

Решение Практического задания №3 по курсу «65 кейсов по УТ11»

1. Создадим новый склад. Назовем его, например, «Адресный склад с помещениями». Установим в настройках карточки склада флажки использования ордерной схемы документооборота: «При поступлении», «При отгрузке», «При отражении излишков, недостач и порчи».

2. Также установим флажок «Использовать помещения», т.к. в тексте задачи сказано, что в нас есть складское помещение «Дополнительное».

3. Запишем карточку склад. После этого в карточке склада перейдем на панель навигации формы в пункт «Складские помещения».

Адресный склад с помещениями (Склад (складская территория)) * (1С:Предприятие)

Адресный склад с помещениями (Склад (складская территория)) *

Наименование: Адресный склад с помещениями | Группа складов: ...

Использовать ордерную схему документооборота

- при поступлении с: ..
- использовать статусы приходных ордеров
- при отгрузке с: ..
- использовать статусы расходных ордеров
- автоматически создавать расходные ордера
- при отражении излишков, недостач и порчи с: ..
- Контролировать оперативные остатки

Использование статусов обязательно, если на складе используются помещения, адресное хранение или учет серий.

Настройки расписания создания расходных ордеров: один день; один раз в день

Структура склада

- Использовать помещения с: ..

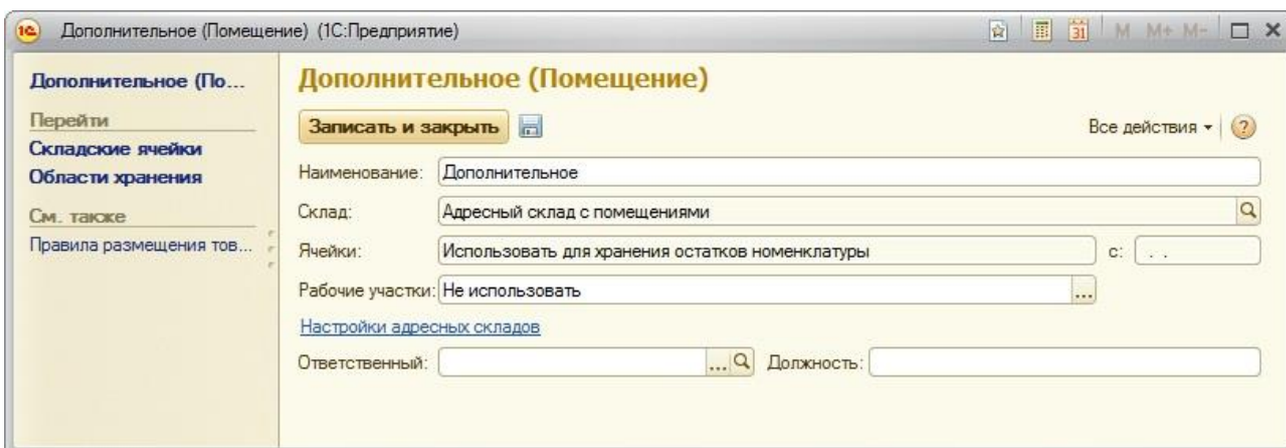
Учет по помещениям предусмотрен только для складов, на которых применяется ордерная схема по всем складским операциям. На дату начала использования помещений должны быть оформлены все результаты пересчетов товаров.

Ячейки: Использование определяется в помещениях

Для учета остатков номенклатуры по ячейкам необходимо включить использование ордерной схемы по всем складским операциям.

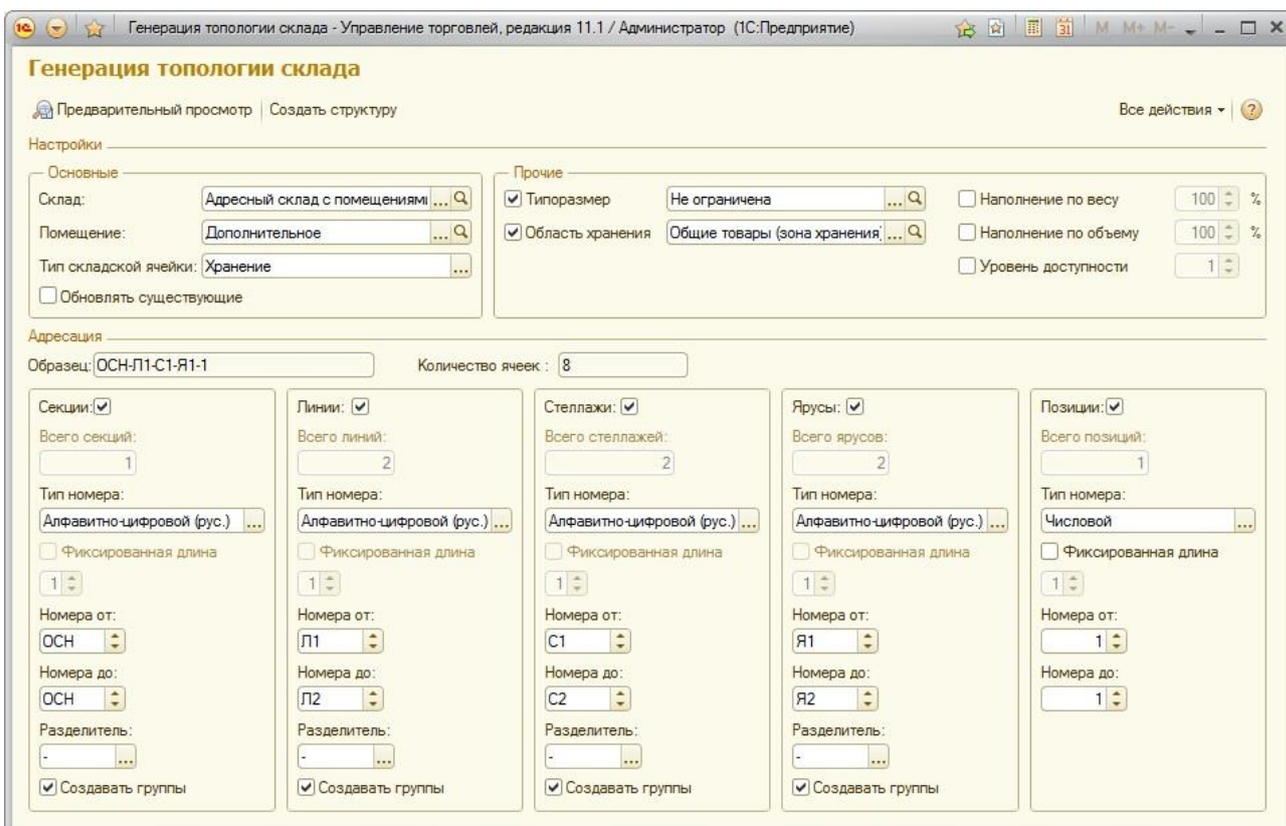
Рабочие участки: Использование определяется в помещениях

4. Создадим складское помещение под названием «Дополнительное».



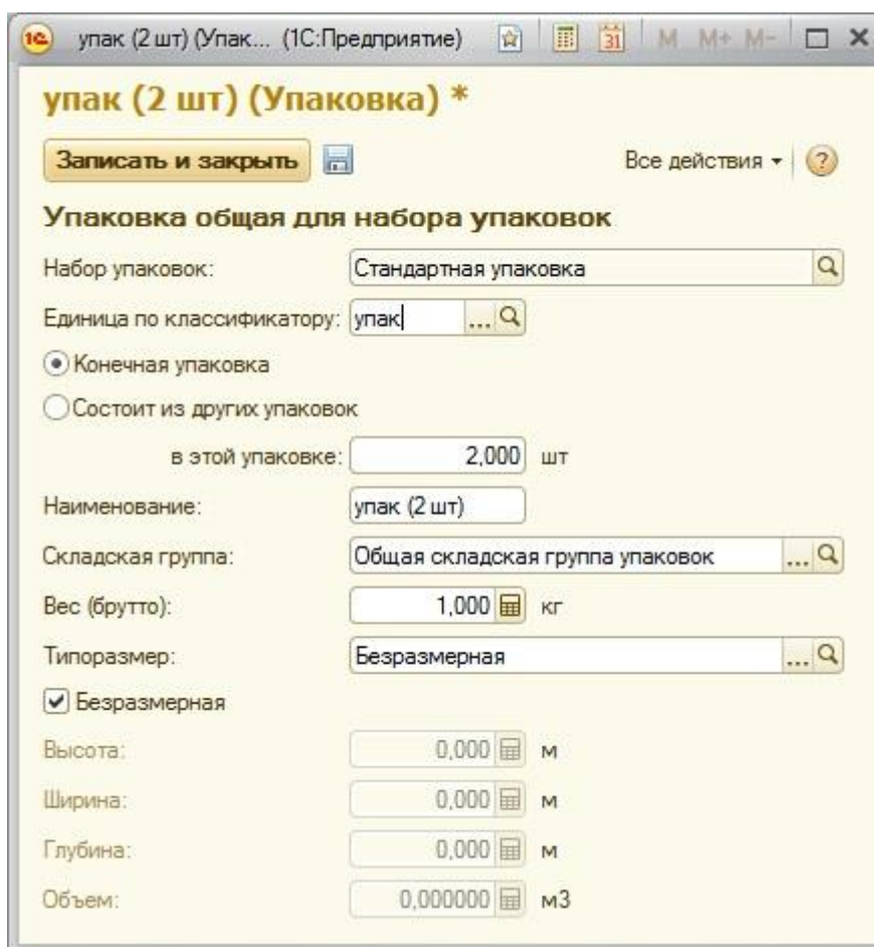
5. Сгенерируем топологию склада с помощью обработки «Генерация топологии склада» (запустить обработку можно на вкладке программы «Склад»).

6. Заполним всю необходимую информацию в обработке: информацию о секциях, линиях, стеллажах, ярусах, позициях. Создадим дополнительно типоразмер ячейки «Не ограничена» и область хранения «Общие товары (зона хранения)».



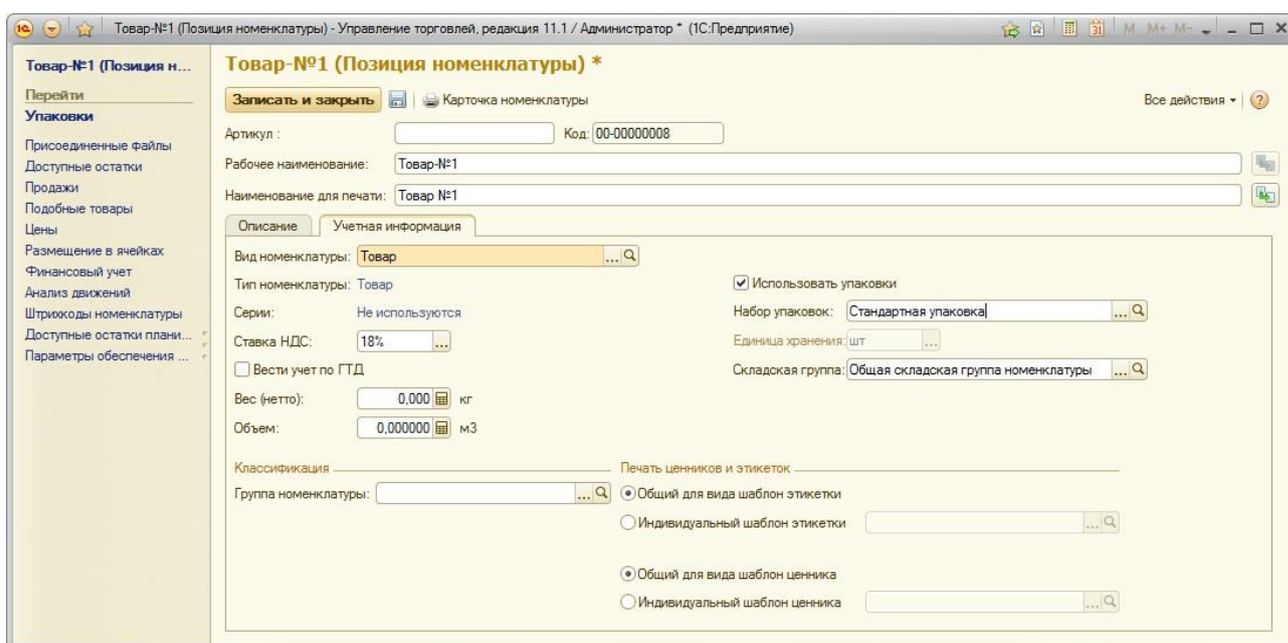
7. В настройках программы укажем использование упаковок. Т.е. на вкладке «Администрирование» - «Номенклатура» установим флажок «Упаковки номенклатуры».

8. После этого перейдем на вкладку «Нормативно-справочная информация» - «Настройки и справочники». Создадим набор упаковок, например, под названием «Стандартная упаковка». Ед. измерения укажем «шт.». Запишем набор и перейдем в пункт панели навигации «Упаковки». Создадим упаковку:

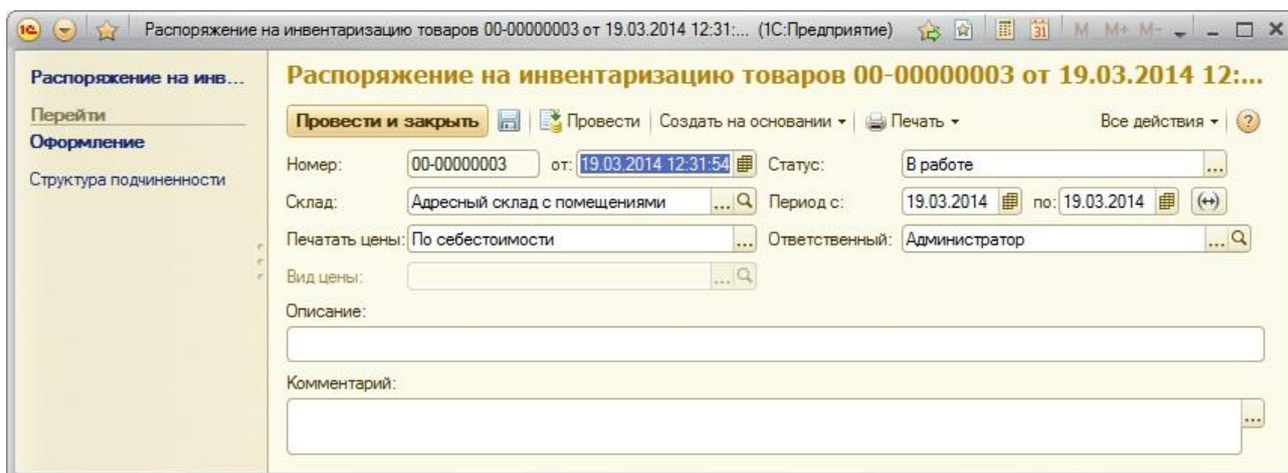


9. Здесь же (на вкладке «Нормативно-справочная информация» - «Настройки и справочники») создадим складскую группу номенклатуры «Общая складская группа номенклатуры» и складскую группу упаковок «Общая складская группа упаковок».

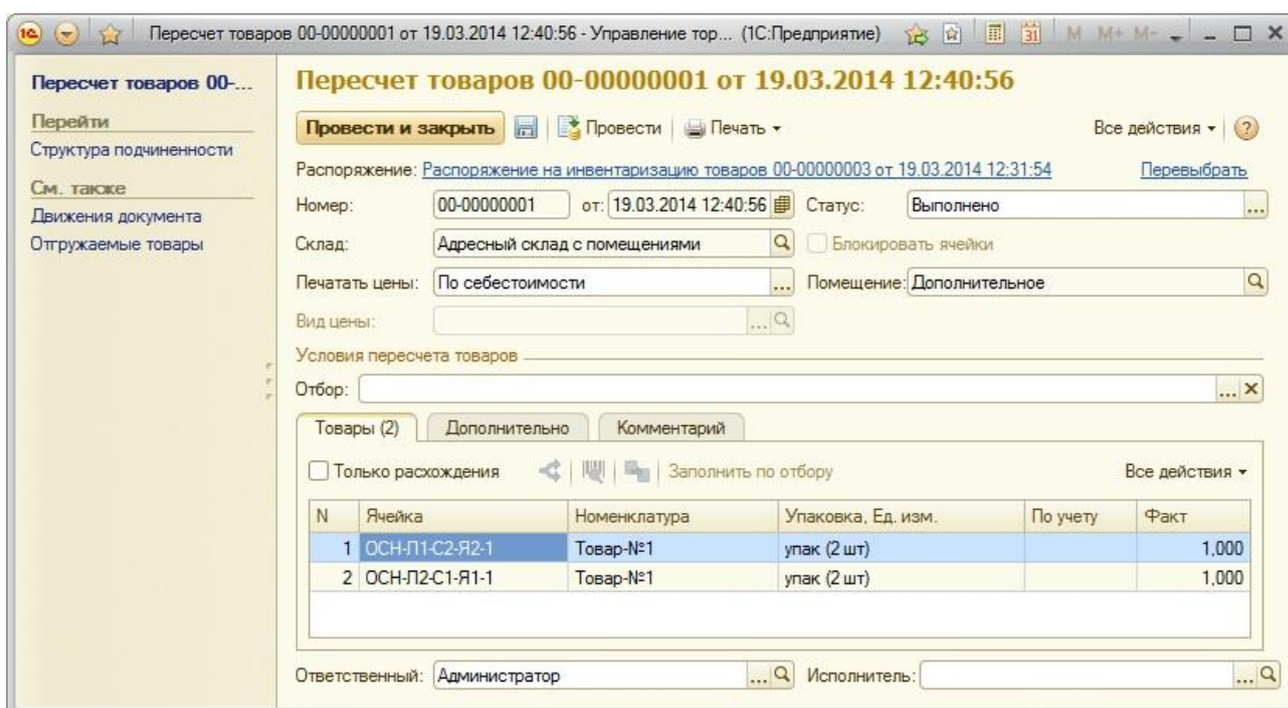
10. Создадим номенклатуру «Товар-№1». Заполним всю необходимую информацию. Настройки карточки номенклатуры будет выглядеть следующим образом:



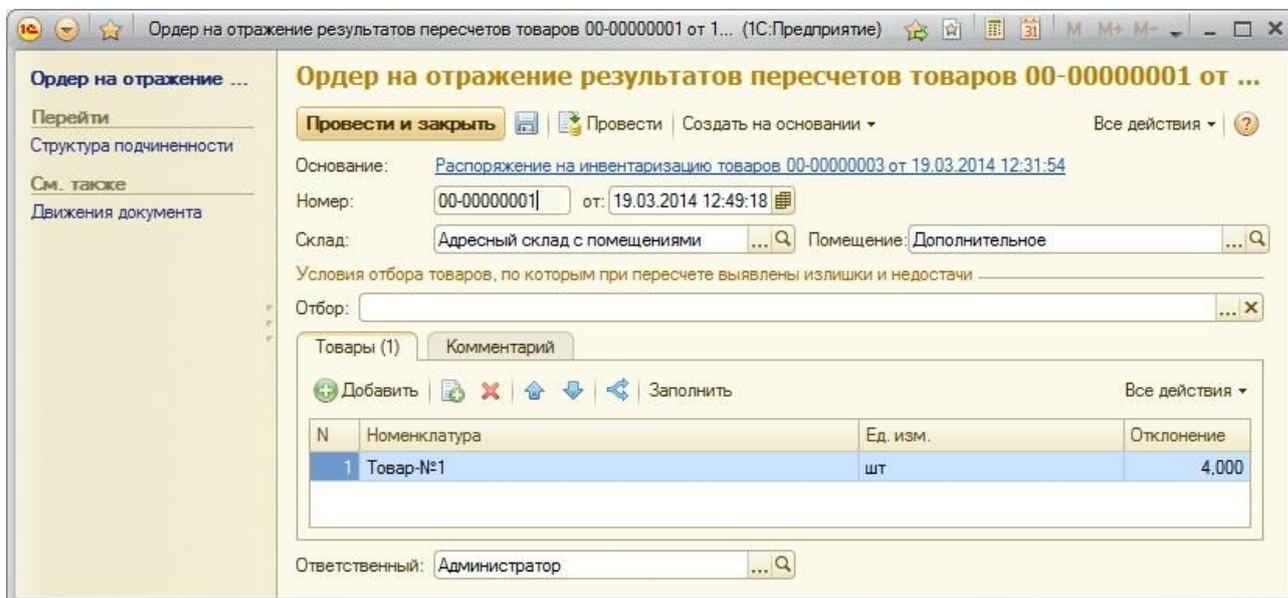
11. Проведем инвентаризацию товаров на складе. Создадим соответствующий документ:



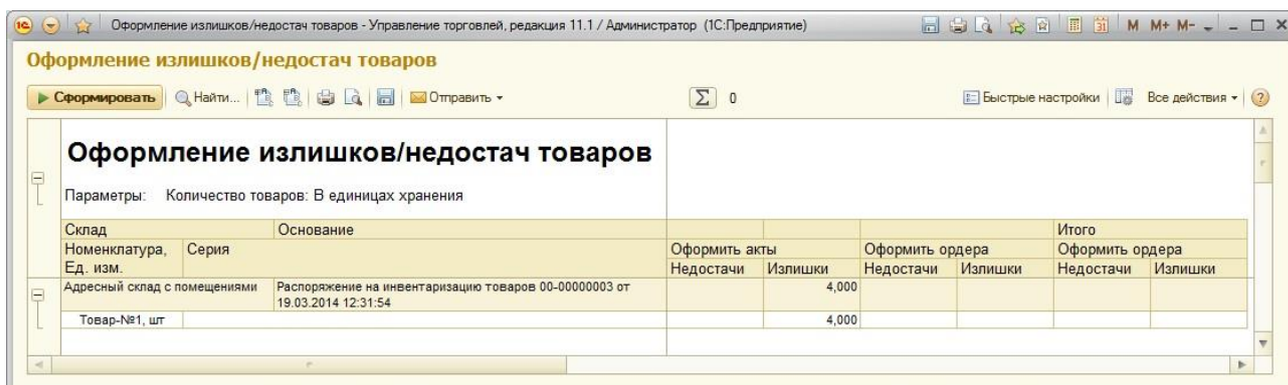
12. После этого создадим документ «Пересчет товаров». Заполним его согласно тексту поставленной задачи:



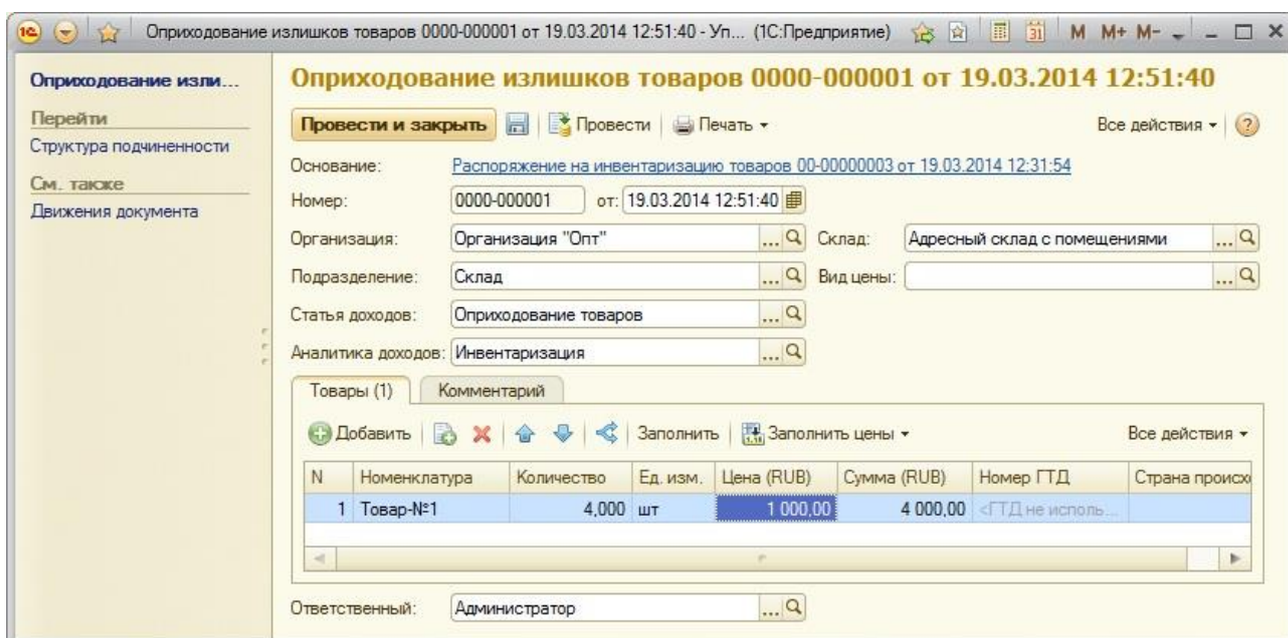
13. Далее перейдем на вкладке программы «Склад» - «Излишки, недостачи и порчи товаров» на закладку «Основания к оформлению (Распоряжения на инвентаризацию)». Оформим результаты пересчета товаров.



14. Запустим отчет «Оформление излишков/недостач товаров». В отчете мы увидим, что необходимо оформить оприходование излишков:



15. На основании ордера создадим оприходование товара:



16. Запусти еще раз отчет «Оформление излишков/недостач товаров». Отчет будет пустой, т.к. все необходимые документы по инвентаризации мы оформили.

17. Для анализа размещенных товаров по складским ячейкам сформируем отчет «Движения товаров внутри склада»:

Движения товаров внутри склада - Управление торговлей, редакция ... (1С:Предприятие)

Движения товаров внутри склада

Сформировать Найти... Отправить 0 Быстрые настройки Все действия

Движения товаров внутри склада

Параметры: Период:

Артикул	Номенклатура	Серия	Начальный остаток	Приход	Расход	Конечный остаток	К отбору	К размещению
Адрес	Упаковка							
	Товар-№1			2,000		2,000		
ОСН-Л1-С2-Я2-1	упак (2 шт)			1,000		1,000		
ОСН-Л2-С1-Я1-1	упак (2 шт)			1,000		1,000		

ГОТОВЫЕ КЕЙСЫ ДЕСЯТКОВ ПРОЕКТНЫХ ЗАДАЧ



65 кейсов по УТ 11.1
для Специалиста-Консультанта

- ✓ 65 проектных решений от А до Я
- ✓ Подготовка к Аттестации **1С:Специалист-Консультант** по УТ11
- ✓ 30+ часов видео

[Детальное описание →](#)