

TEST CASE

Таблица 1 – Протокол тестирования на некорректный ввод информации для регистрации

Поле	Описание
Test Case #1	TC_FC_1
Название тестирования	Проверка на корректные данные
Шаги тестирования	После открытия окна с регистрацией вводим пользователя без имени
Данные тестирования	Логин: Имя:artem Пароль:123
Ожидаемый результат	Сообщение о с просьбой заполнить все поля.
Фактический результат	Сообщение о с просьбой заполнить все поля.Результат представлен на рисунке 1.
Статус	PASS

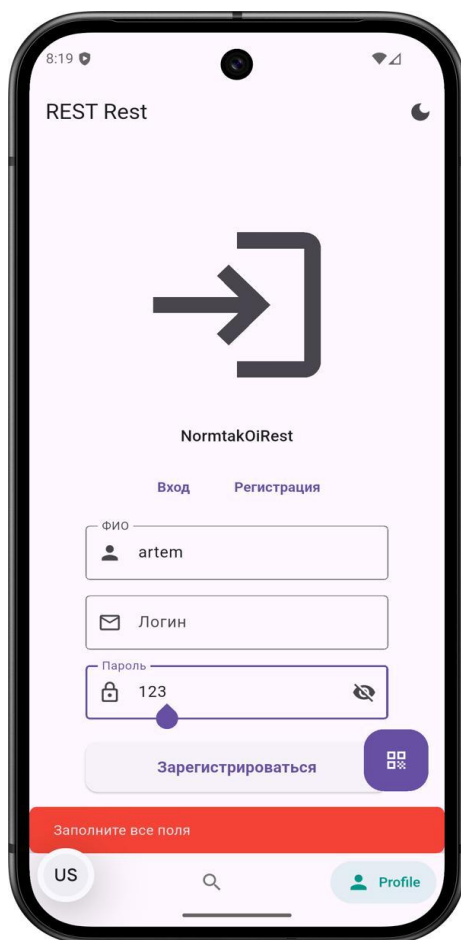


Рисунок 1-Фактический результат

Таблица 2 – Протокол тестирования на корректный ввод информации для регистрации

Поле	Описание
Test Case #2	ТС FC 2
Название тестирования	Проверка на корректные данные
Шаги тестирования	После открытия окна с регистрацией вводим корректные данные пользователя
Данные тестирования	Логин:artem Имя:Арте Пароль:123
Ожидаемый результат	Сообщение о успешной регистрации
Фактический результат	Сообщение о успешной регистрации.Результат представлен на рисунке 2.
Статус	PASS

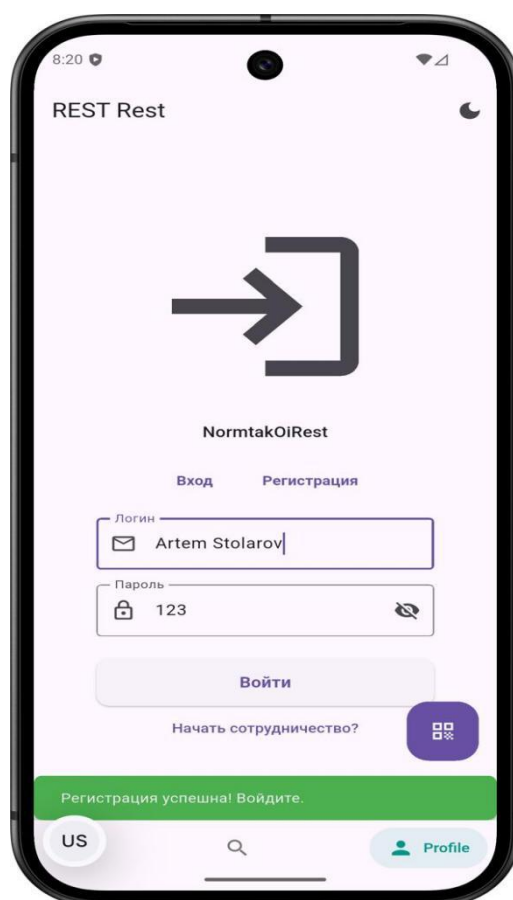


Рисунок 2- Фактический результат

Таблица 3 – Протокол тестирования на корректный ввод информации для Авторизации

Поле	Описание
Test Case #3	ТС FC 3
Название тестирования	Проверка на некорректные данные
Шаги тестирования	После открытия окна с авторизацией вводим некорректные данные пользователя
Данные тестирования	Логин:artem Пароль:12345
Ожидаемый результат	Сообщение о неправильном пароле
Фактический результат	Сообщение о неправильном пароле.Результат представлен на рисунке 3.
Статус	PASS

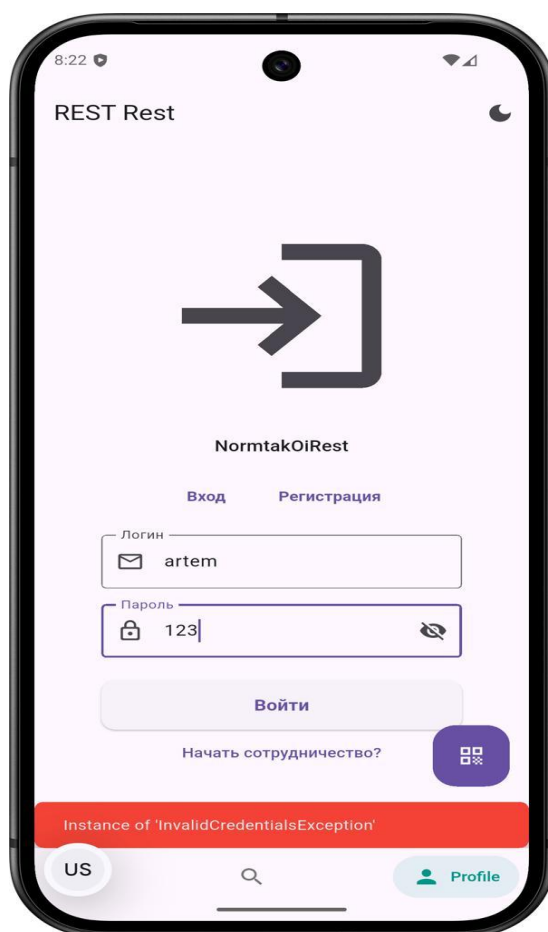


Рисунок 3- Фактический результат

Таблица 4 – Протокол тестирования на корректный ввод информации для Авторизации

Поле	Описание
Test Case #4	ТС FC 4
Название тестирования	Проверка на корректные данные
Шаги тестирования	После открытия окна с авторизацией вводим корректные данные пользователя
Данные тестирования	Логин:artem Пароль:123
Ожидаемый результат	Сообщение об успешном входе в аккаунт
Фактический результат	Сообщение об успешном входе в аккаунт.Результат представлен на рисунке 4.
Статус	PASS

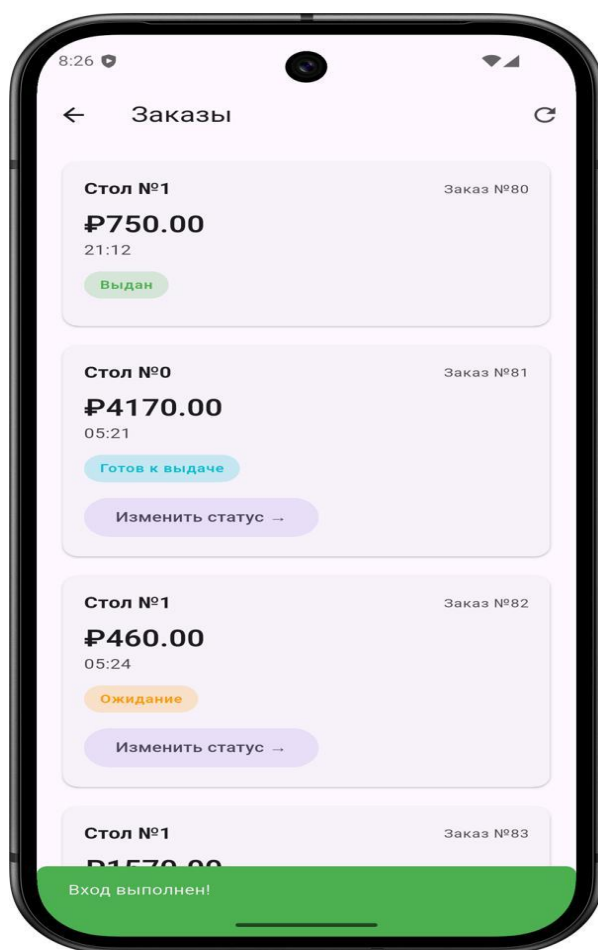


Рисунок 4-Фактический результат

Таблица 5 – Протокол тестирования на добавление товара в корзину

Поле	Описание
Test Case #5	TC_FC_5
Название тестирования	Проверка на корректные данные
Шаги тестирования	При нажатии на добавление товара в корзине появляется данный товар
Данные тестирования	
Ожидаемый результат	В корзине появляется добавленный товар
Фактический результат	В корзине появляется добавленный товар..Результат представлен на рисунке 5.
Статус	PASS

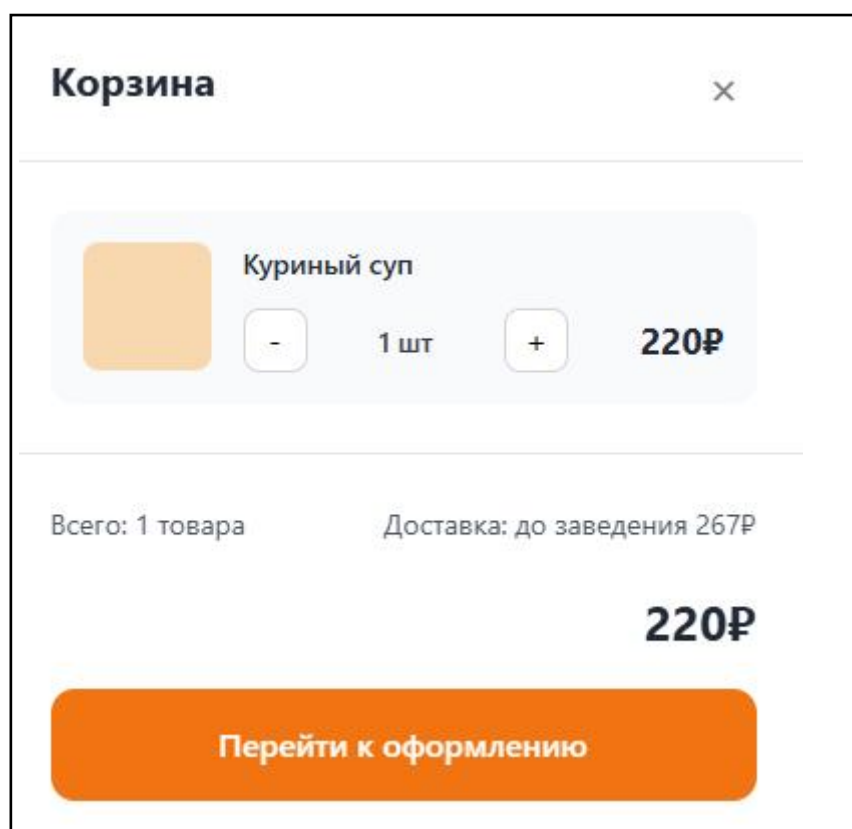


Рисунок 5-Фактический результат

Таблица 6 – Протокол тестирования на оформление заказа

Поле	Описание
Test Case #6	TC_FC_6
Название тестирования	Проверка на корректные данные
Шаги тестирования	После открытия модального окна с корзиной при открытии «Перейти к оформлению» появляются место где нужно вписать «Имя» и «номер стола», а так же кнопка «Заказать» при её нажатии оформляется заказ
Данные тестирования	Имя:Иван Номер стола:1
Ожидаемый результат	Заказ оформляется
Фактический результат	Заказ оформляется.Результат представлен на рисунке 5.
Статус	PASS

Корзина

Куриный суп

1 шт 220₽

Оформление заказа

Иван

1

Назад Заказать

Всего: 1 товара Доставка: до заведения 267₽

220₽

Рисунок 6-Фактический результат

Таблица 7 – Протокол тестирования на изменение статуса заказа

Поле	Описание
Test Case #7	TC_FC_7
Название тестирования	Проверка на изменение статуса заказа
Шаги тестирования	Нажимаем кнопку изменить статус
Данные тестирования	
Ожидаемый результат	Изменение статуса заказа на «Принят»
Фактический результат	Изменение статуса заказа на «Принят».Результат представлен на рисунке 7.
Статус	PASS

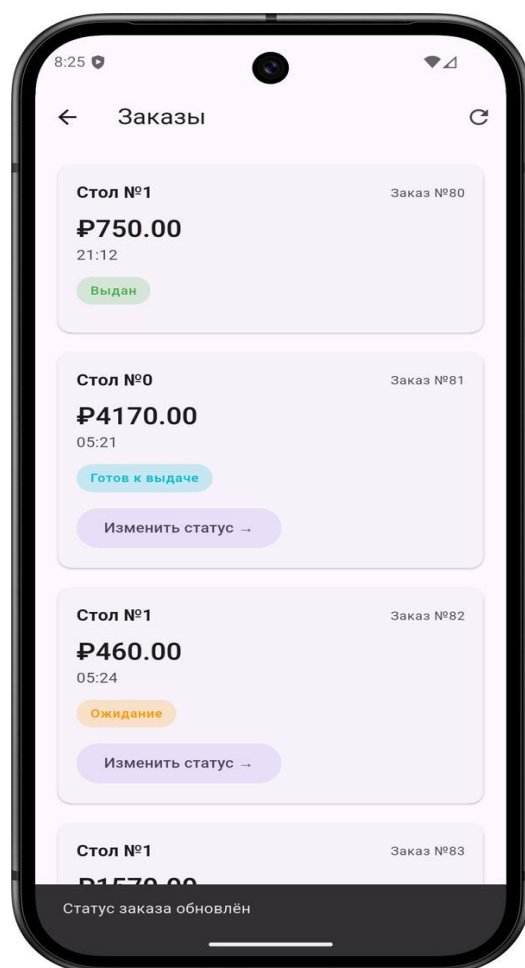


Рисунок 7-Фактический результат

Таблица 8 – Протокол тестирования на изменение статуса заказа

Поле	Описание
Test Case #8	TC_FC_8
Название тестирования	Проверка на изменение статуса заказа
Шаги тестирования	Нажимаем кнопку изменить статус
Данные тестирования	
Ожидаемый результат	Изменение статуса заказа на «Выдан»
Фактический результат	Изменение статуса заказа на «Выдан».Результат представлен на рисунке 8.
Статус	PASS

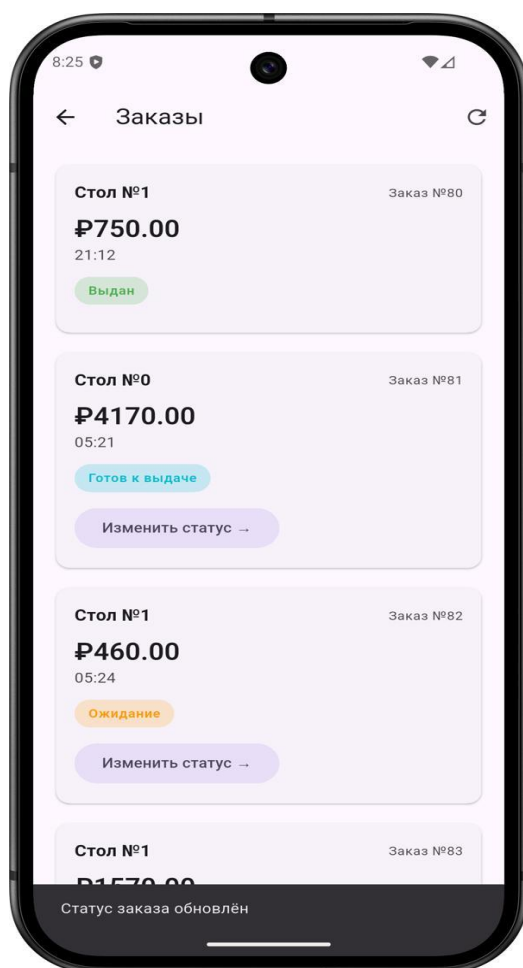


Рисунок 8-Фактический результат

Таблица 9 – Протокол тестирования на изменение статуса официанта

Поле	Описание
Test Case #9	TC_FC_9
Название тестирования	Проверка на изменение статуса официанта
Шаги тестирования	Нажимаем на кнопку и деактивируем официанта
Данные тестирования	
Ожидаемый результат	Изменение статуса официанта.
Фактический результат	Изменение статуса официанта.Результат представлен на рисунке 9.
Статус	PASS

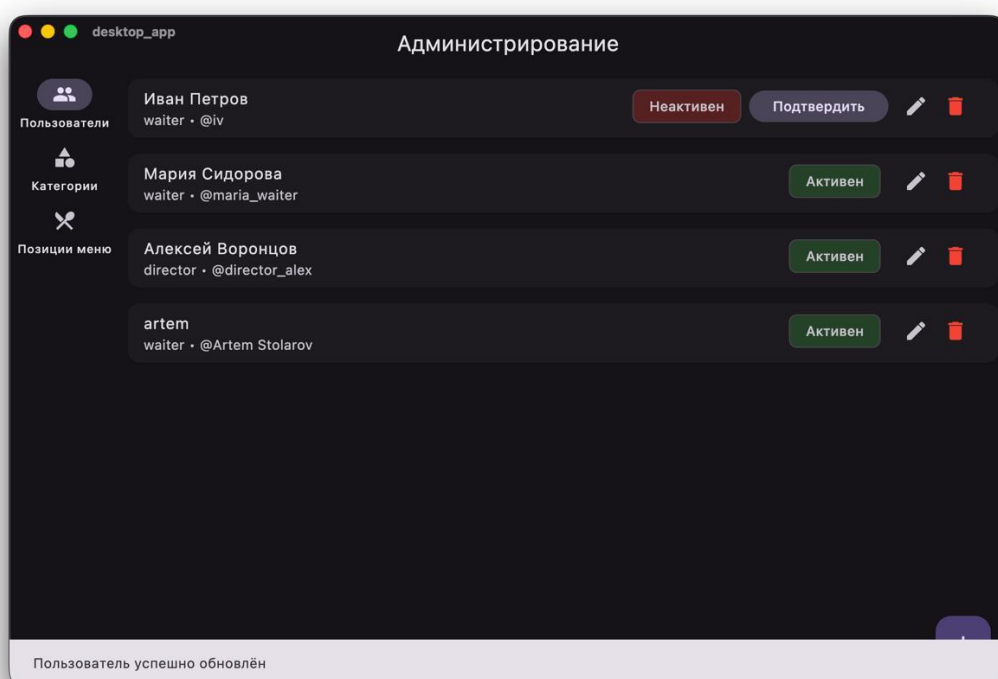


Рисунок 9-Фактический результат

Таблица 11 – Протокол тестирования на изменение статуса официанта

Поле	Описание
Test Case #11	TC_FC_11
Название тестирования	Проверка на изменение статуса официанта
Шаги тестирования	Нажимаем на кнопку и активируем Официанта
Данные тестирования	
Ожидаемый результат	Изменение статуса официанта.
Фактический результат	Изменение статуса официанта.Результат представлен на рисунке 11.
Статус	PASS

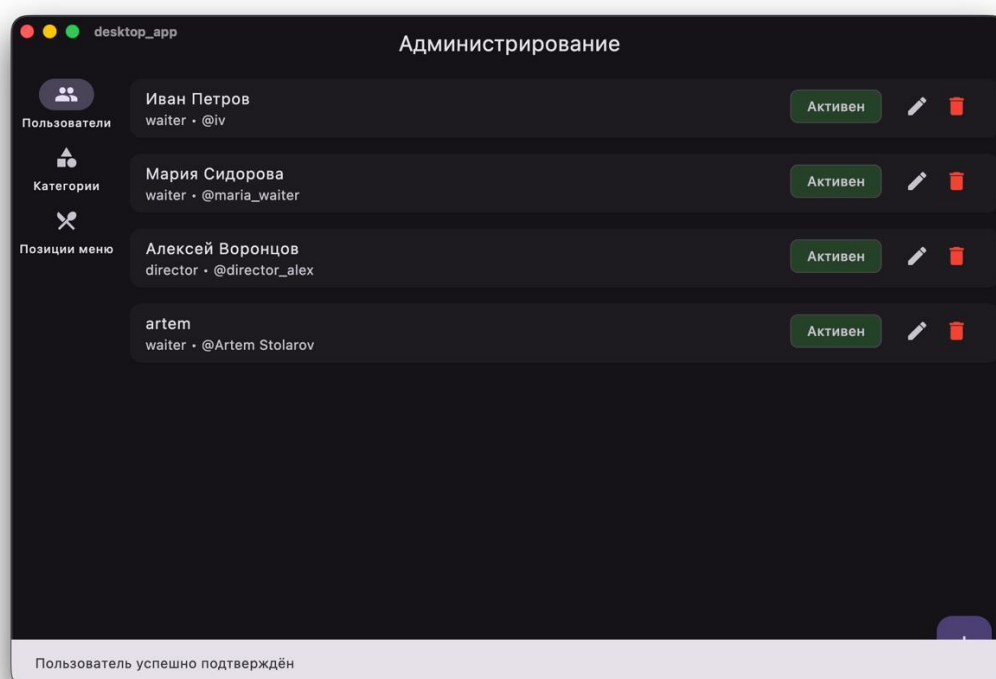


Рисунок 11-Фактический результат

Таблица 11 – Протокол тестирования на изменение блюда

Поле	Описание
Test Case #11	TC_FC_11
Название тестирования	Проверка на изменение блюда
Шаги тестирования	1.Нажимаем на кнопку редактирования позиции меню 2.Меняем блюда 3.Нажимаем изменить
Данные тестирования	Цена:240
Ожидаемый результат	Изменение полей блюда.
Фактический результат	Изменение полей блюда.Результат представлен на рисунке 11.
Статус	PASS

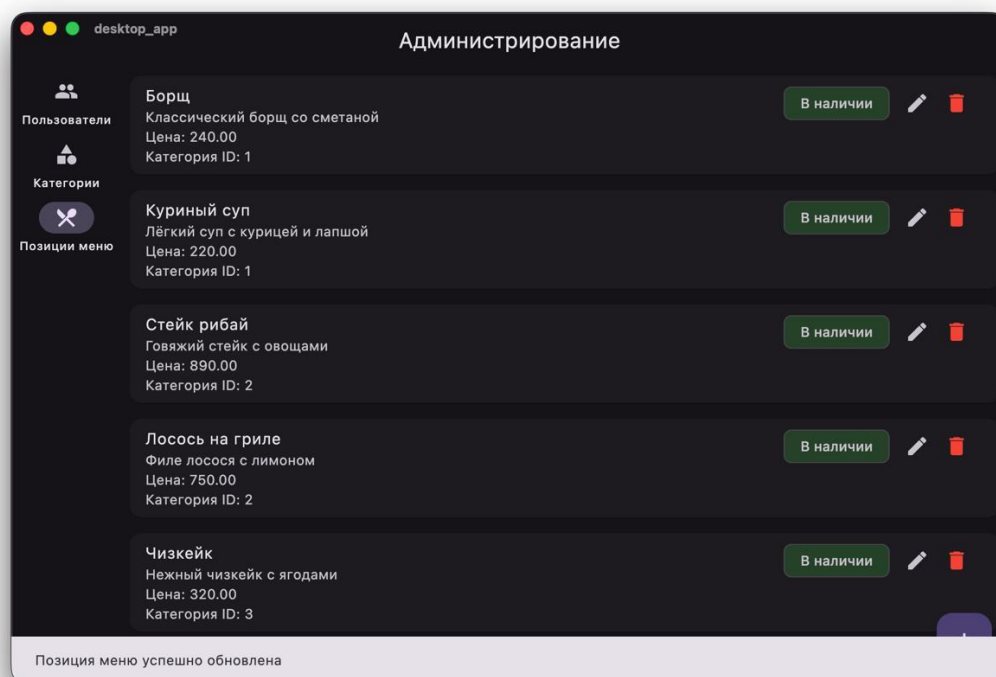


Рисунок 11-Фактический результат

Таблица 12 – Протокол тестирования на удаление блюда

Поле	Описание
Test Case #12	TC_FC_12
Название тестирования	Проверка на удаление блюда
Шаги тестирования	1.Нажимаем на кнопку редактирования позиции меню 2.Удаляем блюдо
Данные тестирования	
Ожидаемый результат	Удаление блюда.
Фактический результат	Удаление блюда.Результат представлен на рисунке 12.
Статус	PASS

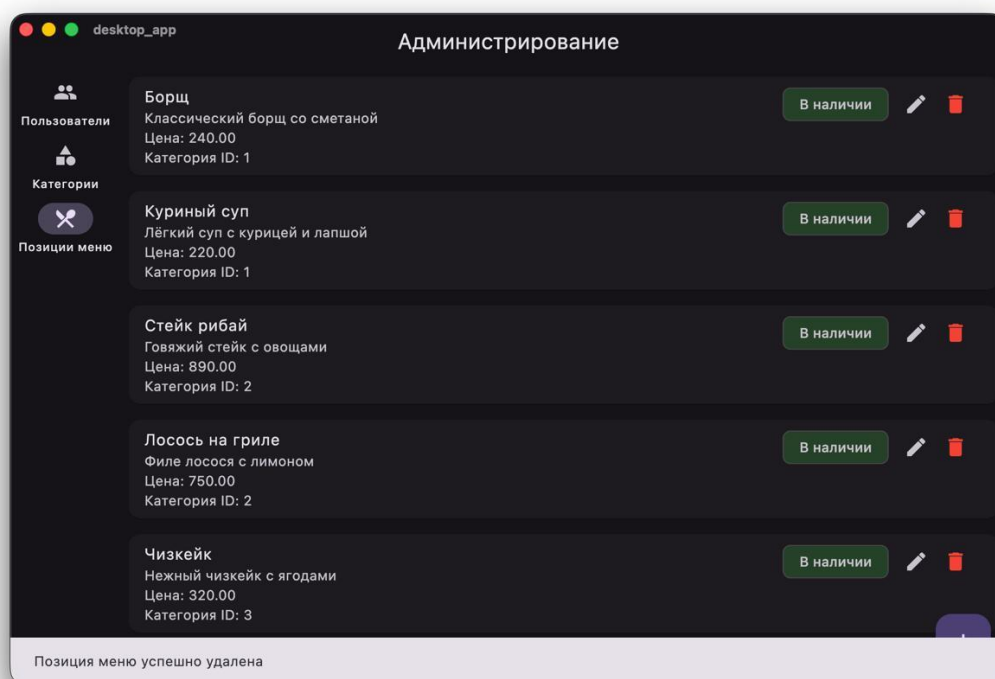


Рисунок 12-Фактический результат

Таблица 13 – Протокол тестирования на создание блюда

Поле	Описание
Test Case #13	TC_FC_13
Название тестирования	Проверка на создание блюда
Шаги тестирования	1.Нажимаем на кнопку добавление позиции меню 2.Пишем поля 3.Нажимаем добавить
Данные тестирования	Название Крапивный суп Цена:1000 Категория:суп Описание:
Ожидаемый результат	Создание блюда.
Фактический результат	Создание блюда.Результат представлен на рисунке 13.
Статус	PASS

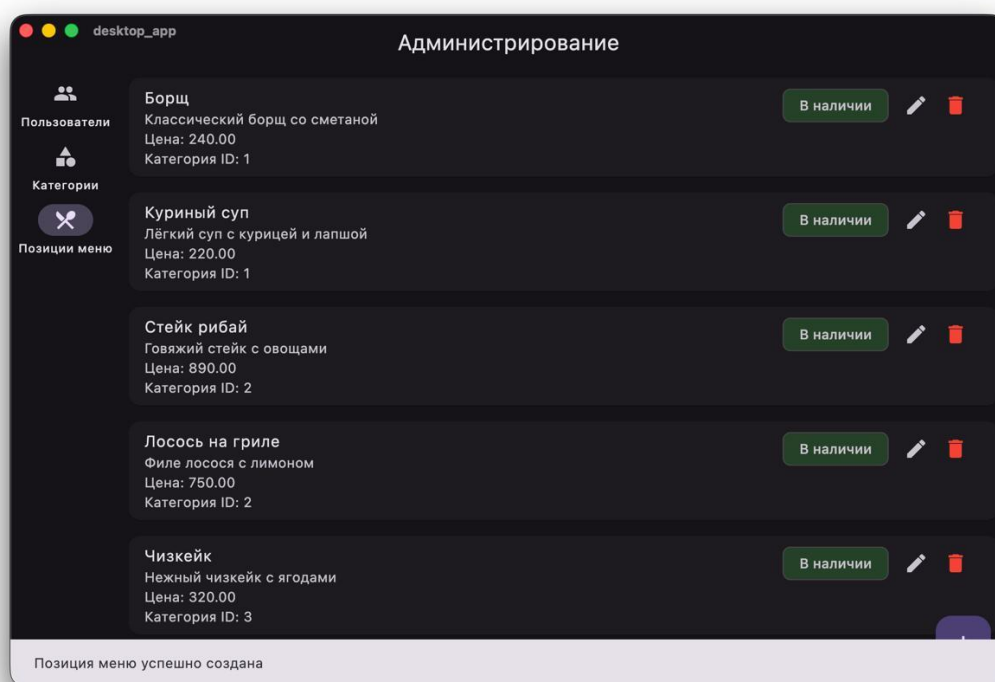


Рисунок 13-Фактический результат

Таблица 14 – Протокол тестирования создание категории

Поле	Описание
Test Case #14	TC_FC_14
Название тестирования	Проверка на изменение создание категории
Шаги тестирования	1.Нажимаем на кнопку редактирования позиции меню 2.Удаляем блюдо
Данные тестирования	Название Тест Описание:
Ожидаемый результат	Создание категории.
Фактический результат	Создание категории.Результат представлен на рисунке 14.
Статус	PASS

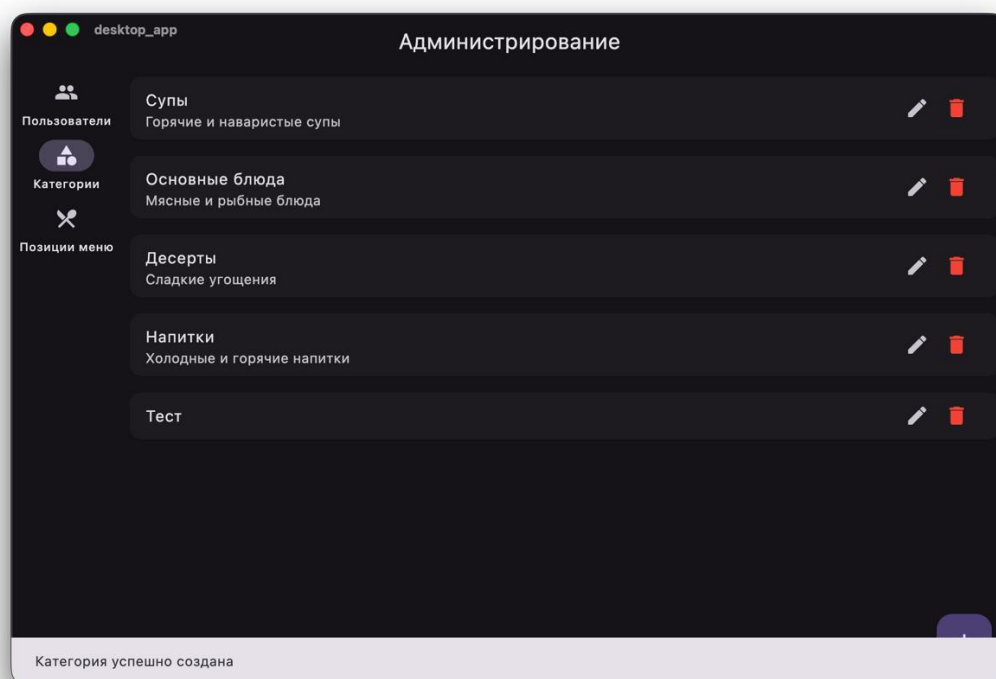


Рисунок 14-Фактический результат