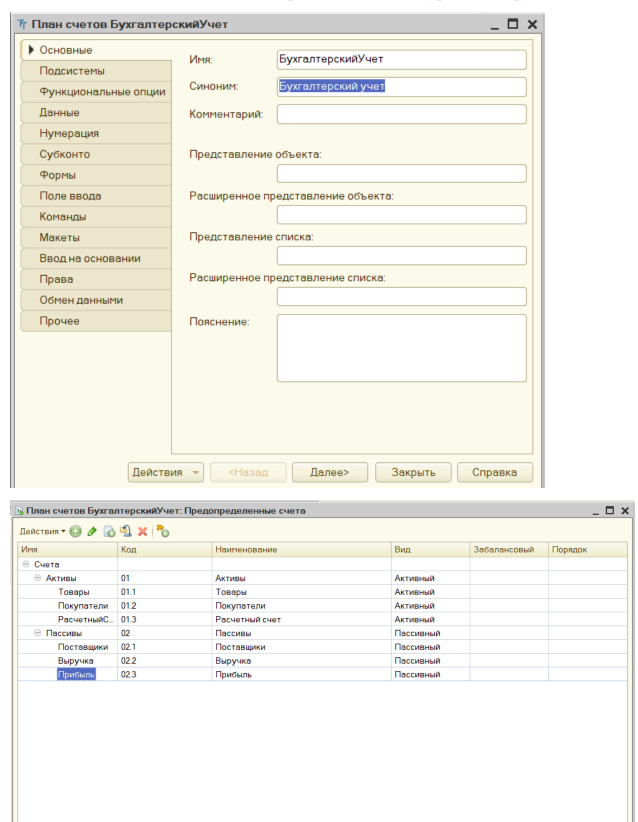
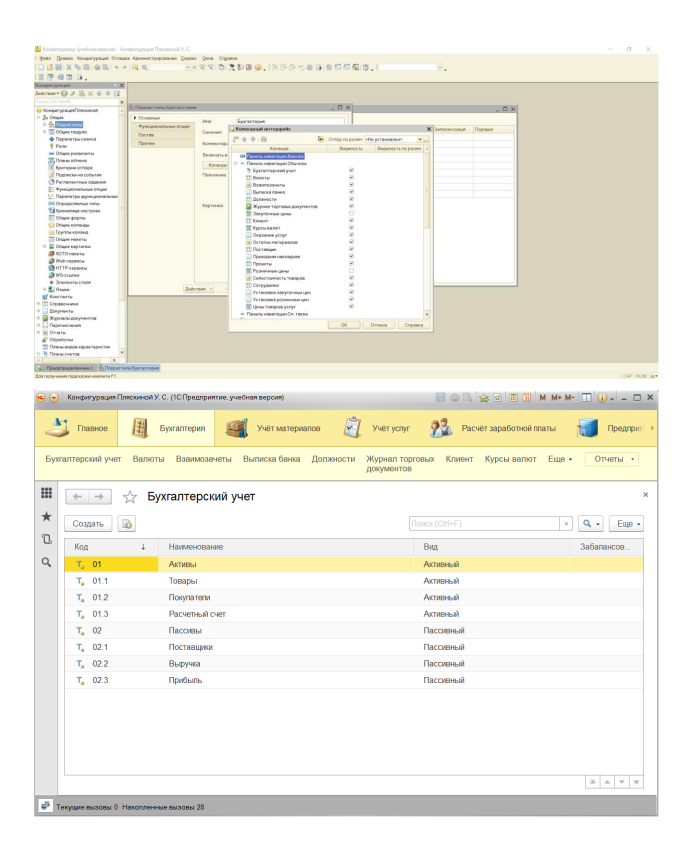
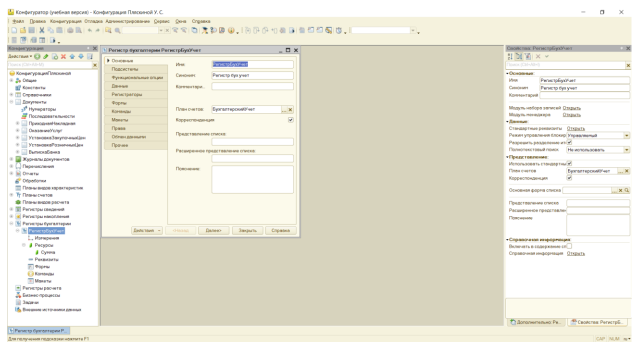
Практическая работа 10

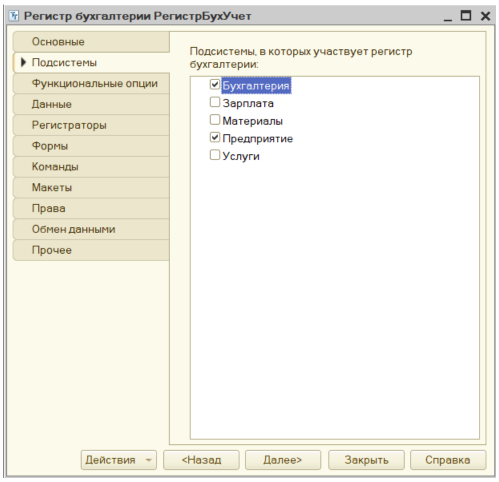
Создание объектов бухгалтерского учета

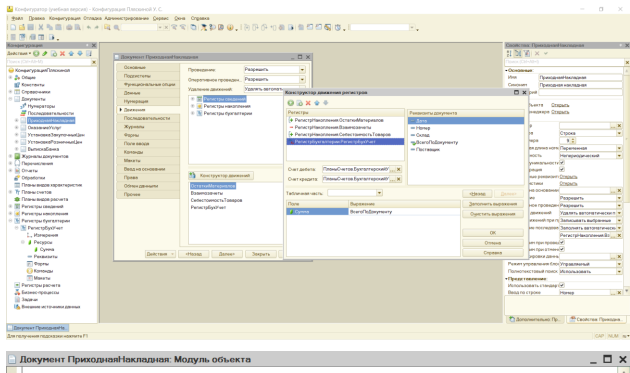
Подготовила: Пляскина Ульяна Сергеевна, ИВТ, 3 курс, 1 подгруппа



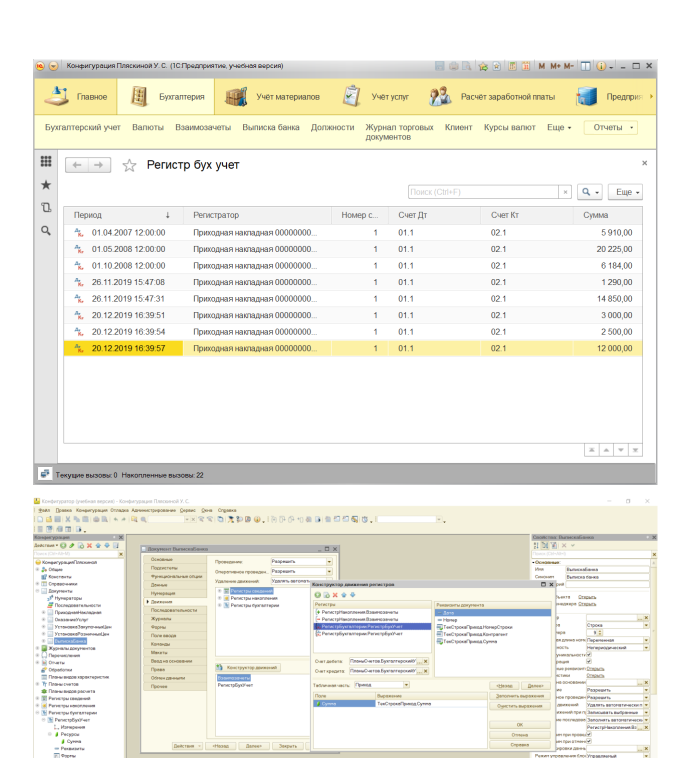




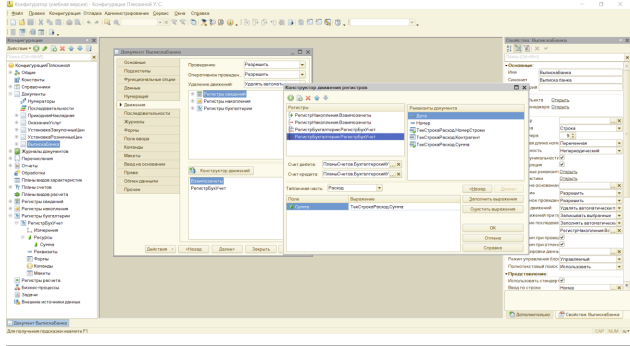




```
// регистр Взаимозачеты Расход
    Движения. Взаимозачеты. Записывать = Истина;
    Движение = Движения.Взаимозачеты.Добавить();
    Движение.ВидДвижения = ВидДвиженияНакопления.Расход;
    Движение.Период = Дата;
    Движение.Контрагент = Поставщик;
    Движение.Сумма = ВсегоПоДокументу;
    // регистр СебестоимостьТоваров Приход
    Движения. Себестоимость Товаров. Записывать = Истина;
    Для Каждого ТекСтрокаМатериалы Из Материалы Цикл
        Движение = Движения.СебестоимостьТоваров.Добавить ();
        Движение.ВидДвижения = ВидДвиженияНакопления.Приход;
        Движение.Период = Дата;
        Движение. Номенклатура = ТекСтрокаМатериалы. Материал;
        Движение. Сумма = ТекСтрокаМатериалы. Сумма;
        Движение. Количество = ТекСтрокаМатериалы. Количество;
    КонецЦикла;
    // регистр РегистрБухУчет
    Движения. РегистрБухУчет. Записывать = Истина;
    Движение = Движения.РегистрБухУчет.Добавить ();
    Движение.СчетДт = ПланыСчетов.БухгалтерскийУчет.Товары;
    Движение. СчетКт = ПланыСчетов. ВухгалтерскийУчет. Поставщики;
    Движение.Период = Дата;
    Движение.Сумма = ВсегоПоДокументу;
         конструктор движений регистров
    //}}
КонецПроцедуры
```



🖰 Дополнительно 👚 Свойства: Вы



```
Документ ВыпискаБанка: Модуль объекта
                                                                                               _ 🗆 ×
Процедура ОбработкаПроведения(Отказ, Режим)
      //{{___KOHCTPYKTOP_ДВИЖЕНИЙ_РЕГИСТРОВ
      // Данный фрагмент построен конструктором.
      // При повторном использовании конструктора, внесенные вручную изменения будут утеряны!!!
      // регистр Взаимозачеты Приход
      Движения. Взаимозачеты. Записывать = Истина;
      Для Каждого ТекСтрокаПриход Из Приход Цикл
          Движение = Движения.Взаимозачеты.Добавить ();
          Движение.ВидДвижения = ВидДвиженияНакопления.Приход;
          Движение.Период = Дата;
          Движение.Контрагент = ТекСтрокаПриход.Контрагент;
          Движение.Сумма = ТекСтрокаПриход.Сумма;
      КонецЦикла;
      // регистр Взаимозачеты Расход
      Движения.Взаимозачеты.Записывать = Истина;
      Для Каждого ТекСтрокаРасход Из Расход Цикл
          Движение = Движения.Взаимозачеты.Добавить ();
          Движение.ВидДвижения = ВидДвиженияНакопления.Расход;
          Движение.Период = Дата;
          Движение.Контрагент = ТекСтрокаРасход.Контрагент;
          Движение. Сумма = ТекСтрокаРасход. Сумма;
      КонецЦикла;
      // регистр РегистрБухУчет
      Движения.РегистрБухУчет.Записывать = Истина;
      Для Каждого ТекСтрокаПриход Из Приход Цикл
          Движение = Движения.РегистрБухУчет.Добавить();
          Движение.СчетДт = ПланыСчетов.ВухгалтерскийУчет.РасчетныйСчет;
          Движение.СчетКт = ПланыСчетов.БухгалтерскийУчет.Покупатели;
          Движение.Период = Дата;
          Движение.Сумма = ТекСтрокаПриход.Сумма;
      КонецЦикла;
      // регистр РегистрБухУчет
      Движения.РегистрБухУчет.Записывать = Истина;
      Для Каждого ТекСтрокаРасход Из Расход Цикл
          Движение = Движения.РегистрБухУчет.Добавить();
          Движение.СчетДт = ПланыСчетов.БухгалтерскийУчет.Поставщики;
          Движение. СчетКт = ПланыСчетов. ВухгалтерскийУчет. РасчетныйСчет;
          Движение.Период = Дата;
          Движение.Сумма = ТекСтрокаРасход.Сумма;
      КонецЦикла:
```

