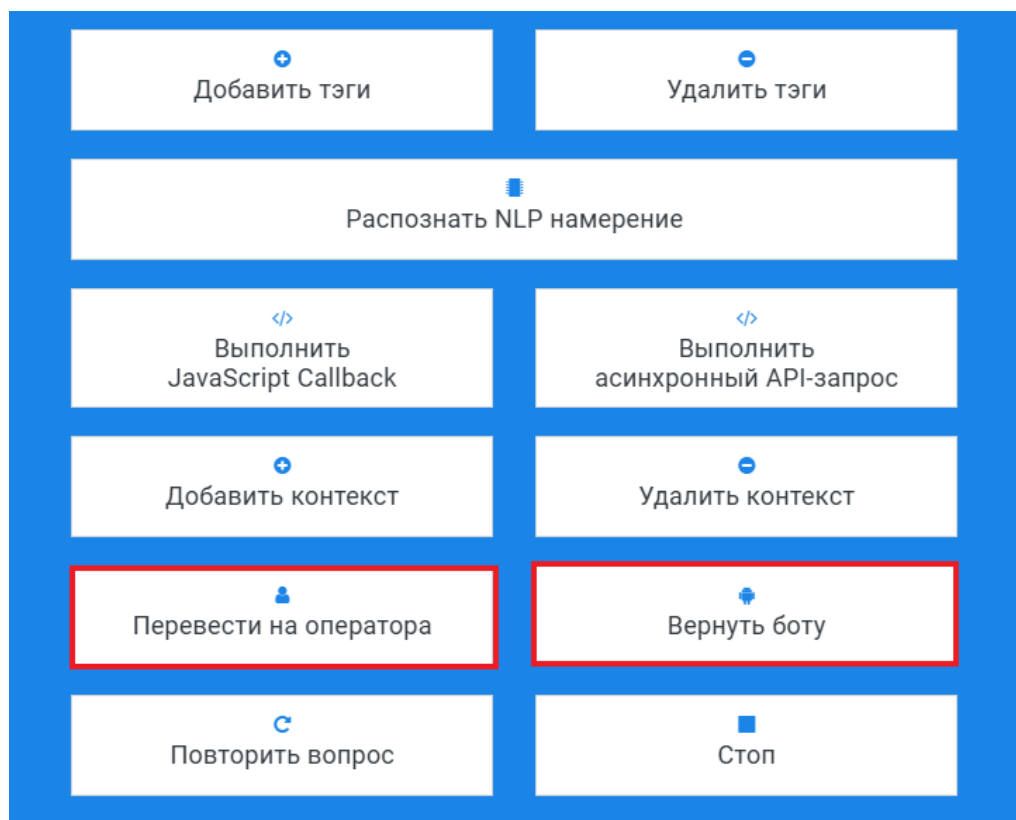


# Перевести на оператора и Вернуть боту

Результатом работы данных команд является перевод диалога на оператора CRM или перевод обратно с оператора на бота.

Функциональная команда **Перевести на оператора** позволяет выполнить перевод на оператора и установить по лиду параметр **Чат передан оператору**. А функциональная команда **Вернуть боту** позволяет выполнить возврат диалога обратно боту и автоматически снимает по лиду этот параметр.

Добавить в скрипт их можно, выбрав пункты **Перевести на оператора** и **Вернуть боту** из списка **Команд**:



После выбора команды в списке **Команд** перед вами откроется диалоговое окно настройки свойств:

# Добавить команду

Настройте свойства команды



☐ Использовать условие

Тип команды:

Перевести на оператора

Browse

Если не поддерживается, то перевести в статус:

4966 - Оператор

Создать

С пунктом **Использовать условие** вы можете познакомиться на странице [Условие выполнения команды JS](#).







В поле **Если не поддерживается, то перевести в статус** можно указать в какой статус при выполнении данной команды будет переведен лид. Поле не обязательное для заполнения.

При выполнении команды **Перевести на оператора** по Лиду будет установлен параметр **Чат передан оператору** и бот будет молчать. Командой Вернуть боту по лиду снимается параметр **Чат передан оператору** и она должна быть установлена в скрипт, который будет запускаться по маршруту с активным параметром **Действует при переводе на оператора**.

По кнопке **Создать** как итог команда появится в редакторе скрипта:

## команды

Эти команды бот выполняет до того как покажет меню.

КОМАНДА	СОДЕРЖИМОЕ	ОПЕРАЦИИ
Перевести на оператора	Оператор	  
Вернуть боту	Начальный статус	  

+ Добавить команду

Как правильно использовать данные команды можно подробнее узнать в уроке **[Автоматизируем службу поддержки.](#)**

С переводом на оператора так же можно работать с помощью JS методов. Все методы и их описание вы можете посмотреть в **[Справочнике по функциям JS](#)**

---

Версия #11

Юрий Гарашко создал 12 June 2023 10:59:04

Ирина Петрова обновил 18 December 2024 06:30:23