

**Составить тест-кейсы** для проверки следующего функционала – “Реализовать возможность входа в мобильное приложение с использованием биометрии (TouchID)”.

Для примера можно взять ваше любимое мобильное приложение, где этот функционал доступен. Укажите название этого приложения. Опишите как данный функционал реализован в вашем мобильном приложении (можно приложить скриншоты).

#### **Позитивная проверка**

**Возможность входа в мобильное приложение «Тинькофф Банк» с использованием биометрии TouchID (с заранее внесенным в базу отпечатком)**

*Предусловие: внести в базу отпечаток, который будет в дальнейшем использоваться для TouchID*

Шаг	Ожидаемый результат
1. Нажать на иконку мобильного приложения «Тинькофф Банк»	Откроется страница входа, появится поле для ввода заранее заданного числового пароля, параллельно появится значок, подтверждающий возможность использования для входа TouchID
2. Приложить палец (с заранее записанным отпечатком) к датчику TouchID	Произойдет сканирование отпечатка и сверка с заранее сохраненными отпечатками на устройстве. Появится сообщение об успешной авторизации, откроется главная страница личного кабинета банка.

#### **Негативная проверка**

**Возможность входа в мобильное приложение «Тинькофф Банк» с использованием биометрии TouchID (с отпечатком, которого нет в базе)**

Шаг	Ожидаемый результат
1. Нажать на иконку мобильного приложения «Тинькофф Банк»	Откроется страница входа, появится поле для ввода заранее заданного числового пароля, параллельно появится значок, подтверждающий возможность использования для входа TouchID.
2. Приложить палец (с отпечатком, которого нет в базе) к датчику TouchID	Произойдет сканирование отпечатка и сверка с заранее сохраненными отпечатками на устройстве. Появится сообщение о несоответствии отпечатка с базой.
3. Приложить палец (с отпечатком, которого нет в базе) к датчику TouchID	Произойдет сканирование отпечатка и сверка с заранее сохраненными отпечатками на устройстве. Появится сообщение о несоответствии отпечатка с базой.
4. Приложить палец (с отпечатком, которого нет в базе) к датчику TouchID	Произойдет сканирование отпечатка и сверка с заранее сохраненными отпечатками на устройстве. Появится сообщение о несоответствии отпечатка с базой. Возможность входа с использованием TouchID блокируется.

=====

*Составить чек-лист для проверки установки новой версии мобильного приложения на смартфон с операционной системой Android.*

**Чек-лист для проверки установки новой версии мобильного приложения на смартфон с операционной системой Android**

1. В используемом маркете приложений, в карточке приложения, есть кнопка «Обновить»
2. В карточке приложения есть информация о внесенных изменениях в обновлении
3. При нажатии на кнопку «Обновить» запускается установка обновления приложения
4. Во время обновления не появляется сообщение об ошибке установки
5. Во время обновления приложение недоступно для использования
6. Во время обновления иконка приложения на главном экране затемнена
7. При обрыве WiFi/Интернет-соединения процесс обновления приостанавливается до возобновления соединения
8. При нажатии на кнопку «Обновить» кнопка заменяется кнопкой «Приостановить»
9. При нажатии на кнопку «Приостановить» обновление приостанавливается
10. Повторная установка после приостановки возможна и работает корректно
11. При подключении смартфона к устройству заряда во время установки обновления, обновление происходит в штатном режиме
12. При входящем звонке на смартфон обновление происходит в штатном режиме
13. При смене ориентации смартфона обновление происходит в штатном режиме
14. При подключении гарнитуры к смартфону обновление происходит в штатном режиме
15. При переходе смартфона в режим ожидания обновление происходит в штатном режиме

=====

*Написать баг-репорт для наиболее интересного\запоминающегося бага, который был найден вами за последнее время.*

**Опечатка в тексте задания №1 из Тестового задания для стажера тестировщика v3**

**Серьезность:** S4

**Приоритет:** Medium

**Ответственная команда:** Фронтэнд

**Браузер/окружение:** любой браузер

**Шаги воспроизведения:**

1. Открыть файл «Тестовое задание для стажера тестировщика стажера v3»
2. Прочитать комментарий к заданию 1 «**Составить тест-кейсы**»

**Ожидаемый результат:** Вместо «это» - «этот»

**Фактический результат:** см. Вложения

## Вложения:

Тестовое задание для стажера тестировщика v.3 (защищенный просмотр) - Word

Файл Главная Вставка Конструктор Макет Ссылки Рассылки Рецензирование Вид Справка Что вы хотите сделать? Поделиться

1. **Составить тест-кейсы** для проверки следующего функционала – “Реализовать возможность входа в мобильное приложение с использованием биометрии (touchID)”.  
Для примера можно взять ваше любимое мобильное приложение, где это функционал доступен. Укажите название этого приложения. Опишите как данный функционал реализован в вашем мобильном приложении (можно приложить скриншоты).

2. **Составить чек-лист** для проверки установки новой версии мобильного приложения на смартфон с операционной системой Android.

3. **Написать баг-репорт** для наиболее интересного\запоминающегося бага, который был найден вами за последнее время.

4. Необходимо протестировать работу мобильного приложения при обрывах связи. Какими способами можно выполнить эти действия на реальном устройстве и эмуляторе?

Страница 1 из 1 Число слов: 95

15:47 14.02.2023