Use-case № 1. Авторизация пользователя.

Роль: Пользователь

Цель: Авторизация в приложении

Сценарий

1. Открывается начальная страница приложения во вкладке браузера.
2. Пользователь вводит правильные учетные данные профиля социальной сети «Вконтакте» в поля «Логин» и «Пароль».
3. Пользователь нажимает на кнопку «Войти».
4. Открывается главное окно приложение со следующим набором виджетов: список контактов, поиск, вкладка для смены аккаунта.

Use-case № 2. Отправка сообщения.

Роль: авторизованный пользователь.

Цель: отправка сообщения.

Сценарий:

1. На экране отображается главное окно приложения.
2. Пользователь нажимает на окно диалога с некоторым (первым) профилем.
3. Пользователь вводит произвольный текст (“Х”) сообщения в поле ввода сообщения.
4. Пользователь нажимает на кнопку «Отправить».
5. Сообщение (“Х”) отображается последним в списке сообщений диалога. Справа от текста сообщения отображается дата отправки.

Use-case№ 3. Добавление нового профиля.

Роль: авторизованный пользователь.

Цель: добавление нового профиля.

Сценарий

1. На экране отображается главное окно приложения.
2. Пользователь нажимает на кнопку управления профилями.
3. В окне управления профилями отображается нынешний авторизованный пользователь социальной сети (и, возможно, другие профили, добавленные ранее).
4. Пользователь нажимает на кнопку «+».
5. На странице отображается окно для ввода данных нового пользователя.
6. Пользователь вводит правильный логин и пароль второго профиля социальной сети Вконтакте (логин отличается от логина первой учетной записи).
7. Пользователь нажимает на кнопку «Ок».
8. Открывается набор виджетов с данными для второй учетной записи: список контактов, поиск, вкладка для смены аккаунта. Во вкладке для смены аккаунта отображается первый аккаунт.

Usecase№ 4. Переключение пользователя.

Роль: авторизованный пользователь.

Цель: Переключение профиля из списка управляемых.

Сценарий

1. На экране отображается главное окно приложения.
2. Пользователь нажимает на окно управления профилями.
3. В окне управления профилями пользователь дважды нажимает на профиль, на который хочет переключиться.
4. В списке контактов отображаются контакты и диалоги нового профиля.

UseCase № 5. Удаление пользователя.

Роль: авторизованный пользователь.

Цель: Удаление профиля из списка управляемых.

Сценарий

1. На экране отображается главное окно приложения.
2. Пользователь нажимает на окно управления профилями.
3. В окне управления профилями пользователь нажимает кнопку «-»напротив другого профиля.
4. В окно управления профилями теперь не отображается удаленный профиль.

Тест-кейс № 6. Использование режима невидимки, функция «Оффлайн».

Роль: авторизованный пользователь.

Цель: Использование функции режима невидимки «Оффлайн».

Сценарий

1. На экране отображается главное окно приложения.
2. Пользователь нажимает на окно дополнительных возможностей приложения.
3. Отображается список возможностей приложения.
4. Пользователь нажимает на пункт под названием «Оффлайн».
5. Пользователь отображается находящимся вне сети для всех пользователей социальной сети.

Тест-кейс № 7. Использование режима невидимки, функция «Не читать».

Роль: авторизованный пользователь.

Цель: Использование функции режима невидимки «Не читать».

Сценарий

1. На экране отображается главное окно приложения.
2. Пользователь нажимает на окно дополнительных возможностей приложения.
3. Отображается список возможностей приложения.
4. Пользователь нажимает на пункт под названием «Не читать».
5. Новые полученные сообщения не помечаются прочитанными.

Тест-кейс № 8. Использование режима невидимки, функция «Скрыть набор».

Роль: авторизованный пользователь.

Цель: Использование функции режима невидимки «Скрыть набор».

Сценарий

1. На экране отображается главное окно приложения.
2. Пользователь нажимает на окно дополнительных возможностей приложения.
3. Отображается список возможностей приложения.
4. Пользователь нажимает на пункт под названием «Скрыть набор».
5. Пользователь нажимает на окно диалога с определенным профилем Y.
6. Пользователь вводит произвольный (“Х”) текст сообщения в поле ввода сообщения.
7. Получатель сообщения не получает информации о наборе сообщения.

Тест-кейс № 9. Поиск диалога с пользователем

Роль: авторизованный пользователь.

Цель: Найти диалог с конкретным пользователем

Сценарий:

1. На экране отображается главное окно приложения.
2. Пользователь нажимает на "поиск".
3. Пользователь набирает имя нужного пользователя.
4. Список диалогов обновится: будет показаны только те диалоги с пользователями, чьи имя/фамилия/имя и фамилия совпадают с введенным в поле «поиск» текстом.