

Критерии приёмки

User story:

Как врач, я хочу вводить клинический диагноз, симптомы и результаты исследований, чтобы получать список релевантных кодов МКБ-10 для точного документирования случая.

Номер кейса: 1.

1. Стартовый экран бота



Функциональность: Просмотр истории запросов

Дано: Пользователь находится на Экране 1: Стартовый экран

Когда: Пользователь нажимает кнопку "История", но запросов еще не было

Тогда: Получает ответ: "У вас еще не было запросов. Отправьте медицинский текст, чтобы начать"

Номер кейса: 2.

1. Стартовый экран бота



Функциональность: Просмотр истории запросов

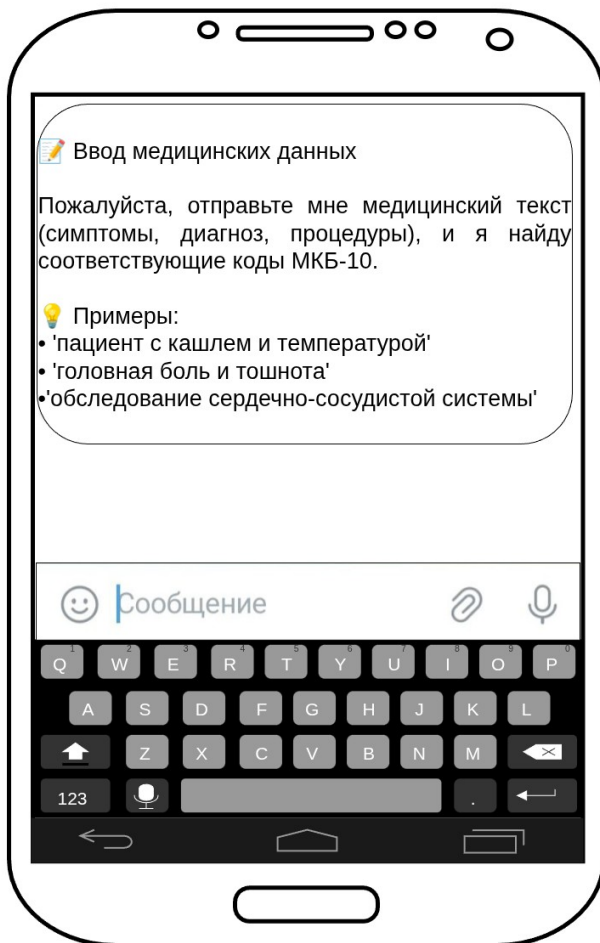
Дано: Пользователь находится на Экране 1: Стартовый экран

Когда: Пользователь нажимает кнопку "Статистика", но запросов еще не было

Тогда: Получает ответ: "У вас еще не было запросов. Отправьте медицинский текст, чтобы начать"

Номер кейса: 3.

2. Экран с полем ввода запроса



Функциональность: Ввод медицинских данных.

Дано: Пользователь находится на Экране 2: "Экран с полем ввода запроса"

Когда: Пользователь вносит некорректные данные (не медицинские или набор символов)

Тогда: Система отвечает: "Пожалуйста, пришлите медицинские данные для кодирования"

Нефункциональные требования

Требования производительности:

1. Время обработки запроса: не более 30 секунд (включая вызов AI API)
2. Время отклика Telegram бота: не более 2 секунд для командных операций
3. Время загрузки истории запросов: не более 3 секунд при 1000 записей

Требования надёжности:

1. Система должна быть доступна 99% в месяц
2. Обработка ошибок API: автоматические повторные попытки (до 3 раз)

Требования безопасности:

1. Защита API ключей: хранение в переменных окружения
2. Административный доступ только для указанных Telegram ID

Удобство использования:

1. Простота использования: не более 3 шагов для основных операций
2. Обработка длинных сообщений: автоматическое разбиение на части
3. Подсказки и справка: команда /help с подробной информацией