

# Объект «SelectedLines» в Mobile SMARTS

Последние изменения: 2024-03-26

SelectedLines – результат запроса на поиск строк.

## Кем заполняется

Действие «[Выбор строк](#)» позволяет отобрать все строки из документа по заявленным параметрам. Отобранные строки будут занесены в переменную SelectedLines.

## Как используется

Может быть использовано действием «[Просмотр записей](#)» для отображения отображенных строк используя [шаблон](#) для вывода.

## Основные поля

Имя свойства объекта	Описание	Примеры
Count		
Количество строк.		
SelectedLines.Count		
DeclaredQuantity		
Суммарное плановое количество в строках. Использовать аккуратно, так как количества в строках не пересчитываются в какие-либо общие единицы.		
SelectedLines.DeclaredQuantity		
CurrentQuantity		
Суммарное плановое количество в строках. Использовать аккуратно, так как количества в строках не пересчитываются в какие-либо общие единицы.		
SelectedLines.CurrentQuantity		

DeclaredQuantityInUnits
Суммарное плановое количество в строках в единицах.
SelectedLines.DeclaredQuantityInUnits
CurrentQuantityInUnits
Суммарное фактическое количество в строках в единицах.
SelectedLines.CurrentQuantityInUnits
Index(Item)
Получить номер строки (заменить <b>Item</b> в <b>шаблоне</b> ) в коллекции.
SelectedLines.Index(Item)
GetDeclaredQuantityInPacking  (product, packing)
Получить заявленное количество в строках с товаром product (заменить в <b>шаблоне</b> ) в упаковке packing (заменить в <b>шаблоне</b> ).
SelectedLines.GetDeclaredQuantityInPacking  (product, packing)
GetCurrentQuantityInPacking  (product, packing)
Получить текущее количество в строках с товаром product (заменить в <b>шаблоне</b> ) в упаковке packing (заменить в <b>шаблоне</b> ).
SelectedLines.GetCurrentQuantityInPacking  (product, packing)



переменные



Задать вопрос в техническую поддержку