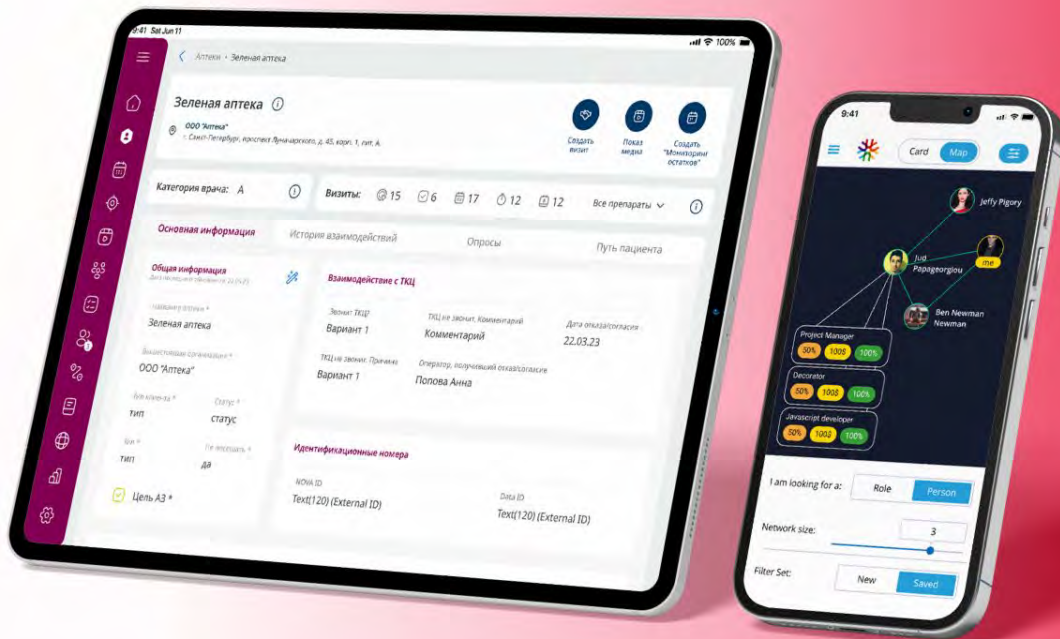


# Мобильная разработка

Создаем нативные и кроссплатформенные приложения для Android и iOS.



# Содержание

▪ О компании	01	▪ Принципы работы	11
▪ Наш продукт TMS DoQA	02	▪ Модели сотрудничества	12
▪ Нам доверяют	03	▪ Этапы работы	13
▪ Ключевые направления работы	04	▪ Ключевой стек	14
▪ Нативная или кроссплатформенная разработка	05	▪ Преимущества работы с нами	15
▪ Отрасли, в которых мы реализуем проекты	06	▪ Награды, которыми мы гордимся	16
▪ Задачи, которые мы решаем	07	▪ Кейсы	17-39
▪ Дизайн мобильных приложений	08	▪ Отзывы клиентов	40-46
▪ Мы умеем разрабатывать	09	▪ Контакты	47
▪ Варианты взаимодействия	10		

# Масштабируем площадки присутствия бизнеса с помощью мобильных приложений

Разрабатываем востребованные мобильные продукты для создания новых точек контакта с пользователями, расширения каналов продаж и автоматизации процессов.

198

наград в ключевых рейтингах разработчиков России



11

клиентов из топ-100 крупнейших компаний России по версии Forbes

10+

лет на рынке digital-услуг



200+

реализованных проектов



70+

проверенных партнеров



# Наш продукт – TMS DoQA

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



[Сайт](#)

Бесплатный пробный период 14 дней



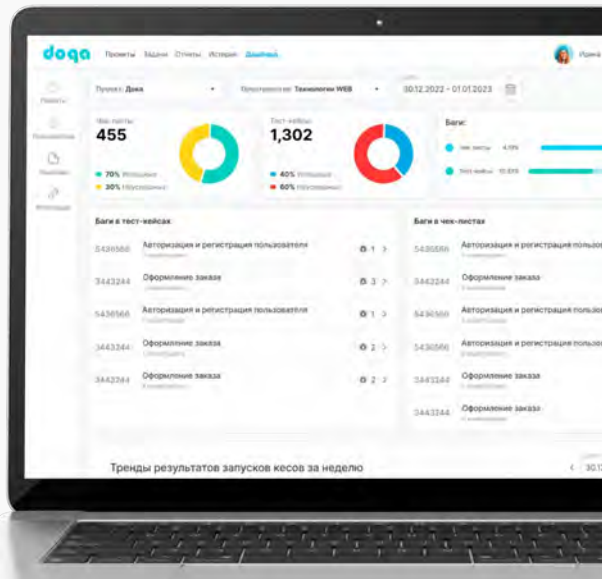
[Telegram-канал](#)



[Группа в VK](#)



[YouTube-канал](#)



## ■ TMS DoQA помогает:



увеличивать эффективность и автоматизировать процессы тестирования цифровых продуктов;



усиливать аналитику;



стандартизировать документацию.

## ■ Преимущества:



интуитивно понятный интерфейс;



































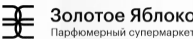







вовлеченная техподдержка;



только нужная вам функциональность.

# Нам доверяют

# Ключевые направления работы

- **Нативные приложения для Android и iOS**

Разрабатываем приложения индивидуально под каждую операционную систему.

Такой вариант подходит крупным долгосрочным проектам с большим объемом данных, потребностью в сложной функциональности, интеграциях и детально проработанном интерфейсе.

- **Кроссплатформенные приложения на Flutter**

Разрабатываем приложения на фреймворке Flutter с общей кодовой базой и единым интерфейсом для Android и iOS.

Это решение подходит проектам с небольшим объемом данных и необходимостью в быстром и простом запуске приложения с базовым набором функциональности и гибким интерфейсом.



Нативная разработка



Кроссплатформенная  
разработка

# Нативная или кроссплатформенная разработка?

## Нативная разработка

Отдельное приложение под каждую операционную систему.

Необходимы разработчики с разной экспертизой для создания каждой версии приложения.

Увеличенные сроки вывода приложения на рынок. Приложение релизится частями.

Максимальная производительность и стабильность работы.

Увеличенные бюджеты разработки за счет масштаба проекта и команды.

## Кроссплатформенная разработка

Одно приложение для всех операционных систем .

Необходим один специалист для всех операционных систем – Flutter-разработчик.

Можно получить готовый продукт за несколько месяцев.

Приложение более легкое и гибкое.

Более демократичная стоимость разработки.

Оставьте заявку на консультацию, и мы поможем выбрать оптимальный вариант для вашего бизнеса.



8 (800) 707-51-09



[office@ittest-team.ru](mailto:office@ittest-team.ru)

# Отрасли, в которых мы успешно реализуем проекты

- E-commerce
- Retail
- FinTech
- IT
- Telecom
- Industry
- Automotive
- PropTech
- HRTech
- MedTech
- Cryptocurrency



# Задачи, которые мы решаем

## ■ Аналитика

Изучим рынок, конкурентов, аудиторию и бизнес-процессы. Разработаем концепцию проекта, выстроим архитектуру и IT-ландшафт. Расскажем, что сделать, чтобы продукт помогал бизнесу достигать целей, а пользователям — эффективно решать задачи.

## ■ Разработка приложения с нуля

Соберем и проанализируем требования, спроектируем функциональные интерфейсы, нарисуем запоминающийся дизайн, напишем код, обеспечим высокое качество продукта и его поддержку после релиза.

## ■ Редизайн существующего приложения

Полностью обновим дизайн-концепцию приложения, разработаем новый визуальный стиль и воплотим его в удобном интерфейсе.

## ■ Прототипирование, создание MVP

Разработаем прототипы будущего приложения и сформируем версию с минимально необходимым набором функций для быстрого тестирования гипотез.

## ■ Доработка интерфейса

Присоединимся к начатому проекту на любом этапе и доведем приложение до релиза.

## ■ ASO

Улучшим видимость мобильного приложения в Google Play, App Store и других магазинах.

## ■ Развитие и поддержка приложения

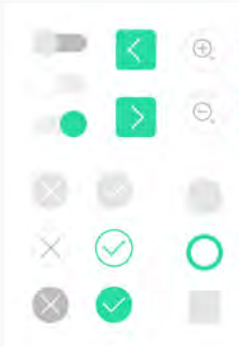
Обеспечим регулярные обновления, улучшение функциональности и поддержку качества.

# Дизайн мобильных приложений

Создаем функциональные и клиентоцентричные интерфейсы в актуальной стилистике на основе исследований.

## UX/UI

Воплощаем детально проработанные пользовательские сценарии, обеспечиваем удобное взаимодействие с приложением и рисуем дизайн, который находит отклик у аудитории.



## 3D и AR/VR

Используем интерактивные технологии, которые создают WOW-эффект, трансформируют взаимодействие с пользователями и выделяют приложение среди конкурентов.



## Айдентика и фирменный стиль

Разрабатываем визуальные элементы, которые отражают ценности бренда и помогают создать запоминающийся образ в глазах пользователей приложения.



## Графический дизайн

Добавляем в дизайн приложения индивидуально разработанные иллюстрации, иконки, инфографику и другие изображения, которые делают интерфейс уникальным.



# Роботизированные решения

Разрабатываем программное обеспечение и цифровые платформы для роботизированных систем любого типа – от мобильных и гуманоидных роботов до промышленных комплексов.

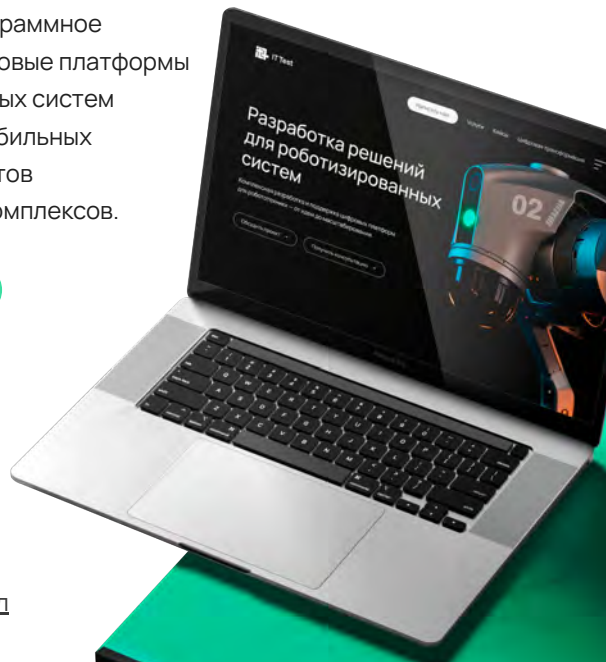
Обсудить проект



[IT Test](#)



[Telegram-канал](#)



## Роботизированные решения помогают:



Автоматизировать управление парком роботов (fleet management);



Интегрировать роботов с корпоративными системами (ERP, WMS);



Вести мониторинг и аналитику процессов в реальном времени.

## Преимущества:



Работаем с гуманоидными, мобильными и промышленными роботами;



R&D и пилотные проекты для нестандартных инженерных задач.



Мы занимаемся только разработкой ПО, цифровых платформ и интеграционных решений для роботизированных систем. Производством и поставкой роботов занимаются их производители.

# Мы умеем разрабатывать

Реферальные системы

Личные кабинеты

Каталоги

Приложения для сотрудников

Службы доставки

Агрегаторы

Интернет-магазины

Мобильные банки

Классифайды

Мессенджеры

Облачные сервисы

HR-сервисы

Каталоги

Системы лояльности

Системы документооборота

Интеграции

Навигаторы

Социальные сети

Календари

Корпоративные порталы

Криптокошельки

EdTech-платформы

CRM

Маркетплейсы

...и многое другое.

# 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 специалистам IT Test проверку экспертизы ваших кандидатов.

## ■ Консалтинг

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

# 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.



# 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

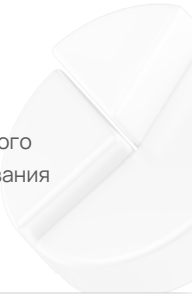
Оплачивается согласованное время работы специалистов в месяц.

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

# Этапы работы

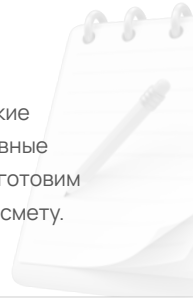
## 01. Аналитика

Выявим потребности, опишем функциональность программного обеспечения, составим требования к MVP и оценим объем работ.



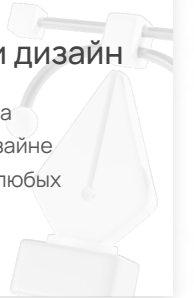
## 02. Составление ТЗ

Проработаем пользовательские сценарии, подберем эффективные технологии и платформы, подготовим детальный план разработки и смету.



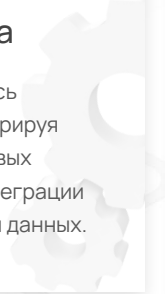
## 03. Проектирование и дизайн

Создадим прототипы интерфейса и воплотим его в адаптивном дизайне для корректного восприятия на любых мобильных устройствах.



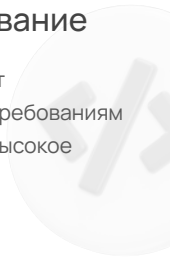
## 04. Разработка

Напишем код, двигаясь спринтами и демонстрируя результаты на ключевых этапах. Настроим интеграции с сервисами и базами данных.



## 05. Тестирование

Проверим продукт на соответствие требованиям и обеспечим его высокое качество.



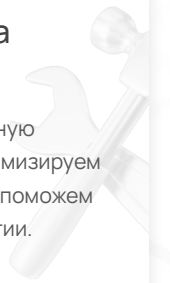
## 06. Публикация в сторх

Пройдем проверку приложения в сторх и опубликуем в ваших аккаунтах.



## 07. Поддержка проекта

Организуем стабильную работу проекта, оптимизируем функциональность и поможем в дальнейшем развитии.



# Ключевой стек

Выделяем специалистов под любой стек по запросу – свяжитесь с нами, чтобы подобрать инструменты для проекта.



Android



iOS



Kotlin



Java



Dart



Flutter



Ionic



Cordova



Swift



Objective-C



C++



Unity 3D



Swift UI



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

# Преимущества работы с нами

01.



## Ведем проекты от концепции до релиза

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

02.



## Экономим клиентам ресурсы

За счет экспертной аналитики бизнес-идей мы не просто реализовываем проекты по ТЗ, а находим технически верное и экономически выгодное цифровое решение для задачи бизнеса.

03.



## Делаем разработку измеримой и прозрачной

За счет формирования понятных и аргументированных роадмапов, смет и регулярной отчетности.

04.



## Привлекаем только штатных специалистов

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

05.



## Подтверждаем навыки сотрудников

При необходимости вы можете провести техническое собеседование с нашими специалистами и предложить тестовое задание.






06.



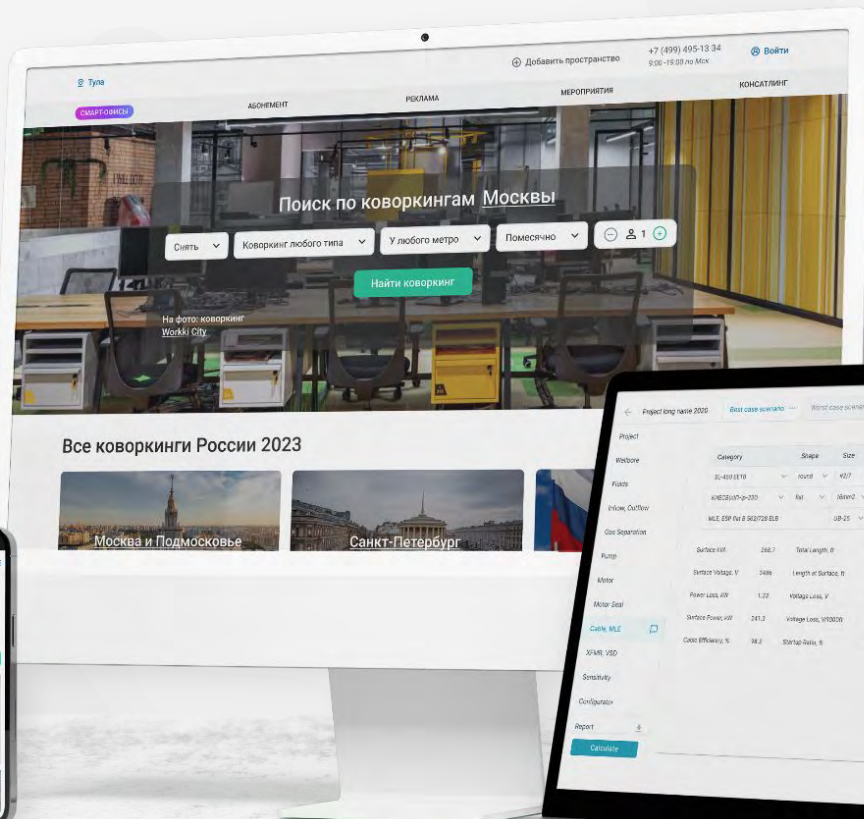
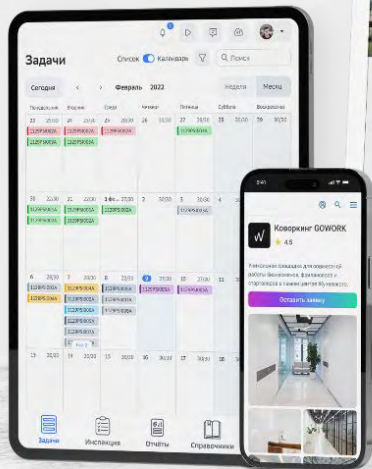
## Помогаем расти после реализации проекта

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

# Награды, которыми мы гордимся

 8	Мобильная разработка для IT-компаний	Рейтинг Рунета	2025
 8	Лучшие аутстафф-агентства	Рейтинг Рунета	2025
 1	QA и тестирование digital-проектов	Ruward	2025
 15	Лучшие аутстафф-разработчики России	Tagline	2025
 4	Мобильная разработка для крупного B2B-бизнеса	Рейтинг Рунета	2024

# Наши кейсы



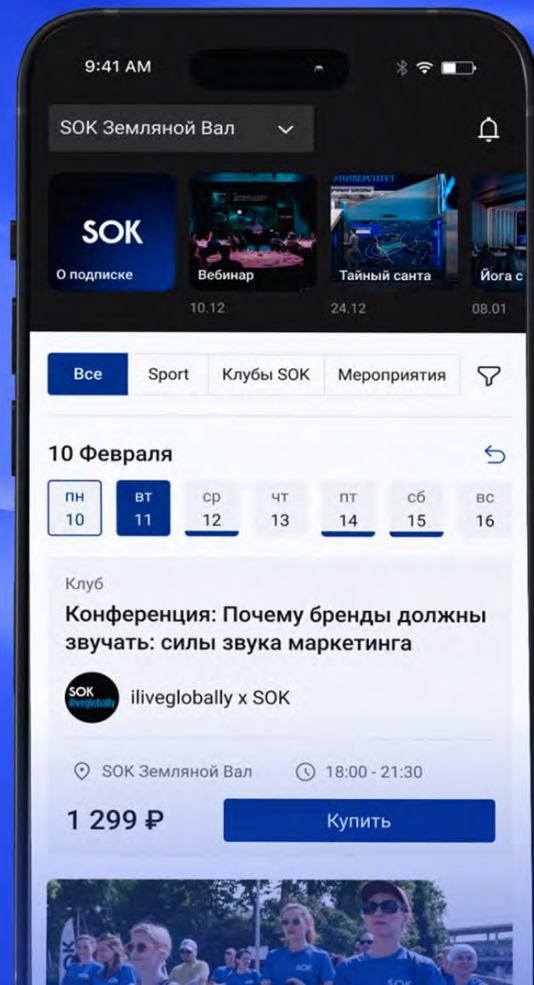
# SOK

SOK – международная сеть гибких офисов и коворкингов, предоставляющая не просто рабочее пространство, а полноценную экосистему с сервисами для бизнеса и сотрудников: от бронирования переговорных до аренды офисов и заказов кофе.

Мы создали кроссплатформенное решение, объединившее бронирование переговорных комнат, выбор и приобретение тарифов, анонс и запись на мероприятия, систему лояльности в одном месте. Оно стало цифровым центром экосистемы SOK и упростило взаимодействие с клиентами.

## ■ стек технологий

Flutter, Dart, Firebase, Node.js, PostgreSQL, REST API, Figma, DoQA.



# SOK

## Основные задачи

- Перевести ключевые офлайн-сервисы в мобильный формат;
- Интегрировать систему управления тарифами, их выбора и оплаты;
- Добавить функциональность управления гостями: регистрация, пропуски, уведомления;
- Настроить уведомления о событиях, визитах, активности внутри пространства;
- Интегрировать приложение с CRM, системой доступа и внутренними базами данных;
- Провести функциональное и нагрузочное тестирование.

## Результаты

- Разработано полноценное кроссплатформенное мобильное приложение, покрывающее большинство пользовательских сценариев резидентов;
- Настроены интеграции с внутренними системами клиента: CRM, базы тарифов, расписание, платёжная система, система доступа и охраны;
- Внедрена гибкая система бронирования помещений, синхронизированная с расписанием и привязанная к выбранному тарифу пользователя;
- Автоматизировано уведомление пользователей об активности в коворкинге, событиях и изменениях по аренде;
- Благодаря новому мобильному приложению снизилась нагрузка на менеджеров офисов, а клиенты получили привычный формат взаимодействия с сервисами — через смартфон.



# Protei.UC

Protei.UC – нативные приложения-мессенджеры для Android и iOS, разработанные для внутренних нужд крупных российских компаний и госорганизаций.

Backend и UX/UI разрабатываются заказчиком, наша задача – усиление команды по созданию мобильных приложений.

## Технологический стек

### ■ 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

## Основные задачи

- Проектирование архитектуры мобильного приложения для Android и использование этой архитектуры для разработки iOS-версии.
- Разработка нативных приложений для Android и iOS.
- Проведение функционального тестирования на стенде с более чем 300 устройствами.
- Реализация WebView версии приложений для демонстрации функциональности заказчику.

## Результат

- Спроектирована и реализована архитектура приложения, которая используется как для Android, так и для iOS версий.
- Разработаны демо-версии приложений с WebView для Android и iOS, которые использовались заказчиком для сбора обратной связи.
- Нативные приложения успешно адаптированы для работы с системами клиента и готовы к дальнейшему масштабированию.
- Оптимизировано приложение для стабильной работы на множестве устройств и платформ с высокой производительностью и минимальными ошибками.

# Маркетплейс приложений для роботов VVP Group

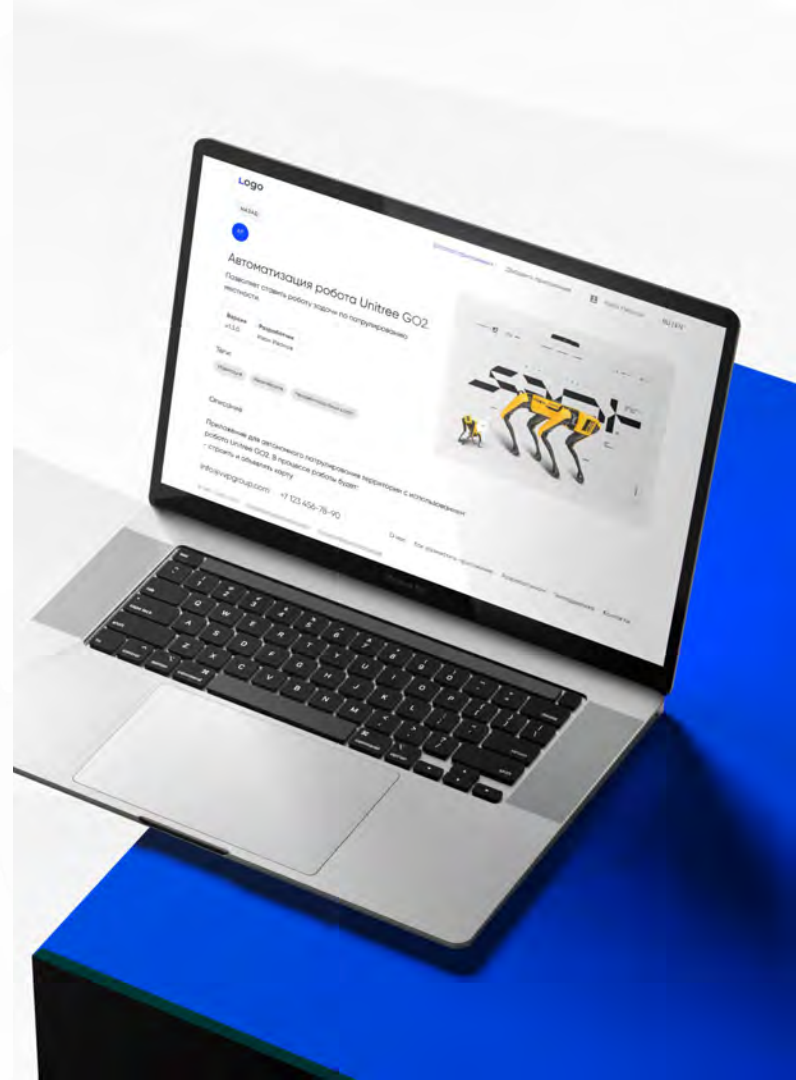
Платформа для управления ПО на роботах: от ручной настройки инженером — к установке в один клик

VVP Group поставляет роботов на базе Nvidia Jetson Orin — открытой платформы, на которую можно ставить любой софт. На практике оказалось: готового ПО для неё на рынке нет, стандартов разработки — тоже. Каждый робот требовал ручной настройки с участием инженера. С таким процессом бизнес не масштабируется.

Мы взялись построить экосистему с нуля — маркетплейс приложений и корневое ПО на стороне робота. Проект реализовывался как исследовательский, с высокой долей неопределённости и архитектурными решениями, которые приходилось принимать по ходу.

## ■ Технологический стек

C#, Python, C++, PHP, Laravel, Go, Vue, Nuxt, Node.js



# Маркетплейс приложений для роботов VVP Group

## Основные задачи

- Спроектировать двухуровневую архитектуру: маркетплейс на сервере + корневое ПО на устройстве;
- Убрать инженера из процесса установки и запуска приложений на роботе;
- Разработать SDK для сторонних разработчиков с учётом аппаратных ограничений платформы;
- Обеспечить удалённое управление роботом через веб и мобильные устройства;
- Заложить архитектуру без жёсткой привязки к конкретному производителю.

## Результат

- Установка приложений без командной строки и Linux – через браузер или смартфон;
- Подготовка нового робота к работе сократилась с нескольких часов до 10 минут;
- Реализовано управление роботом как из локальной сети, так и удалённо через интернет;
- Заложена архитектурная основа для поддержки разных моделей роботов и роста экосистемы;
- VVP Group перешла от модели поставщика оборудования к владельцу программной платформы.



# ЦМТ

ЦМТ Москвы — один из крупнейших бизнес-комплексов России, предоставляющий более 500 услуг мирового уровня, от гостиничного обслуживания до бизнес-услуг.

Наша команда разработала мобильное приложение для iOS и Android с нуля, которое информирует пользователей о мероприятиях, новостях и акциях ЦМТ, поддерживает программу лояльности с виртуальной бонусной картой и обеспечивает навигацию внутри комплекса с помощью интерактивной карты.

## Технологический стек

- **Mobile client**

Flutter/Dart, Kotlin, Swift.

- **Backend**

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



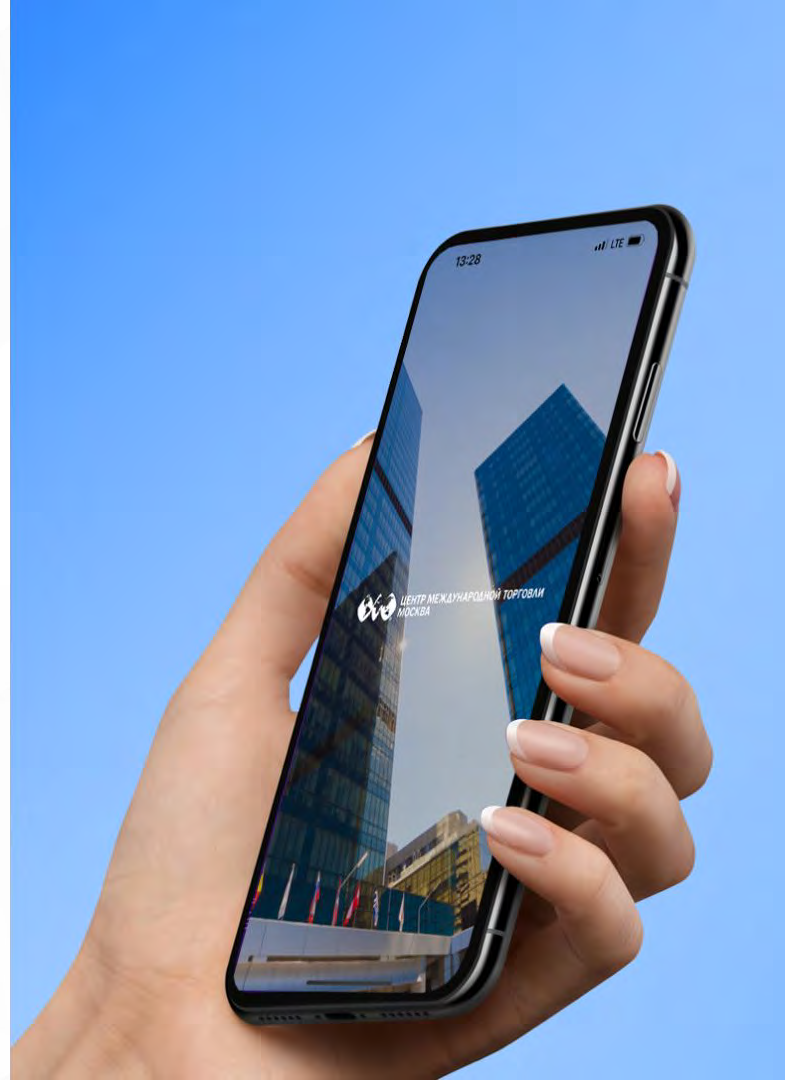
[Скачать в AppStore](#)



[Скачать в Google Play](#)



[NashStore](#)



# ЦМТ

## Основные задачи

- Разработка приложения для iOS и Android на базе Flutter.
- Реализация блоков с акциями, мероприятиями и новостями для информирования пользователей.
- Поддержка программы лояльности с возможностью использования виртуальной бонусной карты.
- Внедрение виртуальной карты для навигации внутри комплекса.
- Интеграция с системами клиента через middleware-сервер для синхронизации данных.

## Результат

- Разработано и протестировано приложение для iOS и Android.
- Приложение поддерживает программу лояльности, навигацию и уведомления о событиях.
- Реализован middleware-сервер для синхронизации данных между приложением и системами ЦМТ.
- Приложение опубликовано в App Store и Google Play.



# SberDevices

Система контроля и управления качеством выпускаемой продукции.

Разработка с нуля под ключ: от схем бизнес-процессов до проведения инспекций готовой продукции на фабриках. В состав системы входит серверная часть, кроссплатформенное мобильное Flutter-приложение для устройств на iOS и Android, а также Web-приложение.

## ■ стек технологий

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



# SberDevices

## Основные задачи

- Разработать мобильное приложение для инспекторов с функцией просмотра расписания инспекций, PUSH-уведомлениями и возможностью работы с данными на месте.
- Создать веб-приложение для управления и анализа инспекций с возможностью автоматического формирования отчётов и их выгрузки.
- Интегрировать мобильные приложения с FATS-системой автоматизированного тестирования электронных устройств.
- Разработать гибкую систему справочников для управления контентом.

## Результат

- Ускорено создание и отправка отчётов - формирование отчёта происходит автоматически сразу после завершения инспекции.
- Система позволяет быстро визуализировать динамику качества продукции через графики, что помогает выявлять закономерности и тренды.
- Реализована гибкая система справочников, включающая 17 взаимосвязанных справочников для стандартизации данных.
- Повышена эффективность работы инспекторов: доступ ко всей информации и готовым чек-листам в мобильном приложении.



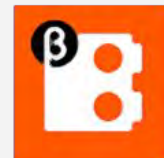
# Brickit

Приложение для фанатов LEGO, которое с помощью нейросети сканирует фото с разложенными деталями, распознает их и предлагает модели для сборки.

Мы разработали Android-версию приложения на Flutter, обеспечив взаимодействие с камерой устройства, интеграцию нейросетей для распознавания деталей и связь с каталогом.

## ■ Технологический стек

Flutter, RxDart, Bloc, Android, TensorFlow, service\_locator, kotlin  
Dart/Flutter, Bloc, GraphQL, custom animations, Firebase, sPrefs, Analytics,  
GetIt, Freezed, RxDart, Kotlin.



# Brickit

## Основные задачи

- Разработать архитектуру и логику работы Android-приложения.
- Интегрировать обученную нейросеть для распознавания деталей LEGO.
- Настроить работу с камерой устройства для точного взаимодействия с приложением.
- Реализовать анимации с помощью Lottie и интерфейс по макетам дизайна.
- Настроить взаимодействие с API заказчика через GraphQL.
- Провести тестирование на различных устройствах для выявления и устранения специфических проблем.

## Результат

- Успешно реализована нейросеть для точного распознавания LEGO-деталей.
- Настроена аналитика Firebase для отслеживания всех пользовательских действий.
- Обеспечено корректное взаимодействие с камерой на различных Android-устройствах.
- Приложение прошло тестирование на реальных устройствах, выявлены и исправлены ключевые ошибки.
- Оптимизировано приложение с разделением на бандлы для уменьшения размера и повышения производительности.

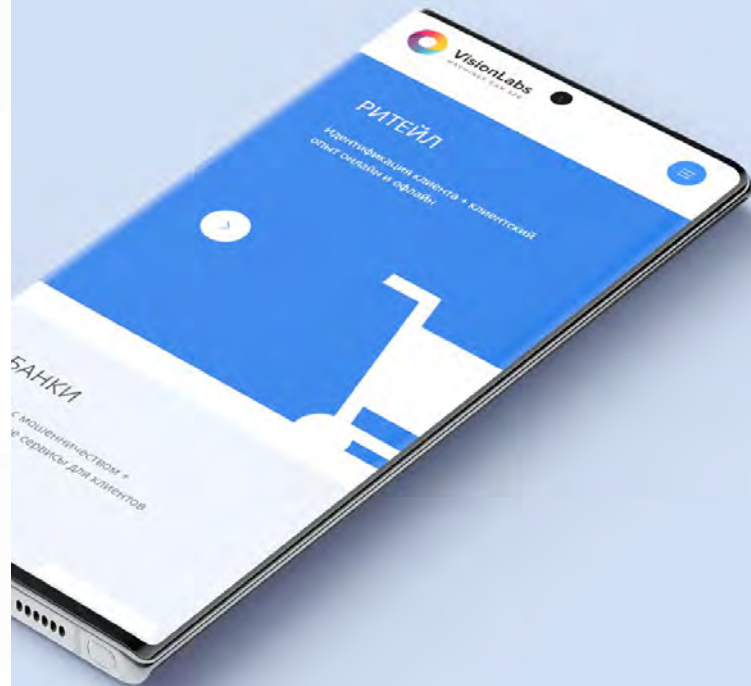


# VisionLabs

VisionLabs – компания, специализирующаяся на создании продуктов и решений в области распознавания лиц и объектов дополненной и виртуальной реальности. Мы помогли адаптировать и оптимизировать библиотеку для Android, решая проблемы с производительностью и интегрируя новую функциональность для повышения безопасности и удобства использования.

- Технологический стек

Android Studio, Kotlin, C++



# VisionLabs

## Основные задачи

- Оптимизация размера APK приложения и сокращение кодовой базы для удобства использования.
- Внедрение обфускации и системы защиты для предотвращения несанкционированного доступа.
- Разработка демонстрационных версий для проверки гипотез и демонстрации возможностей библиотеки.
- Устранение критических багов и повышение стабильности работы на маломощных устройствах.
- Создание документации и обучающих материалов для разработчиков и QA-специалистов.

## Результат

- Исправлено более 30 критических ошибок, что повысило стабильность работы библиотеки.
- Внедрена система безопасности, эффективно защищающая от попыток обхода системных инструкций.
- Сокращено потребление батареи и памяти за счёт оптимизации кода.
- Уменьшен размер приложения на 50%, что упростило интеграцию для клиентов.
- Повышена поддерживаемость продукта и удобство онбординга благодаря созданию документации и обучающих материалов.



# Россия ВДНХ

Мобильное приложение "Россия ВДНХ" предназначено для удобного планирования посещения ВДНХ, предоставляя пользователям информацию о мероприятиях, павильонах и услугах. Мы занимались кроссплатформенной разработкой, чтобы приложение было доступно как на Android, так и на iOS, и работали над улучшением его функциональности.

- Технологический стек

Flutter, Dart, Firebase, Git.



# Россия ВДНХ

## Реализованные задачи

- Улучшили пользовательский интерфейс для удобной навигации и планирования посещений.
- Разработали кроссплатформенное приложение, доступное на Android и iOS.
- Реализовали функцию отображения карты ВДНХ с интерактивными элементами.
- Повысили производительность приложения.
- Разработали документацию для дальнейшей поддержки и развития приложения.
- Обеспечили стабильную работу всех функциональных модулей приложения.
- Интегрировали уведомления о предстоящих событиях и мероприятиях.
- Провели ручное тестирование.



# MEDI

Создание и развитие цифровой платформы для сети клиник элит- и бизнес-класса в Санкт-Петербурге и Москве, а также сети центров стоматологической рентгенодиагностики.

Мы разработали и внедрили функциональность для онлайн-записи, интеграции с медицинскими системами и централизованного управления данными пациентов, что повысило удобство для пользователей, ускорило внутренние процессы клиник и создало единое цифровое пространство для взаимодействия между пациентами и клиниками.

- **Технологический стек**

Flutter, MSA, Dependency injection, JSON RPC 2.0, Figma.



# MEDI

## Основные задачи

- Написание технического задания с учетом требований клиента и особенностей медицинской сферы.
- Разработка дизайна интерфейса для мобильного приложения, обеспечивающего удобство и интуитивность использования.
- Отрисовка экранов приложения и их согласование с заказчиком для поддержания соответствия ожиданиям.
- Разработка мобильного приложения и его публикация в основных сторсах (Apple Store, Google Play, App Gallery).
- Тестирование функциональности и настройка приложения для стабильной работы в продакшене.

## Результат

- Упрощено взаимодействие пациентов с клиниками через цифровую платформу, улучшено удобство записи на прием и просмотра результатов.
- Обеспечена быстрая и безопасная работа приложения.
- Согласован и утвержден дизайн, соответствующий стандартам клиник и ожиданиям целевой аудитории.
- Приложение успешно запущено и доступно в основных магазинах приложений.
- Внедрена система обновлений и поддержки приложения, позволяющая своевременно реагировать на отзывы пользователей и улучшать сервис.

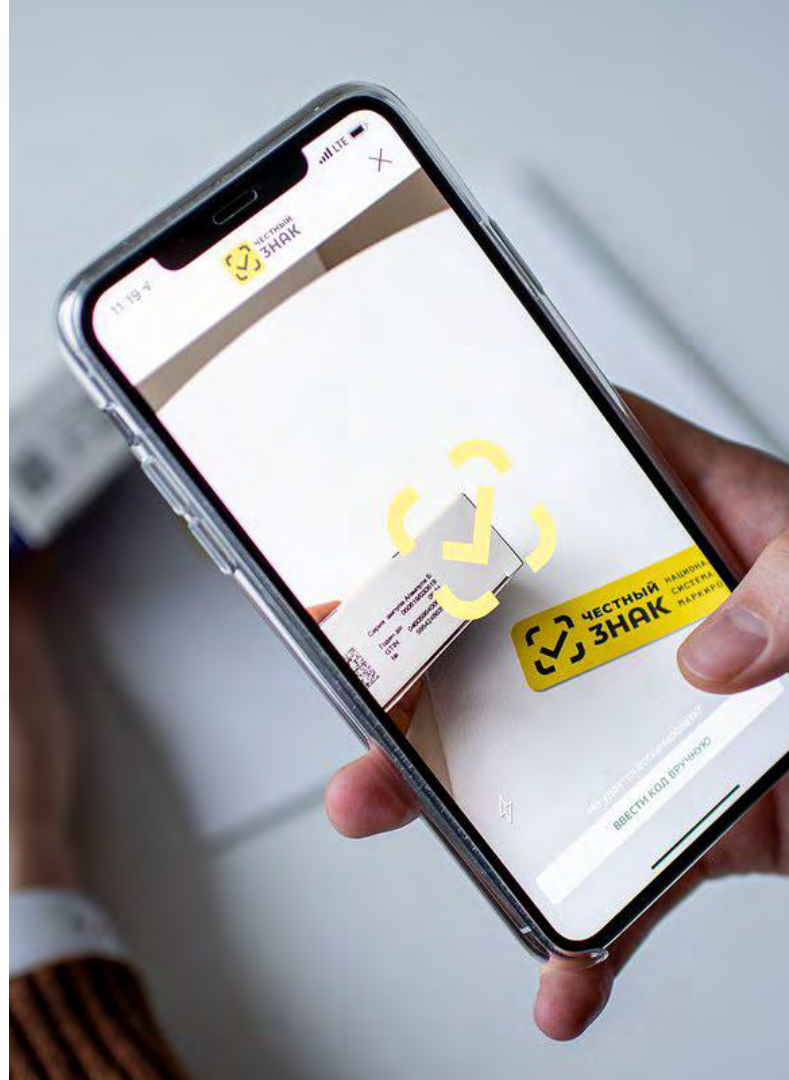


# Честный знак. Бизнес

Разработка и внедрение мобильного приложения для системы маркировки и отслеживания товаров через Data Matrix код. Мы интегрировали функциональность сканирования и распознавания кодов, реализовали взаимодействие с API заказчика, добавили аналитику для отслеживания пользовательских действий и интегрировали криптографические сервисы для защиты данных.

## ■ Технологический стек

Dart/Flutter, Cubit, Dio, GetIt, MI Kit, Camera, Pigeon, Freezed, Analytics, sPrefs, Hive, Firebase, Java/Kotlin, ObjectiveC, GMS/HMS.



# Честный знак.Бизнес

## Основные задачи

- Интеграция с API заказчика и настройка обмена данными по REST API.
- Подключение аналитики для отслеживания действий пользователей в приложении.
- Взаимодействие с криптографическими провайдерами для авторизации и защиты данных (CryptoPro, Рутокен).
- Настройка PUSH-уведомлений и улучшение UI-оболочки по дизайну заказчика.
- Оптимизация работы приложения для различных устройств, в том числе GMS и HMS, и подготовка к публикации в AppGallery.

## Результат

- Повышена стабильность и безопасность системы.
- Успешно внедрена биометрическая авторизация, что повысило удобство и защиту данных пользователей.
- Снижен расход ресурсов устройства, увеличена скорость работы приложения.
- Улучшена поддержка криптографии для работы с сертификационными документами.
- Оптимизирована структура кода и сократилось время отклика интерфейса.



# INOI Bank

INOI Bank — разработка и оптимизация мобильного приложения для Android, включающего функции мессенджера для общения с друзьями и криптокошелька для хранения и транзакций популярных криптовалют на базе Binance Smart Chain. Мы создали надежную инфраструктуру, обеспечивающую удобство и безопасность при обмене сообщениями и работе с криптоактивами, а также настроили интеграции с блокчейн-сетями и криптовалютами.

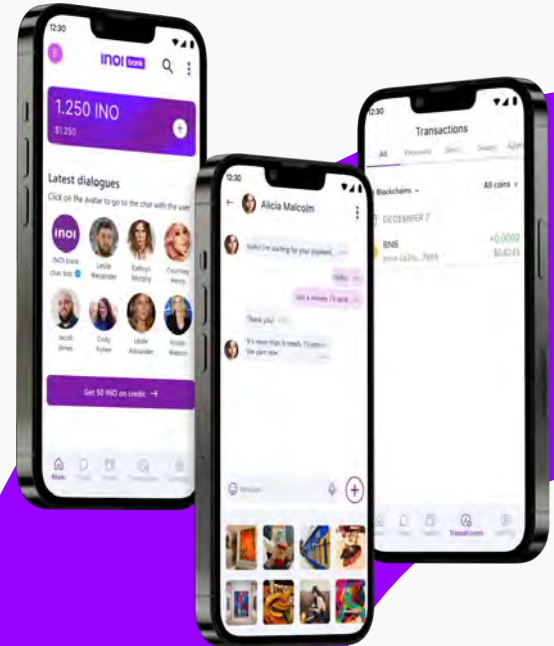
## Технологический стек

### ■ Mobile client

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

### ■ Backend

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



# INOI Bank

## Основные задачи

- Провели интеграцию с основными криптовалютами, включая Bitcoin и Ethereum.
- Разработали интерфейс, отвечающий требованиям UX/UI, для удобного и интуитивного использования приложения.
- Внедрили функциональность хранения и управления криптоактивами, включая возможность создания и использования мнемонической фразы внутри кошелька.
- Реализовали сервис мессенджера, поддерживающий чат и групповые аудио- и видеосообщения.
- Настроили децентрализованную систему хранения данных криптокошельков, где вся приватная информация хранится только локально.

## Результат

- Успешная интеграция с блокчейн-сетями позволила пользователям приложения безопасно хранить, отправлять и получать криптоактивы.
- Оптимизированный интерфейс повысил удобство и интуитивность использования.
- Надежная защита данных и децентрализованное хранение обеспечили высокий уровень безопасности для пользователей.
- Функциональность мессенджера расширила возможности общения, включая текстовые и мультимедийные сообщения, что повысило вовлеченность пользователей.
- Внедренная поддержка криптокошельков с возможностью импорта по приватному ключу увеличила гибкость использования приложения для различных категорий пользователей.

# Pria Care

Разработка цифровой платформы для американской MedTech компании Pria, направленной на поддержку пожилых людей в соблюдении режима лечения и мониторинге состояния здоровья. Проект включал создание набора приложений для пациентов и их опекунов, обеспечивая удобный доступ к информации о приеме медикаментов и состоянии здоровья.

Мы реализовали систему, которая позволяет пациентам управлять своими назначениями, а опекунам — отслеживать прогресс и взаимодействовать через аудио- и видеодневники.

## Технологический стек

### ■ Mobile client

Flutter, Kotlin, Coroutines, Elm (TEA), Compose, Hilt, Ktor, Room, Coil, Compose Destination (Navigation).

### ■ Backend

PHP, PostgreSQL, GitLab, YouTrack.



# Pria Care

## Основные задачи

- Разработка нативного приложения-лаунчера на Android для планшета пациента, включающего функции подтверждения приема и ведения аудио- и видеодневников.
- Создание кроссплатформенного мобильного приложения для опекунов с функциями отслеживания статуса лечения и оценки состояния пациента.
- Доработка дизайна, предоставленного заказчиком, с учетом специфики возрастной аудитории.
- Реализация архитектуры с клиент-серверной инфраструктурой и возможностью масштабирования.
- Проведение комплексного тестирования на всех этапах разработки.



## Результат

- Реализовано нативное приложение-лаунчер для Android планшета, упрощающее интерфейс и управление функциями для пациентов.
- Выпущено мобильное кроссплатформенное приложение на Android и iOS для опекунов, обеспечивающее уведомления и доступ к данным о приеме медикаментов.
- Обработано более 500 задач, проведено свыше 1000 тестов.
- Достигнута высокая функциональность за счет использования технологий OTA для удаленных обновлений приложения.
- Сформирована удобная архитектура и документация, позволяющие заказчику легко поддерживать и развивать продукт в дальнейшем.

# FATS

FATS – партнерская российско-китайская разработка.

Совместно с китайской компанией NKL System создана платформа 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.



# FATS

## Реализованные задачи

- Реализована гибко настраиваемая серверная часть, позволяющая разворачивать приложение в любых облаках на серверных мощностях заказчика.
- Реализовано мобильное приложение для устройств, работающих под Android, позволяющее выполнять более 40 различных тестов.
- Реализован удобный web-интерфейс для просмотра результатов тестирования в системе аналитики.
- Адаптирована идея FATS для использования в сервисных центрах и при выкупе смартфонов по системе trade-In.
- FATS.AI может быть установлен на собственном сервере клиента или доступен из нашего облака и идеально интегрирован с любой системой ERP и CRM.
- Реализована гибкая архитектура приложения, позволяющая кастомизировать продукт под любую потребность клиента.
- В стадии апробации – система автоматического определения дефектов дисплеев при помощи Computer Vision.



# 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 компанию IT Test за выполненную работу и надеемся на дальнейшее продолжительное и плодотворное сотрудничество.

Заместитель технического директора

Д.Н. Николаев



# ОТЗЫВЫ КЛИЕНТОВ

## Т-Банк

Компания АО «Т-Банк» выражает благодарность компании IT Test за надежное партнерство и качественную совместную работу.

Команда продемонстрировала высокий уровень профессионализма, вовлеченность и четкое понимание задач. Благодаря ответственному подходу, вниманию к деталям и оперативной обратной связи удалось эффективно наладить процесс тестирования и обеспечить стабильность решений на ключевых этапах проекта.

Отдельно хотим отметить высокую степень организованности, гибкость в подходах и умение быстро адаптироваться к изменяющимся требованиям. Это делает IT Test ценным партнером, на которого можно положиться.

Благодарим за плодотворное сотрудничество и надеемся на его продолжение.

Технический директор  
Аршиниченко Е.И.



# ОТЗЫВЫ КЛИЕНТОВ

## Sweepnet

Выражаем благодарность команде АйТи Тест за продуктивное сотрудничество. Компания оперативно предоставляет необходимые ресурсы - специалистов разных областей с высокой компетенцией, которые быстро погружаются в проекты.

Хочется отметить высокое качество работы и оперативность при разработке модуля нашего проекта, а также вовлеченность и грамотный подход к работе менеджеров.

Рассчитываем на дальнейшее сотрудничество.

Генеральный директор ООО «Системы корпоративной аналитики»

А.А.Бабаян



# Отзывы клиентов

## 65 apps

Благодарим компанию «АйТи Тест» за длительное и продуктивное сотрудничество. За время совместной работы компания показала себя ответственным исполнителем с максимально компетентными сотрудниками.

Поставленные задачи выполняются в срок и должным образом благодаря опытным и квалифицированным специалистам. Организационные вопросы решаются оперативно благодаря ответственной работе менеджерского состава. Слаженная работа команды, а также нацеленность на результат - большой плюс компании «АйТи Тест».

Поддерживаем трудовые отношения на высоком уровне, планируем дальнейшее плодотворное сотрудничество!

Директор ООО «65 Гигабайт»  
Толпыго И.П.





# Отзывы клиентов

## Аврора

Настоящим подтверждается, что ООО «АйТи Тест» является авторизованным партнером ООО «Открытая мобильная платформа» в категории «Разработка и тестирование ПО на платформе Аврора».



Генеральный директор ООО «Открытая мобильная платформа»

П.Е. Эйгес

# Отзывы клиентов

## СалютДевайсы

Компания IT Test проявила высокий профессионализм и инновационный подход в разработке системы контроля инспекций для производства ООО «СалютДевайсы». Созданное решение существенно оптимизировало процессы контроля качества, предоставив удобные инструменты для автоматизированного сбора и анализа данных, что повысило оперативность управленческих решений и обеспечило прозрачность всех этапов производства.

Мы искренне ценим глубокую экспертизу и внимательный подход команды IT Test. Их опыт и ответственность позволили создать безопасное и функциональное решение, полностью отвечающее нашим потребностям и способствующее значительному повышению эффективности нашей работы.

Благодарим команду IT Test за успешное сотрудничество и рекомендуем их как надежного и профессионального партнера для реализации сложных и значимых проектов.

Начальник управления-управляющий директор по производству

А.А.Никифоров



# Отзывы клиентов

## Итэлма

Компания IT Test обеспечила нам разработку продукта с «нуля», от разработки макетов и проектирования архитектуры до развертывания готового приложения. Все специалисты компании показали высокий уровень профессионализма и вовлеченности в наши задачи. Все работы были выполнены в оговоренные сроки и бюджеты.

Благодарим компанию IT Test за выполненную работу и рекомендуем для выполнения различных задач, как профессионалов своего дела.

Директор по маркетингу и коммуникациям  
Бутнева М.В.



# Давайте реализуем проект вместе

- +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
  - Бизнес-центр Симбирск 432011, г. Ульяновск  
ул. Карла Либкнехта 24 стр. ½, офис 85.



Сайт IT Test



TG-канал  
IT Test



TG-канал  
DoQA



Блог IT Test