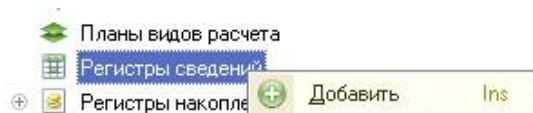


РЕГИСТРЫ СВЕДЕНИЙ. РЕГИСТРЫ НАКОПЛЕНИЙ

1. Создать регистр сведений УстановкаЦенНоменклатуры

1.1. Для этого кликнуть правой клавишей мышки по пункту конфигурации **Регистр сведений**, в появившемся меню - команда **Добавить**.

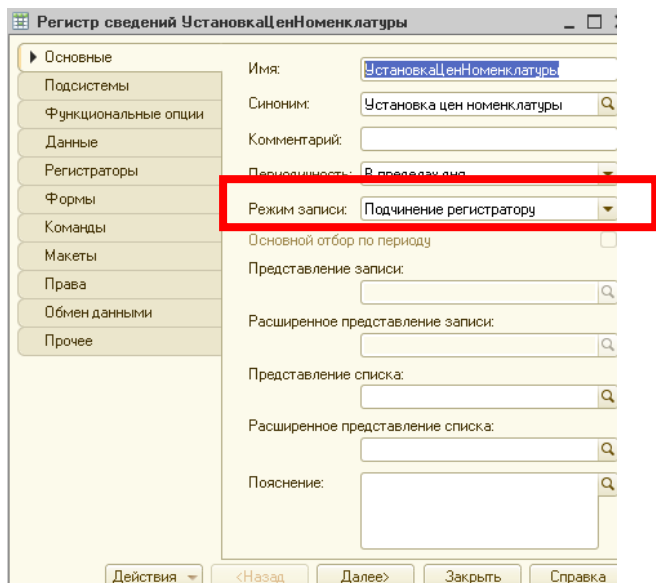


1.2. Открывается форма регистра сведений

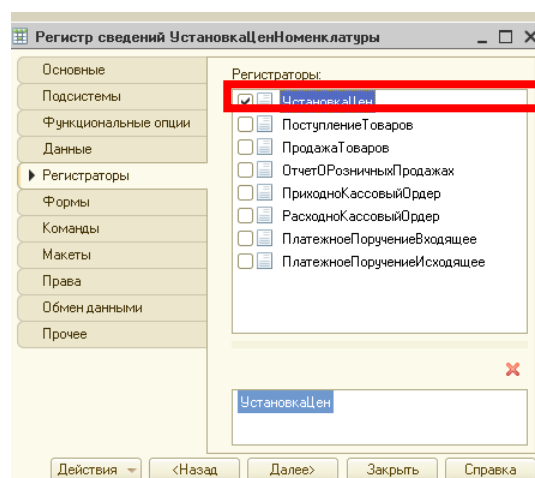
1.3. на закладке **Данные**

1.4 Сделать так, чтобы цены в этот регистр записывались с помощью документа **УстановкаЦен**.

Для этого на закладке **Основные** выбрать режим записи – **Подчинение регистратору**

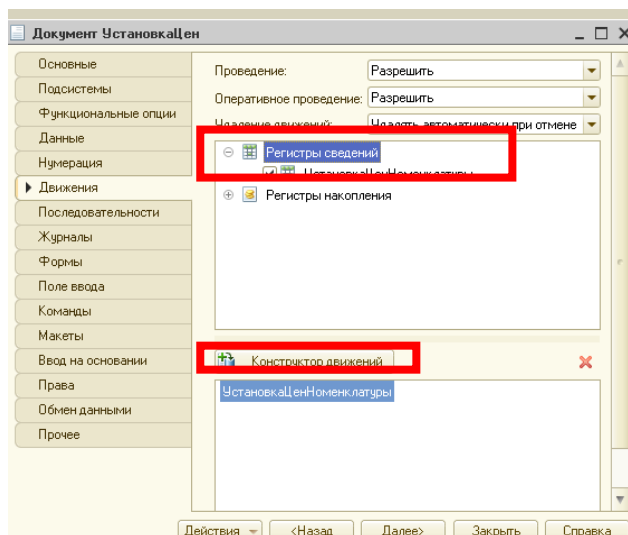


1.5 На закладке **Регистраторы** выбрать документ **УстановкаЦен**



1.6 Открыть окно свойств документа **УстановкаЦен**, на закладке **Движения** выбрать регистр сведений **УстановкаЦенНоменклатуры**.

Вызвать **Конструктор движений**

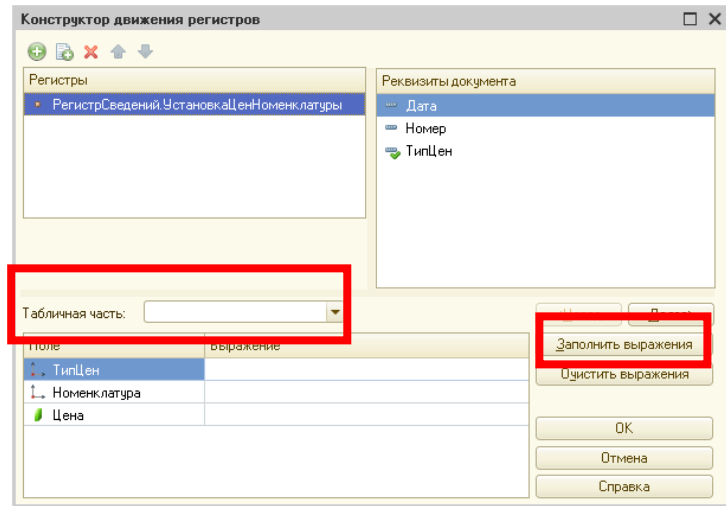


1.7 В открывшейся форме конструктора:

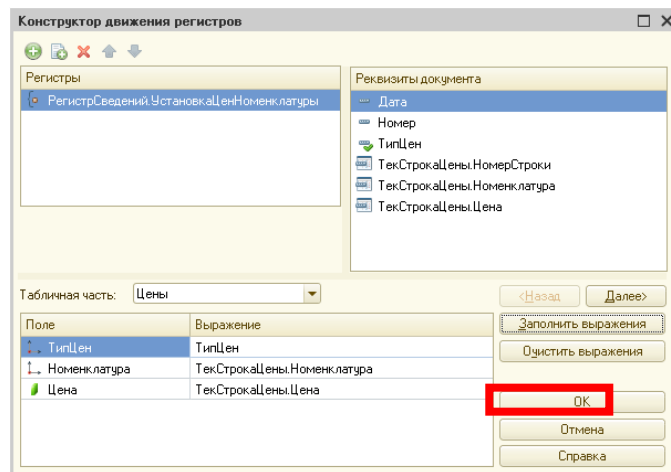
- Выбрать **Табличную часть**



- нажать кнопку **Заполнить выражения**

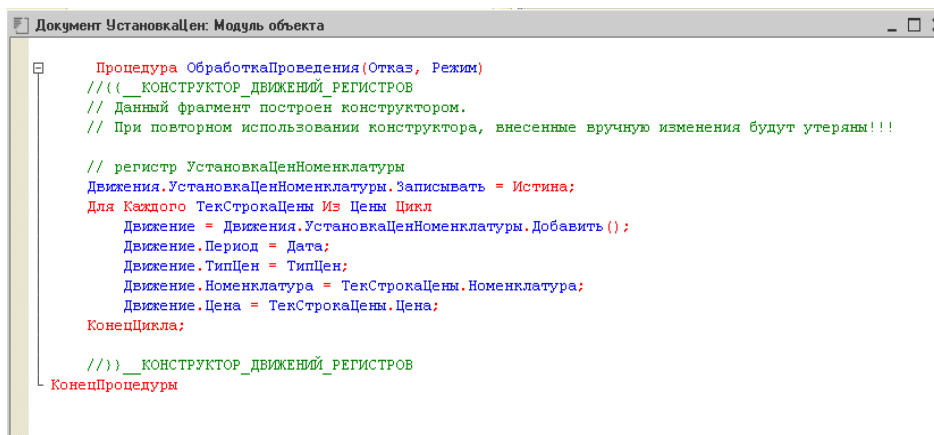


В результате Конструктор установит соответствие между реквизитами документа и его табличной части, с одной стороны, и измерениями и ресурсом регистра, с другой:



Поле	Выражение
ТипЦен	ТипЦен
Номенклатура	ТекСтрокаЦены.Номенклатура
Цена	ТекСтрокаЦены.Цена

- 1.8 Нажать кнопку **OK**, в результате в модуле объекта документа будет сформирована процедура обработки проведения документа:



```
Процедура ОбработкаПроведения(Отказ, Режим)
///(( __КОНСТРУКТОР_ДВИЖЕНИЙ_РЕГИСТРОВ
// Данный фрагмент построен конструктором.
// При повторном использовании конструктора, внесенные вручную изменения будут утеряны!!!

// регистр УстановкаЦенНоменклатуры
Движения.УстановкаЦенНоменклатуры.Записывать = Истина;
Для Каждого ТекСтрокаЦены Из Цены Цикл
    Движение = Движения.УстановкаЦенНоменклатуры.Добавить();
    Движение.Период = Дата;
    Движение.ТипЦен = ТипЦен;
    Движение.Номенклатура = ТекСтрокаЦены.Номенклатура;
    Движение.Цена = ТекСтрокаЦены.Цена;
КонiecЦикла;

///)) __КОНСТРУКТОР_ДВИЖЕНИЙ_РЕГИСТРОВ
КонiecПроцедуры
```

1.9 Проверить работу в пользовательском режиме: Создать документ **УстановкаЦенНоменклатуры**, Провести и закрыть, открыть регистр сведений и убедиться, что в нем появились соответствующие записи

N	Номенклатура	Цена
1	Вилы	1 100
2	Грабли	1 200

Период	Регистратор	Номер ст...	Тип цен	Номенклатура	Цена
01.02.2017	Установка цен 0000...	3	Закуп	Вилы	650
01.02.2017	Установка цен 0000...	2	Закуп	Грабли	450
01.02.2017	Установка цен 0000...	1	Закуп	Лопаты	150
13.03.2017	Установка цен 0000...	3	Продажа	Вилы	1 000
13.03.2017	Установка цен 0000...	2	Продажа	Грабли	1 000
13.03.2017	Установка цен 0000...	1	Продажа	Лопаты	200
31.01.2022	Установка цен 0000...	1	Закуп	Вилы	1 100
31.01.2022	Установка цен 0000...	2	Закуп	Грабли	1 200

2. Регистр сведений **ОсновнойСклад** с параметрами **Периодичность** (в пределах дня), **Режим записи** (независимый), **Основной отбор по периоду**:

Имя:

Синоним:

Комментарий:

Периодичность:

Режим записи:

Основной отбор по периоду: ☒

Представление записи:

Расширенное представление записи:

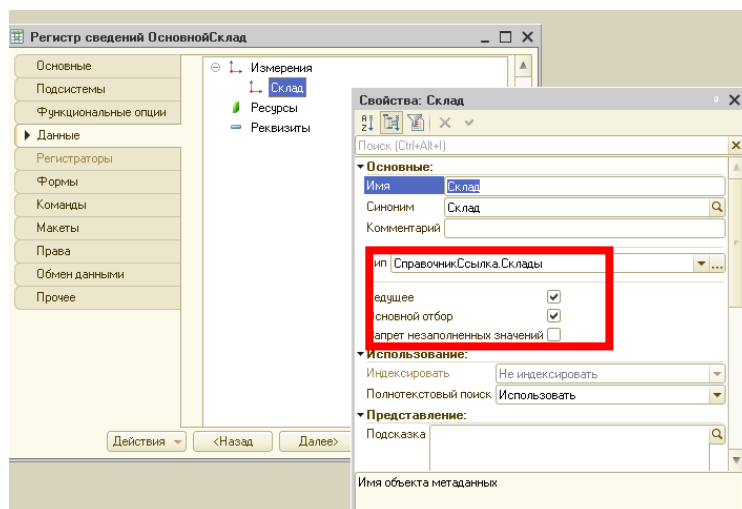
Представление списка:

Расширенное представление списка:

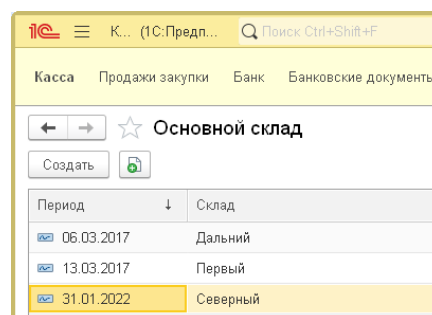
Пояснение:

Действия:

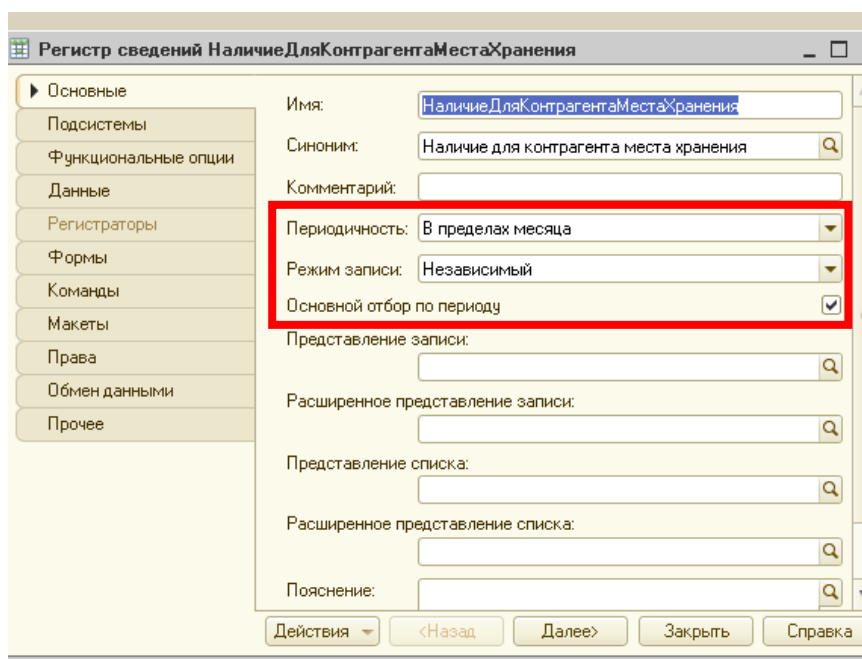
2.1 Задать измерение **Склад** (СправочникСсылка.Склады) с параметрами **Ведущее, Основной отбор**



2.2 В пользовательском режиме установить значение основного склада



3. Регистр сведений **НаличиеДляКонтрагентаМестаХранения**



3.1 Указать измерения **Контрагент** (*СправочникСсылка.Контрагенты*), **Склад** (*СправочникСсылка.Склады*) и ресурс **ЕстьМестоХранения** (*булево*)

3.2 В пользовательском режиме

Период	Контрагент	Склад	Есть место хранения
01.01.2017	Ромашка и Ко	Первый	✓
01.03.2017	Ромашка и Ко	Дальний	✓
01.01.2022	Дом и дача	Северный	✓

4. Регистр накопления **ОстаткиТоваровНаСкладах**

4.1. Вид регистра - **Остатки**

4.2. Закладка **Данные**:

- измерение **Склад** (*СправочникСсылка.Склады*)
- измерение **Товар** (*СправочникСсылка.Номенклатура*);
- ресурс **Количество** (*Число, длина 10, точность 0*)

4.3 Регистраторы

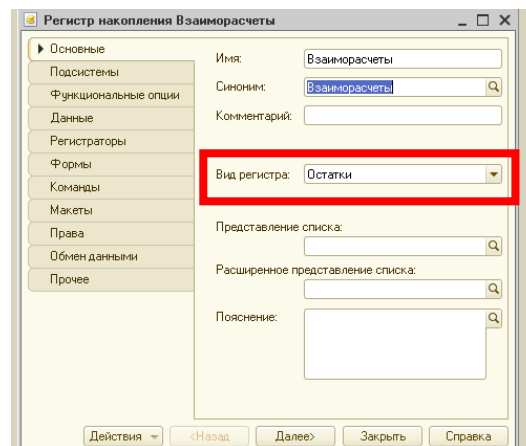
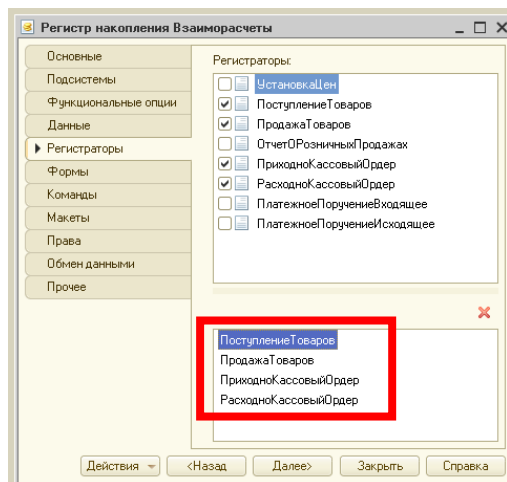
5. Регистр накопления **Взаиморасчеты**

5.1. Вид регистра - **Остатки**

5.2. Закладка **Данные**:

- измерение **Контрагент** (*СправочникСсылка.Контрагенты*)
- ресурс **Сумма** (*Число, длина 10, точность 0*)

5.3. Регистраторы



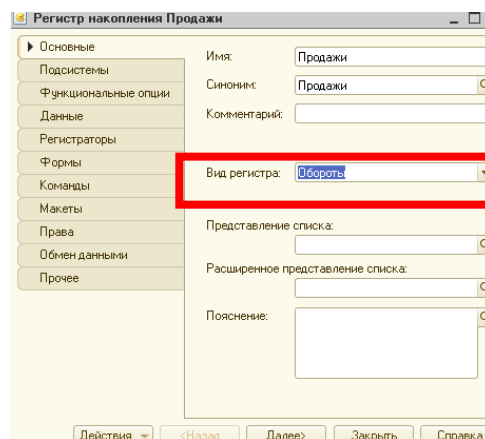
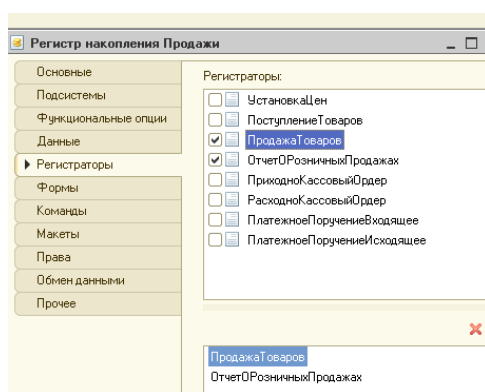
6. Регистр накопления **Продажи**

6.1. Вид регистра - **Обороты**

6.2. Закладка **Данные**:

- измерение **Товар** (*СправочникСсылка.Номенклатура*)
- измерение **Склад** (*СправочникСсылка.Склады*)
- ресурс **Количество** (*Число, длина 10, точность 0*)
- ресурс **Сумма** (*Число, длина 10, точность 0*)

6.3. Регистраторы



7. В документах-регистраторах заполнить Движения

7.1. Документ ПоступлениеТоваров

- Вкладка Движения
- Конструктор Движений

Конструктор движения регистров

Регистры

- РегистрНакопления.ОстаткиТоваровНаСкладах

Реквизиты документа

- Дата
- Номер
- Контрагент
- Склад
- ТекСтрокаТовары.НомерСтроки
- ТекСтрокаТовары.Номенклатура
- ТекСтрокаТовары.Количество
- ТекСтрокаТовары.Сумма
- ТекСтрокаТовары.МестоХранения

Тип движения регистра: ☒ Приход ☐ Расход

Табличная часть: Товары

Поле	Выражение
Склад	Склад
Товар	ТекСтрокаТовары.Номенклатура
Количество	ТекСтрокаТовары.Количество

Заполнить выражения
Очистить выражения
OK
Отмена
Справка

Документ ПоступлениеТоваров

Проведение: Разрешить

Оперативное проведение: Разрешить

Удаление движений: Удалять автоматически при отмене прс

Регистры сведений

- Регистры накопления
 - ОстаткиТоваровНаСкладах
 - Взаиморасчеты
 - Продажи

Конструктор движений

ОстаткиТоваровНаСкладах
Взаиморасчеты

- Кнопкой **Добавить** выбрать еще один регистр **Взаиморасчеты**

Конструктор движения регистров

Регистры

- РегистрНакопления.ОстаткиТоваровНаСкладах
- РегистрНакопления.Взаиморасчеты

Реквизиты документа

- Дата
- Номер
- Контрагент
- Склад
- ТекСтрокаТовары.НомерСтроки
- ТекСтрокаТовары.Номенклатура
- ТекСтрокаТовары.Количество
- ТекСтрокаТовары.Сумма
- ТекСтрокаТовары.МестоХранения

Тип движения регистра: ☒ Приход ☐ Расход

Табличная часть: Товары

Поле	Выражение
Контрагент	Контрагент
Сумма	ТекСтрокаТовары.Сумма

Заполнить выражения
Очистить выражения
OK
Отмена
Справка

- **OK**, в модуле документа будет создана процедура **ОбработкаПроведения**

```
Документ ПоступлениеТоваров: Модуль объекта

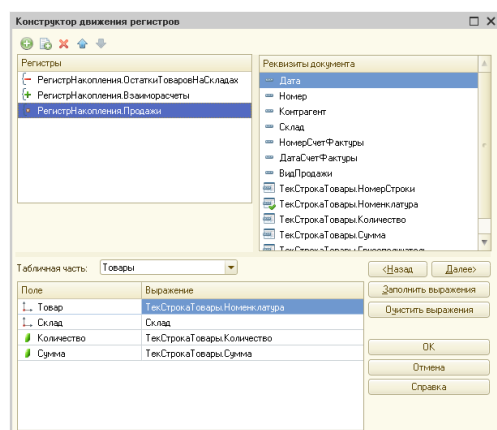
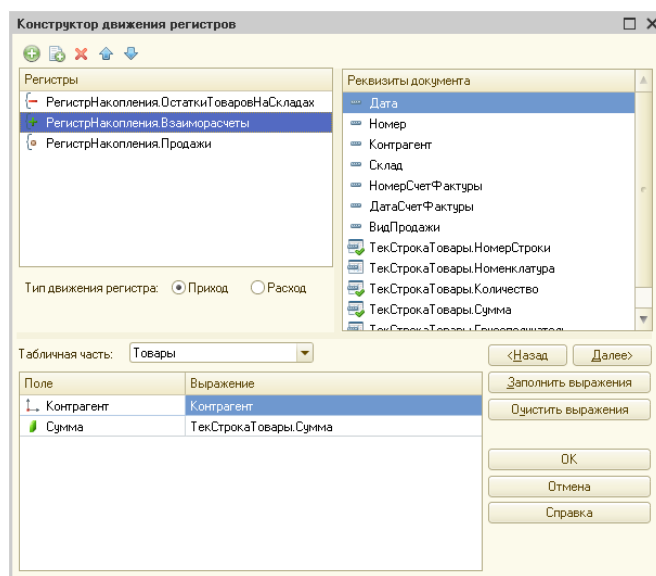
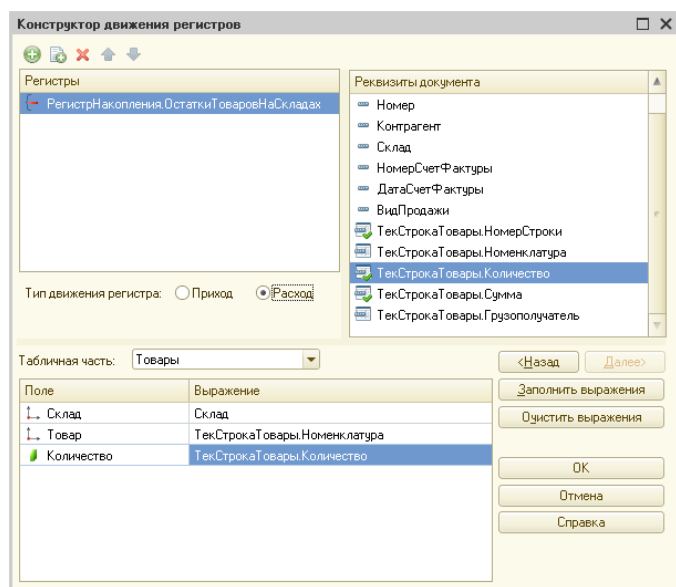
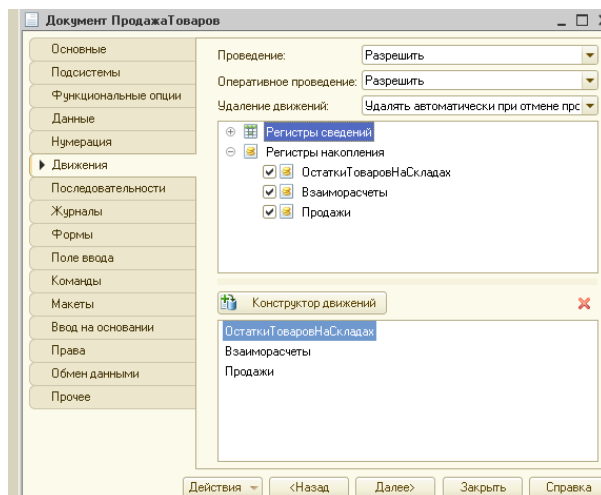
[ Процедура ОбработкаПроведения(Отказ, Режим)
  //( _КОНСТРУКТОР_ДВИЖЕНИЙ_РЕГИСТРОВ
  // Данный фрагмент построен конструктором.
  // При повторном использовании конструктора, внесенные вручную изменения будут утеряны!!

  // регистр ОстаткиТоваровНаСкладах Приход
  Движения.ОстаткиТоваровНаСкладах.Записывать = Истина;
  Для Каждого ТекСтрокаТовары Из Товары Цикл
    Движение = Движения.ОстаткиТоваровНаСкладах.Добавить();
    Движение.ВидДвижения = ВидДвиженияНакопления.Приход;
    Движение.Период = Дата;
    Движение.Склад = Склад;
    Движение.Товар = ТекСтрокаТовары.Номенклатура;
    Движение.Количество = ТекСтрокаТовары.Количество;
  КонiecЦикла;

  // регистр Взаиморасчеты Приход
  Движения.Взаиморасчеты.Записывать = Истина;
  Для Каждого ТекСтрокаТовары Из Товары Цикл
    Движение = Движения.Взаиморасчеты.Добавить();
    Движение.ВидДвижения = ВидДвиженияНакопления.Приход;
    Движение.Период = Дата;
    Движение.Контрагент = Контрагент;
    Движение.Сумма = ТекСтрокаТовары.Сумма;
  КонiecЦикла;

  //( ) _КОНСТРУКТОР_ДВИЖЕНИЙ_РЕГИСТРОВ
  КонiecПроцедуры
```


7.2 Документ ПродажаТоваров



Самостоятельно создать движения для документов:

- **ПоступлениеТоваров** (вид движения – Приход)
- **ОтчетОРозничныхПродажах** (вид движения – Расход)
- **ПриходноКассовыйОрдер** (вид движения – Приход)
- **РасходноКассовыйОрдер** (вид движения – Расход)

