

# Процесс авторизации со стороны пользователя

Пользователь на вашем сайте или в приложении получает уникальный код и ссылки на чат-боты. Для пользователей это понятный процесс.



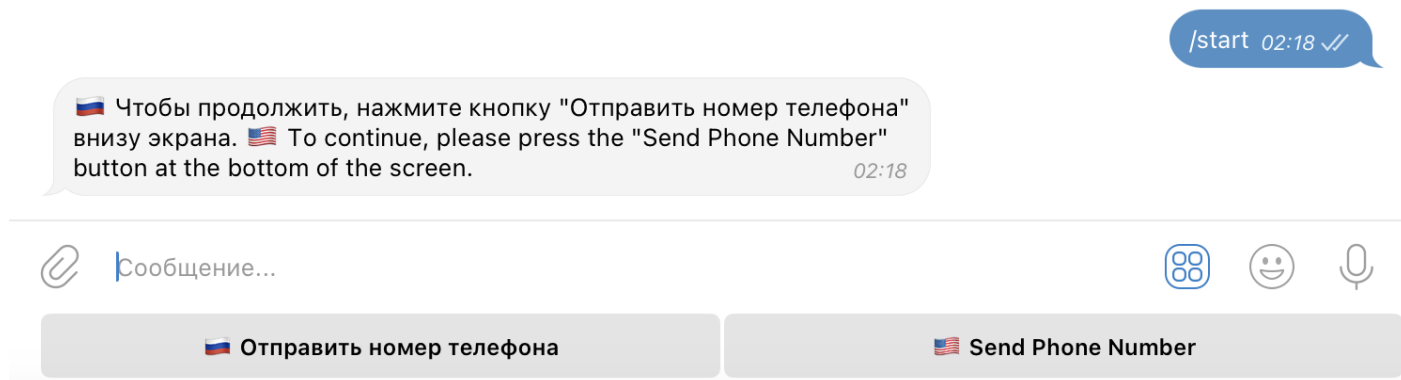
Вы можете предложить дополнительные входы в приложение, добавив кнопку отказа, лучше использовать формулировки "У меня нет мессенджеров" или "Другой способ авторизации".

Если использовать формулировки "Получить SMS" или "Войти через SMS", вход через мессенджеры будут пропускать чаще, что увеличит расходы, так как SMS авторизация стоит значительно дороже.

Пользователь копирует код и переходит в удобный ему мессенджер.

## Первый вход в бота

Если пользователь первый раз использует такой способ, то Telegram и Viber запросят разрешение на доступ к номеру телефона, пользователю следует нажать на кнопку "отправить номер телефона".

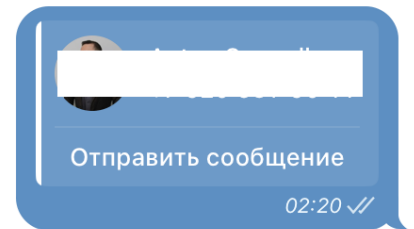


В WhatsApp такое действие не требуется, так как по умолчанию номер телефона публичный.

Первое сообщение на русском и английском языке, но далее бот общается с пользователем на языке его профиля.

После того как пользователь предоставит доступ к телефону, он получит сообщение, что может продолжить авторизацию, отправив код, что скопировал ранее.

## Процесс входа



Спасибо, теперь вы можете проходить авторизацию по этому номеру.

02:20

🔑 Введите код, состоящий из 6 цифр, для входа в приложение.

02:20

Пользователь не может отправить чужой номер, будет использован только номер, который указан в профиле мессенджера.

841136 19:37 ✓✓

Система успешно распознала ваш код. 19:37

✓ Вы авторизовались! 19:37

✓ Вернитесь в " **НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА** " 19:37

После отправки кода, чат-бот сообщит, что авторизация успешна. В методах REST API вы получите сообщение об этом.

Revision #5

Created 17 May 2024 21:07:26 by Agent Auth4App

Updated 18 May 2024 17:24:29 by Agent Auth4App