

[ГХ] 2.2 ВКонтакте - исследование API документации

Оглавление

- [Назначение интеграции](#)
- [Рекомендуемый сценарий интеграции](#)
- [Ссылка на API документацию внешней системы](#)
- [Способ интеграции](#)
- [Авторизация](#)
- [Требования к обработке ошибок](#)
- [Используемые методы \(основные\)](#)

Назначение интеграции [↗](#)

Синхронизации контента платформы TWM с социальной сетью ВКонтакте: публикация, редактирование и удаление постов.

Рекомендуемый сценарий интеграции [↗](#)

Сценарий интеграции:

[VK](#) [Использование API](#) | [Быстрый старт](#) | [VK для разработчиков](#)

Ссылка на API документацию внешней системы [↗](#)

[VK](#) [API](#) | [VK для разработчиков](#)

Способ интеграции [↗](#)

Способ: HTTP

Протокол: HTTP

Формат сообщений: JSON

[VK](#) [Использование API](#) | [Формат запросов](#) | [VK для разработчиков](#)

Авторизация [↗](#)

Авторизация по VK ID

[VK](#) [Преимущества авторизации VK](#)

Для web-приложения:

[VK](#) [Авторизация без SDK для Web](#)

Для iOS:

[VK](#) [Авторизация без SDK для iOS](#)

Для Android:

 [Авторизация без SDK для Android](#)

Требования к обработке ошибок [↗](#)


Ошибка с Captcha:

 [Использование API](#) | [Обработка ошибок](#) | [Ошибка с Captcha](#) | [VK для разработчиков](#)

Валидация действия:

 [Использование API](#) | [Обработка ошибок](#) | [Валидация действия](#) | [VK для разработчиков](#)

Подтверждение действия пользователем:

 [Использование API](#) | [Обработка ошибок](#) | [Подтверждение действия пользователем](#) | [VK для разработчиков](#)

Коды ошибок:

 [VK для разработчиков](#)

Используемые методы (основные) [↗](#)

Use Case 1:

- [GET /authorize](#)

Use Case 2:

- [GET /authorize](#)

Use Case 3:

- [POST или GET /wall.post](#)

Use Case 4:

- [POST или GET /wall.edit](#)

Use Case 5:

- [POST или GET /wall.delete](#)