

[Начальная страница](#) ← Модули, Web и Http-сервисы

Модуль «Система адресного хранения»

Адресный (ячеистый) склад — склад, разделенный на зоны хранения, для каждой из которых закрепляется хранение той или иной номенклатурной позиции, а также присваивается свой индивидуальный номер (адрес). Такой склад служит для быстрого определения текущего месторасположения нужной номенклатуры при значительном количестве видов номенклатуры. Контроль остатков осуществляется не в целом по складу, а в разрезе товарных ячеек.

Адресное хранение в конфигурации «Штрих-М: Торговое предприятие 7» доступно для оптовых складов, на которых используется ордерная схема документооборота для всех видов операций (отгрузки, приемки, отражения порчи, излишков и недостач).

Термины и основные понятия системы адресного хранения приведены на странице «[Основные понятия и термины системы адресного хранения](#)».

[Примерная схема процесса внедрения системы адресного хранения в торговом предприятии](#) изложена на этой странице.

Для добавления в конфигурацию модуля «Система адресного хранения» необходимо задать константу «[Система адресного хранения](#)» дополнительной функциональности («Администрирование» → «Настройки учета» → закладка «Дополнительная функциональность» → реквизит «Система адресного хранения»). После задания константы в меню конфигурации добавляется раздел «Система адресного хранения» с набором документов справочников и отчетов, необходимых для организации товарного учета на адресном складе.

В группе «[Документы](#)» доступны ссылки на переход в формы списка следующих документов:

- «[Адресное хранение \(журнал\)](#)» — форма содержит документы системы адресного хранения;
- «[Приходные ордера на адресный склад](#)» — документ предназначен для оформления фактического поступления товаров на склад. Является основанием для задания на размещение;
- «[Расходные ордера с адресного склада](#)» — документ предназначен для оформления фактической отгрузки товаров со склада. Формируется на основании документов отгрузки или документов перемещения. Является основанием для задания на отбор;
- «[Задание на перемещение](#)» — документ предназначен для регистрации факта перемещение товаров между ячейками внутри адресного склада;
- «[Задания на отбор](#)» — документ предназначен для отражения факта отгрузки товаров в складских ячейках. Исправить номенклатуру в документе, можно только учитывая контроль остатков;
- «[Задания на размещение](#)» —документ предназначен для отражения факта размещения товаров в складских ячейках. Исправить номенклатуру в документе, можно только учитывая контроль остатков;
- в группе «[См. также](#)»:
 - «[Установка блокировки ячеек](#)» — документ позволяет запретить размещение или отбор товара из ячейки, а также задать полный запрет на операции с ячейкой;
 - «[Установка вида использования ячеек](#)» — документ позволяет задавать вид использования складских ячеек.

В группе «[Справочники](#)» доступны следующие справочники:

- «[Области хранения](#)» — справочник используется для разделения складского помещения

на области хранения в соответствии с различными условиями хранения товара.

Справочник осуществляет привязку номенклатуры к адресному складу через складскую группу номенклатуры;

- «[Складские помещения](#)» — справочник предназначен для регистрации списка помещений, на которые может быть разделен склад (складская территория) в рамках которых стоит учитывать остатки товаров и разграничивать ячейки хранения;
 - «[Складские ячейки и зоны](#)» — справочник содержит список ячеек адресных складов с возможностью отбора ячеек конкретного адресного склада;
 - «[Склады \(адресное хранение\)](#)» — форма со списком адресных складов (складов с заданным реквизитом **«Адресное хранение (ячейки) с»**);
 - «[Виды использования складской ячейки](#)» — содержит список признаков, которые позволяют привязать ячейки склада к каким-то проблемным товарам: бракованный, без кода маркировки и т.д.. Справочник обеспечивает возможность задания фильтрации ячеек с проблемным товаром;
 - «[Исполнители размещения](#)» — справочник содержит список исполнителей, которые занимаются размещением товара по ячейкам указанного адресного склада. Исполнители размещения привязаны к конкретному складу;
 - «[Проблемы и причины](#)» — справочник содержит список возможных проблем с товаром и осуществляет привязку проблемы к виду использования складской ячейки;
 - «[Складские группы номенклатуры](#)» — справочник содержит группы номенклатуры, которые указываются в карточке товара на закладке «Адресное хранение» в реквизите «Складские группы номенклатуры»;
 - «[Типоразмеры ячеек](#)» — справочник содержит данные о габаритах и грузоподъемности ячеек склада.

В группе «**Отчеты**» доступны следующие отчеты:

- «Заполненность склада» — в отчете выводятся ячейки адресных складов, с указанием их заполненности номенклатурой в процентах, а также с указанием количества товара в упаковках и в базовых единицах измерения;
 - «Исполнение накладных и текущие расхождения»;
 - «Остатки принятого покоробочно (ожидаемые)»;
 - «Сверка накладных на адресном складе»;
 - «Товары в ячейках» — в отчете выводятся ячейки адресных складов, которые хранят какую либо номенклатуру с указанием её количества в упаковках и в базовых единицах измерения;.

В группе «**Сервис**» доступны следующие обработки:

- «Генерация топологии адресного склада»;
 - «Печать этикеток для складских ячеек».