

Создаем цифровые продукты. Автоматизируем бизнес-процессы.

Клиентоориентированность, высокое качество услуг и сервиса, профессиональная команда - вот три кита, на которых основывается наша компания

Основатель «ВТ2Б» Вальтер Олег



# Мы — команда разработчиков.

К нам обращаются, когда нужно:

Провести продуктовую аналитику или UX/UI исследование

Разработать вебприложение или интернет-магазин Разработать мобильное приложение на IOS или Android

Внедрить CRM-систему под ключ (подобрать готовые решения или разработать

собственный сервис)

Разработать регламенты по управлению процессами

Автоматизировать бизнес-процессы

Внедрить маркировку и интеграцию с «Честным знаком»

Внедрить систему электронного документооборота



## Наши возможности.

Разрабатываем сервисы с высокоуровневыми требованиями к технологиям: веб-приложения, высоконагруженные сайты, мобильные приложения.

Автоматизируем бизнес-процессы компаний: анализируем существующие процессы, выявляем «узкие» места, подбираем готовые решения по автоматизации и минимизации затрат или разрабатываем собственные решения.

**Исследования** 

Проводим продуктовые исследования. Анализируем рынок, конкурентов, проводим CustDev, проектируем CJM 79 A

Анализ

Проводим технический аудит и UX/UI анализ существующих цифровых решений

03

Автоматизация

Упорядочиваем, проектируем и автоматизируем процессы

Дизайн

Проектируем пользовательские интерфейсы и создаем брендинг под ключ

05

Разработка

Fullstack-разработка и тестирование сложных проектов 06

Поддержка и развитие

Поддерживаем, сопровождаем и развиваем существующие проекты



### Наши технологии.

Стеки технологий определены в соответствии с трендами рынка разработки. Обновление компетенций минимум раз в пол года.

#### Front-end



Figma



HTML



CSS



JS



React



Vue



Angular



Redux



GraphQL

### Back-end



Node.js



PHP



Loopback



C++



MySQL



MongoDB



Apollo



Laravel

#### Mobile



Flutter



Dart



Ionic



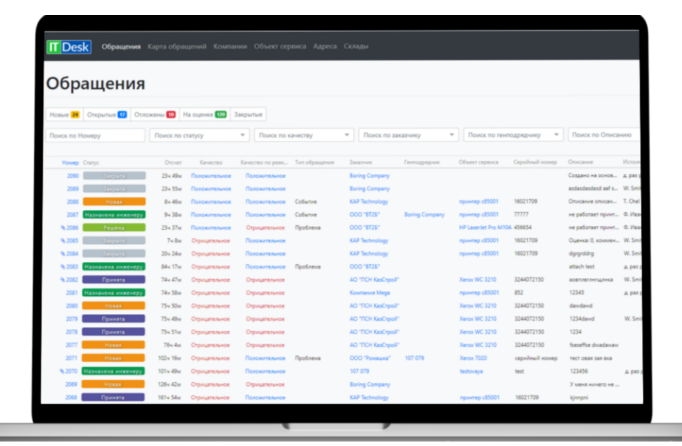
## Наш опыт.

За 6 лет продуктивной работы мы разработали более 12 крупных вебсистем и мобильных приложений. Проектируем и разрабатываем продуктовые проекты с нуля.

С введением обязательной маркировки товаров активно занимаемся автоматизацией производственных предприятий.

Веб-и мобильное приложение

https://itdesk.pro



Веб-и мобильное приложение

https://itdesk.pro

Система, которая позволяет в оперативном режиме управлять обращениями клиентов, планировать выезды инженеров с учетом их загрузки, а также распределять обращения оптимальным образом с учетом местоположения исполнителя и адреса заявителя.

Разработать веб-клиент, позволяющий управлять обращениями клиентов, вести учет сервисного оборудования и расходных материалов. Создать мобильное приложение, позволяющее контролировать эффективность выездных специалистов.

Организовать службу IT-техподдержки и сервисного центра.

Laravel

MongoDB

**~6 000 5-9 Agile** Человекочасов Специалистов Методология

Angular

Ionic

JS

Опроекте

Стек технопогий

3

CSS

5

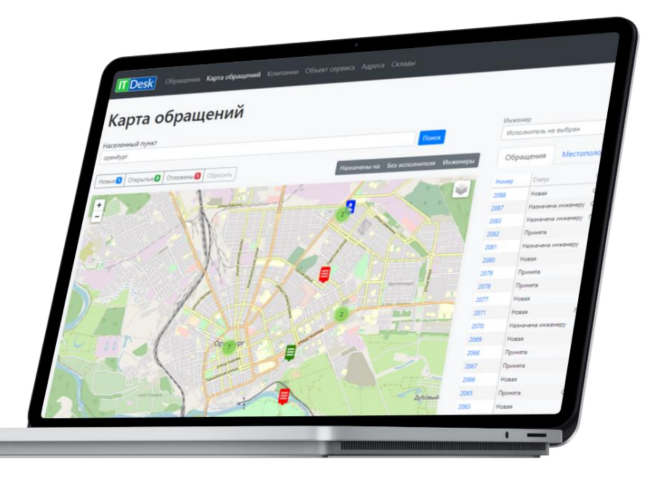
HTML

Веб- и мобильное приложение

https://itdesk.pro

Мы разработали полностью автоматизированную систему управления и учета заявок:

- Пользователь (или Заказчик) имеет личный кабинет, через который может отправлять заявки.
- Системный администратор имеет мобильное приложение на телефоне, с помощью которого может получать новые заявки с привязкой к карте (месту выполнения).
- Администратор сервиса имеет полный доступ к статистике заявок, истории по каждому клиенту, может контролировать по карте местоположение каждого выездного специалиста.





Веб- и мобильное приложение

https://itdesk.pro



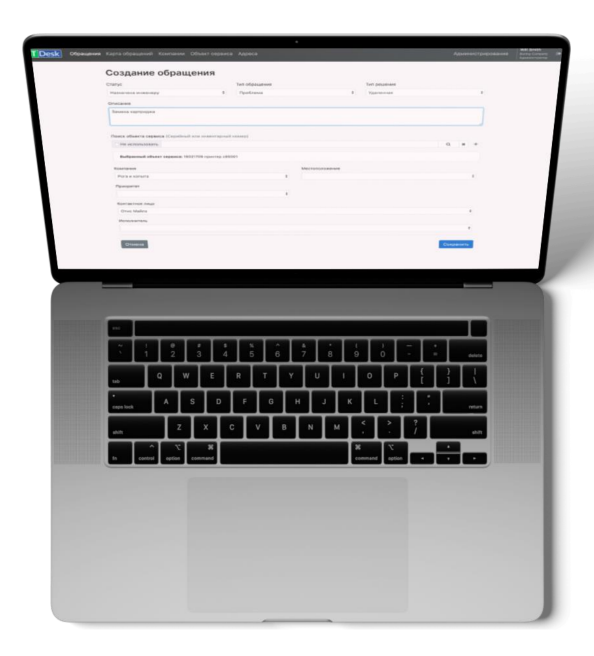
- Разработан web-сервис и мобильное приложение для IOS и Android
- Сервис уже внедрен в 3-х ITкомпаниях России и Казахстана, осуществляющих комплексное ITобслуживание предприятий
- К сервису уже подключено более 50 внешних пользователей
- Сервис уже доказал свою эффективность. Внедрение IT-desk полностью исключило потребность организации в штатном диспетчере, позволило автоматизировать процессы работы выездных IT-специалистов и руководителя IT-службы.
- Окупаемость внедрения 1 месяц

Веб- и мобильное приложение

https://itdesk.pro

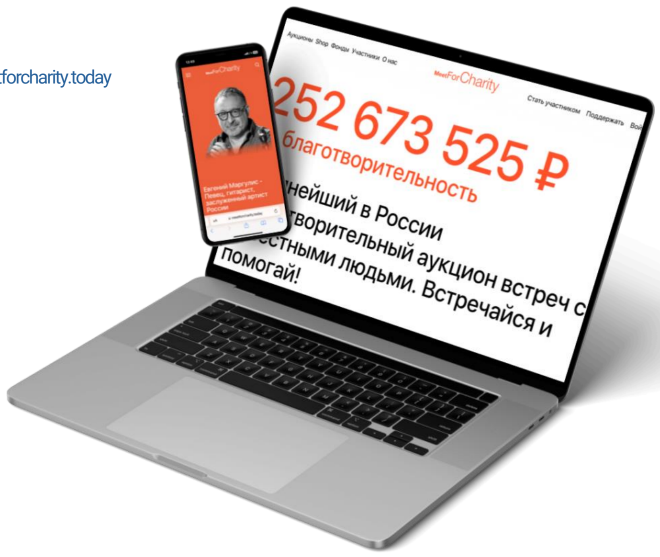
#### Дополнительные опции:

- Сервис позволяет фиксировать отдельные условия по срокам выполнения заявки для разных клиентов.
- Настроена история передвижения техники и даже ЗИП, наличие которых значительно облегчает инвентаризацию.



Веб-и мобильное приложение

https://meetforcharity.today





Веб- и мобильное приложение

https://meetforcharity.today

Крупнейший в России онлайн благотворительный аукцион встреч с известными людьми

Разработать архитектуру проекта. Подключить и обеспечить бесперебойную работу внешних сервисов и приложений. Разработать мобильное приложение для IOS.

Максимально трансформировать проект в цифровую среду, автоматизировать основные процессы взаимодействия с клиентами.

 Задачи
 Цели

 ~5 000
 6
 Agile

 Человекочасов
 Специалистов
 Методология

Flutter

React

Опроекте

Стек технологий

CSS

HTML

Веб-и мобильное приложение

 Разработана и согласована архитектура проекта; Интегрированы внешние сервисы (платежные системы, социальные сети, SMSсервисы и т.д.);

- Сайт полностью интегрирован с CRM-системой;
- Разработано мобильное приложение для IOS
- В рамках технической поддержки обеспечено бесперебойное функционирование всех сервисов, а также проводятся постоянные доработки и улучшения проекта.

https://meetforcharity.today



Веб-и мобильное приложение

https://meetforcharity.today



Web-сервис представляет собой комплекс функциональных блоков:

- Маркетинговый блок: сайт, интеграции с чат-ботами, рассылками и т.д.
- Полноценная CRM-система;
- Учетная финансовая система.

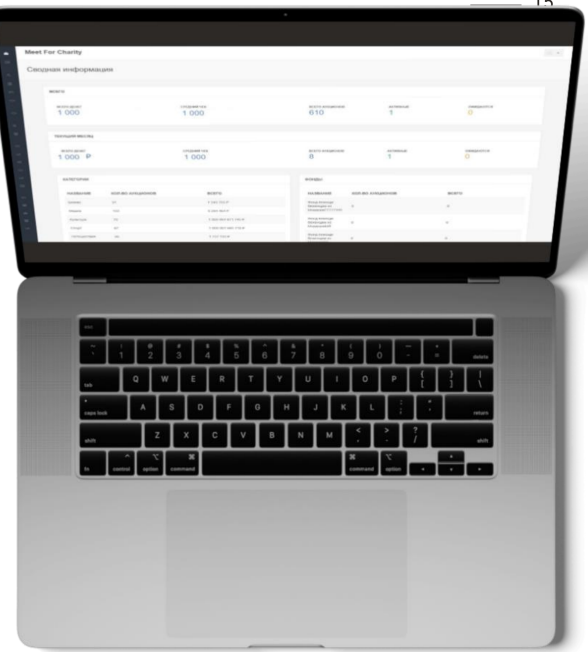


Веб-и мобильное приложение

https://meetforcharity.today

Автоматизировали и оптимизировали процессы:

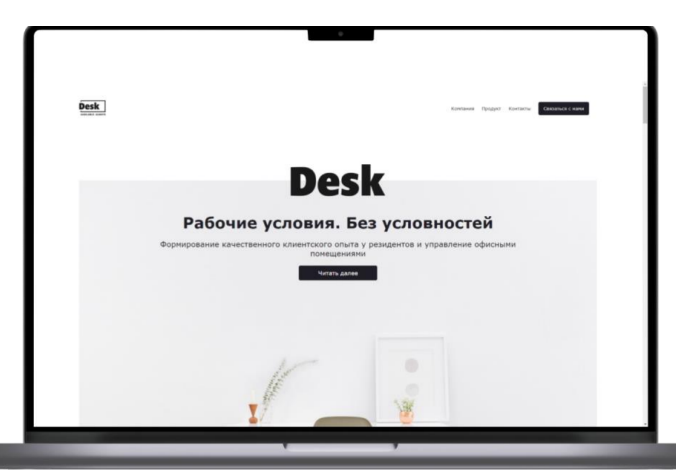
- Взаимодействия разных ролей пользователей: персоны (лоты), администраторы сервиса, хантеры, покупатели лотов (клиенты);
- Карточки клиентов;
- История лотов и движения денежных средств;
- Работа с входящими заявками;
- Формирование общего отчета деятельности по заданному периоду.



## Desk

Веб-сервис

https://getdesk.io/



## Desk

Веб-сервис

https://getdesk.io/

Клиентский сервис и управление офисными помещениями

Разработка web-сервиса. Верстка шаблонов сервиса. Проработка и реализация функции регистрации, личного кабинета, функции бронирования, схем бронирования, оплаты, учета контрагентов, автоматического формирования документов по клиентам.

Разработать web-сервис, представляющий собой это экосистему продуктов, которая позволит наладить операционную работу по привлечению и удержанию резидентов, обеспечить формирование у них качественного клиентского опыта и эффективно управлять офисными помещениями.

Задачи

Цели

~5 500

5-9

Agile

Человекочасов

Специалистов

**Иетодология** 



**E** 











HTML

CSS

JS

C++

PHP

Laravel

MySQL

Стек технологи



## Desk

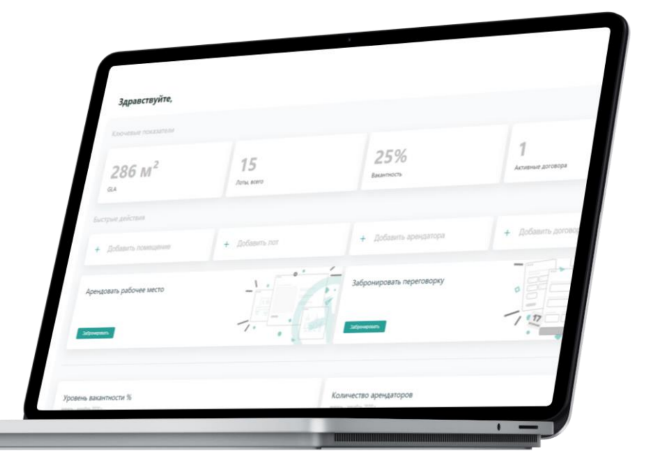
#### Веб-сервис

https://getdesk.io/

В сервисе реализованы функции:

- регистрация и авторизация пользователей;
- личный кабинет арендодателя;
   функции регистрации помещений и лотов;
- функции регистрации арендаторов; регистрация документов;
- вывод таблицы бронирования помещений;
- вывод статистики бизнеспоказателей коворкинга;
- история заказов.

Сервис еще находится в разработке, также планируется разработка мобильного приложения.



Веб- и мобильное приложение

https://ag.orb.ru/







Веб- и мобильное приложение

https://ag.orb.ru/

Сервис "Активный гражданин" - это государственная автоматизированная система, состоящая из webприложение для обращений граждан, webприложение для ответственных государственных инфраструктур и мобильных приложений для IOS и Android.

С помощью "Активного гражданина" жители через личный кабинет могут оставлять заявки для решать коммунальных, социальных и других вопросов.

Разработка web-интерфейса нового раздела. Реализация функционала карты города с отметками объектов, добавление в функционал личного кабинета пользователя новых опций и начислений. Техническая поддержка сервиса, обеспечение бесперебойной работы при высоких нагрузках. Разработка нового функционала «Я шагаю».

Задачи

Цели





CSS





React



JS

Flutter

Стек технологиі

Веб-и мобильное приложение

https://ag.orb.ru/

Команда ВТ2Б занимается поддержкой Оренбургской ветки сервиса.

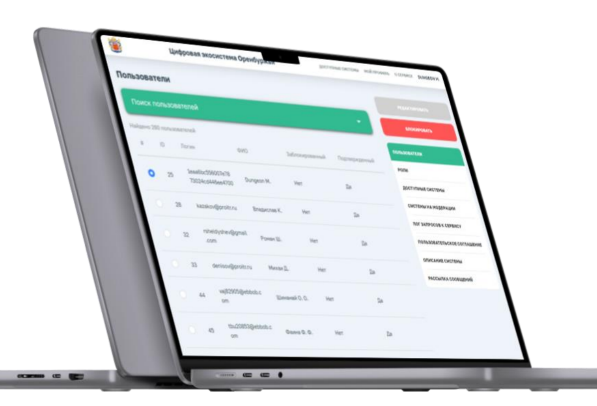
Мы не только выполняем техническую поддержку уже имеющегося функционала, но и занимаемся разработкой новых разделов.

Например, недавно мы завершили разработку направления "Я шагаю". В приложении содержаться готовые городские маршруты и информация об исторических местах города Оренбурга. Теперь, Оренбуржцы и гости города могут, гуляя по улицам, сканировать QR-коды, расположенные на исторических памятниках и узнавать всю информацию о их происхождении и истории и даже зарабатывать за это баллы и получать призы.

Активный гражданин Приложения Активный гражданин

Веб- и мобильное приложение

https://ag.orb.ru/



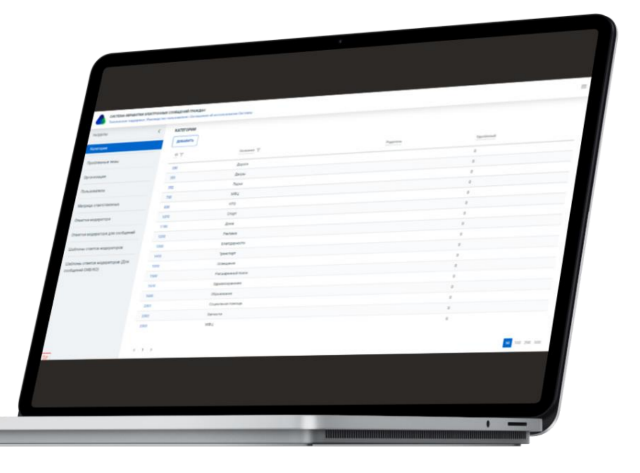
Автоматизировали и оптимизировали процессы:

- Взаимодействия разных ролей пользователей: администраторы системы, ведомства отработки заявок, заявители;
- Карточки заявителей;
- Отражение движение заявки, статусы исполнения;
- Формирование отчетности по результатам за заданный период.

Веб-и мобильное приложение

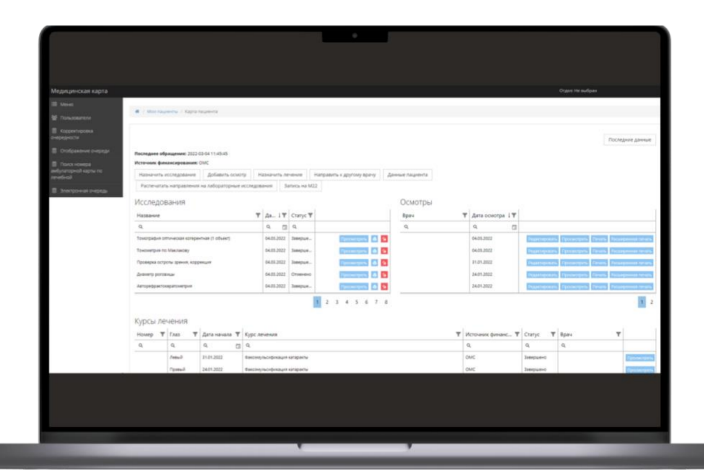
https://ag.orb.ru/

Административная панель Webсервис представляет систему электронного сбора и учета заявок по обращениям граждан.



# МНТК «Микрохирургия глаза»

Медицинская ИС



# МНТК «Микрохирургия глаза»

Медицинская ИС

Медицинская информационная система для администрирования работы поликлиники и стационара.

Разработанная АИС полностью замещает для клиники CRM-систему, является аналогом ЕГИС, которая используется в государственных медицинских учреждениях Автоматизация полного цикла работ с пациентами, отделов регистратуры, поликлиники и стационара. Сопровождения процесса внедрения созданной платформы.

Повышение качества и доступности медицинской помощи населению. Снижение издержек на ее оказание при повышении уровня результата.

 Задачи
 Lleли

 ~5 500
 5-9
 Agile

 Человекочасов
 Специалистов
 Методология

 НТМL
 CSS
 JS
 C++
 PHP
 Laravel
 MySQL

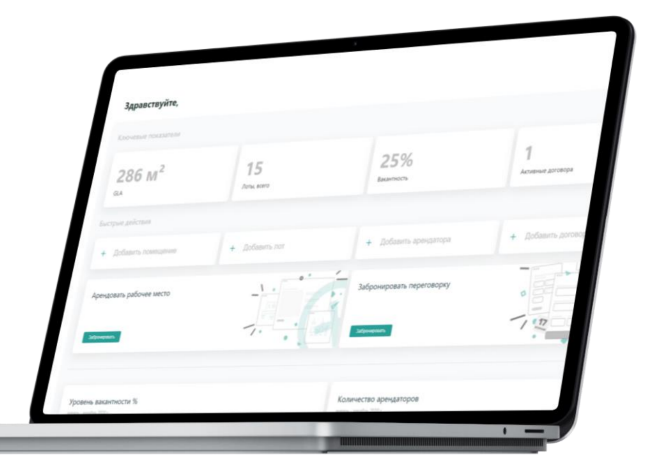
Стек технологий

# МНТК «Микрохирургия глаза»

#### Медицинская ИС

Автоматизировали и оптимизировали процессы:

- Создания и ведения амбулаторных и операционно-лечебных карт.
- Врачебного осмотра.
- Сдачи и фиксации анализов. Пред и постоперационной диагностики.
- Ведения медикаментозного лечения.
   Работы стационара гостиничного типа.
- Оплаты услуг.





# Хранители

Мобильное приложение





# Хранители

Мобильное приложение

Мобильное приложение для психологической практики Разработка архитектуры мобильного приложения. Разработка MVP мобильного приложения

Разработка мобильного приложения, представляющего собой инструмент, дополняющий работу с психологом: контроль своего психологического здоровья и своей семьи, ведение дневника, онлайн-консультации психологов, онлайн-расстановки, психологические игры и тесты, библиотека книг по психологии.

Задачи

3

Agile

**-**Јеловекочасов

~1 030

Специалистов

Методология



JS





Flutter

JS

MongoDB

Loopback

Стек технологий

Опроекте



# Хранители

### Мобильное приложение

- Сверстаны экраны приложения на основе готового дизайна заказчика.
- Разработан функционал регистрации и авторизации пользователей.
- Разработан личный кабинет пользователя.
- Разработаны функции ведения психологического дневника.





# Its price

Мобильное приложение









## Its price

Мобильное приложение

Сервис поиска выгодных пассажирских перевозок

Разработка мобильного приложения для IOS и Android. Верстка шаблонов мобильного приложения. Проработка и реализация функции регистрации, оплаты, системы аукциона при выборе перевозчика.

Разработать мобильное приложение, готовое к запуску на рынок с минимальными вложениями. Разработка функционала для регистрации пользователей, поиска водителей с наиболее выгодными условиями поездки.

Задачи

цели

~300

3

Agile

Человекочасов

Специалистов

Метолология



JS





Flutter

JS

MongoDB

Loopback

Стек технологий

Опроекте



# Its price

### Мобильное приложение

В сервисе реализованы функции:

- регистрация и авторизация пользователей;
- личный кабинет пассажира и водителя;
- интегрирована оплата для водителей;
- интеграция с Яндекс.Картами (функции геолокации);
- функции выбора дополнительных опций для поездки;
- аукцион цены за поездки;
- встроен чат между пассажиром и водителем;
- оценка поездки; история заказов.

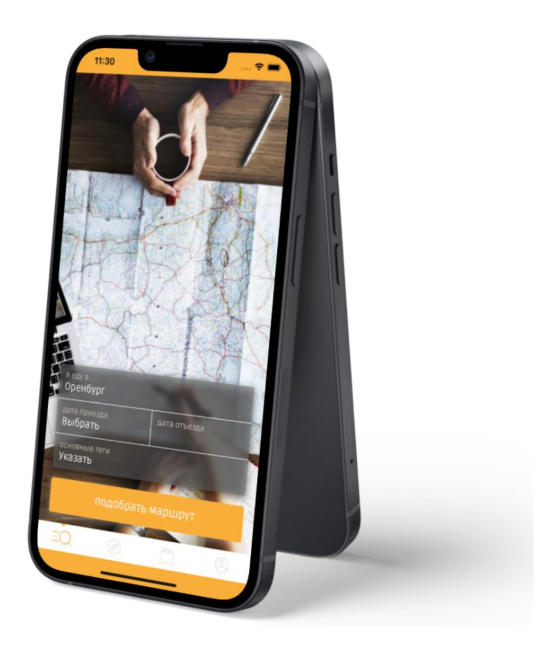




# 7 Верст

Мобильное приложение







## 7 Верст

Мобильное приложение

Мобильное приложение для самостоятельных туристов Разработка MVP мобильного приложения для IOS: верстка шаблонов мобильного приложения Разработка функционала для регистрации пользователей, построения маршрутов, выбора готовых маршрутов

Разработка планировщика путешествий с готовыми маршрутами от авторов, туристических агентств и энтузиастов с функцией ведения путевых заметок с созданием и хранением своей коллекции впечатлений от путешествий.

Задачи

~300

3

Agile

- Неловекочасов

Специалистов

Методология



JS





Flutter

JS

MongoDB

Loopback

Стек технологий

Опроекте



# 7 Верст

### Мобильное приложение

- Сверстаны экраны приложения на основе готового дизайна заказчика;
- Разработан функционал регистрации и авторизации пользователей;
- Разработан функционал поиска и формирования маршрутов по заданным критериям;
- Подключены гео-сервисы для отображения маршрутов на картах;
- Проработаны и добавлены первые готовые маршруты туристических агентств.

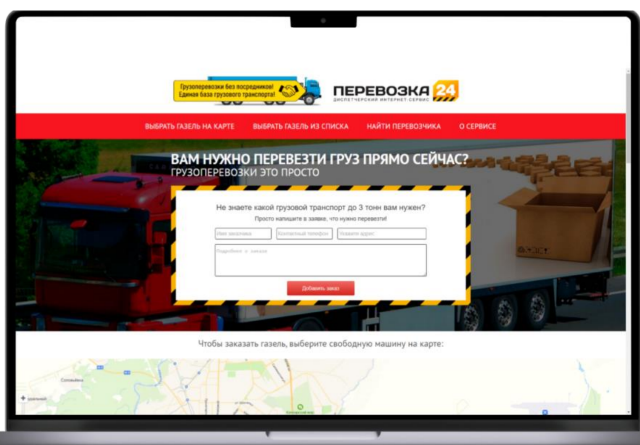
Создано MVP стартап-продукта, продолжается работа над приложением



## Gruvoz

Веб-сервис

http://www.gruvoz.ru/



## Gruvoz

Веб-сервис

http://www.gruvoz.ru/

Сервис поиска выгодных грузовых перевозок

Разработка мобильного приложения на основе готового web-сервиса (MVP продукта) с минимальным набором первоначальных функций.

Разработать мобильное приложение на основе web-сервиса, которое позволит грузоперевозчикам принимать заказы, а владельцам груза выбирать наиболее выгодные условия по перевозкам и делать даже срочные заказы.

Задачи

Цели



5-9

Agile

Человекочасов

Специалистов

Методология











HTML

CSS

JS

PHP

MySQL

Стек технологий

Опроекте

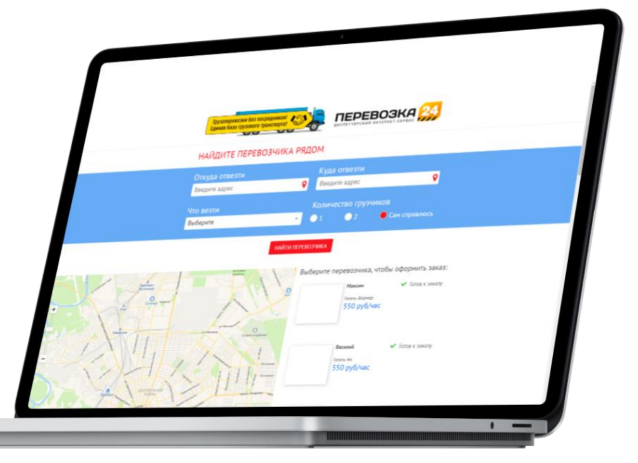
## Gruvoz

### Веб-сервис

http://www.gruvoz.ru/

В приложении реализованы функции:

- разработан функционал регистрации и авторизации пользователей;
- личные кабинеты заказчиков и перевозчиков;
- функция поиска перевозчиков.







sale@vt2b.ru Электронная почта

Сайт

+7495118-33-99

Основной телефон

г. Москва, г. Оренбург

Адрес