Методы арі

- api.request()
- api.post()
- api.get()
- api.getJson()
- api.postJson()
- api.getHttpConfig()
- api.setHttpConfig()
- api.getRequestOptions()
- api.setRequestOptions()
- api.getHeaders()
- api.setHeaders()
- api.getProxyUrl()
- api.setProxyUrl()
- api.getLastResponseCode()
- api.getLastResponseContent()
- api.getLastJsonResponse()
- api.getLastResponse()
- api.setTimeout()
- api.getTimeout()
- api.isExceptionThrown()
- api.getLastResponseTime()
- api.getLastErrorBody()
- api.callEndpoint()
- api.enableExceptions()
- api.disableExceptions()
- api.enableContinueCallEndpointOnJsError()
- api.disableContinueCallEndpointOnJsError()

• api.getIsContinueCallEndpointOnJsError()	

api.request()

Выполнить HTTP запрос

api.request(string \$method, string \$uri, \$requestOptions = [], \$httpClientConfig = [], \$body =
null, \$jsonBody = null, \$headers = [], bool \$isForceAddJsonHeaders = false)

Описание:

Выполняет HTTP запрос, с помощью Guzzle.

Атрибуты:

Имя	Тип	Описание
method	string	Метод запроса
uri	string	Url запроса
requestOptions	array object	Опции запроса
httpClientConfig	array object	Набор параметров для включения или выключения различных возможностей Http Client
body	array object string null	Тело запроса
jsonBody	array object null	JSON тело запроса
headers	array object	Заголовки запроса
isForceAddJsonHeaders	bool	Добавление заголовков Json

Возвращает:

mixed — ответ запроса

или

ResponseInterface — объект Response

 \mathbf{null} — если таких данных не существует.

api.post()

Выполнить HTTP POST запрос

 $api.\ post(string\ \$uri,\ \$body = [],\ \$requestOptions = [],\ \$headers = [],\ \$httpClientConfig = [])$

Описание:

Выполняет HTTP POST запрос, с помощью Guzzle.

Атрибуты:

Имя	Тип	Описание
uri	string	Url запроса
requestOptions	array object	Опции запроса
httpClientConfig	array object	Набор параметров для включения или выключения различных возможностей Http Client
body	array object null	Тело запроса
headers	array object	Заголовки запроса

Возвращает:

string — ответ запроса в формате строки

или

api.get()

Выполнить HTTP GET запрос

api.get(string \$uri, \$requestOptions = [], \$headers = [], \$httpClientConfig = [])

Описание:

Выполняет HTTP GET запрос, с помощью Guzzle.

Атрибуты:

Имя	Тип	Описание
uri	string	Url запроса
requestOptions	array object	Опции запроса
httpClientConfig	array object	Набор параметров для включения или выключения различных возможностей Http Client
headers	array object	Заголовки запроса

Возвращает:

string — ответ запроса в формате строки

или

api.getJson()

Выполнить HTTP GET запрос

```
api.getJson(string $uri, $jsonBody = null, $headers = [], $requestOptions = [],
$httpClientConfig = [])
```

Описание:

Выполняет HTTP GET запрос с jsonBody, с помощью Guzzle.

Атрибуты:

Имя	Тип	Описание
uri	string	Url запроса
requestOptions	array object	Опции запроса
httpClientConfig	array object	Набор параметров для включения или выключения различных возможностей Http Client
jsonBody	array object null	Json тело запроса
headers	array object	Заголовки запроса

Возвращает:

array — ответ запроса в формате массива

или

api.postJson()

Выполнить HTTP POST запрос

```
api.postJson(string $uri, $jsonBody = [], $headers = [], $requestOptions = [],
$httpClientConfig = [])
```

Описание:

Выполняет HTTP POST запрос с jsonBody, с помощью Guzzle.

Атрибуты:

Имя	Тип	Описание
uri	string	Url запроса
requestOptions	array object	Опции запроса
httpClientConfig	array object	Набор параметров для включения или выключения различных возможностей Http Client
jsonBody	array object	Json тело запроса
headers	array object	Заголовки запроса

Возвращает:

array — ответ запроса в формате массива

или

api.getHttpConfig()

Получить HTTP Config

api.getHttpConfig()

Описание:

Возвращает HTTP Config.

Возвращает:

array — HTTP Config в формате массива.

api.setHttpConfig()

Установить HTTP Config

api.setHttpConfig(\$config)

Описание:

Устанавливает HTTP Config.

Атрибуты:

Имя	Тип	Описание
config	array object string	HTTP Config

Возвращает:

array — HTTP Config в формате массива.

api.getRequestOptions()

Получить параметры НТТР запроса

api.getRequestOptions()

Описание:

Возвращает параметры НТТР запроса.

Возвращает:

array — параметры HTTP запроса в формате массива.

api.setRequestOptions()

Установить параметры НТТР запроса

api. setRequestOptions(\$options)

Описание:

Устанавливает параметры НТТР запроса.

Атрибуты:

Имя	Тип	Описание
options	array object string	Параметры HTTP запроса

Возвращает:

array — параметры HTTP запроса в формате массива.

api.getHeaders()

Получить заголовки HTTP запроса

api.getHeaders()

Описание:

Возвращает заголовки НТТР запроса.

Возвращает:

array — заголовки HTTP запроса в формате массива.

api.setHeaders()

Установить заголовки НТТР запроса

api.setHeaders(\$headers)

Описание:

Устанавливает заголовки НТТР запроса.

Атрибуты:

Имя	Тип	Описание
headers	array object	Заголовки HTTP запроса

Возвращает:

array — заголовки HTTP запроса в формате массива.

api.getProxyUrl()

Получить Proxy Url HTTP запроса

api.getProxyUrl()

Описание:

Возвращает Proxy Url HTTP запроса.

Возвращает:

string — Proxy Url HTTP запроса в формате строки

или

api.setProxyUrl()

Установить Proxy Url HTTP запроса

api. setProxyUrl(\$proxyUrl)

Описание:

Устанавливает Proxy Url HTTP запроса.

Атрибуты:

Имя	Тип	Описание
proxyUrl	string	Proxy Url HTTP запроса

Возвращает:

string — Proxy Url HTTP запроса в формате строки

или

api.getLastResponseCode()

Получить код последнего ответа HTTP запроса

api.getLastResponseCode()

Описание:

Возвращает код последнего ответа НТТР запроса.

Возвращает:

int — код ответа HTTP запроса.

api.getLastResponseContent ()

Получить содержимое последнего ответа HTTP запроса

api. getLastResponseContent()

Описание:

Возвращает содержимое последнего ответа НТТР запроса.

Возвращает:

string — содержимое ответа HTTP запроса

или

api.getLastJsonResponse()

Получить последний ответ HTTP запроса в формате JSON

api.getLastJsonResponse()

Описание:

Возвращает последний ответ HTTP запроса в формате JSON.

Возвращает:

array — ответ HTTP запроса в формате JSON

или

api.getLastResponse()

Получить последний ответ HTTP запроса

api. getLastResponse()

Описание:

Возвращает последний ответ НТТР запроса.

Возвращает:

mixed — ответ HTTP запроса

или

ResponseInterface — ответ HTTP запроса

или

api.setTimeout()

Установить время задержки для HTTP запросов

api.setTimeout(float \$timeout)

Описание:

Устанавливает время задержки для НТТР запросов.

Атрибуты:

Имя	Тип	Описание
timeout	float	Время задержки

Возвращает:

float — время задержки.

api.getTimeout()

Получить время задержки для HTTP запросов

api.getTimeout()

Описание:

Возвращает время задержки для НТТР запросов.

Возвращает:

float — время задержки.

api.isExceptionThrown()

api.isExceptionThrown()

Описание:

Возвращает:

bool - .

api.getLastResponseTime()

Получить время последнего ответа HTTP запроса

api.getLastResponseTime()

Описание:

Возвращает время последнего ответа НТТР запроса.

Возвращает:

float — время ответа.

api.getLastErrorBody()

Получить содержимое ошибки последнего ответа HTTP запроса

api.getLastErrorBody(bool \$isAutoConvertToJson = true)

Описание:

Возвращает содержимое ошибки последнего ответа НТТР запроса.

Атрибуты:

Имя	Тип	Описание
isAutoConvertToJson	bool	Конвертация в Json

Возвращает:

string — содержимое ошибки в формате строки

или

array — содержимое ошибки в формате массива

или

api.callEndpoint()

Вызвать внешнее АРІ из чат-бота

```
api. callEndpoint(
    string $externalApiEndpointCode,
    string| null $uri = null,
    string| null $method = null,
    string| null $format = null,
    array| object| string| null $body = null,
    array| object| string| null $headers = [],
    array| object| string| null $requestOptions = [],
    array| object| string| null $httpClientConfig = [],
    string| null $proxyUrl = null
}
```

Описание:

Вызывает внешнее АРІ из чат-бота.

Атрибуты:

Имя	Тип	Описание
externalApiEndpointCode	string	Внешний код эндпоинта
uri	string null	Url запроса
method	string null	Метод запроса
format	string null	Формат запроса
body	array object string null	Тело запроса
headers	array object string null	Заголовки запроса
requestOptions	array object string null	Параметры запроса

httpClientConfig	array object string null	Набор параметров для включения или выключения различных возможностей Http Client
proxyUrl	string null	Proxy Url HTTP запроса

Возвращает:

string — ответ запроса в формате строки

или

array — ответ запроса в формате массива

или

 \mathbf{null} — если данные не найдены.

api.enableExceptions()

Включить исключения для HTTP запросов

api.enableExceptions()

Описание:

Включает исключения для НТТР запросов.

Возвращает:

self — включение исключений.

api.disableExceptions()

Выключить исключения для HTTP запросов

api. disableExceptions()

Описание:

Выключает исключения для НТТР запросов.

Возвращает:

self — выключение исключений.

api.enableContinueCallEndp ointOnJsError()

Включить вызов эндпоинта при ошибке JS

api. enableContinueCallEndpointOnJsError()

Описание:

Включает вызов эндпоинта при ошибке JS.

Возвращает:

self — включение вызова.

api.disableContinueCallEndp ointOnJsError()

Выключить вызов эндпоинта при ошибке JS

api. disableContinueCallEndpointOnJsError()

Описание:

Выключает вызов эндпоинта при ошибке JS.

Возвращает:

self — выключение вызова.

api.getIsContinueCallEndpoi ntOnJsError()

Получить режим вызова эндпоинта при ошибке JS

api.getIsContinueCallEndpointOnJsError()

Описание:

Возвращает режим вызова эндпоинта при ошибке JS.

Возвращает:

bool — режим вызова.