

Поступление RFID по выгруженному из товароучетной системы заданию

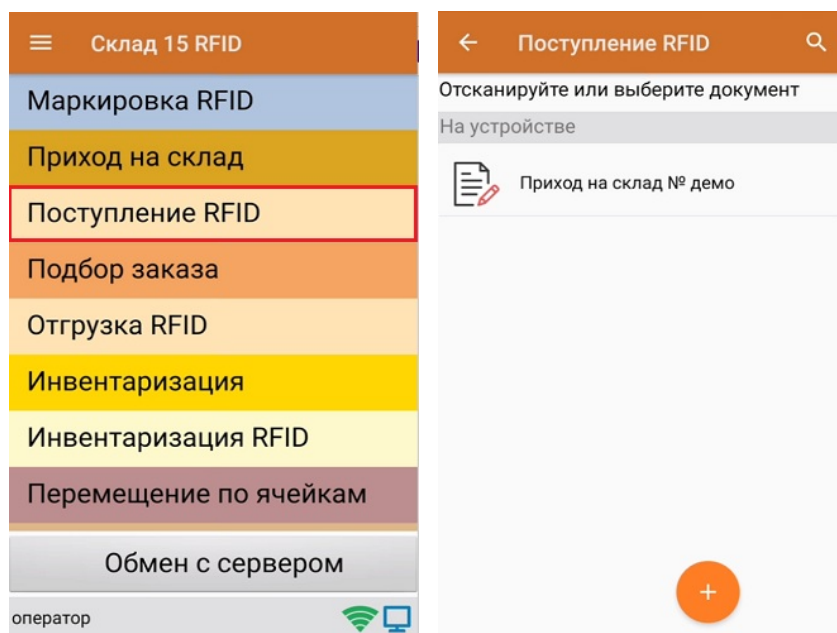
Приемка товара с метками RFID по выгруженному из товароучетной системы заданию происходит по следующему алгоритму:

1. На склад прибывает товар с сопроводительным документом.
2. Кладовщик сканирует RFID-метки каждого товара, указанного в документе.
3. После того, как все нужные товары отсканированы, операция завершается.

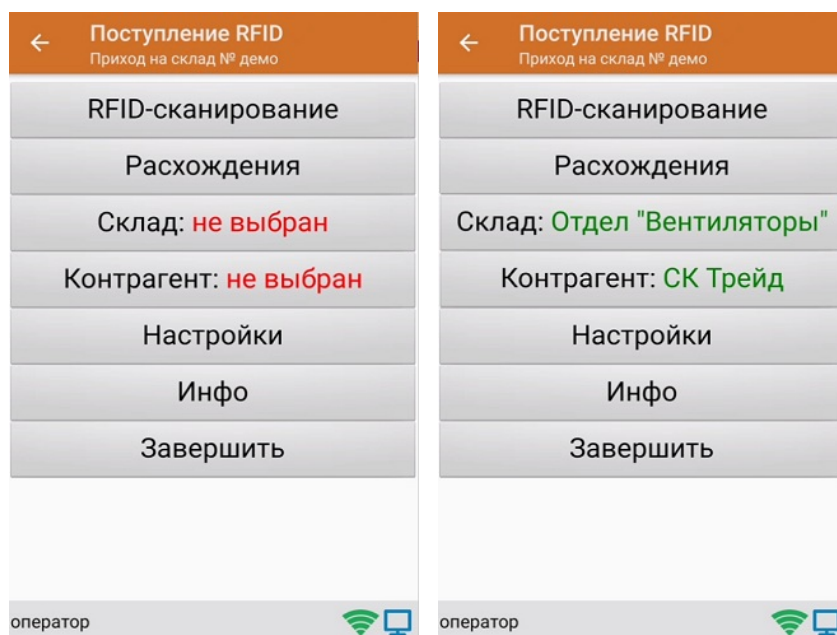
Перед тем как начать приемку, необходимо выгрузить документ из товароучетной программы на ТСД. Как это сделать в случае, если вы используете 1С, читайте в следующей [статье](#), а если Excel — в статье [«Интеграция «Магазина 15» через CSV и Excel»](#).

Для того чтобы принять товар путем сканирования его RFID-меток, необходимо:

1. В главном меню «Склада 15 RFID» выбрать операцию «Поступление RFID» и открыть нужный документ.






2. Открывается окно, с которым можно указать склад, контрагента, установить настройки операции. Для перехода в режим сканирования нажмите кнопку «RFID-сканирование».



3. В открывшемся окне появится список товаров, которые необходимо принять на склад. В колонке «Номенклатура» отображается название товара. В колонку «План» записаны данные по количеству товара от поставщика. Колонка «Факт» отражает количество фактически отсканированного (принятого) товара.

| ← Сканируйте RFID-метки | | |
|--|------|------|
| Сканируйте RFID-метки | | |
| Всего строк: 12 | | |
| Номенклатура | План | Факт |
| х-1234 BOSCH (шт) | 6 | 0 |
| М-150003 Ботинки мужские, 41 (упак (1 пара)) | 13 | 0 |
| М-150003 Ботинки мужские, 39 (упак (1 пара)) | 4 | 0 |
| Т-140004 Женские туфли, 37 (пара) | 14 | 0 |
| М-77 Комбайн MOULINEX | 10 | 0 |

Сканирование ШК




оператор   

Если у вас установлена **соответствующая настройка**, вместо RFID-меток вы можете сканировать ШК принимаемого товара. Переключиться в такой режим работы можно с помощью кнопки «Сканирование ШК».

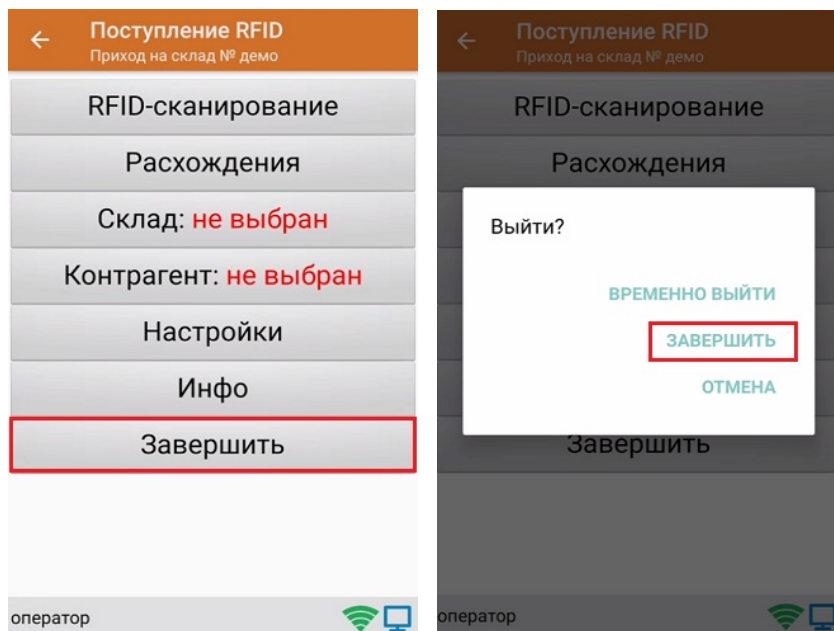
- После того как начата процедура сканирования, в колонке «Факт» будут отображаться его результаты. Зеленым цветом обозначается совпадение планового и фактического количества, красным – расхождения.

| ← Сканируйте RFID-метки | | |
|---|------|------|
| Сканируйте RFID-метки | | |
| Всего строк: 12 | | |
| Номенклатура | План | Факт |
| мужские, 39 (упак (1 пара)) | 4 | 0 |
| Т-140004 Женские туфли, 37 (пара) | 14 | OK |
| М-77 Комбайн MOULINEX A77 4С (упак (10 шт)) с S/N | 10 | 1 |
| К-8889 Кондиционер Sanyo (шт) | 3 | 0 |
| К-120003 Кроссовки "ADIDAS", 42 (пара) с S/N | 7 | 1 |

Сканирование ШК

оператор   

- После окончания операции 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 на сервер документ необходимо загрузить в товароучетную программу для дальнейшей работы. Как это делается 1С, Вы можете прочитать в статье [«Загрузка документов в 1С»](#), а как в Excel - в статье [«Интеграция «Магазин 15» через CSV и Excel»](#)

Была ли статья полезна?

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