

Объект «SelectedProduct» в Mobile SMARTS

Последние изменения: 2024-03-26

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.PackId,
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 в 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.QuantityInBasePacking		
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



переменные

Не нашли что искали?

[Задать вопрос в техническую поддержку](#)