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

## Общая информация о тестировании

|  |  |
| --- | --- |
| **Название проекта** | ThirdDay |
| **Номер версии** | 1.0v |
| **Имя тестера** | Дунаев |
| **Даты тестирования** | 05.02.2018 |

## 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 «Регистрация проектов»  3.Нажать «+»  4.Не введя в поля данные нажать «Добавить» |
| **Данные тестирования** | - |
| **Ожидаемый результат** | Появление сообщения с просьбой о вводе данных |
| **Фактический результат** | Появление сообщения с просьбой о вводе 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 Регистрации сотрудников на некорректные введённые данные |
| **Резюме испытания** | Необходимо, чтобы вывелось сообщение о некорректности вводимых данных |
| **Шаги тестирования** | 1.Запустить программу  2.Нажать «Регистрация сотрудников»  3.Нажать «Зарегистрировать» без заполнения необходимых полей |
| **Данные тестирования** | - |
| **Ожидаемый результат** | Появление сообщения о некорректности вводимых данных |
| **Фактический результат** | Появление сообщения о некорректности вводимых данных |
| **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 Регистрации проектов на некорректные введённые данные |
| **Резюме испытания** | Необходимо, чтобы вывелось сообщение о некорректности вводимых данных |
| **Шаги тестирования** | 1.Запустить программу  2.Нажать «Регистрация проектов»  3.Нажать «Зарегистрировать» без заполнения необходимых полей |
| **Данные тестирования** | - |
| **Ожидаемый результат** | Появление сообщения о некорректности вводимых данных |
| **Фактический результат** | Появление сообщения о некорректности вводимых данных |
| **Предпосылки** | Включить компьютер |
| **Постусловия** | Форма остаётся |
| **Статус (Pass/Fail)** | Pass |
| **Комментарии** | Ожидаемый результат зависит от метода проверки |

## Test case #4:

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case #** | 4 |
| **Приоритет тестирования (Малый/Средний/высокий)** | Высокий |
| **Название тестирования/Имя** | Тестирование Привязки сотрудников к проекту с отсутствующими проектами |
| **Резюме испытания** | Необходимо, чтобы вывелось сообщение об отсутствии проектов |
| **Шаги тестирования** | 1.Запустить SQL Server Management Studio  2.Открыть базу «DailyTasks/ThirdDay»  3.Удалить все записи из таблицы «Projects»  4.Запустить приложение «ThirdDay»  5.Нажать «Привязка сотрудников к проекту» |
| **Данные тестирования** | Данные для авторизации в MSSQL: логин – sa, пароль – 1234 |
| **Ожидаемый результат** | Ожидается, что появится сообщение об отсутствии проектов |
| **Фактический результат** | Появилось сообщение об отсутствии проектов |
| **Предпосылки** | Включить компьютер |
| **Постусловия** | Открытие формы «Привязка сотрудников к проекту» |
| **Статус (Pass/Fail)** | Pass |
| **Комментарии** | - |

## Test case #5:

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case #** | 5 |
| **Приоритет тестирования (Малый/Средний/высокий)** | Средний |
| **Название тестирования/Имя** | Тестирование Регистрации конца проекта без выбранного проекта |
| **Резюме испытания** | Необходимо, чтобы вывелось сообщение с просьбой о выборе проекта |
| **Шаги тестирования** | 1.Запустить SQL Server Management Studio  2.Открыть базу «DailyTasks/ThirdDay»  3.Удалить все записи из таблицы «Projects»  4.Запустить приложение «ThirdDay»  5.Нажать «Регистрация конца проекта»  6.Нажать «Закончен» |
| **Данные тестирования** | - |
| **Ожидаемый результат** | Ожидается появление сообщения с просьбой о выборе проекта |
| **Фактический результат** | Появилось сообщение с просьбой о выборе проекта |
| **Предпосылки** | Включить компьютер |
| **Постусловия** | Форма остаётся |
| **Статус (Pass/Fail)** | Pass |
| **Комментарии** | - |