

# Заказ кодов маркировки (КМ) по факту

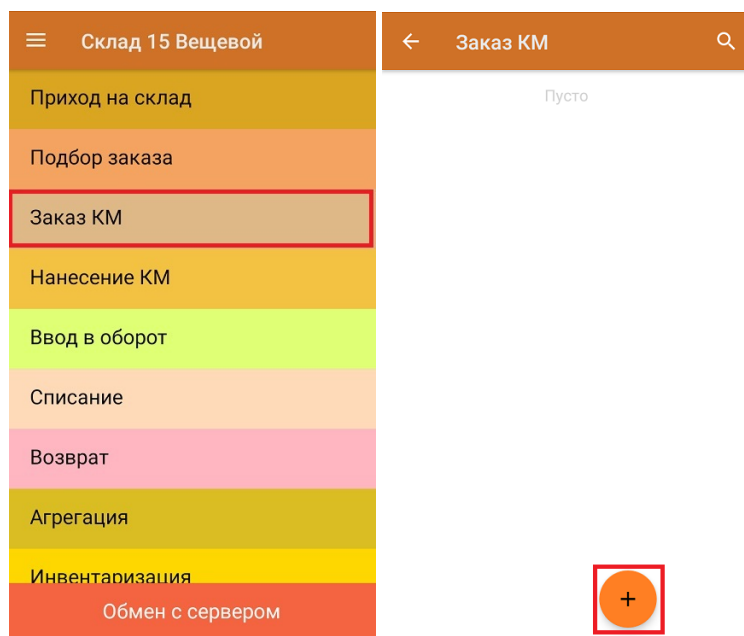
В данной статье заказ КМ будет рассмотрен на примере обуви, но для остальных видов маркированного товара (табак, одежда, молоко, парфюмерия, фототехника, шины, велосипеды, бутилированная вода, кресла-коляски, пиво, антисептики, БАДы) все процессы аналогичны.

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 «Заказ КМ» — это формирование документа со списком товаров, для которых необходимо получить коды маркировки

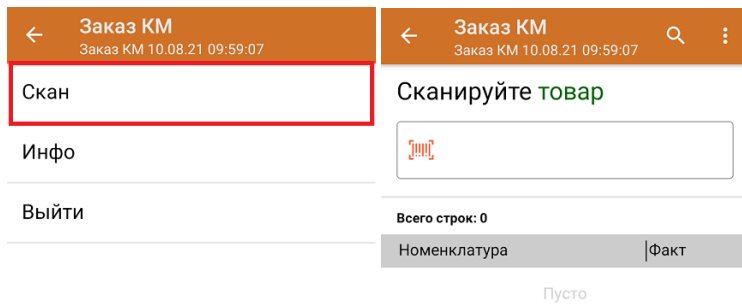
В текущей статье описывается процесс заказа КМ с созданием нового документа на ТСД, но также можно выгружать на устройство документ «Заказ КМ» со списком товаров, на которые требуются коды маркировки, и проводить операцию на его основании.

Данная операция производится по следующему алгоритму:

1. В главном меню «Склада 15 Вещевой» выберите операцию «Заказ КМ» и создайте новый документ с помощью кнопки «Добавить».



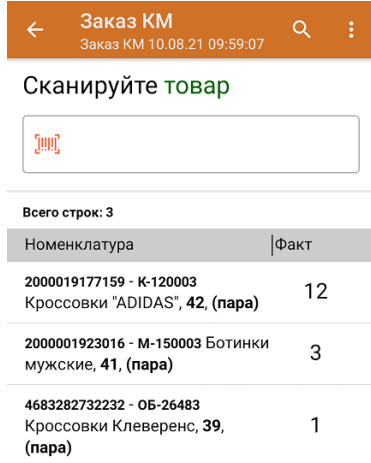
2. В открывшемся окне нажмите на кнопку «Скан». После этого откроется окно сканирование товара.



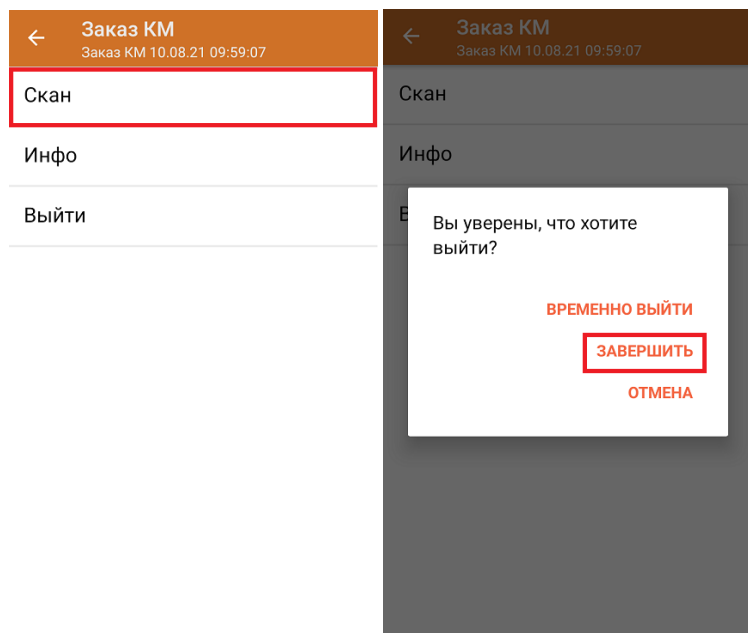
3. Начните сканирование ШК товаров (пример ШК указан ниже).



Информация о товаре будет отображаться в строке «Наименование», его количество — в строке «Факт».



4. После окончания операции завершите документ. Это необходимо для того, чтобы можно было отправить его на сервер Mobil SMARTS (либо на ТСД в случае прямого обмена документами). Незавершенный документ отправить нельзя.



После отправки документа на сервер необходимо **загрузить его в 1С**. Далее из 1С происходит отправка созданного документа «Заказ КМ» в ГИС МТ, где заявка обрабатывается и в ответ приходит новый документ с кодами маркировки на указанные товары. Далее эти КМ можно либо **распечатать из 1С**, либо выгрузить их на ТСД в составе документа «Нанесение КМ» и оклеить ими товар.

### Была ли статья полезна?

<input type="radio"/> Нет
<input type="radio"/> Да