

# 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 отобранных 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 **Item** в **шаблоне**) в коллекции.

SelectedLines.Index(Item)

GetDeclaredQuantityInPacking

(product, packing)

Получить заявленное количество в строках с товаром product (заменить в **шаблоне**) в упаковке packing (заменить в **шаблоне**).

SelectedLines.GetDeclaredQuantityInPacking

(product, packing)

GetCurrentQuantityInPacking

(product, packing)

Получить текущее количество в строках с товаром product (заменить в **шаблоне**) в упаковке packing (заменить в **шаблоне**).

SelectedLines.GetCurrentQuantityInPacking

(product, packing)

 переменные



Задать вопрос в техническую поддержку