

## ProtectedModules.AddBuyInCheck.ПредОбработка

Предобработчик выполняется перед каждым добавлением позиции в состав чека, независимо от способа добавления.

Функция ProtectedModules\_AddBuyInCheck\_ПредОбработка(Buy, Знач Товар, Знач Barcode\_стр, Знач ДопЕдиница, Знач Coef\_дрб, Знач Amount\_дрб, Знач Price\_дрб, Section\_инт, Знач IsNewGood\_бул, Знач TypeOfValue\_стр, Знач Форм, Знач КодРазреза\_стр) Экспорт

TypeOfValue\_стр - строка - способ подбора товара: «Подбор» «Артикул» «СканерШК» «ШК» «Секция». Возвращаемое значение - булево.

## Контекст.ДобавитьПозициюПоКодуАртикулу.ПредОбработка

Преобработчик ф-ии ЗК ДобавитьПозициюПоКодуАртикулу.

Функция Контекст\_ДобавитьПозициюПоКодуАртикулу\_ПредОбработка(Знач Регистрация\_Форма, Знач Value, Знач TypeOfValue, Знач vBarcode, Знач dPrice, Знач Регистрация\_Форма2, Знач Section, Знач КодРазрезаХарактеристики) Экспорт

Возвращаемое значение - булево.

## ProtectedModules.CloseCheck\_CloseFiscalCheck\_бул.ПредОбработка

Предобработчик выполняется перед вызовом функции закрытия чека в ККМ.

Функция ProtectedModules\_CloseCheck\_CloseFiscalCheck\_бул\_ПредОбработка(StringККМ, Cancel\_инт, CloseCheckResult\_бул, Форм) Экспорт

StringККМ - строка ККМ, по которому выполняется печать. Cancel\_инт - число - 0 - закрытие чека, 1 - отмена чека, 2 - отложенный чек. Возвращаемое значение - булево.

## ProtectedModules.CloseCheck\_CloseFiscalCheck\_бул.ПостОбработка

Постобработчик выполняется после вызова функции закрытия чека в ККМ, но до записи транзакций в БД. В реквизит формы модуля логики «\_РезультатВызова» передаётся результат закрытия чека в ККМ (булево).

Функция ProtectedModules\_CloseCheck\_CloseFiscalCheck\_бул\_ПредОбработка(StringККМ, Cancel\_инт, CloseCheckResult\_бул, Форм) Экспорт

StringKKM - строка КKM, по которому выполняется печать. Cancel\_инт - число - 0 - закрытие чека, 1 - отмена чека, 2 - отложенный чек. Возвращаемое значение - булево.

## ProtectedModules.FnKKM\_CashIncome.ПостОбработка

Преобработчик ф-ии ЗК FnKKM\_CashIncome.

Функция ProtectedModules\_FnKKM\_CashIncome\_ПостОбработка(Знач СтрокаККМ, Знач Сумма\_дрб, Знач НефискальныйРежим\_бул, Знач ОтображатьСообщение\_бул) Экспорт

Возвращаемое значение - булево.

## ProtectedModules.Good\_CreateIfNo.ПредОбработка

Предобработчик выполняется перед подбором товара, не найденного в БД.

Функция ProtectedModules\_Good\_CreateIfNo\_ПредОбработка(Good, Знач Value, Знач sValue\_стр, IsNewGood\_бул, Знач TypeOfValue\_стр, Знач Форм) Экспорт

Value - число/строка - значение по которому подбирается товар.

sValue\_стр - строка - значение по которому подбирается товар в строковом виде.

Возвращаемое значение - булево.

## ProtectedModules.ДобавитьЕдиницуКВыборуПриРегистрации.ПостОбработка

Постобработчик процедуры заполнения строки таблицы значений «Единицы» формы «ФормаВыбораЕдиницыТовара» для выбора доп. единицы из списка.

Процедура ProtectedModules\_ДобавитьЕдиницуКВыборуПриРегистрации\_ПостОбработка(НовыйЭлемент, ДобавляемыйОбъект, Форм) Экспорт

НовыйЭлемент - добавленная строка ТЗ «Единицы».

ДобавляемыйОбъект - строка описания доп. единицы.

## ProtectedModules.SelectWeightBarcode.ПредОбработка

Предобработчик выполняется при подборе весового штрихкода.

Функция ProtectedModules\_SelectWeightBarcode\_ПредОбработка(Barcode\_вар, Знач

## Форм) Экспорт

Barcode\_var - структура разобранного весового штрихкода.  
Возвращаемое значение - структура разобранного весового штрихкода.

## ProtectedModules.SelectGoodByBarcode.ПредОбработка

Предобработчик ф-ии поиска и выбора товара/дк/сертификата по штрихкоду в БД.

Функция ProtectedModules\_SelectGoodByBarcode\_ПредОбработка(GoodRec, Barcode)  
Экспорт

GoodRec - выходной параметр - структура с ключами:

"Good" - неопределено или товар,  
"Ed" - неопределено или доп. единица товара,  
"Price" - цена товара,  
"Remaining" - остаток товара,  
"Coef" - коэффициент товара,  
"BarcodeType" - тип найденного объекта - 0 - товар, 1 - сертификат, 2 - подарочная карта.  
"Sertificate" - неопределено или сертификат,  
"SertificateType" - неопределено или вид сертификат,  
"SertNominal" - номинал сертификата,  
"FixNominal" - булево - фиксированный номинал,  
"GoodFeature" - неопределено или разрез характеристики.

Barcode - считанный штрихкод.  
Возвращаемое значение - булево.

## ProtectedModules.AddByBarcode.ПредОбработка

Предобработчик ф-ии ЗК ДобавитьПозициюПоШтрихкоду.

Функция ProtectedModules\_AddByBarcode\_ПредОбработка(Знач Value\_стр, Знач dPrice\_дрб, Знач TestRights\_бул, Знач FindByWeight\_бул, Знач Форм, Знач ByScanner\_бул, Знач Section\_инт) Экспорт

Value\_стр - штрихкод.  
dPrice\_дрб - цена товара, по-умолчанию -1 (брать цену товара).  
Возвращаемое значение - булево.

## ProtectedModules.Storno.ПостОбработка

Постобработчик ф-ии ЗК СторноПозицииВЧеке.

## Функция ProtectedModules\_Storno\_ПостОбработка(Buy, Форм) Экспорт

Buy - строка состава чека формы регистрации.  
Возвращаемое значение - булево.

## **ЗащищеннаяКомпонента.ФункцияФормыCheckOperation\_ReturnOneCheckByNumber.ПредОбработка**

Предобработчик ф-ии подбора чека при возврате по номеру чека.

Функция  
\_ЗащищеннаяКомпонента\_ФункцияФормыCheckOperation\_ReturnOneCheckByNumber\_ПредОбработка(FirstTrans, LastTrans, Num\_инт) Экспорт

FirstTrans - номер первой транзакции чека.  
LastTrans - номер последней транзакции чека.  
Num\_инт - номер возвращаемого чека.  
Возвращаемое значение - булево.

## **ProtectedModules.ПеренестиВременнуюТранзакцию.ПредОбработка**

Предобработчик процедуры переноса временной транзакции в таблицу значений для записи в справочник Транзакции.

Процедура  
CheckOperation\_ПеренестиВременнуюТранзакцию\_ПредОбработка(StringKKM, Ref, Bool1, Cancel, TransTable, DiscountByDC\_дрб, Форм) Экспорт

## **ProtectedModules.BeforePrintCheque\_бул.ПредОбработка**

Предобработчик выполняется после ввода суммы клиента, но перед началом печати чека.

Функция ProtectedModules\_BeforePrintCheque\_бул\_ПредОбработка(Cancel\_инт, Форм) Экспорт

Cancel\_инт - число - 0 - закрытие чека, 1 - отмена чека, 2 - отложенный чек.  
Возвращаемое значение - булево.

## **ProtectedModules.GetTxtModelPath.ПостОбработка**

Постобработчик применяется для подстановки значений полей макета (см. ).

