Нанесение кодов маркировки (КМ) по выгруженному на ТСД заданию в «Складе 15»

Последние изменения: 2024-03-26

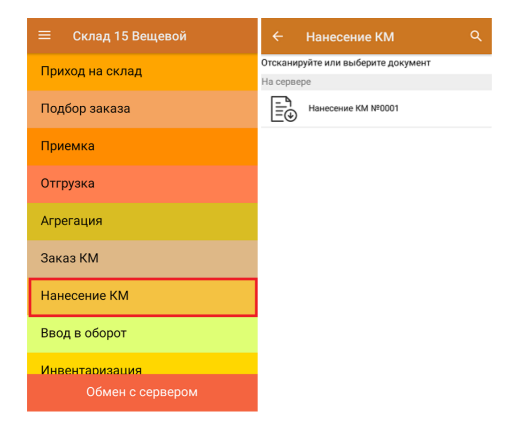
В данной статье нанесение КМ будет рассмотрено на примере обуви, но для остальных видов маркированного товара (табак, одежда, молоко, парфюм, шины, фототехника, велосипеды, бутилированная вода, кресла-коляски, пиво, антисептики, БАДы, медицинские изделия, меха) все процессы аналогичны.

В рамках продуктов «Склад 15 Вещевой», «Склад 15 с МОТП», «Склад 15 + МОЛОКО», «Склад 15 + ПАРФЮМ», «Склад 15 + ФОТО», «Склад 15 + ШИНЫ», «Склад 15 + ВЕЛОСИПЕДЫ», «Склад 15 + ВОДА», «Склад 15 + КРЕСЛА-КОЛЯСКИ», «Склад 15 + ПИВО» операция «Нанесение КМ» — это печать и оклейка обувных товаров кодами маркировки. Операция проводится на основании документа «Нанесение КМ», в котором содержатся все ранее полученные из ГИС МТ коды маркировки. Перед началом операции необходимо выгрузить данный документ из 1С на мобильное устройство.

Для проведения операции «Нанесение КМ» потребуется подключение ТСД к мобильному или стационарному принтеру для печати этикеток с КМ.

Операция проводится по следующему алгоритму:

1. В главном меню «Склада 15 Вещевой» выберите операцию «Нанесение КМ» и откройте необходимый вам документ.



2. После этого откроется окно сканирования ШК товара.

← Маркировка	← Поштучно ✓
Поштучная маркировка	СКАНИРУЙТЕ ТОВАР
Просмотр маркированного	53
Настройки	[100]
Выйти	

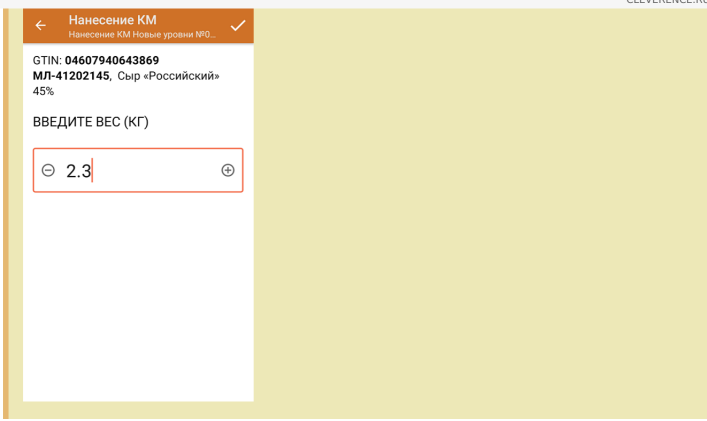


Сканируемый ШК товара:

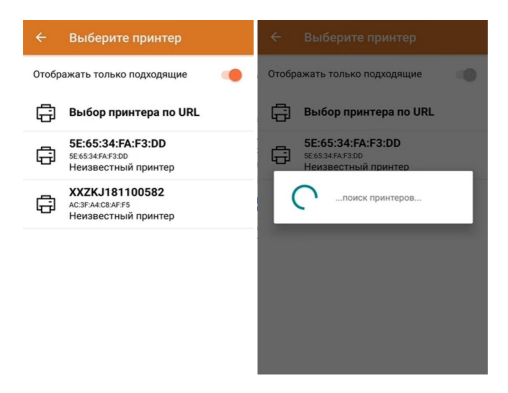


Если вы маркируете весовую молочную продукцию, то после сканирования ШК товара появится окно для ввода веса. Вес может быть уже зашит в штрихкод и тогда определится автоматически, либо потребуется ввести его вручную.

Полученная этикетка и код маркировки товара будут содержать данные о весе товара.



3. После того, как первый товар отсканирован, ваше мобильное устройство попытается соединиться с принтером, на который будет происходить печать этикетки с КМ.



Если вы используете Bluetooth-принтер, подробнее о его подключении к ТСД можно прочесть в соответствующей статье.

4. После того как соединение с принтером установлено, начнется печать этикетки отсканированного товара.



Когда этикетка будет напечатана, отсканируйте указанный на ней код маркировки (DataMatrix).



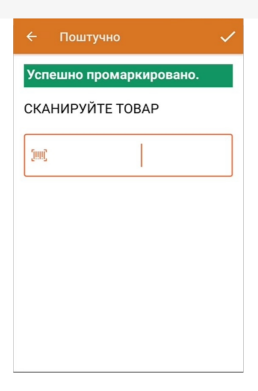
Это необходимо для того, чтобы проверить его корректность и соответствие стандартам GS1, а также распознается ли данный КМ как обувной.



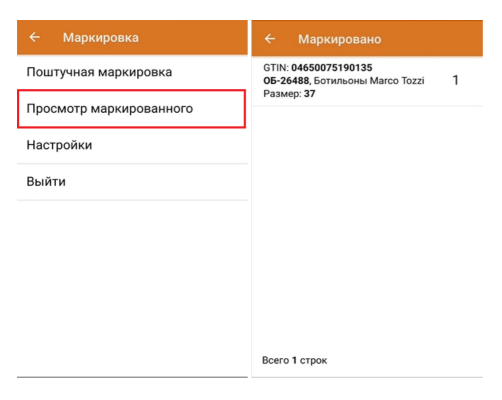


Отменить маркировку

5. После сканирования КМ на экране появится надпись, что товар промаркирован, и произойдет возврат к окну сканирования товара. Далее можно сканировать ШК следующего товара.



С помощью меню операции «Нанесение КМ» можно просмотреть список уже промаркированных товаров.



Тестовая печать этикетки:

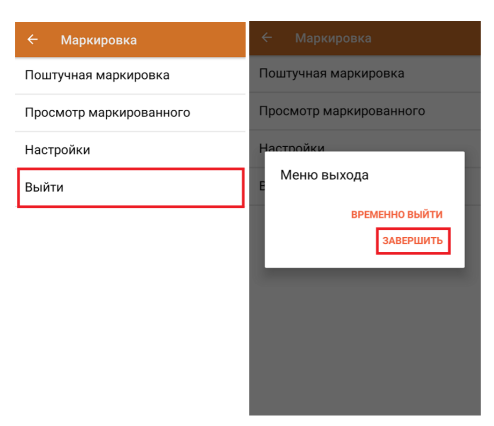
← Настройки печати	
Этикетка успешно отправлена на принтер!	
Принтер: XXZKJ181100582	
Контрастность этикетки 1	
Вид разделителя Просвет между этикетками	
Тестовая печать	
Назад	

Распечатанная тестовая этикетка будет иметь следующий вид:



6. После того как все КМ нанесены, завершите документ. Это необходимо для того, чтобы можно было отправить его на сервер Mobile SMARTS (либо на ТСД в случае прямого обмена документами).

Незавершенный документ отправить нельзя.



После отправки документа на сервер необходимо загрузить его в 1С, где должны быть установлены соответствующие настройки для работы с маркированным товаром. Из 1С документ отправляется в ЦРПТ для ввода в оборот отсканированных кодов маркировки.

• обувь, табак, одежда, молоко, парфюмерия, фототехника, шины, велосипеды, бутилированная вода, кресла-коляски, пиво, антисептики, БАДы

Не нашли что искали?



Задать вопрос в техническую поддержку