

Таблица 1 – Протокол тестирования на корректный ввод информации входа в систему

Поле	Описание
Test Case #	ТС_UI_1
Приоритет тестирования (Малый/Средний/Высокий)	Высокий
Название тестирования/ Имя	Проверка входа в систему на странице входа в систему с корректными данными
Резюме испытания	Необходимо добиться корректного поведения программы при вводе корректных данных
Шаги тестирования	1. Запуск приложения; 2. Ввод корректных данных в текстовые поля; 3. Нажатие кнопки «Войти».
Данные тестирования	Логин: Dipper; Пароль: Canlet30.
Ожидаемый результат	Вывод сообщения: «Добро пожаловать Давид»
Фактический результат	Вывод сообщения: «Добро пожаловать Давид». Результат представлен на рисунке 1.2

Вход в систему

Логин

Пароль

Рисунок 1.1 - Ввод корректных данных для входа

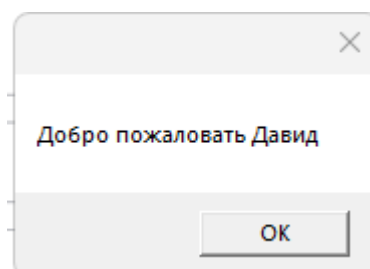
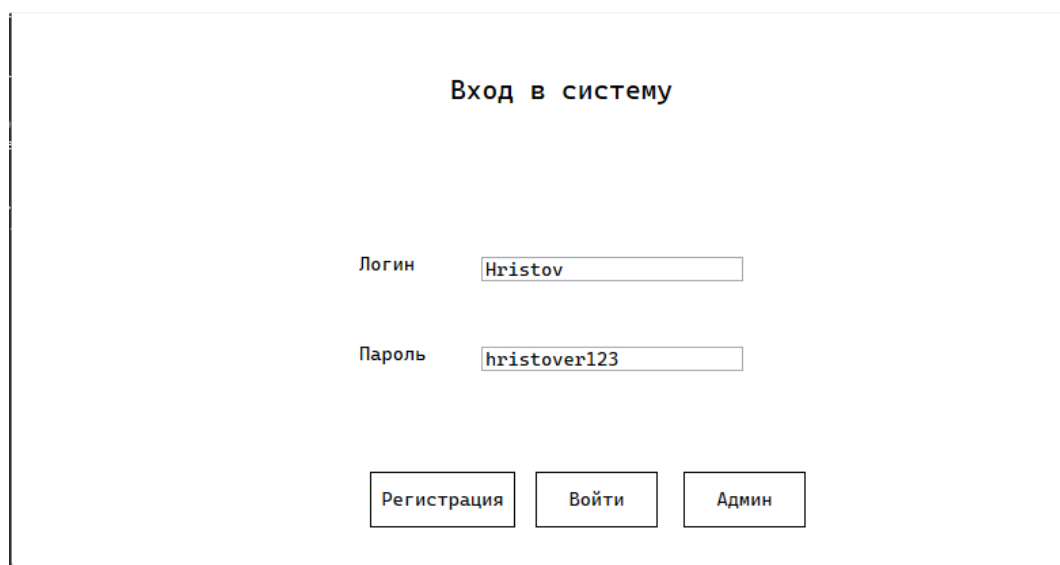


Рисунок 1.2 - Результат тестирования входа в систему на корректных данных.

Таблица 2 – Протокол тестирования на несуществующего пользователя при входе в систему

Поле	Описание
Test Case #	ТС_UI_2
Приоритет тестирования (Малый/Средний/Высокий)	Высокий
Название тестирования/ Имя	Проверка входа в систему на странице входа в систему с некорректными данными
Резюме испытания	Необходимо добиться корректного поведения программы при вводе с некорректными данными
Шаги тестирования	1. Запуск приложения; 2. Ввод некорректных данных в текстовые поля; 3. Нажатие кнопки «Войти».
Данные тестирования	Логин: Hristov; Пароль: hristover123.
Ожидаемый результат	Вывод сообщения: «Неправильный логин или пароль»
Фактический результат	Вывод сообщения: «Неправильный логин или пароль». Результат представлен на рисунке 2.2



Вход в систему

Логин

Пароль

Рисунок 2.1 – Ввод некорректных данных для входа

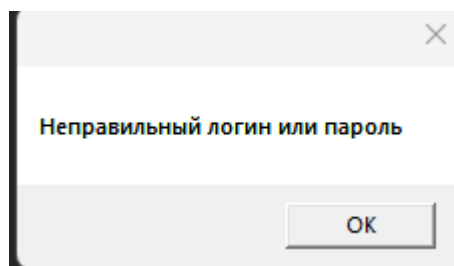
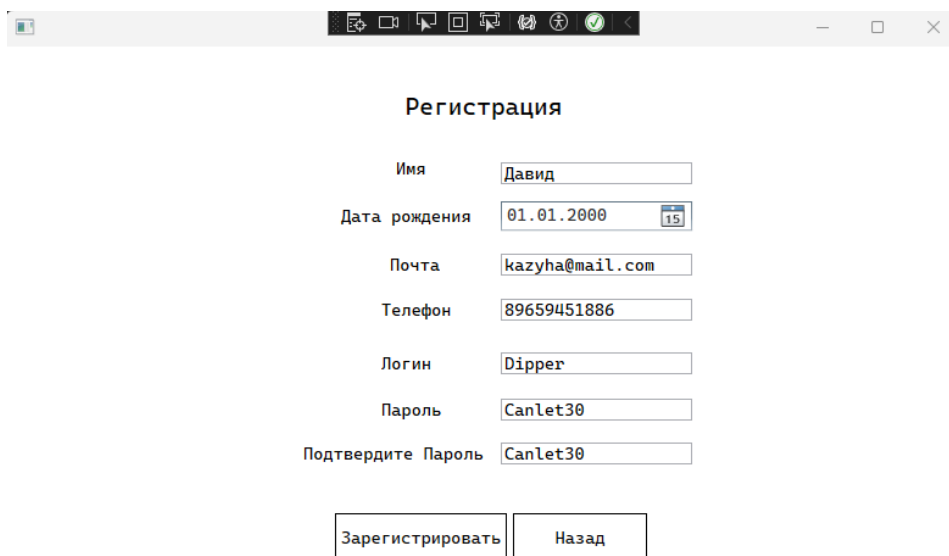


Рисунок 2.2 - Результат тестирования входа в систему на некорректных

данных.

Таблица 3 – Протокол тестирования на корректный ввод информации регистрации клиента

Поле	Описание
Test Case #	ТС_UI_3
Приоритет тестирования (Малый/Средний/Высокий)	Высокий
Название тестирования/ Имя	Проверка регистрации клиента на странице регистрация с корректными данными
Резюме испытания	Необходимо добиться корректного поведения программы при вводе корректных данных
Шаги тестирования	1. Запуск приложения; 2. Нажатие кнопки «Регистрация». 3. Ввод корректных данных в текстовые поля; 4. Нажатие кнопки «Зарегистрировать».
Данные тестирования	Имя: Давид; Дата рождения: 01.01.2000; Почта: kazyha@mail.com ; Телефон: 86535341245; Логин: Dipper; Пароль: Canlet30; Подтвердите Пароль: Canlet30;
Ожидаемый результат	Вывод сообщения: «Успешная Регистрация»
Фактический результат	Вывод сообщения: «Успешная Регистрация». Результат представлен на рисунке 3.2



Регистрация

Имя

Дата рождения

Почта

Телефон

Логин

Пароль

Подтвердите Пароль

Рисунок 3.1 – Ввод корректных данных для регистрации клиента

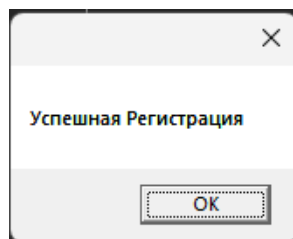


Рисунок 3.2 - Результат тестирования регистрации клиента на корректных данных.

Таблица 4 – Протокол тестирования на некорректный ввод информации регистрации клиента

Поле	Описание
Test Case #	ТС_UI_4
Приоритет тестирования (Малый/Средний/Высокий)	Высокий
Название тестирования/ Имя	Проверка регистрации клиента на странице регистрация с некорректными данными
Резюме испытания	Необходимо добиться корректного поведения программы при вводе некорректных данных
Шаги тестирования	1. Запуск приложения; 2. Нажатие кнопки «Регистрация». 3. Ввод некорректных данных в текстовые поля; 4. Нажатие кнопки «Зарегистрировать».
Данные тестирования	Имя: Colleg; Дата рождения: 11.04.2000; Почта: dsadsa@dadsfsfsd; Телефон: 65464578567; Логин: Dopper; Пароль: edasda; Подтвердите Пароль: dsadadas;
Ожидаемый результат	Вывод сообщения: «Успешная Регистрация»
Фактический результат	Вывод сообщения: «Успешная Регистрация». Результат представлен на рисунке 4.2

Регистрация

Имя

Дата рождения

Почта

Телефон

Логин

Пароль

Подтвердите Пароль

Рисунок 4.1 – Ввод некорректных данных для регистрации клиента

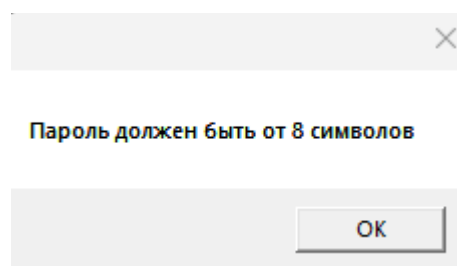


Рисунок 4.2 - Результат тестирования регистрации клиента на некорректных данных.