**Название теста: Вход в аккаунт Amazon**

**Цель тестирования:** Убедиться, что пользователь может успешно войти в свой аккаунт на Amazon.

**Предпосылки:**

1. Пользователь имеет зарегистрированный аккаунт на Amazon.
2. Сайт доступен для тестирования.

**Шаги тестирования:**

1. Перейти на главную страницу сайта Amazon.
   * Ожидаемый результат: Пользователь видит главную страницу сайта.
2. Нажать на ссылку "Account & Lists".
   * Ожидаемый результат: Открывается страница входа.
3. Ввести email и пароль.
   * Ожидаемый результат: Поля заполняются корректно.
4. Нажать кнопку "Sign In".
   * Ожидаемый результат: Происходит вход в аккаунт.
5. Проверить, что вход выполнен успешно, и отображается ссылка на аккаунт.
   * Ожидаемый результат: В заголовке страницы отображается "Account & Lists".

**Название теста: Просмотр и редактирование профиля пользователя**

**Цель тестирования:** Убедиться, что пользователь может просмотреть и при необходимости изменить свой профиль.

**Предпосылки:**

1. Пользователь авторизован на сайте.
2. Сайт доступен для тестирования.

**Шаги тестирования:**

1. Перейти на главную страницу сайта Amazon.
   * Ожидаемый результат: Пользователь видит главную страницу сайта.
2. Нажать на ссылку "Account & Lists".
   * Ожидаемый результат: Открывается страница профиля.
3. Нажать на ссылку "Your Account".
   * Ожидаемый результат: Пользователь попадает на страницу "Your Account".
4. Проверить URL страницы.
   * Ожидаемый результат: URL содержит "gp/css/homepage.html".
5. Нажать на ссылку "Login & security".
   * Ожидаемый результат: Пользователь попадает на страницу редактирования.
6. Проверить URL страницы.
   * Ожидаемый результат: URL содержит "ap/cnep?\_encoding".
7. Проверить, что email указан правильно.
   * Ожидаемый результат: Поле email содержит правильный адрес.

**Название теста: Добавление нескольких товаров в корзину**

**Цель тестирования:** Убедиться, что пользователь может добавлять несколько товаров в корзину и проверять их наличие.

**Предпосылки:**

1. Пользователь авторизован на сайте.
2. Сайт доступен для тестирования.

**Шаги тестирования:**

1. Перейти на главную страницу сайта Amazon.
   * Ожидаемый результат: Пользователь видит главную страницу сайта.
2. Ввести "laptop" в поисковую строку и нажать Enter.
   * Ожидаемый результат: Отображаются результаты поиска.
3. Нажать на первый товар в списке результатов.
   * Ожидаемый результат: Открывается страница товара.
4. Нажать кнопку "Add to Cart".
   * Ожидаемый результат: Товар добавлен в корзину.
5. Ввести "mouse" в поисковую строку и нажать Enter.
   * Ожидаемый результат: Отображаются результаты поиска.
6. Нажать на первый товар в списке результатов.
   * Ожидаемый результат: Открывается страница товара.
7. Нажать кнопку "Add to Cart".
   * Ожидаемый результат: Второй товар добавлен в корзину.
8. Проверить количество товаров в корзине.
   * Ожидаемый результат: В корзине два товара.

**Название теста: Навигация по категории и сортировка товаров**

**Цель тестирования:** Убедиться, что пользователь может навигировать по категориям и сортировать товары по цене.

**Предпосылки:**

1. Пользователь авторизован на сайте.
2. Сайт доступен для тестирования.

**Шаги тестирования:**

1. Перейти на главную страницу сайта Amazon.
   * Ожидаемый результат: Пользователь видит главную страницу сайта.
2. Открыть меню и выбрать категорию "Electronics".
   * Ожидаемый результат: Открывается страница категории.
3. Выбрать подкатегорию "Headphones".
   * Ожидаемый результат: Открывается страница подкатегории.
4. Проверить URL страницы.
   * Ожидаемый результат: URL содержит "electronics-accessories".
5. Нажать на кнопку "Sort by" и выбрать "Price: High to Low".
   * Ожидаемый результат: Применяется сортировка по цене.
6. Проверить цену первого товара в списке.
   * Ожидаемый результат: Цена первого товара выше $100.

**Название теста: Полное оформление заказа**

**Цель тестирования:** Убедиться, что пользователь может успешно оформить заказ на сайте.

**Предпосылки:**

1. Пользователь авторизован на сайте.
2. Сайт доступен для тестирования.

**Шаги тестирования:**

1. Перейти на главную страницу сайта Amazon.
   * Ожидаемый результат: Пользователь видит главную страницу сайта.
2. Ввести "Echo Dot" в поисковую строку и нажать Enter.
   * Ожидаемый результат: Отображаются результаты поиска.
3. Нажать на первый товар в списке результатов.
   * Ожидаемый результат: Открывается страница товара.