

# bot.sendMessage()

## Отправить сообщение в мессенджер

```
bot.sendMessage(string|null|mixed $messageText, array|object|null $buttons = null,
array|object|null $attachments = null, array|object|null $apiAdditionalParams = null, bool
$isDisableBuffer = true, bool $isUpdateMessageButtons = false)
```

### Описание:

Отправить сообщение в мессенджер, сообщение может содержать текст, кнопки меню и вложения. Если мессенджер поддерживает, то все это будет отправлено в едином сообщении, иначе по отдельности, в порядке: сначала вложение, затем текст и кнопки меню.

### Атрибуты:

Имя	Тип	Описание
messageText	string null mixed	Текст сообщения
buttons	array object null	Кнопки
attachments	array object null	Вложения
apiAdditionalParams	array object null	Дополнительные параметры, которые будут отправлены по REST API в мессенджер
isDisableBuffer	bool	Принудительное отключение буфера исходящих сообщений
isUpdateMessageButtons	bool	true, для обновления последнего отправленного сообщения в логе, чтобы не писать в лог повторы сообщений от GPT при апдейте

Дополнительно доступен предопределенный параметр «endpoint» – для замены параметра конечной точки в URL, например чтобы направить сообщение Телеграм не по классическому пути sendMessage а «по пути» editMessageMedia для редактирования сообщения, также можно подменить «endpoint», чтобы удалить сообщение, но для данных действий необходимо запоминать и передавать дополнительно как минимум параметр message\_id.

## Возвращает:

**bool** - подтверждение успешной отправки сообщения.

---

Версия #2

Ирина Петрова создал 9 February 2024 07:28:27

Ирина Петрова обновил 16 July 2024 11:59:46