

Наши решения для складского учета в SunSystems обеспечивают прозрачный и эффективный контроль за состоянием складов, позволяют вести оперативный учет движения товаров и ТМЦ по складам в разрезе партий, сроков годности, лицензий, сертификатов, а также материально-ответственных лиц, производить инвентаризацию складов с технологией штрих-кодирования.

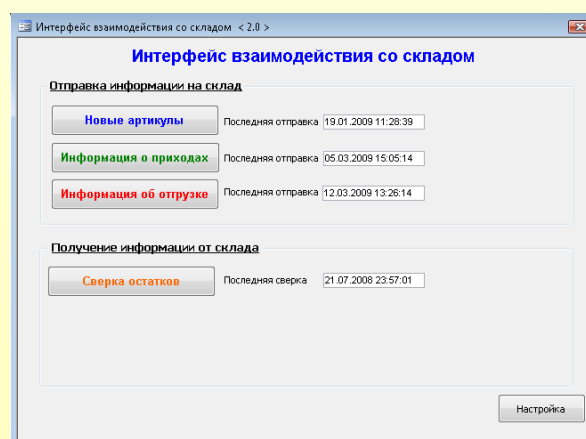
При внедрении модуля SunSystems «Управление запасами» мы обеспечиваем:

- удобный анализ состояния складов;
- формирование бухгалтерских проводок по складским операциям любой сложности;
- постановку полноценного партионного учета с контролем сроков годности;
- учет грузовых таможенных деклараций (ГТД) и стран происхождения по партиям товаров;
- учет сборочных товарных позиций;
- использование алгоритмов повышенной точности при расчете себестоимости и при переоценке складских запасов;
- информационный обмен с иными программными системами, участвующими в бизнес-процессах, в том числе интеграция с внешним физическим складом, с системой штрих-кодирования товарных позиций;
- учет ГСМ и автошин;
- автоматизированный ввод информации по номенклатурам и движениям;
- системный контроль ввода информации пользователем;
- формирование необходимых первичных документов и отчетных форм.

### Функциональные решения для организации складского учета в SunSystems

Для складского модуля SunSystems мы предлагаем наши функциональные решения:

- расширенная пост-обработка данных из SunBusiness;
- алгоритм списания себестоимости по средней скользящей в разрезе складов, для двух валют;
- шаблон для отслеживания состояния складов и формирования складских движений;
- процедура переоценки складских остатков;
- интерфейс с внешним физическим складом (информация о новых номенклатурах, движениях, сверка складских остатков с данными физического склада);
- интеграция с системой штрих-кодирования товарных позиций.



### Учет номенклатур и основных средств по штрих-кодам

специализированное программное приложение для решения следующих функциональных задач:

- печать этикеток штрих-кодов для материальных ценностей (товаров и оборудования, основных средств);
- проведение инвентаризации материальных ценностей (товаров и оборудования, основных средств) с использованием сканера штрих-кодов;
- сверка данных, полученных по результатам инвентаризации с данными модулей учетной системы (модули SunSystems «Управление запасами», «Основные средства»), обновление данных в учетной системе по результатам инвентаризации.

