

Сервис статистики

Внимание!

WILDBERRIES Партнёры

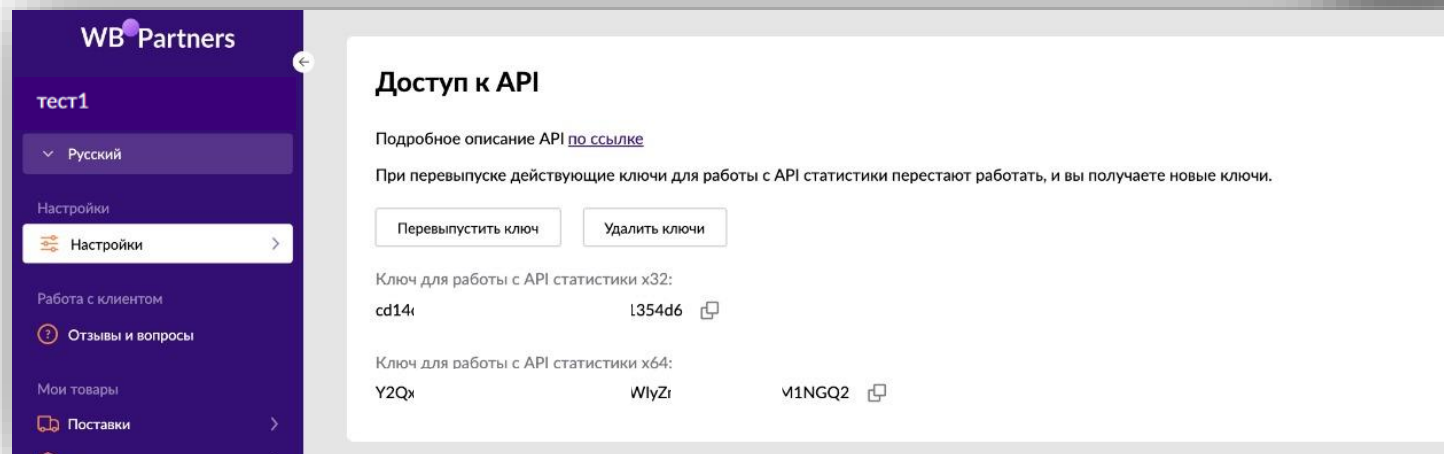
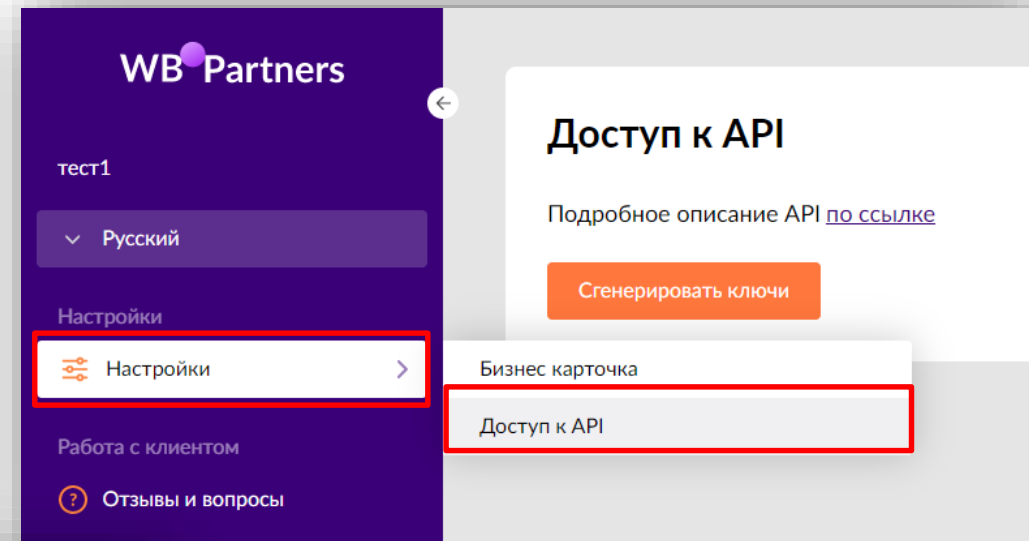
Данные постоянно обновляются. Информация в инструкции может быть устаревшей.

Все изменения просматривайте в разделе Новости. Для правильной работы раздела мы рекомендуем использовать Chrome и периодически чистить cookie браузера.

The screenshot displays the WILDBERRIES Partners portal. On the left is a dark purple sidebar with the logo 'WILDBERRIES Партнёры' at the top. Below the logo is a user profile section with a dropdown arrow, the text 'тест1', and a notification bell icon. The sidebar menu includes: 'Настройки' (Settings) with a gear icon; 'Новое на портале' (New on the portal); '% Кредитование' (Credit); 'Мой товар' (My goods); 'Поставки' (Deliveries) with a truck icon; 'Товар' (Goods) with a box icon; 'Календарь акций' (Promotions calendar) with a calendar icon; 'Цены и скидки' (Prices and discounts) with a tag icon; 'Отчеты и аналитика' (Reports and analytics) with a bar chart icon; and 'Финансовые отчеты' (Financial reports) with a document icon. The main content area has a white background. At the top, the word 'Новости' (News) is highlighted with a red rectangular box. Below it is a search bar labeled 'Поиск среди новостей' (Search among news) and a row of filter buttons: 'Все' (All), 'Портал', 'Условия сотрудничества' (Partnership conditions), 'Маркетинг', and 'Поставки'. The main text area is titled 'КИБЕРПОНЕДЕЛЬНИК' (Cyber Week). It contains three paragraphs: 1) 'Напоминаем, что КИБЕРПОНЕДЕЛЬНИК уже стартовал. Это официальная общероссийская акция, в которой участвуют все крупные интернет-площадки.' 2) 'Пожалуйста, обратите внимание – изменились условия проведения акции. Для того, чтобы принять участие в акции необходимо снизить цену на товары минимум на -10% по сравнению с минимальной ценой товара за период с 1 по 15 января 2021. Расчет ведется исходя из цены с учетом скидок и промокодов.' 3) 'Снизить цену Вы можете любым удобным способом – увеличить скидку или промокод, или просто снизив изначальную цену.' Below the paragraphs is a note: 'Для нас очень важно чтобы партнеры обязательно участвовали в таких крупных распродажах. С 22 по 26 Января, на те позиции из отчета, где Вы дали -10% мы сделаем -5% от комиссии за их продажу. Если необходимый дисконт не был загружен, комиссия на такие позиции увеличится на +10%.' At the bottom of the main text area is a link: 'Выгрузить необходимые цены и скидки Вы можете в аналитическом отчете [«Отчет по скидкам для акции»](#).' The footer of the main content area shows the date '20 января 2021 г.' and the link 'Условия сотрудничества'.

Общее описание

На портале в разделе «**Настройки**» - «**Доступ к API**» вы самостоятельно можете сгенерировать API ключ для получения этих данных.
Получение ключа API доступно только главному пользователю.



Методы сервиса. Поставки.

- GET-запрос на адрес <https://suppliers-stats.wildberries.ru/api/v1/supplier/incomes> с параметрами.
- Пример: <https://suppliers-stats.wildberries.ru/api/v1/supplier/incomes?dateFrom=2017-03-25T21%3A00%3A00.000Z&key=<ключ, выдаваемый поставщику>>
- При получении данных Вы указываете в запросе дату и время (dateFrom), от которых выгружается информация (по «дата/время обновления информации в сервисе»).

Итоговый набор данных, возвращаемых API:

Наименование поля в наборе данных	Поле
incomeid	номер поставки
Number	номер УПД
Date	дата поступления
lastChangeDate	дата и время обновления информации в сервисе
SupplierArticle	ваш артикул
TechSize	размер
Barcode	штрих-код
Quantity	кол-во
totalPrice	цена из УПД
dateClose	дата принятия (закрытия) у нас
warehouseName	название склада
nmid	Код WB
status	Текущий статус поставки

Данные обновляются 1 раз в 15 минут.
(Точное время отображается в поле lastChangeDate)

Методы сервиса. Склад.

GET-запрос на адрес <https://suppliers-stats.wildberries.ru/api/v1/supplier/stocks> с параметрами.
Пример: <https://suppliers-stats.wildberries.ru/api/v1/supplier/stocks?dateFrom=2017-03-25T21%3A00%3A00.000Z&key=<ключ, выдаваемый поставщику>>

При получении данных Вы указываете в запросе дату и время (dateFrom), от которых выгружается информация (по «дата/время обновления информации в сервисе»).

Сервис статистики не хранит историю остатков товаров, поэтому получить данные об остатках товаров на прошедшую, не сегодняшнюю, дату невозможно. Можно получить данные только на момент запроса к API.

Итоговый набор данных, возвращаемых API:

Наименование поля в наборе данных	Поле
lastChangeDate	дата и время обновления информации в сервисе
supplierArticle	ваш артикул
techSize	размер
Barcode	штрих-код
Quantity	кол-во, доступное для продажи
isSupply	договор поставки
isRealization	договор реализации
quantityFull	кол-во полное
quantityNotInOrders	кол-во не в заказе
warehouseName	название склада
inWayToClient	в пути к клиенту (штук)
inWayFromClient	в пути от клиента (штук)
nmid	код WB
subject	предмет
category	категория
DaysOnSite	кол-во дней на сайте
brand	бренд
SCCode	код контракта

Пояснение количественных полей:

- Quantity — "количество, доступное для продажи" — доступно на сайте, можно добавить в корзину.
- quantityFull — "количество полное" — то, что не продано (числится на складе)
- quantityNotInOrders — "количество не в заказе" — числится на складе, и при этом не числится в **незавершенном заказе**.
- Данные обновляются 3 раза в день - в 6-15, 11-20 и в 16-20. (Точное время отображается в поле lastChangeDate)

Методы сервиса. Заказы.

GET-запрос на адрес <https://suppliers-stats.wildberries.ru/api/v1/supplier/orders> с параметрами.
Пример: <https://suppliers-stats.wildberries.ru/api/v1/supplier/orders?dateFrom=2017-03-25T21%3A00%3A00.000Z&flag=0&key=<ключ, выдаваемый поставщику>>

Если параметр flag=0 (или не указан в строке запроса), при вызове API возвращаются данные у которых значение поля lastChangeDate (дата время обновления информации в сервисе) больше переданного в вызов значения параметра dateFrom. При этом количество возвращенных строк данных варьируется в интервале от 0 до примерно 100000.

Если параметр flag = 1, то будет выгружена информация обо всех заказах или продажах с датой равной переданному параметру dateFrom (в данном случае время в дате значения не имеет). При этом количество возвращенных строк данных равно количеству всех заказов или продаж, сделанных в дате, переданной в параметре dateFrom.

Итоговый набор данных, возвращаемых API:

Наименование поля в наборе данных	Поле
number	номер заказа
date	дата заказа
lastChangeDate	дата время обновления информации в сервисе
supplierArticle	ваш артикул
techSize	размер
barcode	штрих-код
quantity	кол-во
totalPrice	цена до согласованной скидки/промо/спп
discountPercent	согласованный итоговый дисконт.
warehouseName	склад отгрузки
oblast	область
incomeID	номер поставки
odid	уникальный идентификатор позиции заказа
nmid	Код WB
subject	предмет
category	категория
brand	бренд
is_cancel	признак отмены заказа (0 – отмены не было, 1 – отмена была
cancel_dt	дата отмены заказа

- totalPrice*(100-discountPercent)/100= pricewithdisc (как и Методах сервиса. Продажи)
- Важно: Гарантируется хранение данных заказов не более 90 дней от текущей даты.
- Архивные данные (заказы с датами ранее 90 дней от текущей даты) нужно загружать по датам, с параметром flag = 1.
- Данные обновляются 1 раз в 30 минут. (Точное время отображается в поле lastChangeDate)
- Каждое 3-е число месяца происходит пересчёт данных API за предыдущий месяц, в результате чего происходит корректировка данных. В связи с этим рекомендуем перезагружать данные API каждый месяц за предыдущий 4-го числа.

Методы сервиса. Продажи.

Итоговый набор данных, возвращаемых API:

Наименование поля в наборе данных	Поле
Number	номер документа
Date	дата продажи
lastChangeDate	дата время обновления информации в сервисе
supplierArticle	ваш артикул
techSize	размер
barcode	штрих-код
quantity	кол-во
totalPrice	начальная розничная цена товара
discountPercent	согласованная скидка на товар
isSupply	договор поставки
isRealization	договор реализации
orderId	номер исходного заказа ("Номер заказа" из сервиса "Заказы")
promoCodeDiscount	согласованный промокод
warehouseName	склад отгрузки
countryName	страна
oblastOkrugName	округ
regionName	регион
incomeID	номер поставки
saleID	уникальный идентификатор продажи/возврата (SXXXXXXXXX — продажа, RXXXXXXXXX — возврат, DXXXXXXXXX — доплата)
odid	уникальный идентификатор позиции заказа
spp	согласованная скидка постоянного покупателя (СПП)
forpay	к перечислению поставщику
finished_price	фактическая цена из заказа (с учетом всех скидок, включая и от ВБ)
pricewithdisc	цена, от которой считается вознаграждение поставщика forpay (с учетом всех согласованных скидок)
nmId	код WB
subject	предмет
category	категория
brand	бренд
IsStorno	1-продажа сторнирована, 0 – не сторнирована

GET-запрос на адрес <https://suppliers-stats.wildberries.ru/api/v1/supplier/sales> с параметрами.
Пример: <https://suppliers-stats.wildberries.ru/api/v1/supplier/sales?dateFrom=2017-03-25T21%3A00%3A00.000Z&flag=0&key=<ключ, выдаваемый поставщику>>

Если параметр flag=0 (или не указан в строке запроса), при вызове API возвращаются данные у которых значение поля lastChangeDate (дата время обновления информации в сервисе) больше переданного в вызов значения параметра dateFrom. При этом количество возвращенных строк данных варьируется в интервале от 0 до примерно 100000.

Если параметр flag = 1, то будет выгружена информация обо всех заказах или продажах с датой равной переданному параметру dateFrom (в данном случае время в дате значения не имеет). При этом количество возвращенных строк данных равно количеству всех заказов или продаж, сделанных в дате, переданной в параметре dateFrom.

Также в продажах выгружаются возвраты (количество/цена со знаком минус).

- Формула вычисления pricewithdisc:
$$\text{Pricewithdisc} = \text{totalprice} * ((100 - \text{discountPercent}) / 100) * ((100 - \text{promoCodeDiscount}) / 100) * ((100 - \text{spp}) / 100)$$

Важно: Гарантируется хранение данных продаж не более 90 дней от текущей даты.

- Архивные данные (продажи с датами ранее 90 дней от текущей даты) нужно загружать по датам, с параметром flag = 1.
- Данные обновляются 1 раз в 30 минут. (Точное время отображается в поле lastChangeDate)
- Каждое 3-е число месяца происходит пересчёт данных API за предыдущий месяц, в результате чего происходит корректировка данных. В связи с этим рекомендуем перезагружать данные API каждый месяц за предыдущий 4-го числа.

Методы сервиса. Отчет о продажах по реализации

GET-запрос на адрес <https://suppliers-stats.wildberries.ru/api/v1/supplier/reportDetailByPeriod> с параметрами
Пример: <https://suppliers-stats.wildberries.ru/api/v1/supplier/reportDetailByPeriod?dateFrom=2020-06-01&key=<ключ, выдаваемый поставщику>&limit=1000&rrdid=0&dateto=2020-06-30>

Итоговый набор данных по продажам, возвращаемый API:

Наименование поля в наборе данных	Поле
realizationreport_id	Номер отчета
suppliercontract_code	Договор
rr_dt	Дата операции
rrd_id	Номер строки
gi_id	номер поставки
subject_name	Предмет
NM_id	Артикул
brand_name	Бренд
sa_name	Артикул поставщика
ts_name	Размер
barcode	Баркод
doc_type_name	Тип документа
quantity	Количество
nds	Ставка НДС
cost_amount	Себестоимость Сумма
retail_price	Цена розничная
retail_amount	Сумма продаж(Возвратов)
retail_commission	Сумма комиссии продаж
sale_percent	Согласованная скидка
commission_percent	Процент комиссии
customer_reward	Вознаграждение покупателю
supplier_reward	Вознаграждение поставщику
office_name	Склад
supplier_oper_name	Обоснование для оплаты
order_dt	Даты заказа
sale_dt	Дата продажи
shk_id	ШК
retail_price_withdisc_rub	Цена розничная с учетом согласованной скидки
for_pay	К перечислению поставщику
for_pay_nds	К перечислению поставщику НДС
delivery_amount	Кол-во доставок
return_amount	Кол-во возвратов
delivery_rub	Стоимость логистики
gi_box_type_name	Тип коробов
product_discount_for_report	Согласованный продуктовый дисконт
supplier_promo	Промокод
supplier_spp	Скидка постоянного покупателя

- Параметры:
- dateFrom – начальная дата периода. Например, если dateFrom = 2020-07-06, то в результате вызова API будет получен отчет за неделю от 06 по 12 июля 2020 года.
 - dateTo – конечная дата периода.
 - limit – максимальное количество строк отчета получаемых в результате вызова API. Рекомендуем загружать отчет небольшими частями, например, по 100 000 строк на один вызов.
 - rrdid – уникальный идентификатор строки отчета. Необходим для получения отчета частями. Загрузку отчета нужно начинать с rrdid = 0, и при последующих вызовах API передавать максимальное значение rrdid полученное в результате предыдущего вызова. Таким образом для загрузки одного отчета может понадобится вызывать API до тех пор, пока количество возвращаемых строк не станет равным нулю.

По API можно получать данные за произвольный заданный период начиная с июня 2020г.

Важно: в API хранятся данные не более трех последних месяцев.

- [GET-запрос на адрес <https://suppliers-stats.wildberries.ru/api/v1/supplier/excise-goods>
- key string – Арі ключ поставщика
- dateFrom time - время, с которого нужно получить отчет

/api/v1/supplier/excise-goods?key=&dateFrom=2019-01-27T21%3A00%3A00.000Z

response

Status: 200

```
[
  {
    "id": 2494004,
    "inn": "9729022802",
    "finishedPrice": 3501,
    "operationTypeId": 1,
    "fiscalDt": "2020-09-29T16:18:00Z",
    "docNumber": 218390,
    "fnNumber": "9280440300760936",
    "regNumber": "0004558848032018",
    "excise":
      "010466007941042921uBS,euRqB<mNe91806992tl/HJNtOutgoOLEYhZ+dD3ocTTdPLpSYvxab8IAaMkKM1u+e
      kQHQDR8p/HtpQi9UzXLZyMi8jkVT52SBLabiZg==",
    "date": "2020-09-29T13:30:12.217Z"
  },
  ...
]
```

Пояснения

- date - дата, когда данные появились в системе (по ним и отслеживать изменение, появление новых)
- docnumber - номер фискального документа
- excise – акциз (он же киз)
- finishedPrice - цена товара с учетом НДС
- fiscalDt - время фискализации
- fnnumber - номер фискального накопителя
- id – внутренний код операции
- operationTypeId - тип операции (тип операции 1 - продажа, 2 - возврат)
- regNumber - регистрационный номер ККТ

inn - ИНН поставщика

WILDBERRIES

Партнеры

Желаем Вам успехов и плодотворного
сотрудничества!