

Структура весовых товаров

Последние изменения: 2024-03-26

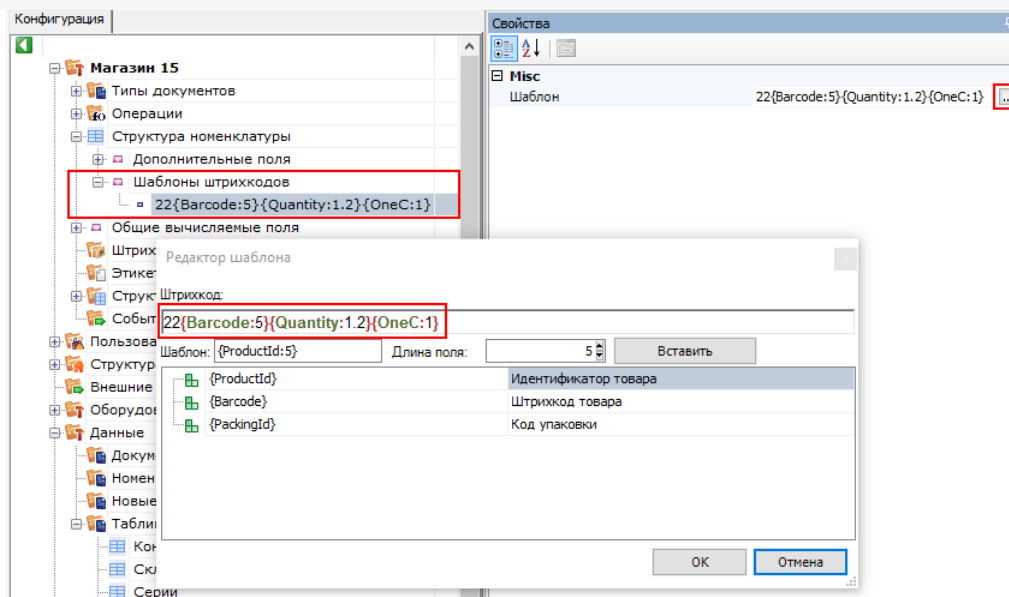
Поля, отвечающие за обработку весовых товаров

| Поле | |
|--|--|
| Значение | |
| Описание | |
| Весовой | |
| Boolean | |
| Определяет весовой это товар или нет. | |
| Barcode | |
| String | |
| Идентификатор товара в штрихкоде. Следует использовать, когда в штрихкод включается базовый штрихкод товара. | |
| ProductId | |
| String | |
| Идентификатор товара в штрихкоде. Следует использовать, когда в штрихкод включается уникальный код товара. | |
| Quantity | |
| Decimal | |
| Количество сканируемого товара, извлекается прямо из штрихкода. | |

Шаблоны штрихкода номенклатуры весовых товаров

Шаблоны штрихкода весовых товаров можно задать:

- изменив конфигурацию продукта Mobile SMARTS («Панель управления» -> «Структура номенклатуры» --> «Шаблоны штрихкодов»). Как запустить панель управления, описано в [статье](#).



- в «1С: Предприятии», во время настройки выгрузки справочников. Шаблон из 1С выгрузится в конфигурацию Mobile SMARTS вместе со справочником. Как это можно сделать, описано в статье [«Настройка работы с весовыми штрихкодами в «1С: Предприятие»»](#).

Обратите внимание, что выгрузить справочник номенклатуры с шаблонами весового товара на устройство можно только через **COM-компоненту**. Поэтому если вы в качестве интерфейса обмена используете **REST API**, то на время выгрузки такого справочника в **настройках подключения к вашей базе** потребуется переключиться на COM (после завершения выгрузки — обратно на REST API).

Формат шаблона весовых товаров

число{ProductId:число}{Quantity:число}{checksum:1}

или

число{Barcode:число}{Quantity:число}{OneC:1}

число — префикс весового товара, любое число, обычно это 22 или 23. Означает, что штрихкод начинающийся на это число относится к весовому товару.

{ProductId:число}, **число** — количество символов кода товара в штрихкоде обязательный элемент шаблона (можно заменить с помощью Barcode). Определяет идентификатор товара в штрихкоде, для поиска в справочнике номенклатуры.

{Barcode:число}, **число** — количество символов кода товара в штрихкоде обязательный элемент шаблона (можно заменить с помощью ProductId). Определяет идентификатор товара в штрихкоде, для поиска в справочнике номенклатуры.

{Quantity:формат}, где **формат** — число, задающее количество символов в штрихкоде или два числа, разделенных точкой (целая и дробная части), количество сканируемого товара извлекается прямо из штрихкода, избегая его ввода вручную.

{checksum:1} или **{OneC:1}** — контрольная сумма (всегда одна цифра).

Примеры

Пример №1

Шаблон 22{Barcode:5}{Quantity:3.2}{checksum:1}

Штрихкод «2212347001562» — подходит к нашему шаблону.

- «22» — префикс означает, что штрихкод относится к весовому товару;
- «12347» — код товара;
- «00156» — вес составляет 1.56 кг;
- «2» — контрольная сумма штрихкода, значения не имеет.

Штрихкод «2312347001472» — не относится к весовому товару по нашему шаблону, т.к. префикс не подходит.

Штрихкод «4012727031432» — не относится к весовому товару по нашему шаблону, т.к. префикс не подходит.

Пример №2

Шаблон 23{Barcode:7}{Quantity:1.2}{checksum:1}

Штрихкод «2312345230454» — подходит к нашему шаблону.

- «23» — префикс означает, что штрихкод относится к весовому товару;
- «1234523» — код товара;
- «045» — вес составляет 0.45 кг;
- «4» — контрольная сумма штрихкода, значения не имеет.

Штрихкод «2213437007412» — не относится к весовому товару по нашему шаблону, т.к. префикс не подходит.

Штрихкод «4310720723412» — не относится к весовому товару по нашему шаблону, т.к. префикс не подходит.



Магазин 15, Склад 15

Не нашли что искали?



Задать вопрос в техническую поддержку