**Лабораторная работа №4**

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Корректность ввода идентификатора | | | |
| Уникальное положительное целое число | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов Глеб Романович 6248937485 +79274536475 ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «1», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «ivvgleb@firma.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Отсутствие уведомлений об ошибках формата идентификатора 2. Внесение данных о сотруднике в базу | | Фактический результат:   1. Отсутствие уведомлений об ошибках формата идентификатора 2. Внесение данных о сотруднике в базу |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | Корректность ввода идентификатора | | | |
| Уникальное положительное целое число | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| a Иванов Глеб Романович 6248937485 +79274536475 ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «a», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «ivvgleb@firma.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата идентификатора «Строка содержит не только цифры» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибСтрока содержит цифрыке формата идентификатора «Строка содержит не только цифры» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 3 | Корректность ввода идентификатора | | | |
| Уникальное положительное целое число | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| @ Иванов Глеб Романович 6248937485 +79274536475 ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «@», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «ivvgleb@firma.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата идентификатора «Строка содержит не только цифры» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата идентификатора «Строка содержит не только цифры» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 4 | Корректность ввода идентификатора | | | |
| Уникальное положительное целое число | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 5 Иванов Глеб Романович 6248937485 +79274536475 ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «ivvgleb@firma.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата идентификатора «Данный идентификатор занят» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата идентификатора «Данный идентификатор занят» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 5 | Корректность ввода фамилии | | | |
| Кириллическое слово, начинающееся с большой буквы | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов Глеб Романович 6248937485 +79274536475 ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «ivvgleb@firma.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Отсутствие уведомлений об ошибках формата фамилии 2. Внесение данных о сотруднике в базу | | Фактический результат:   1. Отсутствие уведомлений об ошибках формата фамилии 2. Внесение данных о сотруднике в базу |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 6 | Корректность ввода фамилии | | | |
| Кириллическое слово, начинающееся с большой буквы | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Глеб Романович 6248937485 +79274536475 ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии ничего не вводим, в строку имени «Глеб», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «ivvgleb@firma.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата фамилии «Строка пуста» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата фамилии «Строка пуста» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 7 | Корректность ввода фамилии | | | |
| Кириллическое слово, начинающееся с большой буквы | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 иванов Глеб Романович 6248937485 +79274536475 ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «иванов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «ivvgleb@firma.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата фамилии «Первая буква не является заглавной» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата фамилии «Первая буква не является заглавной» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 8 | Корректность ввода фамилии | | | |
| Кириллическое слово, начинающееся с большой буквы | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 ivanov Глеб Романович 6248937485 +79274536475 ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «ivanov», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «ivvgleb@firma.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата фамилии «Первая буква не является заглавной» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата фамилии «Первая буква не является заглавной» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 9 | Корректность ввода фамилии | | | |
| Кириллическое слово, начинающееся с большой буквы | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Ivanov Глеб Романович 6248937485 +79274536475 ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Ivanov», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «ivvgleb@firma.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата фамилии «В строке не только кириллица» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата фамилии «В строке не только кириллица» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 10 | Корректность ввода фамилии | | | |
| Кириллическое слово, начинающееся с большой буквы | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 ив@нов Глеб Романович 6248937485 +79274536475 ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «ив@нов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «ivvgleb@firma.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата фамилии «Первая буква не является заглавной» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата фамилии «Первая буква не является заглавной» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 11 | Корректность ввода фамилии | | | |
| Кириллическое слово, начинающееся с большой буквы | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Ив@нов Глеб Романович 6248937485 +79274536475 ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Ив@нов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «ivvgleb@firma.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата фамилии «В строке не только кириллица» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата фамилии «Первая буква не является заглавной» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 12 | Корректность ввода фамилии | | | |
| Кириллическое слово, начинающееся с большой буквы | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 ив1нов Глеб Романович 6248937485 +79274536475 ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «ив1нов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «ivvgleb@firma.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата фамилии «Первая буква не является заглавной» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата фамилии «Первая буква не является заглавной» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 13 | Корректность ввода фамилии | | | |
| Кириллическое слово, начинающееся с большой буквы | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Ив1нов Глеб Романович 6248937485 +79274536475 ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Ив1нов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «ivvgleb@firma.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата фамилии «Строка содержит цифры» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата фамилии «Строка содержит цифры» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 14 | Корректность ввода имени | | | |
| Кириллическое слово, начинающееся с большой буквы | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов Глеб Романович 6248937485 +79274536475 ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «ivvgleb@firma.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Отсутствие уведомлений об ошибках формата имени 2. Внесение данных о сотруднике в базу | | Фактический результат:   1. Отсутствие уведомлений об ошибках формата имени 2. Внесение данных о сотруднике в базу |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 15 | Корректность ввода имени | | | |
| Кириллическое слово, начинающееся с большой буквы | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов Романович 6248937485 +79274536475 ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени ничего не вводим, в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «ivvgleb@firma.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата имени «Строка пуста» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибкеформата имени «Строка пуста» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 16 | Корректность ввода имени | | | |
| Кириллическое слово, начинающееся с большой буквы | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов глеб Романович 6248937485 +79274536475 ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «глеб», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «ivvgleb@firma.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата имени «Первая буква не является заглавной» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибкеформата имени «Первая буква не является заглавной» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 17 | Корректность ввода имени | | | |
| Кириллическое слово, начинающееся с большой буквы | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов gleb Романович 6248937485 +79274536475 ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов », в строку имени «gleb», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «ivvgleb@firma.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата имени «Первая буква не является заглавной» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата имени «Первая буква не является заглавной» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 18 | Корректность ввода имени | | | |
| Кириллическое слово, начинающееся с большой буквы | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов Gleb Романович 6248937485 +79274536475 ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Gleb», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «ivvgleb@firma.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата имени «В строке не только кириллица» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата имени «В строке не только кириллица» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 19 | Корректность ввода имени | | | |
| Кириллическое слово, начинающееся с большой буквы | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов гл@б Романович 6248937485 +79274536475 ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «гл@б», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «ivvgleb@firma.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата имени «Первая буква не является заглавной» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата имени «Первая буква не является заглавной» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 20 | Корректность ввода имени | | | |
| Кириллическое слово, начинающееся с большой буквы | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов Гл@б Романович 6248937485 +79274536475 ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Гл@б», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «ivvgleb@firma.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата имени «В строке не только кириллица» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата имени «Первая буква не является заглавной» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 21 | Корректность ввода имени | | | |
| Кириллическое слово, начинающееся с большой буквы | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов гл1б Романович 6248937485 +79274536475 ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «гл1б», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «ivvgleb@firma.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата имени «Первая буква не является заглавной» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата имени «Первая буква не является заглавной» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 22 | Корректность ввода имени | | | |
| Кириллическое слово, начинающееся с большой буквы | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов Гл1б Романович 6248937485 +79274536475 ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Гл1б», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «ivvgleb@firma.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата имени «Строка содержит цифры» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата имени «Строка содержит цифры» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 23 | Корректность ввода отчества | | | |
| Кириллическое слово, начинающееся с большой буквы | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов Глеб Романович 6248937485 +79274536475 ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «ivvgleb@firma.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Отсутствие уведомлений об ошибках формата отчества 2. Внесение данных о сотруднике в базу | | Фактический результат:   1. Отсутствие уведомлений об ошибках формата отчества 2. Внесение данных о сотруднике в базу |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 24 | Корректность ввода отчества | | | |
| Кириллическое слово, начинающееся с большой буквы | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов Глеб 6248937485 +79274536475 ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Глеб», в строку отчество ничего не вводим, в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «ivvgleb@firma.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата отчества «Строка пуста» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата отчества «Строка пуста» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 25 | Корректность ввода отчества | | | |
| Кириллическое слово, начинающееся с большой буквы | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов Глеб романович 6248937485 +79274536475 ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «ivvgleb@firma.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата отчества «Первая буква не является заглавной» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата отчества «Первая буква не является заглавной» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 26 | Корректность ввода отчества | | | |
| Кириллическое слово, начинающееся с большой буквы | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов Глеб romanovich 6248937485 +79274536475 ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов », в строку имени «Глеб», в строку отчество «romanovich», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «ivvgleb@firma.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата отчества «Первая буква не является заглавной» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата отчества «Первая буква не является заглавной» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 27 | Корректность ввода отчества | | | |
| Кириллическое слово, начинающееся с большой буквы | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов Глеб Romanovich 6248937485 +79274536475 ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Romanovich», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «ivvgleb@firma.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата отчества «В строке не только кириллица» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата отчества «В строке не только кириллица» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 28 | Корректность ввода отчества | | | |
| Кириллическое слово, начинающееся с большой буквы | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов Глеб ром@нович 6248937485 +79274536475 ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «ром@нович », в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «ivvgleb@firma.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата отчества «Первая буква не является заглавной» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата отчества «Первая буква не является заглавной» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 29 | Корректность ввода отчества | | | |
| Кириллическое слово, начинающееся с большой буквы | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов Глеб Ром@нович 6248937485 +79274536475 ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Ром@нович », в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «ivvgleb@firma.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата отчества «В строке не только кириллица» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата отчества «Первая буква не является заглавной» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 30 | Корректность ввода отчества | | | |
| Кириллическое слово, начинающееся с большой буквы | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов Глеб ром1нович 6248937485 +79274536475 ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «ром1нович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «ivvgleb@firma.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата отчества «Первая буква не является заглавной» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата отчества «Первая буква не является заглавной» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 31 | Корректность ввода отчества | | | |
| Кириллическое слово, начинающееся с большой буквы | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов Глеб Ром1нович 6248937485 +79274536475 ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Ром1нович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «ivvgleb@firma.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата отчества «Строка содержит цифры» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата отчества «Строка содержит цифры» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 32 | Корректность ввода паспортных данных | | | |
| Положительное целое число, состоящее из 10 цифр | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов Глеб Романович 6248937485 +79274536475 ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «ivvgleb@firma.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Отсутствие уведомлений об ошибках формата паспортных данных 2. Внесение данных о сотруднике в базу | | Фактический результат:   1. Отсутствие уведомлений об ошибках формата паспортных данных 2. Внесение данных о сотруднике в базу |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 33 | Корректность ввода паспортных данных | | | |
| Положительное целое число, состоящее из 10 цифр | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов Глеб Романович 62489374855 +79274536475 ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «62489374855», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «ivvgleb@firma.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата паспортных данных «Неверный формат паспорта» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата паспортных данных «Неверный формат паспорта» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 34 | Корректность ввода паспортных данных | | | |
| Положительное целое число, состоящее из 10 цифр | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов Глеб Романович 624893748 +79274536475 ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «624893748», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «ivvgleb@firma.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата паспортных данных «Неверный формат паспорта» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата паспортных данных «Неверный формат паспорта» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 35 | Корректность ввода паспортных данных | | | |
| Положительное целое число, состоящее из 10 цифр | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов Глеб Романович 6+48937485 +79274536475 ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6+4893748», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «ivvgleb@firma.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата паспортных данных «Неверный формат паспорта» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата паспортных данных «Неверный формат паспорта» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 36 | Корректность ввода паспортных данных | | | |
| Положительное целое число, состоящее из 10 цифр | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов Глеб Романович 6a48937485 +79274536475 ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6a4893748», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «ivvgleb@firma.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата паспортных данных «Неверный формат паспорта» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата паспортных данных «Неверный формат паспорта» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 37 | Корректность ввода паспортных данных | | | |
| Положительное целое число, состоящее из 10 цифр | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов Глеб Романович asdf +79274536475 ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «asdf», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «ivvgleb@firma.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата паспортных данных «Неверный формат паспорта» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата паспортных данных «Неверный формат паспорта» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 38 | Корректность ввода номера телефона | | | |
| Строка, начинающаяся с «8» или с «+7», после чего содержащая целое положительное число, состоящее из 10 цифр | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов Глеб Романович 6248937485 +79274536475 ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «ivvgleb@firma.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Отсутствие уведомлений об ошибках формата номера телефона 2. Внесение данных о сотруднике в базу | | Фактический результат:   1. Отсутствие уведомлений об ошибках формата номера телефона 2. Внесение данных о сотруднике в базу |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 39 | Корректность ввода номера телефона | | | |
| Строка, начинающаяся с «8» или с «+7», после чего содержащая целое положительное число, состоящее из 10 цифр | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов Глеб Романович 6248937485 +792745364752 ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+792745364752», в строку E-mail значение «ivvgleb@firma.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата номера телефона «Неверный формат телефона» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата номера телефона «Неверный формат телефона» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 40 | Корректность ввода номера телефона | | | |
| Строка, начинающаяся с «8» или с «+7», после чего содержащая целое положительное число, состоящее из 10 цифр | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов Глеб Романович 6248937485 +7927453647 ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+7927453647», в строку E-mail значение «ivvgleb@firma.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата номера телефона «Неверный формат телефона» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата номера телефона «Неверный формат телефона» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 41 | Корректность ввода номера телефона | | | |
| Строка, начинающаяся с «8» или с «+7», после чего содержащая целое положительное число, состоящее из 10 цифр | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов Глеб Романович 6248937485 +7927a536475 ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+7927a53647», в строку E-mail значение «ivvgleb@firma.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата номера телефона «Неверный формат телефона» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата номера телефона «Неверный формат телефона» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 42 | Корректность ввода номера телефона | | | |
| Строка, начинающаяся с «8» или с «+7», после чего содержащая целое положительное число, состоящее из 10 цифр | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов Глеб Романович 6248937485 +7927@536475 ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+7927@53647», в строку E-mail значение «ivvgleb@firma.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата номера телефона «Неверный формат телефона» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата номера телефона «Неверный формат телефона» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 43 | Корректность ввода номера телефона | | | |
| Строка, начинающаяся с «8» или с «+7», после чего содержащая целое положительное число, состоящее из 10 цифр | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов Глеб Романович 6248937485 89274536475 ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «89274536475», в строку E-mail значение «ivvgleb@firma.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Отсутствие уведомлений об ошибках формата номера телефона 2. Внесение данных о сотруднике в базу | | Фактический результат:   1. Отсутствие уведомлений об ошибках формата номера телефона 2. Внесение данных о сотруднике в базу |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 44 | Корректность ввода номера телефона | | | |
| Строка, начинающаяся с «8» или с «+7», после чего содержащая целое положительное число, состоящее из 10 цифр | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов Глеб Романович 6248937485 892745364752 ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «892745364752», в строку E-mail значение «ivvgleb@firma.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата номера телефона «Неверный формат телефона» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата номера телефона «Неверный формат телефона» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 45 | Корректность ввода номера телефона | | | |
| Строка, начинающаяся с «8» или с «+7», после чего содержащая целое положительное число, состоящее из 10 цифр | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов Глеб Романович 6248937485 8927453647 ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «8927453647», в строку E-mail значение «ivvgleb@firma.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата номера телефона «Неверный формат телефона» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата номера телефона «Неверный формат телефона» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 46 | Корректность ввода номера телефона | | | |
| Строка, начинающаяся с «8» или с «+7», после чего содержащая целое положительное число, состоящее из 10 цифр | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов Глеб Романович 6248937485 8927a536475 ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «8927a53647», в строку E-mail значение «ivvgleb@firma.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата номера телефона «Неверный формат телефона» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата номера телефона «Неверный формат телефона» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 47 | Корректность ввода номера телефона | | | |
| Строка, начинающаяся с «8» или с «+7», после чего содержащая целое положительное число, состоящее из 10 цифр | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов Глеб Романович 6248937485 8927@536475 ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «8927@53647», в строку E-mail значение «ivvgleb@firma.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата номера телефона «Неверный формат телефона» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата номера телефона «Неверный формат телефона» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 48 | Корректность ввода E-mail | | | |
| Строка, состоящая из латинских букв, цифр и подчеркиваний, начинающаяся с буквы и содержащая суффикс «@firma.ru» | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов Глеб Романович 6248937485 +79274536475 ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «ivvgleb@firma.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Отсутствие уведомлений об ошибках формата E-mail 2. Внесение данных о сотруднике в базу | | Фактический результат:   1. Отсутствие уведомлений об ошибках формата E-mail 2. Внесение данных о сотруднике в базу |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 49 | Корректность ввода E-mail | | | |
| Строка, состоящая из латинских букв, цифр и подчеркиваний, начинающаяся с буквы и содержащая суффикс «@firma.ru» | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов Глеб Романович 6248937485 +79274536475 ivvgleb2004@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «[ivvgleb@firma](about:blank)2004.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Отсутствие уведомлений об ошибках формата E-mail 2. Внесение данных о сотруднике в базу | | Фактический результат:   1. Отсутствие уведомлений об ошибках формата E-mail 2. Внесение данных о сотруднике в базу |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 50 | Корректность ввода E-mail | | | |
| Строка, состоящая из латинских букв, цифр и подчеркиваний, начинающаяся с буквы и содержащая суффикс «@firma.ru» | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов Глеб Романович 6248937485 +79274536475 ivvgleb\_2004@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «[ivvgleb\_@firma](about:blank)\_2004.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Отсутствие уведомлений об ошибках формата E-mail 2. Внесение данных о сотруднике в базу | | Фактический результат:   1. Отсутствие уведомлений об ошибках формата E-mail 2. Внесение данных о сотруднике в базу |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 51 | Корректность ввода E-mail | | | |
| Строка, состоящая из латинских букв, цифр и подчеркиваний, начинающаяся с буквы и содержащая суффикс «@firma.ru» | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов Глеб Романович 6248937485 +79274536475 \_ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «\_[ivvgleb@firma](about:blank).ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата E-mail «Неверный формат почты» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата E-mail «Неверный формат почты» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 52 | Корректность ввода E-mail | | | |
| Строка, состоящая из латинских букв, цифр и подчеркиваний, начинающаяся с буквы и содержащая суффикс «@firma.ru» | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов Глеб Романович 6248937485 +79274536475 5ivvgleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «5[ivvgleb@firma](about:blank).ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата E-mail «Неверный формат почты» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата E-mail «Неверный формат почты» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 53 | Корректность ввода E-mail | | | |
| Строка, состоящая из латинских букв, цифр и подчеркиваний, начинающаяся с буквы и содержащая суффикс «@firma.ru» | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов Глеб Романович 6248937485 +79274536475 ivvglebроманович@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «[ivvglebроманович@firma](about:blank).ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата E-mail «Почта содержит кириллицу» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата E-mail «Почта содержит кириллицу» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 54 | Корректность ввода E-mail | | | |
| Строка, состоящая из латинских букв, цифр и подчеркиваний, начинающаяся с буквы и содержащая суффикс «@firma.ru» | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов Глеб Романович 6248937485 +79274536475 ivv+gleb@firma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «[ivv+gleb@firma](about:blank).ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата E-mail «Неверный формат почты» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата E-mail «Неверный формат почты» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 55 | Корректность ввода E-mail | | | |
| Строка, состоящая из латинских букв, цифр и подчеркиваний, начинающаяся с буквы и содержащая суффикс «@firma.ru» | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов Глеб Романович 6248937485 +79274536475 ivvglebfirma.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «[ivvglebfirma](about:blank).ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата E-mail «Неверный формат почты» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата E-mail «Неверный формат почты» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 56 | Корректность ввода E-mail | | | |
| Строка, состоящая из латинских букв, цифр и подчеркиваний, начинающаяся с буквы и содержащая суффикс «@firma.ru» | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов Глеб Романович 6248937485 +79274536475 ivvgleb@firmaaa.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «[ivvgleb@firma](about:blank)aa.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата E-mail «Неверный формат почты» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата E-mail «Неверный формат почты» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 57 | Корректность ввода E-mail | | | |
| Строка, состоящая из латинских букв, цифр и подчеркиваний, начинающаяся с буквы и содержащая суффикс «@firma.ru» | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов Глеб Романович 6248937485 +79274536475 ivvgleb@firma | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «[ivvgleb@firma](about:blank)» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата E-mail «Неверный формат почты» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата E-mail «Неверный формат почты» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 58 | Корректность ввода E-mail | | | |
| Строка, состоящая из латинских букв, цифр и подчеркиваний, начинающаяся с буквы и содержащая суффикс «@firma.ru» | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов Глеб Романович 6248937485 +79274536475 ivvgleb@.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «[ivvgleb@](about:blank).ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата E-mail «Неверный формат почты» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата E-mail «Неверный формат почты» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 59 | Корректность ввода E-mail | | | |
| Строка, состоящая из латинских букв, цифр и подчеркиваний, начинающаяся с буквы и содержащая суффикс «@firma.ru» | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов Глеб Романович 6248937485 +79274536475 5ivvgleb@firma.com | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «[ivvgleb@firma](about:blank).com» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата E-mail «Неверный формат почты» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата E-mail «Неверный формат почты» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 60 | Корректность ввода E-mail | | | |
| Строка, состоящая из латинских букв, цифр и подчеркиваний, начинающаяся с буквы и содержащая суффикс «@firma.ru» | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов Глеб Романович 6248937485 +79274536475 ivvgleb@firm+a.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «[ivvgleb@firm+a](about:blank).ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата E-mail «Неверный формат почты» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата E-mail «Неверный формат почты» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 61 | Корректность ввода E-mail | | | |
| Строка, состоящая из латинских букв, цифр и подчеркиваний, начинающаяся с буквы и содержащая суффикс «@firma.ru» | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов Глеб Романович 6248937485 +79274536475 ivvgleb@firma.r\_u | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «[ivvgleb@firma](about:blank).r\_u» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата E-mail «Неверный формат почты» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата E-mail «Неверный формат почты» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 62 | Корректность ввода E-mail | | | |
| Строка, состоящая из латинских букв, цифр и подчеркиваний, начинающаяся с буквы и содержащая суффикс «@firma.ru» | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов Глеб Романович 6248937485 +79274536475 ivvgleb@firmaфыва.ru | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «[ivvgleb@firma](about:blank)фыва.ru» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата E-mail «Неверный формат почты» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата E-mail «Неверный формат почты» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 63 | Корректность ввода E-mail | | | |
| Строка, состоящая из латинских букв, цифр и подчеркиваний, начинающаяся с буквы и содержащая суффикс «@firma.ru» | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| 1 Иванов Глеб Романович 6248937485 +79274536475 ivvgleb@firma.ruфыва | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку идентификатора вводим «5», в строку фамилии «Иванов», в строку имени «Глеб», в строку отчество «Романович», в строку паспортные данные «6248937485», в строку номер телефона «+79274536475», в строку E-mail значение «[ivvgleb@firma](about:blank).ruфыва» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата E-mail «Неверный формат почты» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата E-mail «Неверный формат почты» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 64 | Корректность ввода логина | | | |
| Строка, состоящая из латинских букв, цифр и подчеркиваний | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| employee employee | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку логина вводим «employee», в строку пароля «employee» | | Ожидаемый результат:   1. Отсутствие уведомлений об ошибках формата логина 2. Успешно пройденная авторизация | | Фактический результат:   1. Отсутствие уведомлений об ошибках формата логина 2. Успешно пройденная авторизация |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 65 | Корректность ввода логина | | | |
| Строка, состоящая из латинских букв, цифр и подчеркиваний | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| emplo\_yee employee | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку логина вводим «emplo\_yee», в строку пароля «employee» | | Ожидаемый результат:   1. Отсутствие уведомлений об ошибках формата логина 2. Успешно пройденная авторизация | | Фактический результат:   1. Отсутствие уведомлений об ошибках формата логина 2. Успешно пройденная авторизация |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 66 | Корректность ввода логина | | | |
| Строка, состоящая из латинских букв, цифр и подчеркиваний | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| employee123 employee | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку логина вводим «employee123», в строку пароля «employee» | | Ожидаемый результат:   1. Отсутствие уведомлений об ошибках формата логина 2. Успешно пройденная авторизация | | Фактический результат:   1. Отсутствие уведомлений об ошибках формата логина 2. Успешно пройденная авторизация |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 67 | Корректность ввода логина | | | |
| Строка, состоящая из латинских букв, цифр и подчеркиваний | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| employee++- employee | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку логина вводим «employee++-», в строку пароля «employee» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата «Неверный формат логина» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата «Неверный формат логина» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 68 | Корректность ввода логина | | | |
| Строка, состоящая из латинских букв, цифр и подчеркиваний | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| employeeфыва employee | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку логина вводим «employeeфыва», в строку пароля «employee» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата «Неверный формат логина» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата «Неверный формат логина» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 69 | Корректность ввода пароля | | | |
| Строка, состоящая из латинских букв, цифр и подчеркиваний, длиной 8 символов | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| employee employee | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку логина вводим «employee», в строку пароля «employee» | | Ожидаемый результат:   1. Отсутствие уведомлений об ошибках формата пароля 2. Успешно пройденная авторизация | | Фактический результат:   1. Отсутствие уведомлений об ошибках формата пароля 2. Успешно пройденная авторизация |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 70 | Корректность ввода пароля | | | |
| Строка, состоящая из латинских букв, цифр и подчеркиваний, длиной 8 символов | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| employee employe5 | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку логина вводим «employee», в строку пароля «employe5» | | Ожидаемый результат:   1. Отсутствие уведомлений об ошибках формата пароля 2. Успешно пройденная авторизация | | Фактический результат:   1. Отсутствие уведомлений об ошибках формата пароля 2. Успешно пройденная авторизация |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 71 | Корректность ввода пароля | | | |
| Строка, состоящая из латинских букв, цифр и подчеркиваний, длиной 8 символов | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| employee employ\_e | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку логина вводим «employee», в строку пароля «employ\_e» | | Ожидаемый результат:   1. Отсутствие уведомлений об ошибках формата пароля 2. Успешно пройденная авторизация | | Фактический результат:   1. Отсутствие уведомлений об ошибках формата пароля 2. Успешно пройденная авторизация |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 72 | Корректность ввода пароля | | | |
| Строка, состоящая из латинских букв, цифр и подчеркиваний, длиной 8 символов | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| employee employeee | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку логина вводим «employee», в строку пароля «employeee» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата «Неверный формат пароля» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата «Неверный формат пароля» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 73 | Корректность ввода пароля | | | |
| Строка, состоящая из латинских букв, цифр и подчеркиваний, длиной 8 символов | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| employee employe | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку логина вводим «employee», в строку пароля «employe» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата «Неверный формат пароля» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата «Неверный формат пароля» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 74 | Корректность ввода пароля | | | |
| Строка, состоящая из латинских букв, цифр и подчеркиваний, длиной 8 символов | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| employee employe+ | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку логина вводим «employee», в строку пароля «employe+» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата «Неверный формат пароля» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата «Неверный формат пароля» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 75 | Корректность ввода пароля | | | |
| Строка, состоящая из латинских букв, цифр и подчеркиваний, длиной 8 символов | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| employee employeф | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку логина вводим «employee», в строку пароля «employeф» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата «Неверный формат пароля» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата «Неверный формат пароля» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 76 | Корректность входных данных пользователя | | | |
| Введенные логин и пароль совпадают с логин и паролем в базе данных | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| employee employee | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку логина вводим «employee», в строку пароля «employee» | | Ожидаемый результат:   1. Отсутствие уведомлений об ошибках формата пароля и неверности логина и пароля 2. Успешно пройденная авторизация | | Фактический результат:   1. Отсутствие уведомлений об ошибках формата пароля и неверности логина и пароля 2. Успешно пройденная авторизация |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 77 | Корректность входных данных пользователя | | | |
| Введенные логин и пароль совпадают с логин и паролем в базе данных | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| employee123 employee | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку логина вводим «employee123», в строку пароля «employee» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке верности входных данных «Неверный логин или пароль» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке верности входных данных «Неверный логин или пароль» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 78 | Корректность входных данных пользователя | | | |
| Введенные логин и пароль совпадают с логин и паролем в базе данных | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| employee emplo\_2e | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку логина вводим «employee», в строку пароля «emplo\_2e» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке верности входных данных «Неверный логин или пароль» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке верности входных данных «Неверный логин или пароль» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 79 | Корректность входных данных пользователя | | | |
| Введенные логин и пароль совпадают с логин и паролем в базе данных | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| employee123 emplo\_2e | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку логина вводим «employee123», в строку пароля «emplo\_2e» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке верности входных данных «Неверный логин или пароль» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке верности входных данных «Неверный логин или пароль» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 80 | Корректность входных данных пользователя | | | |
| Введенные логин и пароль совпадают с логин и паролем в базе данных | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| emplo+@yee employee | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку логина вводим «emplo+@yee», в строку пароля «employee» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата логина «Неверный формат логина» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата логина «Неверный формат логина» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |

| Тест кейс | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 81 | Корректность входных данных пользователя | | | |
| Введенные логин и пароль совпадают с логин и паролем в базе данных | Иванов Г.Р. | | 2 | Windows 10 |
| employee empl\_@oyee | | | | |
| Нет | | | | |
| Шаги теста:  1. Запускаем программу  2. В строку логина вводим «employee», в строку пароля «emplo\_@yee» | | Ожидаемый результат:   1. Уведомление об ошибке формата пароля «Неверный формат пароля» | | Фактический результат:   1. Уведомление об ошибке формата пароля «Неверный формат пароля» |
| Проверен | | 09.04.22 | | Дефектов не обнаружено |
| Нет | | | | |