

# Переместить товар между ячейками по выгруженному из товароучетной системы заданию

Применимо к продуктам: **Склад 15**

Последние изменения: 2023-08-10

Операция «Перемещение по ячейкам» производится в соответствии со следующими бизнес-процессами:

- [Перемещение товаров между ячейками \(проверка документа на ТСД\)](#)
- [Перемещение товаров \(проверка документа на ТСД\)](#)

Перемещение товара между ячейками по заданию происходит по следующему алгоритму:

1. На ТСД из товароучетной системы выгружается документ, в котором содержится информация о том, какие товары необходимо переместить в другие ячейки. В качестве такого документа может использоваться «Отбор (размещение) товаров».
2. Кладовщик начинает сканирование товара, который подлежит перемещению из одной ячейки во вторую (какие это ячейки уже указано в задании).
3. Результатом данной операции становится документ «Отбор (размещение) товаров».

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

## Перемещение между ячейками по заданию

1. В главном меню «Склада 15» выберите пункт «Перемещение по ячейкам» и откройте нужный документ.

**Склад 15**

Остатки в ячейках

Размещение

Отбор

Агрегация

**Перемещение по ячейкам**

Перемещение по складам

Упаковочный лист


Комплектация

Настройки

Обмен с сервером

← **Перемещение по ячей...** 🔍

На сервере


Отбор (размещение) товаров 00-00000015 от 26.08.2020 17:38:42,  
 **Перемещение товаров между ячейками (проверка документа на ТСД), Торговый зал**

+

2. После открытия документа можно будет увидеть, между какими ячейками нужно переместить товар. Отсканируйте ячейку-источник (помечена красным шрифтом), затем перемещаемый из нее товар.

← **Перемещение по ячей...** 🔍

Отбор (размещение) товаров 00-...


 Сканируйте ячейку

**Сошлось: 0 из 2 строк**

Номенклатура	План	Факт
<b>(Я) - T1-1 -&gt; (Я) - T1-3</b>		
T-123456 Телевизор "SHARP", шт (1 шт)	1	0
<b>(Я) - T1-1 -&gt; (Я) - T1-2</b>		
K-9881 Кондиционер ELEKTA, C дистанционным управлением, шт (1 шт)	1	0

← **Перемещение по ячей...** 🔍

Отбор (размещение) товаров 00-...

 **(Я)T1-1**  
Сканируйте товар

**Сошлось: 0 из 2 строк**

Номенклатура	План	Факт
<b>(Я) - T1-1 -&gt; (Я) - T1-3</b>		
T-123456 Телевизор "SHARP", шт (1 шт)	1	0
<b>(Я) - T1-1 -&gt; (Я) - T1-2</b>		
K-9881 Кондиционер ELEKTA, C дистанционным управлением, шт (1 шт)	1	0

3. Можно отсканировать товар и ввести его количество вручную. После этого появится кнопка «Проставить ячейку-приемник», нажав на которую, вы перейдете к сканированию ячейки, в которую перемещается товар. Обратите внимание, что это должна быть ячейка, указанная в документе (помечена синим шрифтом)!

←

Перемещение по...

✓

⋮

Отбор (размещение) тов...

(Я)Т1-1

"2000020257963" - Т-123456 Телевизор "SHARP"

1 (шт (1 шт)), 18000,00 р.

Было: 0 шт

Будет: 1 шт

Количество, шт

⊖ 1 ⊕

Далее

←

Перемещение по ячей...

🔍

Отбор (размещение) товаров 00-...

(Я)Т1-1

Сканируйте товар

Сошлось: 1 из 2 строк

Номенклатура	План	Факт
(Я) - Т1-1 -> (Я) - Т1-3 Т-123456 Телевизор "SHARP" , шт (1 шт)	1	ОК
(Я) - Т1-1 -> (Я) - Т1-2 К-9881 Кондиционер ELEKTA, С дистанционным управлением , шт (1 шт)	1	0

Проставить ячейку-приемник (06)

←

Перемещение по ячей...

🔍

Отбор (размещение) товаров 00-...

Сканируйте ячейку-приемник

Сошлось: 1 из 2 строк

Назад

4. После сканирования ячейки-приемника товар будет перемещен в нее, и можно приступать к сканированию следующей ячейки-источника.

←

Перемещение по ячей...

🔍

Отбор (размещение) товаров 00-...

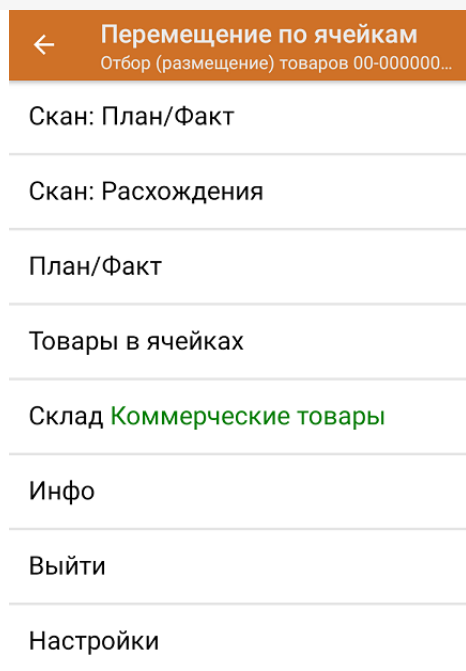
Товар перемещен

Сканируйте ячейку

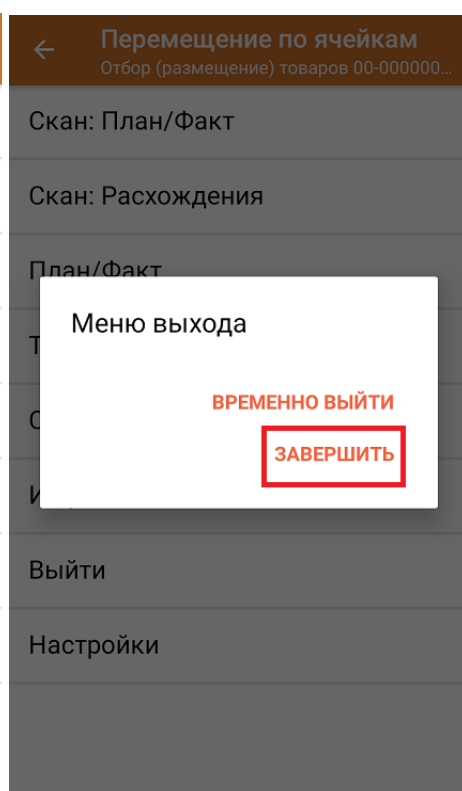
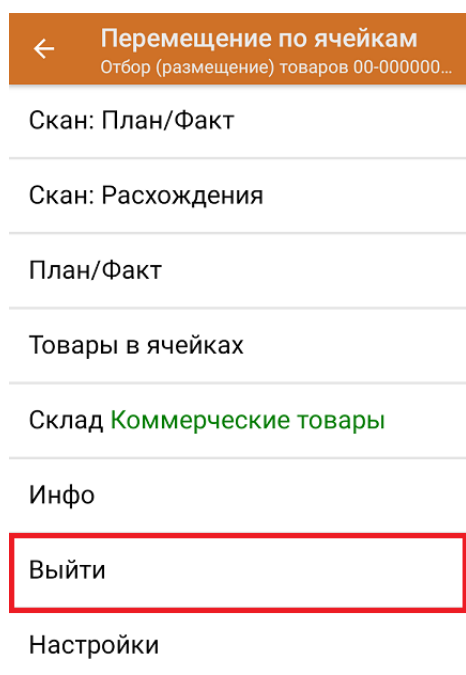
Сошлось: 1 из 2 строк

Номенклатура	План	Факт
(Я) - Т1-1 -> (Я) - Т1-3 Т-123456 Телевизор "SHARP" , шт (1 шт)	1	ОК
(Я) - Т1-1 -> (Я) - Т1-2 К-9881 Кондиционер ELEKTA, С дистанционным управлением , шт (1 шт)	1	0

5. В главном меню операции можно просмотреть расхождения в количестве товаров, принадлежность товаров ячейкам, изменить склад и произвести основные настройки операции.



6. После того как перемещение товаров окончено, потребуется завершить 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 товароучетную программу для дальнейшей работы. Как это делается в 1С, вы можете прочитать [«Загрузка документов в 1С»](#), а как в Excel — в статье [«Интеграция «Магазина 15» через CSV и Excel»](#).

Не нашли что искали?



Задать вопрос в техническую поддержку

# Переместить товар по факту из одной или нескольких ячеек в другую

Последние изменения: 2024-03-26

Операция «Перемещение по ячейкам» в «Складе 15» производится в соответствии со следующим бизнес-процессом:

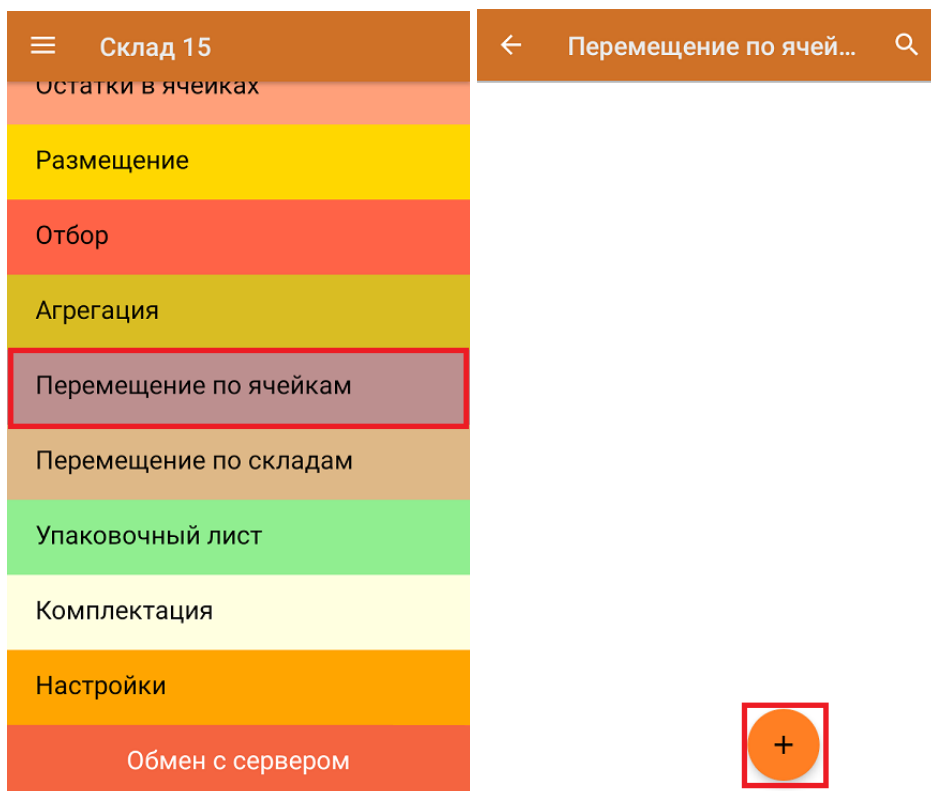
- [Перемещение товаров \(созданный на ТСД «Перемещение по ячейкам»\)](#)

Перемещение товара из одной или нескольких ячеек в другую происходит следующим образом:

1. Кладовщик создает на ТСД новый документ «Перемещение по ячейкам».
2. Далее происходит сканирование ячейки-источника и товара, который в ней находится и подлежит перемещению. После завершения сканирования товара в одной ячейке можно сразу же выбрать другую, товар из которой также будет перемещен.
3. После того, как товар для перемещения набран, выбирается ячейка-приемник и весь товар отправляется туда. Результатом данной операции становится документ «Перемещение по ячейкам».

## Перемещение по ячейкам

1. В главном меню «Склада 15» выберите операцию «Перемещение по ячейкам» и создайте новый документ с помощью кнопки «Добавить».



2. В меню операции «Перемещение по ячейкам» можно просмотреть наличие товаров в ячейках, изменить склад и произвести основные настройки операции. Для перехода в режим сканирования нажмите кнопку «Скан».

←

Перемещение по ячейкам

Перемещение по ячейкам 11/05/23 10:0...

Скан

План/Факт

Товары в ячейках

Склад **Склад бытовой техники**

Инфо

Выйти

Настройки

3. Отсканируйте штрихкод ячейки-источника, из которой будет перемещаться товар, а затем штрихкод перемещаемого товара. Количество отсканированного товара можно указать вручную.

←

Перемещение по ячей...

Перемещение по ячейкам 11/05/...

🔍

(Я)Т1-2

📄

Сканируйте товар

←

Перемещение по...

Перемещение по ячейка...

✓

⋮

(Я)Т1-2

"2000020257963" - Т-123456 Телевизор "SHARP"

**71 (шт), 18000,00 р.**

Было: 0 шт

**Будет: 1 шт**

Количество, шт

⊖ 1 ⊕

Далее

←

Перемещение по ячей...

Перемещение по ячейкам 11/05/...

🔍

(Я)Т1-2

📄

Сканируйте товар

Строк: 1

Номенклатура	Факт
(Я) - Т1-2	
Т-123456 Телевизор "SHARP"	3
, шт	

Проставить ячейку-приемник (06)

4. После того, как вы отсканировали товар, на экране ТСД появится кнопка «Проставить ячейку-приемник». Если вы хотите переместить товары из одной ячейки в другую, то нажмите на эту кнопку. Если вы хотите продолжить набор товара из этой же или других ячеек, то отсканируйте следующий товар/ следующую ячейку и товар из нее.

← Перемещение по ячейкам 11/05/... 🔍

**(Я)Т1-2**

Сканируйте товар

**Строк: 2**

Номенклатура	Факт
<b>(Я) - Т1-2</b> Вентилятор напольный Арктика арт 1258-01 , <b>упак (1 шт)</b>	1
<b>(Я) - Т1-2</b> Т-123456 Телевизор "SHARP" , <b>шт</b>	3

← Перемещение по ячейкам 11/05/... 🔍

**(Я)ПР-А2-11**

Сканируйте товар

**Строк: 1**

Номенклатура	Факт
<b>(Я) - ПР-А2-11</b> М-77 Комбайн MOULINEX A77 4С , <b>шт</b>	1

Проставить ячейку-приемник  
(06)

Проставить ячейку-приемник  
(06)

5. Для перемещения набранного товара из ячеек в одну необходимо нажать на кнопку «Проставить ячейку-приемник» и отсканировать ее ШК. После этого на экране появится надпись «Товар перемещен», что означает — операция прошла успешно. Если вы хотите продолжить перемещать товар, отсканируйте ШК следующей ячейки-источника.

← Перемещение по ячейкам 11/05/... 🔍

**Сканируйте ячейку-приемник**

**Строк: 3**

Номенклатура	Кол-во
<b>(Я) - Т1-2</b> Т-123456 Телевизор "SHARP" , <b>шт</b>	3
<b>(Я) - Т1-2</b> Вентилятор напольный Арктика арт 1258-01 , <b>упак (1 шт)</b>	1
<b>(Я) - ПР-А2-11</b> М-77 Комбайн MOULINEX A77 4С , <b>шт</b>	1

Назад

← Перемещение по ячейкам 11/05/... 🔍

Товар перемещен

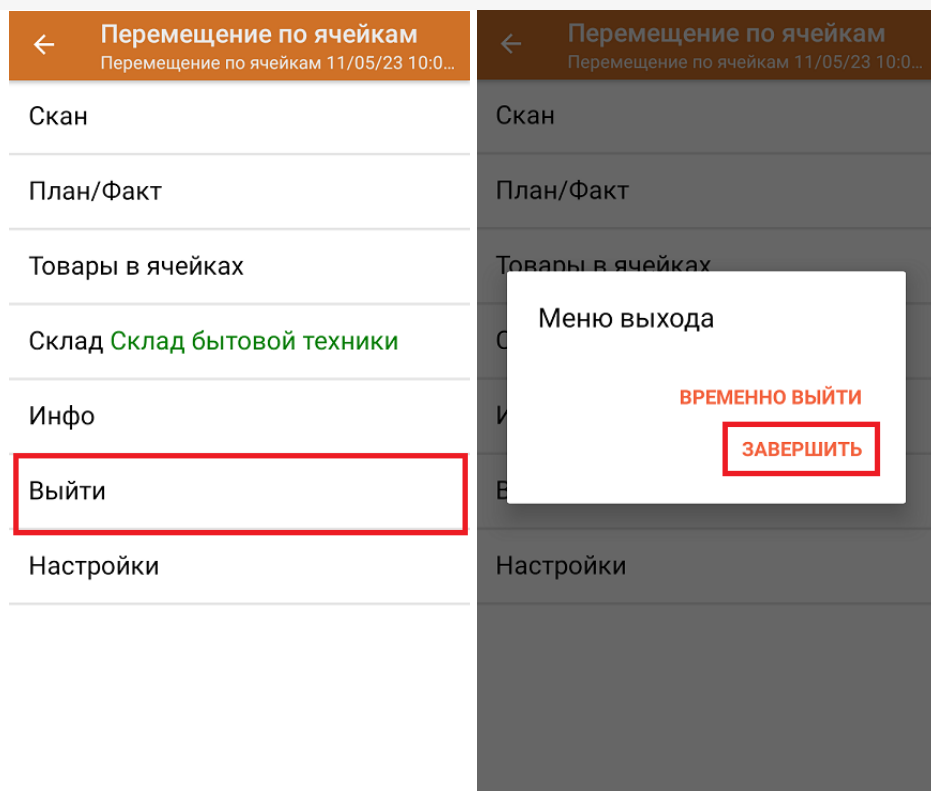
Сканируйте ячейку

**Строк: 3**

Номенклатура	Факт
<b>(Я) - Т1-2 -&gt; (Я) - ПР-А2-09</b> Т-123456 Телевизор "SHARP" , <b>шт</b>	3
<b>(Я) - Т1-2 -&gt; (Я) - ПР-А2-09</b> Вентилятор напольный Арктика арт 1258-01 , <b>упак (1 шт)</b>	1
<b>(Я) - ПР-А2-11 -&gt; (Я) - ПР-А2-09</b> М-77 Комбайн MOULINEX A77 4С , <b>шт</b>	1

6. 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 в 1С, Вы можете прочитать в статье [«Загрузка документов в 1С»](#), а как в Excel — в статье [«Интеграция «Магазина 15» через CSV и Excel»](#).



Склад 15

Не нашли что искали?



Задать вопрос в техническую поддержку

# Переместить товар по факту на палету с последующим перемещением в ячейку

Последние изменения: 2024-03-26

В «Склад 15» есть возможность переместить товар из ячеек в транспортную упаковку, а затем — в ячейку. Такая необходимость может возникнуть в случае размещения товара из разных коробов или палет в разные ячейки.

Данная операция производится в соответствии со следующим бизнес-процессом:

- **Перемещение товаров (созданный на ТСД «Перемещение по ячейкам»)**

Перемещение товара из одной или нескольких ячеек в другую происходит следующим образом:

1. Кладовщик создает на ТСД новый документ «Перемещение по ячейкам».
2. Далее происходит сканирование ячейки-источника и товара, который в ней находится и подлежит перемещению.
3. После набора товара нужно поместить его на палету. Для этого необходимо отсканировать ШК палеты.
4. Если вы хотите поместить еще одну партию товара на другую палету, отсканируйте сначала ШК товара, а потом ШК палеты.
5. Далее выбирается ячейка-приемник, в которую перемещается весь набранный товар.

## Перемещение по ячейкам

Перед тем, как начать работу с палетами, необходимо **включить** в настройках операции режим работы с палетами «Товары в палеты».

← Общие настройки	← Настройки режимов
Настройка режимов	Палеты Товары в палеты
Настройка товаров	Назад
Назад	

1. Выполните сбор перемещаемого товара. Для этого войдите в режим сканирования, отсканируйте сначала нужную ячейку-источник (помечено красным шрифтом), затем нужный товар (порядок действий описан в инструкции «[Переместить товар из одной или нескольких ячеек в другую](#)»). После сканирования первого товара вам будет предложено поместить его на палету:

← Перемещение по ячейкам 12/05/... 🔍

(Я)ПР-A2-09

Сканируйте товар

**Строк: 0**

Номенклатура	Факт
Пусто	

← Перемещение по ячейкам 12/05/... 🔍

(Я)ПР-A2-09

Сканируйте товар/палету

**Строк: 1**

Номенклатура	Факт
(Я) - ПР-A2-09	
Холодильник "Bosch"	1
, упак (1 шт)	

Проставить ячейку-приемник (06)

2. Далее вы можете либо поместить первый отсканированный товар на палету, либо продолжить сканировать другой товар дальше, чтобы поместить его на палету потом. Можно отсканировать другую ячейку, чтобы продолжить набирать товар на ту же палету.

← Перемещение по ячейкам 12/05/... 🔍

(Я)ПР-A2-09

Сканируйте товар/палету

**Строк: 2**

Номенклатура	Факт
(Я) - ПР-A2-09	
М-77 Комбайн MOULINEX A77 4C	1
, упак (10 шт)	
(Я) - ПР-A2-09	
Холодильник "Bosch"	3
, упак (1 шт)	

← Перемещение по ячейкам 12/05/... 🔍

Палета подготовлена

(Я)ПР-A2-09

Сканируйте товар

**Строк: 2**

Номенклатура	Факт
(Я) - ПР-A2-09	
М-77 Комбайн MOULINEX A77 4C	1
, упак (10 шт)	
(Я) - ПР-A2-09	
Холодильник "Bosch"	3
, упак (1 шт)	

Проставить ячейку-приемник (06)

Проставить ячейку-приемник (06)

3. После сканирования ШК палеты переместите весь отсканированный товар из одной или разных ячеек на нее. Далее вы можете продолжать набирать товар из разных ячеек на ту же или иную палету, или проставить ячейку-приемник для уже набранного товара, т.о. переместив его.

← Перемещение по ячей...  
Перемещение по ячейкам 12/05/...

Палета подготовлена

Сканируйте палету

Строк: 3

Номенклатура	Кол-во
(Я) - ПР-A2-09 Холодильник "Bosch" , упак (1 шт)	3
(Я) - ПР-A2-09 М-77 Комбайн MOULINEX A77 4С , упак (10 шт)	1
(Я) - ПР-A2-10 Вентилятор напольный Арктика арт 1258-01 , упак (1 шт)	6

Назад

← Перемещение по ячей...  
Перемещение по ячейкам 12/05/...

Палета для перемещения:  
00112345678912345678

Сканируйте ячейку-приемник

Строк: 3

Номенклатура	Кол-во
(Я) - ПР-A2-09 Холодильник "Bosch" , упак (1 шт)	3
(Я) - ПР-A2-09 М-77 Комбайн MOULINEX A77 4С , упак (10 шт)	1
(Я) - ПР-A2-10 Вентилятор напольный	6

Назад

4. После сканирования ячейки-приемника (помечено синим шрифтом) товар на палете будет перемещен в нее.

← Перемещение по ячей...  
Перемещение по ячейкам 12/05/...

Палета перемещена

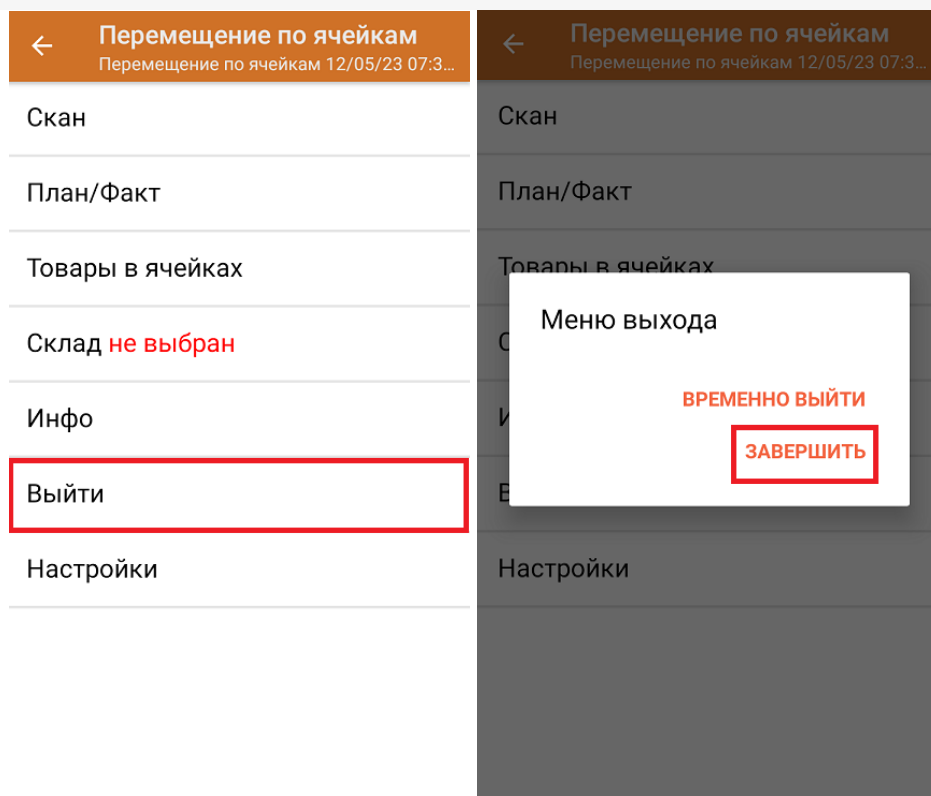
Сканируйте ячейку

Строк: 3

Номенклатура	Факт
(Я) - ПР-A2-09 -> (Я) - T1-3 Холодильник "Bosch" , упак (1 шт)	3
(Я) - ПР-A2-09 -> (Я) - T1-3 М-77 Комбайн MOULINEX A77 4С , упак (10 шт)	1
(Я) - ПР-A2-10 -> (Я) - T1-3 Вентилятор напольный Арктика арт 1258-01 , упак (1 шт)	6

5. Далее процесс повторяется: сканируйте ячейку-источник --> товар --> палету --> ячейку-приемник.

6. В главном меню операции можно указать адресный склад, на котором происходит перемещение. 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.



7. 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 «Магазина 15» через CSV и Excel»](#).



Склад 15

Не нашли что искали?



Задать вопрос в техническую поддержку