Задача 1.32

<http://programmist1s.ru/reshenie-zadachi-1-32-spetsialist-ut-11-1/>

[**http://chistov.spb.ru/forum/43-2723-1**](http://chistov.spb.ru/forum/43-2723-1)

**Настройки для планирования**

Администрирование - Запасы и закупки - “Планирования продаж и внутреннего потребления” и “Заказы поставщиков”.

Администрирование – Склад и доставка – несколько складов

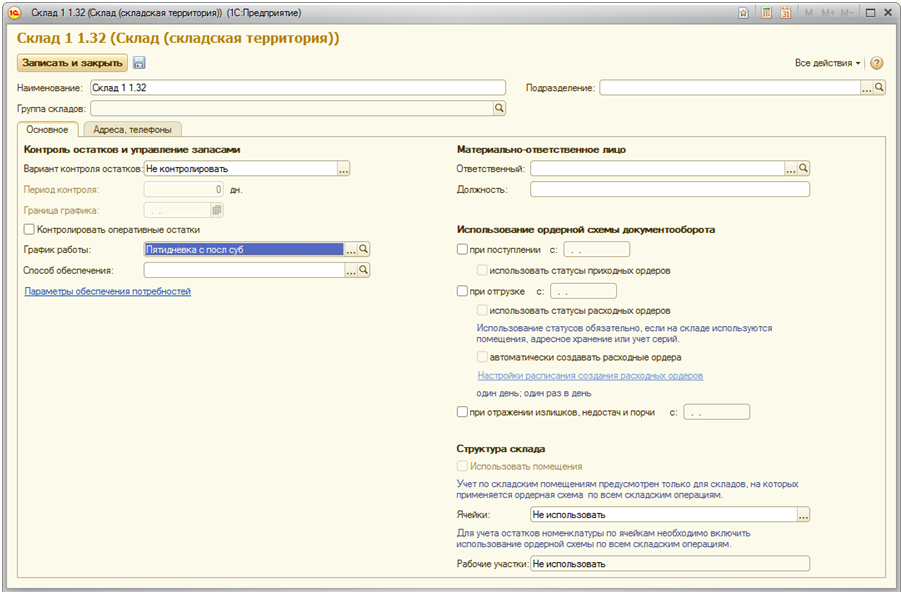
Администрирование – Продажи – Заказы клиентов

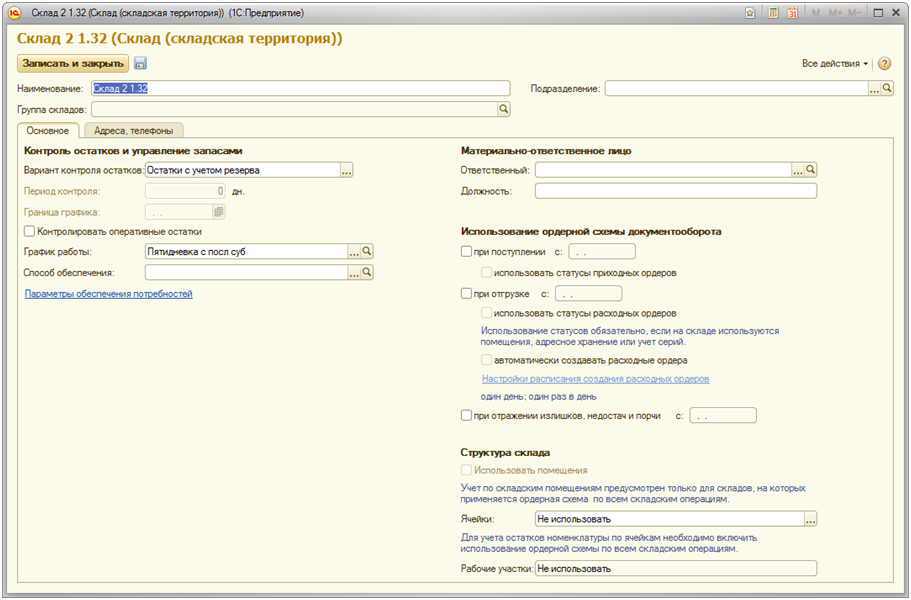
**Ввод справочной информации для складского планирования**

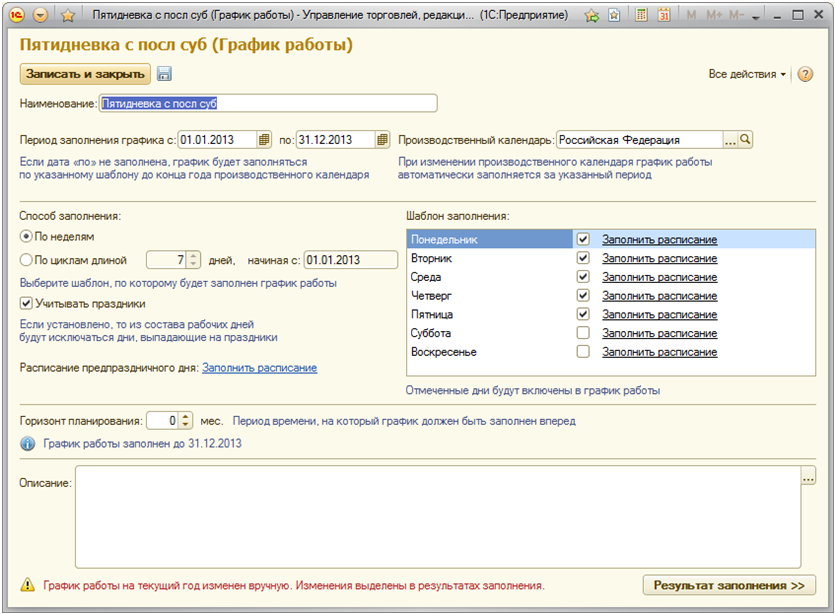
Заведем новый склад и организацию:

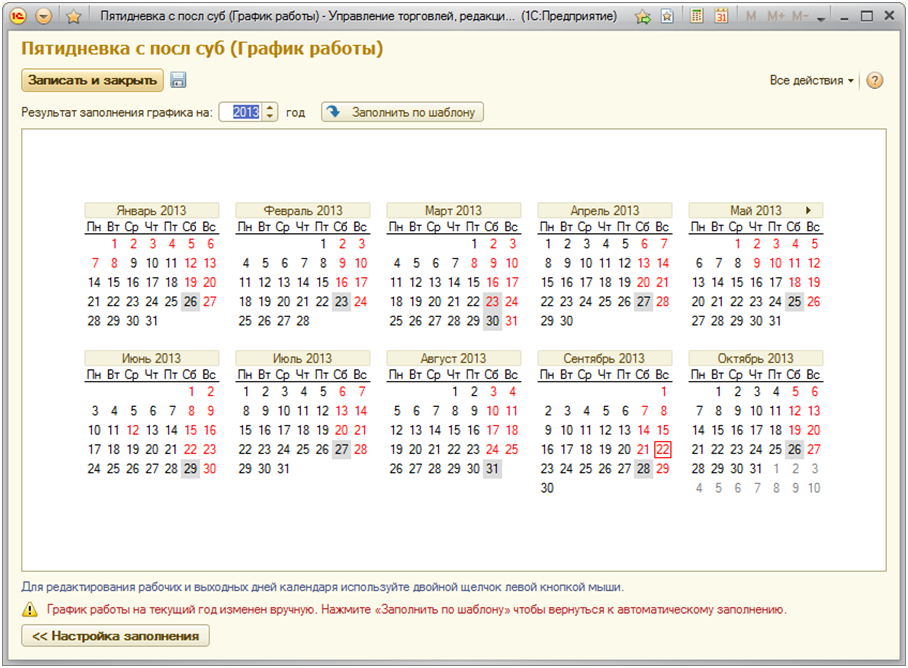
Организацию: “Оптовик”, для нее задаем метод оценки себестоимости, систему налогообложения, банковский счет, префикс

Создадим 2 склада . В качестве настроек необходимо указать График работы – пятидневка, +рабочие последние субботы месяца:

[](http://programmist1s.ru/wp-content/uploads/2013/10/12.png)

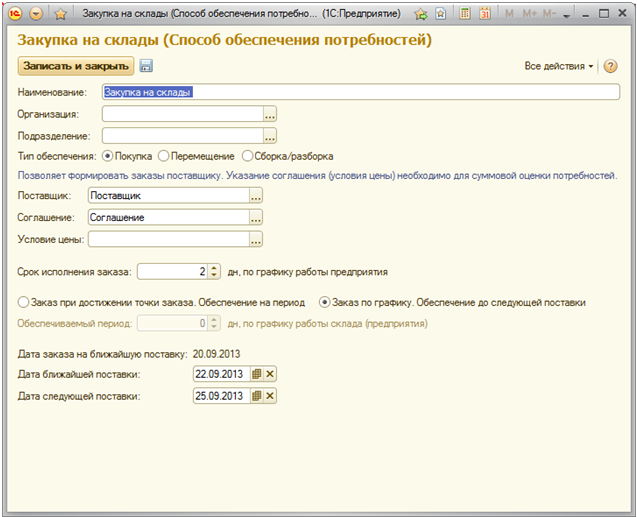
[](http://programmist1s.ru/wp-content/uploads/2013/10/13.png)

[](http://programmist1s.ru/wp-content/uploads/2013/10/14.png)

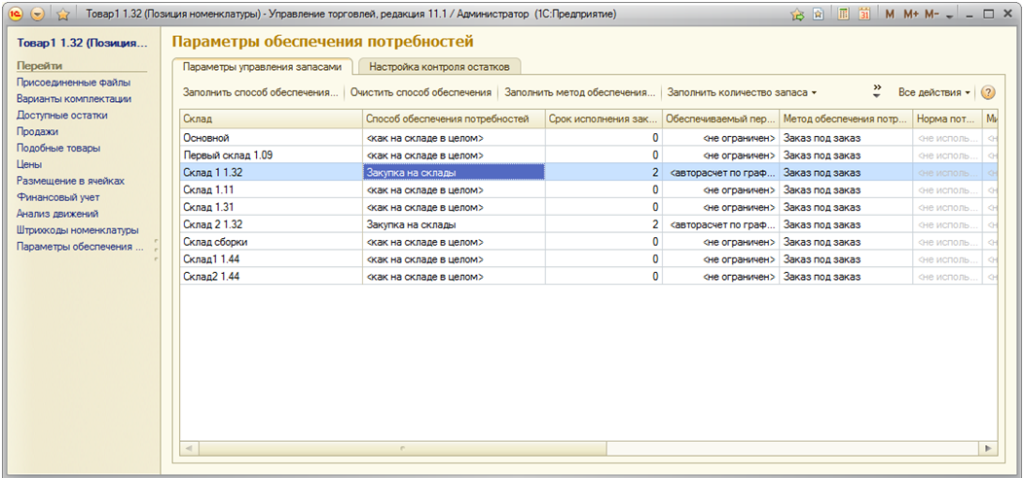
[](http://programmist1s.ru/wp-content/uploads/2013/10/15.png)

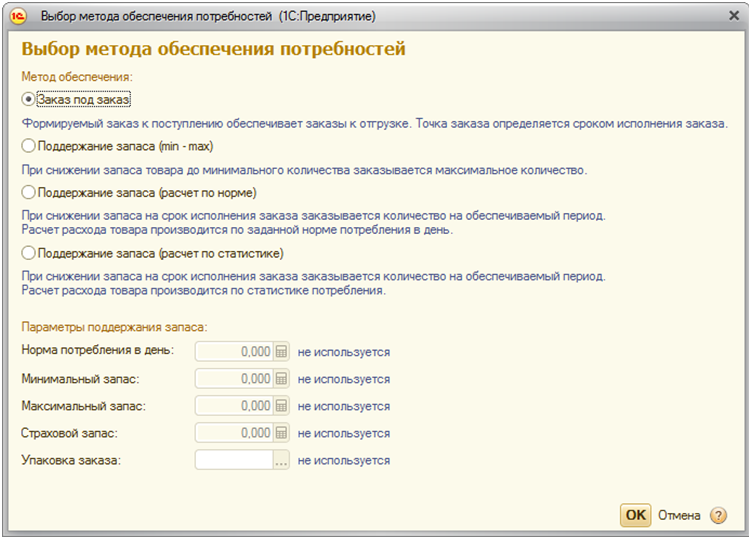
Заведем в систему поставщика – “Поставщик 1″. Создадим соглашение.

Создадим два элемента справочника “Способы обеспечения потребностей” ([справочники](http://programmist1s.ru/spravochniki-1s-8/) вкладки Запасы и закупки)

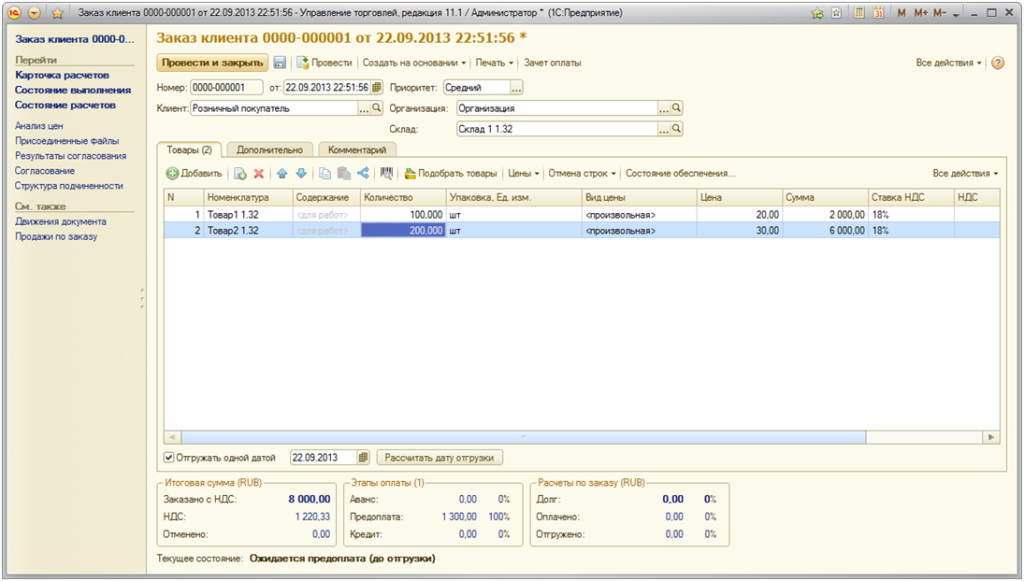
[](http://programmist1s.ru/wp-content/uploads/2013/10/16.png)

Введем две позиции номенклатуры – “Товар 1″ и “Товар 2″. Для каждой из них укажем свой способ обеспечения потребности для наших складов:

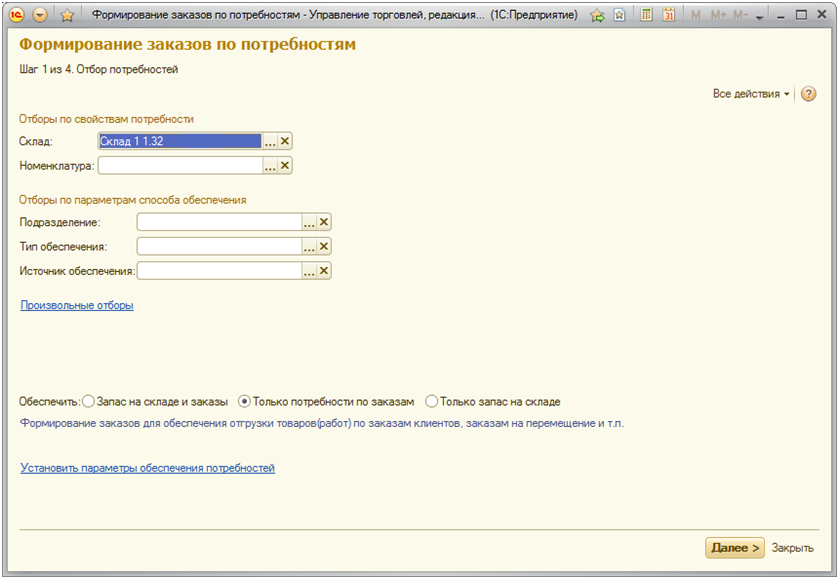
[](http://programmist1s.ru/wp-content/uploads/2013/10/17.png)

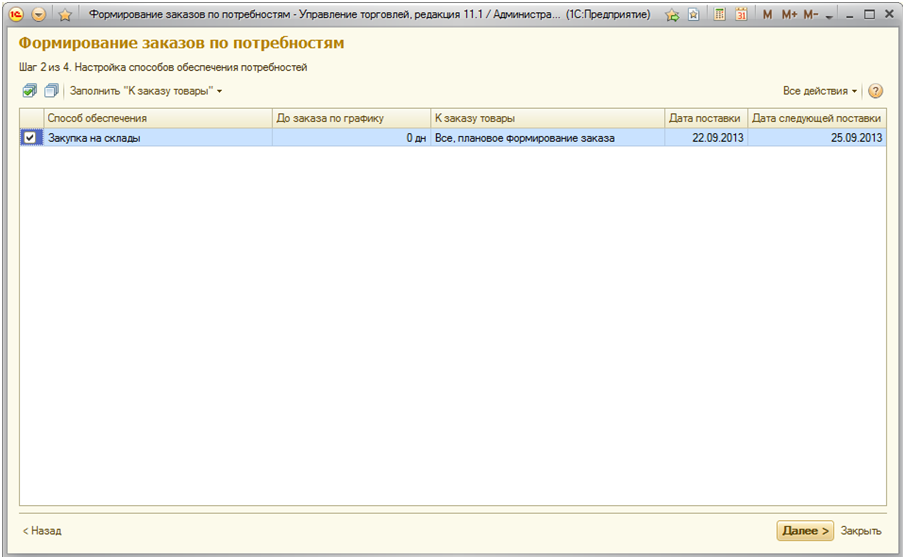
[](http://programmist1s.ru/wp-content/uploads/2013/10/18.png)

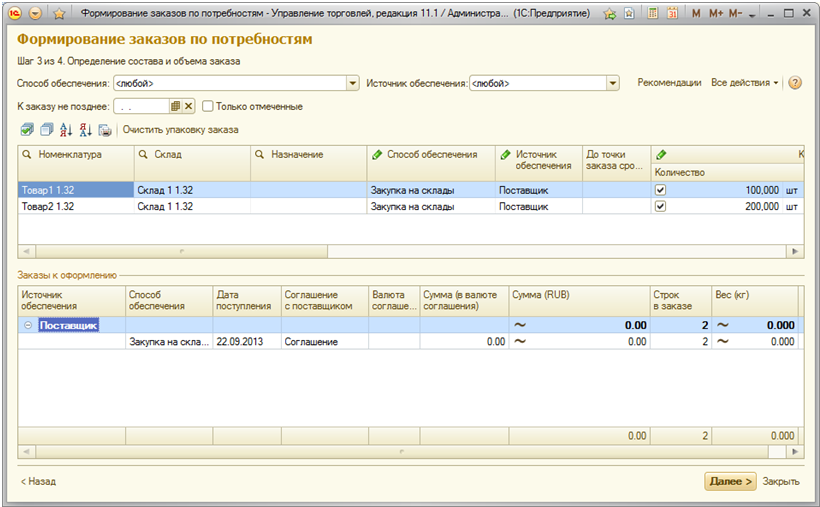
Создаем заказ покупателя:

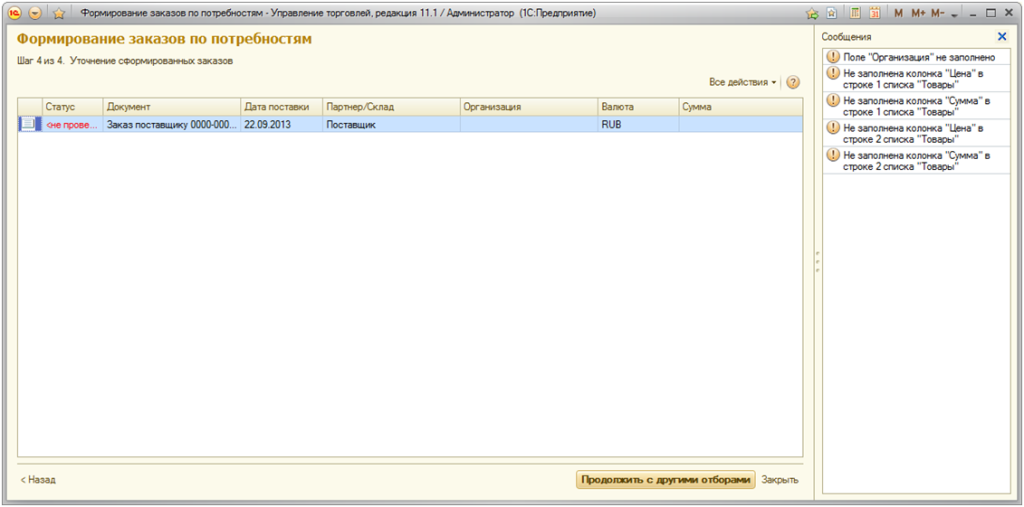
[](http://programmist1s.ru/wp-content/uploads/2013/10/19.png)

формируем заказ по потребностям (Запасы и Закупки – Сервис – Формирование заказов по потребностям):

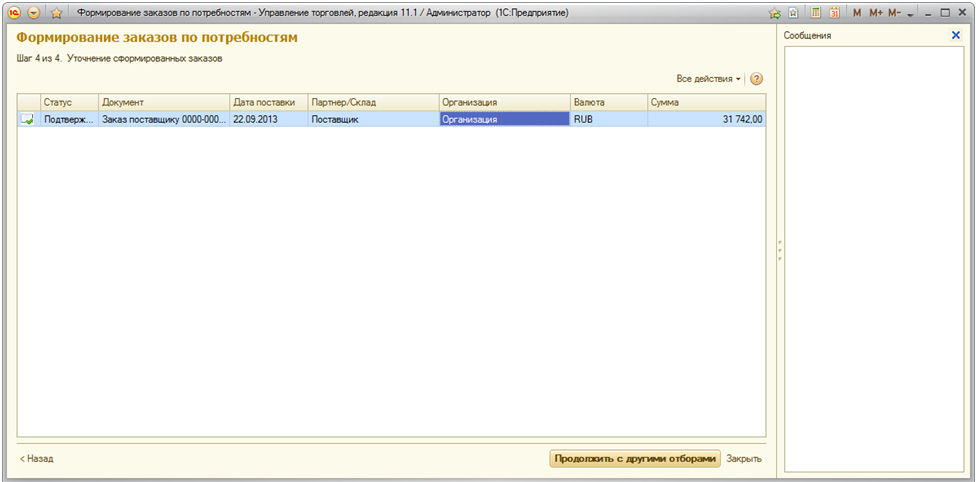
[](http://programmist1s.ru/wp-content/uploads/2013/10/110.png)

[](http://programmist1s.ru/wp-content/uploads/2013/10/111.png)

[](http://programmist1s.ru/wp-content/uploads/2013/10/112.png)

[](http://programmist1s.ru/wp-content/uploads/2013/10/113.png)

Заполняем цены, организацию и проводим документ:

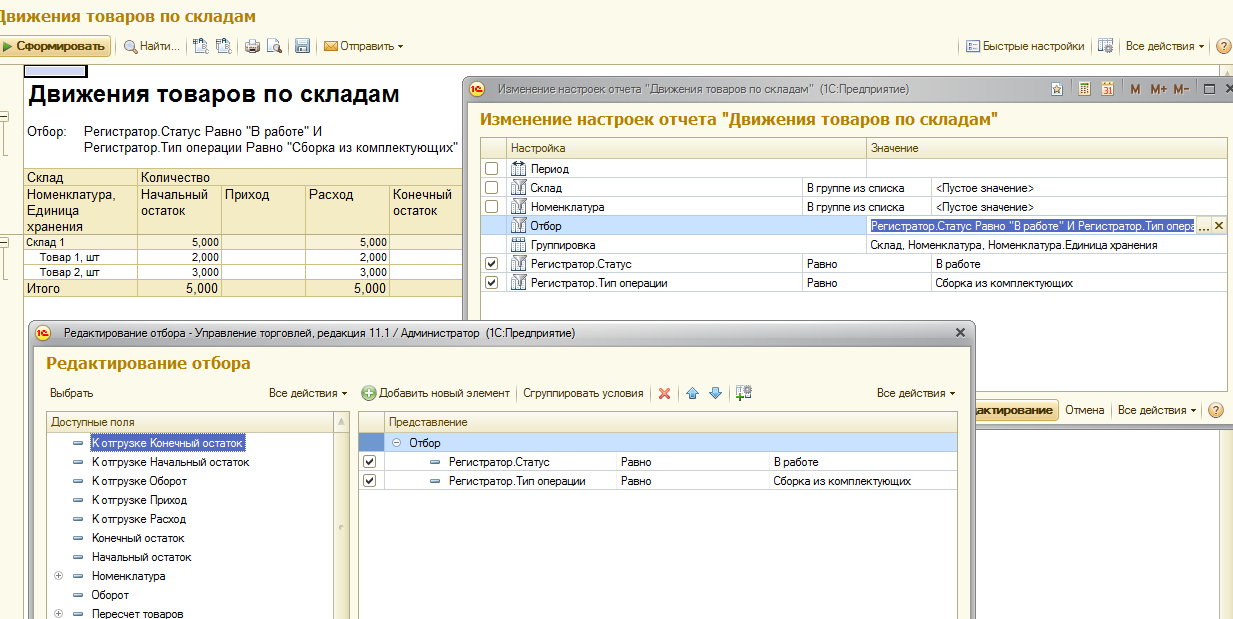
[](http://programmist1s.ru/wp-content/uploads/2013/10/114.png)

Задача 2.38

<http://programmist1s.ru/reshenie-zadachi-2-38-spetsialist-ut-11-1/>

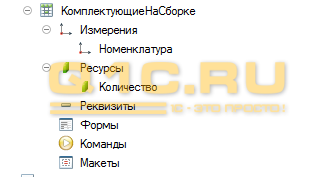
<http://chistov.spb.ru/forum/43-2691-1>

Ордерный учет не ведется, поэтому можно просто настроить вариант отчета Движения товаров по складам (Склад – Отчеты по складам)



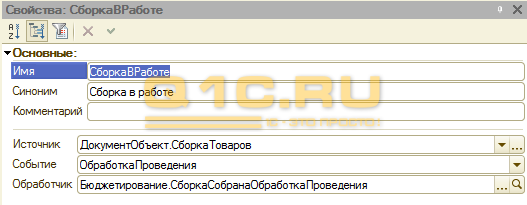
# Отчет Комплектующие в сборке в 1С УТ 11

В данной задаче для хранения информации о том, какие комплектующие находятся на сборке — воспользуемся [регистром сведений](http://programmist1s.ru/registryi-svedeniy-1s/), назовём его «КомплектующиеНаСборке», Подчиненен регистратору — документ Сборка товаров. Измерение — Номенклатура, Ресурс — Количество:

[](http://programmist1s.ru/wp-content/uploads/2013/08/struktura-registra1.png)

Создаем новый общий модуль и подписку на событие:

Подписка «СборкаВРаботе», источник — Документ «Сборка товаров», событие — обработчик проведения:

[](http://programmist1s.ru/wp-content/uploads/2013/08/podpiska.png)

Для подписки желательно создать новый общий модуль — что бы меньше менять типовую конфигурацию.

В обработчике события прописываем следующий программный код:

Процедура СборкаСобранаОбработкаПроведения(Источник, Отказ, РежимПроведения) Экспорт

Если Источник.Статус = Перечисления.СтатусыСборокТоваров.ВРаботе Тогда  
НаборЗаписей = Источник.Движения.КомплектующиеНаСборке;  
Для Каждого Строка Из Источник.Товары Цикл  
НоваяСтрока = НаборЗаписей.Добавить();  
НоваяСтрока.Номенклатура = Строка.Номенклатура;  
НоваяСтрока.Количество = Строка.Количество;  
НоваяСтрока.Регистратор = Источник.Ссылка;  
КонецЦикла;  
НаборЗаписей.Записать();  
КонецЕсли;

КонецПроцедуры

При проведении документа «Сборка товаров» в статусе «В работе» в регистр будут записываться находящиеся сейчас на сборке комплектующие.

### Создание отчета Комплектующие в сборке

По заданным записям регистра сведений очень просто построить отчет. Сделаем это на СКД.

Источник данный — запрос.

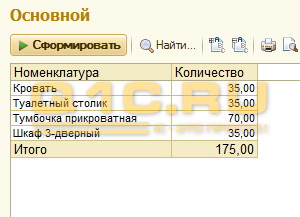
Запрос:

ВЫБРАТЬ  
КомплектующиеНаСборке.Номенклатура,  
СУММА(КомплектующиеНаСборке.Количество) КАК Количество  
ИЗ  
РегистрСведений.КомплектующиеНаСборке КАК КомплектующиеНаСборке

СГРУППИРОВАТЬ ПО  
КомплектующиеНаСборке.Номенклатура

Настраиваем простое оформление.

В итоге получаем простой отчет по позициям, которые находятся на сборке:

[](http://programmist1s.ru/wp-content/uploads/2013/08/otchet-komplektuyushhie.png)