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

## Общая информация о тестировании

|  |  |
| --- | --- |
| **Название проекта** | SecondDay |
| **Номер версии** | 1.0v |
| **Имя тестера** | Дунаев |
| **Даты тестирования** | 02.02.2018 |

## Test case #1:

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case #** | 1 |
| **Приоритет теста** | Средний |
| **Название тестирования/Имя** | Тестирование добавления нового заказчика на некорректные вводимые данные |
| **Резюме испытания** | Необходимо, чтобы вывелось сообщение о некорректности введённых данных |
| **Шаги тестирования** | 1.Запустить программу  2.Нажать «Добавить груз»  3.Нажать «Добавить нового отправителя» или «Добавить нового получателя»  4.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** | Форма остаётся |
| **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 Добавления груза на не введённые данные |
| **Резюме испытания** | Необходимо, чтобы вывелось сообщение с просьбой о заполнении полей |
| **Шаги тестирования** | 1.Запустить программу  2.Нажать «Добавить груз»  3.Нажать «Добавить в список» без заполнения необходимых полей |
| **Данные тестирования** | - |
| **Ожидаемый результат** | Появление сообщения с просьбой о заполнении полей |
| **Фактический результат** | Появление сообщения с просьбой о заполнении полей |
| **Предпосылки** | Включить компьютер |
| **Постусловия** | Форма остаётся |
| **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 корректности добавления новых грузов в таблицу «Order» |
| **Резюме испытания** | Необходимо, чтобы система корректно добавила новый груз в таблицу «Order» |
| **Шаги тестирования** | 1.Запустить программу  2.Нажать «Добавить груз»  3.Ввести необходимые данные  4.Нажать «Добавить в список», затем «Оформить груз»  5.Запустить SQL Server Management Studio  6.Открыть базу «DailyTasks/SecondDay»  7.Открыть таблицу «Order» на изменение |
| **Данные тестирования** | Данные для авторизации в MSSQL: логин – sa, пароль – 1234 |
| **Ожидаемый результат** | Ожидается, что данные в таблице «Order» пополнятся ещё одной записью |
| **Фактический результат** | Данные в таблицу «Order» добавились |
| **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 корректности добавления новых заказчиков в таблицу «Costumers» |
| **Резюме испытания** | Необходимо, чтобы система корректностно добавила нового заказчика в таблицу «Costumers» |
| **Шаги тестирования** | 1.Запустить программу  2.Нажать «Добавить груз», затем «Добавить нового отправителя» или «Добавить нового получателя»  3.Ввести все необходимые данные  4.Нажать «Добавить»  5.Запустить SQL Server Management Studio  6.Открыть базу «DailyTasks/SecondDay»  7.Открыть таблицу «Costumers» на изменение |
| **Данные тестирования** | Данные для авторизации в MSSQL: логин – sa, пароль – 1234 |
| **Ожидаемый результат** | Ожидается, что в таблице «Costumers» добавиться новая запись заказчика |
| **Фактический результат** | Данные в таблицу «Costumers» добавились |
| **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 добавления нового маршрута без выбора партий и портов |
| **Резюме испытания** | Необходимо достигнуть, чтобы система вывела сообщение с просьбой о выборе партий/портов |
| **Шаги тестирования** | 1.Запустить программу  2.Нажать «Построить маршрут»  3.Нажать «Добавить рейс» без выбора партий и портов |
| **Данные тестирования** | - |
| **Ожидаемый результат** | Ожидается появление сообщения с просьбой о выборе партий/портов |
| **Фактический результат** | Появилось сообщение с просьбой о выборе партий/портов |
| **Предпосылки** | Включить компьютер |
| **Постусловия** | Форма остаётся |
| **Статус (Pass/Fail)** | Pass |
| **Комментарии** | - |