ТЗ На приемочное альфа тестирование

1. Позитивное тестирование

1) Вход в чат со страницы LOGIN

Сценарий: Ввести номер телефона, отправить запрос в базу на сопоставление номера телефона, получить логическое true, если нашли телефон в базе, сопоставить по телефону id пользователя, отправить на номер телефона код, ввести отправленный код в поле пароль, нажать кнопку на странице login, войти в экран чата с именем пользователя, иначе войти в экран "Отсутствуют данные пользователя" с просьбой регистрации. Положительный результат: вход в экран чата с именем пользователя

2) Отправка сообщения

Сценарий: от имени 2 пользователя ввести сообщение. Нажать кнопку отправки сообщения. Сообщение отправлено.

Положительный результат: сообщение отправлено

3) Доставка сообщения

Сценарий: от имени 2 пользователя ввести сообщение. Нажать кнопку отправки сообщения. 2 пользователь должен получить сообщение. Если сообщение получено вторым пользователем, отправить 1-му пользователю статус true. У первого пользователя появится статус сообщения – доставлено.

4) Изменение настроек.

Сценарий: зайти в экран настроек. По запросу id из базы данных отобразить данные пользователя. Нажать кнопку изменить данные. Войти в режим редактирования данных. Изменить данные. Сохранить изменения. Выйти в экран чата.

Положительный результат: изменение и сохранение данных пользователя.

2. Негативное тестирование

1) Неверный вход в чат

Сценарий: Ввести номер телефона, код отправляется не на указанный номер или не отправляется.

Сценарий: Ввести номер телефона, код отправляется на указанный номер, при вводе неправильного кода все равно переходим на страницу чата.

Сценарий: Ввести номер телефона, код не отправляется.

2) Сообщения не передаются между абонентами

Сценарий: Абонент 1 отправляет сообщение абоненту 2. Сообщение не отправлено.

Сценарий: Абонент 1 отправляет сообщение абоненту 2. Сообщение отправлено, но не получено 2 абонентом.

3. Интеграционное тестирование (бэкэнд и фронтэнд)

1) Изменение настроек.

Сценарий: зайти в экран настроек. По запросу id из базы данных отобразить данные пользователя.

Положительный результат: валидное отображение данных пользователя с базы данных.