинг.
Наша задача заключалась в обеспечении непрерывного процесса комплексного функционального тестирования продуктов и сервисов Яндекса, а также интеграция специалистов в команду заказчика.



Команда

37 человек



Яндекс

Результат

- В кратчайшие сроки был налажен непрерывный процесс тестирования продуктов и сервисов компании, а также полная имплементация специалистов в процессы и команду заказчика.
- В период сотрудничества была оказана помощь в создании внедрении центра профильной подготовки и переподготовки инженеров-тестировщиков.

Список тестируемых сервисов



Яндекс Браузер



Яндекс Карты



Яндекс Навигатор



Яндекс Транспорт



Яндекс Драйв



Яндекс Дзен



Яндекс Метро



Яндекс ОФД



Кинопоиск



Яндекс Музыка



Яндекс Плюс

SberDevices

К нам обратилась IT-компания полного цикла SberDevices с задачей создания системы контроля за проведением инспекций на производстве своих устройств. Целью было упростить управление данными, ускорить их обработку и визуализировать статистику для улучшения контроля качества продукции, производимой на заводах в Китае.

■ Технологический стек

Flutter/Dart, Laravel/PHP, PostgreSQL, MinioS3, K3s OneSignal, GitLab, Docker, FluxCD, Swagger



Команда

11 человек



SberDevices

Результат. Основные функции сервиса

- **Отчеты за считанные секунды**

Автоматическое формирование отчетов сразу после инспекции, вместо двух недель ручного сбора данных.

- **Качество продукции на ладони**

Наглядное сравнение динамики качества, выявление закономерностей и трендов, быстрое принятие решений.

- **Визуальный конструктор стандартов качества**

Создание стандартов на основе данных из справочников, единообразии проверок и сравнительный анализ результатов.

- **Гибкая система справочников**

17 взаимосвязанных справочников, стандартизированные данные для измеримости и сравнимости результатов.

- **Удобство работы для инспекторов**

Доступ ко всей информации, готовые чек-листы, быстрая фиксация дефектов.

- **Все в одном приложении**

Быстрый сбор данных, текстовые описания дефектов, ссылки на контент, все в одном месте.

- **Инспекции**

Проще и быстрее: упрощенное обучение инспекторов, меньшие требования к подготовке, полное управление данными и 100% конфиденциальность.

Protei.UC

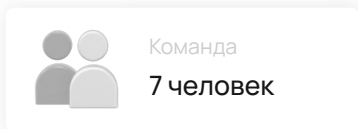
Компания «Протей» более 20 лет занимается разработкой и производством целого спектра продуктов для сферы телекоммуникаций государственных структур и коммерческих предприятий. Заказчику была необходима разработка мессенджеров (Android, iOS) для внутреннего использования в крупных российских организациях вместо зарубежных аналогов.

■ Native Android

Android SDK 23, Kotlin(coroutines/flows), Jetpack Compose, OkHttp/Retrofit, Room, Hilt, Gradle, Multimodules, Glide, Firebase Crashlytics, ExoPlayer, Commonmark.

■ Native iOS

Swift, SwiftUI, Combine, Realm, Websocket, Firebase.



Protei.UC

Результат.

Основные функции сервиса

На стороне заказчика разрабатывались backend и UX/UI, с нашей стороны усиливалась команда по разработке мобильных приложений.

Android

- Разработана WebView-версия для демо (с чатами и аудио-, видеовызовами на стороне сервера).
- Разработано нативное приложение с отображением персональных чатов, обработкой ивентов и пуш-уведомлениями.
- Разработан документ с подробной архитектурой системы.

Приложение дорабатывается

в настоящее время. Основной функционал:

- групповые чаты;
- папки и проекты;

iOS

- Разработана WebView-версия для демо (с чатами и аудио-, видеовызовами на стороне сервера).
- Разработано нативное приложение с отображением персональных чатов, обработкой ивентов и пуш-уведомлениями.

■ поиск;

■ вложения в чатах;

■ черновики;

■ закрепление сообщения и др.

FATS

FATS – партнерская российско-китайская разработка.

Совместно с китайской компанией NKL System нам нужно было создать платформу автоматизированного QA-тестирования качества сборки смартфонов, планшетов, IoT-устройств и другой электронной продукции в режиме реального времени на производственной линии.

- Технологический стек

Java, Python, Django, Angular, Kotlin, HTML, CSS, JS.



Команда

10 человек



FATS

Результат

- Сделано мобильное приложение для устройств, работающих на Android. Выполняет более 40 различных тестов.
- Подготовлен web-интерфейс для просмотра результатов тестирования с системой аналитики.
- Реализована гибко настраиваемая серверная часть, позволяющая разворачивать приложение в любых облаках на серверных мощностях заказчика.
- Адаптирована идея FATS для использования в сервисных центрах и при выкупе смартфонов по системе Trade-in.
- Реализована гибкая архитектура приложения, кастомизирующая продукт под любую потребность клиента.
- В стадии апробации – система автоматического определения дефектов дисплеев при помощи Computer Vision.

FATS.AI может быть установлен на собственном сервере клиента или доступен из нашего облака и идеально интегрирован с любой системой ERP и CRM.



Streamline

К нам обратилась крупная нефтедобывающая компания с задачей оптимизации и автоматизации несерийного производства. Мы разработали масштабируемую платформу для ускорения согласований, адаптации к изменениям рынка и предоставления аналитических инструментов.

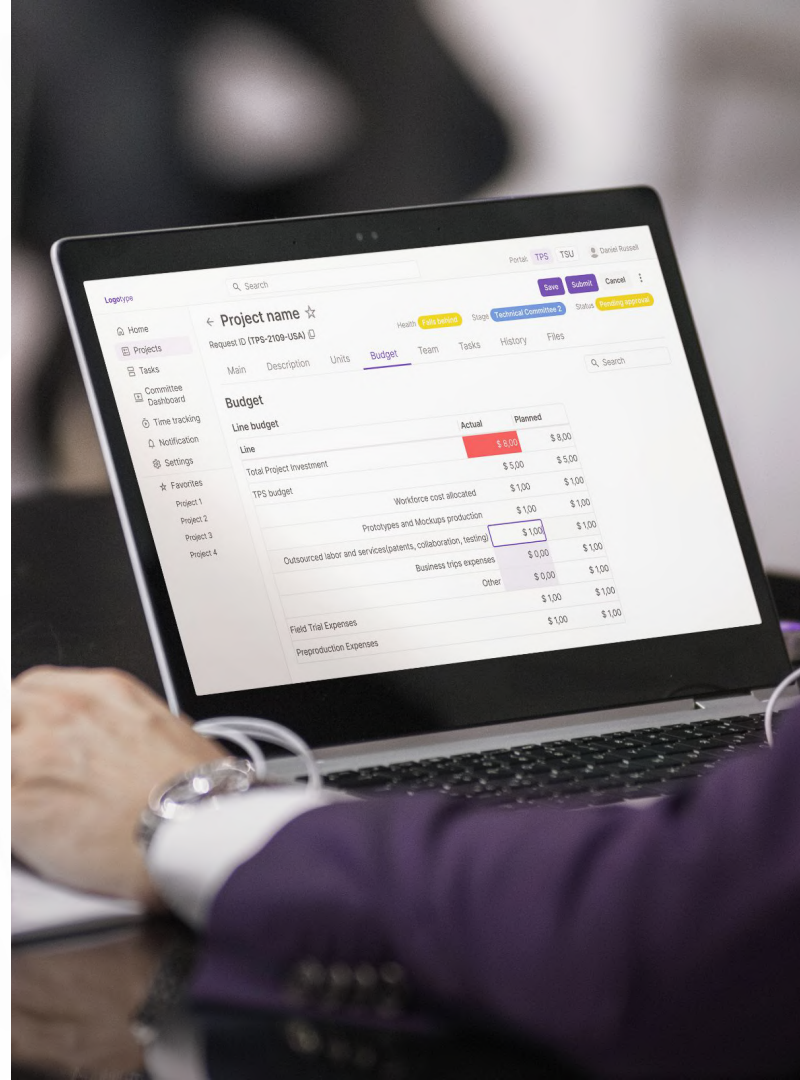
■ Технологический стек

PHP, Laravel, Angular, Ngrx, PostgreSQL, Redis, Soketi, Meilisearch, Roadrunner, SCSS, Typescript, Dayjs, Karma, Husky.



Команда

9 человек



Streamline

Результат

- **Упрощение процесса согласований**
Руководители могут одобрять заявки одним нажатием кнопки, ускоряя принятие решений.
- **Неограниченное масштабирование**
Система не имеет ограничений по количеству пользователей или лицензий.
- **Интуитивное планирование**
Использование инфографики и визуализации для упрощения планирования и анализа метрик.
- **Автоматизация документооборота**
Уменьшение нагрузки на сотрудников и минимизация ошибок.
- **Коммерческие возможности**
Система может быть продана сторонним компаниям, открывая новые рынки.



T-Банк

Нам необходимо было усилить команду заказчика по разработке приложения «Мобильный банк» для работы с физическими и юридическими лицами, а также оказать поддержку в реализации необходимого функционала в кратчайшие сроки.

- **Mobile client**

МБ (Мобильный банк), SME.

- **Технологический стек**

Android, iOS, Android Studio, xCode, Charles, Proxyman, AppMetrica, Firebase, Amplitude, ADB, Jira, Allure TestOps, Mattermost.



Команда

8 человек



T-Банк

Результат

- Организация метрик тестирования.
- Тестирование стабильности новых сертификатов.
- Проведение тест-анализов.
- Создание приветственного онбординга для клиентов банка.
- Написание и ревью автотестов.
- Проведение интеграционного тестирования.
- Тестирование и ревью технической документации.
- Поддержка качества внутренних SDK.
- Взаимодействие с дактилоскопическим сканером мобильного телефона.



Плюс Сити

«Плюс Сити» – это мобильная игра для устройств на базе iOS и Android, в которой игроки создают виртуальный город. Цель приложения – мотивировать участников использовать сервисы Яндекса. Наша команда была привлечена для разработки ключевых игровых механик и систем, включая искусственный интеллект персонажей, систему навигации и управления, а также механики управления трафиком.

■ Технологический стек

Unity, Unity Addressables, Newtonsoft.Json, Unity Animator, Behaviour Designer, A* Pathfinding, Unity AI Navigation, Unity AI Navigation Extensions.



Команда

12 человек



Плюс Сити

Результат

- Создали решение «под ключ» для реализации игрового искусственного интеллекта в казуальной градостроительной стратегии.
- Разработали искусственный интеллект, обеспечивающий поведение игровых персонажей в сюжетных ивентах и других ситуациях.
- Реализовали систему искусственного интеллекта и внедрили ее в игру.
- Переработали систему навигации игровых персонажей.
- Создали подробную техническую документацию, обеспечивающую поддержку и дальнейшую разработку системы.
- Провели рефакторинг кода и обновили систему загрузки элементов игры и шаблонов для объектов в игровом движке Unity.
- Разработали механику управления трафиком машинок на сценах игры.
- Обеспечили тестирование игры на всех этапах работы над проектом.



Аврора

auroraos.ru

ОМП (Открытая мобильная платформа) занимается разработкой и внедрением первой отечественной мобильной ОС Аврора и платформы управления корпоративными мобильными устройствами Аврора Центр. Клиент обратился к нам с задачей провести регрессионное и исследовательское тестирование мобильных приложений Аврора Центр и Аврора Маркет на устройствах с ОС Аврора и Android.

■ Технологический стек

Aurora OS, Android OS, Linux (Ubuntu), ADB, SQL, CSD Tool, Scrcpy, Jira, Testrail, Allure TestOps, Discord, Mattermost.



Команда

8 человек



Аврора

Результат

- **Проверка основного функционала**

Тщательно проверили работу всех функций приложений на наличие дефектов.

- **Исправление багов**

Проверили и подтвердили исправление найденных ранее багов.

- **Документация**

Вели и редактировали тестовую документацию, обеспечивая её актуальность.

- **Исследовательское тестирование**

Проверили функциональную и визуальную части на стенде с обновленным дизайном.

- **Выявление критических дефектов**

Определили и зафиксировали мелкие дефекты, негативно влияющие на работу приложений.

- **Полная отчетная документация**

Обеспечили заказчика полной отчетной документацией для скорейшего исправления выявленных дефектов.

- **Эффективное тестирование**

В сжатые сроки провели несколько циклов регрессионного тестирования с использованием различных конфигураций программного обеспечения и мобильных устройств.

Brickit

Компания Brickit обратилась к нам с задачей создания мобильного приложения, которое бы позволяло пользователям фотографировать детали конструктора и получать рекомендации по сборке новых фигур. Нашей задачей было разработать приложение на Flutter, интегрировать нейронную сеть для распознавания деталей и добавить функционал, позволяющий делиться результатами в соцсетях.

■ Технологический стек

Flutter, RxDart, Bloc, Android, TensorFlow, service_locator, kotlin

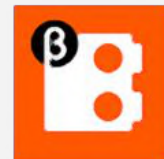
Dart/Flutter, Bloc, GraphQL, custom animations, Firebase, sPrefs, Analytics,

GetIt, Freezed, RxDart, Kotlin.



Команда

9 человек



Brickit

Результат

- **Интеграция нейронной сети**

Создали и обучили ML-модель для распознавания деталей конструктора, интегрировали её с приложением на Flutter через FlutterChannels.

- **Разработка рекомендаций**

Реализовали рекомендации для сборки новых фигур из имеющихся деталей.

- **Распознавание и сканирование**

Обеспечили возможность распознавания и сканирования деталей конструктора для облегчения сборки.

- **Социальные функции**

Добавили возможность делиться фигурами в соцсетях, чтобы пользователи могли вдохновлять других своими творческими решениями.

- **Кастомные анимации**

Разработали сложные кастомные анимированные элементы, включая контроллер lottie-анимаций для страниц onboarding и кастомизированные переходы.

- **Ключевые достижения**

Разработали мобильное приложение с нуля и интегрировали ML-модель за 4 месяца.

- **Рейтинг и скачивания**

Рейтинг в App Store – 4.9 до введения монетизации, сейчас 4.7. Приложение скачали более 1 миллиона раз.

- **Подробная инструкция**

Включили инструкции и видео, чтобы пользователи могли легко освоить функционал приложения.

VK Клипы

Платформа VK Клипы предлагает разнообразный контент – от развлечений до образования – и помогает авторам находить и удерживать свою аудиторию. Нам необходимо было протестировать VK Клипы для просмотра коротких вертикальных видеороликов.

- Технологический стек

Charles, GitLab, Figma, Confluence, Jira, adb, TeamCity.



Команда

11 человек



VK Клипы

Результат

- Разработка и тестирование функционала основного мобильного приложения и отдельного приложения VK Клипы на Android и iOS.
- Создание персонализированных рекомендаций для пользователей, что увеличило время взаимодействия с приложением.
- Оптимизация и уменьшение бэклога багов.
- Внедрение системы мгновенного разбора багов от бета-тестеров.
- Повышение уровня взаимодействия пользователей с платформой через улучшенный интерфейс и новый функционал.
- Уменьшение количества багов и улучшение качества контента через систематическое тестирование и разбор ошибок.
- Написание и ревью тестовой документации.
- Увеличение пользовательской базы.



ЦМТ

Центр международной торговли Москвы – один из крупнейших многопрофильных бизнес-комплексов России, предоставляющий более 500 услуг мирового уровня для эффективной работы и полноценного отдыха. Наша задача заключалась в разработке мобильного приложения, которое должно информировать пользователей о публичных активностях, помогать пользоваться программой лояльности и упростить ориентирование внутри комплекса с помощью виртуальной карты с навигатором.

- **Mobile client**

Flutter/Dart, Kotlin, Swift.

- **Backend**

PHP 8, Laravel Framework 9, Swagger, MySQL, Rest API.



Команда

9 человек



ЦМТ

Результаты

- **Разработка архитектуры и UI**

Верстка UI завершена за 3 недели с использованием локального mock-сервера.

- **Тестирование на реальных данных**

Провели тестирование на реальном контенте, включая англоязычные разделы.

- **Приложения для iOS и Android**

Разработали два мобильных приложения для платформ iOS и Android.

- **Middleware-сервер**

Создали middleware-сервис для обмена реальными данными между приложением и системами клиента.

- **Интерактивная карта**

Реализовали интерактивную карту для навигации внутри зданий.



3Logic

Компания 3Logic обратилась с задачей разработки MVP веб-сервиса "Онлайн-Конфигуратор" для создания конфигураций серверов и ПК. Наш сервис помогает инженерам и менеджерам компании быстро создавать и настраивать конфигурации, управлять заказами и коммерческими предложениями.

■ Frontend

Node, VueJS, Eslint, Sass

■ Backend

PHP, Laravel 8, PHPUnit, Composer, Phpcs, Phpmd, Xdebug, Mariadb, Sqlite, Php-fpm, Nginx, Cors, Redis, Laravel Horizon, Soap, Rest

■ Инструменты и методологии

Docker, Docker-compose, Laradock, Git, GitLab, Youtrack, Scrum, Figma



Команда

8 человек



3Logic

Основные функции сервиса

- **Создание конфигураций**

Инженеры создают и настраивают конфигурации ПК и серверов, устанавливают пакет услуг и ПО для конечных покупателей.

- **Управление заказами**

Менеджеры оперативно находят конфигурации, осуществляют переконфигурирование, готовят коммерческие предложения и управляют заказами.

- **Синхронизация**

Сервис автоматически синхронизируется со складской системой 3Logic, имеет множество правил и проверок.

- **Роли пользователей**

Администратор (создает новых пользователей), Менеджер (создает конфигурации), Пресейл менеджер (формирует офферы для клиентов).

Результат

- Реализована система управления заказами и коммерческими предложениями.

- Разработан MVP веб-сервиса "Онлайн-Конфигуратор".

- Созданы правила совместимости и управления конфигурациями.

МТС Банк

Разработка и внедрение передовой системы оценки кредитных рисков для МТС Банк. Система использует исторические данные и текущую платежеспособность клиентов для точного анализа и принятия решений по выдаче кредитов. Это решение значительно улучшило управление рисками, обеспечивая безопасность и надежность финансовых операций.

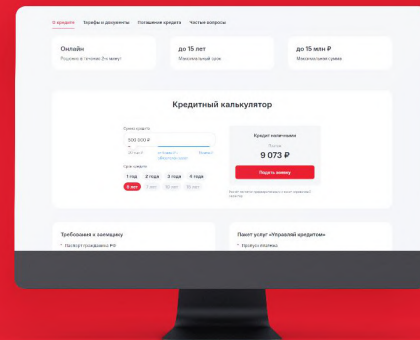
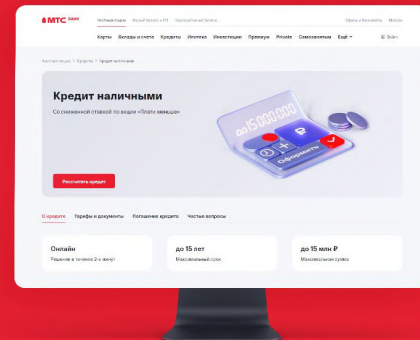
■ Технологический стек

Java 17/21, Spring Boot, PostgreSQL, Oracle DB, H2, Kubernetes, REST, Swagger, OpenAPI, Hibernate, LiquiBase, HashiCorp Consul, Vault, Redis, Micrometer, Prometheus, Lombok, Guava, JUnit, nginx.



Команда

9 человек



МТС Банк

Основные задачи

- Создание микросервисов для агрегации внутренней информации и выгрузки данных для внешних источников.
- Внедрение анонимизированного обмена информацией между банками для повышения точности оценки рисков.
- Подключение внутрибанковских потребителей к системе оценки рисков.

Результат

- Повышение уровня безопасности и надежности финансовых операций.
- Внедрение анонимизированного обмена данными, что улучшило межбанковское сотрудничество.
- Повышение точности и скорости оценки кредитных рисков.
- Уменьшение времени на обработку заявок на кредиты.



ВТБ

ВТБ – крупный российский банк, предлагающий широкий спектр финансовых услуг для различных категорий клиентов, включая гражданских и военных пенсионеров. Банк обратился к нам с задачей тестирования различных разделов и сервисов.

- **Технологический стек**

JIRA, Confluence, Postman, Selenium, Appium, TestRail, SQL, Swagger, rabbitMQ, Jenkins, Kibana, Docker, Kubernetes



Команда

7 человек



ВТБ

Результат

- Тестирование раздела интернет- и мобильного банка для гражданских и военных пенсионеров на протяжении всего цикла разработки.
- Интеграционное тестирование внутрибанковских сервисов и их взаимодействия с сервисами Минцифры и Госуслуг.
- Тестирование backend-инфраструктуры пенсионных сервисов ВТБ.
- Организация end-to-end тестирования пользовательских сценариев получения пенсии в банке ВТБ: от авторизации клиента до успешного завершения процесса.
- Разработка и проведение регрессионных тестов для проверки существующего функционала после внесения изменений.
- Участие в реализации и тестировании более 30 микросервисов, а также их сопровождение в продакшене.
- Организация метрик и матриц для создания отчетов по итогам тестирования для руководства банка.
- Проведение демо для руководства банка перед внедрением нового функционала.
- Подготовка и ревизия тестовой документации в соответствии с требованиями банка.

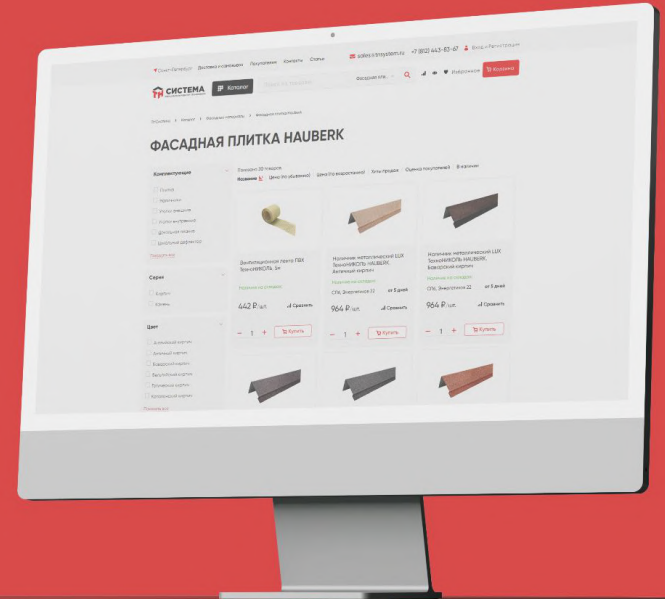



Технониколь

К нам обратился крупнейший производитель строительных материалов. Необходимо было создать надежную и масштабируемую систему управления производственными и логистическими процессами.

- Технологический стек

Java, Spring Boot, PostgreSQL, Docker, Kubernetes, RabbitMQ, Redis, Grafana, Prometheus, Elasticsearch.



 Команда
10 человек

Технониколь

Результат

- Разработка и внедрение микросервисов для управления производственными процессами.
- Создание системы для автоматизации учета и отслеживания инвентаря на складах.
- Разработка API для интеграции с ERP-системой компании и внешними сервисами.
- Внедрение системы мониторинга и логирования для обеспечения стабильной работы и быстрого выявления проблем.
- Оптимизация базы данных для улучшения производительности и скорости обработки запросов.
- Разработка модуля для управления логистикой и отслеживания доставки продукции.



Sintec

SINTEC Lubricants – российский производитель высококачественных смазочных материалов и технических жидкостей, лидер рынка РФ в сегменте антифризов. Нам нужно было разработать комплексное решение для платформы лояльности Sintec: создать интуитивно понятный и функциональный интерфейс для пользователей, а также обеспечить надежную и масштабируемую серверную часть для обработки данных и управления программами лояльности.

■ Технологический стек

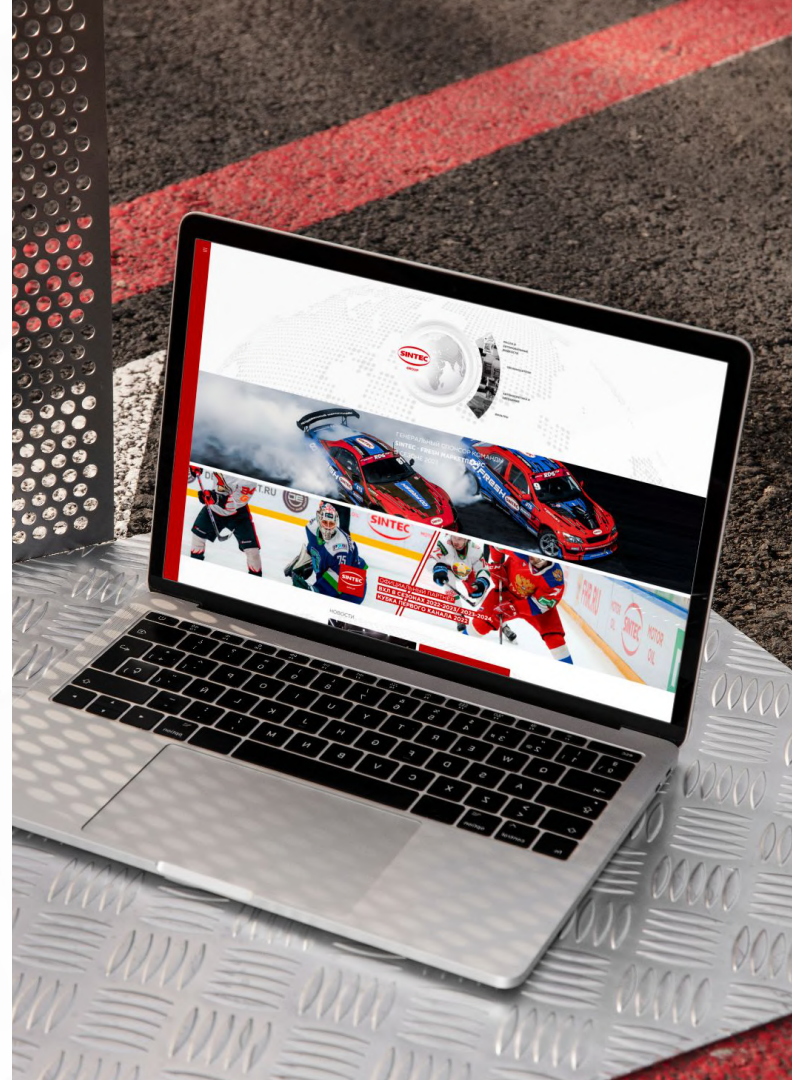
Frontend: React, Redux, TypeScript, HTML5, CSS3

Backend: Node.js, Express, MongoDB, PostgreSQL, Docker, Kubernetes, JWT, RESTful API



Команда

9 человек



Sintec

Результат

- Разработка UI.
- Создание backend-системы для управления данными о пользователях, транзакциях и программах лояльности.
- Внедрение RESTful API для интеграции между frontend и backend частями системы.
- Разработка системы аутентификации и авторизации.
- Интеграция с внешними сервисами, такими как платежные шлюзы и CRM-системы.
- Тестирование и отладка всех компонентов системы.



НСПК

Национальная система платёжных карт (НСПК) – российская платёжная система, обеспечивающая бесперебойную и безопасную обработку транзакций внутри страны. Мы участвовали в тестировании различных компонентов системы, чтобы обеспечить её стабильную работу и надёжность.

- **Технологический стек**

JIRA, Confluence, Postman, Selenium, Appium, TestRail, SQL, Swagger, Jenkins, Docker, Kubernetes



Команда

7 человек



НСПК

Результат

- Интеграционное тестирование взаимодействия НСПК с другими финансовыми системами и сервисами.
- Тестирование интерфейсов и функционала для пользователей, включая функции авторизации, обработки транзакций и управления счетами.
- Проведение end-to-end тестирования пользовательских сценариев, чтобы убедиться в корректной работе системы на всех этапах транзакций.
- Создание и ведение детализированной тестовой документации, включая тест-кейсы и отчеты о тестировании.
- Разработка и выполнение автоматизированных тестов для проверки различных сценариев использования и регрессионного тестирования.
- Тестирование Backend.



TMS DoQA

doqa.app

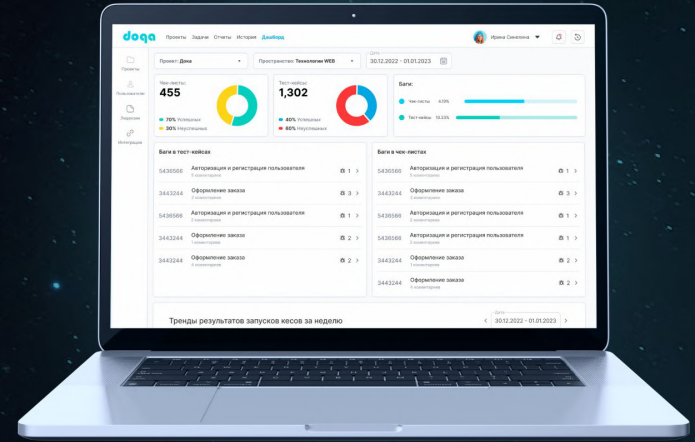
Система управления тестированием (TMS) DoQA – собственная разработка IT Test. DoQA помогает настраивать процесс тестирования любых цифровых продуктов и увеличивает эффективность работы команды QA, а также позволяет заменить или дополнить функционал аналогичных зарубежных сервисов.

■ Frontend

Angular 14+, Angular Material, RxJs, Jest, Playwright

■ Backend

PHP, GO Laravel Framework 8 , Laravel Orchid, Swagger, PostgreSQL



Команда

14 человек

DoQA



Лучшее
импортозамещающее IT-
решение



Лучшее IT-решение,
разработка
и интеграция



Продукты/сервисы
агентств для новых
условий



Лучшее
бизнес-решение

Результат

■ Эргономичная система

Работа ведется отдельно по каждому проекту в организованной системе тест-кейсов, чек-листов и прогонов. Кейсы можно формировать в индивидуальной структуре, используя опциональные поля. Есть удобный редактор с динамической нумерацией и история изменений и запусков. Чек-листы – многоуровневые списки проверок с возможностью копировать и перемещать шаги, фильтровать по тегам и статусам. Из тест-кейсов и чек-листов можно создавать прогоны (тест-раны), отмечать шаги, фиксировать время и собирать данные для аналитики.

■ Работа с любыми видами тестов

DoQA можно использовать не только для ручного тестирования, но и для интеграции результатов автотестов.

■ Интеграции

Можно отправлять баг-репорты в Jira, Yandex Tracker и YouTrack напрямую из интерфейса DoQA.

■ Отчеты

Визуализация статистики прогонов по их статусам, багам, времени и исполнителям с возможностью делиться отчетами с коллегами.

■ Уровни доступа

Настройка уровней доступа для разных пользователей системы – запрет, просмотр, редактирование или администрирование.



SberDevices

Необходимо было усилить команду, занимающуюся запуском на рынок новых «умных» устройств компании Сбер. Мы протестировали SberBox Top и Sber Portal.

- **Frontend**

Android Studio, Xcode, Designer Tools, adb, Vysor

- **Backend**

Kibana, Postman, Swagger

- **Автоматизация UI**

UIAutomator, UIAutomator2 Kotlin + Apium, Kaspresso, Idea, Allure, Jenkins



Команда

9 человек



SberDevices

Результат


- Интеграционное тестирование сервисов Сбер Звук, Okko, Самокат;
- Функциональное тестирование операционной системы StarOS;
- Тестирование навыков ассистента;
- Тестирование видеозвонков через Jazz и Telegram;
- Тестирование игрового контента SberPlay;
- и многое другое



STM.Wallet

STM.Wallet – это децентрализованное приложение-кошелек iOS/Android для хранения, отправки, получения и обмена популярных криптовалют как между собой, так и на фиатные деньги. Проект опубликован под названием WIN.Wallet и является улучшенной и расширенной версией своего предшественника STM.Wallet 1.0. Мы обновили дизайн и вывели функционал на новый уровень.

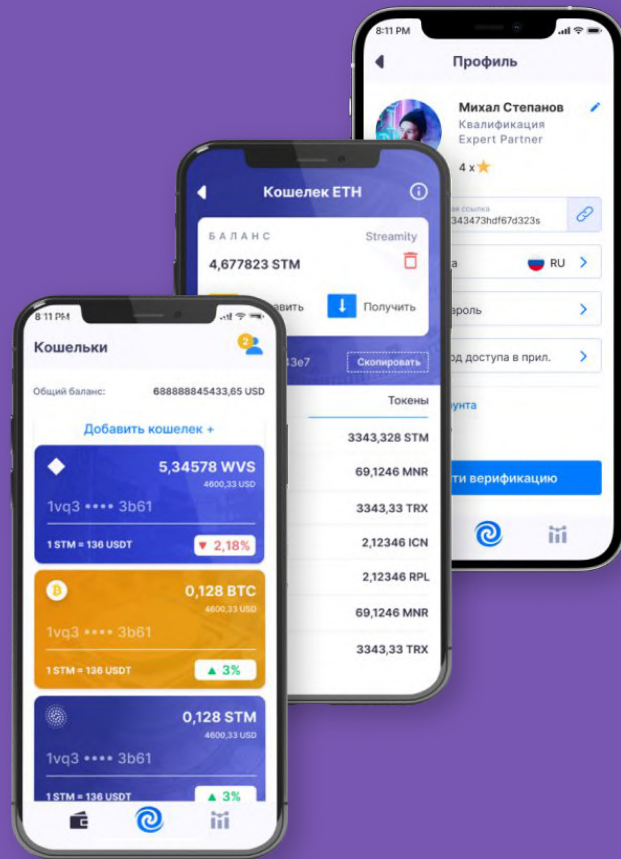
- Вид работ по дизайну
UX, UI.

 Кейс на Behance



Команда

13 человек



INOI Bank


Необходимо было разработать мобильное приложение, включающее в себя функции мессенджера и криптокошелька для хранения, отправки и получения популярных криптовалют. Основные задачи: интеграция криптовалют, разработка интерфейса и функционала, проведение комплексного тестирования.

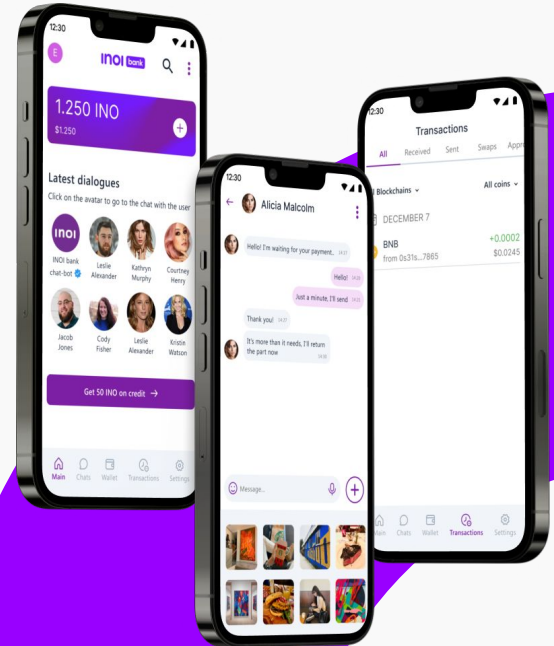
- **Mobile client**

Android, jetpack, junit, roboelectric, Mvvm/Mvvm+MVI, Compose, Retrofit, RxJava, Crypto

- **Backend**

Java, Spring Boot, PostgreSQL, Web 3, Dinamo DB, Redis, PHP

 Команда
11 человек



INOI Bank

Результат

- Проведена интеграция с основными криптовалютами;
- Разработан интерфейс, отвечающий всем требованиям UX/UI;
- Разработана и внедрена функция хранения и управления внутреннего токена экосистемы INOI;
- Разработана и внедрена функция кредитования пользователей внутренним токеном экосистемы INOI;
- Реализовано хранение мнемонической фразы внутри кошелька, таким образом возможно в любой момент посмотреть ее внутри кошелька;
- Реализован сервис блокировки приложения и устройства пользователя при несоблюдении условий использования услуг приложения;
- Проведено комплексное тестирование;
- Реализован функционал чат-бота;
- Реализован сервис - мессенджер для чата и групповых аудио и видео сообщений;
- Реализована функция журнала транзакций по каждому кошельку. Добавлен импорт кошелька по приватному ключу;
- Проведена интеграция с Blockchain-сетями Bitcoin, Ethereum и кастомизация библиотек, отвечающих за взаимодействие с Blockchain;
- Реализована децентрализованная система хранения данных криптокошельков. Вся приватная информация хранится только локально.

Эльдорадо

Полное тестирование интернет-магазина Эльдорадо, включая все его разделы и функциональность. Наша команде нужно было проверить работу сайта на юзабилити, нагрузку, совместимость, а также проанализировать безопасность и внутренние настройки.

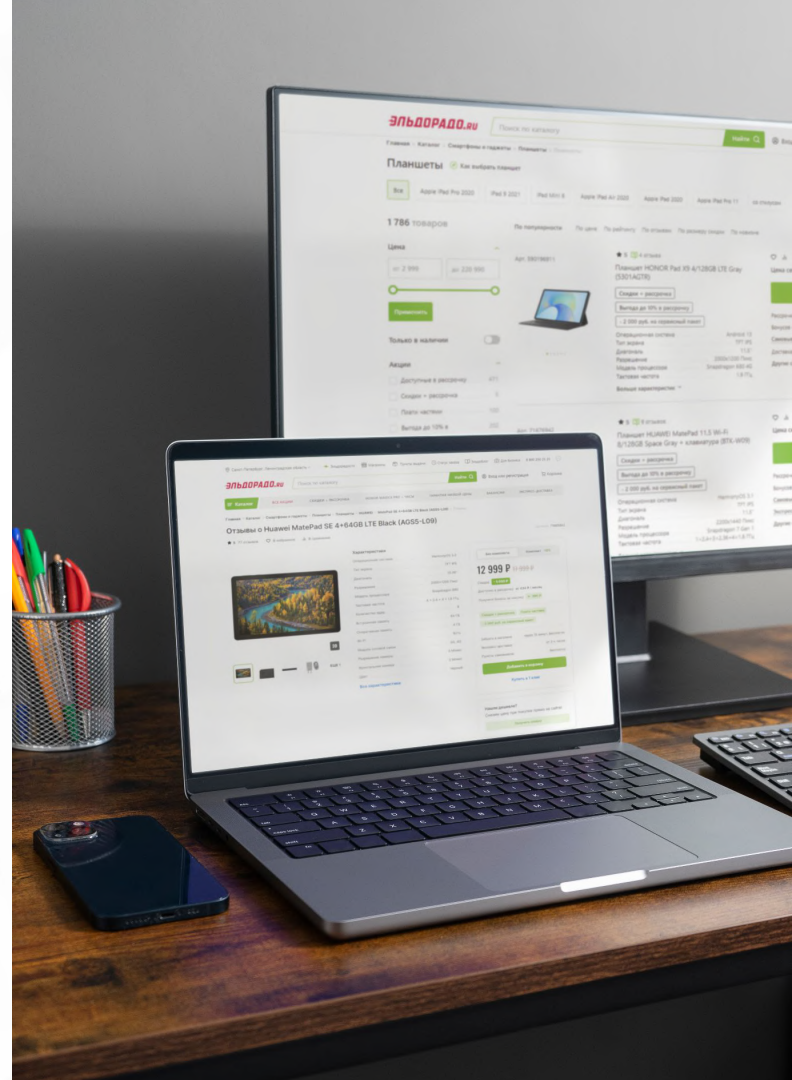
■ стек технологий

Jira, Testrail, Bitrix, Postman, SQL, Google Analytic Debugger, Putty, GIT, WinSCP, Charles, FileZilla, DataGrip, Swagger, Kibana.



Команда

17 человек



Эльдорадо

Результат

■ Юзабилити

Обнаружили и устранили проблемы с навигацией и интерфейсом, что сделало UX более удобным.

■ Нагрузка и производительность

Удостоверились, что сайт успешно выдерживает нагрузку в пиковые часы, обеспечивая быструю загрузку страниц и обработку заказов.

■ Совместимость

Проверили работу сайта на разных устройствах и браузерах, убедившись, что он корректно отображается и функционирует.

■ Анализ безопасности

Выявили и устранили некоторые уязвимости, обеспечивая защиту данных пользователей.

■ Внутренние настройки

Провели анализ настроек сайта, чтобы убедиться в оптимальной работе всех систем.



Отзывы клиентов

Производственная Компания «Борец»

«В результате продолжительного и успешного сотрудничества с компанией IT Test было реализовано уже несколько успешных продуктов, в том числе система-конфигуратор Prolift, обеспечивающая расчет параметров нефтедобычи и подбор подходящего оборудования. Prolift был реализован в сжатые сроки, но уже смог заменить собой сложное коммерческое решение.

Во всех проектах специалисты IT Test показали себя профессионалами своего дела, обеспечили грамотную организацию рабочего процесса и соблюдение согласованных сроков и бюджетов.

Мы благодарим IT Test за реализованные продукты, продолжаем продуктивное сотрудничество и уверены в успехах будущих продуктов».

Генеральный директор ООО «ПК «Борец»

Бутаев А.Н.



Отзывы клиентов

INOI

«Наша компания сотрудничает с компанией IT Test уже несколько лет. Специалисты IT Test разработали множество мобильных приложений для наших сервисов.

Мы выражаем благодарность IT Test за лояльность и вовлеченность в наши задачи, оперативное и качественное выполнение задач.

Планируем плодотворное дальнейшее сотрудничество по нашим многочисленным проектам».

Генеральный директор
Сибирцев Глеб



Отзывы клиентов

Протей

«Более четырех лет наша компания сотрудничает с IT Test: IT Test предоставляет нам высококвалифицированных Android и iOS разработчиков, внимательных ПМ-ов, опытных QA-специалистов.

Благодаря глубокой экспертизе и вовлеченности специалистов из IT Test, нам удается планомерно продвигаться в разработке наших проектов и поддерживать высокое качество разрабатываемого продукта.

Мы благодарим IT Test за выполненную работу и надеемся на дальнейшее продолжительное и плодотворное сотрудничество».

Замениитель технического директора

Д.Н. Николаев



ОТЗЫВЫ КЛИЕНТОВ

Longevica

IT Test provides not just a development team, but an end-to-end full service development from designing the most optimized experience for your users to creating high conversion user usability.

They strive to find the best option to complete the task and are always ready to find solutions to complex issues. We express confidence in maintaining the existing partnership relations and hope for further mutually beneficial and fruitful cooperation.

I recommend IT Test's services to any company in need of a technology partner.

Co-Founder, COO of Longevica Healthtech, Inc.

Sincerely, Jane Yan



Letter of Reference

IT Test provides not just a development team, but an end-to-end full service from designing the most optimized experience for your users to creating high conversion user usability. They strive to find the best option to complete the task and are always ready to find solutions to complex issues. We express confidence in maintaining the existing partnership relations and hope for further mutually beneficial and fruitful cooperation. I recommend IT Test's services to any company in need of a technology partner.

Sincerely,
Jane Yan
Co-Founder, COO of Longevica Healthtech, Inc.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Jane Yan'.

Отзывы клиентов

SOK

«Вы сделали филигранную работу по изменению дизайна и сохранению SEO-показателей, это вам отлично удалось».

Директор по цифровой трансформации SOK
Александр Терехов

Давайте реализуем проект вместе



**Алексей
Коростелев**

Project manager

- +7 (910) 582-19-66
- korostelev@ittest-team.ru

- +7 (800) 707 51-09
- office@ittest-team.ru
- Бизнес-центр Lighthouse, 197101,
г. СПб, Певческий пер., д. 12, лит.А, офис 304
- Бизнес-центр Ликерка Лофт, 300012,
г. Тула, Ленина пр., д. 85, корп. 5, офис 216
- 432027, г. Ульяновск, Радищева ул., д. 149.



[Сайт IT Test](#)



[Блог IT Test](#)



[TG-канал
IT Test](#)



[TG-канал
"Между кодом"](#)