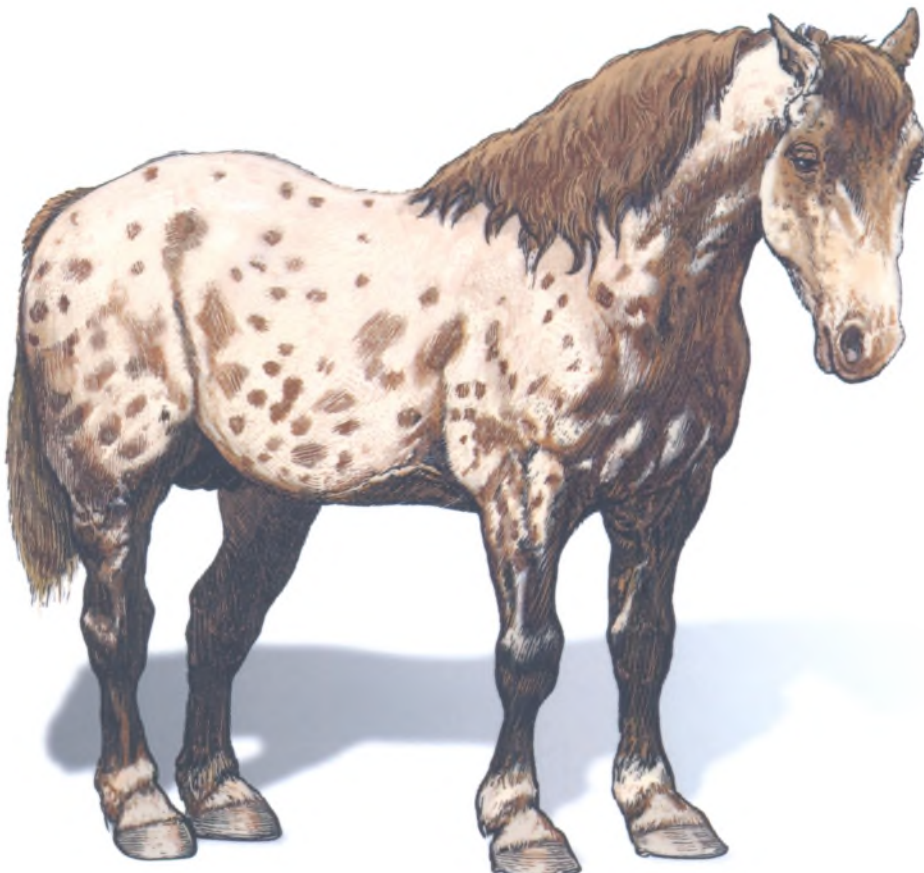


O'REILLY®

# Нативная разработка мобильных приложений

Перекрестный справочник  
для iOS и Android



Шон Льюис  
Майк Данн



# Содержание

<b>Об авторах .....</b>	11
<b>О колофоне .....</b>	12
<b>Вступление .....</b>	13
<b>Часть I. ЗАДАЧИ И ОПЕРАЦИИ .....</b>	17
Примечание о текущем положении дел в сфере разработки мобильных приложений .....	17
<b>Глава 1. Контроллеры пользовательского интерфейса .....</b>	19
Задачи.....	19
Android.....	20
Как создать начальный контроллер пользовательского интерфейса приложения.....	20
Как изменить активный контроллер пользовательского интерфейса .....	22
Основные этапы жизненного цикла контроллера пользовательского интерфейса .....	27
iOS .....	30
Как создать начальный контроллер пользовательского интерфейса приложения.....	30
Как изменить активный контроллер пользовательского интерфейса .....	34
Основные этапы жизненного цикла контроллера пользовательского интерфейса .....	38
Что мы узнали.....	42
<b>Глава 2. Представления.....</b>	43
Задачи.....	43
Android.....	43
Создание нового представления .....	44
Вложение представлений друг в друга.....	49
Изменение состояния представлений .....	50
iOS .....	50
Создание нового представления .....	51
Вложение представлений друг в друга.....	53
С помощью Interface Builder .....	56
Изменение состояния представлений .....	57
Изменение позиции .....	58
Что мы узнали.....	59

<b>Глава 3. Пользовательские компоненты</b>	60
Задачи	60
Android	60
Как создать свое представление	61
Как использовать свое представление	66
iOS	68
Как создать свое представление	68
Как использовать свое представление	70
Что мы узнали	72
<b>Глава 4. Пользовательский ввод</b>	73
Задачи	73
Android	73
Получение события касания и реакция на него	74
Получение события ввода с клавиатуры и реакция на него	78
Обработка сложных жестов	81
iOS	84
Получение события касания и реакция на него	84
Получение события ввода с клавиатуры и реакция на него	85
Обработка сложных жестов	87
Что мы узнали	89
<b>Глава 5. Передача сообщений</b>	90
Задачи	90
Android	90
Использование обратных вызовов для реакции на действия	91
Передача сообщений подписчикам, заинтересованным в их получении	95
Получение и обработка сообщений	96
iOS	98
Использование обратных вызовов для реакции на действия	98
Передача сообщений подписчикам, заинтересованным в их получении	104
Получение и обработка сообщений	106
Замыкания вместо селекторов	107
Отмена подписки на уведомления	108
Что мы узнали	109
<b>Глава 6. Файлы</b>	111
Задачи	111
Android	111
Определение характеристик файла, таких как размер или дата последнего изменения	112
Чтение и запись данных в файлы	113

---

Копирование данных из одного файла в другой.....	118
iOS.....	119
Определение характеристик файла, таких как размер или дата последнего изменения .....	119
Чтение и запись данных в файлы.....	122
Копирование данных из одного файла в другой.....	123
Что мы узнали.....	125
<b>Глава 7. Хранение данных .....</b>	<b>126</b>
Задачи.....	126
Android.....	126
Соединение с базой данных .....	127
Создание таблицы или хранимого объекта .....	128
Запись данных в таблицу или хранимый объект .....	129
Чтение данных из таблицы или хранимого объекта.....	130
iOS .....	133
Настройка соединения со слоем хранения данных .....	133
Определение и создание таблицы или хранимого объекта .....	135
Запись хранимых данных в SQLite .....	136
Чтение данных из SQLite .....	137
Что мы узнали.....	138
<b>Глава 8. Конкурентное (многопоточное) выполнение .....</b>	<b>140</b>
Задачи.....	140
Android.....	140
Запуск задачи в фоновом потоке .....	141
Передача результатов из фонового потока в главный.....	144
Завершение потока выполнения.....	145
iOS .....	150
Запуск задачи в фоновом потоке .....	151
Передача результатов из фонового потока в главный.....	152
Что мы узнали.....	153
<b>Глава 9. Сетевые взаимодействия .....</b>	<b>155</b>
Задачи.....	155
Android.....	156
Загрузка текстового файла с удаленного сервера и его вывод.....	156
Создание запроса HTTP POST.....	157
Загрузка двоичного файла .....	159
iOS .....	160
Загрузка текстового файла с удаленного сервера и его вывод.....	161
Создание запроса HTTP POST.....	162
Загрузка двоичного файла .....	166
Что мы узнали.....	171

<b>Глава 10. Обратная связь с пользователем .....</b>	172
Задачи.....	172
Android.....	172
Отображение обратной связи с использованием системных инструментов.....	172
Snackbar .....	173
Изменение строки состояния .....	175
iOS .....	177
Отображение обратной связи с использованием системных инструментов .....	177
Изменение строки состояния .....	179
Что мы узнали.....	180
<b>Глава 11. Предпочтения пользователя.....</b>	182
Задачи.....	182
Android.....	182
Сохранение предпочтений пользователя .....	183
Чтение предпочтений пользователя.....	184
Работа с предпочтениями в многопользовательских приложениях .....	184
iOS .....	185
Сохранение предпочтений пользователя .....	185
Чтение предпочтений пользователя.....	188
Работа с предпочтениями в многопользовательских приложениях .....	189
Что мы узнали.....	190
<b>Глава 12. Сериализация и транспорты .....</b>	192
Задачи.....	192
Android.....	192
Сериализация и десериализация экземпляров объектов.....	192
iOS .....	200
Сериализация и десериализация экземпляров объектов.....	200
Дополнительные замечания для iOS.....	205
Что мы узнали.....	206
<b>Глава 13. Расширения .....</b>	207
Задачи.....	207
Android.....	207
Добавление новых возможностей в существующие API .....	207
iOS .....	209
Добавление новых возможностей в существующие API .....	209
Что мы узнали.....	212
<b>Глава 14. Тестирование .....</b>	213
Задачи.....	213
Android.....	213

---

Как писать и запускать модульные тесты.....	217
Как писать и запускать интеграционные тесты.....	220
iOS.....	222
Как писать и запускать модульные тесты.....	222
Что мы узнали.....	225
<b>Часть II. ПРИМЕР ПРИЛОЖЕНИЯ .....</b>	226
<b>Глава 15. Добро пожаловать и настройка окружения .....</b>	227
Сравнение нативных и кросс-платформенных инструментов разработки мобильных приложений .....	227
Веб-разработка .....	228
Другие подходы .....	228
Настройка окружения.....	229
Настройка окружения разработки для Android.....	229
Настройка окружения разработки для iOS .....	235
Что мы узнали.....	236
<b>Глава 16. Создание приложения .....</b>	237
Создание нового проекта.....	237
Android Studio .....	238
Xcode .....	242
Архитектура приложения .....	245
Создание первого экрана.....	246
Android .....	247
iOS.....	249
Что мы узнали .....	254
<b>Глава 17. Вывод списка с данными .....</b>	255
Оформление представлений .....	255
Android .....	255
iOS.....	265
Добавление кнопки .....	270
iOS.....	271
Списки, списки и еще раз списки!.....	271
Добавление нового представления каталога.....	272
Подключение кнопки .....	273
Книги .....	274
Заполнение представления списка .....	278
Android .....	278
iOS.....	285
Что мы узнали .....	288
<b>Глава 18. Моделирование каталога библиотеки.....</b>	290
Динамические данные в представлениях списков .....	290
Android .....	291

iOS .....	294
Пришло время вернуть объекты модели в реальность .....	298
JSON для одного, JSON для всего .....	298
Переключение слоя данных на использование JSON .....	300
Android .....	300
iOS .....	306
Что мы узнали .....	308
<b>Глава 19. Сохранность данных .....</b>	<b>309</b>
Детализация информации о книгах .....	309
Android .....	309
iOS .....	314
Сохранение книг для последующего использования .....	318
Android .....	319
iOS .....	320
Запись книг в хранилище .....	321
Android .....	322
iOS .....	331
Сохранение книг в закладках .....	339
Android .....	340
Что мы узнали .....	341
<b>Глава 20. Сетевые операции в приложении .....</b>	<b>342</b>
Поиск в сети .....	342
Android .....	345
iOS .....	347
Создание службы поиска .....	350
Установка Node и Express .....	350
Файл JSON с местоположениями библиотек .....	351
Вызов службы .....	352
Android .....	352
iOS .....	356
Что мы узнали .....	365
<b>Предметный указатель .....</b>	<b>366</b>