

/api/lite/pub/products/filters

Получение блоков фильтров

GET

/api/lite/pub/products/filters

Возвращает для заданной коллекции перечень блоков и фильтров в них для поиска товаров.

Блоки бывают трех типов - Для атрибутов, для опций, и другие. Атрибуты и опции выделены в отдельные блоки ввиду потенциально большого количества справочников и значений в них.

Блоки возвращаются в режиме для покупателя - загрузится список вручную сформированных блоков фильтров и выбранных значений фильтров, которые нужно отобразить покупателю.

Значения в атрибутах, опциях и пр. - автозаполняются по факту их использования в том или ином товаре. Это будет делаться асинхронно по регламенту, а не при исполнении запроса поиска, т.к. операция дорогая по времени.

Обязательный параметр запроса - ?collectionId=123

Фронтенд при выборе покупателем значений тех или иных фильтров должен составить поисковый GET запрос и передать его в метод GET /pub/products

в виде суммы параметров:

|?filters=field_name1: field_value1, field_value2; field_name2: field_value3- field_value4| для всех фильтров в блоке OTHER

|?attributes=field_name1: field_value1, field_value2; field_name2: field_value3- field_value4| для всех фильтров в блоке ATTRIBUTES

|?features=field_name1: field_value1, field_value2; field_name2: field_value3- field_value4| для всех фильтров в блоке FEATURES

где field_name - это значение поля filters.fields.name, field_value - это значение поля filters.fields.stringValues для filters.fields.type: "string" или decimalValues для filters.fields.type: "decimal" или true/false для filters.fields.type: "boolean".

Для для filters.fields.type: "decimal" так же можно передавать диапазон указывая начальное и конечное значение через дефис: `field_name2: field_value3- field_value4`

Поля возвращаемого значения:

Параметр	Тип\формат	Описание
filterBlocks	array	Массив блоков
id	string	Идентификатор блока
type	enum	Тип блока. ATTRIBUTES (только атрибуты товаров), FEATURES (только опции товаров), OTHER (остальные поля товаров)
mode	enum	Режим работы блока. CUSTOMER (покупатель, отображены выбранные продавцом фильтры в блоке), CLIENT (продавец - отображены все возможные поля и блоки)
ordering	integer	Сортировка
collectionId	string	Идентификатор коллекции к которой относится данный блок фильтров
filters	Массив	Перечень фильтров в блоке
type	enum	Тип фильтра. PRICE, STOCK_AVAILABLE, SIZE, WEIGHT, COUNTRY_OF_ORIGIN, ATTRIBUTES, FEATURES, DISCOUNT_AVAILABLE, IS_NOVELTY, BRAND, IS_BESTSELLER
ordering	integer	Сортировка
fields	Массив	Поля фильтра
name	string	Наименование поля
nameReadable	string	Наименование поля, выводимое покупателю
type	enum	Тип поля. string, decimal, boolean
ordering	integer	Сортировка
stringValues	Массив	Массив строковых значений поля
decimalValues	Массив	Массив числовых значений поля

Пример ответа:

```
{
  "success": true,
  "filterBlocks": [
    {
      "id": "1029",
      "type": "OTHER", // ATTRIBUTES, FEATURES
      "mode": "CUSTOMER", //CLIENT
      "ordering": 10,
      "collectionId": "123456"
      "filters":[
        {
          "type":"PRICE", // STOCK_AVAILABLE, SIZE, WEIGHT, PRICE, ATTRIBUTES,
FEATURES, DISCOUNT_AVAILABLE, IS_NOVELTY, BRAND, IS_BESTSELLER
          "ordering": 10,
          "fields":[
            {
              "name" : "field1",
              "nameReadable": "Поле 1",
              "type": "string", // decimal, boolean
              "ordering": 10,
              "stringValues": [
                "value1", "value2"
              ]
            },
            {
              "name" : "field2",
              "nameReadable": "Поле 2",
              "type": "decimal",
              "ordering": 11,
              "decimalValues": [
                15.2, 16.8
              ]
            },
            {
              "name" : "field3",
              "nameReadable": "Поле 3",
              "type": "boolean",
              "ordering":
```

```
}  
  ]  
    }  
      ]  
        }  
          ]  
            }
```