

Методы API Национального каталога товаров и Swagger

Swagger включает автоматизированную документацию, генерацию кода и генерацию тестовых примеров.

Ссылка на ватсапп группу для разработчиков в которой они могут задать вопросы.
<https://chat.whatsapp.com/FKz55S6KQMDHZqnrhFRmnZ>

Для работы с Swagger необходимо получить APIKEY с личного кабинета Национального каталога товаров на стендах **stage** и **prod**.
APIKEY придет на электронную почту, которая была указана при регистрации в ИС МПТ.

ПРОФИЛЬ

Поиск

Полное наименование организации
АСЕТ МҰХАМЕДҚАСЫМ ҚАЙРАТУЛЫ

Краткое наименование
ИП АСЕТ МҰХАМЕДҚАСЫМ ҚАЙРАТУЛЫ

Организационно-правовая форма
Товарищества с ограниченной ответственностью

Роль участника
Поставщик контента

Я участник оборота товаров, маркированных средствами идентификации
 Включить функционал маркировки остатков и перемаркировки

Налоговые данные

ИНН/БИН
851208350274

Основной вид экономической деятельности
21.20.1 Производство фармацевтических препаратов

Юридический адрес
г. Нур-Султан, пр. Кабанбай батыра, дом 7/2, ПР 14

АКТЕТ МҰХАМЕДҚАСЫМ

Владелец: ИП АСЕТ МҰХАМЕДҚАСЫМ ҚАЙРАТУЛЫ
ИНН: 851208350274

Контактные данные

ФИО
АСЕТ МҰХАМЕДҚАСЫМ Қайратұлы

Е-мэйл
m.aset@kazmarka.kz

Телефон
+845 645 645 456

Дата регистрации
12-11-2020

Осуществлять информирование меня обо всех изменениях в личном кабинете, путем направления ежедневного отчёта на мой электронный адрес

ПРЕДОСТАВИТЬ APIKEY

СОХРАНИТЬ ИЗМЕНЕНИЯ

Для просмотра ссылок ниже необходимо вставить полученное значение API Key.

Ссылка на на стенде Национального каталога товаров stage

[https://api.nc.stage.ismet.kz/v3/swagger?apikey=\(необходимо вставить значение apikey полученное с Личного кабинета Национального каталога товаров для стенда stage\)](https://api.nc.stage.ismet.kz/v3/swagger?apikey=(необходимо вставить значение apikey полученное с Личного кабинета Национального каталога товаров для стенда stage))

Ссылка на swagger на стенде Национального каталога товаров prod

[https://api.nc.ismet.kz/v3/swagger?apikey=\(необходимо вставить значение apikey полученное с Личного кабинета Национального каталога товаров для стенда prod\)](https://api.nc.ismet.kz/v3/swagger?apikey=(необходимо вставить значение apikey полученное с Личного кабинета Национального каталога товаров для стенда prod))

В swagger есть примеры запросов, ответов и краткие описания методов.

По умолчанию доступны следующие методы API, с которыми возможно провести тестирование:

№	Метод	Описание
2.1.	Метод attributes	Возвращает список атрибутов как публичных так и приватных для запрашивающего аккаунта
2.2.	Метод categories	Используется для получения дерева категорий. При этом корень дерева не возвращается.
2.3.	Метод brands	Используется для получения списка торговых марок (брендов), зарегистрированных в Национальном каталоге.
2.4.	Метод product	Метод возвращает краткую или полную информацию об опубликованном продукте (товаре). Требуется обязательное указание одного из следующих параметров: идентификатор товара или GTIN (штрих-код) товара.

2.5.	Метод good-product	Метод возвращает всю имеющуюся информацию о продукте, то есть все заполненные атрибуты карточки товара независимо от статуса самой карточки, в отличие от метода product, который возвращает информацию только по опубликованным карточкам.
2.6.	Метод feed-product-document	Метод возвращает XML товаров для подписи по goodId или GTIN с указанием соглашения на публикацию
2.7.	Метод feed-product-sign	Метод принимает массив объектов, в объектах содержатся good_id товара и подписанный XML для этого товара, количество принимаемых данных ограничено 25
2.8.	Метод etagslist	Метод возвращает список всех товаров конкретного продавца (торговой сети) вместе с хэшем содержания страницы
2.9.	Метод image	Дает возможность пропорционально изменить размер изображения с заполнением не достающих полей белым цветом.
2.10.	Метод parties	Используется для получения списка компаний
2.11.	Метод generate-gtins	Генерирует черновики GTIN и возвращает их
2.12.	Метод good	Дает возможность компаниям - владельцам товаров создавать и обновлять карточки товаров.
2.13.	Метод good-status	Метод предназначен для проверки статуса ранее отправленного пакета обновлений (фида).
2.14.	Метод good-moderation	Метод отправляет на модерацию, для указанных в запросе good_id или GTIN+ИНН, созданные ранее карточки товаров в статусе "Черновик"
2.15.	Метод good-categories	Получить список товарных групп для регистрации карточек
2.16.	Метод good-attributes	Получить список атрибутов (в зависимости от категории, типа импорта и назначения упаковки)
2.17.	Метод good-status	Получить актуальные статусы карточек для аккаунта по их идентификаторам
2.18.	Метод feed-status	Позволяет проверить статус ранее созданного фида по feed_id.
2.19.	Метод e-tags-list	Вернуть список товаров и его хеши (максимум 100 товаров в одном ответе)
2.20.	Метод good-task	Получить информацию по задаче импорта
2.21.	Метод good-photo	Загрузить новые фото для карточки