**Тест-кейс №1: «Создание клиента (Customer)»**

**Тестовые данные:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **First Name** | **Last Name** | **Post Code** | **Сообщение alert** |
| «Brienne» | «Tarth» | «E12345» | «Customer added successfully with customer id:» |

**Предусловие:**

1. Открыть браузер
2. Открыть страницу <https://www.globalsqa.com/angularJs-protractor/BankingProject/#/manager>
3. Клиент с указанными тестовыми данными не существует

|  |  |
| --- | --- |
| **Шаги** | **Ожидаемый результат** |
| 1. Нажать на кнопку «Add customer» | Открылась форма с полями «First name», «Last name», «Post code» |
| 1. Заполнить поля «First name», «Last name», «Post code» тестовыми данными | Все поля заполнены |
| 1. Нажать на кнопку «Add customer» в нижней части формы | Появилсcя alert с сообщением: «Customer added successfully with customer id:» |
| 1. Проверить сообщение и закрыть alert | Сообщение соответствует, alert закрылся |
| 1. Нажать на кнопку «Customers» | Открылась форма со списком клиентов |
| 1. Проверить наличие созданного клиента в конце списка | Клиент отображается в конце списка |

**Постусловие:** Закрыть браузер

**Тест-кейс №2: «Повторное создание уже существующего клиента»**

**Тестовые данные:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **First Name** | **Last Name** | **Post Code** | **Сообщение alert** |
| «Hermoine» | «Granger» | «E859AB» | «Please check the details. Customer may be duplicate». |

**Предусловие:**

1. Открыть браузер
2. Открыть страницу <https://www.globalsqa.com/angularJs-protractor/BankingProject/#/manager>
3. Клиент с указанными тестовыми данными существует

|  |  |
| --- | --- |
| **Шаги** | **Ожидаемый результат** |
| 1. Нажать на кнопку «Add customer» | Открылась форма с полями «First name», «Last name», «Post code» |
| 1. Заполнить поля «First name», «Last name», «Post code» тестовыми данными | Все поля заполнены |
| 1. Нажать на кнопку «Add customer» в нижней части формы | Появилсcя alert с сообщением: «Please check the details. Customer may be duplicate». |
| 1. Проверить сообщение и закрыть alert | Сообщение соответствует, alert закрылся |
| 1. Нажать на кнопку «Customers» | Открылась форма со списком клиентов |
| 1. Проверить отсутствие создаваемого клиента в конце списка | Клиент не создан, в конце списка отсутствует |

**Постусловие:** Закрыть браузер

**Тест-кейс №3: «Проверка заполнения обязательных полей»**

**Тестовые данные:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **First Name** | **Last Name** | **Post Code** |
| Оставить поле пустым | «Tarth» | «E12345» |
| «Brienne» | Оставить поле пустым | «E12345» |
| «Brienne» | «Tarth» | Оставить поле пустым |

**Предусловие:**

1. Открыть браузер
2. Открыть страницу <https://www.globalsqa.com/angularJs-protractor/BankingProject/#/manager>
3. Клиент с указанными тестовыми данными не существует

|  |  |
| --- | --- |
| **Шаги** | **Ожидаемый результат** |
| 1. Нажать на кнопку «Add customer» | Открылась форма с полями «First name», «Last name», «Post code» |
| 1. Заполнить поля «First name», «Last name», «Post code» тестовыми данными | Все поля заполнены в соответствии с таблицей тестовых данных |
| 1. Нажать на кнопку «Add customer» в нижней части формы | Alert не появляется, незаполненное поле подсвечивается. Всплывает подсказка: «Вы пропустили это поле» |
| 1. Нажать на кнопку «Customers» | Открылась форма со списком клиентов |
| 1. Проверить отсутствие создаваемого клиента в конце списка | Клиент не создан, в конце списка отсутствует |

**Постусловие:** Закрыть браузер

**Тест кейс №4 «Сортировка клиентов по имени (First Name)»**

**Предусловие:**

1. Открыть браузер
2. Открыть страницу <https://www.globalsqa.com/angularJs-protractor/BankingProject/#/manager>

|  |  |
| --- | --- |
| **Шаги** | **Ожидаемый результат** |
| 1. Нажать на кнопку «Customers» | Открылась форма со списком клиентов |
| 1. Нажать на ссылку «First name» | Список клиентов сортируется в обратном порядке, от Z до A |
| 1. Нажать на ссылку «First name» повторно | Список клиентов сортируется в прямом порядке, от A до Z |

**Постусловие:** Закрыть браузер

**Тест кейс №5 «Поиск клиента по атрибутам»**

**Тестовые данные:**

«Hermoine»

«Granger»

«E859AB»

«1001»

«1002»

«1003»

**Предусловие:**

1. Открыть браузер
2. Открыть страницу <https://www.globalsqa.com/angularJs-protractor/BankingProject/#/manager>
3. Клиент с указанными тестовыми данными существует

|  |  |
| --- | --- |
| **Шаги** | **Ожидаемый результат** |
| 1. Нажать на кнопку «Customers» | Открылась форма со списком клиентов |
| 1. В поле ввода «Search Customer» ввести тестовые данные из списка | Данные о клиенте выводятся, поиск осуществляется по каждому из атрибутов |

**Постусловие:** Закрыть браузер