

# Поступление RFID по выгруженному из товароучетной системы заданию

Последние изменения: 2024-03-26

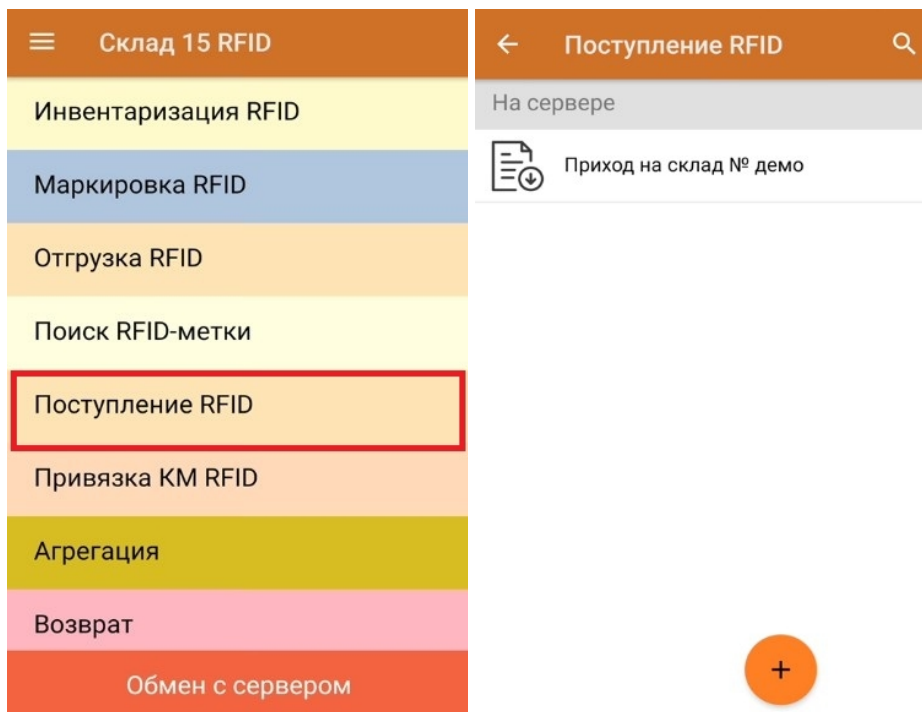
Приемка товара с метками RFID по выгруженному из товароучетной системы заданию происходит по следующему алгоритму:

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

← Поступление RFID  
Приход на склад № демо

RFID-сканирование

Расхождения

Склад: **не выбран**

Контрагент: **не выбран**

Настройки

Инфо

Выйти

← Поступление RFID  
Приход на склад № демо

RFID-сканирование

Расхождения

Склад: **Отдел "Вентиляторы"**

Контрагент: **СК Трейд**

Настройки

Инфо

Выйти

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.

← Поступление RFID  
Приход на склад № демо



### Сканируйте RFID-метки

Сошло: 0 из 12 строк

Номенклатура	План	Факт
K-8889 Кондиционер Sanyo (шт)	3	0
X-1234 BOSCH (шт)	6	0
M-77 Комбайн MOULINEX A77 4C (упак (10 шт))	10	0
Э-999 Пылесос "Энергия-SANYO" (шт)	9	0
K-120003 Кроссовки "ADIDAS", 42 (пара)	7	0
K-120004 Кроссовки "REEBOK", 42 (пара)	12	0

Сканирование ШК

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».

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

← Поступление RFID  
Приход на склад № демо

Сканируйте штрихкод



Сошлось: 6 из 12 строк

Номенклатура	План	Факт
X-1234 BOSCH (шт)	6	1
K-8889 Кондиционер Sanyo (шт)	3	0
M-150003 Ботинки мужские, 39 (упак (1 пара))	4	0
M-77 Комбайн MOULINEX A77 4C (упак (10 шт))	10	OK

RFID - Сканирование

5. 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.

← Поступление RFID  
Приход на склад № демо

← Поступление RFID  
Приход на склад № демо

RFID-сканирование

Назад

Расхождения

Временно выйти

Склад: Отдел "Вентиляторы"

Завершить

Контрагент: СК Трейд

Настройки

Инфо

Выход

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

Не нашли что искали?



Задать вопрос в техническую поддержку