Задача 1.13 – на демо

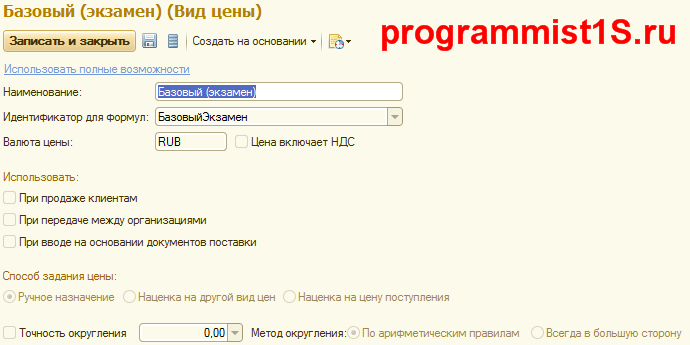
<http://programmist1s.ru/reshenie-zadachi-1-13-spetsialist-ut-11-1/>

<http://chistov.spb.ru/forum/43-2601-1>

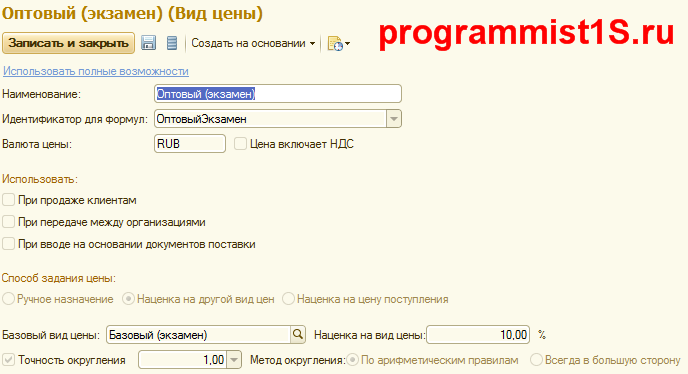
### Ввод типов цен номенклатуры

Типы цен номенклатуры устанавливаются в справочнике “Виды цен” (Маркетинг – Справочники и настройки – Виды Цен).

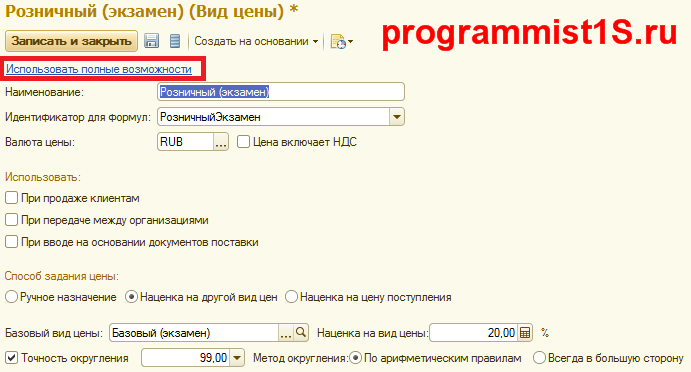
Вводим “Базовый (экзамен)”:

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

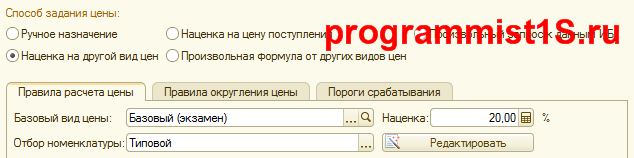
Вводим “Оптовый (экзамен)”, рассчитывается на основании “Базовый (экзамен)”, с наценкой 10%:

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

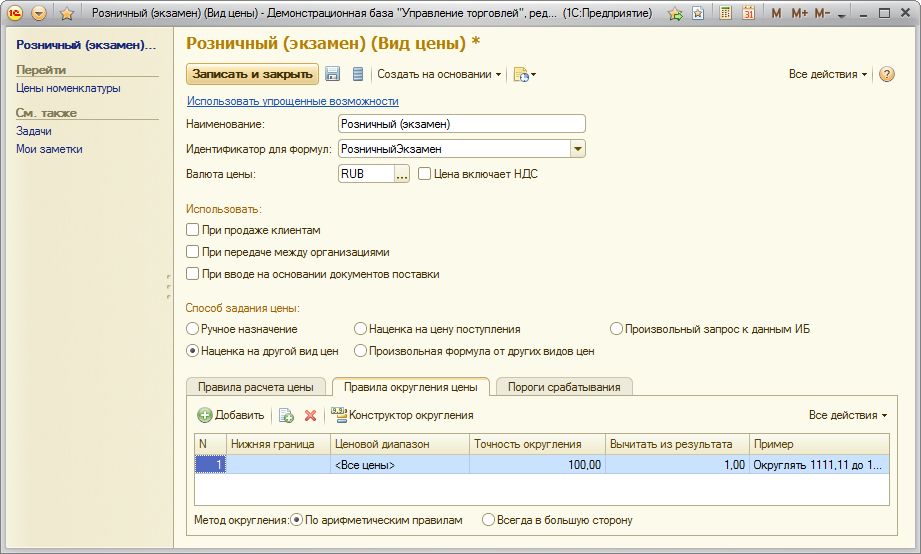
Для ввода “Розничный (экзамен)” необходимо включить режим “Использовать полные возможности”:

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

Установим наценку на базовый вид:

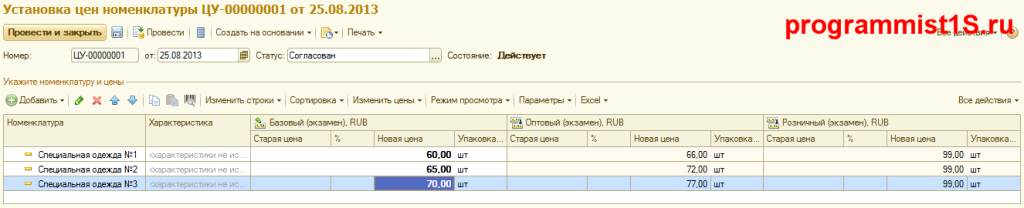
[](http://programmist1s.ru/wp-content/uploads/2013/08/nastroyka-natsenki.png)

Приступим к “рекламному округлению” цены до 99. Не забудьте установить флаг “По арифметическим правилам”:



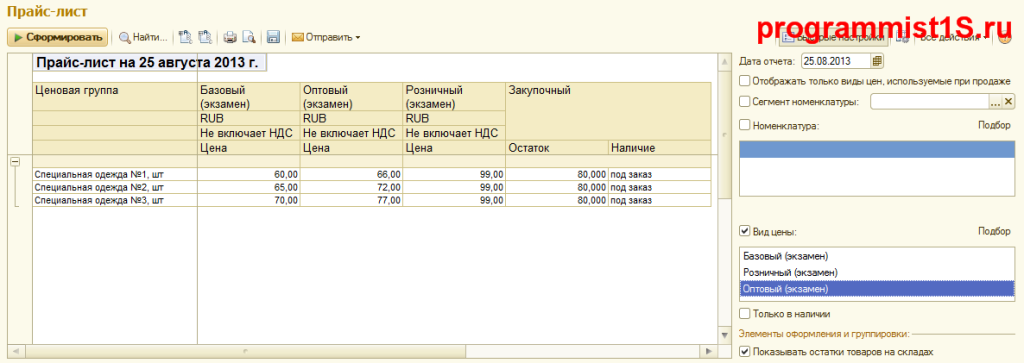
### Установка цен номенклатуры

Для ввода информации о ценах номенклатуры воспользуемся документом “Установка цен номенклатуры” (Маркетинг – Цены Номенклатуры):

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

### Формирование прайс-листа

Для демонстрации результат удобнее всего использовать отчет “Прайс-лист” с отбором по созданным видам цен:

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

Задача 2.31 – на демо

<http://chistov.spb.ru/forum/43-2681-1>

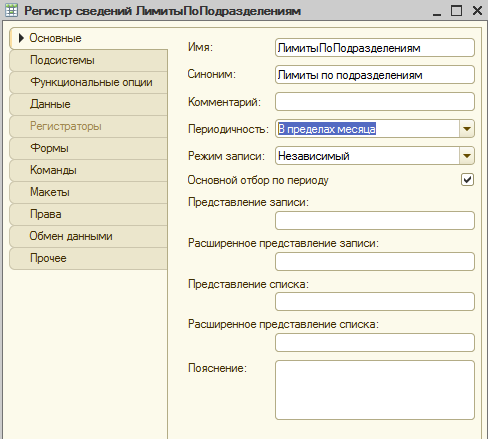
<http://programmist1s.ru/sertifikatsiya-spetsialist-po-1s-upravlenie-torgovley-ut-11-1/>

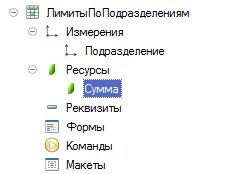
1. Использование заявок на расходование ДС в настройках программы включаем.

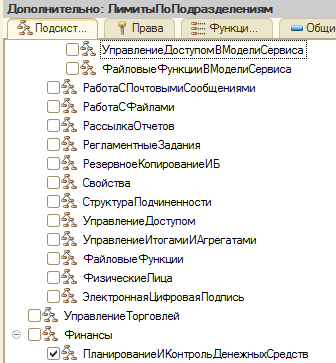
(Администрирование – Организации и ДС – Планирование денежных средств – Да)

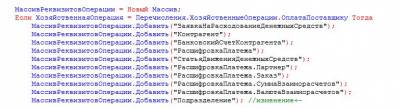
2. У банковских счетов разрешаем списание ДС без заявок. Контролировать будем через доп. обработку сами.

1. Создать новый регистр сведений«ЛимитыПоПодразделениям»: Измерение «подразделение» (СправочникСсылка.СтруктураПредприятия) , ресурс «Сумма» (число 10-2).   
   Независимый, периодический: месяц.

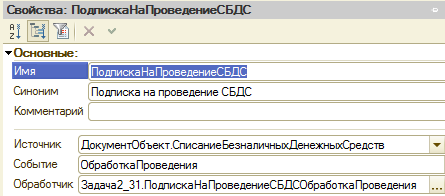


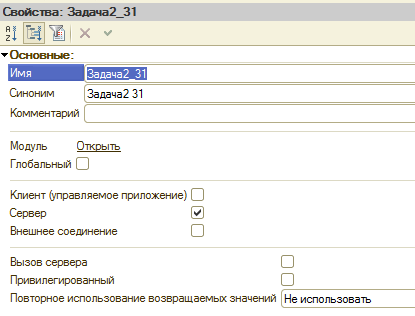
   
  
Включить новый регистр в подсистему «Финансы - Планирование иконтроль денежных средств»:   

3. Вносим изменения в модуль менеджера документа СБДС   
Процедура ЗаполнитьИменаРеквизитовПоХозяйственнойОперации :   
[](http://chistov.spb.ru/_fr/26/8282489.jpg)

1. Создаем подписку на событие проведения СБДС и общий модуль





Процедура ПодпискаНаПроведениеСБДСОбработкаПроведения(Источник, Отказ, РежимПроведения) Экспорт

Если Источник.ХозяйственнаяОперация = Перечисления.ХозяйственныеОперации.ОплатаПоставщику И

НЕ ЗначениеЗаполнено(Источник.ЗаявкаНаРасходованиеДенежныхСредств)Тогда

Если НЕ ПроверитьЛимиты(Источник) Тогда

Сообщить("Исчерпаны лимиты на месяц. Необходимо ввести заявку на расходование денежных средств.");

Отказ = Истина;

Возврат;

КонецЕсли;

КонецЕсли;

КонецПроцедуры

Функция ПолучитьЛимит(Источник)

Запрос = Новый Запрос;

Запрос.Текст = "ВЫБРАТЬ

| ЛимитыПоПодразделениямСрезПоследних.Сумма КАК Лимит

|ИЗ

| РегистрСведений.ЛимитыПоПодразделениям.СрезПоследних(&НачалоПериода, МЕСЯЦ(Период) = МЕСЯЦ(&НачалоПериода)) КАК ЛимитыПоПодразделениямСрезПоследних

|ГДЕ

| ЛимитыПоПодразделениямСрезПоследних.Подразделение = &Подразделение" ;

Запрос.УстановитьПараметр("НачалоПериода", НачалоМесяца(Источник.Дата));

Запрос.УстановитьПараметр("Подразделение", Источник.Подразделение);

Выборка = Запрос.Выполнить().Выбрать();

Если Выборка.Следующий() Тогда

Возврат Выборка.Лимит;

Иначе

Возврат 0;

КонецЕсли;

КонецФункции

Функция ПолучитьЗатраты(Источник)

Запрос = Новый Запрос;

Запрос.Текст = "ВЫБРАТЬ

| СУММА(РасчетыСПоставщиками.Сумма) КАК СуммаЗатрат

|ИЗ

| РегистрНакопления.РасчетыСПоставщиками КАК РасчетыСПоставщиками

|ГДЕ

| РасчетыСПоставщиками.ХозяйственнаяОперация = &ХозяйственнаяОперация

| И РасчетыСПоставщиками.Период МЕЖДУ &НачалоПериода И &КонецПериода

| И РасчетыСПоставщиками.Регистратор.Подразделение = &Подразделение

| И РасчетыСПоставщиками.ФормаОплаты = ЗНАЧЕНИЕ(Перечисление.ФормыОплаты.Безналичная)

| И РасчетыСПоставщиками.ЗаявкаНаРасходованиеДенежныхСредств.Ссылка ЕСТЬ NULL " ;

Запрос.УстановитьПараметр("НачалоПериода", НачалоМесяца(Источник.Дата));

Запрос.УстановитьПараметр("КонецПериода", КонецМесяца(Источник.Дата));

Запрос.УстановитьПараметр("ХозяйственнаяОперация", Перечисления.ХозяйственныеОперации.ОплатаПоставщику);

Запрос.УстановитьПараметр("Подразделение", Источник.Подразделение);

Выборка = Запрос.Выполнить().Выбрать();

Если Выборка.Следующий() Тогда

Если ПустаяСтрока(Выборка.СуммаЗатрат) Тогда

Возврат 0;

Иначе

Возврат Число(Выборка.СуммаЗатрат);

КонецЕсли;

КонецЕсли;

КонецФункции

Функция ПроверитьЛимиты(Источник)

Лимит = ПолучитьЛимит(Источник);

Затраты = ПолучитьЗатраты(Источник);

Возврат (Лимит-Затраты) >= 0;

КонецФункции

6. Создаем отчет "Остатки по лимитам".

ВЫБРАТЬ

ЛимитыПоПодразделениямСрезПоследних.Подразделение,

СУММА(ЛимитыПоПодразделениямСрезПоследних.Сумма) КАК Сумма

ПОМЕСТИТЬ ВТ1

ИЗ

РегистрСведений.ЛимитыПоПодразделениям.СрезПоследних(&Период, МЕСЯЦ(Период) = МЕСЯЦ(&Период)) КАК ЛимитыПоПодразделениямСрезПоследних

СГРУППИРОВАТЬ ПО

ЛимитыПоПодразделениямСрезПоследних.Подразделение

;

////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////

ВЫБРАТЬ

РасчетыСПоставщиками.Регистратор.Подразделение,

СУММА(РасчетыСПоставщиками.Сумма) КАК Сумма

ПОМЕСТИТЬ ВТ2

ИЗ

РегистрНакопления.РасчетыСПоставщиками КАК РасчетыСПоставщиками

ГДЕ

РасчетыСПоставщиками.Регистратор.ХозяйственнаяОперация = &ОплатаПоставщику

И РасчетыСПоставщиками.Период МЕЖДУ НАЧАЛОПЕРИОДА(&Период, МЕСЯЦ) И КОНЕЦПЕРИОДА(&Период, ДЕНЬ)

И РасчетыСПоставщиками.ФормаОплаты.Ссылка = ЗНАЧЕНИЕ(Перечисление.ФормыОплаты.Безналичная)

И РасчетыСПоставщиками.ЗаявкаНаРасходованиеДенежныхСредств.Ссылка ЕСТЬ NULL

СГРУППИРОВАТЬ ПО

РасчетыСПоставщиками.Регистратор.Подразделение

;

////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////

ВЫБРАТЬ

СУММА(РасчетыСПоставщиками.Сумма) КАК Сумма,

РасчетыСПоставщиками.Регистратор.Подразделение

ПОМЕСТИТЬ СверхЛимита

ИЗ

РегистрНакопления.РасчетыСПоставщиками КАК РасчетыСПоставщиками

ГДЕ

РасчетыСПоставщиками.ХозяйственнаяОперация = &ОплатаПоставщику

И РасчетыСПоставщиками.Период МЕЖДУ НАЧАЛОПЕРИОДА(&Период, МЕСЯЦ) И КОНЕЦПЕРИОДА(&Период, ДЕНЬ)

И РасчетыСПоставщиками.ФормаОплаты.Ссылка = ЗНАЧЕНИЕ(Перечисление.ФормыОплаты.Безналичная)

И РасчетыСПоставщиками.ЗаявкаНаРасходованиеДенежныхСредств.Ссылка ЕСТЬ НЕ NULL

СГРУППИРОВАТЬ ПО

РасчетыСПоставщиками.Регистратор.Подразделение

;

////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////

ВЫБРАТЬ

СтруктураПредприятия.Ссылка КАК Подразделение,

СУММА(ВЫБОР

КОГДА ВТ1.Сумма - ЕСТЬNULL(ВТ2.Сумма, 0) > 0

ТОГДА ВТ1.Сумма - ЕСТЬNULL(ВТ2.Сумма, 0)

ИНАЧЕ 0

КОНЕЦ) КАК ОстатокПоЛимиту,

СУММА(ВЫБОР

КОГДА ВТ2.Сумма - ВТ1.Сумма > 0

ТОГДА ВТ2.Сумма - ВТ1.Сумма

ИНАЧЕ 0

КОНЕЦ + ЕСТЬNULL(СверхЛимита.Сумма, 0)) КАК ПревышениеЛимита

ИЗ

Справочник.СтруктураПредприятия КАК СтруктураПредприятия

ЛЕВОЕ СОЕДИНЕНИЕ ВТ1 КАК ВТ1

ПО СтруктураПредприятия.Ссылка = ВТ1.Подразделение

ЛЕВОЕ СОЕДИНЕНИЕ ВТ2 КАК ВТ2

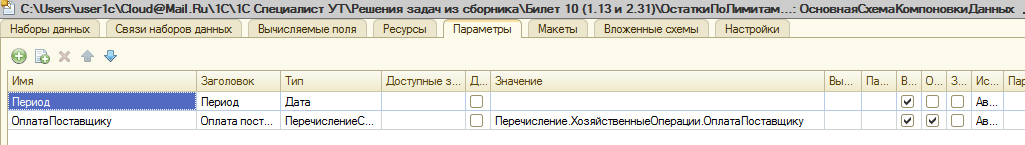
ПО СтруктураПредприятия.Ссылка = ВТ2.РегистраторПодразделение

ЛЕВОЕ СОЕДИНЕНИЕ СверхЛимита КАК СверхЛимита

ПО СтруктураПредприятия.Ссылка = СверхЛимита.РегистраторПодразделение

СГРУППИРОВАТЬ ПО

СтруктураПредприятия.Ссылка



---------------------------------------

