

SelectedProduct

SelectedProduct – выбранная позиция товара, содержит информацию о товаре, его упаковке, количестве и различных **дополнительных полях**, извлеченных из штрихкода или заданных каким-то другим способом. Позволяет выбирать, отображать товар и его свойства, когда он был выбран.

Именно этот объект используется при занесении строк товара в документ (смотрите действия «**Прямая запись в документ**», «**Запись данных в буфер**», «**Запись буфера в документ**»).

Кем заполняется

Обычно эта переменная появляется как результат работы **действия выбора товара** и содержит конкретный итоговый выбранный сканированием или из списка товар (поле Product) вместе с конкретной упаковкой (Packing) и количеством (Quantity). Значение количества по умолчанию равно 1, если оно не было извлечено из штрихкода по шаблону.

Другие варианты заполнить SelectedProduct с помощью функции товара Pack(...).

Product.Pack() – возвращает упакованный товар в базовой упаковке с количеством 1.

Product.Pack(qty) – возвращает упакованный товар в базовой упаковке с количеством qty (заменяется в шаблоне на значение или шаблон значения).

Product.Pack(packId, qty) – возвращает упакованный товар в упаковке с кодом packId (замените в шаблоне) с количеством qty (заменяется в шаблоне на значение или шаблон значения).

Например, мы хотим заполнить SelectedProduct на основе строки документа, выбранной нами из списка в переменную **ВыбраннаяСтрока**.

Тогда действие присваивания

```
SelectedProduct=ВыбраннаяСтрока.Product.Pack(ВыбраннаяСтрока.PackingId, ВыбраннаяСтрока.DeclaredQuantity)
```

создаст и заполнит SelectedProduct объектом с товаром, указанным в строке, в той же упаковке, и количеством, равным заявленному количеству в строке.

Создание SelectedProduct на основе неизвестного товара будет выглядеть так:

```
SelectedProduct=UnknownProduct.Pack()
```

Как используется

SelectedProduct используется действиями «**Прямая запись в документ**» и «**Запись данных в буфер**» как исходные данные для их работы. Эти **действия** считают, что именно в SelectedProduct содержатся выбранный пользователем товар с упаковкой, **дополнительными полями** и его количество. Соответственно, отсутствие заполненного SelectedProduct в сессии приведет эти **действия** к ошибке выполнения.

Кроме этого, именно SelectedProduct обычно используется для отображения на экране информации о текущих выбранных данных: действиях, которые обычно идут между сканированием товара и его занесением в документ: ввод количества, редактирование дополнительных полей и т.п.

Например, выражение

```
{SelectedProduct.ОтображаемоеИмя} {SelectedProduct.КолвоВДокументе:Сканировано (0) }{SelectedProduct.Packing.Name}
```

заданное в шапке ввода количества будет отображать имя, количество и упаковку отсканированного товара для которого собственно пользователю и предлагает ввести количество.

Основные поля

Имя свойства объекта	Описание	Примеры
Product	Позиция номенклатуры (товар) которая была выбрана.	SelectedProduct.Product
Packing	Упаковка товара в которой исчисляется выбранный товар.	SelectedProduct.Packing
Quantity	Введенное количество в заданном типа упаковки.	SelectedProduct.Quantity
QuantityInBasePacking	Введенное количество в базовых упаковках.	SelectedProduct.QuantityInBasePacki
RegistrationDate	Дата регистрации.	SelectedProduct.RegistrationDate
ExpiredDate	Дата срока годности.	SelectedProduct.ExpiredDate
Дополнительные поля строки	Дополнительные поля строки могут быть заведены в каждом типе документа.	SelectedProduct.ОтображаемоеИмя SelectedProduct.КолвоВДокументе SelectedProduct.sn SelectedProduct.ЦенаСклад

Была ли статья полезна?

Нет

 Да