|  |  |
| --- | --- |
|  | Тестирование |

## Общая информация о тестировании

|  |  |
| --- | --- |
| **Название проекта** | FirstDay |
| **Номер версии** | 1.0v |
| **Имя тестера** | Дунаев |
| **Даты тестирования** | 01.02.2018 |

## Test case #1:

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case #** | 1 |
| **Приоритет теста** | Средний |
| **Название тестирования/Имя** | Тестирование оформления покупки на некорректные введённые данные |
| **Резюме испытания** | Необходимо, чтобы вывелось сообщение о некорректности введённых данных |
| **Шаги тестирования** | 1.Запустить программу  2.Нажать «Купить»  3.Ввести в поля, предназначенные для чисел, символы |
| **Данные тестирования** | - |
| **Ожидаемый результат** | Появление сообщения о некорректности введённых данных |
| **Фактический результат** | Появление сообщения о некорректности введённых данных |
| **Предпосылки** | Включить компьютер |
| **Постусловия** | Выход на главную форму |
| **Статус (Pass/Fail)** | Pass |
| **Комментарии** | Ожидаемый результат зависит от метода проверки |

## Test case #2:

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case #** | 2 |
| **Приоритет тестирования (Малый/Средний/высокий)** | Средний |
| **Название тестирования/Имя** | Тестирование оформления продажи на некорректные введённые данные |
| **Резюме испытания** | Необходимо, чтобы вывелось сообщение о некорректности введённых данных |
| **Шаги тестирования** | 1.Запустить программу  2.Нажать «Продать»  3.Ввести в поля, предназначенные для чисел, символы |
| **Данные тестирования** | - |
| **Ожидаемый результат** | Появление сообщения о некорректности введённых данных |
| **Фактический результат** | Появление сообщения о некорректности введённых данных |
| **Предпосылки** | Включить компьютер |
| **Постусловия** | Выход на главную форму |
| **Статус (Pass/Fail)** | Pass |
| **Комментарии** | Ожидаемый результат зависит от метода проверки |

## Test case #3:

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case #** | 3 |
| **Приоритет тестирования (Малый/Средний/высокий)** | Высокий |
| **Название тестирования/Имя** | Тестирование вычитания количество проданных товаров из имеющегося на складе |
| **Резюме испытания** | Необходимо, чтобы система правильно вычла количество из имеющихся на складе |
| **Шаги тестирования** | 1.Запустить программу  2.Нажать «Продать»  3.Выбрать покупателя, выбрать товар на продажу и количество  4.Нажать оформить  5.Запустить SQL Server Management Studio  6.Открыть базу «DailyTasks/FirstDay»  7.Открыть таблицу «Goods» на изменение |
| **Данные тестирования** | Данные для авторизации в MSSQL: логин – sa, пароль – 1234 |
| **Ожидаемый результат** | Ожидается, что данные в таблице «Goods» в столбце Count изменятся |
| **Фактический результат** | Данные в таблице «Goods» в столбце Count изменились |
| **Предпосылки** | Включить компьютер |
| **Постусловия** | Выход на главную форму |
| **Статус (Pass/Fail)** | Pass |
| **Комментарии** | - |

## Test case #4:

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case #** | 4 |
| **Приоритет тестирования (Малый/Средний/высокий)** | Высокий |
| **Название тестирования/Имя** | Тестирование авторизации |
| **Резюме испытания** | Тестирование добавления новой записи/изменения количества при оформлении покупки |
| **Шаги тестирования** | 1.Запустить программу  2.Нажать «Купить»  3.Выбрать продавца, ввести данные товара или выбрать существующий  4.Нажать оформить  5.Запустить SQL Server Management Studio  6.Открыть базу «DailyTasks/FirstDay»  7.Открыть таблицу «Goods» на изменение |
| **Данные тестирования** | Данные для авторизации в MSSQL: логин – sa, пароль – 1234 |
| **Ожидаемый результат** | Ожидается, что в таблице «Goods» добавиться запись/ в столбце Count изменятся количество |
| **Фактический результат** | Данные в таблице «Goods» изменились |
| **Предпосылки** | Включить компьютер |
| **Постусловия** | Выход на главную форму |
| **Статус (Pass/Fail)** | Pass |
| **Комментарии** | - |

## Test case #5:

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case #** | 5 |
| **Приоритет тестирования (Малый/Средний/высокий)** | Средний |
| **Название тестирования/Имя** | Тестирование удаления записи в таблице «Goods» с нулевым количеством |
| **Резюме испытания** | Необходимо достигнуть удаления записи в таблице «Goods» с нулевым количеством |
| **Шаги тестирования** | 1.Запустить программу  2.Нажать «Продать»  3.Выбрать покупателя, выбрать товар на продажу и максимальное количество  4.Нажать оформить  5.Запустить SQL Server Management Studio  6.Открыть базу «DailyTasks/FirstDay»  7.Открыть таблицу «Goods» на изменение |
| **Данные тестирования** | Данные для авторизации в MSSQL: логин – sa, пароль – 1234 |
| **Ожидаемый результат** | Ожидается, что в запись с нулевым количеством удалиться |
| **Фактический результат** | Запись с нулевым количеством не удалился |
| **Предпосылки** | Включить компьютер |
| **Постусловия** | Выход на главную форму |
| **Статус (Pass/Fail)** | Fail |
| **Комментарии** | - |