

IDev

Инициативный проект

**МОБИЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЯ ДЛЯ
ПЛАТФОРМЫ IOS С
ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ТЕХНОЛОГИИ
ДОПОЛНЕННОЙ РЕАЛЬНОСТИ (AR KIT)**

О проекте

Пользователи нашего продукта - потенциальные покупатели мебельной продукции. Проект направлен на представителей компании производителя мебельной продукции, которые хотят улучшить качество обслуживания своих клиентов.

Проблема

У клиента магазина возникает проблема, когда он планирует купить продукцию из мебельного магазина и хочет понять подходит ли ему выбранный товар.

Решение

Для решения данной проблемы будет разработано мобильное приложение для платформы iOS с использованием технологии дополненной реальности. Приложение помогает визуализировать конкретный предмет мебели в реальном интерьере.

Существующие решения на рынке

- IKEA Place

Позволяет вам виртуально размещать 3D-модели в реальном масштабе в вашем собственном пространстве.

- Hoffmann AR
Workshop Planner

Планирование размещения элементов мебели в помещении с использованием технологии AR.

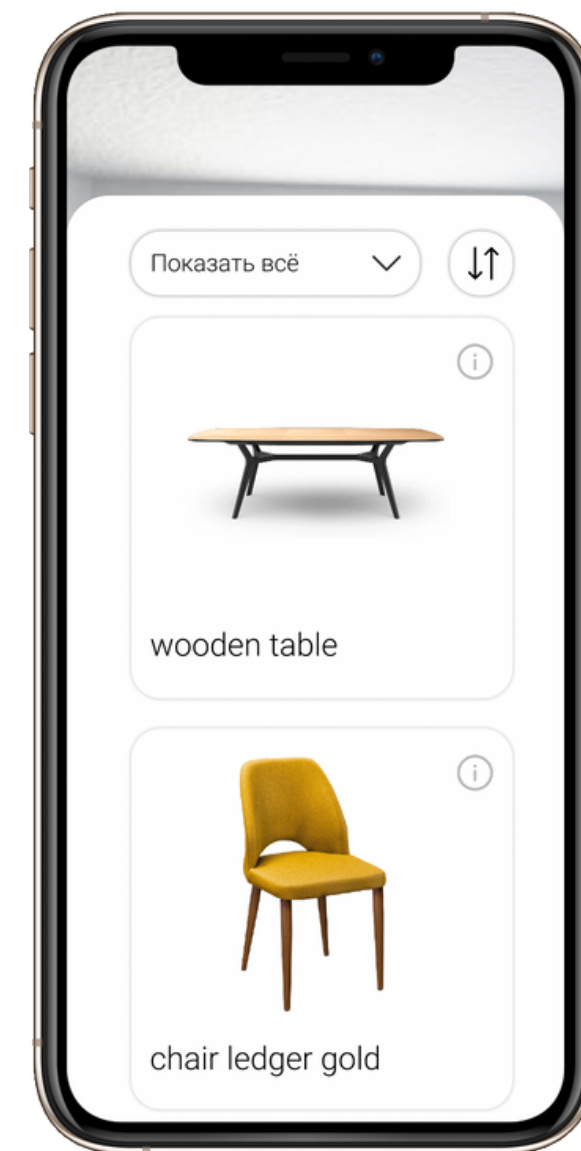
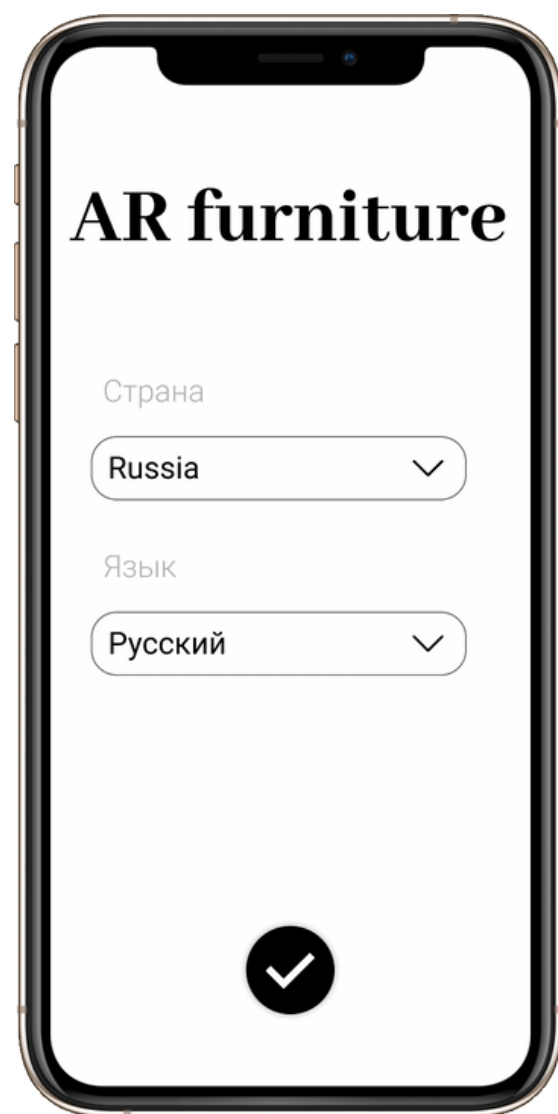
- Planner 5D

Детализированные 2D/3D-планы, более 5000 предметов интерьера, фотореалистичные рендеры проектов.

Преимущества нашего решения

- Представление объекта в его реальном размере и цвете
- Полностью бесплатный функционал
- Удобный пользовательский интерфейс, позволяющий быстро и легко ориентироваться в приложении
- Так как наше решение не ориентировано на определенный магазин, любой производитель может представить свою продукцию в приложении

Демонстрация решения



Пользователи

За время работы над проектом были проведены беседы с потенциальными пользователями. Никто из опрошенных не пользовался похожими решениями проблемы (использование AR).

Потенциальные пользователи отметили удобство использования технологии дополненной реальности в решении поставленной проблемы, поэтому мы окончательно убедились в правильности выбранного решения данной проблемы, а также в его необходимости.

Ценность нашего проекта

- Используя наше приложение, представители компаний, производящих мебельную продукцию, повышают удобство выбора своих товаров, тем самым увеличивая свою конкурентоспособность.
- Использование дополненной реальности в решении данной проблемы является наиболее актуальным и удобным.

Наша команда

Зубков Алексей

Разработчик

Клейнер София

UI-дизайнер

Марковская Дария

UX-дизайнер