## Описание информационных полей для тестирования

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование** | **Описание** |
| **Наименование проекта** | Наименование проекта проверено |
| **Номер версии** | Версия проекта (первый номер можно принять как 1.0) |
| **Имя тестера** | Имя тестера, который выполнял эти тесты |
| **Даты тестирования** | Даты когда проводили тестирование – это может быть один тест или несколько. Если тесты проводили через большие промежутки времени, дата тестирования может определятся отдельными тест кейсами |
| **Test Case #** | Уникальный ID для каждого test case.Следуйте опредленной логике именования и нумерации. например ‘TC\_UI\_1′ указание на ‘пользовательский интерфейс test case #1′. |
| **Приоритет тестирования** *(Малый/Средний/высокий)* | Насколько важен каждый тест. Приоритет при испытании бизнес-правил или функционала может быть средним или высоким, в то время как незначительные формы пользовательского интерфейса могут быть с низким приоритетом. |
| **Название тестирования/Имя** | Название тестирования. Например, проверка формы авторизации с правильным логином и паролем. |
| **Резюме испытания** | Описание, чего нужно достигнуть при тестировании. |
| **Шаги тестирования** | Перечислите детально все шаги тестирования. Напишите в каком порядке должны быть выполнены эти шаги. Убедитесь что вы обеспечили настолько максимальную детализацию насколько можете. Нумерованный список – будет хорошей идей |
| **Данные тестирования** | Напишите тестовые данные используемые для этого тестирования. Таким образом актуальные данные, которые будут предложены будут использоваться для проведения тестирования. Например логин и пароль – для входа в систему. |
| **Ожидаемый результат** | Какой должен получится результат после выполнения теста? Опишите подробно ожидаемый результат включая любые сообщения и ошибки, которые должны быть выданы на экран. |
| **Фактический результат** | Какой фактический результат после выполнения теста? Опишите любое соответствующее поведение системы после выполнения тестирования. |
| **Предпосылки** | Любые предварительные действия, которые должны быть выполнены перед проведением тестирования. Перечислите предварительные условия, для успешного выполнения проекта |
| **Постусловия** | Какое состояние должно быть у системы после выполнения тестирования? |
| **Статус** *(Pass/Fail)* | Если фактический результат не соответствует ожидаемым результатам отметка, что тест провалился (fail). В противном случае как прошло (pass) |
| **Комментарии** | Используйте эту область для любых дополнительных записей или комментариев. Это область нужна для поддержки полей выше (например есть какие-то особые условия, которые не могут быть описаны ни в одном из полей или есть вопросы связанные с ожидаемыми или фактическими результатами) |

## Test case #1:

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case #** | TC\_ADD\_BOOK\_IN\_BUSKET |
| **Приоритет теста** | Высокий |
| **Название тестирования/Имя** | Проверка возможности добавления книг в корзину и отображения кратких сведений о содержании корзины. |
| **Резюме испытания** | Успешное добавления книг в корзину и вывод кратких сведений о содержании корзины. |
| **Шаги тестирования** | 1. На нужном элементе списка книг, нажать кнопку добавить. |
| **Данные тестирования** | 1. Название элементов:    1. Долгая прогулка – нажать 3 раза.    2. Красношейка – нажать 3 раза. 2. Название элементов:    1. Долгая прогулка – нажать 1 раза.    2. Красношейка – нажать 2 раза. 3. Название элементов:    1. Долгая прогулка – нажать 2 раза.    2. Красношейка – нажать 1 раза. |
| **Ожидаемый результат** | 1. После выполнения шага 1:    1. Кол-во выбранных книг: 6    2. Стоимость без скидки: 2160    3. Стоимость со скидкой: 1857,6    4. Размер скидки: 14 2. После выполнения шага 1:    1. Кол-во выбранных книг: 3    2. Стоимость без скидки: 1210    3. Стоимость со скидкой: 1125,3    4. Размер скидки: 7 3. После выполнения шага 1:    1. Кол-во выбранных книг: 3    2. Стоимость без скидки: 950    3. Стоимость со скидкой: 893    4. Размер скидки: 6 |
| **Фактический результат** | 1. Набор 1:    1. Кол-во выбранных книг: 6    2. Стоимость без скидки: 2160    3. Стоимость со скидкой: 1857,6    4. Размер скидки: 14 2. Набор 2:    1. Кол-во выбранных книг: 3    2. Стоимость без скидки: 1210    3. Стоимость со скидкой: 1125,3    4. Размер скидки: 7 3. Набор 3:    1. Кол-во выбранных книг: 3    2. Стоимость без скидки: 950    3. Стоимость со скидкой: 893 4. Размер скидки: 6 |
| **Предпосылки** | 1. Запустить приложение; |
| **Постусловия** | Система работает в штатном режиме |
| **Статус (Pass/Fail)** | Pass |
| **Комментарии** | Работа корректна |

## Test case #2:

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case #** | TC\_GO\_BUSKET |
| **Приоритет тестирования (Малый/Средний/высокий)** | Высокий |
| **Название тестирования/Имя** | Проверка подробного отображения корзины по кнопке «Перейти в корзину». |
| **Резюме испытания** | Успешное отображения подробной информации в корзине. |
| **Шаги тестирования** | 1. На нужном элементе списка книг, нажать кнопку добавить. 2. Нажать на кнопку «Перейти в корзину». |
| **Данные тестирования** | 1. Название элементов:    1. Долгая прогулка – нажать 3 раза.    2. Красношейка – нажать 3 раза. 2. Название элементов:    1. Долгая прогулка – нажать 1 раза.    2. Красношейка – нажать 2 раза. 3. Название элементов:    1. Долгая прогулка – нажать 2 раза.    2. Красношейка – нажать 1 раза. |
| **Ожидаемый результат** | 1. В корзине отображается книги:    1. Долгая прогулка- кол-во 3, цена со скидкой 416, без скидки 490    2. Красношейка - кол-во 3, цена со скидкой 195, без скидки 230 2. В корзине отображается книги:    1. Долгая прогулка - кол-во 1, цена со скидкой 213, без скидки 490    2. Красношейка - кол-во 2, цена со скидкой 455, без скидки 490 3. В корзине отображается книги:    1. Долгая прогулка - кол-во 2, цена со скидкой 216, без скидки 490    2. Красношейка - кол-во 1, цена со скидкой 460, без скидки 490 |
| **Фактический результат** | 1. В корзине отображается книги:    1. Долгая прогулка- кол-во 3, цена со скидкой 416, без скидки 490    2. Красношейка - кол-во 3, цена со скидкой 195, без скидки 230 2. В корзине отображается книги:    1. Долгая прогулка - кол-во 1, цена со скидкой 213, без скидки 490    2. Красношейка - кол-во 2, цена со скидкой 455, без скидки 490 3. В корзине отображается книги:    1. Долгая прогулка - кол-во 2, цена со скидкой 216, без скидки 490   Красношейка - кол-во 1, цена со скидкой 460, без скидки 490 |
| **Предпосылки** | 1. Запустить приложение; |
| **Постусловия** | Система работает в штатном режиме |
| **Статус (Pass/Fail)** | Pass |
| **Комментарии** | Работает корректно |

## Test case #3:

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case #** | TC\_BUSKET\_BUTTON\_BACK |
| **Приоритет тестирования (Малый/Средний/высокий)** | Низкий |
| **Название тестирования/Имя** | Проверка возврата корзины, после перехода на страницу корзины. |
| **Резюме испытания** | Успешный возврат корзины. |
| **Шаги тестирования** | 1. На нужном элементе списка книг, нажать кнопку добавить. 2. Нажать на кнопку «Перейти в корзину». 3. Нажать кнопку «Назад». |
| **Данные тестирования** | 1. Название элементов:    1. Долгая прогулка – нажать 3 раза.    2. Красношейка – нажать 3 раза. 2. Название элементов:    1. Долгая прогулка – нажать 1 раза.    2. Красношейка – нажать 2 раза. 3. Название элементов:    1. Долгая прогулка – нажать 2 раза.    2. Красношейка – нажать 1 раза. |
| **Ожидаемый результат** | После выполнения шагов 1-3   1. Набор 1:    1. Кол-во выбранных книг: 6    2. Стоимость без скидки: 2160    3. Стоимость со скидкой: 1857,6    4. Размер скидки: 14 2. Набор 2:    1. Кол-во выбранных книг: 3    2. Стоимость без скидки: 1210    3. Стоимость со скидкой: 1125,3    4. Размер скидки: 7 3. Набор 3:    1. Кол-во выбранных книг: 3    2. Стоимость без скидки: 950    3. Стоимость со скидкой: 893    4. Размер скидки: 6 |
| **Фактический результат** | Корзина возвращается назад:   1. Набор 1:    1. Кол-во выбранных книг: 6    2. Стоимость без скидки: 2160    3. Стоимость со скидкой: 1857,6    4. Размер скидки: 14 2. Набор 2:    1. Кол-во выбранных книг: 3    2. Стоимость без скидки: 1210    3. Стоимость со скидкой: 1125,3    4. Размер скидки: 7 3. Набор 3:    1. Кол-во выбранных книг: 3    2. Стоимость без скидки: 950    3. Стоимость со скидкой: 893    4. Размер скидки: 6 |
| **Предпосылки** | 1. Запустить приложение; |
| **Постусловия** | Система работает в штатном режиме |
| **Статус (Pass/Fail)** | Pass |
| **Комментарии** | Работает корректно |

## Test case #4:

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case #** | ТС\_BUSKET\_CLEAR |
| **Приоритет тестирования (Малый/Средний/высокий)** | Высокий |
| **Название тестирования/Имя** | Проверка очищения корзины по кнопке «Очистить». |
| **Резюме испытания** | Успешно очищение корзины. |
| **Шаги тестирования** | 1. На нужном элементе списка книг, нажать кнопку добавить. 2. Нажать на кнопку «Перейти в корзину». 3. Нажать на кнопку «Очистить». |
| **Данные тестирования** | 1. Название элементов:    1. Долгая прогулка – нажать 3 раза.    2. Красношейка – нажать 3 раза. 2. Название элементов:    1. Долгая прогулка – нажать 1 раза.    2. Красношейка – нажать 2 раза. 3. Название элементов:    1. Долгая прогулка – нажать 2 раза.    2. Красношейка – нажать 1 раза. |
| **Ожидаемый результат** | 1. После выполнения шагов 1-3, корзина очищена. 2. После выполнения шагов 1-3, корзина очищена. 3. После выполнения шагов 1-3, корзина очищена. |
| **Фактический результат** | 1. Корзина очищена. 2. Корзина очищена. 3. Корзина очищена. |
| **Предпосылки** |  |
| **Постусловия** | Система работает в штатном режиме. |
| **Статус (Pass/Fail)** | Pass |
| **Комментарии** | Нет обратной связи. |

## Test case #5:

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case #** | TC\_BUSKET |
| **Приоритет тестирования (Малый/Средний/высокий)** | Высокий |
| **Название тестирования/Имя** | Проверка возможности оформления заказа. |
| **Резюме испытания** | Успешно оформленный заказ. |
| **Шаги тестирования** | 1. На нужном элементе списка книг, нажать кнопку добавить. 2. Нажать на кнопку «Перейти в корзину». 3. Нажать кнопку «Купить» |
| **Данные тестирования** | 1. Название элементов:    1. Долгая прогулка – нажать 3 раза.    2. Красношейка – нажать 3 раза. 2. Название элементов:    1. Долгая прогулка – нажать 1 раза.    2. Красношейка – нажать 2 раза. 3. Название элементов:    1. Долгая прогулка – нажать 2 раза.    2. Красношейка – нажать 1 раза. |
| **Ожидаемый результат** | 1. Заказ оформлен выдано соответствующее сообщение. 2. Заказ оформлен выдано соответствующее сообщение. 3. Заказ оформлен выдано соответствующее сообщение. |
| **Фактический результат** | 1. Заказ оформлен выдано соответствующее сообщение. 2. Заказ оформлен выдано соответствующее сообщение. 3. Заказ оформлен выдано соответствующее сообщение. |
| **Предпосылки** |  |
| **Постусловия** | Система работает в штатном режиме. |
| **Статус (Pass/Fail)** | Pass |
| **Комментарии** | Работает корректно. |