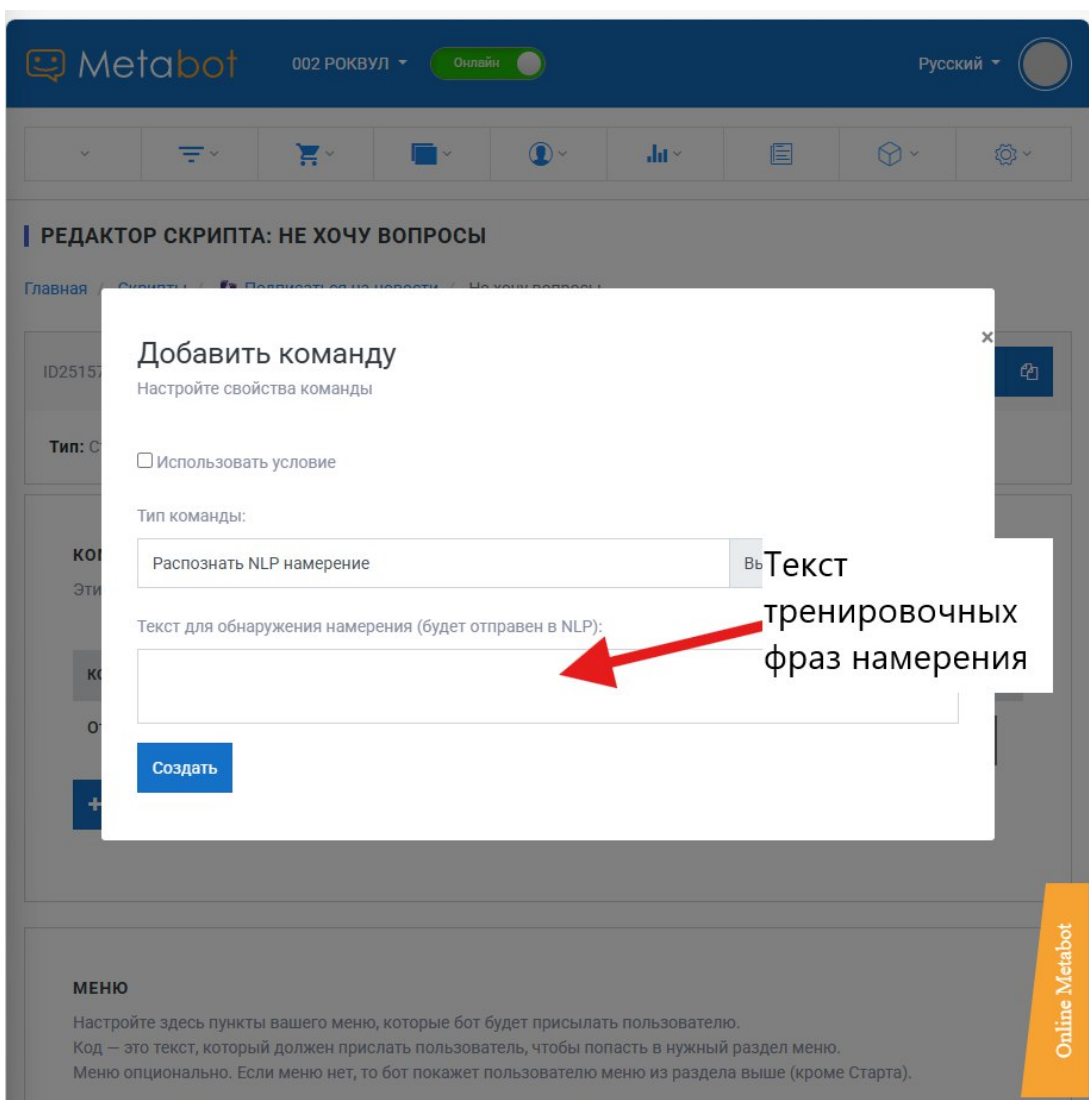


Как работает команда Распознать намерение?

Команда Распознать намерение описана в документации: [Ссылка](#).

Она работает по принципу отправки тренировочной фразы в DialogFlow для определения намерения. Обычно эта механика отрабатывает, если в интенте записан ответ.



Metabot 002 РОКВУЛ Онлайн Русский

РЕДАКТОР СКРИПТА: НЕ ХОЧУ ВОПРОСЫ

Добавить команду

Настройте свойства команды

Использовать условие

Тип команды:

Распознать NLP намерение Въ Текст

Текст для обнаружения намерения (будет отправлен в NLP): тренировочных фраз намерения

Создать

МЕНЮ

Настройте здесь пункты вашего меню, которые бот будет присылать пользователю.
Код — это текст, который должен прислать пользователь, чтобы попасть в нужный раздел меню.
Меню опционально. Если меню нет, то бот покажет пользователю меню из раздела выше (кроме Старта).

Online Metabot

Как установить соответствие интента скрипту?

Если вы хотите привязать намерение к сценарию по действию нажатия кнопки, то легче воспользоваться командой "Выполнить скрипт" и сделать прямой переход.

Как привязать следующий сценарий к связке намерение-контент?

Добавьте намерение в редактировании скрипта:

Создание скрипта

Название
[Input field]

Код ⓘ
[Input field]

Раздел
(корень) ▾

Тип ⓘ
Стандарт ▾

Уровень доступа
1 - SaaS

Включить NLP ⓘ

NLP Намерение ⓘ
[Input field]
Введите название намерения и нажмите ";" или ":"

NLP Контекст ⓘ
[Input field]
Введите название контекста и нажмите ";" или ":"
Используется только при включенном NLP.

Использовать определение NLP action ⓘ
Используется только при включенном NLP.

NLP Action ⓘ
[Input field]

Online Metabot

РЕДАКТОР СКРИПТА: ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ

Главная / Скрипты / Меню / Домашнее задание

ID5175 Домашнее задание

Тип: Стандарт Код: e35e7507-2d52-4ac6-967b-b8ee4e18ac66 Раздел: Меню
 NLP Намерение: {006_домашнее_задание} Использовать определение NLP action: Нет
 Создать новую сессию в NLP при обнаружении намерения: Да

КОМАНДЫ
 Эти команды бот выполняет до того как покажет меню.

КОМАНДА	СОДЕРЖИМОЕ	ОПЕРАЦИИ

Название намерения,
через который
вызывается скрипт

В DialogFlow интент необходимо назвать так же как намерение в скрипте:

Intent name SAVE Try it now

Contexts ?

Events ?

Training phrases ?

Train the intent with what your users will say
 Provide examples of how users will express their intent in natural language. Adding numerous phrases with different variations and parameters will improve the accuracy of intent matching. [Learn more](#)

ADD TRAINING PHRASES

Action and parameters ?

Extract the action and parameters
 Parameters are specific values extracted from a user's request when entities are matched. The values captured by parameters can be

Название
намерения

Добавление
тренировочных
фраз

Добавьте тренировочные фразы, которые будут активировать интент:

☰ 006_домашнее_задание SAVE Try it now

Contexts ?

Events ?

Training phrases ? Search training phrases

⚠ Template phrases are deprecated and will be ignored in training time. More details [here](#).

When a user says something similar to a training phrase intent. You don't have to create an exhaustive list. Dialo similar expressions. To extract parameter values, use [ai](#) or [custom](#) entity types.

” Add user expression

” как сдавать дз

” кто проверяет дз

” как сдавать домашнее задание

” где дз

” я хочу найти информацию про дом задание

” дз как можно сделать

” а где мне найти дз

ⓘ Please use test console ab sentence.

Тренировочные фразы - фразы, которые гипотетически могут ввести пользователи бота.

При создании бота формируются сценарий-ответ на запросы-тренировочные фразы

Версия #1

Ирина Петрова создал 30 September 2025 08:37:31

Ирина Петрова обновил 30 September 2025 09:59:53