# МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «КАБАРДИНО-БАЛКАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ им. Х.М. БЕРБЕКОВА»

### Институт информатики, электроники и робототехники

Кафедра Компьютерных технологий и информационной безопасности

#### ОТЧЕТ

по дисциплине «Проектирование бизнес-приложений в системе 1C:Предриятие»

#### Выполнил:

студент 4 курса направление ПИ Карачаев А.Р.

# Проверил:

доцент кафедры бухгалтерского учета, анализа и аудита Шадуева Э.Ч. Шаг. 1. Создаю в дереве объектов перечисление с названием ВидыНоменклатуры и нажимаю Далее

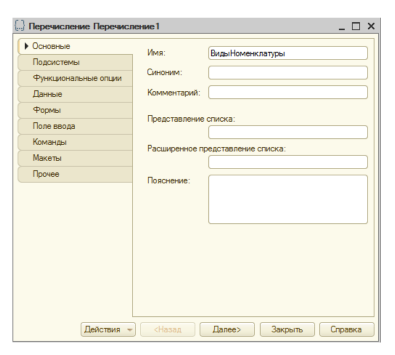


Рисунок. 1. Создание перечисления для номенклатуры

Шаг. 2. Заполняю данные перечисления и создаю 2 вида значения

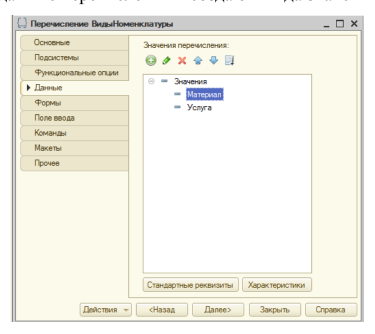


Рисунок. 2.

Шаг. 3. В Справочнике Номенклатуры создаю новый реквизит

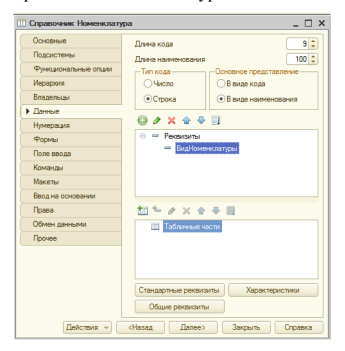


Рисунок. 3.

# Шаг. 4. Запускаю 1С:Предприятие и смотрю полученный результат

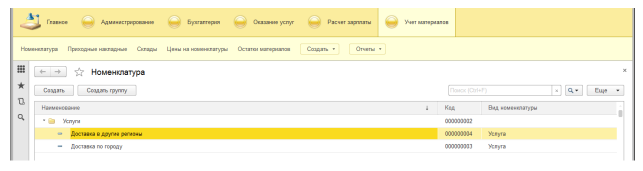


Рисунок. 4.

## Шаг. 5. Заполняю листинг имеющимися данными

```
□ Справочник Номенклатура: Модуль менеджера
□ Процедура ОбработкаПолученияПолейПредставления (Поля, СтандартнаяОбработка)

СтандартнаяОбработка = Ложь;
Поля. Добавить ("Видноменклатуры");
КонецПроцедура
□ Процедура ОбработкаПолученияПредставления (Даниме, Представление, СтандартнаяОбработка)

СтандартнаяОбработка = Ложь;
Если ЗначениеЗаполнено (Даниме, Видноменклатуры) Толда
Представление = Даниме. Наименование + " (" + НРег (Строка (Даниме, Видноменклатуры)
Иначе

Представление = Даниме. Наименование;
КонецПроцедуры

КонецПроцедуры
```

Рисунок. 5.

## Шаг. 6. Смотрю полученный результат

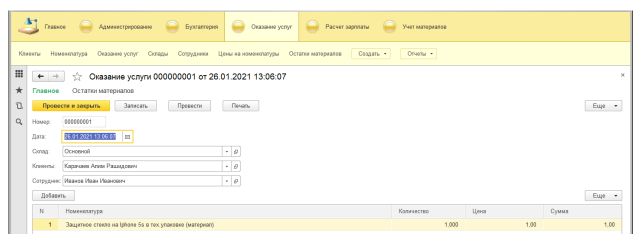


Рисунок. 6.

#### Шаг. 7. Дописываю листинг и запускаю 1С в режиме предприятия

```
□ Документ ОказаниоУслуги: Молуль объекта

□ Процедура ОбработкаПроведения (Отказ, Режик)

//(__КОНСТРУКТОР_ДВИЖЕНИЙ_РЕГИСТРОВ

// Данный фрагичент построен конструктором.

// При повторном использовании конструктора, внесенные вручную изменения будут утеряни!!!

// регистр ОстаткиМатериалов Раскол
Движения. ОстаткиМатериалов Записывать = Истина;
Для Каждого ТекСтрокаПереченьНоменклатуры Ирил

Если ТекСтрокаПереченьНоменклатуры, Номенклатуры Прил

Если ТекСтрокаПереченьНоменклатуры, Номенклатуры Прил

Движение. ВилДвижения = ВилДвижения Потла
Движение. ВилДвижения = ВилДвижения Вилдвиж
```

Рисунок. 7.

Шаг. 8. Итог

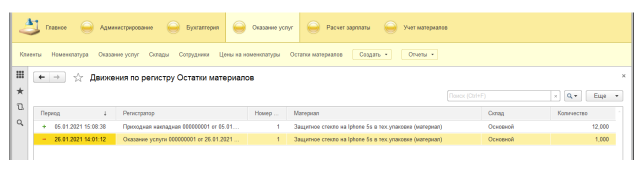


Рисунок. 8.