Шаблон протокола тестирования

|  |  |
| --- | --- |
| Общая информация о тестировании | |
| Название проекта | Песочные часы.exe |
| Номер версии | 2.3 |
| Имя тестера | Витушкин Влад |
| Даты тестирования | 04.12.2019 |
| Описание информационных полей для тестирования | |
| Наименование | Описание |
| Наименование проекта | Песочные часы.exe |
| Номер версии | 2.3 |
| Имя тестера | Витушкин Влад |
| Даты тестирования | 04.12.2019 |

Тест №1

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование | Описание |
| Test Case 1 | Корректная работа таймера. |
| Приоритет тестирования *(Малый/Средний/высокий*  *)* | Высокий. |
| Название тестирования/ Имя | Test Case 1/Проверка таймера. |
| Резюме испытания | Дождаться завершение таймера. |
| Шаги тестирования | 1. Ввести секунды в поле. 2. Нажать на кнопку СТАРТ. 3. Дождаться появления сообщения о окончании времени. 4. Нажать ОК в сообщении. |
| Данные тестирования | Ввод целых чисел в поле. |
| Ожидаемый результат | Корректный запуск таймера. |
| Фактический результат | Таймер запустился. |
| Предпосылки | Предварительные действия не требуются. |
| Постусловия | Стабильное. |
| Статус *(Pass/Fail)* | Pass. |
| Комментарии | Программа работает корректно. |

Тест №2

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование | Описание |
| Test Case 2 | Остановка и продолжение таймера. |
| Приоритет тестирования *(Малый/Средний/высокий*  *)* | Высокий. |
| Название тестирования/ Имя | Test Case 2/Проверка остановки и продолжения таймера. |
| Резюме испытания | Остановить и запустить таймер. |
| Шаги тестирования | 1. Нажать на кнопку СТОП. 2. Нажать на кнопку ПРОДОЖИТЬ. |
| Данные тестирования |  |
| Ожидаемый результат | Остановка таймера.  Продолжение таймера. |
| Фактический результат | Таймер остановился.  Таймер продолжил отсчет. |
| Предпосылки | Таймер должен быть запущен. |
| Постусловия | Стабильное. |
| Статус *(Pass/Fail)* | Pass. |
| Комментарии | Выполнение функций кнопок работают корректно. |

Тест №3.

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование | Описание |
| Test Case 3 | Сброс таймера. |
| Приоритет тестирования *(Малый/Средний/высокий*  *)* | Высокий. |
| Название тестирования/ Имя | Test Case 3/Сброс таймера. |
| Резюме испытания | Сбросить время в таймере. |
| Шаги тестирования | 1. Нажать на кнопку СБРОС. |
| Данные тестирования |  |
| Ожидаемый результат | Таймер обнулится. |
| Фактический результат | Таймер обнулился. |
| Предпосылки | Предварительные действия не требуются. |
| Постусловия | Стабильное. |
| Статус *(Pass/Fail)* | Pass. |
| Комментарии | Таймер обнуляется. |