

Начальная страница ← Модули, Web и Http-сервисы ← Модуль «Система адресного хранения»

Основные понятия и термины системы адресного хранения

Структура адресного (ячеистого) склада.

Адресный склад — элемент справочника «[Склады](#)» с заданным реквизитом «**Адресное хранение (ячейки) с**».

Склад, делится на **помещения** — указываются комнаты / ангары / размеченные площадки в ангаре, которые используются для хранения. У каждого помещения есть свой материально ответственный сотрудник. Данные о нем указываются в реквизитах «Ответственный» и «Должность» элемента справочника «[Складские помещения](#)». Если деление на помещение не нужно, то необходимо завести одно помещение.

Помещение делится на **области хранения** — указываются части помещения, которые предназначены для хранения однотипных товаров или товаров с одинаковыми условиями хранения. Например, вешалки для развешивания курток, или холодильники для хранения замороженных продуктов.

Адресные ячейки — указываются фактические ячейки, в которых может быть размещена номенклатура / зоны приемки и отгрузки / зоны брака, переупаковки, возврата и так далее. Ячейки находятся на конкретном складе, конкретном помещении в определенной области хранения.

На адресный склад накладываются следующие ограничения:

1. Адресный склад не может быть розничным, то есть на нем не ведется учет в розничных ценах.
2. Дата начала ведения адресного хранения на складе задается для каждого склада отдельно.
3. На адресном складе запрещен ввод остатков адресного склада после даты начала ведения учета адресного хранения на складе.

Ячейка — минимальная единица адресного склада в которой может быть выполнено размещение товара. Также ячейкой может выступать некая зона хранения, в которую помещаются товары для последующих операций с ними, например, отгрузки, для складирования брака, товаров для перемаркировки и т.д. Контроль остатков товара ведется по каждой ячейке отдельно.

Фактическая ячейка — ячейка, в которую кладовщик разместил товар реально по документу «[Задания на размещение](#)», либо адресная ячейка из которой кладовщик реально отгрузил товар по документу «[Задания на отбор](#)».

Типоразмер ячеек — реквизит указывает размер ячейки и ее грузоподъемность. Если учет идёт по типоразмеру и грузоподъемности, то нужно заполнять весогабаритные характеристики для упаковок.

Тип складской ячейки — реквизит влияет на участие ячеек в складских операциях. Выбирается из «[предопределенного списка с типами ячеек](#)».

Зона приемки/отгрузки — ячейка без размера, служит для временного перемещения в нее товара, ордерным документом, для дальнейшего распределения по ячейкам, документом «[Задания на размещение](#)» или для отбора из определенных ячеек, документом «[Задания на](#)

[отбор».](#)

Виды использования ячейки — признак ячеек (задается в самой складской ячейке), от этого статуса зависит дальнейшее использование ячейки..

Блокировка ячейки — временный запрет на размещение и/или отбор товара из складской ячейки.

Приемка товара на адресный склад происходит в два этапа:

1. Оприходование товара в зону приемки — оформляется документом «Приходный ордер на адресный склад»;
2. Перемещение из зоны «Приемки» в складскую ячейку — оформляется документом «[Задания на размещение](#)».

From: <https://wiki.ilexx.ru> - Штрих-М: Документация

Permanent link:

<https://wiki.ilexx.ru/doku.php?id=tp7:%D0%BC%D0%BE%D0%B4%D1%83%D0%BB%D0%B8%D0%BD%D0%84%D1%80%D1%85%D1%80%D0%BD%D0%85%D0%BD%D0%85%D1%82%D0%BD%D0%85%D1%80%D0%BC%D0%BD%D1%8B&rev=1627918392>

Last update: 2021/08/02 18:33

