

# Маркетплейс Продажа со склада продавца

ОБНОВЛЕНИЕ ОСТАТКОВ ИЗ 1С

ОБРАБОТКА - (WILDBERRIES) ПУНКТ УПРАВЛЕНИЯ

Управление заказами

ООО "Кроунд" (От: Розница, ИМ) / Управление торговлей, редакция 11 (1С:Предприятие)

ГлавноеПланированиеCRM и маркетингПродажиЗакупкиСклад и доставкаКазначействоФинансовый результат и контрольНСИ и администрированиеМаркетплейсыСинхронизацияЗаказы сотрудниковИн...

Дополнительные отчеты и обработки (Wildberries) Пункт управления (Дополнительная обработка) xВыбор ресурса: (Wildberries) Пункт управления new x(Wildberries) Пункт управления new x(Wildberries) Пункт управления new x(Wildberries) Пункт управления new x

(Wildberries) Пункт управления new

Оборонные заданияПоставкиНастройкиСГБ, Интернет-Магазин, Кроунд, Склад

Сборка (складов)Состояние документа:ПроеденСтатус документа:ПринятСтатус заказа:Новый заказСтатус клиента:В работеХарактеристика:Дата создания:За период:с:по:

ПечатьЭкспортОформление продажи

Вся	Дата создания	Номер заказа	ID WB	Статус, сумма	Дата отгрузки	Статус заказа / клиента	ТСД, Комментарий	Номер поставки, кд
БК 32115м/3 ГР куртка для дев р 98-104/56...	02.05.2023 14:02:53	ЦКЦК-336563	800633719	В резерве	04.05.2023 22:02:53	Новый заказ	Принят	
БК 32136м/8 УЗГ куртка для дев р 116-122/...	02.05.2023 14:02:53	ЦКЦК-336561	800633726	В резерве	04.05.2023 22:02:53	Новый заказ	Принят	
БК 60082м/11 УЗГ комбинезон д/дет ис р 92-...	02.05.2023 14:02:53	ЦКЦК-336560	800633722	В резерве	04.05.2023 22:02:53	Новый заказ	Принят	
К 1535ш/и/и/и на самокатах+бл жетный пл...	02.05.2023 14:02:53	ЦКЦК-336560	800633722	В резерве	04.05.2023 22:02:53	Новый заказ	Принят	
К 300955Белый бабочки в саду к1280 жакет...	02.05.2023 14:02:53	ЦКЦК-336559	800633729	В резерве	04.05.2023 22:02:53	Новый заказ	Принят	
К 300955Белый бабочки в саду к1280 жакет...	02.05.2023 14:02:53	ЦКЦК-336558	800635678	В резерве	04.05.2023 22:04:12	Новый заказ	Принят	
К 301156Эффект меланж на свето-жето...	02.05.2023 14:04:12	ЦКЦК-336558	800635678	В резерве	04.05.2023 22:04:12	Новый заказ	Принят	
К 301376Св серый меланж жакет д/дет р 56/110	02.05.2023 14:04:45	ЦКЦК-336567	800636428	В резерве	04.05.2023 22:04:45	Новый заказ	Принят	
К 301387Черный к1289 джемпер для мал р...	02.05.2023 14:05:56	ЦКЦК-336556	800638167	В резерве	04.05.2023 22:05:56	Новый заказ	Принят	
К 301424Черный к1277 джемпер для мал р...	02.05.2023 14:07:13	ЦКЦК-336571	800640106	В резерве	04.05.2023 22:07:13	Новый заказ	Принят	
К 301539Синий шорты к1275 джемпер для ...	02.05.2023 14:07:33	ЦКЦК-336570	800640657	В резерве	04.05.2023 22:07:33	Новый заказ	Принят	
К 301761Укро-красный к1287 джемпер д/м...	02.05.2023 14:07:39	ЦКЦК-336569	800640844	В резерве	04.05.2023 22:07:39	Новый заказ	Принят	

Управление ценами, остатками и отчетами.

ООО "Кроунд" (От: Розница, ИМ) / Управление торговлей, редакция 11 (1С:Предприятие)

ГлавноеПланированиеCRM и маркетингПродажиЗакупкиСклад и доставкаКазначействоФинансовый результат и контрольНСИ и администрированиеМаркетплейсыСинхронизацияЗаказы сотрудниковИн...

Дополнительные отчеты и обработки (Wildberries) Пункт управления (Дополнительная обработка) xВыбор ресурса: (Wildberries) Пункт управления new x(Wildberries) Пункт управления new x(Wildberries) Пункт управления new x

(Wildberries) Пункт управления new

АРМ кладовщикаОстаткиЦеныСборные заданияПоставкиСтатистикаПолучить остаткиУстановить остаткиУдалить остаткиНе выгружать остаткиПодобрать товары

Штрихкод	Номенклатура	Характеристика	Склад	Идентификатор ск...	Остаток	Остаток ББ	Обно...	Отмеча...	Удалить ост...
----------	--------------	----------------	-------	---------------------	---------	------------	---------	-----------	----------------

## Оглавление:

- [1. Настройки](#)
- [2. Обновление остатков](#)
- [3. Обновление цен](#)
- [4. Загрузка новых заказов](#)
- [5. Обновление статусов](#)
- [6. Управление заказами](#)

## Настройки

- Форма настроек: на форме настроек задаются основные настройки работы вб. На скриншоте приведен пример этих настроек в рабочей базе.

(Wildberries) Пункт управления new

Настройки загрузки заказовАвторизация

Дата обмена заказами  
Дата начала обмена:  

01.12.2022

Дополнительно

Соглашение:  
Организация:  
Партнер:  
Менеджер:  
Контрагент:  
Сегмент исключаемой номенклатуры:  
Ограничение остатка:

Wildberries

КРОКИД ООО

Покупатель Wildberries

Пшеничный Иван Романович

ВАЙЛДБЕРРИЗ ООО

WB Не обновлять остаток

3

Сохранить настройки

(Wildberries) Пункт управления new

Настройки Wildberries

Настройки загрузки заказовАвторизация

Адрес сервера:  
suppliers-api.wildberries.ru  
Адрес сервера статистики:  
statistics-api.wildberries.ru  
Токен:  
eyJhbGciOiJIUzI1NiIsInR5cCI6IkpXVCJ9.eyJkY2Nlc3NURCjE6ImYyZWVudnZlLnR5cywMTQ0ZmMzMxMy9fND\_zjmiKmcW9gQDmjkb4UpBRkA44IXysVnrEKQCc  
Токен статистики:  
eyJhbGciOiJIUzI1NiIsInR5cCI6IkpXVCJ9.eyJkY2Nlc3NURCjE6ImYyZWVudnZlLnR5cywMTQ0ZmMzMxMy9fND\_zjmiKmcW9gQDmjkb4UpBRkA44IXysVnrEKQCc  
Supplier ID:  
e7ce6835-1c23-493c-a363-daf011310d6d

Заполнить склады

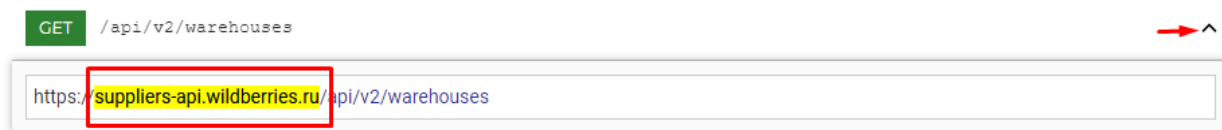
Склад в 1С	Используется	Идентификатор	Наименование
СПб, Интернет-Магазин, Крокид, Склад	✓	105 255	ООО "КРОКИД" Основной Санкт-Петербург
Москва, ФулексПро, Ответственное хранение	☐	250 182	ООО "КРОКИД" Склад МСК 2
Кемерово, Интернет-Магазин, Крокид, Склад	✓	189 121	ООО "КРОКИД" Кемерово

Сохранить настройки

## Настройки

- Дата начала обмена – реквизит устарел можно оставить конец 2022 года.
- Соглашение, Организация, Партнер, Менеджер, Контрагент – используются для заполнения реквизитов документов заказ клиента, реализация товаров и услуг, отчет комиссионера.
- Сегмент исключаемой номенклатуры – используется для того что бы не обновлять остаток по номенклатуре которая в нем находится, проверка по номенклатуре, а не по характеристикам. Если номенклатура добавлена в этот сегмент только что, то следующим обновлением остатка она будет удалена с ВБ.

Список складов



- Адреса сервера и сервера статистики можно получить из описания конкретного метода
- Склады: ко кнопке "заполнить склады" будет заполнена табличная часть склады данными вб методом API [Список складов](#), если склады уже сопоставлены в табличной части ничего не измениться. Данные по складам после нажатия кнопки "Сохранить настройки" будут записаны в "РегистрСведений.Crockid\_СкладыWildberries" имя в предприятии - "Wildberries: Склады".
- Токены: Авторизация осуществляется по токенам API, которые владелец личного кабинета (главный пользователь на 05.2023 такой статус есть у Елены Высоцкой) самостоятельно генерирует в разделе [Профиль --> Настройки --> Доступ к API](#).

Существует 3 типа токенов:

Стандартный. В 1с реквизит "Токен". Используется для работы с методами из разделов: Цены, Промокоды и скидки, Контент, Marketplace, Рекомендации, Отзывы, Вопросы.

Статистика. В 1с реквизит "Токен статистики" . Используется для работы с методами из раздела Статистика.

Реклама. в 1с на данный момент не используется. Используется для работы с методами из раздела Реклама.

## Настройки

- Настройки можно экспортировать и импортировать в JSON файл копия файла находится по пути [Настройки обмена.json](#)





- Так же файл добавлю сюда:


WB\_НастройкиОбмена.json

```
{
  "ДатаНачалаОбмена": "2022-11-30T21:00:00Z",
  "Соглашение": "f1091da1-909c-11ec-baae-d06726d118f1",
  "Организация": "007ab985-a1a4-11eb-ba9f-d06726d118f0",
  "Партнер": "e1540411-909b-11ec-baae-d06726d118f1",
  "Менеджер": "60909765-a421-11eb-baa0-d06726d118f1",
  "Контрагент": "e9c41d7d-909b-11ec-baae-d06726d118f1",
  "Сегмент": "0fdfd34c-116a-11ed-a96c-3cecef7f0f5b",
  "ОграничениеОстатка": 3,
  "АдресСервера": "suppliers-api.wildberries.ru",
  "АдресСервераСтатистики": "statistics-api.wildberries.ru",
  "Токен": "eyJhbGciOiJIUzI1NiIsInR5cCI6IkpXVCJ9.eyJhY2Nlc3NJRCI6IjFkZjBhYzZlLTlxMTYtNDYxNC04MmYyLTUwMTQ0ZjQwM2IxMyJ9.ND_zjZmikfocw9gQDmjb4kUpBRkA44iXYsVnrEKQCc",
  "ТокенСтатистики": "eyJhbGciOiJIUzI1NiIsInR5cCI6IkpXVCJ9.eyJhY2Nlc3NJRCI6ImY2OWZiZnZg3LWEwODItNDhhNi04MGMyLTUzZW00YzYwNDg4YyJ9.eIGnwf5JTOrRjtJo7w37bvmcqZoa7wKVNqrbh9QRn8g",
  "SuperlierID": "e7ce6835-1c23-493c-a363-daf011310d6d",
  "Склады": [
    {
      "Склад": "b511a7c8-8a59-11e8-832b-00155d008e02",
      "Идентификатор": 105255,
      "Наименование": "ООО \"КРОКИД\" Основной Санкт-Петербург",
      "Используется": true
    },
    {
      "Склад": "21131878-d5b2-11ec-a96b-3cecef7f0f5b",
      "Идентификатор": 250182,
      "Наименование": "ООО \"КРОКИД\" Склад МСК 2",
      "Используется": false
    },
    {
      "Склад": "515404b7-9a67-11ea-ba9b-d06726d118ee",
      "Идентификатор": 189121,
      "Наименование": "ООО \"КРОКИД\" Кемерово",
      "Используется": true
    }
  ]
}
```


## Обновление остатков режим пользователя

- Остатки обновляются автоматически и есть и ручной функционал работы с остатками.
- Обновление остатков из формы:
  1. Перейти в “Управление ценами, остатками и отчетами”
  2. Нажимаем кнопку “Получить остатки”. Будут получены текущие остатки в базе и на вайлдберис.
  3. Нажимаем кнопку “Установить остатки”. Будут установлены остатки на товар с отличающимся остатком в 1с и вб, а так же на товар остатка по которому не было установлено ранее. Так же будут удалены остатки на товар который помещен в сегмент “WB Не обновлять остаток”. \* Остатки обновляются по тем товарам у которых в списке значения колонок “Обновить” и “Отличается” установлены галочки . Удаляются остатки по тем товарам у которых значение колонки установлено .
  4. Для остатков можно использовать поиск по номенклатуре или характеристике [см. описание работы поиска](#)

## Обновление остатков режим пользователя

- Остатки обновляются автоматически и есть и ручной функционал работы с остатками.
- Массовое удаление остатков из формы:
  1. Перейти в “Управление ценами, остатками и отчетами”
  2. Перед удалением остатка, **обязательно** отключаем регламентное задание “7. Wildberries Обновить остатки” и проверяем что оно уже отработало иначе через 3 минуты остатки будут обновлены.
  3. Возвращаемся на форму, нажимаем кнопку “Получить остатки”. Будут получены текущие остатки в базе и на ВБ.
  4. Правой кнопкой мыши нажимаем на любую ячейку колонки “Удалить остаток”, в контекстном меню нажимаем кнопку установить отметки .
  5. Нажимаем кнопку “Удалить остатки”. Остатки будут удаляться сразу без вопросов и предупреждений.

## Обновление остатков режим пользователя

- Остатки обновляются автоматически и есть и ручной функционал работы с остатками.
- Удаление остатков находящихся в сегменте “WB Не обновлять остаток”:
  1. Перейти в “Управление ценами, остатками и отчетами”
  2. Нажимаем кнопку “Не выгружать остаток”. Будет заполнена табличная часть,
  3. Правой кнопкой мыши нажимаем на любую ячейку колонки “Удалить остаток”, в контекстном меню нажимаем кнопку установить отметки .
  5. Нажимаем кнопку “Удалить остатки”. Остатки будут удаляться сразу без вопросов и предупреждений.



Обновление остатков программный функционал

- Остатки обновляются автоматически и есть и ручной функционал работы с остатками.
- Пример таблицы с остатками: на данном примере остаток будет обновлен только для первого товара, так как у него установлены галочки обновлять и отличается.

← → (Wildberries) Пункт управления new

АРМ кладовщика ⚙️ 📄

Еще ▾

Остатки Цены Сборочные задания Поставки Статистика

⬇️ Получить остатки ⬆️ Установить остатки ✖️ Удалить остатки ⏸️ Не выгружать остаток 🛒 Подобрать товары

Поиск (Ctrl+F) × Еще ▾

Штрихкод	Номенклатура	Характеристика	Склад	Идентификатор склада	Остаток	Остаток ББ	Обновить	Отличается	Удалить остаток
2036958529629	джемпер	КБ 301801/черный к72 джемпер-поло для...	СП6, Интернет-Магазин, Крокид, Склад	105 255	3		✓	✓	☐
2036958531622	джемпер	КБ 301801/черный к72 джемпер-поло для...	СП6, Интернет-Магазин, Крокид, Склад	105 255			✓	☐	☐
2036958533626	джемпер	КБ 301801/черный к72 джемпер-поло для...	СП6, Интернет-Магазин, Крокид, Склад	105 255			✓	☐	☐
2036958534623	джемпер	КБ 301801/черный к72 джемпер-поло для...	СП6, Интернет-Магазин, Крокид, Склад	105 255			✓	☐	☐
2027477541629	фуфайка	КБ 301802/зеленый чай, черный к72 фуфа...	СП6, Интернет-Магазин, Крокид, Склад	105 255			✓	☐	☐
2027477542626	фуфайка	КБ 301802/зеленый чай, черный к72 фуфа...	СП6, Интернет-Магазин, Крокид, Склад	105 255			✓	☐	☐
2027477543623	фуфайка	КБ 301802/зеленый чай, черный к72 фуфа...	СП6, Интернет-Магазин, Крокид, Склад	105 255			✓	☐	☐
2027477545627	фуфайка	КБ 301802/зеленый чай, черный к72 фуфа...	СП6, Интернет-Магазин, Крокид, Склад	105 255			✓	☐	☐
2027477546624	фуфайка	КБ 301802/зеленый чай, черный к72 фуфа...	СП6, Интернет-Магазин, Крокид, Склад	105 255			✓	☐	☐
2027477547621	фуфайка	КБ 301802/зеленый чай, черный к72 фуфа...	СП6, Интернет-Магазин, Крокид, Склад	105 255			✓	☐	☐
4630087365042	шапка	КВ 20176/ш/светлая астра шапка для дев...	Кемерово, Интернет-Магазин, Крокид, Склад	189 121			✓	☐	☐
4630087365059	шапка	КВ 20176/ш/светлая астра шапка для дев...	Кемерово, Интернет-Магазин, Крокид, Склад	189 121			✓	☐	☐
4630087365066	шапка	КВ 20176/ш/светлая астра шапка для дев...	Кемерово, Интернет-Магазин, Крокид, Склад	189 121			✓	☐	☐
4630087366681	шапка	КВ 20157/ш/барби шапка для дев р 42-44	Кемерово, Интернет-Магазин, Крокид, Склад	189 121			✓	☐	☐
4630087366698	шапка	КВ 20157/ш/барби шапка для дев р 46-48	Кемерово, Интернет-Магазин, Крокид, Склад	189 121			✓	☐	☐
4630087366704	шапка	КВ 20157/ш/барби шапка для дев р 50-52	Кемерово, Интернет-Магазин, Крокид, Склад	189 121			✓	☐	☐
4630087367152	шапка	КВ 20151/ш/графит, розовый шапка-шлем ...	Кемерово, Интернет-Магазин, Крокид, Склад	189 121			✓	☐	☐
4630087367169	шапка	КВ 20151/ш/графит, розовый шапка-шлем ...	Кемерово, Интернет-Магазин, Крокид, Склад	189 121			✓	☐	☐
4630087367176	шапка	КВ 20151/ш/графит, розовый шапка-шлем ...	Кемерово, Интернет-Магазин, Крокид, Склад	189 121			✓	☐	☐
4630087367336	шапка	КВ 20152/ш/светлая астра шапка для дев...	Кемерово, Интернет-Магазин, Крокид, Склад	189 121			✓	☐	☐
4630087367343	шапка	КВ 20152/ш/светлая астра шапка для дев...	Кемерово, Интернет-Магазин, Крокид, Склад	189 121	1	1	✓	☐	☐
4630087367350	шапка	КВ 20152/ш/светлая астра шапка для дев...	Кемерово, Интернет-Магазин, Крокид, Склад	189 121			✓	☐	☐
4630087367923	шапка	КВ 20003/2ш/антрацит, св.серый меланж ...	Кемерово, Интернет-Магазин, Крокид, Склад	189 121	1	1	✓	☐	☐
4630087367930	шапка	КВ 20003/2ш/антрацит, св.серый меланж ...	Кемерово, Интернет-Магазин, Крокид, Склад	189 121			✓	☐	☐
4630087367947	шапка	КВ 20003/2ш/антрацит, св.серый меланж ...	Кемерово, Интернет-Магазин, Крокид, Склад	189 121			✓	☐	☐
					82117	83339			

## Обновление остатков режим пользователя

- Остатки обновляются автоматически и есть и ручной функционал работы с остатками.
- Обновление остатка в автоматическом режиме происходит регламентным заданием “7. Wildberries Обновить остатки” выполняется каждые 3 минуты, идентификатор команды “ОбновитьОстаткиWildberries\_v2”. Принцип обновления – обновляем только те остатки которые отличаются в 1с и ВБ на текущий момент времени, а потом удаляем остатки по товару в исключении.
- 1. Функцией “ПолучитьОстаткиТоваровВБазе” получаем “ТаблицаТоваров” в ней вся Номенклатура, Характеристики и Штрихкоды из РегистрСведений.Crockid\_НоменклатураWildberries название в меню маркет-плейсы “Wildberries: Соответствие номенклатуры”.
- 2. Выгружаем штрихкоды в массив и делим его на порции по 1000 шт.
- 3. По каждому используемому складу для каждой порции получаем текущий остаток на ВБ методом API [Получить остатки товаров](#) в ответ получаем остатки и штрихкоды на ВБ, сохраним в таблицу “ТаблицаТоваровВБ” далее в запросе соединяем к “ТаблицаТоваров” таблицы “ТаблицаТоваровВБ” и “РегистрНакопления.СвободныеОстатки.Остатки” получаем информацию по фактическому остатку за минусом ограничения указанного в настройках, проверяем отличие остатка ВБ от 1С и проверяем наличие товара в сегменте “WB Не обновлять остаток” для дальнейшего удаления такого товара с ВБ если остаток по нему выгружен на ВБ. Как итог у нас будет таблица значений “ТаблицаТоваров” такая как была в пользовательском режиме.
- 4. Полученная ранее таблица значений “ТаблицаТоваров” передается в процедуру “УстановитьОстатки(ТаблицаТоваров)” эта процедура для каждого используемого склада выбирает из таблицы “ТаблицаТоваров” строки по фильтру Обновить = Истина Отличается = Истина ИдентификаторСклада = ИдентификаторСклада из настроек ВБ и для полученных строк обновляем остаток методом API [Обновить остатки товаров](#)
- 5. Так же проверяем по каждому складу наличие товара по которому нужно удалить остаток, отфильтровав таблицу “УдалитьОстаток” = Истина если есть удаляемые строки, то мы удаляем такой остаток со складов методом API [Удалить остатки товаров](#).
- Для работы с остатками используются таблицы регистров сведений “Crockid\_НоменклатураWildberries” и “Crockid\_НоменклатураWildberries” и “НоменклатураСегмента” - с отбором по “Справочник.СегментыНоменклатуры” = “WB Не обновлять остаток”. Остальную информацию берем из настроек ВБ.

## Обновление цен режим пользователя

- Цены обновляются только в ручном режиме через форму “Управление ценами, остатками и отчетами” пункта управления wildberries, на закладке “Цены”.
- Логика обновления цен: на ВБ можно установить только одну цену “Цена товара” она же в апи “price” из 1С в это поле устанавливается цена по виду цены из реквизита “Розничный вид цены”.  
Для того что бы на вб установить скидку нужно указать процент этой скидки в апи “discount”, можно указать целочисленное значение 10, 20, 30 и т.д. без знаков после запятой. В 1с такой “discount” рассчитывается следующим образом  $\text{ЦЕЛ}(100 - \text{АкционнаяЦена} / \text{РозничнаяЦена} * 100)$  - тут мы рассчитали на сколько процентов АкционнаяЦена число меньше РозничнаяЦена и убрали всё после запятой.
- 1. Заполняем “Розничный вид цены” на данный момент для ВБ используем “Маркетплейс-РРЦ”
- 2. Заполняем “Цены акционный вид цены” на данный момент для ВБ используем “Маркетплейс-Акция”
- 3. Нажимаем кнопку “Получить цены”, мы получим заполненную таблицу с Номенклатурой, Характеристиками, Идентификатором на ВБ, и данными по ценам.
- 4. Нажимаем кнопку “Установить цены”, для товаров будут установлены цены и скидки из колонок “Итоговая розничная цена” И “Рассчитанный % скидки”.
- 5. Цена устанавливается на всю карточку, в случае если в карточке есть товар маленьких размеров на который цена отличается от того же артикула с размером побольше – будет выбрана максимальная цена и максимальный размер скидки. Такого товара не так много но это нужно что бы на ВБ обойти ошибку с обновлением цены дважды на один и тот же идентификатор артикула.
- 6. Мы можем вручную менять значение колонок выделенных зеленым цветом “Итоговая розничная цена” И “Рассчитанный % скидки” и “Итоговая цена со скидкой”, при изменении значения в одной колонке будет производиться перерасчет в двух других колонках.
- 7. Есть возможность заполнить колонки с ценами по всей номенклатуре в списке или заполнить цены на один артикул по всем его размерам.  
Для этого нажимаем правой кнопкой мыши на любую ячейку из зеленых колонок, появиться контекстное меню в нем есть кнопки “Заполнить на всю номенклатуру” и “Заполнить на один артикул” при заполнении так же будет произведён пересчёт во всех трёх колонках и данные будут идентичны.
- 8. Для цен можно использовать поиск по номенклатуре или характеристике [см. описание работы поиска](#)

Обновление цен

- Пример формы обновление цен.

←

→

(Wildberries) Пункт управления new

⋮

×

АРМ кладовщика

⚙

📄

Еще

⌵

Остатки

Цены

Сборочные задания

Поставки

Статистика

Розничный вид цены:

Маркетплейс-РРЦ

⌵

🔗

Цены акционный вид цены:

Маркетплейс-Акция

⌵

🔗

Nm id:

0

×

Не назначена цена:

☐

Декорация обозначения

Добавить

⬆

⬇

⬇

Получить цены

⌵

Установить цены

Поиск (Ctrl+F)

×

Еще

⌵

	Nm id	Price	Discount	Рассчитанная акционная цена	Promo code	Розничная цена	Акционная цена	Итоговая розни...	Рассчитанный % ски...	Итоговая цена со ски...
ля дев р 42-44	126846896	1 199,00	60	479,00		1 199,00	599,00	1 200 ▲	50,00 ▼	600
ля дев р 46-48	126846896	1 199,00	60	479,00		1 199,00	599,00	1 200 ▲	50,00 ▼	600
ля дев р 50-52	126846896	1 199,00	60	479,00		1 199,00	599,00	1 200 ▲	50,00 ▼	600


⏪

⏩

## Поиск товаров для обновления остатка и цен

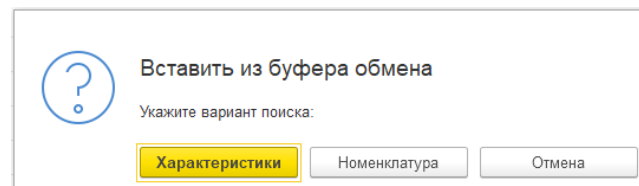
- Поиск конкретного остатка по номенклатуре или характеристике “WB Не обновлять остаток”:

1. Перейти в “Управление ценами, остатками и отчетами”

2. Нажимаем кнопку “”. Будет открыта форма вопроса выбора поиска  
Нам нужно выбрать что мы хотим найти.

2.1. Поиск номенклатуры осуществляется по артикулу, можно указать несколько артикулов, каждый артикул на отдельной строке. Будут выведены все размеры каждого артикула, по всем используемым складам.

2.2. Поиск по характеристике осуществляется по полному названию характеристики, принцип работы такой же как и по номенклатуре, но будут найдены конкретные размеры, одного артикула, по всем используемым складам.



## Обновление цен программный функционал

- 1. Получаем все текущие цены на ВБ методом API [Получение информации о ценах](#) по умолчанию получаем товар с любым остатком.
- 2. Далее из “РегистрСведений.Crockid\_НоменклатураWildberries” получаем все товары и соединяем левым соединением полученные ранее цены и текущие цены в 1С из “РегистрСведений.ЦеныНоменклатуры.СрезПоследних” для двух видов цен “АкционнаяЦена” и “РозничнаяЦена” рассчитываем процент скидки которая будет установлена на товар.
- 3. Запросом выбираем розничные цены для установки не равные 0 и получаем максимальную цену на артикул товара, устанавливаем цены по каждому артикулу порциями методом API [Загрузка цен](#)
- 4. Запросом выбираем скидки, скидка быть более 3%, получаем максимальную скидку для каждой номенклатуры, устанавливаем скидки методом API [Установка скидок](#)
- \* За получение таблицы с ценами в 1с и вб отвечает процедура “ПолучитьДанныеПоЦенам”, за установку цен и скидок отвечает процедура “Цены\_УстановитьЦеныНаСервере”. Основная информация по номенклатуре у нас в “РегистрСведений.Crockid\_НоменклатураWildberries”.

Загрузка заказов

- Загрузка заказов осуществляется автоматически:
    - Регламентным заданием “2. Wildberries Загрузить новые заказы”
    - Идентификатор команды “ЗагрузитьНовыеЗаказыWildberries\_v2”
    - Выполняемая процедура “ЗагрузитьНовыеСборочныеЗадания( )”
    - Метод API [Получить список новых сборочных заданий](#)
    - Данные по сборочным заданиям WB записываются в регистр “РегистрСведений.Crockid\_СборочныеЗаданияWildberries”
    - Номенклатура для создания документов Заказ клиента по сборочным заданием берётся из “РегистрСведений.Crockid\_НоменклатураWildberries”
    - Документ заказ клиента создается перед записью в регистр “РегистрСведений.Crockid\_СборочныеЗаданияWildberries”, запись через “СоздатьМенеджерЗаписи( )” для каждого сборочного задания WB проверим наличие записи в регистре методом менеджера записи “Выбран( )”, если запись существует тогда идем к следующему сборочному заданию.
    - Загружаем заказы по всем складам, далее оставляем всё кроме склада “ФУЛЕКС МСК”, по нему заказы загружаем отдельно.
    - Создание документа заказ клиента:
      - За создание отвечает функция СоздатьЗаказКлиента(ДанныеПоЗаказу - “Соответствие ответ от вб” , ПараметрыЗаказа – “Настройки WB из 1с”)
      - Заказ создается в Статус: “В резерве” - “Перечисление.СтатусыЗаказовКлиентов.КОбеспечению”,  
CR\_СтатусДокумента: “Принят” - “Перечисление.CR\_СтатусДокумента.Принят”  
Статус заказа в регистре “Crockid\_СборочныеЗаданияWildberries” равен “new”  
Статус клиента в регистре “Crockid\_СборочныеЗаданияWildberries” равен “waiting”
- В меню управления заказами новый заказ выглядит так:

Дата создания	↓	Номер заказа	ID WB	Статус, сумма	Дата отгрузки	Статусы заказа / клиента	ТСД, Комментарий	Но
03.05.2023 12:34:33		ЦКЦК-338497	802179499	В резерве	05.05.2023 20:34:33	Новый заказ	Принят	
КБ 301815/сахар к69 фуфайка для дев р 72/140				999,00	На сборку: 2 дн., 5 ч., 14 мин.	В работе	Wildberries: Новый заказ	

## Обновление статусов

- 1. Обновление статусов происходит автоматически регламентным заданием “3. Wildberries Обновить статусы”
- 2. Имя команды “ОбновитьСтатусыWildberries\_v2”
- 3. Выполняемая процедура “ОбновитьСтатусыЗаказов()”
- 4. Метод API [Получить статусы сборочных заданий](#)
- 5. Обновление статусов происходит в цикле, для всех заказов у которых значение

СтатусКлиента не равно одному из финальных статусов:

**sold** - сборочное задание получено покупателем

**canceled** - отмена сборочного задания

**canceled\_by\_client** - отмена сборочного задания покупателем

**defect** - отмена сборочного задания по причине брака

Для этого из 1С мы получаем сборочные задания запросом выбираем подходящие, далее получаем статусы с ВБ, сравниваем их с 1С, если они отличаются тогда записываем новые статусы в 1С.



Управление заказами

Сборочные задания   Поставки   Настройки

Кемерово, Интернет-Магазин, Крокид, Склад

Отбор: (свернуть)

Состояние документа:

Статус документа:

Статус заказа:

Статус клиента:

Проведен

Принят

Новый заказ

В работе

Характеристика:

Дата создания:

За период:

с:

по:

Поиск

Печать

Этикетки

Оформление продажи

Поиск (Ctrl+F)

Еще

Вся	Дата создания	Номер заказа	ID WB	Статус, сумма	Дата отгрузки	Статусы заказа / клиента	ТСД, Комментарий	Номер поставки, кс
БК 30126/н/1 ГР куртка для мал р 98-104/56...	03.05.2023 12:34:33	ЦКЦК-338497	802179499	В резерве	05.05.2023 20:34:33	Новый заказ	Принят	
БК 35009/5 ГР жилет дет р 110-116/60/54	КБ 301815/сахар к59 фуфайка для дее р 72/140			999,00	На сборку: 2 дн., 5 ч., 14 мин.	В работе	Wildberries: Новый заказ	
БК 60085/н/19 УЗГ комбинезон д/дет яс р 9...	03.05.2023 12:36:05	ЦКЦК-338492	802182154	В резерве	05.05.2023 20:36:05	Новый заказ	Принят	
К 1535/жирафы на самокатах+нео-минт пиж...	К 301976/розовый жемчуг жакет яс р 52/80			1 199,00	На сборку: 2 дн., 5 ч., 16 мин.	В работе	Wildberries: Новый заказ	
К 1543/электрик+темная ежевика пижама д...	03.05.2023 12:36:17	ЦКЦК-338495	802182466	В резерве	05.05.2023 20:36:17	Новый заказ	Принят	
К 1547/тпуб.синий+компьютерные игры на ...	К 301976/розовый жемчуг жакет яс р 52/86			1 199,00	На сборку: 2 дн., 5 ч., 16 мин.	В работе	Wildberries: Новый заказ	
К 1552/голубой прибой динозавры пижама ...	03.05.2023 12:40:14	ЦКЦК-338519	802189217	В резерве	05.05.2023 20:40:14	Новый заказ	Принят	
К 301391/св.бежевый меланж,белочки к127...	КР 302015/белая лилия к379 фуфайка для дее р 68/134			999,00	На сборку: 2 дн., 5 ч., 20 мин.	В работе	Wildberries: Новый заказ	
К 301396/черный к1271 джемпер для мал р...	03.05.2023 12:42:30	ЦКЦК-338516	802192887	В резерве	05.05.2023 20:42:30	Новый заказ	Принят	
К 301422/ярко-голубой к1277 джемпер для ...	КР 300456/солнечный к333 майка для дее р 56/104			699,00	На сборку: 2 дн., 5 ч., 22 мин.	В работе	Wildberries: Новый заказ	
К 301422/ярко-голубой к1277 джемпер для ...	03.05.2023 12:43:21	ЦКЦК-338524	802194372	В резерве	05.05.2023 20:43:21	Новый заказ	Принят	
К 301424/ярко-голубой к1277 джемпер для ...	К 5763/розовый жемчуг,ежика халат дет р 60/116			1 599,00	На сборку: 2 дн., 5 ч., 23 мин.	В работе	Wildberries: Новый заказ	
К 301574/бирюзовый фуфайка для мал р 56...	03.05.2023 12:44:52	ЦКЦК-338526	802196945	В резерве	05.05.2023 20:44:52	Новый заказ	Принят	
К 301600/темно-синий пиджак для мал р 60...	К 6405/клубничное суфле(леопардовый котенок) комбинезон яс р 40/62			1 099,00	На сборку: 2 дн., 5 ч., 25 мин.	В работе	Wildberries: Новый заказ	
К 301761/ярко-красный к1287 джемпер д/м...	03.05.2023 12:47:03	ЦКЦК-338525	802200607	В резерве	05.05.2023 20:47:03	Новый заказ	Принят	
К 301976/розовый жемчуг жакет яс р 52/80	КР 301893/песчаный берег к354 джемпер для мал р 56/110			1 699,00	На сборку: 2 дн., 5 ч., 27 мин.	В работе	Wildberries: Новый заказ	
К 301976/розовый жемчуг жакет яс р 52/86	03.05.2023 12:49:41	ЦКЦК-338535	802205130	В резерве	05.05.2023 20:49:41	Новый заказ	Принят	
К 302108/синяя волна джемпер-попо для м...	БК 60085/н/19 УЗГ комбинезон д/дет яс р 92-98/56			4 599,00	На сборку: 2 дн., 5 ч., 29 мин.	В работе	Wildberries: Новый заказ	
	03.05.2023 13:00:41	ЦКЦК-338546	802224133	В резерве	05.05.2023 21:00:41	Новый заказ	Принят	

➤ Реализации

## Управление заказами

- Настройка работы

На странице настройки заполняем реквизиты.

1. Часов на сборку – отвечает за отображение оставшегося времени сборки на странице сборочные задания.
2. Склад – отвечает за отображение заказов вашего склада.
3. Принтер этикеток – локальный принтер, Zebra или другой, отвечает за печать этикеток сборочных заданий при добавлении в поставку.
4. Принтер для документов – отвечает за печать документов, накладных и этикеток Поставки после её закрытия.
5. Количество этикеток на печать – отвечает за количество напечатанных этикеток сборочного задания при добавлении его в поставку.
6. Количество этикеток поставки на печать – отвечает за количество напечатанных этикеток поставки.
7. Добавлять КиЗ после закрытия поставки – отвечает за добавление к поставке кодов маркировки из документов реализации для маркируемых товаров .
8. Печатать сразу – отвечает за печать этикеток и документов сразу на выбранный принтер.
9. Повторная печать при сканировании заказа – отвечает за повторную печать этикеток сборочных заданий при повторном сканировании в ту же поставку в которой сборочное задание находится.
10. Объект ссылка – ссылка на текущую доп. Обработку – нужна для выполнения фоновых заданий.

## Управление заказами

- Порядок работы:
  1. Для того что бы начать обрабатывать заказ, установлены 4 отбора:
    - 1.1 Состояние документа : “Проведен”
    - 1.2 Статус документа: “Принят”
    - 1.3 Статус заказа: “Новый заказ”
    - 1.4 Статус клиента: “В работе”

Данные отборы говорят о том что в списке выведены новые заказы которые нужно собрать в поставку и отправить на склад вб.

Для того что бы начать собирать заказы:

1. Печатаем накладную, на форме находиться в подменю Печать -> Печать накладной. Накладная печатается 1 раз далее при повторной попытке печати будет происходить только обновление статуса ВБ заказа. После отправки на печать накладных, Статус документа переходит в статус “Распечатать”, остальные статусы без изменений.
2. Собираем товары заказов, сканируем QR коды накладной на ТСД, Статус документа при загрузке заказа на ТСД меняется на “Отдан на сборку”
3. После проверки ТСД статус документа меняется на “Собран и проверен”.

После того как мы собрали все заказы и отсканировали их ТСД – заказы готовы к добавлению в поставку:

1. Переходим в Поставки, для добавления новой поставки нажимаем кнопку “Новая поставка”, в левой колонке будет указан “Номер и Дата” и “Отметка о закрытии поставки”.
2. Выделяем поставку, над кнопками “Новая Поставка и Закрыть поставку” будет надпись с номером поставки с которой вы работаете.
3. Сканируем сканером штрихкодов QR коды накладных напечатанных ранее.
4. Будет произведены проверки: отсканирован QR накладной, есть реализация, наличие сканируемого заказа в других поставках, наличие заказа в текущей поставке, заказ проведен, заказ не отменен.
5. Если проверки прошли успешно, сборочное задание ВБ будет добавлено в поставку и на принтере этикеток распечатается этикетка сборочного задания. Статус заказов меняется на “На сборке”. Заказы добавленные в поставку отображаются в правом списке.
6. После успешного добавления всех заказов в поставку, закрываем поставку по кнопке “Закрыть поставку” и печатаем этикетки поставки из подменю печать. Статус заказов меняется на “Завершено”. При этом статус клиента остается “В работе”.
7. Поставка собрана.

## Управление заказами программный интерфейс

- Сборочные задания:
  1. Заказы и номенклатура отображается в динамических списках, данные для отображения берем из “РегистрСведений.Crockid\_СборочныеЗаданияWildberries”
  2. За печать накладных отвечает “ВнешняяПечатнаяФорма.НакладнаяШтрихКодИМ”
- Поставки:
  1. Для открытия поставки используется метод API [Создать новую поставку](#)
  2. Для добавления заказ в поставку отвечает метод API [Добавить к поставке сборочное задание](#)
  3. Для печати этикеток сборочного задания служит метод API [Получить этикетки для сборочных заданий](#)
  4. Для закрытия поставки служит метод API [Передать поставку в доставку](#)
  5. Для добавления кодов маркировки используется API [Закрепить за сборочным заданием КиЗ \(маркировку Честного знака\)](#)

Описание всех методов присутствует в модуле объекта обработки в области “МетодыАпиВБ”
- Для обработки сборочных заданий с ВБ используются регистры:
  1. “Crockid\_СборочныеЗаданияWildberries”
  2. “Crockid\_ПоставкиWildberries”
  3. “Crockid\_НоменклатураWildberries”
- Основные проблемы которые могут возникнуть при работе:
  1. Отправка HTTP Запросов - плохая обратная связь от ВБ, сервер не отвечает или отмена отправки запроса по таймауту.
  2. Какой либо сбой на вб или в базе 1с который не даст обмениваться HTTP запросами.
  3. Плохая связь интернет, но это повлияет на скорость работы.

Всё кроме проблем на стороне 1с мы со своей стороны исправить не можем, при проблемах с отправкой HTTP запросов мы можем обновить токен и изменить его в настройках. В остальном проблемы решаются со стороны вб, как правило в течении дня может снизиться нагрузка на сервера ВБ и производительность увеличивается.