|  |  |
| --- | --- |
| **Изображение выглядит как текст, аптечка, коллекция картинок  Автоматически созданное описаниеНАЦИОНАЛЬНЫЙ** **КАТАЛОГ** |  |

**Описание API**

**Национальном каталоге товаров**

**г. Нур-Султан**

**2021 г.**

**Оглавление**

[**Национальном каталоге товаров** 1](#_Toc85624546)

[**1.1.** **Пользователи документа** 3](#_Toc85624547)

[**1.2.** **Общие параметры для работы с API НКТ** 3](#_Toc85624548)

[**1.3.** **Стенды Каталога** 4](#_Toc85624549)

[**1.4.** **Лимит запросов к API** 4](#_Toc85624550)

[**1.5.** **Универсальные параметры запросов** 4](#_Toc85624551)

[**1.6.** **HTTP Entity Tag (ETag)** 5](#_Toc85624552)

[**1.7.** **Коды ответов** 5](#_Toc85624553)

[**1.8.** **Требования к файлам обмена** 6](#_Toc85624554)

[**2.** **Методы и их описание** 7](#_Toc85624555)

[**3.** **Атрибуты по товарной группе Обувь»** 8](#_Toc85624556)

[**Атрибуты для создания карточки товара** 8](#_Toc85624557)

[**Атрибуты для обогащения данными карточки товара** 9](#_Toc85624558)

[**4.** **Справочники по товарной группе Обувь»** 10](#_Toc85624559)

[**Справочник кодов КПВЭД** 10](#_Toc85624560)

[**Справочник типов фото** 10](#_Toc85624561)

[**Справочник по товарной группе «Обувь»** 11](#_Toc85624562)

[**Справочник кодов ТН ВЭД** 11](#_Toc85624563)

[**Справочник по кодам GPC** 17](#_Toc85624564)

[**5.** **Метод goods** 18](#_Toc85624565)

[**6.** **Метод good-task** 20](#_Toc85624566)

[**7.** **Метод goods** 21](#_Toc85624567)

[**8.** **Метод good-categories** 23](#_Toc85624568)

[**9.** **Метод good-category-gpc** 25](#_Toc85624569)

[**10.** **Метод good-category-tnved** 26](#_Toc85624570)

[**11.** **Метод good-category-tnved** 27](#_Toc85624571)

[**12.** **Метод good-photo** 35](#_Toc85624572)

[**13.** **Метод good-photo** 36](#_Toc85624573)

[**14.** **Метод good-photo-types** 36](#_Toc85624574)

[**15.** **Метод image** 37](#_Toc85624575)

[**16.** **Метод good-moderation** 37](#_Toc85624576)

[**17.** **Метод good-error** 38](#_Toc85624577)

[**18.** **Метод good-status** 39](#_Toc85624578)

[**19.** **Метод feed-product-document** 39](#_Toc85624579)

[**20.** **Метод feed-product-sign** 41](#_Toc85624580)

[**21.** **Метод brands** 43](#_Toc85624581)

[**22.** **Метод categories** 44](#_Toc85624582)

[**23.** **Метод attributes** 45](#_Toc85624583)

# **Пользователи документа**

Этот документ предназначение для разработчиков для работы с API «Национальный каталог товаров» с целью дальнейшей интеграции с товара-учетными системами УОТ, ИС ГО (КГД МФ РК, Банкнотная фабрика и др. по запросу), с системами центров этикетирования маркировки (ЦЭМ). В этом документе описаны методы взаимодействия клиентской и серверной части НКТ через API (все примеры ответов предоставлены в форматах JSON и XML).

 Национальный каталог товаров (далее – НКТ) создан с целью обеспечения единообразия, стандартизации и унификации данных о товаре, а также ведения всей необходимой справочной информации с единым его описанием во всей товаропроводящей цепи, от производителя и/или импортера товара до розницы.

Основными функциями НКТ являются:

* предоставление Участникам и всем пользователям каталога сведений, содержащихся в реестрах в рамках их компетенций и прав доступа;
* ведение реестра Участников НКТ;
* предоставление возможности регистрации маркированных товарных позиций производителями и импортерами;
* ведение реестра карточек маркируемых товаров (цифровых паспортов маркируемых товаров);
* предоставление информации по разрешительной документации маркируемых товарных позиций в соответствии с текущими нормативно-правовыми актами стран ЕАЭС;
* передача уникального кода номенклатурной позиции товара в систему маркировки и прослеживаемости с целью его включения в структуру кода маркировки единицы товара;

# **Общие параметры для работы с API НКТ**

Информационный обмен Участников в НКТ осуществляется на основе информационных электронных сервисов с использованием стандартных протоколов и интерфейсов электронного взаимодействия, поддерживающих режим гарантированной доставки пакетов данных: a) посредством Личного кабинета; b) посредством программного интерфейса приложения API. Внесение данных в ИС МПТ посредством API НКТ осуществляется в соответствии с приведенными в данном документе методами.

адрес тестовой среды: https://api.nc.stage.ismet.kz/

адрес продуктивной среды: https://api.nc.ismet.kz/

В разделе Данные участника Национального каталога добавлена кнопка отправки APIKEY для доступа к методам API Национального каталога. После нажатия на кнопку «Предоставить APIKEY» на указанный в профиле участника оборота товаров почтовый адрес высылается сообщение, содержащее APIKEY.



# **Стенды Каталога**

**Тестовый стенд:**

**Продуктивный стенд**

 https://api.nc.stage.ismet.kz/v3/...

https://api.nc.ismet.kz/v3/...

# **Лимит запросов к API**

По каждому пользователю накладывается персональное ограничение. Время рассчитывается с момента первого запроса в серии.

Количество выполненных запросов в текущей серии передается в каждом ответе API в HTTP заголовке API-Usage-Limit (пример: API-Usage-Limit: 1/500).

При превышении лимита доступ к API становится недоступным до окончания текущих 5 минут. В таком случае код ответа сервера - 429 и при этом в HTTP заголовке Retry-After передается время до начала предоставления доступа в секундах.

# **Универсальные параметры запросов**

| **Параметр** | **Обязательный** | **Значение по умолчанию** | **Описание** |
| --- | --- | --- | --- |
| Apikey | да (если не указан token) |  | Параметр, необходимый для авторизации и совершения запросов API. Предоставляется системой. |
| Token | да (если не указан apikey) |  | Аутентификационный токен, получаемый в результате работы метода для его получения (/auth/cert) API ИС МПТ и необходимый для совершения запросов API (указывается в Authorization: Bearer <token>)... |
| Format | нет | "json" | Формат вывода ответа. Возможные значения: "json", "xml" |

# **HTTP Entity Tag (ETag)**

Создать идентификатор Entity Tag (ETag) для контроля состояния загружаемого контента на ресурс. Используется для таких методов: product, categories, brands.

При запросе сервер должен возвращает ресурс вместе с соответствующим значением ETag, который находится в HTTP заголовке в поле ETag:

ETag: "686897696a7c876b7e"

Затем можно кэшировать ресурс вместе с его ETag. Позже, при получении страницы с того же адреса, можно послать ранее сохраненное значение ETag вместе с запросом в поле If-None-Match.

If-None-Match: "686897696a7c876b7e"

На этот запрос сервер сравнит ETag клиента с ETag для текущей версии ресурса. Если значения ETag совпадают, это означает, что ресурс не изменился, сервер отправит обратно очень короткий ответ с HTTP статусом 304 Not Modified. Статус 304 сообщает, что кэш версия по-прежнему актуальна и обновление данных не требуется.
Однако, если ETag-значения не совпадают, значит ресурс изменился и сервер вернет полный ответ. В этом случае можно обновить кэш ресурса и его ETag.

При использовании Etag сервер сравнит метки идентификатора и, в случае если файл не изменен отправит ответ со статусом 304 Not Modified (лимит использования API не действует) и отобразит копию из кэша.

Для метода product длина хеша ETag зависит от количества товаров в ответе. Максимальная длина - 4Kb.

Пример заголовка с ETag:

Content-type: application/json; charset=utf-8

API-Usage-Limit: 1/500

Etag:"38fho43p543re634c993ec28581d867"

Status Code: 200

Пример ответа со статусом 304:

Content-type: application/json; charset=utf-8

Status Code: 304

# **Коды ответов**

Коды ответов от сервера на каждый запрос API к серверу.

* 200 – OK
* 304 – Страница не изменилась
* 400 – Ошибка в параметрах запроса
* 401 – Не авторизован, в запросе отсутствует apikey/token
* 403 – Нет доступа к запрашиваемой информации
* 404 – Запрашиваемая информация не найдена
* 408 – Превышение времени ответа запроса API
* 413 – Размер запроса превышает лимит
* 429 – Превышен лимит запросов к API, в HTTP заголовке Retry-After передается время до начала предоставления доступа в секундах
* 500 – Внутренняя ошибка сервера
* 501 – Метод не существует
* 503 – Сервис недоступен, техническое обслуживание, повторите запрос позже

# **Требования к файлам обмена**

Файл обмена должен подписываться ЭЦП лица, имеющего право действовать от имени УОТ, и соответствовать следующим требованиям:

Файл формата JSON:

для обмена с НКТ используется JSON стандарта RFC 7159 (<https://tools.ietf.org/html/rfc7159>);

использует кодировку UTF-8;

в результирующем JSON также может содержаться набор полей, специфичных для конкретного товара

Файл обмена формата XML:

содержит единственный экземпляр электронного документа;

использует кодировку UTF-8;

содержит первую строку вида <?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>; определяет стандартные типы данных в соответствии со стандартом ISO (<https://www.w3schools.com/xml/schema_dtypes_date.asp>);

проверяется на корректность на основании XSD-схемы - логической модели для обмена информацией, описывающей логические элементы и атрибуты XML-файлов.

Максимальный размер документа, передаваемого по API, не должен превышать 30 мегабайт.

**Примечание.** Согласно стандарту, описывающему содержимое JSON-файлов, допустимы следующие значения: object, array, number, string, true, false, null.

Для пояснения ограничений, накладываемых логикой НКТ на обрабатываемые данные, и облегчения программной реализации процессов сериализации /десериализации данных в системах, работающих с True-API, в описании запросов и ответов методов True-API используются обозначения типов данных в стиле языка Java. Например, в некоторых местах вместо number используется integer, decimal. Аналогично используются обозначения типов enum, boolean, Area of (Object), ComplexType.

**Экранирование**

При передаче параметров запросов API методов должно быть реализовано экранирование согласно следующим стандартам:

при передаче параметров в URL запросе, должно применяться экранирование согласно стандарту RFC3986.

(см. описание стандарта в п. 2.1 https://www.protocols.ru/WP/rfc3986/);

при передаче параметров в JSON-строке тела запроса URL должно применяться экранирование согласно стандарту RFC8259

(см. описание стандарта в п. 7 https://www.protocols.ru/WP/rfc8259/);

при передаче параметров в XML-строке тела запроса URL должно применяться экранирование согласно стандарту W3C

(см. описание стандарта https://www.w3.org/TR/xml/);

**Примеры экранирования:**

экранирование для JSON по стандарту RFC8259:

0104650117240408211dmfcZNcM"4=>0104650117240408211dmfcZNcM\"4

экранирование для URL по стандарту RFC3986:

./cises/aggregated/list?codes=0104650117240408211dmfcZNcM"4 =>

./cises/aggregated/list?codes=0104650117240408211dmfcZNcM%224

экранирование для XML по стандарту W3C:

<cis>0104650117240408211dmfcZNcM<4</cis>

<cis>0104650117240408211dmfcZNcM&lt;4</cis>

Тип возвращаемого методами API контента

Методы True-API преимущественно возвращают ответы в формате JSON, т.е. MIME-type application/json. Некоторые методы в корректном ответе возвращают двоичное содержимое (например, документы в ZIP) MIME-type application/zip или application/octet-stream, а в случае ошибки - описание этой самой ошибки в JSON. Таким образом, один и тот же метод в зависимости от ситуации может вернуть разные типы содержимого (контента).

Для корректной работы методов True-API параметр Accept заголовка запроса должен быть установлен так, чтобы учитывались все возможные ответы сервера, т.е. и application/zip, и application/json.

Самый простой вариант - использовать универсальный шаблон:

Accept: /

Для ограничения набора возвращаемых типов контента можно указывать несколько заголовков запроса методов True-API:

Accept: application/octet-stream

Accept: application/json

Если в перечне заголовков запроса методов True-API не окажется ни одного подходящего под сгенерированный сервером ответ, то True-API вернется ответ c

кодом = 406 (Not Acceptable) с пустым телом ответа.

# **Методы и их описание**

Порядок использования методов

|  |
| --- |
| **1. Регистрация карточки** |
| **№** | **Методы**  | **Описание** |
| 1.1 | POST | Метод goods | Дает возможность заполнить и отправить (импортировать) краткий отчет по карточке товара  |
| 1.2 | GET | Метод good-task | Получить информацию по задаче импорта |
| 1.3 | PUT | Метод goods  | Дает возможность заполнить и отправить (импортировать) полный отчет по карточке товара |
| 1.4 | GET | Метод good- categories | Получить список товарных групп для регистрации карточек |
| 1.5 | GET | Метод good-category-gpc | Получить список классификатора GPC для конкретной товарной группы при заполнении карточек |
| 1.6 | GET | Метод good-category-tnved | Получить список классификатора ТНВЭД для конкретной товарной группы при заполнении карточек |
| 1.7 | GET | Метод good-attributes | Получить список атрибутов (в зависимости от категории, типа импорта и назначения упаковки). |
| **2. Фото (Загрузка/Удаление)** |
| 2.1 | POST | Метод good-photo | Загрузить новые фото для карточки товара  |
| 2.2 | DELETE | Метод (DELETE) good-photo | Удалить фото из карточки (все или определенного ракурса) |
| 2.3 | GET | Метод good-photo-types | Получить список ракурсов. |
| 2.4 | GET | Метод image | Дает возможность пропорционально изменить размер изображения с заполнением не достающих полей белым цветом. |
| **3. Отправка на модерацию** |
| 3.1 | POST | Метод good-moderation | Отправить карточки товаров на модерацию (до 25 (включительно) карточек в одном запросе) |
| 3.2 | GET | Метод good-error | Получить ошибки и комментарии модератора к ним. Карточка должна быть в статусе errors (Требует изменений). |
| 3.3 | GET | Метод good-status | Получить актуальные статусы карточек для аккаунта по их идентификаторам |
| **4. Подписание карточки** |
| 4.1 | POST | Метод feed-product-document | Метод возвращает XML товаров для подписи по goodId или GTIN с указанием соглашения на публикацию |
| 4.2 | POST | 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 |
| **5.Дополнительные методы** |
| 5.1 | GET | Метод brands | Используется для получения списка торговых марок (брендов), зарегистрированных в Национальном каталоге. |
| 5.2 | GET | Метод сategories | Используется для получения дерева категорий. При этом корень дерева не возвращается. |
| 5.3 | GET | Метод attributes | Возвращает список атрибутов как публичных, так и приватных для запрашивающего аккаунта |

# **Атрибуты по товарной группе Обувь»**

## **Атрибуты для создания карточки товара**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **ID Атрибута (attr\_id)** | **Наименование атрибута** | **Тип поля** | **Обязательность** |
| 1. | 15702 | Наименование производителя | Текст | Да |
| 2. | 15705 | ИИН/БИН производителя | Число | Да |
| 3. | 15708 | GCP производителя | Число | Да |
| 4. | 15711 | Юридический адрес производителя | Тип/Значение | Да |
| 5. | 15713 | Наименование изготовителя | Текст | Да |
| 6. | 15716 | ИИН/БИН изготовителя | Число | Да |
| 7. | 15719 | GCP изготовителя | Число | Нет |
| 8. | 15722 | Юридический адрес изготовителя | Тип/Значение | Да |
| 9. | 15725 | Наименование импортера\* | Текст | Нет |
| 10. | 15728 | ИИН/БИН импортера\* | Число | Нет |
| 11. | 15731 | GCP импортера\* | Число | Нет |
| 12. | 15734 | Юридический адрес импортера\* | Тип/Значение | Нет |
| 13. | Cat\_ID | Код государственного классификатора КПВЭД | Справочник | Да |

\*Для Производителей товара заполнение полей Импортер является не обязательным.

## **Атрибуты для обогащения данными карточки товара**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **ID Атрибута (attr\_id)** | **Наименование атрибута** | **Тип поля** | **Обязательность** |
| 1. | Cat\_id | ТНВЭД | Справочник | Да |
| 2. | Cat\_ id | GPC | Справочник | Да |
| 3. | 2478 | Торговое наименование товара | Текст | Да |
| 4. | 2504 | Товарный знак | Справочник | Да |
| 5. | 15737 | Номер свидетельства товарного знака | Текст | Нет |
| 6. | 15740 | Дата выдачи свидетельства | Дата | Нет |
| 7. | 15743 | Срок действия свидетельства | Дата | Нет |
| 8. | 13914 | Название модели / номер артикула производителя | Справочник | Да |
| 9. | 13747 | Страна производства | Справочник | Нет |
| 10. | 13905 | Вид обуви | Справочник | Да |
| 11. | 15798 | Назначение обуви | Справочник | Да |
| 12. | 13886 | Размер в штихмассовой системе | Справочник | Да |
| 13. | 15799 | Цвет | Справочник | Да |
| 14. | 13939 | Материал верха | Справочник | Да |
| 15. | 13942 | Материал подкладки | Справочник | Да |
| 16. | 13948 | Материал низа / подошвы | Тип/Значение | Да |
| 17. | 2426 | Гарантийный срок, от производителя | Справочник | Нет |
| 18. | 15072 | Инструкция по уходу за обувью | Текст | Нет |
| 19. | 38 | Пол целевого потребителя | Справочник | Нет |
| 20. | 15750 | Продукция предназначена для детей и подростков | Справочник | Да |
| 21. | 4404 | Номер национального стандарта | Справочник | Нет |
| 22. | 13836 | Соответствие международному ТР ТС | Справочник | Нет |
| 23. | 15752 | Номер документа подтверждающего соответствие | Справочник | Нет |
| 24. | 15754 | Дата выдачи документа | Дата | Нет |
| 25. | 15757 | Срок действия документа | Дата | Нет |
| 26. | 15758 | Знак соответствия | Справочник | Да |
| 27. | 15276 | Знак обращения на рынке | Справочник | Да |
| 28. | 2440 | Вес брутто | Число | Да |
| 29. | 2710 | Тип упаковки | Справочник | Да |
| 30. | 2439 | Ширина | Число | Да |
| 31. | 2713 | Материал упаковки | Справочник | Да |
| 32. | 2437 | Высота | Число | Да |
| 33. | 15759 | Тип укупорочного средства | Справочник | Нет |
| 34. | 15761 | Материал укупорочного средства | Справочник | Нет |
| 35. | 2438 | Глубина | Число | Да |

# **Справочники по товарной группе Обувь»**

## **Справочник кодов КПВЭД**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **ID Категории** | **Коды КПВЭД** | **Наименование** |
| **1.** | 301809 | 15.20.11  | Обувь водонепроницаемая с подошвой и верхом из резины или материалов полимерных, кроме обуви с подноском защитным металлическим |
| **2.** | 301810 | 15.20.12 | Обувь с подошвой и верхом из резины или материалов полимерных, кроме обуви водонепроницаемой или спортивной |
| **3.** | 301811 | 15.20.13 | Обувь с верхом из кожи, кроме спортивной обуви, обуви с подноском защитным металлическим и обуви специальной разной |
| **4.** | 301812 | 15.20.14 | Обувь с верхом из материалов текстильных, кроме обуви спортивной |
| **5.** | 301813 | 15.20.21 | Обувь для тенниса, баскетбола, гимнастики, тренировок и аналогичная |
| **6.** | 301814 | 15.20.29 | Обувь спортивная прочая, кроме ботинок лыжных и коньков |
| **7.** | 301815 | 15.20.31 | Обувь с подноском защитным металлическим |
| **8.** | 301816 | 15.20.32 | Обувь деревянная, различная специальная и прочая, не включенная в другие группировки |
| 9. | 303046 | 32.30.12 | Ботинки лыжные |

## **Справочник типов фото**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Тип фото (photo\_type)** | **Наименование тип фото (photo\_type\_name)** |
| 1. | A1N1 | Лицевая сторона |
| 2. | A2N1 | Левая сторона |
| 3. | A7N1 | Задняя сторона |
| 4. | A8N1 | Правая сторона |
| 5. | A3N1 | Верх |
| 6. | A9N1 | Низ |
| 7. | A1R1 | Три грани |
| 8. | L1 | Техническое фото 1 |
| 9. | L2 | Техническое фото 2 |
| 10. | L3 | Техническое фото 3 |
| 11. | W | Наложение водяного знака |

## **Справочник по товарной группе «Обувь»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **ID Атрибута (attr\_id)** | **Наименование атрибута** |
| 1. | 13905 | Вид обуви |
| 2. | 15798 | Назначение обуви |
| 3. | 13886 | Размер в штихмассовой системе |
| 4. | 13939 | Материал верха |
| 5. | 13942 | Материал подкладки |
| 6. | 13948 | Материал низа / подошвы |
| 7. | 15799 | Цвет |
| 8. | 2710 | Тип упаковки |
| 9. | 2713 | Материал упаковки |
| 10. | 15758 | Знак соответствия |
| 11. | 15276 | Знак обращения на рынке |
| 12. | 15750 | Продукция предназначена для детей и подростков |
| 13. | 38 | Пол целевого потребителя |
| 14. | 13747 | Страна производства |
| 15. | 13914 | Модель /Артикуль |
| 16. | Cat\_ id | ТНВЭД |
| 17. | Cat\_ id | GPC |

## **Справочник кодов ТН ВЭД**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **КПВЭД/ID Категории** | **ID Категории** | **Коды ТН ВЭД** | **Наименование ТНВЭД** |
| 1. | 15.20.11301809 | 316716 | 6401921000 | Прочая водонепроницаемая обувь, закрывающая лодыжку, но не закрывающая колено, с верхом из резины, который не крепится к подошве и не соединяется с ней ни ниточным, ни шпилечным, ни каким-либо другим аналогичным способом |
| 316717 | 6401929000 | Водонепроницаемая обувь прочая, закрывающая лодыжку, но не закрывающая колено, с верхом из пластмассы, который не крепится к подошве и не соединяется с ней ни ниточным ни каким-либо другим аналогичным способом |
| 316718 | 6401990000 | Обувь прочая водонепроницаемая, на подошве и с верхом из резины или полимерных материалов, который не крепится с ней ни ниточным, ни винтовым, ни прочим аналогичным способом |
| 2. | 15.20.12301810 | 316722 | 6402200000 | Обувь с верхом из ремешков или полосок, прикрепленных к подошве заклепками, и с верхом из резины или пластмассы |
| 316724 | 6402919000 | Обувь прочая, закрывающая лодыжку, прочая (кроме: с защитным металлическим подноском |
| 316726 | 6402991000 | Обувь прочая на подошве с верхом из резины |
| 316727 | 6402993100 | обувь прочая, с верхом из пластмассы, с союзкой из ремешков или имеющая одну или несколько перфораций, с подошвой и каблуком высотой более 3 см |
| 316728 | 6402993900 | прочая обувь, с верхом из пластмассы, с союзкой из ремешков или имеющая одну или несколько перфораций |
| 316729 | 6402995000 | комнатные туфли и прочая домашняя обувь с верхом из пластмассы |
| 316730 | 6402999100 | обувь прочая с верхом из пластмассы, с длиной стельки менее 24 см |
| 316731 | 6402999300 | обувь прочая с верхом из пластмассы, с длиной стельки 24 см или более которая не может быть идентифицирована как мужская или женская обувь |
| 316732 | 6402999600 | обувь прочая на подошве, с верхом из пластмассы, с длиной стельки 24 см или более, мужская |
| 316733 | 6402999800 | обувь прочая на подошве, с верхом из пластмассы, с длиной стельки 24 см или более, женская |
| 3. | 15.20.13/301811 | 316738 | 6403510500 | обувь с подошвой из натуральной кожи прочая, закрывающая лодыжку, с основанием или платформой из дерева, без внутренней стельки |
| 316739 | 6403511100 | обувь с подошвой из натуральной кожи прочая, закрывающая лодыжку, но не часть икры, с длиной стельки менее 24 см |
| 316740 | 6403511500 | обувь мужская с подошвой из натуральной кожи прочая, закрывающая лодыжку, но не часть икры, с длиной стельки 24 см или более |
| 316741 | 6403511900 | обувь женская с подошвой из натуральной кожи прочая, закрывающая лодыжку, но не часть икры, с длиной стельки 24 см или более |
| 316742 | 6403519100 | обувь с подошвой из натуральной кожи прочая, закрывающая лодыжку, с длиной стельки менее 24 см, прочая |
| 316743 | 6403519500 | прочая мужская обувь с верхом из кожи и на подошве из натуральной кожи, с длиной стельки 24 см и более, закрывающая лодыжку |
| 316744 | 6403519900 | прочая женская обувь с верхом из кожи и на подошве из натуральной кожи, с длиной стельки 24 см и более, закрывающая лодыжкум |
| 316745 | 6403590500 | обувь из натуральной кожи прочая с основанием или платформой из дерева, без внутренней стельки |
| 316746 | 6403591100 | прочая обувь с верхом из кожи и с союзкой из ремешков или имеющая одну или более перфораций, с подошвой из натуральной кожи и каблуком более 3 см |
| 316747 | 6403593100 | прочая обувь с верхом из кожи и на подошве из натуральной кожи с союзкой из ремешков или имеющая одну или более перфораций, с длиной стельки менее 24 см |
| 316748 | 6403593500 | прочая обувь с верхом из кожи и на подошве из натуральной кожи с союзкой из ремешков или имеющая одну или более перфораций, с длиной стельки 24 см и более, мужская |
| 316749 | 6403593900 | прочая обувь с верхом из кожи и на подошве из натуральной кожи с союзкой из ремешков или имеющая одну или более перфораций, со стелькой 24 см и более, женская |
| 316750 | 6403595000 | комнатные туфли и прочая домашняя обувь с верхом из кожи и на подошве из натуральной кожи |
| 316751 | 6403599100 | прочая обувь с верхом из кожи и на подошве из натуральной кожи, с длиной стельки менее 24 см |
| 316752 | 6403599500 | прочая обувь с верхом из кожи и на подошве из натуральной кожи, с длиной стельки 24 см или более, мужская |
| 316753 | 6403599900 | прочая обувь с верхом из кожи и на подошве из натуральной кожи, с длиной стельки 24 см и более, женская |
| 316754 | 6403910500 | прочая обувь, закрывающая лодыжку, с основанием или платформой из дерева, без внутренней стельки |
| 316755 | 6403911100 | прочая обувь, закрывающая лодыжку, но не часть икры, с длиной стельки менее 24 см на подошве из резины, пластмассы и с верхом из натуральной кожи |
| 316756 | 6403911300 | прочая обувь, закрывающая лодыжку, но не часть икры, со стелькой 24 см и более, которая не может быть идентифицирована как женская или мужская на подошве из резины, пластмассы и с верхом из натуральной кожи |
| 316757 | 6403911600 | прочая обувь, закрывающая лодыжку, но не часть икры, со стелькой 24 см и более, мужская на подошве из резины, пластмассы и с верхом из натуральной кожи |
| 316758 | 6403911800 | прочая обувь, закрывающая лодыжку, но не часть икры, со стелькой 24 см и более, женская на подошве из резины, пластмассы и с верхом из натуральной кожи |
| 316759 | 6403919100 | прочая обувь, закрывающая лодыжку, с длиной стельки менее 24 см на подошве из резины, пластмассы и с верхом из натуральной кожи |
| 316761 | 6403919600 | прочая обувь, закрывающая лодыжку, с длиной стельки 24 см и более, мужская на подошве из резины, пластмассы и с верхом из натуральной кожи |
| 316762 | 6403919800 | прочая обувь, закрывающая лодыжку, с длиной стельки 24 см и более, женская на подошве из резины, пластмассы и с верхом из натуральной кожи |
| 316763 | 6403990500 | прочая обувь, с основанием или платформой из дерева, без внутренней стельки |
| 316764 | 6403991100 | прочая обувь на подошве из резины с верхом из кожи, с союзкой из ремешков или имеющая одну или более перфораций, с подошвой и каблуком высотой более 3 см |
| 316765 | 6403993100 | прочая обувь на подошве из резины с верхом из кожи с союзкой из ремешков или имеющая одну или более перфораций с длиной стельки менее 24 см |
| 316766 | 6403993300 | прочая обувь с союзкой из ремешков или имеющая одну или более перфораций, со стелькой 24 см и более, которая не может быть идентифицирована как женская или мужская на подошве из резины с верхом из кожи |
| 316767 | 6403993600 | прочая обувь с союзкой из ремешков или имеющая одну или более перфораций, со стелькой 24 см и более, мужская на подошве из резины, пластмассы и с верхом из натуральной кожи |
| 316768 | 6403993800 | прочая обувь с союзкой из ремешков или имеющая одну или более перфораций, со стелькой 24 см и более, женская на подошве из резины, пластмассы и с верхом из натуральной кожи |
| 316769 | 6403995000 | Комнатные туфли и прочая домашняя обувь на подошве из резины, пластмассы с верхом из натуральной кожи |
| 316770 | 6403999100 | Прочая обувь, с длиной стельки менее 24 см на подошве из резины, пластмассы с верхом из натуральной кожи |
| 316771 | 6403999300 | Прочая обувь, со стелькой 24 см и более, которая не может быть идентифицирована как мужская или женская на подошве из резины, пластмассы с верхом из натуральной кожи |
| 316772 | 6403999600 | Прочая обувь, с длиной стельки 24 см и более, мужская на подошве из резины, пластмассы с верхом из натуральной кожи |
| 316773 | 6403999800 | Прочая обувь, с длиной стельки 24 см и более, женская на подошве из резины, пластмассы с верхом из натуральной кожи |
| 316779 | 6405100001 | Обувь прочая с верхом из натуральной или композиционной кожи, с подошвой из дерева или пробки |
| 316780 | 6405100009 | обувь прочая с верхом из натуральной или композиционной кожи, с подошвой из других материалов |
| 4. | 15.20.14301812 | 316775 | 6404191000 | Комнатные туфли и прочая домашняя обувь на подошве из резины или пластмассы с верхом из текстильных материалов |
| 316776 | 6404199000 | Прочая обувь на подошве из резины или пластмассы с верхом из текстильных материалов |
| 316777 | 6404201000 | Комнатные туфли и прочая домашняя обувь на подошве из натуральной или композиционной кожи с верхом из текстильных материалов |
| 316778 | 6404209000 | Прочая обувь на подошве из натуральной или композиционной кожи с верхом из текстильных материалов |
| 316781 | 6405201000 | Прочая обувь с верхом из текстильных материалов, с подошвой из дерева или пробки |
| 316782 | 6405209100 | Комнатные туфли и прочая домашняя обувь с верхом из текстильных материалов, с подошвой из других материалов |
| 316783 | 6405209900 | Прочая обувь с верхом из текстильных материалов, с подошвой из других материалов |
| 5. | 15.20.21301813 | 316774 | 6404110000 | Обувь на подошве из резины или пластмассы, спортивная, для тенниса, баскетбола, гимнастики, тренировочная и аналогичная обувь с верхом из текстильных материалов |
| 6. | 15.20.29301814 | 316721 | 6402190000 | Прочая спортивная обувь на подошве и с верхом из резины или пластмассы |
| 316735 | 6403190000 | Спортивная обувь прочая на подошве из резины, пластмассы, натуральной или композиционной кожи и с верхом из натуральной кожи |
| 7. | 15.20.31301815 | 316715 | 6401100000 | Водонепроницаемая обувь с защитным металлическим подноском, с подошвой и с верхом из резины или пластмассы, верх которой не крепится к подошве и не соединяется с ней |
| 316723 | 6402911000 | Обувь прочая, закрывающая лодыжку, с защитным металлическим подноском |
| 316725 | 6402990500 | Обувь прочая (кроме: закрывающей лодыжку) с защитным металлическим подноском |
| 316737 | 6403400000 | Обувь с защитным металлическим подноском прочая |
| 8. | 15.20.32301816 | 316736 | 6403200000 | Обувь с подошвой из натуральной кожи и верхом из ремешков из натуральной кожи, проходящих через подъем и охватывающих большой палец стопы |
| 316784 | 6405901000 | Прочая обувь с подошвой из резины, пластмассы, натуральной или композиционной кожи |
| 316785 | 6405909000 | Прочая обувь с подошвой, из прочих материалов |
| 9. | 32.30.12303046 | 316719 | 6402121000 | Лыжные ботинки и беговая лыжная обувь на подошве и с верхом из резины или пластмассы |
| 316720 | 6402129000 | Ботинки для сноуборда на подошве и с верхом из резины или пластмассы |
| 316734 | 6403120000 | Лыжные ботинки, беговая лыжная обувь и ботинки для сноуборда на подошве из резины, пластмассы, натуральной или композиционной кожи и с верхом из натуральной кожи |

## **Справочник по кодам GPC**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **КПВЭД/ID Категории** | **ID Категории** | **GPC** | **Наименование** |
| 1. | 15.20.11301809 | 307512 | 10001081 | Галоши/Боты/Бахилы защитные/профессиональные |
| 307513 | 10001080 | Сапоги/Ботинки защитные/профессиональные |
| 307515 | 10001076 | Сапоги/Ботинки – Общего назначения |
| 2. | 15.20.12301810 | 305783 | 10000488 | Обувь с лечебными свойствами/ортопедическая |
| 307510 | 10001078 | Обувь домашняя – Полностью закрытый верх |
| 307511 | 10001079 | Обувь домашняя – Частично закрытый верх |
| 307513 | 10001080 | Сапоги/Ботинки защитные/профессиональные |
| 307515 | 10001076 | Сапоги/Ботинки – Общего назначения |
| 3. | 15.20.13301811 | 305783 | 10000488 | Обувь с лечебными свойствами/ортопедическая |
| 307510 | 10001078 | Обувь домашняя – Полностью закрытый верх |
| 307511 | 10001079 | Обувь домашняя – Частично закрытый верх |
| 307516 | 10001077 | Туфли/Сандалии – Общего назначения |
| 4. | 15.20.14301812 | 307510 | 10001078 | Обувь домашняя – Полностью закрытый верх |
| 307511 | 10001079 | Обувь домашняя – Частично закрытый верх |
| 307514 | 10001082 | Туфли защитные/профессиональные |
| 307516 | 10001077 | Туфли/Сандалии – Общего назначения |
| 5. | 15.20.21301813 | 307518 | 10001071 | Обувь спортивная – Специализированная |
| 6. | 15.20.29301814 | 307517 | 10001070 | Обувь спортивная – Общего назначения |
| 7. | 15.20.31301815 | 307513 | 10001080 | Сапоги/Ботинки защитные/профессиональные |
| 307514 | 10001082 | Туфли защитные/профессиональные |
| 307515 | 10001076 | Сапоги/Ботинки – Общего назначения |
| 307516 | 10001077 | Туфли/Сандалии – Общего назначения |
| 8. | 15.20.32301816 | 305783 | 10000488 | Обувь с лечебными свойствами/ортопедическая |
| 307510 | 10001078 | Обувь домашняя – Полностью закрытый верх |
| 307511 | 10001079 | Обувь домашняя – Частично закрытый верх |
| 307514 | 10001082 | Туфли защитные/профессиональные |
| 307516 | 10001077 | Туфли/Сандалии – Общего назначения |
| 307517 | 10001070 | Обувь спортивная – Общего назначения |
| 307518 | 10001071 | Обувь спортивная – Специализированная |
| 307513 | 10001080 | Сапоги/Ботинки защитные/профессиональные |
| 9. | 32.30.12303046 | 307517 | 10001070 | Обувь спортивная – Общего назначения |
| 307518 | 10001071 | Обувь спортивная – Специализированная |

# **Метод goods**

Дает возможность заполнить и отправить (импортировать) краткий отчет по карточке товара.

Пример запроса

POST [https://api.nc.ismet.kz/v3/goods?apikey={{APIKey}}](https://api.nc.ismet.kz/v3/goods?apikey=%7b%7bAPIKey%7d%7d)

**apikey** - параметр, необходимый для авторизации и совершения запросов API. Предоставляется системой.

Тело запроса:

--header 'Content-Type: application/json'

{

 "packingPurpose": "consumer",

 "items": [{

 "gtin": "4620077601731",

 "category": "15.20.14",

 "attributes": [ {

 "attrId": "15702",

 "value": " ОБУВЬ ЖЕНСКАЯ."

 },{

 "attrId": "15705",

 "value": "7014026548"

 },{

 "attrId": "15708",

 "value": "462007760"

 },{

 "attrId": "15711",

 "value": "Россия Томская обл., Томск г., 634041, Томская область, г. Томск, ул. Советская, д 1, кв 1",

 "valueType": "RU"

 },{

 "attrId": "15713",

 "value": "ОБУВЬ ЖЕНСКАЯ"

 },{

 "attrId": "15716",

 "value": "7014026548"

 },{

 "attrId": "15719",

 "value": "462007760"

 },{

 "attrId": "15722",

 "value": "Россия Томская обл., Томск г., 634041, Томская область, г. Томск, ул. Советская, д 1, кв 1",

 "valueType": "RU"

 },{

 "attrId": "15725",

 "value": "ИВАНОВ ИВАН ИВАНОВИЧ"

 },{

 "attrId": "15728",

 "value": "890202350172"

 },{

 "attrId": "15731",

 "value": ""

 },{

 "attrId": "15734",

 "value": "ул.Достык 2",

 "valueType": "KZ"

 }

 ]

 }

**packingPurpose** - уровень упаковки (group - групповая, consumer - потребительская)

**gtin** – штрихкод товара

**category** – категория товара (КПВЭД), категорию товара можно получить из метода Categories.

attributes – атрибуты данные значения можно получить из метода Attributes.

**attrId** – идентификатор атрибута (данные значения можно получить из метода Attributes.)

 value - значение идентификатора

**valueType** – значение типа (пример “KZ”, “TM”, “Модель”)

Параметры ответа

**task\_id** – идентификатор задачи (предназначен для метода «good-task»)

{

 "apiversion": 3,

 "result": {

 "success": true,

 "task\_id": 509

 }

}

# **Метод good-task**

Получить информацию по задаче импорта

Пример запроса

GET [https://api.nc.ismet.kz/v3/good-task?apikey={{APIKey}}&task\_id=484](https://api.nc.ismet.kz/v3/good-task?apikey=%7b%7bAPIKey%7d%7d&task_id=484%20)

Параметры запроса

**apikey** - параметр, необходимый для авторизации и совершения запросов API. Предоставляется системой.

**task\_id** – идентификатор задачи

Параметры ответа

**goodId** - идентификатор товара

**gtin** – штрихкод товара

{

 "apiversion": 3,

 "result": {

 "status": "processed",

 "createDate": "2021-10-19T09:44:19+03:00",

 "updateDate": "2021-10-19T09:44:23+03:00",

 "items": [

 {

 "goodId": 11076,

 "gtin": "4620077601731",

 "success": true,

 "message": null

 }

 ]

 }

}

# **Метод goods**

Дает возможность заполнить и отправить (импортировать) полный отчет по карточке товара.

Пример запроса

PUT [https://api.nc.ismet.kz/v3/goods?apikey={{APIKey}}](https://api.nc.ismet.kz/v3/goods?apikey=%7b%7bAPIKey%7d%7d)

**apikey** - параметр, необходимый для авторизации и совершения запросов API. Предоставляется системой.

Тело запроса:

--header 'Content-Type: application/json'

packingPurpose - уровень упаковки (group - групповая, consumer - потребительская)

**gtin** – штрихкод товара

goodId - идентификатор товара (получен из метода «good-task»)

**gpc** – Глобальный Классификатор Продуктов (данные значения можно получить из метода «good-category-gpc»)

**tnved** - код ТН ВЭД (данные значения можно получить из метода «good-category-tnved»)

attributes – атрибуты

attrId **– идентификатор атрибута (данные значения можно получить из** метода Attributes.)

 **value** - значение идентификатора

**valueType** – значение типа (пример “KZ”, “TM”, “Модель”)

 attributes – атрибуты, данные значения можно получить из метода Attributes.

 **attrId** – идентификатор атрибута

 **value** - значение идентификатора

**valueType** – значение типа (пример “KZ”, “TM”, “Модель”)

{

 "packingPurpose": "consumer",

 "items":

 [ {

 "gtin": "4620077601731",

 "goodId": 10474,

 "gpc": "10001078",

 "tnved": "6404201000",

 "attributes": [{

 "attrId": 2478,

 "value": "ОБУВЬ ЖЕНСКАЯ"

 }, {

 "attrId": 2504,

 "value": "ТОКО",

 "valueType": "TM"

 }, {

 "attrId": 15737,

 "value": ""

 }, {

 "attrId": 15740,

 "value": ""

 }, {

 "attrId": 15743,

 "value": ""

 }, {

 "attrId": 13914,

 "value": "62020",

 "valueType": "Модель"

 }, {

 "attrId": 13747,

 "value": ""

 }, {

 "attrId": 13905,

 "value": "Тапочки"

 }, {

 "attrId": 15798,

 "value": "Домашняя обувь"

 }, {

 "attrId": 13886,

 "value": "32"

 }, {

 "attrId": 15799,

 "value": "Черный"

 }, {

 "attrId": 13939,

 "value": "Текстиль"

 }, {

 "attrId": 13942,

 "value": "Текстиль"

 }, {

 "attrId": 13948,

 "value": "Резина"

 }, {

 "attrId": 2426,

 "value": ""

 }, {

 "attrId": 15072,

 "value": ""

 }, {

 "attrId": 38,

 "value": ""

 }, {

 "attrId": 15750,

 "value": "Да"

 }, {

 "attrId": 4404,

 "value": ""

 }, {

 "attrId": 13836,

 "value": ""

 }, {

 "attrId": 15752,

 "value": ""

 }, {

 "attrId": 15754,

 "value": ""

 }, {

 "attrId": 15757,

 "value": ""

 }, {

 "attrId": 15758,

 "value": "Нет"

 }, {

 "attrId": 15276,

 "value": "Нет"

 }, {

 "attrId": 2440,

 "value": "0.200"

 }, {

 "attrId": 2439,

 "value": "10"

 }, {

 "attrId": 2710,

 "value": "Без упаковки"

 }, {

 "attrId": 2437,

 "value": "7"

 }, {

 "attrId": 2713,

 "value": "Без упаковки"

 }, {

 "attrId": 15759,

 "value": ""

 }, {

 "attrId": 15761,

 "value": ""

 }, {

 "attrId": 2438,

 "value": "33"

 }]

 }

 ]

}

Параметры ответа

task\_id – идентификатор задачи (предназначен для метода «good-task»)

{

 "apiversion": 3,

 "result": {

 "success": true,

 "task\_id": 510

 }

}

# **Метод good-categories**

Получить список товарных групп для регистрации карточек.

Пример запроса

GET [https://api.nc.ismet.kz/v3/good-categories?apikey={{APIKey}}](https://api.nc.ismet.kz/v3/good-categories?apikey=%7b%7bAPIKey%7d%7d)

Параметры запроса

**apikey** - параметр, необходимый для авторизации и совершения запросов API. Предоставляется системой.

Параметры ответа

**cat\_id** - идентификатор категории, к которой относятся атрибуты.

**cat\_name** - наименование категории

**cat\_parent\_id** - идентификатор родительской категории

**cat\_level** - уровень в дереве категорий (1 верхний уровень, 2 подлежащий и так далее)

**cat\_code** – код категории

{

 "apiversion": 3,

 "result": [

 {

 "cat\_id": 301809,

 "cat\_name": "15.20.11 - Обувь водонепроницаемая с подошвой и верхом из резины или материалов полимерных, кроме обуви с подноском защитным металлическим",

 "cat\_parent\_id": 300101,

 "cat\_level": 6,

 "gismt\_codes": [],

 "cat\_code": "15.20.11"

 },

 {

 "cat\_id": 301810,

 "cat\_name": "15.20.12 - Обувь с подошвой и верхом из резины или материалов полимерных, кроме обуви водонепроницаемой или спортивной",

 "cat\_parent\_id": 300101,

 "cat\_level": 6,

 "gismt\_codes": [],

 "cat\_code": "15.20.12"

 },

 {

 "cat\_id": 301811,

 "cat\_name": "15.20.13 - Обувь с верхом из кожи, кроме спортивной обуви, обуви с подноском защитным металлическим и обуви специальной разной",

 "cat\_parent\_id": 300101,

 "cat\_level": 6,

 "gismt\_codes": [],

 "cat\_code": "15.20.13"

 },

 {

 "cat\_id": 301812,

 "cat\_name": "15.20.14 - Обувь с верхом из материалов текстильных, кроме обуви спортивной",

 "cat\_parent\_id": 300101,

 "cat\_level": 6,

 "gismt\_codes": [],

 "cat\_code": "15.20.14"

 },

 {

 "cat\_id": 301813,

 "cat\_name": "15.20.21 - Обувь для тенниса, баскетбола, гимнастики, тренировок и аналогичная",

 "cat\_parent\_id": 300102,

 "cat\_level": 6,

 "gismt\_codes": [],

 "cat\_code": "15.20.21"

 },

 {

 "cat\_id": 301814,

 "cat\_name": "15.20.29 - Обувь спортивная прочая, кроме ботинок лыжных и коньков",

 "cat\_parent\_id": 300102,

 "cat\_level": 6,

 "gismt\_codes": [],

 "cat\_code": "15.20.29"

 },

 {

 "cat\_id": 301815,

 "cat\_name": "15.20.31 - Обувь с подноском защитным металлическим",

 "cat\_parent\_id": 300103,

 "cat\_level": 6,

 "gismt\_codes": [],

 "cat\_code": "15.20.31"

 },

 {

 "cat\_id": 301816,

 "cat\_name": "15.20.32 - Обувь деревянная, различная специальная и прочая, не включенная в другие группировки",

 "cat\_parent\_id": 300103,

 "cat\_level": 6,

 "gismt\_codes": [],

 "cat\_code": "15.20.32"

 }

 ]

}

# **Метод good-category-gpc**

Получить список классификатора GPC для конкретной товарной группы при заполнении карточек.

Пример запроса

GET [https://api.nc.ismet.kz/v3/good-category-gpc?apikey={{APIKey}}&cat\_id=301809](https://api.nc.ismet.kz/v3/good-category-gpc?apikey=%7b%7bAPIKey%7d%7d&cat_id=301809)

Параметры запроса

**apikey** - параметр, необходимый для авторизации и совершения запросов API. Предоставляется системой.

**cat\_id** - идентификатор категории, к которой относятся атрибуты.

Параметры ответа

**cat\_id** - идентификатор категории, к которой относятся атрибуты.

**cat\_name** - наименование категории

**cat\_code** – код категории

{

 "apiversion": 3,

 "result": [

 {

 "cat\_id": 307512,

 "cat\_name": "10001081 - Галоши/Боты/Бахилы защитные/профессиональные",

 "cat\_code": "10001081"

 },

 {

 "cat\_id": 307513,

 "cat\_name": "10001080 - Сапоги/Ботинки защитные/профессиональные",

 "cat\_code": "10001080"

 },

 {

 "cat\_id": 307515,

 "cat\_name": "10001076 - Сапоги/Ботинки – Общего назначения",

 "cat\_code": "10001076"

 }

 ]

}

# **Метод good-category-tnved**

Получить список классификатора GPC для конкретной товарной группы при заполнении карточек.

Пример запроса

GET [https://api.nc.ismet.kz/v3/good-category-tnved?apikey={{APIKey}}&cat\_id=301809](https://api.nc.ismet.kz/v3/good-category-tnved?apikey=%7b%7bAPIKey%7d%7d&cat_id=301809)

Параметры запроса

**apikey** - параметр, необходимый для авторизации и совершения запросов API. Предоставляется системой.

**cat\_id** - идентификатор категории, к которой относятся атрибуты.

Параметры ответа

**cat\_id** - идентификатор категории, к которой относятся атрибуты.

**cat\_name** - наименование категории

**cat\_code** – код категории

{

 "apiversion": 3,

 "result": [

 {

 "cat\_id": 316716,

 "cat\_name": "6401921000 - ПРОЧАЯ ВОДОНЕПРОНИЦАЕМАЯ ОБУВЬ, ЗАКРЫВАЮЩАЯ ЛОДЫЖКУ, НО НЕ ЗАКРЫВАЮЩАЯ КОЛЕНО, С ВЕРХОМ ИЗ РЕЗИНЫ, КОТОРЫЙ НЕ КРЕПИТСЯ К ПОДОШВЕ И НЕ СОЕДИНЯЕТСЯ С НЕЙ НИ НИТОЧНЫМ, НИ ШПИЛЕЧНЫМ, НИ КАКИМ-ЛИБО ДРУГИМ АНАЛОГИЧНЫМ СПОСОБОМ",

 "cat\_code": "6401921000"

 },

 {

 "cat\_id": 316717,

 "cat\_name": "6401929000 - ВОДОНЕПРОНИЦАЕМАЯ ОБУВЬ ПРОЧАЯ, ЗАКРЫВАЮЩАЯ ЛОДЫЖКУ, НО НЕ ЗАКРЫВАЮЩАЯ КОЛЕНО, С ВЕРХОМ ИЗ ПЛАСТМАССЫ, КОТОРЫЙ НЕ КРЕПИТСЯ К ПОДОШВЕ И НЕ СОЕДИНЯЕТСЯ С НЕЙ НИ НИТОЧНЫМ НИ КАКИМ-ЛИБО ДРУГИМ АНАЛОГИЧНЫМ СПОСОБОМ",

 "cat\_code": "6401929000"

 },

 {

 "cat\_id": 316718,

 "cat\_name": "6401990000 - ОБУВЬ ПРОЧАЯ ВОДОНЕПРОНИЦАЕМАЯ, НА ПОДОШВЕ И С ВЕРХОМ ИЗ РЕЗИНЫ ИЛИ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ, КОТОРЫЙ НЕ КРЕПИТСЯ С НЕЙ НИ НИТОЧНЫМ, НИ ВИНТОВЫМ, НИ ПРОЧИМ АНАЛОГИЧНЫМ СПОСОБОМ",

 "cat\_code": "6401990000"

 }

 ]

}

# **Метод good-category-tnved**

Получить список классификатора GPC для конкретной товарной группы при заполнении карточек.

Пример запроса

GET [https://api.nc.ismet.kz/v3/good-attributes?apikey={{APIKey}}&cat\_id=301809&import\_type=short&packing\_purpose=consumer](https://api.nc.ismet.kz/v3/good-attributes?apikey=%7b%7bAPIKey%7d%7d&cat_id=301809&import_type=short&packing_purpose=consumer)

Параметры запроса

**apikey** - параметр, необходимый для авторизации и совершения запросов API. Предоставляется системой.

**cat\_id** - идентификатор категории, к которой относятся атрибуты.

**import\_type** - Тип импорта: short - краткий (регистрация), full - полный (заполнение)

packing\_purpose - назначение упаковки: consumer - потребительская, group - групповая, transport - транспортная

Параметры ответа

**attr\_group\_name** – наименование группы, к которой относится атрибут

**attr\_field\_type** – тип значения атрибута (number или text)

**attr\_value\_type** – массив возможных значений типа атрибута

**attr\_group\_id** – идентификатор группы, к которой относится атрибут

**attr\_name** – наименование атрибута

attr\_id – идентификатор атрибута

second\_layer –

**attr\_type** – тип атрибута

**attr\_preset** - массив возможных значений атрибута

{

 "apiversion": 3,

 "result": [

 {

 "attr\_group\_name": "Идентификация участников оборота / Производитель",

 "attr\_field\_type": "number",

 "attr\_value\_type": [],

 "attr\_group\_id": 195,

 "attr\_name": "ИИН/БИН производителя",

 "attr\_id": 15705,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "m",

 "attr\_preset": []

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Идентификация участников оборота / Импортер",

 "attr\_field\_type": "text",

 "attr\_value\_type": [],

 "attr\_group\_id": 199,

 "attr\_name": "Наименование импортера",

 "attr\_id": 15725,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "o",

 "attr\_preset": []

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Идентификация участников оборота / Изготовитель",

 "attr\_field\_type": "text",

 "attr\_value\_type": [

 "AU",

 "AT",

 "AZ",

 "AL",

 "DZ",

 "AI",

 "AO",

 "AD",

 "AQ",

 "AG",

 "AN",

 "MO",

 "AR",

 "AM",

 "AW",

 "AF",

 "BS",

 "BD",

 "BB",

 "BH",

 "BY",

 "BZ",

 "BE",

 "BJ",

 "BM",

 "BG",

 "BO",

 "BA",

 "BW",

 "BR",

 "IO",

 "BN",

 "BV",

 "BF",

 "BI",

 "BT",

 "VU",

 "VA",

 "GB",

 "HU",

 "VE",

 "VG",

 "VI",

 "AS",

 "TP",

 "VN",

 "GA",

 "HT",

 "GY",

 "GM",

 "GH",

 "GP",

 "GT",

 "GF",

 "GN",

 "GW",

 "DE",

 "GI",

 "HN",

 "HK",

 "GD",

 "GL",

 "GR",

 "GE",

 "GU",

 "DK",

 "DJ",

 "DM",

 "DO",

 "EG",

 "ZM",

 "EH",

 "ZW",

 "IL",

 "IN",

 "ID",

 "JO",

 "IQ",

 "IR",

 "IE",

 "IS",

 "ES",

 "IT",

 "YE",

 "CV",

 "KZ",

 "KY",

 "KH",

 "CM",

 "CA",

 "QA",

 "KE",

 "CY",

 "KI",

 "CN",

 "CC",

 "CO",

 "KM",

 "CG",

 "CD",

 "KP",

 "KR",

 "CR",

 "CI",

 "CU",

 "KW",

 "CK",

 "KG",

 "LA",

 "LV",

 "LS",

 "LR",

 "LB",

 "LY",

 "LT",

 "LI",

 "LU",

 "MU",

 "MR",

 "MG",

 "MW",

 "MY",

 "ML",

 "MV",

 "MT",

 "YT",

 "MA",

 "MQ",

 "MH",

 "MX",

 "UM",

 "FM",

 "MZ",

 "MD",

 "MC",

 "MN",

 "MS",

 "MM",

 "NA",

 "NR",

 "NP",

 "NE",

 "NG",

 "NL",

 "NI",

 "NU",

 "NZ",

 "NC",

 "NO",

 "NF",

 "AE",

 "OM",

 "PK",

 "PW",

 "PA",

 "PG",

 "PY",

 "PE",

 "PN",

 "PL",

 "PT",

 "PR",

 "RE",

 "CX",

 "RU",

 "RW",

 "RO",

 "SV",

 "WS",

 "SM",

 "ST",

 "SA",

 "SZ",

 "SJ",

 "SH",

 "MK",

 "MP",

 "SC",

 "PM",

 "SN",

 "VC",

 "KN",

 "LC",

 "SG",

 "SY",

 "SK",

 "SI",

 "US",

 "SB",

 "SO",

 "SD",

 "SR",

 "SL",

 "TJ",

 "TH",

 "TW",

 "TZ",

 "TC",

 "TG",

 "TK",

 "TO",

 "TT",

 "TV",

 "TN",

 "TM",

 "TR",

 "UG",

 "UZ",

 "UA",

 "WF",

 "UY",

 "FO",

 "FJ",

 "PH",

 "FI",

 "FK",

 "FR",

 "FX",

 "PF",

 "TF",

 "HM",

 "HR",

 "CF",

 "TD",

 "CZ",

 "CL",

 "CH",

 "SE",

 "LK",

 "EC",

 "GQ",

 "ER",

 "EE",

 "ET",

 "YU",

 "GS",

 "ZA",

 "JM",

 "JP"

 ],

 "attr\_group\_id": 197,

 "attr\_name": "Юридический адрес изготовителя",

 "attr\_id": 15722,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "m",

 "attr\_preset": []

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Идентификация участников оборота / Производитель",

 "attr\_field\_type": "text",

 "attr\_value\_type": [

 "AU",

 "AT",

 "AZ",

 "AL",

 "DZ",

 "..",

 "..",

 "..",

 ],

 "attr\_group\_id": 195,

 "attr\_name": "Юридический адрес производителя",

 "attr\_id": 15711,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "m",

 "attr\_preset": []

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Идентификация участников оборота / Изготовитель",

 "attr\_field\_type": "number",

 "attr\_value\_type": [],

 "attr\_group\_id": 197,

 "attr\_name": "GCP изготовителя",

 "attr\_id": 15719,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "o",

 "attr\_preset": []

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Идентификация участников оборота / Импортер",

 "attr\_field\_type": "number",

 "attr\_value\_type": [],

 "attr\_group\_id": 199,

 "attr\_name": "ИИН/БИН импортера",

 "attr\_id": 15728,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "o",

 "attr\_preset": []

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Идентификация участников оборота / Производитель",

 "attr\_field\_type": "text",

 "attr\_value\_type": [],

 "attr\_group\_id": 195,

 "attr\_name": "Наименование производителя",

 "attr\_id": 15702,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "m",

 "attr\_preset": []

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Идентификация участников оборота / Изготовитель",

 "attr\_field\_type": "text",

 "attr\_value\_type": [],

 "attr\_group\_id": 197,

 "attr\_name": "Наименование изготовителя",

 "attr\_id": 15713,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "m",

 "attr\_preset": []

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Идентификация участников оборота / Изготовитель",

 "attr\_field\_type": "number",

 "attr\_value\_type": [],

 "attr\_group\_id": 197,

 "attr\_name": "ИИН/БИН изготовителя",

 "attr\_id": 15716,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "m",

 "attr\_preset": []

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Идентификация участников оборота / Производитель",

 "attr\_field\_type": "number",

 "attr\_value\_type": [],

 "attr\_group\_id": 195,

 "attr\_name": "GCP производителя",

 "attr\_id": 15708,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "m",

 "attr\_preset": []

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Идентификация участников оборота / Импортер",

 "attr\_field\_type": "text",

 "attr\_value\_type": [

 "AU",

 "AT",

 "AZ",

 "AL",

 "DZ",

 "..",

 "..",

 "..",

 ],

 "attr\_group\_id": 199,

 "attr\_name": "Юридический адрес импортера",

 "attr\_id": 15734,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "o",

 "attr\_preset": []

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Идентификация участников оборота / Импортер",

 "attr\_field\_type": "number",

 "attr\_value\_type": [],

 "attr\_group\_id": 199,

 "attr\_name": "GCP импортера",

 "attr\_id": 15731,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "o",

 "attr\_preset": []

 }

 ]

}

# **Метод good-photo**

Дает возможность загрузить новые фото для карточки

Пример запроса

POST [https://api.nc.ismet.kz/v3/good-photo?good\_id=10401&apikey={{APIKey}}](https://api.nc.ismet.kz/v3/good-photo?good_id=10401&apikey=%7b%7bAPIKey%7d%7d)

**apikey** - параметр, необходимый для авторизации и совершения запросов API. Предоставляется системой.

Параметры запроса

--header 'Content-Type: multipart/form-data'

**Files** – фото (png/jpeg)

**Photo\_types** - Для каждого файла необходимо отправить ракурс. Список доступных значений можно получить с помощью метода <strong>/v3/good-photo-types</strong>

**has\_watermark** - Признак необходимости наложить на фото водяной знак. Действует для всех файлов в запросе (true/false)

Параметры ответа

**photo\_type** – тип фото в загруженном ракурсе

**photo\_url** - url фото

{

 "apiversion": 3,

 "result": {

 "success": true,

 "items": [

 {

 "photo\_type": "A2N1",

 "photo\_url": "https://catalog.nc.ismet.kz/s3/med/f944b88b-1b9d-9d5e-4f5d-1fee2b658ba9.jpg"

 }

 ]

 }

}

# **Метод good-photo**

Удалить фото из карточки (все или определенного ракурса)

Пример запроса

DELETE [https://api.nc.ismet.kz/v3/good-photo?good\_id=10401&photo\_type=A1N1&apikey={{APIKey}}](https://api.nc.ismet.kz/v3/good-photo?good_id=10401&photo_type=A1N1&apikey=%7b%7bAPIKey%7d%7d)

Параметры запроса

**apikey** - параметр, необходимый для авторизации и совершения запросов API. Предоставляется системой.

**good\_id** - Идентификатор карточки

**Photo\_types** - Для каждого файла необходимо отправить ракурс. Список доступных значений можно получить с помощью метода <strong>/v3/good-photo-types</strong>

Параметры ответа

{

 "apiversion": 3,

 "result": {

 "success": true,

 "items": []

 }

}

# **Метод good-photo-types**

Получить список ракурсов.

Пример запроса

GET [https://api.nc.ismet.kz/v3/good-photo-types?apikey={{APIKey}}](https://api.nc.ismet.kz/v3/good-photo-types?apikey=%7b%7bAPIKey%7d%7d)

Параметры запроса

**apikey** - параметр, необходимый для авторизации и совершения запросов API. Предоставляется системой.

Параметры ответа

**Photo\_type** – тип фото

**photo\_type\_name** - ракурс фото

{

 "apiversion": 3,

 "result": [{

 "photo\_type": "A1N1",

 "photo\_type\_name": "Лицевая сторона"

 },{

 "photo\_type": "A2N1",

 "photo\_type\_name": "Левая сторона"

 },{

 "photo\_type": "A7N1",

 "photo\_type\_name": "Задняя сторона"

 },{

 "photo\_type": "A8N1",

 "photo\_type\_name": "Правая сторона"

 },{

 "photo\_type": "A3N1",

 "photo\_type\_name": "Верх"

 },{

 "photo\_type": "A9N1",

 "photo\_type\_name": "Низ"

 },{

 "photo\_type": "A1R1",

 "photo\_type\_name": "Три грани"

 },{

 "photo\_type": "L1",

 "photo\_type\_name": "Техническое фото 1"

 },{

 "photo\_type": "L2",

 "photo\_type\_name": "Техническое фото 2"

 },{

 "photo\_type": "L3",

 "photo\_type\_name": "Техническое фото 3"

 }

 ]

}

# **Метод image**

Дает возможность пропорционально изменить размер изображения с заполнением не достающих полей белым цветом.

Пример запроса

GET [https://api.nc.ismet.kz/v3/image?apikey={{APIKey}}&name=https://catalog.nc.stage.ismet.kz/s3/300x200/183e386c-686b-2adc-834e-d5a9405f0e4c.jpg&width=200&height=200&no-background=0](https://api.nc.ismet.kz/v3/image?apikey=%7b%7bAPIKey%7d%7d&name=https://catalog.nc.stage.ismet.kz/s3/300x200/183e386c-686b-2adc-834e-d5a9405f0e4c.jpg&width=200&height=200&no-background=0)

Параметры запроса

**apikey** - параметр, необходимый для авторизации и совершения запросов API. Предоставляется системой.

Name - URL of source JPG (i.e. <https://api.nc.ismet.kz/v3/image.jpg>)

**Width** - ширина

**Height -** высота

**no-background** – убрать фон (Default 0. If is set to 1, white background won't be added.)

Параметры ответа

Фото (добавленное)

# **Метод good-moderation**

Отправить карточки товаров на модерацию (до 25 (включительно) карточек в одном запросе)

POST [https://api.nc.ismet.kz/v3/good-moderation?apikey={{APIKey}}](https://api.nc.ismet.kz/v3/good-moderation?apikey=%7b%7bAPIKey%7d%7d)

Параметры запроса

**apikey** - параметр, необходимый для авторизации и совершения запросов API. Предоставляется системой.

Тело запроса

--header 'Content-Type: application/json'

**goodId** - идентификатор товара

**gtin** – штрихкод товара

{

 "items": [

 {

 "goodId": 10401,

 "gtin": "04620077601809"

 }

 ]

}

Параметры ответа

**goodId** - идентификатор товара

**draftId** – идентификатор черновика карточки товара

**gtin** – штрихкод товара

{

 "apiversion": 3,

 "result": [

 {

 "goodId": 10401,

 "draftId": 11317,

 "gtin": "4620077601809",

 "success": true,

 "message": null

 }

 ]

}

# **Метод good-error**

Получить ошибки и комментарии модератора к ним. Карточка должна быть в статусе errors (требует изменений).

GET [https://api.nc.ismet.kz/v3/good-error?good\_id=1040?apikey={{APIKey}}](https://api.nc.ismet.kz/v3/good-error?good_id=1040?apikey=%7b%7bAPIKey%7d%7d)

Параметры запроса

**apikey** - параметр, необходимый для авторизации и совершения запросов API. Предоставляется системой.

**goodId** - идентификатор товара

Параметры ответа

**Type** – тип

**attrId** – идентификатор атрибута

**attrGroupId** – идентификатор группы атрибутова

**value** – штрих-код или локальный идентификатор

**comment** – комментарий от модератора

{

 "apiversion": 3,

 "result": [

 {

 "type": "attribute",

 "attrId": 2478,

 "attrGroupId": 192,

 "value": "62020\_39 ОБУВЬ ЖЕНСКАЯ",

 "comment": "+ цвет"

 }

 ]

}

# **Метод good-status**

Получить актуальные статусы карточек для аккаунта по их идентификаторам

GET  [https://api.nc.ismet.kz/v3/good-status?good\_ids[]=10474?apikey={{APIKey}}](https://api.nc.ismet.kz/v3/good-error?good_id=1040?apikey=%7b%7bAPIKey%7d%7d)

Параметры запроса

**apikey** - параметр, необходимый для авторизации и совершения запросов API. Предоставляется системой.

**goodId** - идентификатор товара

Тело ответа

**goodId** - идентификатор товара

**good\_gtin** – код карточки (шрих код товара)

**good\_status** – статус карточки

{

 "apiversion": 3,

 "result": [

 {

 "good\_id": 10401,

 "good\_gtin": "4620077601809",

 "good\_status": "moderation"

 }

 ]

}

# **Метод feed-product-document**

Метод возвращает XML товаров для подписи по goodId или GTIN с указанием соглашения на публикацию.

Пример запроса

POST [https://api.nc.ismet.kz/v3/feed-product-document?apikey={{APIKey}}](https://api.nc.ismet.kz/v3/feed-product-document?apikey=%7b%7bAPIKey%7d%7d)

**apikey** - параметр, необходимый для авторизации и совершения запросов API. Предоставляется системой.

Тело запроса:

--header 'Content-Type: application/json'

**goodIds** – идентификатор заказа

**gtin** – штрихкод товара

**publicationAgreement –** соглашение на публикацию товара

{

 "goodIds": [

 10401

 ],

 "gtins": [

 "14690491075743"

 ],

 "publicationAgreement": false

}

Тело ответа (XML)

{

 "apiversion": 3,

 "result": {

 "xmls": [

 {

 "goodId": 9158,

 "GTIN": "14690491075743",

 "xml": "<?xml version=\"1.0\" encoding=\"UTF-8\"?>\n<good><schemaVersion>4.0</schemaVersion><IsKit>1</IsKit><name>Ceretto Barolo</name><categories><category>11 - Напитки / 11.02 - Вино виноградное / 11.02.1 - Вино виноградное натуральное; сусло виноградное / 11.02.11 - Вино игристое натуральное</category><category>50000000 - Продукты пищевые/Напитки/Табак / 50200000 - Напитки / 50202200 - Алкогольные напитки / 10000275 - Вино – Игристое</category><category>2204 / 2204109301 - ВИНА ИГРИСТЫЕ С ЗАЩИЩЕННЫМ НАИМЕНОВАНИЕМ ПО ПРОИСХОЖДЕНИЮ (PROTECTED DESIGNATION OF ORIGIN, PDO) С ФАКТИЧЕСКОЙ КОНЦЕНТРАЦИЕЙ СПИРТА НЕ МЕНЕЕ 8,5 ОБ.%</category></categories><barcodes><barcode>14690491075743</barcode></barcodes><attributes><attribute name=\"Тип упаковки\" gtin=\"14690491075743\">Коробка</attribute><attribute name=\"Материал упаковки\" gtin=\"14690491075743\">Бумага и картон/различные материалы</attribute><attribute name=\"Мера нетто\" type=\"мл\">750</attribute><attribute name=\"Торговое наименование товара\">Ceretto Barolo</attribute><attribute name=\"Товарный знак\" type=\"---\">нет товарного знака</attribute><attribute name=\"Высота\" type=\"см\" gtin=\"14690491075743\">35</attribute><attribute name=\"Глубина\" type=\"см\" gtin=\"14690491075743\">47</attribute><attribute name=\"Ширина\" type=\"см\" gtin=\"14690491075743\">47</attribute><attribute name=\"Вес брутто\" type=\"кг\" gtin=\"14690491075743\">8.2</attribute><attribute name=\"Код вложенной упаковки\" type=\"Потребительская упаковка\">4690491075746</attribute><attribute name=\"Количество вложенных упаковок\">6</attribute></attributes><photos><photo type=\"front face\"><url hash=\"f8b383d42257fa3359744834fd4418739b50e36ef2fc5f5f2355ae717cb0a979\">https://catalog.nc.stage.ismet.kz/s3/orig/a0a698e1-7cc8-120b-b55d-1fcfeb2a037e.jpg</url></photo></photos><publicationAgreement><text>Вы хотите, чтобы Ваш товар отображался на сайте Национальный-каталог.кз?</text><answer>Нет</answer></publicationAgreement></good>\n"

 }

 ],

 "errors": 0

 }

}

# **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.

Пример запроса

POST [https://api.nc.ismet.kz/v3/feed-product-sign?apikey={{APIKey}}](https://api.nc.ismet.kz/v3/feed-product-sign?apikey=%7b%7bAPIKey%7d%7d)

**apikey** - параметр, необходимый для авторизации и совершения запросов API. Предоставляется системой.

Тело запроса:

--header 'Content-Type: application/json'

[

 {

 "goodId": 9158,

 "xml": "<?xml version=\"1.0\" encoding=\"UTF-8\" standalone=\"no\"?><good><schemaVersion>4.0</schemaVersion><IsKit>1</IsKit><name>Ceretto Barolo</name><categories><category>11 - Напитки / 11.02 - Вино виноградное / 11.02.1 - Вино виноградное натуральное; сусло виноградное / 11.02.11 - Вино игристое натуральное</category><category>50000000 - Продукты пищевые/Напитки/Табак / 50200000 - Напитки / 50202200 - Алкогольные напитки / 10000275 - Вино – Игристое</category><category>2204 / 2204109301 - ВИНА ИГРИСТЫЕ С ЗАЩИЩЕННЫМ НАИМЕНОВАНИЕМ ПО ПРОИСХОЖДЕНИЮ (PROTECTED DESIGNATION OF ORIGIN, PDO) С ФАКТИЧЕСКОЙ КОНЦЕНТРАЦИЕЙ СПИРТА НЕ МЕНЕЕ 8,5 ОБ.%</category></categories><barcodes><barcode>14690491075743</barcode></barcodes><attributes><attribute gtin=\"14690491075743\" name=\"Тип упаковки\">Коробка</attribute><attribute gtin=\"14690491075743\" name=\"Материал упаковки\">Бумага и картон/различные материалы</attribute><attribute name=\"Мера нетто\" type=\"мл\">750</attribute><attribute name=\"Торговое наименование товара\">Ceretto Barolo</attribute><attribute name=\"Товарный знак\" type=\"---\">нет товарного знака</attribute><attribute gtin=\"14690491075743\" name=\"Высота\" type=\"см\">35</attribute><attribute gtin=\"14690491075743\" name=\"Глубина\" type=\"см\">47</attribute><attribute gtin=\"14690491075743\" name=\"Ширина\" type=\"см\">47</attribute><attribute gtin=\"14690491075743\" name=\"Вес брутто\" type=\"кг\">8.2</attribute><attribute name=\"Код вложенной упаковки\" type=\"Потребительская упаковка\">4690491075746</attribute><attribute name=\"Количество вложенных упаковок\">6</attribute></attributes><photos><photo type=\"front face\"><url hash=\"f8b383d42257fa3359744834fd4418739b50e36ef2fc5f5f2355ae717cb0a979\">https://catalog.nc.stage.ismet.kz/s3/orig/a0a698e1-7cc8-120b-b55d-1fcfeb2a037e.jpg</url></photo></photos><publicationAgreement><text>Вы хотите, чтобы Ваш товар отображался на сайте Национальный-каталог.рф?</text><answer>Нет</answer></publicationAgreement><ds:Signature xmlns:ds=\"http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#\">\n<ds:SignedInfo>\n<ds:CanonicalizationMethod Algorithm=\"http://www.w3.org/TR/2001/REC-xml-c14n-20010315\"/>\n<ds:SignatureMethod Algorithm=\"http://www.w3.org/2001/04/xmldsig-more#rsa-sha256\"/>\n<ds:Reference URI=\"\">\n<ds:Transforms>\n<ds:Transform Algorithm=\"http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#enveloped-signature\"/>\n<ds:Transform Algorithm=\"http://www.w3.org/TR/2001/REC-xml-c14n-20010315#WithComments\"/>\n</ds:Transforms>\n<ds:DigestMethod Algorithm=\"http://www.w3.org/2001/04/xmlenc#sha256\"/>\n<ds:DigestValue>QM3vBNLYnnhfXz0M14rYU+v6s1o+ZOm+PpkJ3B6tbzM=</ds:DigestValue>\n</ds:Reference>\n</ds:SignedInfo>\n<ds:SignatureValue>\nXDYrf4eAABAz/7xW/XTsPozauCKoMN0aD3+9cH4WhusDqKG6VCu346g1b+EUsCjj3oL5SoM/6F6V\n3TIDr61yzzSUlFySSdBLEmqmSH18+IOdMg3BSOkVtUvqLIFjGeuL5r/LtH+a3TfOf3xcMF0/Iovx\nleobuKEDxy4T4Zk+rpJDNFEUOrdLtVrj7T0EF7JYv0BUK2lSSUKt3y+EGdc/baugzNlUSUv4Qf2e\nAv4TuSASz8X0jaRQ1cMecGbDMf8yw/fu3KmtAYsD0mAB7fSTYRf5ejogaThfWUWmJ3Q/wuxdjy0H\n8kCLArg5nzoSQmrSiALq7q9w39xXLzHYl8tqgw==\n</ds:SignatureValue>\n<ds:KeyInfo>\n<ds:X509Data>\n<ds:X509Certificate>\nMIIGgzCCBGugAwIBAgIUPs9e5H1vA9krTJ1gpiqpFAKK5U8wDQYJKoZIhvcNAQELBQAwUjELMAkG\nA1UEBhMCS1oxQzBBBgNVBAMMOtKw0JvQotCi0KvSmiDQmtCj05jQm9CQ0J3QlNCr0KDQo9Co0Ksg\n0J7QoNCi0JDQm9Cr0pogKFJTQSkwHhcNMjEwNjEwMDk0NDQ3WhcNMjIwNjEwMDk0NDQ3WjCBxTEw\nMC4GA1UEAwwn0J3Qo9Cg0JzQkNCT0JDQnNCR0JXQotCe0JIg0JrQkNCZ0KDQkNCiMSMwIQYDVQQE\nDBrQndCj0KDQnNCQ0JPQkNCc0JHQldCi0J7QkjEYMBYGA1UEBRMPSUlOOTYwMjAyMzUwMTcyMQsw\nCQYDVQQGEwJLWjEbMBkGA1UEKgwS0JDQodCa0JDQoNCe0JLQmNCnMSgwJgYJKoZIhvcNAQkBFhlO\nVVJNQUdBTUJFVESIDBG CWCRWE4DAwQBATAPBgNVHSMECDAGgARbanQRMB0GA1UdDgQW\nBBSNd8b11u6+DGPOeT94hhUKANkNzDBeBgNVHSAEVzBVMFMGByqDDgMDAgMwSDAhBggrBgEFBQcC\nARYVaHR0cDovL3BraS5nb3Yua3ovY3BzMCMGCCsGAQUFBwICMBcMFWh0dHA6Ly9wa2kuZ292Lmt6\nL2NwczBWBgNVHR8ETzBNMEugSaBHhiFodHRwOi8vY3JsLnBraS5nb3Yua3ovbmNhX3JzYS5jcmyG\nImh0dHA6Ly9jcmwxLnBraS5nb3Yua3ovbmNhX3JzYS5jcmwwWgYDVR0uBFMwUTBPoE2gS4YjaHR0\ncDovL2NybC5wa2kuZ292Lmt6L25jYV9kX3JzYS5jcmyGJGh0dHA6Ly9jcmwxLnBraS5nb3Yua3ov\nbmNhX2RfcnNhLmNybDBiBggrBgEFBQcBAQRWMFQwLgYIKwYBBQUHMAKGImh0dHA6Ly9wa2kuZ292\nLmt6L2NlcnQvbmNhX3JzYS5jZXIwIgYIKwYBBQUHMAGGFmh0dHA6Ly9vY3NwLnBraS5nb3Yua3ow\nDQYJKoZIhvcNAQELBQADggIBAGxM3f5lRgCONa8rd8dIZQdoD1xI7aDPjUqxe7dv594WFop/2fbB\n1WjTxFaiAP+w2cpjvT4S/g3a/lRAHXmu1rEkKJtkWaLRzfaUDv7HwW+LQHfz0rEQaPRZ7oHGVCFw\nPym+d+qlX19IYnB/s62INVFgOluMXzMzXyvdnGyRpa3to2shqrBL+QmUTQPL591yIzhQB6LyXO11\ncg+ix/ucvDYq5DmKEkYVH+E+cFGcrHxyq8d/w9YEtthQ0bC1P0OQ1WsvhylrRX14Y4FD9wMbAkjz\n/aEKtAqbJLlV4B4xrUu4/UKbDulEJeAJggWkuterTQ5nWH/Y6WPZhNcaZNIJ50K1nnJ7LH9BXwoQ\nV6te+d5akOIbliHfI81dGNLtxIhRVQ4H/sQwNBD3oYvpuoCvRxNnR0GGPRt0BZBQ+YqCj1PPO0H4\n8r5AHeRuXSUQpUEy2VneXtvIfMfeJOSdXZfWVkeZQ+IXy8v5tZc/uIoxqhBL6tJa64iH9/qcg3Ug\npw3AgmeBdsqBpoiMKYVGKnFdKzsVH0VxYpgxJVMa5V02w2hG8d8nUUmLv5bMTb1SEvMYeXrDTZ+2\n9Pv6KGt5vQj235o19df/ht4zdU4/Na3BXhoeG8ONvbXggP80+gPfvqIQtLfgROEk81uXm7gptumz\nfL5EVwfMZlocVfT5JxO7r3VP\n</ds:X509Certificate>\n</ds:X509Data>\n</ds:KeyInfo>\n</ds:Signature></good>"

 }

]

Параметры ответа

goodId - идентификатор товара

{

 "apiversion": 3,

 "result": {

 "signed": [],

 "errors": [

 {

 "goodId": 9158,

 "message": "Подписан пользователем"

 }

 ]

 }

}

# **Метод brands**

Используется для получения списка торговых марок (брендов), зарегистрированных в Национальном каталоге.

Пример запроса

GET [https://api.nc.ismet.kz/v3/brands?apikey={{APIKey}}](https://api.nc.ismet.kz/v3/good-category-gpc?apikey=%7b%7bAPIKey%7d%7d&cat_id=301809)

Параметры запроса

**apikey** - параметр, необходимый для авторизации и совершения запросов API. Предоставляется системой.

Параметры ответа

**brand\_id** - идентификатор бренда

**brand\_name** - наименование бренда

{

 "apiversion": 3,

 "result": [

 {

 "brand\_id": 414075,

 "brand\_name": ""

 },

 {

 "brand\_id": 414726,

 "brand\_name": "\"Harvest Red Superslims\""

 },

 {

 "brand\_id": 414473,

 "brand\_name": "\"Hochland\"™"

 },

 {

 "brand\_id": 414412,

 "brand\_name": "\"Hochland\"™"

 },

 {

 "brand\_id": 414476,

 "brand\_name": "\"Милоко\""

 },

 {

 "brand\_id": 414894,

 "brand\_name": "\"Новоалтайский Маслосырзавод\""

 },

 {

 ........

 .........

 ..........

 ...........

 }

 ]

}

# **Метод categories**

Используется для получения дерева категорий. При этом корень дерева не возвращается.

Пример запроса

GET [https://api.nc.ismet.kz/v3/categories?apikey={{APIKey}}](https://api.nc.ismet.kz/v3/good-category-gpc?apikey=%7b%7bAPIKey%7d%7d&cat_id=301809)

Параметры запроса

**apikey** - параметр, необходимый для авторизации и совершения запросов API. Предоставляется системой.

Параметры ответа

cat\_id - идентификатор категории, к которой относятся атрибуты.

cat\_name - наименование категории

cat\_parent\_id - идентификатор родительской категории

cat\_code – код категории

{

 "cat\_id": 301809,

 "cat\_name": "15.20.11 - Обувь водонепроницаемая с подошвой и верхом из резины или материалов полимерных, кроме обуви с подноском защитным металлическим",

 "cat\_parent\_id": 300101,

 "cat\_level": 6,

 "gismt\_codes": [],

 "cat\_code": "15.20.11"

 },{

 "cat\_id": 301810,

 "cat\_name": "15.20.12 - Обувь с подошвой и верхом из резины или материалов полимерных, кроме обуви водонепроницаемой или спортивной",

 "cat\_parent\_id": 300101,

 "cat\_level": 6,

 "gismt\_codes": [],

 "cat\_code": "15.20.12"

 },{

 "cat\_id": 301811,

 "cat\_name": "15.20.13 - Обувь с верхом из кожи, кроме спортивной обуви, обуви с подноском защитным металлическим и обуви специальной разной",

 "cat\_parent\_id": 300101,

 "cat\_level": 6,

 "gismt\_codes": [],

 "cat\_code": "15.20.13"

 },{

 "cat\_id": 301812,

 "cat\_name": "15.20.14 - Обувь с верхом из материалов текстильных, кроме обуви спортивной",

 "cat\_parent\_id": 300101,

 "cat\_level": 6,

 "gismt\_codes": [],

 "cat\_code": "15.20.14"

 },{

 "cat\_id": 301813,

 "cat\_name": "15.20.21 - Обувь для тенниса, баскетбола, гимнастики, тренировок и аналогичная",

 "cat\_parent\_id": 300102,

 "cat\_level": 6,

 "gismt\_codes": [],

 "cat\_code": "15.20.21"

 },{

 "cat\_id": 301814,

 "cat\_name": "15.20.29 - Обувь спортивная прочая, кроме ботинок лыжных и коньков",

 "cat\_parent\_id": 300102,

 "cat\_level": 6,

 "gismt\_codes": [],

 "cat\_code": "15.20.29"

 },{

 "cat\_id": 301815,

 "cat\_name": "15.20.31 - Обувь с подноском защитным металлическим",

 "cat\_parent\_id": 300103,

 "cat\_level": 6,

 "gismt\_codes": [],

 "cat\_code": "15.20.31"

 }, {

 "cat\_id": 301816,

 "cat\_name": "15.20.32 - Обувь деревянная, различная специальная и прочая, не включенная в другие группировки",

 "cat\_parent\_id": 300103,

 "cat\_level": 6,

 "gismt\_codes": [],

 "cat\_code": "15.20.32"

 }

# **Метод attributes**

Возвращает список атрибутов как публичных, так и приватных для запрашивающего аккаунта.

Пример запроса

GET [https://api.nc.ismet.kz/v3/attributes?apikey={{APIKey}}](https://api.nc.ismet.kz/v3/attributes?apikey=%7b%7bAPIKey%7d%7d&cat_id=301814)

Параметры запроса

**apikey** - параметр, необходимый для авторизации и совершения запросов API. Предоставляется системой.

**cat\_id** - идентификатор категории, к которой относятся атрибуты (необязательный)

Параметры ответа

**attr\_group\_name** – наименование группы, к которой относится атрибут

**attr\_field\_type** – тип значения атрибута (number или text)

**attr\_value\_type** – массив возможных значений типа атрибута

**attr\_group\_id** – идентификатор группы, к которой относится атрибут

**attr\_name** – наименование атрибута

**attr\_id** – идентификатор атрибута

**attr\_type** – тип атрибута

**attr\_preset** - массив возможных значений атрибута

{

 "apiversion": 3,

 "result": [

 {

 "attr\_group\_name": "Весогабаритные характеристики",

 "attr\_field\_type": "number",

 "attr\_value\_type": [

 "см"

 ],

 "attr\_group\_id": 19,

 "attr\_name": "Высота",

 "attr\_id": 2437,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "m",

 "attr\_preset": []

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Весогабаритные характеристики",

 "attr\_field\_type": "number",

 "attr\_value\_type": [

 "см",

 "м"

 ],

 "attr\_group\_id": 19,

 "attr\_name": "Глубина",

 "attr\_id": 2438,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "m",

 "attr\_preset": []

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Весогабаритные характеристики",

 "attr\_field\_type": "number",

 "attr\_value\_type": [

 "см",

 "м"

 ],

 "attr\_group\_id": 19,

 "attr\_name": "Ширина",

 "attr\_id": 2439,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "m",

 "attr\_preset": []

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Весогабаритные характеристики",

 "attr\_field\_type": "number",

 "attr\_value\_type": [

 "гр",

 "кг"

 ],

 "attr\_group\_id": 19,

 "attr\_name": "Вес брутто",

 "attr\_id": 2440,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "m",

 "attr\_preset": []

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Идентификация участников оборота / Производитель",

 "attr\_field\_type": "number",

 "attr\_value\_type": [],

 "attr\_group\_id": 195,

 "attr\_name": "ИИН/БИН производителя",

 "attr\_id": 15705,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "m",

 "attr\_preset": []

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Идентификация участников оборота / Импортер",

 "attr\_field\_type": "text",

 "attr\_value\_type": [],

 "attr\_group\_id": 199,

 "attr\_name": "Наименование импортера",

 "attr\_id": 15725,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "o",

 "attr\_preset": []

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Идентификация участников оборота / Изготовитель",

 "attr\_field\_type": "text",

 "attr\_value\_type": [

 "AU",

 "AT",

 "AZ",

 "AL",

 --

 ],

 "attr\_group\_id": 197,

 "attr\_name": "Юридический адрес изготовителя",

 "attr\_id": 15722,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "m",

 "attr\_preset": []

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Идентификация участников оборота / Производитель",

 "attr\_field\_type": "text",

 "attr\_value\_type": [

 "AU",

 "AT",

 "AZ",

 "AL",

 "..",

 "..",

 "..",

 "..",

 ],

 "attr\_group\_id": 195,

 "attr\_name": "Юридический адрес производителя",

 "attr\_id": 15711,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "m",

 "attr\_preset": []

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Идентификация участников оборота / Изготовитель",

 "attr\_field\_type": "number",

 "attr\_value\_type": [],

 "attr\_group\_id": 197,

 "attr\_name": "GCP изготовителя",

 "attr\_id": 15719,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "o",

 "attr\_preset": []

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Идентификация участников оборота / Импортер",

 "attr\_field\_type": "number",

 "attr\_value\_type": [],

 "attr\_group\_id": 199,

 "attr\_name": "ИИН/БИН импортера",

 "attr\_id": 15728,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "o",

 "attr\_preset": []

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Идентификация участников оборота / Производитель",

 "attr\_field\_type": "text",

 "attr\_value\_type": [],

 "attr\_group\_id": 195,

 "attr\_name": "Наименование производителя",

 "attr\_id": 15702,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "m",

 "attr\_preset": []

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Идентификация участников оборота / Изготовитель",

 "attr\_field\_type": "text",

 "attr\_value\_type": [],

 "attr\_group\_id": 197,

 "attr\_name": "Наименование изготовителя",

 "attr\_id": 15713,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "m",

 "attr\_preset": []

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Идентификация участников оборота / Изготовитель",

 "attr\_field\_type": "number",

 "attr\_value\_type": [],

 "attr\_group\_id": 197,

 "attr\_name": "ИИН/БИН изготовителя",

 "attr\_id": 15716,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "m",

 "attr\_preset": []

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Идентификация участников оборота / Производитель",

 "attr\_field\_type": "number",

 "attr\_value\_type": [],

 "attr\_group\_id": 195,

 "attr\_name": "GCP производителя",

 "attr\_id": 15708,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "m",

 "attr\_preset": []

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Идентификация участников оборота / Импортер",

 "attr\_field\_type": "text",

 "attr\_value\_type": [

 "AU",

 "AT",

 "AZ",

 "AL",

 "..",

 "..",

 "..",

 "..",

 ],

 "attr\_group\_id": 199,

 "attr\_name": "Юридический адрес импортера",

 "attr\_id": 15734,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "o",

 "attr\_preset": []

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Идентификация участников оборота / Импортер",

 "attr\_field\_type": "number",

 "attr\_value\_type": [],

 "attr\_group\_id": 199,

 "attr\_name": "GCP импортера",

 "attr\_id": 15731,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "o",

 "attr\_preset": []

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Идентификация товара",

 "attr\_field\_type": "text",

 "attr\_value\_type": [],

 "attr\_group\_id": 192,

 "attr\_name": "Номер свидетельства товарного знака",

 "attr\_id": 15737,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "o",

 "attr\_preset": []

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Идентификация товара",

 "attr\_field\_type": "text",

 "attr\_value\_type": [],

 "attr\_group\_id": 192,

 "attr\_name": "Торговое наименование товара",

 "attr\_id": 2478,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "m",

 "attr\_preset": []

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Идентификация товара",

 "attr\_field\_type": "date",

 "attr\_value\_type": [],

 "attr\_group\_id": 192,

 "attr\_name": "Дата выдачи свидетельства",

 "attr\_id": 15740,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "o",

 "attr\_preset": []

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Идентификация товара",

 "attr\_field\_type": "date",

 "attr\_value\_type": [],

 "attr\_group\_id": 192,

 "attr\_name": "Срок действия свидетельства",

 "attr\_id": 15743,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "o",

 "attr\_preset": []

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Идентификация товара",

 "attr\_field\_type": "text",

 "attr\_value\_type": [],

 "attr\_group\_id": 192,

 "attr\_name": "Страна производства",

 "attr\_id": 13747,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "o",

 "attr\_preset": []

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Условия хранения и эксплуатации",

 "attr\_field\_type": "text",

 "attr\_value\_type": [

 "---",

 "дн.",

 "нед.",

 "мес.",

 "лет",

 "год",

 "года"

 ],

 "attr\_group\_id": 7,

 "attr\_name": "Гарантийный срок, от производителя",

 "attr\_id": 2426,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "o",

 "attr\_preset": [

 "НЕ ОПРЕДЕЛЕНО"

 ]

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Нормативно-сопроводительная документация",

 "attr\_field\_type": "date",

 "attr\_value\_type": [],

 "attr\_group\_id": 22,

 "attr\_name": "Дата выдачи документа",

 "attr\_id": 15754,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "o",

 "attr\_preset": []

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Нормативно-сопроводительная документация",

 "attr\_field\_type": "text",

 "attr\_value\_type": [],

 "attr\_group\_id": 22,

 "attr\_name": "Соответствие международному ТР ТС",

 "attr\_id": 13836,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "o",

 "attr\_preset": [

 "ТР ТС 005/2011 \"О безопасности упаковки\"",

 "ТР ТС 007/2011 \"О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков\"",

 "ТР ТС 017/2011 \"О безопасности продукции легкой промышленности\"",

 "ТР ТС 019/2011 \"О безопасности средств индивидуальной защиты\""

 ]

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Нормативно-сопроводительная документация",

 "attr\_field\_type": "text",

 "attr\_value\_type": [

 "Сертификат",

 "Декларация",

 "Свидетельство о государственной регистрации"

 ],

 "attr\_group\_id": 22,

 "attr\_name": "Номер документа подтверждающего соответствие",

 "attr\_id": 15752,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "o",

 "attr\_preset": []

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Рекомендации производителя/изготовителя",

 "attr\_field\_type": "text",

 "attr\_value\_type": [],

 "attr\_group\_id": 69,

 "attr\_name": "Пол целевого потребителя",

 "attr\_id": 38,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "o",

 "attr\_preset": [

 "ЖЕНСКИЙ",

 "МУЖСКОЙ",

 "УНИСЕКС"

 ]

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Нормативно-сопроводительная документация",

 "attr\_field\_type": "text",

 "attr\_value\_type": [

 "ГОСТ",

 "ТУ",

 "СТО",

 "СТРК"

 ],

 "attr\_group\_id": 22,

 "attr\_name": "Номер национального стандарта",

 "attr\_id": 4404,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "o",

 "attr\_preset": []

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Рекомендации производителя/изготовителя",

 "attr\_field\_type": "text",

 "attr\_value\_type": [],

 "attr\_group\_id": 69,

 "attr\_name": "Продукция предназначена для детей и подростков",

 "attr\_id": 15750,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "m",

 "attr\_preset": [

 "Да",

 "Нет"

 ]

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Нормативно-сопроводительная документация",

 "attr\_field\_type": "date",

 "attr\_value\_type": [],

 "attr\_group\_id": 22,

 "attr\_name": "Срок действия документа",

 "attr\_id": 15757,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "o",

 "attr\_preset": []

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Тип и материал упаковки",

 "attr\_field\_type": "text",

 "attr\_value\_type": [],

 "attr\_group\_id": 14,

 "attr\_name": "Материал упаковки",

 "attr\_id": 2713,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "m",

 "attr\_preset": [

 "Полиэтилентерефталат",

 "Политэтилен высокой плотности",

 "Поливинилхлорид",

 "Полиэтилен низкой плотности",

 "Полипропилен",

 "Полистирол",

 "Гофрированный картон",

 "Другой картон",

 "Бумага",

 "Сталь",

 "Алюминий",

 "Дерево",

 "Пробка",

 "Хлопок",

 "Джут",

 "Бесцветное стекло",

 "Зеленое стекло",

 "Коричневое стекло",

 "Бумага и картон/различные материалы",

 "Бумага и картон/пластик",

 "Бумага и картон/алюминий",

 "Бумага и картон/белая жесть",

 "Бумага и картон/пластик/алюминий",

 "Бумага и картон/пластик/алюминий/белая жесть",

 "Пластик/алюминий",

 "Пластик/белая жесть",

 "Пластик/различные металлы",

 "Стекло/пластик",

 "Стекло/алюминий",

 "Стекло/белая жесть",

 "Стекло/различные маталлы",

 "Другие виды пластмассы",

 "Другие виды бумаги и картона",

 "Другие металлы",

 "Другие древесные материалы",

 "Другой текстиль",

 "Другие виды стекол",

 "Другие комбинированные материалы с бумагой и картоном",

 "Другие комбинированные материалы с пластиком",

 "Другие комбинированные материалы со стеклом",

 "Без упаковки"

 ]

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Тип и материал упаковки",

 "attr\_field\_type": "text",

 "attr\_value\_type": [],

 "attr\_group\_id": 14,

 "attr\_name": "Тип упаковки",

 "attr\_id": 2710,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "m",

 "attr\_preset": [

 "Ампула",

 "Аспетическая упаковка",

 "Аэрозольная упаковка",

 "Баллон",

 "Банка",

 "Баночка",

 "Барабан",

 "Без упаковки",

 "Блистерная упаковка",

 "Бочка",

 "Бочонок (кег)",

 "Бутылка",

 "Бутыль",

 "Вакуумная упаковка",

 "Ведро",

 "Канистра",

 "Кипа",

 "Контурная упаковка",

 "Коробка",

 "Лоток",

 "Мешок",

 "Пакет",

 "Пачка",

 "Пенал",

 "Поддон",

 "Проволокоармированный ящик",

 "Рулон",

 "Стаканчик",

 "Туба",

 "Упаковка многоразового использования",

 "Упаковка с газовым наполнением",

 "Флакон",

 "Фляга",

 "Ящик"

 ]

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Потребительские характеристики",

 "attr\_field\_type": "text",

 "attr\_value\_type": [],

 "attr\_group\_id": 103,

 "attr\_name": "Вид обуви",

 "attr\_id": 13905,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "m",

 "attr\_preset": [

 "Абаркасы",

 "Апрески",

 "Бабуши",

 "Балетки",

 "Берцы",

 "Биркенштоки",

 "Боксерки",

 "Борцовки",

 "Босоножки",

 "Ботильоны",

 "Ботильоны высокие",

 "Ботинки",

 "Ботинки высокие",

 "Ботинки специальные",

 "Ботфорты",

 "Боты",

 "Броги",

 "Бурки",

 "Бутсы",

 "Валенки",

 "Веллингтоны",

 "Вибрамы",

 "Винклиперы",

 "Винклпикеры",

 "Ворк бутс",

 "Вьетнамки",

 "Галоши",

 "Гладиаторы",

 "Гриндерсы",

 "Дезерты",

 "Дерби",

 "Джекбуты",

 "Джибитсы",

 "Джодпур",

 "Джодпуры",

 "Домашняя обувь",

 "Дутики",

 "Кеды",

 "Кеды высокие",

 "Кроксы",

 "Кроссовки",

 "Кроссовки высокие",

 "Кроссовки-носки",

 "Лабутены",

 "Лодочки",

 "Лоферы",

 "Луноходы",

 "Мартинсы",

 "Мери джейн",

 "Мери-джейн",

 "Мокасины",

 "Монки",

 "Мыльницы",

 "Мюли",

 "Обувь для спорта",

 "Оксфорды",

 "Опанки",

 "Пантолеты",

 "Пантолеты (шлепанцы)",

 "Пинетки",

 "Полуботинки",

 "Полукеды",

 "Полусапоги",

 "Полусапожки",

 "Получешки",

 "Пуанты",

 "Пулены",

 "Ремешковые туфли",

 "Ридинги",

 "Римские сандалии",

 "Сабо",

 "Самбовки",

 "Сандалеты",

 "Сандалии",

 "Сапоги",

 "Сапоги ковбойские",

 "Сапоги с удлиненными голенищами",

 "Сапоги-казаки",

 "Сапоги-трубы",

 "Сапоги-чулки",

 "Сапожки",

 "Слайдеры",

 "Сланцы",

 "Сланцы (шлепанцы)",

 "Слаучи",

 "Слингбэки",

 "Слиперы",

 "Слипоны",

 "Сникеры",

 "Сноубутсы",

 "Спортивные туфли",

 "Стилеты",

 "Тапочки",

 "Теннисные туфли",

 "Тимберленды",

 "Топсайдеры",

 "Топ-сайдеры",

 "Треккинговые ботинки",

 "Туфли",

 "Туфли для танго",

 "Туфли-лодочки",

 "Туфли-перчатки",

 "Угги",

 "Унты",

 "Хайкеры",

 "Хайтопы",

 "Чакка",

 "Челси",

 "Чешки",

 "Эспадрильи",

 "Яхтенные туфли"

 ]

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Потребительские характеристики",

 "attr\_field\_type": "text",

 "attr\_value\_type": [],

 "attr\_group\_id": 103,

 "attr\_name": "Назначение обуви",

 "attr\_id": 15798,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "m",

 "attr\_preset": [

 "Весенне-осенняя обувь",

 "Военная обувь",

 "Детская обувь",

 "Домашняя обувь",

 "Дорожная обувь",

 "Зимняя обувь",

 "Круглосезонная обувь",

 "Летняя обувь",

 "Модельная обувь",

 "Национальная обувь",

 "Обувь для активного отдыха",

 "Обувь для людей пожилого возраста",

 "Ортопедическая обувь",

 "Пляжная обувь",

 "Повседневная обувь",

 "Производственная обувь",

 "Профилактическая обувь",

 "Специальная обувь",

 "Спортивная обувь"

 ]

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Знаки обращения и соответствия",

 "attr\_field\_type": "text",

 "attr\_value\_type": [],

 "attr\_group\_id": 189,

 "attr\_name": "Знак обращения на рынке",

 "attr\_id": 15276,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "m",

 "attr\_preset": [

 "ЕАС",

 "Нет"

 ]

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Рекомендации производителя/изготовителя",

 "attr\_field\_type": "text",

 "attr\_value\_type": [],

 "attr\_group\_id": 69,

 "attr\_name": "Инструкция по уходу за обувью",

 "attr\_id": 15072,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "o",

 "attr\_preset": []

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Идентификация товара",

 "attr\_field\_type": "text",

 "attr\_value\_type": [

 "---",

 "AU",

 "AT",

 "AZ",

 "AL",

 "..",

 "..",

 "..",

 "..",

 ],

 "attr\_group\_id": 192,

 "attr\_name": "Товарный знак",

 "attr\_id": 2504,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "m",

 "attr\_preset": []

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Идентификация товара",

 "attr\_field\_type": "text",

 "attr\_value\_type": [

 "Модель",

 "Артикул",

 "---"

 ],

 "attr\_group\_id": 192,

 "attr\_name": "Название модели / номер артикула производителя",

 "attr\_id": 13914,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "m",

 "attr\_preset": [

 "Неприменимо"

 ]

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Потребительские характеристики",

 "attr\_field\_type": "text",

 "attr\_value\_type": [],

 "attr\_group\_id": 103,

 "attr\_name": "Цвет",

 "attr\_id": 15799,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "m",

 "attr\_preset": [

 "Бежевый",

 "Бежевый меланж",

 "Бело-розовый",

 "Белый",

 "Белый/серый",

 "Бирюзовый",

 "Бордовый",

 "Бронзовый",

 "Ваниль",

 "Вишня",

 "Голубой",

 "Жёлтый",

 "Зелёный",

 "Золотистый",

 "Золотой",

 "Изумрудный",

 "Капучино",

 "Кирпичный",

 "Коралловый",

 "Коричневый",

 "Красный",

 "Лайм",

 "Леопард",

 "Малиновый",

 "Медный",

 "Молочный",

 "Мятный",

 "Никель",

 "Оливковый",

 "Оранжевый",

 "Песочный",

 "Персиковый",

 "Прозрачный",

 "Пурпурный",

 "Разноцветный",

 "Розово-бежевый",

 "Розовый",

 "Рыжий",

 "Светло-бежевый",

 "Светло-зеленый",

 "Светло-коричневый",

 "Светло-розовый",

 "Светло-серый",

 "Светло-серый меланж",

 "Светло-синий",

 "Светло-фиолетовый",

 "Серебряный",

 "Серо-желтый",

 "Серо-голубой",

 "Серый",

 "Серый меланж",

 "Синий",

 "Сиреневый/лиловый",

 "Сливовый",

 "Слоновая кость",

 "Темно-бежевый",

 "Темно-зеленый",

 "Темно-коричневый",

 "Темно-розовый",

 "Темно-серый",

 "Темно-серый меланж",

 "Темно-синий",

 "Темно-фиолетовый",

 "Терракотовый",

 "Фиолетовый",

 "Фуксия",

 "Хаки",

 "Хаки/оливковый",

 "Черный",

 "Черный/белый",

 "Черный/золотистый",

 "Черный/серый",

 "Шоколадный",

 "Салатовый",

 "Комбинированный"

 ]

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Потребительские характеристики",

 "attr\_field\_type": "text",

 "attr\_value\_type": [],

 "attr\_group\_id": 103,

 "attr\_name": "Материал низа / подошвы",

 "attr\_id": 13948,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "m",

 "attr\_preset": [

 "Войлок",

 "Дерево",

 "Искусственная кожа",

 "Кожа",

 "Комбинированный",

 "Натуральная кожа",

 "Пластик",

 "Поливинилхлорид",

 "Полиуретан",

 "Полиэстер",

 "Пробка",

 "Резина",

 "Синтетическая кожа",

 "Текстиль",

 "Термопластичный эластомер"

 ]

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Потребительские характеристики",

 "attr\_field\_type": "text",

 "attr\_value\_type": [],

 "attr\_group\_id": 103,

 "attr\_name": "Материал подкладки",

 "attr\_id": 13942,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "m",

 "attr\_preset": [

 "Войлок",

 "Дерево",

 "Искусственная кожа",

 "Кожа",

 "Комбинированный",

 "Натуральная кожа",

 "Пластик",

 "Поливинилхлорид",

 "Полиуретан",

 "Полиэстер",

 "Пробка",

 "Резина",

 "Синтетическая кожа",

 "Текстиль",

 "Термопластичный эластомер"

 ]

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Потребительские характеристики",

 "attr\_field\_type": "text",

 "attr\_value\_type": [],

 "attr\_group\_id": 103,

 "attr\_name": "Материал верха",

 "attr\_id": 13939,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "m",

 "attr\_preset": [

 "Войлок",

 "Дерево",

 "Искусственная кожа",

 "Кожа",

 "Комбинированный",

 "Натуральная кожа",

 "Пластик",

 "Поливинилхлорид",

 "Полиуретан",

 "Полиэстер",

 "Пробка",

 "Резина",

 "Синтетическая кожа",

 "Текстиль",

 "Термопластичный эластомер"

 ]

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Знаки обращения и соответствия",

 "attr\_field\_type": "text",

 "attr\_value\_type": [],

 "attr\_group\_id": 189,

 "attr\_name": "Знак соответствия",

 "attr\_id": 15758,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "m",

 "attr\_preset": [

 "СТРК",

 "Нет"

 ]

 },

 {

 "attr\_group\_name": "Потребительские характеристики",

 "attr\_field\_type": "text",

 "attr\_value\_type": [],

 "attr\_group\_id": 103,

 "attr\_name": "Размер в штихмассовой системе",

 "attr\_id": 13886,

 "second\_layer": false,

 "attr\_type": "m",

 "attr\_preset": [

 "16",

 "16.5",

 "16-17",

 "17",

 "17.5",

 "17-18",

 "18",

 "18.5",

 "18-19",

 "19",

 "19.5",

 "19-20",

 "20",

 "20.5",

 "20-21",

 "21",

 "21.5",

 "21-22",

 "22",

 "22.5",

 "22-23",

 "23",

 "23.5",

 "23-24",

 "24",

 "24.5",

 "24-25",

 "25",

 "25.5",

 "25-26",

 "26",

 "26.5",

 "26-27",

 "27",

 "27.5",

 "27-28",

 "28",

 "28.5",

 "28-29",

 "29",

 "29.5",

 "29-30",

 "30",

 "30.5",

 "30-31",

 "31",

 "31.5",

 "31-32",

 "32",

 "32.5",

 "32-33",

 "33",

 "33.5",

 "33-34",

 "34",

 "34.5",

 "34-35",

 "35",

 "35.5",

 "35-36",

 "36",

 "36.5",

 "36-37",

 "37",

 "37-37.5",

 "37.5",

 "37-38",

 "38",

 "38.5",

 "38-39",

 "39",

 "39.5",

 "39-40",

 "40",

 "40.5",

 "40-41",

 "41",

 "41.5",

 "41-42",

 "42",

 "42.5",

 "42-43",

 "43",

 "43.5",

 "43-44",

 "44",

 "44.5",

 "44-45",

 "45",

 "45.5",

 "45-46",

 "46",

 "46.5",

 "46-47",

 "47",

 "47.5",

 "47-48",

 "48",

 "48.5",

 "48-49",

 "49",

 "49.5",

 "49-50",

 "50",

 "50-51",

 "51",

 "51-52",

 "52",

 "52.5",

 "53",

 "53.5",

 "54",

 "54.5",

 "55",

 "55.5",

 "56",

 "56.5"

 ]

 }

 ]

}