

Методы для работы с API

- [attributes](#)
- [brands](#)
- [categories](#)
- [product](#)
- [short-product](#)
- [feed-product](#)
- [feed-product-document](#)
- [feed-product-sign](#)
- [etagslist](#)
- [image](#)
- [parties](#)
- [generate-gtins](#)
- [feed](#)
- [feed-status](#)
- [feed-moderation](#)

Лимит запросов к API

На каждое приложение накладываются 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		Параметр, необходимый для авторизации и совершения запросов API. Предоставляется системой.
format	нет	"json"	Формат вывода ответа. Возможные значения: "json", "xml"

HTTP ETag (Контроль версий)

Заголовок "Entity Tag" (или коротко ETag) используется для передачи хэша содержания страницы. Если страница была изменена, то хэш страницы тоже изменится. Сравнивая хэш на стороне клиента с хэшем, генерируемым на стороне сервера, кэш может определить, была ли страница изменена и требуется ли её передавать заново. Используется для таких методов: [product](#), [categories](#), [brands](#).

При запросе, сервер 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 и получении ответа со статусом 304 Not Modified лимит использования API не действует.

Для метода [product](#) длина хэша ETag зависит от количества товаров в ответе. Максимальная длина - 4Кб.

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
```

Запрос на поиск отсутствующего товара

При использовании метода [product](#) с указанием gtin, параметров supplier_id, party_id (опционально product_name, cat_id) если товар отсутствует в базе данных (ответ метода product 404), будет произведен поиск товара у поставщика и его оцифровка согласно регламента.

```
https://api.национальный-
каталог.рф/v3/product?apikey=XXX&gtin=6114300162475&supplier_id&party_id=7&product_name=Пирожн
ое с яблочным вареньем&cat_id=3423
```

Коды ответов

- [200](#) — ОК
- [304](#) — Страница не изменилась
- [400](#) — Ошибка в параметрах запроса
- [401](#) — Не авторизован, в запросе отсутствует apikey
- [403](#) — Нет доступа к запрашиваемой информации
- [404](#) — Запрашиваемая информация не найдена
- [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

Метод attributes

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

Пример запроса

```
https://api.национальный-каталог.рф/v3/attributes?apikey=XXX&cat_id=2&attr_type=m
```

Параметры запроса

- **cat_id** — (необязательный, обязателен если указан attr_type) идентификатор категории, к которой относятся атрибуты. Если не указан, возвращается полный список атрибутов доступных для запрашивающего аккаунта.
- **attr_type** — (необязательный) возможные значения параметра
 - **a** — (используется по-умолчанию) вернуть все атрибуты
 - **m** — вернуть только обязательные атрибуты
 - **r** — вернуть только рекомендуемые атрибуты
 - **o** — вернуть только опциональные атрибуты

Параметры ответа

- **attr_id** - идентификатор атрибута
- **attr_name** - наименование атрибута
- **attr_group_name** - наименование группы, к которой относится атрибут
- **attr_group_id** - идентификатор группы, к которой относится атрибут
- **attr_value_type** - массив возможных значений типа атрибута
- **attr_field_type** - тип значения атрибута (number или text)
- **attr_preset** - массив возможных значений атрибута
- **attr_type** - тип атрибута, будет указано, только при наличии cat_id в запросе

JSON

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

```
API-Usage-Limit: 1/500
```

```
Status Code: 200
```

```
{
  "apiversion": 3,
  "result": [
    {
      "attr_id": 1,
      "attr_name": "Питательные характеристики",
      "attr_group_name": "Жиры",
      "attr_group_id": 6,
      "attr_field_type": "text",
```

```

    "attr_value_type": [ "г/100г", "мг/100г", "мг/100мл" ],
  },
  {
    "attr_id": 42,
    "attr_name": "Вкус",
    "attr_group_name": "Основные качества",
    "attr_group_id": 11,
    "attr_preset": [ "Абрикос", "Малина", "Яблоко" ],
    "attr_field_type": "text",
    "attr_type": "m"
  }
  ...
]
}

```

XML

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

API-Usage-Limit: 1/500

Status Code: 200

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<root>
  <apiversion>3</apiversion>
  <result>
    <item>
      <attr_id>1</attr_id>
      <attr_name>Содержание смолы</attr_name>
      <attr_group_name>Прочее</attr_group_name>
      <attr_group_id>26</attr_group_id>
      <attr_field_type>text</attr_field_type>
      <attr_value_type>
        <item>г/100г</item>
        <item>мг/100г</item>
        <item>мг/100мл</item>
      </attr_value_type>
      <attr_preset/>
    </item>
    <item>
      <attr_id>42</attr_id>
      <attr_name>Вкус</attr_name>
      <attr_group_name>Основные качества</attr_group_name>
      <attr_group_id>11</attr_group_id>

```

```
<attr_preset>
  <item>Абрикос</item>
  <item>Малина</item>
  <item>Яблоко</item>
</attr_preset>
<attr_type>m</attr_type>
<attr_field_type>text</attr_field_type>
</item>
</result>
</root>
```

Метод brands

Используется для получения списка торговых марок

Пример запроса

```
https://api.национальный-каталог.рф/v3/brands?apikey=XXX
```

Параметры запроса

- **party_id** — идентификатор торговой сети (необязательный)

Параметры ответа

- **party_brand_id** — идентификатор бренда для торговой сети (только для владельца сети, если указан party_id в запросе)
- **brand_id** - идентификатор бренда
- **brand_name** - наименование бренда

JSON

```
Content-type: application/json; charset=utf-8
API-Usage-Limit: 1/500
Etag: "38fho43p543re634c993ec28581d867"
Status Code: 200
```

```
{
  "apiversion": 3,
  "result": [
    {
      "brand_id": 8117,
      "brand_name": "1 Сентября"
    },
  ],
}
```

```
{
  "brand_id": 6262,
  "brand_name": "Nike"
},
{
  "party_brand_id": "12345",
  "brand_id": 7105,
  "brand_name": "Roshen"
},
{
  "brand_id": 6035,
  "brand_name": "1000 секретов"
}...
]
```

XML

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

API-Usage-Limit: 1/500

Etag: "38fho43p543re634c993ec28581d867"

Status Code: 200

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<root>
  <apiversion>3</apiversion>
  <result>
    <item>
      <brand_id>8117</brand_id>
      <brand_name>1 Сентября</brand_name>
    </item>
    <item>
      <brand_id>6262</brand_id>
      <brand_name>Nike</brand_name>
    </item>
    <item>
      <party_brand_id>12345</party_brand_id>
      <brand_id>7105</brand_id>
      <brand_name>Roshen</brand_name>
    </item>
    <item>
      <brand_id>6035</brand_id>
      <brand_name>1000 секретов</brand_name>
    </item>
  </result>
</root>
```

```
...
</result>
</root>
```

Метод categories

Используется для получения дерева категорий, корень дерева не возвращается.

Пример запроса

```
https://api.национальный-каталог.рф/v3/categories?apikey=XXX
```

Параметры запроса

Отсутствуют.

Параметры ответа

- **cat_id** - идентификатор категории
- **cat_name** - наименование категории
- **cat_parent_id** - идентификатор родительской категории
- **cat_level** - уровень в дереве категорий (1 верхний уровень, 2 подлежащий и так далее)

JSON

```
Content-type: application/json; charset=utf-8
API-Usage-Limit: 1/500
Etag: "38fho43p543re634c993ec28581d867"
Status Code: 200
```

```
{
  "apiversion": 3,
  "result": [
    {
      "cat_id": 14001,
      "cat_name": "Продукты питания",
      "cat_parent_id": 14000,
      "cat_level": "1"
    },
    {
      "cat_id": 14002,
      "cat_name": "Напитки",
      "cat_parent_id": 14001,
```



```
    "cat_level": 2
  }
  ...
]
}
```

XML

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

API-Usage-Limit: 1/500

Etag: "38fho43p543re634c993ec28581d867"

Status Code: 200

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<root>
  <apiversion>3</apiversion>
  <result>
    <item>
      <cat_id>14002</cat_id>
      <cat_name>Напитки</cat_name>
      <cat_parent_id>14000</cat_parent_id>
      <cat_level>2</cat_level>
    </item>
    <item>
      <cat_id>14001</cat_id>
      <cat_name>Питание</cat_name>
      <cat_parent_id>14000</cat_parent_id>
      <cat_level>2</cat_level>
    </item>
  </result>
</root>
```

Метод product

Метод возвращает краткую или полную информацию о продукте (товаре). Требуется обязательного указания одного из следующих параметров: идентификатор товара, GTIN (штрих-код), LTIN или SKU с указанием идентификатора торговой сети, который относится к запрашиваемому аккаунту.

Если указаны более одного из обязательных параметров, то возвращается результат выборки, соответствующий данному алгоритму:

- **good_id** - при указании, возвращается товар с соответствующим идентификатором или ошибка 404. При этом GTIN, LTIN и SKU игнорируются.

- **gtin** - при указании, возвращается товар с соответствующим GTIN или ошибка 404. При этом LTIN и SKU игнорируются.
- **ltin** - при указании, возвращается товар с соответствующим LTIN или ошибка 404. При этом SKU игнорируется.
- **sku** - при указании, возвращается товар с соответствующим SKU или ошибка 404.
- **product_name** — название продукта (необязательный; используется при запросе на поиск отсутствующего товара)
- **cat_id** — идентификатор категории (необязательный; используется при запросе на поиск отсутствующего товара)

Пример запроса

```
https://api.национальный-каталог.рф/v3/product?apikey=XXX&gtin=6411300162475
```

Параметры запроса

- **good_id** — идентификатор товара в каталоге (обязательный, если отсутствуют gtin, ltin, sku)
- **gtin** — глобальный штрих-код GTIN (обязательный, если отсутствуют good_id, ltin, sku)
- **ltin** — локальный штрих-код LTIN (например весовые шк) (обязательный, если отсутствуют good_id, gtin, sku)
- **sku** — локальный идентификатор товарной позиции (артикул) (обязательный, если отсутствуют good_id, gtin, ltin)
- **party_id** — идентификатор торговой сети (обязательный, если при запросе указан ltin и sku)
- **supplier_id** — идентификатор поставщика (необязательный; используется при запросе на поиск отсутствующего товара: идентификационный номер или регистрационный номер или налоговый номер)
- **product_name** — название продукта (необязательный; используется при запросе на поиск отсутствующего товара)
- **cat_id** — идентификатор категории (необязательный; используется при запросе на поиск отсутствующего товара)

Параметры ответа

- **identified_by** — массив содержащий информацию о штрих-кодах (ltin/sku отдаются только те, которые принадлежат party для аккаунта apikey)
 - **value** — штрих-код или локальный идентификатор
 - **type** — тип штрих-кода
 - **gtin** — глобальный штрих-код GTIN

- **ltin** — локальный штрих-код LTIN (например весовые шка)
- **sku** — локальный идентификатор товарной позиции (артикул)
- **barcode** — штрих-код Barcode (штрихкод с неправильной контрольной цифрой)
- **party_id** — идентификатор торговой сети, возвращается только при условии, что параметр type имеет значение ltin, sku или barcode.
- **multiplier** — количество товаров в упаковке, по-умолчанию 1
- **level** — уровень упаковки
 - **trade-unit** — штука
 - **box** — коробочка
 - **layer** — слой на палете
 - **pallet** — палета
 - **metro-unit** — метро-юнит
 - **show-pack** — шоу-пак
 - **inner-pack** — спайка
- **good_id** — идентификатор товара
- **good_name** — наименование товара
- **good_img** — изображение товара
- **categories** — массив категорий
 - **cat_id** — идентификатор категории, в которой расположен товар, исключая родителей этой категории.
 - **cat_name** — наименование категории, в которой расположен товар
- **и/или**
 - **party_cat_id** — идентификатор категории торговой сети, в которой расположен товар (только для владельца сети, если указан party_id в запросе)
 - **party_cat_name** — наименование категории торговой сети, в которой расположен товар (только для владельца сети, если указан party_id в запросе)
- **party_brand_id** — идентификатор бренда для торговой сети (только для владельца сети, если указан party_id в запросе)
- **brand_id** — идентификатор бренда товара
- **brand_name** — наименование бренда
- **good_rating** — рейтинг товара

- **good_images** — массив с изображениями
 - **photo_type** — тип фотографии
 - **default** — фотография по умолчанию (вид спереди)
 - **facing** — стор-фотография для планов (обрезанная по контуру товара)
 - **left** — фотография товара слева
 - **right** — фотография товара справа
 - **back** — фотография товара сзади
 - **3ds** — 3D серия
 - **marketing** — коммерческая фотография товара
 - **ecommerce** — e-commerce фото
 - **undef** — single shot, фотография товара с не определенного ракурса
 - **cubi** — (опционально) фотография измерения ВГХ
 - **photo_date** — дата создания фотографии в UTC
 - **photo_url** — ссылка на med (medium) размер фотографии
 - **barcode** — (опционально) штрихкод или артикул товара, для которого сделана фотография
- **good_attrs** — массив с атрибутами (приватные атрибуты отдаются только те, которые принадлежат аккаунту apikey)
 - **attr_id** — идентификатор атрибута
 - **attr_name** — наименование атрибута
 - **attr_value_id** — идентификатор значения атрибута (только для атрибутов 2502, 2503)
 - **attr_value** — значение атрибута
 - **value_id** — идентификатор значения атрибута
 - **attr_value_type** — тип значения атрибута
 - **attr_group_id** — идентификатор группы атрибутов
 - **attr_group_name** — наименование группы атрибутов
 - **measure_date** — дата измерения атрибута (UTC), (опционально)
 - **published_date** — дата публикации атрибута (UTC), (опционально)
 - **effective_date** — дата с которой действительно значение атрибута (UTC), (опционально)
 - **expired_date** — дата с которой недействительно значение атрибута (UTC), (опционально)
 - **location_id** — идентификатор локации, в которой было проведено измерение (опционально)

- **party_location_id** — внутренний идентификатор локации для компании, в которой было проведено измерение (опционально, отображается только компании, которой принадлежит локация)
- **level** — уровень упаковки (опционально)
- **gtin** — штрих-код (опционально)
- **multiplier** — мультипликатор (опционально)
- **certificate_number*** - номер сертификата
- **certificate_issued_date*** - дата начала срока действия
- **certificate_valid_until_date*** - дата окончания срока действия
- **certificate_applicant*** - заявитель
- **certificate_manufacturer*** - изготовитель
- **certificate_product_description*** - продукция
- **good_reviews** — массив с отзывами
 - **review_id** — идентификатор отзыва
 - **review_author** — автор (имя, фамилия, псевдоним)
 - **review_rating** — рейтинг отзыва
 - **review_text** — текст отзыва
 - **review_date** — дата создания отзыва в UTC
 - **review_author_img** — ссылка на фотографию автора
 - **review_replies** — массив отзывов. Возвращается, если отзыв имеет ответы (т.е. отзывы со значением `review_parent_id` равным идентификатору данного/родительского отзыва)
 - **review_id** — идентификатор отзыва-ответа
 - **review_author** — автор (имя, фамилия, псевдоним)
 - **review_rating** — рейтинг отзыва-ответа
 - **review_text** — текст отзыва-ответа
 - **review_date** — дата создания отзыва в UTC
 - **review_author_img** — ссылка на фотографию автора
- **good_reviews_count** — количество отзывов
- **good_url** — ссылка на страницу товара
- **good_prices** — массив цен на товар по торговым сетям данного аккаунта:
 - **party_id** — идентификатор торговой сети

- **address**— местонахождение
 - **country** — название страны (ISO 3166-2)
 - **city** — название города
 - **street** — название улицы, дом
 - **location** — координаты
 - **lat** — географическая широта
 - **lon** — географическая долгота

* параметры с префиксом "certificate" есть только у атрибутов из группы "Сертификаты"

JSON

```
Content-type: application/json; charset=utf-8
API-Usage-Limit: 1/500
Etag: "38fho43p543re634c993ec28581d867"
Status Code: 200
```

```
{
  "apiversion": 3,
  "result": [
    {
      "good_id": 672136,
      "identified_by": [
        {
          "value": "11033",
          "type": "sku",
          "multiplier": 1,
          "level": "trade-unit"
        },
        {
          "value": "24823002000164",
          "type": "ltin",
          "multiplier": 12,
          "level": "box"
        }
      ],
      "good_name": "Gala стиральный порошок авт. 1,5кг. Горная лаванда",
      "good_url": "https://национальный-каталог.рф/product/gala-pralniy-poroshok-avt-15kg-svizhist-girskoi-lavandi",
      "good_img": "https://национальный-каталог.рф/i/med/63d3beae-b0be-db33-f86b-65a0e37da584.jpg",
```

```
"categories": [
  {
    "cat_id": 14786,
    "cat_name": "Порошки"
  },
  {
    "party_cat_id": 241000,
    "party_cat_name": "Порошки"
  }
],
"brand_id": null,
"brand_name": null,
"good_rating": 4.33333,
"good_images": [
  {
    "photo_type": "default",
    "photo_date": "2016-07-20T16:26:30+00:00",
    "photo_url": "https://национальный-каталог.рф/i/med/63d3beae-b0be-db33-f86b-65a0e37da584.jpg",
    "barcode": "6437005056338"
  },
  {
    "photo_type": "3ds",
    "photo_date": "2016-07-20T16:26:30+00:00",
    "photo_url": [
      "https://национальный-каталог.рф/i/med/3d/63d3beae-b0be-db33-f86b-65a0e37da584.3d.0.jpg",
      "https://национальный-каталог.рф/i/med/3d/63d3beae-b0be-db33-f86b-65a0e37da584.3d.1.jpg",
      "https://национальный-каталог.рф/i/med/3d/63d3beae-b0be-db33-f86b-65a0e37da584.3d.2.jpg",
      "https://национальный-каталог.рф/i/med/3d/63d3beae-b0be-db33-f86b-65a0e37da584.3d.3.jpg",
      "https://национальный-каталог.рф/i/med/3d/63d3beae-b0be-db33-f86b-65a0e37da584.3d.4.jpg",
      "https://национальный-каталог.рф/i/med/3d/63d3beae-b0be-db33-f86b-65a0e37da584.3d.5.jpg",
      "https://национальный-каталог.рф/i/med/3d/63d3beae-b0be-db33-f86b-65a0e37da584.3d.6.jpg",
      "https://национальный-каталог.рф/i/med/3d/63d3beae-b0be-db33-f86b-65a0e37da584.3d.7.jpg",
      "https://национальный-каталог.рф/i/med/3d/63d3beae-b0be-db33-f86b-65a0e37da584.3d.8.jpg",
    ]
  }
]
```

```
"https://национальный-каталог.рф/i/med/3d/63d3beae-b0be-db33-f86b-65a0e37da584.3d.9.jpg",
"https://национальный-каталог.рф/i/med/3d/63d3beae-b0be-db33-f86b-65a0e37da584.3d.10.jpg",
"https://национальный-каталог.рф/i/med/3d/63d3beae-b0be-db33-f86b-65a0e37da584.3d.11.jpg",
"https://национальный-каталог.рф/i/med/3d/63d3beae-b0be-db33-f86b-65a0e37da584.3d.12.jpg",
"https://национальный-каталог.рф/i/med/3d/63d3beae-b0be-db33-f86b-65a0e37da584.3d.13.jpg",
"https://национальный-каталог.рф/i/med/3d/63d3beae-b0be-db33-f86b-65a0e37da584.3d.14.jpg",
"https://национальный-каталог.рф/i/med/3d/63d3beae-b0be-db33-f86b-65a0e37da584.3d.15.jpg",
"https://национальный-каталог.рф/i/med/3d/63d3beae-b0be-db33-f86b-65a0e37da584.3d.16.jpg",
"https://национальный-каталог.рф/i/med/3d/63d3beae-b0be-db33-f86b-65a0e37da584.3d.17.jpg",
"https://национальный-каталог.рф/i/med/3d/63d3beae-b0be-db33-f86b-65a0e37da584.3d.18.jpg",
"https://национальный-каталог.рф/i/med/3d/63d3beae-b0be-db33-f86b-65a0e37da584.3d.19.jpg",
"https://национальный-каталог.рф/i/med/3d/63d3beae-b0be-db33-f86b-65a0e37da584.3d.20.jpg",
"https://национальный-каталог.рф/i/med/3d/63d3beae-b0be-db33-f86b-65a0e37da584.3d.21.jpg",
"https://национальный-каталог.рф/i/med/3d/63d3beae-b0be-db33-f86b-65a0e37da584.3d.22.jpg",
"https://национальный-каталог.рф/i/med/3d/63d3beae-b0be-db33-f86b-65a0e37da584.3d.23.jpg"
],
"barcode": "6437005056338"
},
{
"photo_type": "left",
"photo_date": "2016-07-20T16:26:30+00:00",
"photo_url": "https://национальный-каталог.рф/i/med/63d3beae-b0be-db33-f86b-65a0e37da584.6.jpg",
"barcode": "6437005056338"
},
{
"photo_type": "right",
"photo_date": "2016-07-20T16:26:30+00:00",
```



```
    "photo_url": "https://национальный-каталог.рф/i/med/63d3beae-b0be-db33-f86b-65a0e37da584.18.jpg",
    "barcode": "6437005056338"
  },
  {
    "photo_type": "back",
    "photo_date": "2016-07-20T16:26:30+00:00",
    "photo_url": "https://национальный-каталог.рф/i/med/63d3beae-b0be-db33-f86b-65a0e37da584.12.jpg",
    "barcode": "6437005056338"
  }
],
"good_attrs": [
  {
    "attr_id": 18,
    "attr_name": "Вес брутто",
    "attr_value": "1.506",
    "value_id": 7824938,
    "attr_value_type": "кг",
    "attr_group_id": 19,
    "attr_group_name": "Cubiscan-атрибуты",
    "measure_date": "2018-02-01T16:39:04+00:00",
    "published_date": "2018-02-03T13:22:11+00:00",
    "effective_date": "2018-02-05T16:39:04+00:00",
    "expired_date": "2018-08-05T16:39:04+00:00",
    "location_id": "532",
    "party_location_id": "Store #53",
    "level": "trade-unit",
    "gtin": "4011200255905",
    "multiplier": 1.00
  },
  {
    "attr_id": 19,
    "attr_name": "Высота",
    "attr_value": "29.2",
    "value_id": 8214928,
    "attr_value_type": "см",
    "attr_group_id": 19,
    "attr_group_name": "Cubiscan-атрибуты",
    "measure_date": "2018-02-01T16:39:04+00:00",
    "published_date": "2018-02-03T13:22:11+00:00",
    "effective_date": "2018-02-05T16:39:04+00:00",
    "expired_date": "2018-08-05T16:39:04+00:00",
```

```
"location_id": "532",
"party_location_id": "Store #53",
"level": "trade-unit",
"gtin": "4011200255905",
"multiplier": 1.00
},
{
  "attr_id": 20,
  "attr_name": "Глубина",
  "attr_value": "",
  "value_id": 5325635,
  "attr_value_type": "см",
  "attr_group_id": 19,
  "attr_group_name": "Cubiscan-атрибуты",
  "measure_date": "2018-02-01T16:39:04+00:00",
  "published_date": "2018-02-03T13:22:11+00:00",
  "effective_date": "2018-02-05T16:39:04+00:00",
  "expired_date": "2018-08-05T16:39:04+00:00",
  "location_id": "532",
  "party_location_id": "Store #53",
  "level": "trade-unit",
  "gtin": "4011200255905",
  "multiplier": 1.00
},
{
  "attr_id": 21,
  "attr_name": "Ширина",
  "attr_value": "20.7",
  "value_id": 1224735,
  "attr_value_type": "см",
  "attr_group_id": 19,
  "attr_group_name": "Cubiscan-атрибуты",
  "measure_date": "2018-02-01T16:39:04+00:00",
  "published_date": "2018-02-03T13:22:11+00:00",
  "effective_date": "2018-02-05T16:39:04+00:00",
  "expired_date": "2018-08-05T16:39:04+00:00",
  "location_id": "532",
  "party_location_id": "Store #53",
  "level": "trade-unit",
  "gtin": "4011200255905",
  "multiplier": 1.00
},
{
```

```
"attr_id": 2503,
"attr_name": "Производитель",
"attr_value_id": 3408,
"value_id": 7812631,
"attr_value": "000 «000»",
"attr_value_type": "",
"attr_group_id": 25,
"attr_group_name": "Стороны",
"published_date": "2017-12-10 15:35:08",
"location_id": "532",
"party_location_id": "Store #53"
},
{
  "attr_id": 2813,
  "attr_name": "Единый реестр сертификатов соответствия",
  "attr_value": "https://национальный-
каталог.пф/certificates/86F13A2714824C4B93545560F7D1CCC1",
  "value_id": 1624735,
  "attr_group_id": 41,
  "attr_group_name": "Сертификаты",
  "published_date": "2017-12-15 17:14:01",
  "location_id": "532",
  "party_location_id": "Store #53",
  "certificate_number": "C-RU.A064.B.01026",
  "certificate_issued_date": "24.07.2017",
  "certificate_valid_until_date": "23.07.2022",
  "certificate_applicant": "Общество с ограниченной ответственностью «Производственная
компания «Севкабель»",
  "certificate_manufacturer": "Общество с ограниченной ответственностью
«Производственная компания «Севкабель»",
  "certificate_product_description": "Кабель судовой безгалогенный ..."
}
],
"good_reviews": [
  {
    "review_id": 286,
    "review_author": "Evgeniy",
    "review_rating": 4,
    "review_text": "Отлично!",
    "review_date": "2016-11-28T09:31:54+00:00",
    "review_author_img": "https://lh5.googleusercontent.com/-
F0rhYj_uC6o/AAAAAAAAAI/AAAAAAAFUs/_nuL7XLXK88/photo.jpg?sz=50",
    "review_replies": [
```

```

    {
      "review_id": 288,
      "review_author": "Maxim",
      "review_rating": 4,
      "review_text": "Perfect!!!",
      "review_date": "2016-11-28T09:49:39+00:00",
      "review_author_img": "https://lh5.googleusercontent.com/-
F0rhYj_uC6o/AAAAAAAAAI/AAAAAAAFUs/_nuL7XLXK88/photo.jpg?sz=50"
    }
  ],
},
{
  "review_id": 282,
  "review_author": "Maria Moryakina",
  "review_rating": 5,
  "review_text": "Вкусно пахнет",
  "review_date": "2016-11-17T11:19:48+00:00",
  "review_author_img": "https://scontent.xx.fbcdn.net/v/t1.0-
1/c0.17.100.100/p100x100/14102384_286143021757109_2710809744588865430_n.jpg?oh=2eb1e9f751c01e5
8c7b9fdc76dc7153b&oe=58F8B7F4"
}
],
"good_reviews_count": 3,
"good_prices": []
}
]
}

```

XML

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

API-Usage-Limit: 1/500

Etag: "38fho43p543re634c993ec28581d867"

Status Code: 200

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<root>
  <apiversion>3</apiversion>
  <result>
    <item>
      <good_id>672136</good_id>
      <identified_by>
        <item>
          <value>11033</value>

```

```
<type>sku</type>
<multiplier>1</multiplier>
<good_id>672136</good_id>
<level>trade-unit</level>
</item>
<item>
  <value>24823002000164</value>
  <type>ltin</type>
  <multiplier>12</multiplier>
  <good_id>672136</good_id>
  <level>box</level>
</item>
</identified_by>
<good_name>Gala стиральный порошок авт. 1,5кг. Горная лаванда</good_name>
<good_url>https://национальный-каталог.рф/product/gala-pralniy-poroshok-avt-15kg-
svizhist-girskoi-lavandi</good_url>
<good_img>https://национальный-каталог.рф/i/med/63d3beae-b0be-db33-f86b-
65a0e37da584.jpg</good_img>
<categories>
  <item>
    <cat_id>14786</cat_id>
    <cat_name>Порошки</cat_name>
  </item>
  <item>
    <party_cat_id>241000</party_cat_id>
    <party_cat_name>Порошки</party_cat_name>
  </item>
</categories>
<brand_id></brand_id>
<brand_name></brand_name>
<good_rating>4,33333</good_rating>
<good_images>
  <item>
    <photo_type>default</photo_type>
    <photo_date>2016-07-20T16:26:30+00:00</photo_date>
    <photo_url>https://национальный-каталог.рф/i/med/63d3beae-b0be-db33-f86b-
65a0e37da584.jpg</photo_url>
    <barcode>6437005056338</barcode>
  </item>
  <item>
    <photo_type>3ds</photo_type>
    <photo_date>2016-07-20T16:26:30+00:00</photo_date>
    <photo_url>
```



```
        <item>https://национальный-каталог.рф/i/med/3d/63d3beae-b0be-db33-
f86b-65a0e37da584.3d.21.jpg</item>
        <item>https://национальный-каталог.рф/i/med/3d/63d3beae-b0be-db33-
f86b-65a0e37da584.3d.22.jpg</item>
        <item>https://национальный-каталог.рф/i/med/3d/63d3beae-b0be-db33-
f86b-65a0e37da584.3d.23.jpg</item>
    </photo_url>
    <barcode>6437005056338</barcode>
</item>
<item>
    <photo_type>left</photo_type>
    <photo_date>2016-07-20T16:26:30+00:00</photo_date>
    <photo_url>https://национальный-каталог.рф/i/med/63d3beae-b0be-db33-f86b-
65a0e37da584.6.jpg</photo_url>
    <barcode>6437005056338</barcode>
</item>
<item>
    <photo_type>right</photo_type>
    <photo_date>2016-07-20T16:26:30+00:00</photo_date>
    <photo_url>https://национальный-каталог.рф/i/med/63d3beae-b0be-db33-f86b-
65a0e37da584.18.jpg</photo_url>
    <barcode>6437005056338</barcode>
</item>
<item>
    <photo_type>back</photo_type>
    <photo_date>2016-07-20T16:26:30+00:00</photo_date>
    <photo_url>https://национальный-каталог.рф/i/med/63d3beae-b0be-db33-f86b-
65a0e37da584.12.jpg</photo_url>
    <barcode>6437005056338</barcode>
</item>
</good_images>
<good_attrs>
    <item>
        <attr_id>18</attr_id>
        <attr_name>Вес брутто</attr_name>
        <attr_value>1.506</attr_value>
        <value_id>7824938</value_id>
        <attr_value_type>кг</attr_value_type>
        <attr_group_id>19</attr_group_id>
        <attr_group_name>Cubiscan-атрибуты</attr_group_name>
        <measure_date>2018-02-01T16:39:04+00:00</measure_date>
        <published_date>2018-02-03T13:22:11+00:00</published_date>
        <effective_date>2018-02-05T16:39:04+00:00</effective_date>
```

```
<expired_date>2018-08-05T16:39:04+00:00</expired_date>
<location_id>532</location_id>
<party_location_id>Store #53</party_location_id>
<level>trade-unit</level>
<gtin>4011200255905</gtin>
<multiplier>1.00</multiplier>
</item>
<item>
  <attr_id>19</attr_id>
  <attr_name>Высота</attr_name>
  <attr_value>29.2</attr_value>
  <value_id>8214928</value_id>
  <attr_value_type>см</attr_value_type>
  <attr_group_id>19</attr_group_id>
  <attr_group_name>Cubiscan-атрибуты</attr_group_name>
  <measure_date>2018-02-01T16:39:04+00:00</measure_date>
  <published_date>2018-02-03T13:22:11+00:00</published_date>
  <effective_date>2018-02-05T16:39:04+00:00</effective_date>
  <expired_date>2018-08-05T16:39:04+00:00</expired_date>
  <location_id>532</location_id>
  <party_location_id>Store #53</party_location_id>
  <level>trade-unit</level>
  <gtin>4011200255905</gtin>
  <multiplier>1.00</multiplier>
</item>
<item>
  <attr_id>20</attr_id>
  <attr_name>Глубина</attr_name>
  <attr_value></attr_value>
  <value_id>5325635</value_id>
  <attr_value_type>см</attr_value_type>
  <attr_group_id>19</attr_group_id>
  <attr_group_name>Cubiscan-атрибуты</attr_group_name>
  <measure_date>2018-02-01T16:39:04+00:00</measure_date>
  <published_date>2018-02-03T13:22:11+00:00</published_date>
  <effective_date>2018-02-05T16:39:04+00:00</effective_date>
  <expired_date>2018-08-05T16:39:04+00:00</expired_date>
  <location_id>532</location_id>
  <party_location_id>Store #53</party_location_id>
  <level>trade-unit</level>
  <gtin>4011200255905</gtin>
  <multiplier>1.00</multiplier>
</item>
```



```
<item>
  <attr_id>21</attr_id>
  <attr_name>Ширина</attr_name>
  <attr_value>20.7</attr_value>
  <value_id>1224735</value_id>
  <attr_value_type>см</attr_value_type>
  <attr_group_id>19</attr_group_id>
  <attr_group_name>Cubiscan-атрибуты</attr_group_name>
  <measure_date>2018-02-01T16:39:04+00:00</measure_date>
  <published_date>2018-02-03T13:22:11+00:00</published_date>
  <effective_date>2018-02-05T16:39:04+00:00</effective_date>
  <expired_date>2018-08-05T16:39:04+00:00</expired_date>
  <location_id>532</location_id>
  <party_location_id>Store #53</party_location_id>
  <level>trade-unit</level>
  <gtin>4011200255905</gtin>
  <multiplier>1.00</multiplier>
</item>
<item>
  <attr_id>2503</attr_id>
  <attr_name>Производитель</attr_name>
  <attr_value_id>3408</attr_value_id>
  <value_id>7812631</value_id>
  <attr_value>000 000</attr_value>
  <attr_value_type></attr_value_type>
  <attr_group_id>25</attr_group_id>
  <attr_group_name>Стороны</attr_group_name>
  <published_date>2017-12-10 15:35:08</published_date>
  <location_id>532</location_id>
  <party_location_id>Store #53</party_location_id>
</item>
<item>
  <attr_id>2813</attr_id>
  <attr_name>Единый реестр сертификатов соответствия</attr_name>
  <attr_value>https://национальный-
каталог.рф/certificates/86F13A2714824C4B93545560F7D1CCC1</attr_value>
  <value_id>1624735</value_id>
  <attr_group_id>41</attr_group_id>
  <attr_group_name>Сертификаты</attr_group_name>
  <published_date>2017-12-15 17:14:01</published_date>
  <location_id>532</location_id>
  <party_location_id>Store #53</party_location_id>
  <certificate_number>C-RU.А064.В.01026</certificate_number>
```

```
<certificate_issued_date>24.07.2017</certificate_issued_date>
<certificate_valid_until_date>23.07.2022</certificate_valid_until_date>
<certificate_applicant>Общество с ограниченной ответственностью
«Производственная компания «Севкабель»</certificate_applicant>
<certificate_manufacturer>Общество с ограниченной ответственностью
«Производственная компания «Севкабель»</certificate_manufacturer>
<certificate_product_description>Кабель судовой безгалогенный, не
распространяющий горение...</certificate_product_description>
</item>
</good_attrs>
<good_reviews>
<item>
<review_id>286</review_id>
<review_author>Evgeniy</review_author>
<review_rating>4</review_rating>
<review_text>Отлично!</review_text>
<review_date>2016-11-28T09:31:54+00:00</review_date>
<review_author_img>https://lh5.googleusercontent.com/-
F0rhYj_uC6o/AAAAAAAAAI/AAAAAAAFUs/_nuL7XLXK88/photo.jpg?sz=50</review_author_img>
<review_replies>
<item>
<review_id>288</review_id>
<review_author>Maxim</review_author>
<review_rating>4</review_rating>
<review_text>Perfect!!!</review_text>
<review_date>2016-11-28T09:49:39+00:00</review_date>
<review_author_img>https://lh5.googleusercontent.com/-
F0rhYj_uC6o/AAAAAAAAAI/AAAAAAAFUs/_nuL7XLXK88/photo.jpg?sz=50</review_author_img>
</item>
</review_replies>
</item>
<item>
<review_id>282</review_id>
<review_author>Maria Moryakina</review_author>
<review_rating>5</review_rating>
<review_text>Вкусно пахнет</review_text>
<review_date>2016-11-17T11:19:48+00:00</review_date>
<review_author_img>https://scontent.xx.fbcdn.net/v/t1.0-
1/c0.17.100.100/p100x100/14102384_286143021757109_2710809744588865430_n.jpg?oh=2eb1e9f751c01e5
8c7b9fdc76dc7153b&oe=58F8B7F4</review_author_img>
</item>
</good_reviews>
<good_reviews_count>3</good_reviews_count>
```

```
<good_prices/>
  </item>
</result>
</root>
```

Метод short-product

Метод возвращает краткую или полную информацию о продукте (товаре). Требует обязательного указания одного из следующих параметров: идентификатор товара, GTIN (штрих-код), LTIN или SKU с указанием идентификатора торговой сети, который относится к запрашиваемому аккаунту.

Если указаны более одного из обязательных параметров, то возвращается результат выборки, соответствующий данному алгоритму:

- **good_id** - при указании, возвращается товар с соответствующим идентификатором или ошибка 404. При этом GTIN, LTIN и SKU игнорируются.
- **gtin** - при указании, возвращается товар с соответствующим GTIN или ошибка 404. При этом LTIN и SKU игнорируются.
- **ltin** - при указании, возвращается товар с соответствующим LTIN или ошибка 404. При этом SKU игнорируется.
- **sku** - при указании, возвращается товар с соответствующим SKU или ошибка 404.
- **product_name** — название продукта (необязательный; используется при запросе на поиск отсутствующего товара)
- **cat_id** — идентификатор категории (необязательный; используется при запросе на поиск отсутствующего товара)

Пример запроса

```
https://api.национальный-каталог.рф/v3/short-product?apikey=XXX&gtin=6411300162475
```

Параметры запроса

- **good_id** — идентификатор товара в каталоге (обязательный, если отсутствуют gtin, ltin, sku)
- **gtin** — глобальный штрих-код GTIN (обязательный, если отсутствуют good_id, ltin, sku)
- **ltin** — локальный штрих-код LTIN (например весовые шк) (обязательный, если отсутствуют good_id, gtin, sku)
- **sku** — локальный идентификатор товарной позиции (артикул) (обязательный, если отсутствуют good_id, gtin, ltin)

- **supplier_id** — идентификатор поставщика (необязательный; используется при запросе на поиск отсутствующего товара: идентификационный номер или регистрационный номер или налоговый номер)
- **party_id** — идентификатор торговой сети (обязательный, если при запросе указан ltin и sku)
- **product_name** — название продукта (необязательный; используется при запросе на поиск отсутствующего товара)
- **cat_id** — идентификатор категории (необязательный; используется при запросе на поиск отсутствующего товара)

Параметры ответа

- **identified_by** — массив содержащий информацию о штрих-кодах (ltin/sku отдаются только те, которые принадлежат party для аккаунта apikey)
 - **value** — штрих-код или локальный идентификатор
 - **type** — тип штрих-кода
 - **gtin** — глобальный штрих-код GTIN
 - **ltin** — локальный штрих-код LTIN (например весовые шкалы)
 - **sku** — локальный идентификатор товарной позиции (артикул)
 - **barcode** — штрих-код Barcode (штрихкод с неправильной контрольной цифрой)
 - **party_id** — идентификатор торговой сети, возвращается только при условии, что параметр type имеет значение ltin, sku или barcode.
 - **multiplier** — количество товаров в упаковке, по-умолчанию 1
 - **level** — уровень упаковки
 - **trade-unit** — штука
 - **box** — коробка
 - **layer** — слой на палете
 - **pallet** — палета
 - **metro-unit** — метро-юнит
 - **show-pack** — шоу-пак
 - **inner-pack** — спайка
- **categories** — массив категорий
 - **cat_id** — идентификатор категории, в которой расположен товар, исключая родителей этой категории.
 - **cat_name** — наименование категории, в которой расположен товар

и/или

- **party_cat_id** — идентификатор категории торговой сети, в которой расположен товар (только для владельца сети, если указан party_id в запросе)
- **party_cat_name** — наименование категории торговой сети, в которой расположен товар (только для владельца сети, если указан party_id в запросе)
- **good_images** — массив с изображениями
 - **photo_type** — тип фотографии
 - **facing** — стор-фотография для планогрaмм (обрезанная по контуру товара)
 - **photo_date** — дата создания фотографии в UTC
 - **photo_url** — ссылка на med (medium) размер фотографии
 - **barcode** — (опционально) штрихкод или артикул товара, для которого сделана фотография
- **good_attrs** — массив с атрибутами (приватные атрибуты отдаются только те, которые принадлежат аккаунту apikey)
 - **attr_id** — идентификатор атрибута
 - **attr_name** — наименование атрибута
 - **attr_value_id** — идентификатор значения атрибута (только для атрибутов 2502, 2503)
 - **attr_value** — значение атрибута
 - **value_id** — идентификатор значения атрибута
 - **attr_value_type** — тип значения атрибута
 - **attr_group_id** — идентификатор группы атрибутов
 - **attr_group_name** — наименование группы атрибутов
 - **measure_date** — дата измерения атрибута (UTC), (опционально)
 - **published_date** — дата публикации атрибута (UTC), (опционально)
 - **effective_date** — дата с которой действительно значение атрибута (UTC), (опционально)
 - **expired_date** — дата с которой недействительно значение атрибута (UTC), (опционально)
 - **location_id** — идентификатор локации, в которой было проведено измерение (опционально)
 - **party_location_id** — внутренний идентификатор локации для компании, в которой было проведено измерение (опционально, отображается только компании, которой принадлежит локация)
 - **level** — уровень упаковки (опционально)
 - **gtin** — штрих-код (опционально)

- **multiplier** — мультипликатор (опционально)
- **certificate_number*** - номер сертификата
- **certificate_issued_date*** - дата начала срока действия
- **certificate_valid_until_date*** - дата окончания срока действия
- **certificate_applicant*** - заявитель
- **certificate_manufacturer*** - изготовитель
- **certificate_product_description*** - продукция

* параметры с префиксом "certificate" есть только у атрибутов из группы "Сертификаты"

JSON

```
Content-type: application/json; charset=utf-8
API-Usage-Limit: 1/500
Etag: "38fho43p543re634c993ec28581d867"
Status Code: 200
```

```
{
  "apiversion": 3,
  "result": [
    {
      "identified_by": [
        {
          "value": "11033",
          "type": "sku",
          "multiplier": 1,
          "level": "trade-unit"
        },
        {
          "value": "24823002000164",
          "type": "ltin",
          "multiplier": 12,
          "level": "box"
        }
      ],
      "categories": [
        {
          "cat_id": 14786,
          "cat_name": "Порошки"
        }
      ]
    }
  ]
}
```

```
    "party_cat_id": 241000,
    "party_cat_name": "Порошки"
  }
],
"good_images": [
  {
    "photo_type": "facing",
    "photo_date": "2016-07-20T16:26:30+00:00",
    "photo_url": "https://национальный-каталог.рф/i/med/63d3beae-b0be-db33-f86b-65a0e37da584.jpg",
    "barcode": "6437005056338"
  }
],
"good_attrs": [
  {
    "attr_id": 18,
    "attr_name": "Вес брутто",
    "attr_value": "1.506",
    "value_id": 7824938,
    "attr_value_type": "кг",
    "attr_group_id": 19,
    "attr_group_name": "Cubiscan-атрибуты",
    "measure_date": "2018-02-01T16:39:04+00:00",
    "published_date": "2018-02-03T13:22:11+00:00",
    "effective_date": "2018-02-05T16:39:04+00:00",
    "expired_date": "2018-08-05T16:39:04+00:00",
    "location_id": "532",
    "party_location_id": "Store #53",
    "level": "trade-unit",
    "gtin": "4011200255905",
    "multiplier": 1.00
  },
  {
    "attr_id": 19,
    "attr_name": "Высота",
    "attr_value": "29.2",
    "value_id": 8214928,
    "attr_value_type": "см",
    "attr_group_id": 19,
    "attr_group_name": "Cubiscan-атрибуты",
    "measure_date": "2018-02-01T16:39:04+00:00",
    "published_date": "2018-02-03T13:22:11+00:00",
    "effective_date": "2018-02-05T16:39:04+00:00",
```

```
    "expired_date": "2018-08-05T16:39:04+00:00",
    "location_id": "532",
    "party_location_id": "Store #53",
    "level": "trade-unit",
    "gtin": "4011200255905",
    "multiplier": 1.00
  },
  {
    "attr_id": 20,
    "attr_name": "Глубина",
    "attr_value": "",
    "value_id": 5325635,
    "attr_value_type": "см",
    "attr_group_id": 19,
    "attr_group_name": "Cubiscan-атрибуты",
    "measure_date": "2018-02-01T16:39:04+00:00",
    "published_date": "2018-02-03T13:22:11+00:00",
    "effective_date": "2018-02-05T16:39:04+00:00",
    "expired_date": "2018-08-05T16:39:04+00:00",
    "location_id": "532",
    "party_location_id": "Store #53",
    "level": "trade-unit",
    "gtin": "4011200255905",
    "multiplier": 1.00
  },
  {
    "attr_id": 21,
    "attr_name": "Ширина",
    "attr_value": "20.7",
    "value_id": 1224735,
    "attr_value_type": "см",
    "attr_group_id": 19,
    "attr_group_name": "Cubiscan-атрибуты",
    "measure_date": "2018-02-01T16:39:04+00:00",
    "published_date": "2018-02-03T13:22:11+00:00",
    "effective_date": "2018-02-05T16:39:04+00:00",
    "expired_date": "2018-08-05T16:39:04+00:00",
    "location_id": "532",
    "party_location_id": "Store #53",
    "level": "trade-unit",
    "gtin": "4011200255905",
    "multiplier": 1.00
  },
}
```



```
{
  "attr_id": 2503,
  "attr_name": "Производитель",
  "attr_value_id": 3408,
  "value_id": 7812631,
  "attr_value": "000 «000»",
  "attr_value_type": "",
  "attr_group_id": 25,
  "attr_group_name": "Стороны",
  "published_date": "2017-12-10 15:35:08",
  "location_id": "532",
  "party_location_id": "Store #53"
},
{
  "attr_id": 2813,
  "attr_name": "Единый реестр сертификатов соответствия",
  "attr_value": "https://национальный-
каталог.пф/certificates/86F13A2714824C4B93545560F7D1CCC1",
  "value_id": 1624735,
  "attr_group_id": 41,
  "attr_group_name": "Сертификаты",
  "published_date": "2017-12-15 17:14:01",
  "location_id": "532",
  "party_location_id": "Store #53",
  "certificate_number": "C-RU.A064.B.01026",
  "certificate_issued_date": "24.07.2017",
  "certificate_valid_until_date": "23.07.2022",
  "certificate_applicant": "Общество с ограниченной ответственностью «Производственная
компания «Севкабель»",
  "certificate_manufacturer": "Общество с ограниченной ответственностью
«Производственная компания «Севкабель»",
  "certificate_product_description": "Кабель судовой безгалогенный ..."
}
]
}
]
```

XML

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

API-Usage-Limit: 1/500

Etag: "38fho43p543re634c993ec28581d867"

Status Code: 200

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<root>
  <apiversion>3</apiversion>
  <result>
    <item>
      <identified_by>
        <item>
          <value>11033</value>
          <type>sku</type>
          <multiplier>1</multiplier>
          <good_id>672136</good_id>
          <level>trade-unit</level>
        </item>
        <item>
          <value>24823002000164</value>
          <type>ltin</type>
          <multiplier>12</multiplier>
          <good_id>672136</good_id>
          <level>box</level>
        </item>
      </identified_by>
      <categories>
        <item>
          <cat_id>14786</cat_id>
          <cat_name>Порошки</cat_name>
        </item>
        <item>
          <party_cat_id>241000</party_cat_id>
          <party_cat_name>Порошки</party_cat_name>
        </item>
      </categories>
      <good_images>
        <item>
          <photo_type>facing</photo_type>
          <photo_date>2016-07-20T16:26:30+00:00</photo_date>
          <photo_url>https://национальный-каталог.рф/i/med/63d3beae-b0be-db33-f86b-65a0e37da584.jpg</photo_url>
          <barcode>6437005056338</barcode>
        </item>
      </good_images>
      <good_attrs>
```

```
<item>
  <attr_id>18</attr_id>
  <attr_name>Вес брутто</attr_name>
  <attr_value>1.506</attr_value>
  <value_id>7824938</value_id>
  <attr_value_type>кг</attr_value_type>
  <attr_group_id>19</attr_group_id>
  <attr_group_name>Cubiscan-атрибуты</attr_group_name>
  <measure_date>2018-02-01T16:39:04+00:00</measure_date>
  <published_date>2018-02-03T13:22:11+00:00</published_date>
  <effective_date>2018-02-05T16:39:04+00:00</effective_date>
  <expired_date>2018-08-05T16:39:04+00:00</expired_date>
  <location_id>532</location_id>
  <party_location_id>Store #53</party_location_id>
  <level>trade-unit</level>
  <gtin>4011200255905</gtin>
  <multiplier>1.00</multiplier>
</item>
<item>
  <attr_id>19</attr_id>
  <attr_name>Высота</attr_name>
  <attr_value>29.2</attr_value>
  <value_id>8214928</value_id>
  <attr_value_type>см</attr_value_type>
  <attr_group_id>19</attr_group_id>
  <attr_group_name>Cubiscan-атрибуты</attr_group_name>
  <measure_date>2018-02-01T16:39:04+00:00</measure_date>
  <published_date>2018-02-03T13:22:11+00:00</published_date>
  <effective_date>2018-02-05T16:39:04+00:00</effective_date>
  <expired_date>2018-08-05T16:39:04+00:00</expired_date>
  <location_id>532</location_id>
  <party_location_id>Store #53</party_location_id>
  <level>trade-unit</level>
  <gtin>4011200255905</gtin>
  <multiplier>1.00</multiplier>
</item>
<item>
  <attr_id>20</attr_id>
  <attr_name>Глубина</attr_name>
  <attr_value></attr_value>
  <value_id>5325635</value_id>
  <attr_value_type>см</attr_value_type>
  <attr_group_id>19</attr_group_id>
```

```
<attr_group_name>Cubiscan-атрибуты</attr_group_name>
<measure_date>2018-02-01T16:39:04+00:00</measure_date>
<published_date>2018-02-03T13:22:11+00:00</published_date>
<effective_date>2018-02-05T16:39:04+00:00</effective_date>
<expired_date>2018-08-05T16:39:04+00:00</expired_date>
<location_id>532</location_id>
<party_location_id>Store #53</party_location_id>
<level>trade-unit</level>
<gtin>4011200255905</gtin>
<multiplier>1.00</multiplier>
</item>
<item>
  <attr_id>21</attr_id>
  <attr_name>Ширина</attr_name>
  <attr_value>20.7</attr_value>
  <value_id>1224735</value_id>
  <attr_value_type>см</attr_value_type>
  <attr_group_id>19</attr_group_id>
  <attr_group_name>Cubiscan-атрибуты</attr_group_name>
  <measure_date>2018-02-01T16:39:04+00:00</measure_date>
  <published_date>2018-02-03T13:22:11+00:00</published_date>
  <effective_date>2018-02-05T16:39:04+00:00</effective_date>
  <expired_date>2018-08-05T16:39:04+00:00</expired_date>
  <location_id>532</location_id>
  <party_location_id>Store #53</party_location_id>
  <level>trade-unit</level>
  <gtin>4011200255905</gtin>
  <multiplier>1.00</multiplier>
</item>
<item>
  <attr_id>2503</attr_id>
  <attr_name>Производитель</attr_name>
  <attr_value_id>3408</attr_value>
  <value_id>7812631</value_id>
  <attr_value>000 000</attr_value>
  <attr_value_type></attr_value_type>
  <attr_group_id>25</attr_group_id>
  <attr_group_name>Стороны</attr_group_name>
  <published_date>2017-12-10 15:35:08</published_date>
  <location_id>532</location_id>
  <party_location_id>Store #53</party_location_id>
</item>
<item>
```

```

    <attr_id>2813</attr_id>
    <attr_name>Единый реестр сертификатов соответствия</attr_name>
    <attr_value>https://национальный-
каталог.рф/certificates/86F13A2714824C4B93545560F7D1CCC1</attr_value>
    <value_id>1624735</value_id>
    <attr_group_id>41</attr_group_id>
    <attr_group_name>Сертификаты</attr_group_name>
    <published_date>2017-12-15 17:14:01</published_date>
    <location_id>532</location_id>
    <party_location_id>Store #53</party_location_id>
    <certificate_number>C-RU.A064.B.01026</certificate_number>
    <certificate_issued_date>24.07.2017</certificate_issued_date>
    <certificate_valid_until_date>23.07.2022</certificate_valid_until_date>
    <certificate_applicant>Общество с ограниченной ответственностью
«Производственная компания «Севкабель»</certificate_applicant>
    <certificate_manufacturer>Общество с ограниченной ответственностью
«Производственная компания «Севкабель»</certificate_manufacturer>
    <certificate_product_description>Кабель судовой безгалогенный, не
распространяющий горение...</certificate_product_description>
  </item>
</good_attrs>
</item>
</result>
</root>

```

Метод feed-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. Требуется обязательное указание следующих параметров: идентификатор товара (goodId), GTIN (штрих-код), LTIN или SKU в указание apikey владельца товара.

Если указаны более одного из обязательных параметров, то возвращается результат выборки, соответствующий данному алгоритму:

- **good_id** - при указании, возвращается товар с соответствующим идентификатором или ошибка 404. При этом GTIN, LTIN и SKU игнорируются.
- **gtin** - при указании, возвращается товар с соответствующим GTIN или ошибка 404. При этом LTIN и SKU игнорируются.

Пример запроса

```
GET https://api.национальный-каталог.рф/v3/feed-product?apikey=XXX&gtin=6411300162475
```

Параметры запроса

- **apikey** — идентификатор (ключ) владельца товара (обязательный)
- **gtin** — глобальный штрих-код GTIN (обязательный, если отсутствует good_id)
- **good_id** — идентификатор товара в каталоге (обязательный, если отсутствует gtin)

Параметры ответа

- **identified_by** — массив содержащий информацию об идентификаторах товара
 - **value** — значение идентификатора
 - **type** — тип идентификатора
 - **gtin** — глобальный штрих-код GTIN
 - **ltin** — локальный штрих-код LTIN (например весовые шкалы)
 - **sku** — локальный идентификатор товарной позиции (артикул)
 - **barcode** — штрих-код Barcode (штрихкод с неправильной контрольной цифрой)
 - **party_id** — идентификатор торговой сети, возвращается только при условии, что параметр type имеет значение ltin, sku или barcode.
 - **multiplier** — количество товаров в упаковке, по-умолчанию 1
 - **level** — уровень упаковки
 - **trade-unit** — штука
 - **box** — коробка
 - **layer** — слой на палете
 - **pallet** — палета
 - **metro-unit** — метро-юнит
 - **show-pack** — шоу-пак
 - **inner-pack** — спайка
- **good_id** — идентификатор товара
- **good_name** — наименование товара
- **good_img** — изображение товара
- **good_status** - статус карточки товара
- **categories** — массив категорий

- **cat_id** — идентификатор категории, в которой расположен товар.
 - **cat_name** — наименование категории, в которой расположен товар
- и/или**
- **party_cat_id** — идентификатор категории торговой сети, в которой расположен товар (только для владельца сети, если указан party_id в запросе)
 - **party_cat_name** — наименование категории торговой сети, в которой расположен товар (только для владельца сети, если указан party_id в запросе)
 - **party_brand_id** — идентификатор бренда для торговой сети (только для владельца сети, если указан party_id в запросе)
 - **brand_id** — идентификатор бренда товара
 - **brand_name** — наименование бренда
 - **good_rating** — рейтинг товара
 - **good_images** — массив с изображениями
 - **photo_type** — тип фотографии
 - **default** — фотография по умолчанию (вид спереди)
 - **facing** — стор-фотография для планогамм (обрезанная по контуру товара)
 - **left** — фотография товара слева
 - **right** — фотография товара справа
 - **back** — фотография товара сзади
 - **3ds** — 3D серия
 - **marketing** — коммерческая фотография товара
 - **ecommerce** — e-commerce фото
 - **undef** — single shot, фотография товара с не predetermined ракурса
 - **cubi** — (опционально) фотография измерения ВГХ
 - **photo_date** — дата создания фотографии в UTC
 - **photo_url** — ссылка на med (medium) размер фотографии
 - **barcode** — (опционально) штрихкод или артикул товара, для которого сделана фотография
 - **good_attrs** — массив с атрибутами (приватные атрибуты отдаются только те, которые принадлежат аккаунту apikey)
 - **attr_id** — идентификатор атрибута
 - **attr_name** — наименование атрибута

- **attr_value_id** — идентификатор значения атрибута (только для атрибутов 2502, 2503)
- **attr_value** — значение атрибута
- **value_id** — идентификатор значения атрибута
- **attr_value_type** — тип значения атрибута
- **attr_group_id** — идентификатор группы атрибутов
- **attr_group_name** — наименование группы атрибутов
- **measure_date** — дата измерения атрибута (UTC), (опционально)
- **published_date** — дата публикации атрибута (UTC), (опционально)
- **effective_date** — дата с которой действительно значение атрибута (UTC), (опционально)
- **expired_date** — дата с которой недействительно значение атрибута (UTC), (опционально)
- **location_id** — идентификатор локации, в которой было проведено измерение (опционально)
- **party_location_id** — внутренний идентификатор локации для компании, в которой было проведено измерение (опционально, отображается только компании, которой принадлежит локация)
- **level** — уровень упаковки (опционально)
- **gtin** — штрих-код (опционально)
- **multiplier** — мультипликатор (опционально)
- **certificate_number*** - номер сертификата
- **certificate_issued_date*** - дата начала срока действия
- **certificate_valid_until_date*** - дата окончания срока действия
- **certificate_applicant*** - заявитель
- **certificate_manufacturer*** - изготовитель
- **certificate_product_description*** - продукция
- **good_reviews** — массив с отзывами
 - **review_id** — идентификатор отзыва
 - **review_author** — автор (имя, фамилия, псевдоним)
 - **review_rating** — рейтинг отзыва
 - **review_text** — текст отзыва
 - **review_date** — дата создания отзыва в UTC
 - **review_author_img** — ссылка на фотографию автора

- **review_replies** — массив отзывов. Возвращается, если отзыв имеет ответы (т.е. отзывы со значением review_parent_id равным идентификатору данного/родительского отзыва)
 - **review_id** — идентификатор отзыва-ответа
 - **review_author** — автор (имя, фамилия, псевдоним)
 - **review_rating** — рейтинг отзыва-ответа
 - **review_text** — текст отзыва-ответа
 - **review_date** — дата создания отзыва в UTC
 - **review_author_img** — ссылка на фотографию автора
- **good_reviews_count** — количество отзывов
- **good_url** — ссылка на страницу товара
- **good_prices** — массив цен на товар по торговым сетям данного аккаунта:
 - **party_id** — идентификатор торговой сети
 - **address** — местонахождение
 - **country** — название страны (ISO 3166-2)
 - **city** — название города
 - **street** — название улицы, дом
 - **location** — координаты
 - **lat** — географическая широта
 - **lon** — географическая долгота

* параметры с префиксом "certificate" есть только у атрибутов из группы "Сертификаты"

JSON

```
Content-type: application/json; charset=utf-8
API-Usage-Limit: 1/500
Etag: "38fho43p543re634c993ec28581d867"
Status Code: 200
```

```
{
  "apiversion":3,
  "result":[
    {
      "good_id":720679,
      "identified_by":[
        {
```

```
        "value": "4600494523007",
        "type": "ntin",
        "multiplier": 1,
        "level": "trade-unit"
    },
    {
        "value": "4600494523007",
        "type": "gtin",
        "multiplier": 1,
        "level": "trade-unit"
    }
],
"good_name": "Чешки детские",
"good_url": "https://staging.catalog.crpt.ru/product/4600494523007-ru-cheshki-
detskie",
"good_img": null,
"good_status": "draft",
"good_signed": false,
"good_mark_flag": false,
"good_turn_flag": false,
"producer_inn": null,
"producer_name": null,
"categories": [
    {
        "cat_id": 30717,
        "cat_name": "Обувь домашняя"
    }
],
"brand_id": null,
"brand_name": null,
"good_rating": null,
"good_images": [

],
"good_attrs": [
    {
        "attr_id": 2478,
        "attr_name": "Полное наименование товара",
        "attr_value": "Чешки детские",
        "attr_value_type": null,
        "attr_group_id": 0,
        "attr_group_name": null,
        "value_id": 0,
```

```
    "gtin":null,
    "multiplier":null,
    "level":""
  },
  {
    "attr_id":3793,
    "attr_name":"Базовая единица измерения",
    "attr_value":"ШТ",
    "attr_value_type":null,
    "attr_group_id":0,
    "attr_group_name":null,
    "value_id":0,
    "gtin":null,
    "multiplier":null,
    "level":""
  },
  {
    "attr_id":2630,
    "attr_name":"Страна производства",
    "attr_value":"RU",
    "attr_value_type":null,
    "attr_group_id":0,
    "attr_group_name":null,
    "value_id":0,
    "gtin":null,
    "multiplier":null,
    "level":""
  },
  {
    "attr_id":13876,
    "attr_name":"Бренд ORIGINAL",
    "attr_value":"Котофей",
    "attr_value_type":null,
    "attr_group_id":0,
    "attr_group_name":null,
    "value_id":0,
    "gtin":null,
    "multiplier":null,
    "level":""
  },
  {
    "attr_id":13898,
    "attr_name":"Материал верха, %",
```

```
"attr_value": "ИСКУССТВЕННАЯ КОЖА",
"attr_value_type": "100",
"attr_group_id": 0,
"attr_group_name": null,
"value_id": 0,
"gtin": null,
"multiplier": null,
"level": ""
},
{
  "attr_id": 13901,
  "attr_name": "Материал подкладки, %",
  "attr_value": "ТКАНЬ",
  "attr_value_type": "100",
  "attr_group_id": 0,
  "attr_group_name": null,
  "value_id": 0,
  "gtin": null,
  "multiplier": null,
  "level": ""
},
{
  "attr_id": 13904,
  "attr_name": "Материал стельки, %",
  "attr_value": "ТКАНЬ",
  "attr_value_type": "100",
  "attr_group_id": 0,
  "attr_group_name": null,
  "value_id": 0,
  "gtin": null,
  "multiplier": null,
  "level": ""
},
{
  "attr_id": 13902,
  "attr_name": "Материал низа \\/ подошвы, %",
  "attr_value": "КОЖА (БАРАНЬЯ)",
  "attr_value_type": "100",
  "attr_group_id": 0,
  "attr_group_name": null,
  "value_id": 0,
  "gtin": null,
  "multiplier": null,
```

```
    "level":""
  },
  {
    "attr_id":13905,
    "attr_name":"Вид обуви",
    "attr_value":"Чешки",
    "attr_value_type":null,
    "attr_group_id":0,
    "attr_group_name":null,
    "value_id":0,
    "gtin":null,
    "multiplier":null,
    "level":""
  },
  {
    "attr_id":13886,
    "attr_name":"Размер в штихмассовой системе",
    "attr_value":"26",
    "attr_value_type":null,
    "attr_group_id":0,
    "attr_group_name":null,
    "value_id":0,
    "gtin":null,
    "multiplier":null,
    "level":""
  },
  {
    "attr_id":36,
    "attr_name":"Цвет",
    "attr_value":"БЕЛЫЙ",
    "attr_value_type":null,
    "attr_group_id":0,
    "attr_group_name":null,
    "value_id":0,
    "gtin":null,
    "multiplier":null,
    "level":""
  },
  {
    "attr_id":3959,
    "attr_name":"Группа ТНВЭД",
    "attr_value":"6402",
    "attr_value_type":null,
```

```
    "attr_group_id":0,
    "attr_group_name":null,
    "value_id":0,
    "gtin":null,
    "multiplier":null,
    "level":""
  },
  {
    "attr_id":13933,
    "attr_name":"Код ТНВЭД",
    "attr_value":"11.11",
    "attr_value_type":null,
    "attr_group_id":0,
    "attr_group_name":null,
    "value_id":0,
    "gtin":null,
    "multiplier":null,
    "level":""
  },
  {
    "attr_id":3961,
    "attr_name":"Группа ОКПД2",
    "attr_value":"15.20.14",
    "attr_value_type":null,
    "attr_group_id":0,
    "attr_group_name":null,
    "value_id":0,
    "gtin":null,
    "multiplier":null,
    "level":""
  },
  {
    "attr_id":2439,
    "attr_name":"Ширина",
    "attr_value":"10",
    "attr_value_type":"см",
    "attr_group_id":0,
    "attr_group_name":null,
    "value_id":0,
    "gtin":"4600494523007",
    "multiplier":null,
    "level":"trade-unit"
  },
  },
```

```
{
  "attr_id":2438,
  "attr_name":"Глубина",
  "attr_value":"35",
  "attr_value_type":"см",
  "attr_group_id":0,
  "attr_group_name":null,
  "value_id":0,
  "gtin":"4600494523007",
  "multiplier":null,
  "level":"trade-unit"
},
{
  "attr_id":2437,
  "attr_name":"Высота",
  "attr_value":"5",
  "attr_value_type":"кг",
  "attr_group_id":0,
  "attr_group_name":null,
  "value_id":0,
  "gtin":"4600494523007",
  "multiplier":null,
  "level":"trade-unit"
},
{
  "attr_id":2440,
  "attr_name":"Вес брутто",
  "attr_value":"0.15",
  "attr_value_type":"см",
  "attr_group_id":0,
  "attr_group_name":null,
  "value_id":0,
  "gtin":"4600494523007",
  "multiplier":null,
  "level":"trade-unit"
},
{
  "attr_id":13756,
  "attr_name":"Расчетный объем",
  "attr_value":"1750",
  "attr_value_type":"",
  "attr_group_id":0,
  "attr_group_name":null,
```

```
        "value_id":0,
        "gtin":"4600494523007",
        "multiplier":null,
        "level":"trade-unit"
    },
    {
        "attr_id":4424,
        "attr_name":"Краткое наименование товара",
        "attr_value":"Чешки детские",
        "attr_value_type":"",
        "attr_group_id":0,
        "attr_group_name":null,
        "value_id":0,
        "gtin":"4600494523007",
        "multiplier":null,
        "level":"trade-unit"
    }
],
"good_reviews":[

],
"good_reviews_count":0,
"good_prices":[

]
}
]
```

XML

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

API-Usage-Limit: 1/500

Etag: "38fho43p543re634c993ec28581d867"

Status Code: 200

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<root>
  <apiversion>3</apiversion>
  <result>
    <item>
      <identified_by>
        <item>
          <value>11033</value>
```



```
<type>sku</type>
<multiplier>1</multiplier>
<good_id>672136</good_id>
<level>trade-unit</level>
</item>
<item>
  <value>24823002000164</value>
  <type>ltin</type>
  <multiplier>12</multiplier>
  <good_id>672136</good_id>
  <level>box</level>
</item>
</identified_by>
<categories>
  <item>
    <cat_id>14786</cat_id>
    <cat_name>Порошки</cat_name>
  </item>
  <item>
    <party_cat_id>241000</party_cat_id>
    <party_cat_name>Порошки</party_cat_name>
  </item>
</categories>
<good_images>
  <item>
    <photo_type>facing</photo_type>
    <photo_date>2016-07-20T16:26:30+00:00</photo_date>
    <photo_url>https://национальный-каталог.рф/i/med/63d3beae-b0be-db33-f86b-65a0e37da584.jpg</photo_url>
    <barcode>6437005056338</barcode>
  </item>
</good_images>
<good_attrs>
  <item>
    <attr_id>18</attr_id>
    <attr_name>Вес брутто</attr_name>
    <attr_value>1.506</attr_value>
    <value_id>7824938</value_id>
    <attr_value_type>кг</attr_value_type>
    <attr_group_id>19</attr_group_id>
    <attr_group_name>Cubiscan-атрибуты</attr_group_name>
    <measure_date>2018-02-01T16:39:04+00:00</measure_date>
    <published_date>2018-02-03T13:22:11+00:00</published_date>
```

```
<effective_date>2018-02-05T16:39:04+00:00</effective_date>
<expired_date>2018-08-05T16:39:04+00:00</expired_date>
<location_id>532</location_id>
<party_location_id>Store #53</party_location_id>
<level>trade-unit</level>
<gtin>4011200255905</gtin>
<multiplier>1.00</multiplier>
</item>
<item>
  <attr_id>19</attr_id>
  <attr_name>Высота</attr_name>
  <attr_value>29.2</attr_value>
  <value_id>8214928</value_id>
  <attr_value_type>см</attr_value_type>
  <attr_group_id>19</attr_group_id>
  <attr_group_name>Cubiscan-атрибуты</attr_group_name>
  <measure_date>2018-02-01T16:39:04+00:00</measure_date>
  <published_date>2018-02-03T13:22:11+00:00</published_date>
  <effective_date>2018-02-05T16:39:04+00:00</effective_date>
  <expired_date>2018-08-05T16:39:04+00:00</expired_date>
  <location_id>532</location_id>
  <party_location_id>Store #53</party_location_id>
  <level>trade-unit</level>
  <gtin>4011200255905</gtin>
  <multiplier>1.00</multiplier>
</item>
<item>
  <attr_id>20</attr_id>
  <attr_name>Глубина</attr_name>
  <attr_value></attr_value>
  <value_id>5325635</value_id>
  <attr_value_type>см</attr_value_type>
  <attr_group_id>19</attr_group_id>
  <attr_group_name>Cubiscan-атрибуты</attr_group_name>
  <measure_date>2018-02-01T16:39:04+00:00</measure_date>
  <published_date>2018-02-03T13:22:11+00:00</published_date>
  <effective_date>2018-02-05T16:39:04+00:00</effective_date>
  <expired_date>2018-08-05T16:39:04+00:00</expired_date>
  <location_id>532</location_id>
  <party_location_id>Store #53</party_location_id>
  <level>trade-unit</level>
  <gtin>4011200255905</gtin>
  <multiplier>1.00</multiplier>
```

```
</item>
<item>
  <attr_id>21</attr_id>
  <attr_name>Ширина</attr_name>
  <attr_value>20.7</attr_value>
  <value_id>1224735</value_id>
  <attr_value_type>см</attr_value_type>
  <attr_group_id>19</attr_group_id>
  <attr_group_name>Cubiscan-атрибуты</attr_group_name>
  <measure_date>2018-02-01T16:39:04+00:00</measure_date>
  <published_date>2018-02-03T13:22:11+00:00</published_date>
  <effective_date>2018-02-05T16:39:04+00:00</effective_date>
  <expired_date>2018-08-05T16:39:04+00:00</expired_date>
  <location_id>532</location_id>
  <party_location_id>Store #53</party_location_id>
  <level>trade-unit</level>
  <gtin>4011200255905</gtin>
  <multiplier>1.00</multiplier>
</item>
<item>
  <attr_id>2503</attr_id>
  <attr_name>Производитель</attr_name>
  <attr_value_id>3408</attr_value_id>
  <value_id>7812631</value_id>
  <attr_value>000 000</attr_value>
  <attr_value_type></attr_value_type>
  <attr_group_id>25</attr_group_id>
  <attr_group_name>Стороны</attr_group_name>
  <published_date>2017-12-10 15:35:08</published_date>
  <location_id>532</location_id>
  <party_location_id>Store #53</party_location_id>
</item>
<item>
  <attr_id>2813</attr_id>
  <attr_name>Единый реестр сертификатов соответствия</attr_name>
  <attr_value>https://национальный-
каталог.пф/certificates/86F13A2714824C4B93545560F7D1CCC1</attr_value>
  <value_id>1624735</value_id>
  <attr_group_id>41</attr_group_id>
  <attr_group_name>Сертификаты</attr_group_name>
  <published_date>2017-12-15 17:14:01</published_date>
  <location_id>532</location_id>
  <party_location_id>Store #53</party_location_id>
```

```
<certificate_number>C-RU.A064.B.01026</certificate_number>
<certificate_issued_date>24.07.2017</certificate_issued_date>
<certificate_valid_until_date>23.07.2022</certificate_valid_until_date>
<certificate_applicant>Общество с ограниченной ответственностью
«Производственная компания «Севкабель»</certificate_applicant>
<certificate_manufacturer>Общество с ограниченной ответственностью
«Производственная компания «Севкабель»</certificate_manufacturer>
<certificate_product_description>Кабель судовой безгалогенный, не
распространяющий горение...</certificate_product_description>
</item>
</good_attrs>
</item>
</result>
</root>
```

Метод feed-product-document

Метод возвращает XML товаров для подписи по goodId или GTIN

Пример запроса, метод запроса POST

```
https://api.национальный-каталог.рф/v3/feed-product-document?apikey=XXX
```

Тело запроса

Заголовок "Content-Type": "application/json"

```
{
  "goodIds": [
    123, 234, 345
  ],
  "gtins": [
    "4612312312312", "123123123123"
  ]
}
```

- **goodIds** — массив ID товаров
- **gtins** — массив строк GTIN

Запрос ограничен общим количеством данных в количестве 25

Параметры ответа

- **xmls** - массив объектов

- **goodId** ID товара
- **xml** — XML товара для подписания
 - **errors** - массив объектов
- **goodId** - ID товара
- **message** — текст ошибки

Также при не нахождении товара по GTIN

- **GTIN** - GTIN товара
- **message** — текст ошибки

JSON

```
Content-type: application/json; charset=utf-8
API-Usage-Limit: 1/500
Etag: "38fho43p543re634c993ec28581d867"
Status Code: 200
```

```
{
  "apiversion": 3,
  "result": [
    {
      "xmls": [
        {
          "goodId": 123,
          "xml": "<?xml version=\"1.0\" encoding=\"UTF-8\"?>..."
        },
        {
          "goodId": 234,
          "xml": "<?xml version=\"1.0\" encoding=\"UTF-8\"?>..."
        }
      ],
      "errors": [
        {
          "goodId": 345,
          "message": "Информация о товаре ... устарела или скомпроментирована.
          Попробуйте еще раз."
        },
        {
          "GTIN": "123123123123",
          "message": "Не удалось получить товар по GTIN"
        }
      ]
    }
  ]
}
```

```
    ]
  }
]
}
```

Метод feed-product-sign

Метод принимает массив объектов, в объектах содержатся ID товара и подписанный XML для этого товара, количество принимаемых данных ограничено 25

Пример запроса, метод запроса POST

```
https://api.национальный-каталог.рф/v3/feed-product-sign?apikey=XXX
```

Тело запроса

Заголовок "Content-Type": "application/json"

```
[
  {
    "goodId": 5000,
    "xml": "<?xml version='1.0' encoding='UTF-8'?>..."
  },
  {
    "goodId": 3,
    "xml": "<?xml version='1.0' encoding='UTF-8'?>..."
  },
  {
    "goodId": 5,
    "xml": "<?xml version='1.0' encoding='UTF-8'?>..."
  }
]
```

- **goodId** — ID товара для которого передается XML
- **xml** — подписанный XML товара

Параметры ответа

- **signed** — массив ID товаров, XML для которых прошли валидацию, были сохранены и товар переведен в статус "Опубликован"
- **errors** — массив объектов, содержащих ID товара и текст ошибки, возникшей при обработке переданных XML

JSON

```
Content-type: application/json; charset=utf-8
API-Usage-Limit: 1/500
Etag: "38fho43p543re634c993ec28581d867"
Status Code: 200
```

```
{
  "apiversion": 3,
  "result": {
    "signed": [
      5000,
      3
    ],
    "errors": [
      {
        "goodId": 5,
        "message": "Информация о товаре ... устарела или скомпроментирована.
        Попробуйте еще раз."
      }
    ]
  }
}
```

Метод etagslist

Метод возвращает список товаров и их хеши (eTags) по заданным фильтрам. Предназначен для того, чтобы можно было быстро получить список хешей, сравнить с локальным хранилищем и обновить информацию по товарам (метод [product](#)) для которых хеш изменился - т.е есть новые данные. В случае, если не указан ни один из необязательных параметров, в ответе будут возвращаться записи из всего списка товаров.

Пример запроса

```
https://api.национальный-каталог.рф/v3/etagslist?apikey=XXX&brand_id=YYY&cat_id=ZZZ&offset=NNN
```

Параметры запроса

- **brand_id** — идентификатор бренда товаров (необязательный)
- **owner_id** — идентификатор аккаунта владельца товаров (необязательный)
- **cat_id** — идентификатор любой из категорий товаров (необязательный)
- **offset** — смещение относительно начала выдачи (необязательный)

Параметры ответа

- **goods_count** — число товаров в текущем ответе
- **offset** — смещение относительно начала списка выдачи
- **last_product_number** — номер последнего показанного товара относительно начала списка выдачи
- **goods** — товары и их хеши (максимум 100 товаров в одном ответе)
 - **good_id** — идентификатор товара
 - **etag** — хеш (детальнее в секции [контроль версии](#))

JSON

```
Content-type: application/json; charset=utf-8
API-Usage-Limit: 1/500
Status Code: 200
```

```
{
  "apiversion":3,
  "result":{
    "goods_count":2,
    "offset":500,
    "last_product_number":502,
    "goods":[
      {
        "good_id":6883,
        "etag":"3a0ab64a1622ffa3"
      },
      {
        "good_id":6896,
        "etag":"21cce0c6bd33a577"
      },
    ]
  }
}
```

XML

```
Content-type: application/xml; charset=utf-8
API-Usage-Limit: 1/500
Status Code: 200
```

```
<root>
  <apiversion>3</apiversion>
```



```
<result>
  <goods_count>2</goods_count>
  <offset>500</offset>
  <last_product_number>502</last_product_number>
  <goods>
    <item>
      <good_id>6883</good_id>
      <etag>3a0ab64a1622ffa3</etag>
    </item>
    <item>
      <good_id>6896</good_id>
      <etag>21cce0c6bd33a577</etag>
    </item>
  </goods>
</result>
</root>
```

Метод image

Дает возможность пропорционально изменить размер изображения с заполнением не достающих полей белым цветом. Метод принимает и возвращает формат JPEG.

Пример запроса

```
https://api.национальный-каталог.рф/v3/image?apikey=XXX&name=https://национальный-
каталог.рф/i/300x200/5a7eb614-13d3-69ed-caf7-420624d1bdd3.jpg&width=300&height=400
```

Параметры запроса

GET-параметры:

- **name** — полный URI изображения, те что приходят в ответе API
- **width** — ширина рисунка на выходе, должна быть в границах [100, 1000] (результитрующая высота в пикселях)
- **height** — высота рисунка на выходе, должна быть в границах [100, 1000] (результитрующая ширина в пикселях)
- **no-background** — по-умолчанию к результитрующему рисунку будет добавлен белый фон, чтобы строго соблюсти желаемые размеры **width** и **height**, но если этот параметр выставить в "1" - фон добавлен не будет

Ответ

Ответом метода является фото уже измененного размера.

Метод parties

Используется для получения списка компаний

Пример запроса

```
https://национальный-каталог.рф/v3/parties?apikey=XXX
```

или

```
https://национальный-каталог.рф/v3/parties?apikey=XXX&role=m
```

Параметры запроса

- **role** — вид деятельности (необязательный), возможные значения:
 - **m** — Продавец
 - **r** — Торговая сеть
 - **e** — Интернет-магазин
 - **p** — Производитель
 - **i** — Импортер
 - **d** — Дистрибьютор
 - **s** — Поставщик

Параметры ответа

- **parties_id** — идентификатор компании.
- **party_name** — наименование компании.

JSON

```
Content-type: application/json; charset=utf-8
API-Usage-Limit: 1/500
Status Code: 200
```

```
{
  "apiversion": 3,
  "result": [
    {
      "party_id": 1,
      "party_name": "Щёкинобумпром, 000"
    }
  ]
}
```

```
  },
  {
    "party_id": 3,
    "party_name": "Биокон"
  },
  {
    "party_id": 6,
    "party_name": "Европродукт"
  }
]
}
```

XML

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

API-Usage-Limit: 1/500

Status Code: 200

```
<root>
<apiversion>3</apiversion>
<result>
  <item>
    <party_id>1</party_id>
    <party_name>Щёкинобумпром, 000 </party_name>
  </item>
  <item>
    <party_id>3</party_id>
    <party_name>Биокон</party_name>
  </item>
  <item>
    <party_id>6</party_id>
    <party_name>Европродукт</party_name>
  </item>
</result>
</root>
```

Метод generate-gtins

Генерирует черновики GTIN и возвращает их.

Пример запроса

```
https://api.национальный-каталог.рф/v3/generate-gtins?apikey=XXX&quantity=3
```

или

```
https://api.национальный-каталог.рф/v3/generate-gtins?apikey=XXX&quantity=3&supplier_key=YYY
```

Параметры запроса

- **quantity** — количество новых черновиков GTIN, которые нужно сгенерировать (обязательный)
- **supplier_key** — ключ поставщика или производителя товаров

Параметры ответа

- **monthly-limit** — ежемесячное ограничение.
 - **limit** — общее количество черновиков GTIN, доступных для генерации, в течении одного месяца
 - **usage** — количество черновиков GTIN, которые уже были сгенерированы, в течении этого месяца
- **drafts** — список черновиков
 - **gtin** — GTIN, которые были сгенерированы

JSON

```
Content-type: application/json; charset=utf-8
API-Usage-Limit: 1/500
Status Code: 200
```

```
{
  "apiversion": 3,
  "result": {
    "monthly-limit": {
      "limit": 100,
      "usage": 6
    },
    "drafts": [
      {
        "gtin": "4600002575689"
      },
      {
        "gtin": "4600002575696"
      },
      {
        "gtin": "4600002575702"
      }
    ]
  }
}
```

```
    ]
  }
}
```

XML

```
Content-type: application/xml; charset=utf-8
API-Usage-Limit: 1/500
Status Code: 200
```

```
<root>
<apiversion>3</apiversion>
<result>
  <monthly-limit>
    <limit>100</limit>
    <usage>6</usage>
  </monthly-limit>
  <drafts>
    <gtin>4600002575689</gtin>
    <gtin>4600002575696</gtin>
    <gtin>4600002575702</gtin>
  </drafts>
</result>
</root>
```

Метод feed

Дает возможность лабораториям создавать и обновлять товары. Метод возвращает feed_id или ошибку.

Ограничения

- **Размер фида** - 25 МБ
- **Количество товаров в фиде** - 5000

При превышении лимита на размер фида или на количество товаров в фиде будет вызвана ошибка с кодом 413.

При ошибке в схеме данных будет получена ошибка с кодом 400.

Пример запроса

```
https://api.национальный-каталог.рф/v3/feed?apikey=XXX&supplier_key=YYY
```

Параметры запроса

URL обязательно должен содержать apikey.

- **supplier_key** — ключ поставщика или производителя товаров

Фид передается в тело запроса. Поддерживается 2 формата для отправки фида: json и xml.

В Header нужно передать

- **"Content-Type: application/xml"**, если фид в формате xml;
- **"Content-Type: application/json"**, если фид в формате json.

Фид представляет собой массив объектов, называемых entry.

Описание entry.

Для изменения существующего товара должно быть передано значение его идентификатора **good_id**.

Если параметра **good_id** нет, товар определяется как новый.

Для нового товара обязательным является параметр **good_name** и **gtin**.

Параметры:

- **@id** - идентификатор энтри, который лаборатория может задать для более конкретной идентификации ответа (необязательный)
- **good_id** - идентификатор товара (обязательный для обновляемых товаров)
- **gtin** — идентификатор в Национальном каталоге товаров GTIN (обязательный для нового товара)
- **good_name** - наименование товара (обязательный для нового товара)
- **tnved** - ТН ВЭД (обязательный для нового товара)
- **brand** - торговая марка товара (обязательный для нового товара)
- **moderation** - признак что товар надо отправлять на модерацию (необязательный)
- **identified_by** массив идентификаторов (необязательный)

Структура идентификатора

- **type** - тип идентификатора (обязательный). Возможные значения:
 - **gtin**
- **value** - значение (обязательный)
- **level** - тип упаковки (обязательный) Возможные значения:
 - **trade-unit** — штука
 - **box** — коробка

- **layer** — слой на палете
- **pallet** — палета
- **metro-unit** — метро-юнит
- **show-pack** — шоу-пак
- **inner-pack** — спайка
- **multiplier** - количество в упаковке (обязательный)
- **party_id** - идентификатор торговой сети (необязательный) при типе **gtin**, (обязательный) при других типах
- **unit** - тип измерений (необязательный) Возможные значения:
 - **кг** — килограмм
 - **шт** — штука
- **categories** массив идентификаторов категорий
- **good_attrs** массив атрибутов (необязательный)

Структура атрибута:

- **attr_value_id** - идентификатор значение атрибута (обязательный для обновления существующих атрибутов товара)
- **attr_id** - идентификатора атрибута (обязательный при создании товара).
- **attr_value** - значение атрибута (обязательный при создании товара; необязательный при редактировании и удалении)
- **attr_value_type** - тип значение атрибута (необязательный)
- **gtin** - значение **gtin** (необязательный)
- **delete** - со значением 1 - удаление атрибута товара (необязательный). Доступно только при редактировании существующего товара. При передаче данного параметра, обязательно указать **attr_value_id** .
- **good_images** массив изображений (необязательный)

Структура изображения:

- **photo_type** - тип изображения (обязательный). Возможные значения:
 - **default** — фотография по умолчанию (вид спереди)
 - **facing** — стор-фотография для планограмм (обрезанная по контуру товара)
 - **7** — фотография товара слева
 - **19** — фотография товара справа

- **13** — фотография товара сзади
- **si1** — фотография товара сверху
- **si2** — фотография товара снизу
- **si3** — фотография товара в упаковке
- **si4** — фотография товара без упаковки
- **si5** — фотография товарalink внутри упаковки
- **3ds** — 3D серия
- **marketing** — коммерческая фотография товара
- **text** — фотография текста на товаре
- **ecommerce** — e-commerce фото
- **undef** — single shot, фотография товара с не predetermined ракурса
- **cubi** — (опционально) фотография измерения ВГХ
- **photo_url** - url, либо массив url при типе 3ds (обязательный). Ссылки на фотографии с редиректом не поддерживаются
- **identifier** - значение gtin/sku/ltin/barcode (необязательный). Используется для связи фотографий с идентификаторами товара
- **identifier_type** - тип идентификатора (обязательный, если передан identifier). Возможные значения:
 - **gtin**
 - **sku**
 - **ltin**
 - **barcode**
- **identifier_party_id** - идентификатор торговой сети (необязательный при типе gtin; обязательный при других типах).

Создание нового товара

JSON

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

```
Content-length: 434
```

```
[
  {
    "@id": "12",
    "gtin": "460000000015",
```



```
"tnved": "3303",
"brand": "brand_name",
"categories": [1],
"good_name": "Шоколад с Цельным Миндалём 55% 90г 14шт шоу-бокс",
"identified_by": [
  {
    "value": "4600000000015",
    "type": "gtin",
    "multiplier": 1,
    "level": "trade-unit",
    "unit": "кг"
  },
  {
    "value": "4607065373085",
    "type": "gtin",
    "multiplier": 10,
    "level": "box",
    "unit": "кг"
  }
],
"good_images": [
  {
    "photo_type": "default",
    "photo_url": "https://your-site-name.com/photo.jpg",
    "identifier": "4600000000015",
    "identifier_type": "sku",
    "identifier_party_id": 2
  },
  {
    "photo_type": "3ds",
    "photo_url": [
      "https://your-site-name.com/photo-1.jpg",
      "https://your-site-name.com/photo-2.jpg"
    ]
  }
],
"good_attrs": [
  {
    "attr_id": 2630,
    "attr_value": "RU",
    "gtin": "4607065373089"
  },
],
```

```
{
  "attr_id": 2501,
  "attr_value": "ДА",
  "attr_value_type": "кг"
}
]
}
]
```

XML

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

Content-length: 511

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<entries>
  <entry id="12">
    <gtin>4600000000015</gtin>
    <tnved>3303</tnved>
    <brand>brand_name</brand>
    <good_name>Йогурт легкий. Злаки + чернослив</good_name>
    <identified_by>
      <item>
        <value>4600000000015</value>
        <type>gtin</type>
        <multiplier>1</multiplier>
        <level>trade-unit</level>
        <unit>кг</unit>
      </item>
      <item>
        <value>4607065373085</value>
        <type>gtin</type>
        <multiplier>10</multiplier>
        <level>box</level>
        <unit>кг</unit>
      </item>
    </identified_by>
    <categories>
      <item>
        1
      </item>
    </categories>
    <good_images>
      <item>
```

```
<photo_type>default</photo_type>
<photo_url>https://your-site-name.com/photo.jpg</photo_url>
<identifier>460000000015</identifier>
<identifier_type>gtin</identifier_type>
<identifier_party_id>2</identifier_party_id>
</item>
<item>
  <photo_type>3ds</photo_type>
  <photo_url>
    <item>https://your-site-name.com/photo.jpg</item>
    <item>https://your-site-name.com/photo.jpg</item>
  </photo_url>
</item>
</good_images>
<good_attrs>
  <item>
    <attr_id>2630</attr_id>
    <attr_value>RU</attr_value>
    <gtin>490122000021</gtin>
  </item>
  <item>
    <attr_id>2501</attr_id>
    <attr_value>RU</attr_value>
    <attr_value_type>kr</attr_value_type>
  </item>
</good_attrs>
</entry>
</entries>
```

Обновление существующего товара

JSON

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

Content-length: 434

```
[
  {
    "@id": "13",
    "good_id": 1939447,
    "gtin": "460000000015",
    "identified_by": [
      {
        "value": "4607065373092",
```

```

        "type": "gtin",
        "multiplier": 1,
        "level": "trade-unit"
    }
],
"good_attrs": [
    {
        "attr_id": 5,
        "attr_value": "46%"
    },
    {
        "attr_id": 4540,
        "attr_value": "ДА",
        "attr_value_id": 12742580
    },
    {
        "attr_id": 4424,
        "attr_value_id": 12183715,
        "delete": 1
    }
]
}
]

```

XML

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

Content-length: 511

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<entries>
  <entry id="13">
    <good_id>1939447</good_id>
    <gtin>460000000015</gtin>
    <identified_by>
      <item>
        <value>4607065373092</value>
        <type>gtin</type>
        <multiplier>1</multiplier>
        <level>trade-unit</level>
      </item>
    </identified_by>
    <good_images>
      <item>

```

```
<photo_type>default</photo_type>
  <photo_url>https://your-site-name.com/photo.jpg</photo_url>
</item>
</good_images>
<good_attrs>
  <item>
    <attr_id>5</attr_id>
    <attr_value>46%</attr_value>
  </item>
  <item>
    <attr_id>4540</attr_id>
    <attr_value>ДА</attr_value>
    <attr_value_id>12742580</attr_value_id>
  </item>
  <item>
    <attr_id>4424</attr_id>
    <attr_value_id>12183715</attr_value_id>
    <delete>1</delete>
  </item>
</good_attrs>
</entry>
</entries>
```

ОТВЕТ

- **feed_id** — идентификатор фида

JSON

```
Content-type: application/json; charset=utf-8
API-Feed-Limit: 2/10
API-Usage-Limit: 1/500
Status Code: 200
```

```
{
  "apiversion":3,
  "result": {
    "feed_id": 2131
  }
}
```

XML

```
Content-type: application/xml; charset=utf-8
API-Feed-Limit: 2/10
API-Usage-Limit: 1/500
```

Status Code: 200

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<root>
  <apiversion>3</apiversion>
  <result>
    <feed_id>2131</feed_id>
  </result>
</root>
```

Метод feed-status

Дает возможность проверить статус ранее отправленного фида. Результат возможно получить если только лаборатория создала этот фид и если только от имени того же заказчика.

Пример запроса

```
https://api.национальный-каталог.рф/v3/feed-status?apikey=XXX&feed_id=7126
```

Параметры запроса

- **feed_id** — идентификатор фида (обязательное)

ОТВЕТ

- **feed_id** — идентификатор фида;
- **status_id** — статус фида, возможные варианты:
 - **0** — запрос не принят;
 - **1** — запрос получен, данные на модерации;
 - **2** — товары прошли модерацию;
 - **3** — одобренные модератором товары подписаны;
- **status** — статус фида, возможные варианты:
 - **Rejected** — запрос не принят;
 - **Received** — запрос получен, данные на модерации;
 - **Moderated** — товары прошли модерацию;
 - **Signed** — одобренные модератором товары подписаны;
- **received_at** — время создания фида;
- **status_updated_at** — время перехода фида в текущий статус;

- **result** — ошибки обнаруженные при валидации контента. Ключами являются порядковые номера товаров в переданной информации;
- **item** — Список дополнительных сообщений. Структура каждого сообщения:
 - **gtin** — глобальный штрих-код к которому относится сообщение. Если связанног штрих-кода нет, то значение null;
 - **good_id** — идентификатор товара в каталоге, к которому относится сообщение. Если связанног товара нет, то значение null;
 - **attribute_id** — идентификатор атрибута в каталоге, к которому относится сообщение. Если связанног атрибута нет, то значение null
 - **attribute_name** — название атрибута в каталоге, к которому относится сообщение. Значение может не передаваться;
 - **status_code** — числовой код ошибки;
 - **status_message** — текст статуса;
 - **message** — текст сообщения;
- **totalErrors** — общее количество ошибок;
- **commonError** — общая ошибка при разборе информации, если она произошла.

Пример успешно разобранный информации

JSON

```
Content-type: application/json; charset=utf-8
API-Usage-Limit: 1/500
Status Code: 200
```

```
{
  "apiversion":3,
  "result": {
    "feed_id": 7126,
    "status_id": 1,
    "status": "Received",
    "received_at": "2018-08-13T17:03:40Z",
    "status_updated_at": "2018-08-14T12:03:40Z"
  }
}
```

XML

```
Content-type: application/xml; charset=utf-8
API-Usage-Limit: 1/500
```

Status Code: 200

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<root>
  <apiversion>3</apiversion>
  <result>
    <feed_id>7126</feed_id>
    <status_id>1</status_id>
    <status>Received</status>
    <received_at>2018-08-13T17:03:40Z</received_at>
    <status_updated_at>2018-08-14T12:03:40Z</status_updated_at>
  </result>
</root>
```

Пример на этапе модерации

JSON

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

API-Usage-Limit: 1/500

Status Code: 200

```
{
  "apiversion": 3,
  "result": {
    "feed_id": 66707,
    "status": "Moderated",
    "status_id": 2,
    "received_at": "2019-10-02T13:42:23Z",
    "status_updated_at": "2019-10-02T13:51:35Z",
    "item": [
      {
        "gtin": null,
        "good_id": null,
        "attribute_id": "2716",
        "attribute_name": "Заявленный объем",
        "status_code": 5,
        "status_message": "Отменено",
        "message": "Неверный объем"
      },
      {
        "gtin": null,
        "good_id": null,
        "attribute_id": "2716",
```



```
    "attribute_name": "Заявленный объем",
    "status_code": 5,
    "status_message": "Отменено",
    "message": "Неверный объем"
  },
  {
    "gtin": "4650065317337",
    "good_id": "789817",
    "attribute_id": "2716",
    "attribute_name": "Заявленный объем",
    "status_code": 5,
    "status_message": "Отменено",
    "message": "Неверный объем"
  },
  {
    "gtin": "4650065317337",
    "good_id": "789817",
    "attribute_id": "2716",
    "attribute_name": "Заявленный объем",
    "status_code": 5,
    "status_message": "Отменено",
    "message": "Неверный объем"
  },
  {
    "gtin": "4650065317337",
    "good_id": "789817",
    "attribute_id": "2716",
    "attribute_name": "Заявленный объем",
    "status_code": 5,
    "status_message": "Отменено",
    "message": "Неверный объем"
  },
  {
    "gtin": "4650065317337",
    "good_id": "789817",
    "attribute_id": "2716",
    "attribute_name": "Заявленный объем",
    "status_code": 5,
    "status_message": "Отменено",
    "message": "Неверный объем"
  },
  {
    "gtin": null,
```

```
    "good_id": null,  
    "attribute_id": "13918",  
    "attribute_name": "Селектив",  
    "status_code": 5,  
    "status_message": "Отменено",  
    "message": "Ошибка"  
  },  
  {  
    "gtin": null,  
    "good_id": null,  
    "attribute_id": "13918",  
    "attribute_name": "Селектив",  
    "status_code": 5,  
    "status_message": "Отменено",  
    "message": "Ошибка"  
  },  
  {  
    "gtin": "4650065317337",  
    "good_id": "789817",  
    "attribute_id": "13918",  
    "attribute_name": "Селектив",  
    "status_code": 5,  
    "status_message": "Отменено",  
    "message": "Ошибка"  
  },  
  {  
    "gtin": "4650065317337",  
    "good_id": "789817",  
    "attribute_id": "13918",  
    "attribute_name": "Селектив",  
    "status_code": 5,  
    "status_message": "Отменено",  
    "message": "Ошибка"  
  },  
  {  
    "gtin": "4650065317337",  
    "good_id": "789817",  
    "attribute_id": "13918",  
    "attribute_name": "Селектив",  
    "status_code": 5,  
    "status_message": "Отменено",  
    "message": "Ошибка"  
  }  
}
```

```
]
}
}
```

XML

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

API-Usage-Limit: 1/500

Status Code: 200

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<root>
  <apiversion>3</apiversion>
  <result>
    <feed_id>66707</feed_id>
    <status>Moderated</status>
    <status_id>2</status_id>
    <received_at>2019-10-02T13:42:23Z</received_at>
    <status_updated_at>2019-10-02T13:51:35Z</status_updated_at>
    <item>
      <item>
        <gtin/>
        <good_id/>
        <attribute_id>2716</attribute_id>
        <attribute_name>Заявленный объем</attribute_name>
        <status_code>5</status_code>
        <status_message>Отменено</status_message>
        <message>Неверный объем</message>
      </item>
      <item>
        <gtin/>
        <good_id/>
        <attribute_id>2716</attribute_id>
        <attribute_name>Заявленный объем</attribute_name>
        <status_code>5</status_code>
        <status_message>Отменено</status_message>
        <message>Неверный объем</message>
      </item>
      <item>
        <gtin>4650065317337</gtin>
        <good_id>789817</good_id>
        <attribute_id>2716</attribute_id>
        <attribute_name>Заявленный объем</attribute_name>
        <status_code>5</status_code>
```

```
<status_message>Отменено</status_message>
  <message>Неверный объем</message>
</item>
<item>
  <gtin>4650065317337</gtin>
  <good_id>789817</good_id>
  <attribute_id>2716</attribute_id>
  <attribute_name>Заявленный объем</attribute_name>
  <status_code>5</status_code>
  <status_message>Отменено</status_message>
  <message>Неверный объем</message>
</item>
<item>
  <gtin>4650065317337</gtin>
  <good_id>789817</good_id>
  <attribute_id>2716</attribute_id>
  <attribute_name>Заявленный объем</attribute_name>
  <status_code>5</status_code>
  <status_message>Отменено</status_message>
  <message>Неверный объем</message>
</item>
<item>
  <gtin>4650065317337</gtin>
  <good_id>789817</good_id>
  <attribute_id>2716</attribute_id>
  <attribute_name>Заявленный объем</attribute_name>
  <status_code>5</status_code>
  <status_message>Отменено</status_message>
  <message>Неверный объем</message>
</item>
<item>
  <gtin/>
  <good_id/>
  <attribute_id>13918</attribute_id>
  <attribute_name>Селектив</attribute_name>
  <status_code>5</status_code>
  <status_message>Отменено</status_message>
  <message>Ошибка</message>
</item>
<item>
  <gtin/>
  <good_id/>
  <attribute_id>13918</attribute_id>
```

```
        <attribute_name>Селектив</attribute_name>
        <status_code>5</status_code>
        <status_message>Отменено</status_message>
        <message>Ошибка</message>
    </item>
    <item>
        <gtin>4650065317337</gtin>
        <good_id>789817</good_id>
        <attribute_id>13918</attribute_id>
        <attribute_name>Селектив</attribute_name>
        <status_code>5</status_code>
        <status_message>Отменено</status_message>
        <message>Ошибка</message>
    </item>
    <item>
        <gtin>4650065317337</gtin>
        <good_id>789817</good_id>
        <attribute_id>13918</attribute_id>
        <attribute_name>Селектив</attribute_name>
        <status_code>5</status_code>
        <status_message>Отменено</status_message>
        <message>Ошибка</message>
    </item>
    <item>
        <gtin>4650065317337</gtin>
        <good_id>789817</good_id>
        <attribute_id>13918</attribute_id>
        <attribute_name>Селектив</attribute_name>
        <status_code>5</status_code>
        <status_message>Отменено</status_message>
        <message>Ошибка</message>
    </item>
</result>
</root>
```

Пример отклоненной информации JSON

Content-type: application/json; charset=utf-8
API-Usage-Limit: 1/500
Status Code: 200

```
{
  "apiversion":3,
  "result": {
    "feed_id": 7126,
    "status_id": 0,
    "status": "Rejected",
    "received_at": "2018-12-06T13:03:20Z",
    "status_updated_at": "2018-12-06T13:03:30Z",
    "result": {
      "0": [
        "GTIN 4600002576143 используется другим товаром"
      ],
      "totalErrors": "1",
      "commonError": ""
    }
  }
}
```

XML

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

API-Usage-Limit: 1/500

Status Code: 200

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<root>
  <apiversion>3</apiversion>
  <result>
    <feed_id>7126</feed_id>
    <status_id>0</status_id>
    <status>Rejected</status>
    <received_at>2018-08-13T17:03:40Z</received_at>
    <status_updated_at>2018-08-14T12:03:40Z</status_updated_at>
    <result>
      <item>GTIN 4600002576075 используется другим товаром</item>
      <item>Атрибут #44 недоступен для редактирования</item>
    </result>
    <totalErrors>2</totalErrors>
    <commonError/>
  </result>
</root>
```

Метод feed-moderation

Метод отправляет на модерацию, для указанных в запросе `good_id` или GTIN+ИНН, созданные ранее карточки товаров в статусе "Черновик"

Пример запроса

```
https://api.национальный-каталог.рф/v3/feed-moderation?apikey=XXX&good_id=7126
```

или

```
https://api.национальный-каталог.рф/v3/feed-moderation?apikey=XXX&good_id=7126
```

Параметры запроса

- **good_id** — идентификатор товара в каталоге (обязательный, если отсутствуют `gtin` и `inn`)
- **gtin** — глобальный штрих-код GTIN (обязательный, если отсутствуют `good_id`)
- **inn** — ИНН аккаунта (обязательный, если отсутствуют `good_id`)

Параметры ответа

- **good_draft_id** — идентификатор шаблона товара в каталоге
- **error** — текст ошибки. Если товар успешно отправлен параметр не передается

JSON

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

```
API-Usage-Limit: 1/500
```

```
Status Code: 200
```

```
{
  "apiversion": 3,
  "result": {
    "good_draft_id": 123456,
    "error": "Черновик GTIN 02XXXXXXXX601050000383 не в том статусе."
  }
}
```