

Компания «Кесофт»

+7 (495) 131-32-30

info@kesoft.ru

kesoft.ru

Описание процессов склада при работе с системой управления складом WMS24

Оглавление

[Информация о складе 3](#_Toc166773818)

[Информация о товаре 3](#_Toc166773819)

[Складские операции 4](#_Toc166773820)

[1. Приёмка и размещение 4](#_Toc166773821)

[2. Отгрузка 5](#_Toc166773822)

[3. Перемещение 6](#_Toc166773823)

[4. Пересчёт 6](#_Toc166773824)

# Информация о складе

1. Площадь – 1000 м2
2. Кол-во сотрудников – 5 человек
3. Смены – 1 смена, график работы 5/2
4. Формат МХ – 01-02-03
01 – ряд
02 – место
03 – уровень

# Информация о товаре

Товар – одежда (шт).

Поступает на склад на паллетах, в коробах, россыпью. Может быть как с ШК, так и без него.

Требуется учёт Честного знака при отгрузке товара.

Данные о товаре импортируются в систему WMS из файла Excel, они содержат:

1. Наименование
2. Артикул
3. Штрихкоды

# Складские операции

## Приёмка и размещение

Приёмка без плана поставки:

Создается новая операция Приёмка, план отсутствует. Задача вручную отправляется в работу на ТСД.

Действия сотрудника:

1. Авторизоваться в WMS на ПК
2. Перейти **Операции – Приёмка**
3. Нажать **Создать приёмку**
4. Нажать **Создать задачу** и **Передать в работу**

Приёмка с планом поставки:

Создается новая операция Приёмка, сотрудник на основе данных от поставщика составляет план в Excel и загружает его в WMS24, задача вручную отправляется в работу на ТСД.

Действия сотрудника:

1. Авторизоваться в WMS на ПК
2. Перейти **Операции – Приёмка**
3. Нажать **Создать приёмку**
4. Нажать **Импорт** и добавить Excel-файл
5. Нажать **Создать задачу** и **Передать в работу**

Сотрудник склада авторизовывается на ТСД и выбирает операцию Приёмка. При приёмке товар может быть размещен как в зону Приёмки, с последующем размещение в стеллаж через операцию Перемещение, так и сразу в стеллажное МХ.

Товар, поступающий в навал и/или без этикеток товара приводится к стандартам хранения (размещается физически на паллет/маркируется).

Действия сотрудника:

1. Авторизоваться в WMS на ТСД
2. Нажать **Задачи**
3. Выбрать операцию **Приёмка**
4. Отсканировать ШК МХ
5. Отсканировать ШК товара
6. Ввести количество
7. Повторить пункты 4-6
8. Нажать **Завершить приёмку**

## Отгрузка

Формирование отгрузки

Создается новая операция Отгрузка, сотрудник составляет план в Excel и загружает его в WMS24, задача вручную отправляется в работу на ТСД.

Действия сотрудника:

1. Подготовить план отгрузки в Excel
2. Авторизоваться в WMS на ПК
3. Перейти **Операции – Отгрузка**
4. Нажать **Создать отгрузку**
5. Нажать **Импорт** и добавить Excel-файл
6. Нажать **Создать задачу** и **Передать в работу**

Отбор

Сотрудник склада авторизовывается на ТСД и выбирает операцию Отбор. Производит сбор заказа, сканирует ЧЗ каждого отобранного товара и перемещает в зону отгрузки товара.

Действия сотрудника:

1. Авторизоваться в WMS на ТСД
2. Нажать **Задачи – Отбор**
3. Отсканировать ШК МХ товара
4. Отсканировать ШК товара
5. Отсканировать честный знак
6. Повторить пункты 3-5 для каждого товара в задаче

Отгрузка

Сотрудник на ПК выбирает операцию отгрузка в статусе Готово к отгрузке. Меняет статус на Отгружено и завершает операцию.

Действия сотрудника:

1. Авторизоваться в WMS на ТСД
2. Перейти **Операции – Отгрузка**
3. Выбрать операцию в статусе Готово к отгрузке
4. Перевести статус на Отгружено
5. Нажать **Сохранить изменения**

ЧЗ импортируются из операции в excel-файл для дальнейшей загрузки в систему Честный знак и изменения статуса товара.

## Перемещение

Операция выполняется с помощью ТСД, для оптимизации и размещения товаров после приёмки. Сотрудник производит подбор товара с МХ и перемещение в новое МХ.

Действия сотрудника:

1. Авторизоваться в WMS на ТСД
2. Нажать **Перемещение**
3. Отсканировать ШК МХ - отправителя
4. Отсканировать ШК товара
5. Ввести количества
6. Отсканировать ШК МХ - получателя
7. Отсканировать ШК товара
8. Ввести количества

## Пересчёт

Операция выполняется на ТСД для актуализации остатков на складе.

Действия сотрудника

1. Авторизоваться в WMS на ТСД
2. Нажать **Пересчёт МХ**
3. Отсканировать ШК МХ
4. Отсканировать ШК товар
5. Ввести количество
6. Повторить пункты 3-5 для каждого товара
7. Нажать **Завершить пересчёт МХ**