Проектирование пользовательских интерфейсов

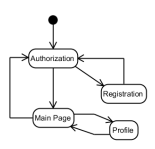
Юрий Литвинов

yurii.litvinov@gmail.com

01.11.2017

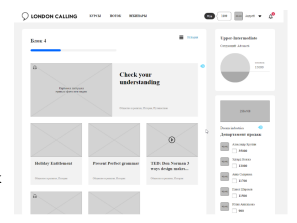
Screen flow

- Показывает возможные переходы между страницами
- Проектируется исходя из пользовательских сценариев
- ▶ Полезен как "обзор" приложения



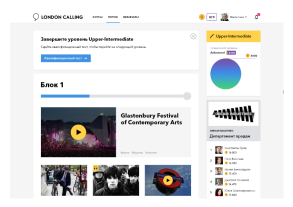
Wireframe

- Набор схематичных макетов
- Принципиально без дизайнерских подробностей, только положение элементов
- Используется как ТЗ, наглядный материал, первое приближение к дизайну



Дизайн-макет

- Разрабатывается дизайнером
- Похож на окончательный внешний вид интерфейса
- Часто с точностью до пиксела



Инструменты проектирования пользовательских интерфейсов

- Balsamiq
 - https://balsamiq.com/products/mockups/
 - Кликабельные .pdf-ки
- Ninjamock
 - https://ninjamock.com/
 - Бесплатный
 - Веб-версия с коллаборацией
- Axure
 - http://www.axure.com/
 - Продвинутый, но платный
- UXPin
 - https://www.uxpin.com/
 - Продвинутый, но платный
 - Зато браузерный



Ещё инструменты

- Sketch
 - https://www.sketchapp.com/
 - Только под Мас
 - Рисовалка интерфейсов, иконок и прочего
- Figma
 - https://www.figma.com
 - Браузерный, коллаборативный
- Invision app
 - https://www.invisionapp.com/
 - Браузерный, коллаборативный
 - Кликабельные мокапы из картинок или Sketch-файлов

Задача, UI

На пару и доделать дома

Спроектировать пользовательский интерфейс для своего проекта

- ▶ Описать поток экранов в любом удобном виде
 - Диаграмма активностей
 - Таблица
- Сделать набор макетов всех экранов приложения в каком-либо из инструментов создания wireframe-макетов

Результаты выложить на гитхаб и/или выложить на вики ссылку на проект в каком-либо из онлайн-тулов