

Для начала вы должны быть авторизованы в VK и являться администратором группы или страницы. Далее нужно создать приложение.

Создание приложения

Создаем Standalone-приложение на <https://vk.com/apps?act=manage>

The screenshot shows the 'Создание приложения' (Create Application) page in the VK Developers interface. The top navigation bar includes 'VK Developers', 'Продукты', 'Документация', 'Мои приложения', and 'Поддержка', along with a search bar and a user profile icon. On the left, a sidebar lists 'Продукты', 'Документация', 'SDK', 'Поддержка', and 'Список методов'. The main form area is titled 'Создание приложения' and contains the following fields: 'Название:' with the value 'snipp', 'Платформа:' with radio buttons for 'Standalone-приложение' (selected), 'Веб-сайт', and 'Встраиваемое приложение', and a 'Подключить приложение' button. At the bottom, there is a footer with 'ВКонтакте © 2016', links for 'о компании', 'помощь', 'правила', 'реклама', 'разработчикам', and 'вакансии', and a language selector set to 'Русский'.

В настройках приложения включаем Open API, указываем адрес своего сайта и базовый домен, там же находится ID приложения и защищенный ключ.

The screenshot shows the 'Настройки' (Settings) page for the 'snipp' application in the VK Developers interface. The top navigation bar is identical to the previous screenshot. The left sidebar now includes a settings gear icon and lists 'Информация', 'Настройки' (highlighted), 'Хранимые процедуры', 'Статистика', 'Руководство', 'Статус', and 'Помощь'. The main form area is titled 'Настройки' and contains the following fields: 'ID приложения:' with the value 'xxxxxxxx', 'Защищенный ключ:' with the value 'xxxxxxxxxxxxxx', 'Состояние:' with a dropdown menu set to 'Приложение включено и видно всем', 'Первый запрос к API:' with an empty text area, 'Установка приложения:' with the value 'Не требуется', 'Open API:' with the value 'Включён' (highlighted in red), 'Push-уведомления:' with the value 'Не подключены', 'Open API:' section with 'Адрес сайта:' set to 'http://snipp.ru' and 'Базовый домен:' set to 'snipp.ru'.

Получаем access token

Этап 1

Нужно получить права и секретный код. Формируем URL подставляя данные своего приложения и вставляем его в браузер.

`https://oauth.vk.com/authorize?client_id=ID_ПРИЛОЖЕНИЯ&display=page&redirect_uri=https://api.vk.com/blank.html&scope=offline,wall,photos&response_type=code`

В ответе получаем секретный код.

Этап 2

Запрашиваем `access_token`. Формируем новый URL, подставив `client_id`, `client_secret` и полученный выше код. В ответе получаем `access_token`.

`https://oauth.vk.com/access_token?client_id=ID_ПРИЛОЖЕНИЯ&client_secret=ЗАЩИЩЕННЫЙ_КЛЮЧ&redirect_uri=https://api.vk.com/blank.html&code=СЕКРЕТНЫЙ_КОД`

Далее используем полученный токен в запросах к VK API