

## Разработка мобильных приложений



React Native



Android



Objective-C



Ionic



Cordova



## Разработка мобильных приложений

### Экспертиза:

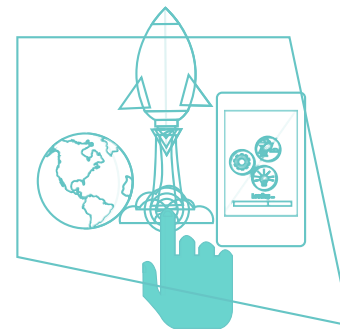
Разработка ФЭ (скетчи интерфейса, механика и логика работы), разработка дизайна, разработка кроссплатформенного приложения (iOS, Android) и веб-сервиса для обслуживания этого приложения, сдача-приемка приложения, поддержка приложения.

Тестирование на всех этапах разработки.

Если необходимо, всю регистрацию учетных записей и приложений в [AppStore](#) и [Play Market](#) осуществляем сами, после завершения работ передаем все доступы заказчику.

Установка [Google Analytics](#) в мобильное приложения для дальнейшей аналитики использования приложения пользователями.

Создание рекламного лендинга приложения с информацией о приложении и ссылками на скачивание.



React Native



Android



Objective-C



# ДИСКАУНТЕР

Разработка сервиса и мобильного приложения скидочного клуба

**Клуб прогрессивных покупателей Дискаунтер** - это принципиально новый способ экономить! Членам клуба доступны скидки у партнеров проекта, а так же бесплатные купоны!

## Технологии



React Native



JS



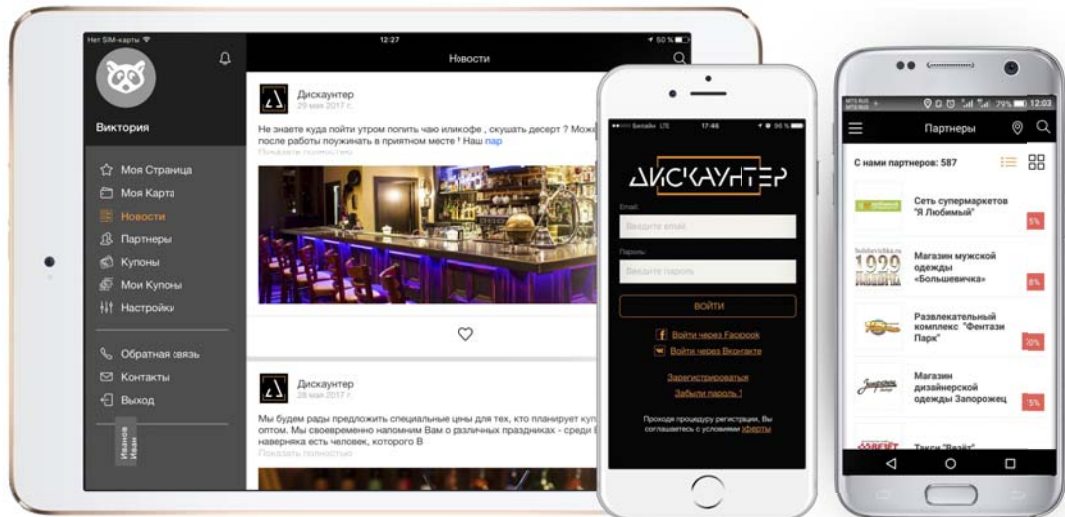
Python



html

## Наши клиенты

<https://www.discounter-club.ru/>





## Разработка сервиса и мобильного приложения химчистки

**iCleaning** – это не просто химчистка, это удобный сервис, позволяющий ухаживать за Вашим гардеробом. Благодаря ему Вы сможете пользоваться услугами, когда это реально нужно. Просто оставьте заявку на сайте или в мобильном приложении, и к Вам придет консьерж и заберёт Ваши вещи.

### Технологии



Ionic



Cordova



JS



Python

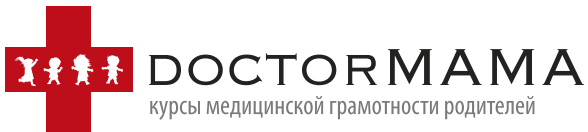


html

## Наши клиенты

<http://icleaning.ru/>





Разработка мобильного приложения по оказанию первой медицинской помощи детям

**Доктор Мама** – это приложение по оказанию первой медицинской помощи детям, созданное врачом-педиатром для информационной поддержки родителей и всех, кто проводит время с детьми.

#### Технологии



Cordova



html



JS



CSS

## Наши клиенты

