

REST. Табличный вид

REST API подход использует HTTP-методы (GET, POST, PUT, DELETE и т.д.) для управления сущностями с уникальными URL.

GET /getUpdates?offset={number_last_message}&timeout=30

Запрос новых сообщений пользователя с сервера ТГ

Метод: GET

Эндпоинт: /getUpdates

Request

Название параметра	Тип данных	Находится в	Описание	Обязательность параметра
offset	int	query string	Идентификатор первого обновления, которое нужно вернуть. Должен быть на единицу больше самого большого update_id из предыдущего запроса.	да
timeout	int	query string	Таймаут в секундах для длинного опроса. Сервер будет держать соединение открытым до этого времени, ожидая новые данные. Как только появятся новые обновления или таймаут истечет, сервер вернет ответ.	да

Response

Название параметра	Тип данных	Находится в	Описание	Обязательность параметра
ok	boolean	body	Флаг, указывающий на успешность запроса.	да
result	array	body	Массив объектов с обновлениями. Каждый объект в массиве представляет собой одно событие (входящее сообщение, callback от кнопки и т.д.).	да
update_id	int	body	Уникальный идентификатор обновления.	да

message	object	body	Объект, содержащий информацию о входящем сообщении. Присутствует только если обновление является сообщением.	нет
edited_message	object	body	Объект, содержащий информацию об отредактированном сообщении.	нет
callback_query	object	body	Объект, содержащий информацию о нажатии на inline-кнопку.	нет

Response code <200>

GET /users/{telegram_id}

Запрос данных пользователя

Метод: GET

Эндпоинт: /users

Request

Название параметра	Тип данных	Находится в	Описание	Обязательность параметра
telegram_id	int	path	Уникальный идентификатор пользователя в ТГ	да

Response

Название параметра	Тип данных	Находится в	Описание	Обязательность параметра
telegram_id	int	body	Уникальный идентификатор пользователя в ТГ	да
username	string	body	@username пользователя в ТГ	нет
first_name	string	body	Имя пользователя	да
last_name	string	body	Фамилия пользователя	нет
timezone	string	body	Часовой пояс пользователя	да

Response code <200>