**Сценарий: Ошибочный логин**

Описание: Цель: Проверить, что система отображает сообщение об ошибке при попытке входа с некорректными данными.

Шаги:

1. Перейти на страницу логина: <https://opensource-demo.orangehrmlive.com/>
2. Ввести неправильное имя пользователя: InvalidUser
3. Ввести неправильный пароль: wrongpassword
4. Нажать на кнопку входа

Ожидаемый результат:

Система должна отобразить сообщение об ошибке с текстом "Invalid credentials"

Доступ к системе не предоставляется

Фактический результат:

1. Появилось сообщение об ошибке
2. Доступ запрещен.

**Сценарий: Успешный логин**

Описание:

Цель: Проверить, что система успешно входит в систему при использовании корректных данных для входа.

Шаги:

1. Перейти на страницу логина: https://opensource-demo.orangehrmlive.com/Ввести корректное имя пользователя: Admin
2. Ввести корректный пароль: admin123
3. Нажать на кнопку входа

Ожидаемый результат:

Пользователь успешно входит в систему и перенаправляется на в админ панель

Фактический результат:

Пользователь успешно входит в систему и перенаправляется на в админ панель

**Сценарий: Поиск с результатом**

Описание: Цель: Проверить, что поиск возвращает результаты при введении существующего текста

Шаги:

1. Ввести поисковый текст в строку поиска меню
2. Проверить, что найдены элементы, содержащие поисковый текст

Ожидаемый результат:

Результаты поиска отображаются, и количество найденных элементов больше 0

Фактический результат:

Результаты поиска больше 0

**Сценарий: Поиск без результата**

Описание: Цель: Убедиться, что система не возвращает результаты при вводе текста, отсутствующего в базе

Шаги:

1. Ввести поисковый текст nonexistenttext в строку поиска меню
2. Проверить, что в результате поиска нет элементов

Ожидаемый результат:

Результаты поиска отсутствуют, количество найденных элементов равно 0

Фактический результат:

Результат поиска отсутствует

**Сценарий: Успешное обновление пароля**

Описание: Цель: Проверить, что пользователь может успешно сменить пароль при вводе корректного текущего пароля и нового пароля

Шаги:

1. Нажать на вкладку пользователя, чтобы открыть меню
2. Выбрать опцию "Change Password"
3. Ввести текущий пароль: admin123
4. Ввести новый пароль: newStrongPassword123
5. Повторно ввести новый пароль: newStrongPassword123
6. Нажать на кнопку "Save"
7. Ожидать отображения сообщения об успешном сохранении

Ожидаемый результат:

Пароль успешно обновляется, и появляется уведомление с текстом "Successfully Saved"

Фактический результат:

Пароль успешно обновляется, и появляется уведомление с текстом "Successfully Saved"

**Сценарий: Ошибка при неверном текущем пароле**

Описание: Цель: Убедиться, что система отображает ошибку при попытке сменить пароль с некорректным текущим паролем

Шаги:

1. Нажать на вкладку пользователя, чтобы открыть меню
2. Выбрать опцию "Change Password"
3. Ввести неверный текущий пароль: wrongPassword123
4. Ввести новый пароль: newStrongPassword123
5. Повторно ввести новый пароль: newStrongPassword123
6. Нажать на кнопку "Save"
7. Ожидать отображения сообщения об ошибке

Ожидаемый результат:

Смена пароля отклоняется, и появляется уведомление с текстом "Current Password is Incorrect"

Фактический результат:

Смена пароля отклоняется, и появляется уведомление с текстом "Current Password is Incorrect"

**Сценарий: Добавление нового пользователя**

Описание: Цель: Проверить, что администратор может успешно добавить нового пользователя с корректными данными

Шаги:

1. Перейти на страницу управления пользователями: <https://opensource-demo.orangehrmlive.com/web/index.php/admin/viewSystemUsers>
2. Нажать на кнопку добавления нового пользователя
3. В поле "User Role" выбрать роль пользователя "Admin"
4. В поле "Employee Name" ввести имя James Butler
5. Выбрать пользователя из выпадающего списка с именем James Butler
6. В поле "Status" выбрать значение "Enabled"
7. В поле "Username" ввести johndanny2
8. В поле "Password" ввести password123
9. В поле "Confirm Password" ввести password123
10. Нажать на кнопку "Save"

Ожидаемый результат:

Пользователь успешно добавлен, и появляется уведомление с текстом "Successfully Saved"

Фактический результат:

Пользователь успешно добавлен, и появляется уведомление с текстом "Successfully Saved"

**Сценарий: Успешный выход из системы**

Описание: Цель: Убедиться, что пользователь может успешно выйти из системы и вернуться на страницу логина

Шаги:

1. Нажать на вкладку пользователя в правом верхнем углу, чтобы открыть меню пользователя
2. Нажать на опцию "Logout" в раскрывающемся меню
3. Проверить, что URL изменился на https://opensource-demo.orangehrmlive.com/web/index.php/auth/login, подтверждая успешный выход

Ожидаемый результат:

Пользователь выходит из системы, и его перенаправляют на страницу логина

Фактический результат:

Пользователь выходит из системы, и его перенаправляют на страницу логина

**Сценарий: Проверка адаптации меню**

Описание: Цель: Убедиться, что меню адаптируется под различные размеры экранов

Шаги:

1. Устанавливаем размер экрана 1280x720 (стандартный десктопный размер)
2. Проверяем, что меню .oxd-navbar-nav видно
3. Устанавливаем размер экрана 800x600 (меньший размер экрана)
4. Проверяем, что меню .oxd-navbar-nav продолжает быть видимым
5. Устанавливаем размер экрана 320x480 (мобильный размер экрана)
6. Проверяем, что меню .oxd-navbar-nav скрыто
7. Проверяем, что иконка гамбургер-меню .oxd-topbar-header-hamburger видна
8. Нажимаем на гамбургер-меню и проверяем, что меню появляется

Ожидаемый результат:

На экранах большего размера меню должно быть видимым

На мобильных устройствах меню скрыто и доступно через гамбургер-меню

Фактический результат:

На экранах большего размера меню должно быть видимым

На мобильных устройствах меню скрыто и доступно через гамбургер-меню

**Сценарий: Проверка статуса ответа**

Описание: Цель: Проверить, что ответ от сервера на запрос страницы возвращает успешный статус

Шаги:

1. Отправляем HTTP-запрос на страницу <https://opensource-demo.orangehrmlive.com/web/index.php/dashboard/index>
2. Проверяем, что статус ответа равен 200 (успешный ответ)
3. Проверяем наличие заголовков и продолжительность ответа

Ожидаемый результат:

Статус ответа должен быть равен 200

Ответ должен содержать заголовки и информацию о продолжительности запроса

Фактический результат:

Статус ответа должен быть равен 200

Ответ должен содержать заголовки и информацию о продолжительности запроса

**Сценарий: Проверка функционирования элементов на Dashboard**

Описание: Цель: Проверить корректность работы элементов на странице "Dashboard"

Шаги:

1. Переходим на вкладку, которая находится на 7-й позиции в меню (с помощью селектора li[data-v-6475d26d]).
2. Проверяем, что на странице отображается 7 блоков (элементов), с помощью div[data-v-c93bdbf3] (проверка количества элементов).
3. Переходим на вкладку, которая находится на 3-й позиции в меню.
4. Вводим в поисковое поле (селектор input[data-v-75e744cd]) значение "user".
5. Выбираем результат поиска с текстом "manda akhil user".
6. Нажимаем на кнопку с селектором button[data-v-10d463b7] (поиск пользователя).
7. Проверяем, что форма для добавления данных отображается (с помощью селектора form[data-v-d5bfe35b]).
8. Переходим снова на вкладку на 3-й позиции в меню.
9. Вводим в поисковое поле (селектор input[data-v-75e744cd]) значение "jo".
10. Выбираем результат поиска с текстом "John Doe".
11. Нажимаем на кнопку с селектором button[data-v-10d463b7] (поиск пользователя).
12. Проверяем, что появляется предупреждающее сообщение (с помощью селектора .oxd-alert--warn).

Ожидаемые результаты:

При переходе на 7-ю вкладку, на странице отображается 7 блоков с данными.

При вводе "user" в поисковое поле, результат "manda akhil user" выбирается корректно, и форма появляется.

При вводе "jo" в поисковое поле, результат "John Doe" выбирается, и появляется предупреждение.

Фактические результаты:

При переходе на 7-ю вкладку, на странице отображается 7 блоков с данными.

При вводе "user" в поисковое поле, результат "manda akhil user" выбирается корректно, и форма появляется.

При вводе "jo" в поисковое поле, результат "John Doe" выбирается, и появляется предупреждение.