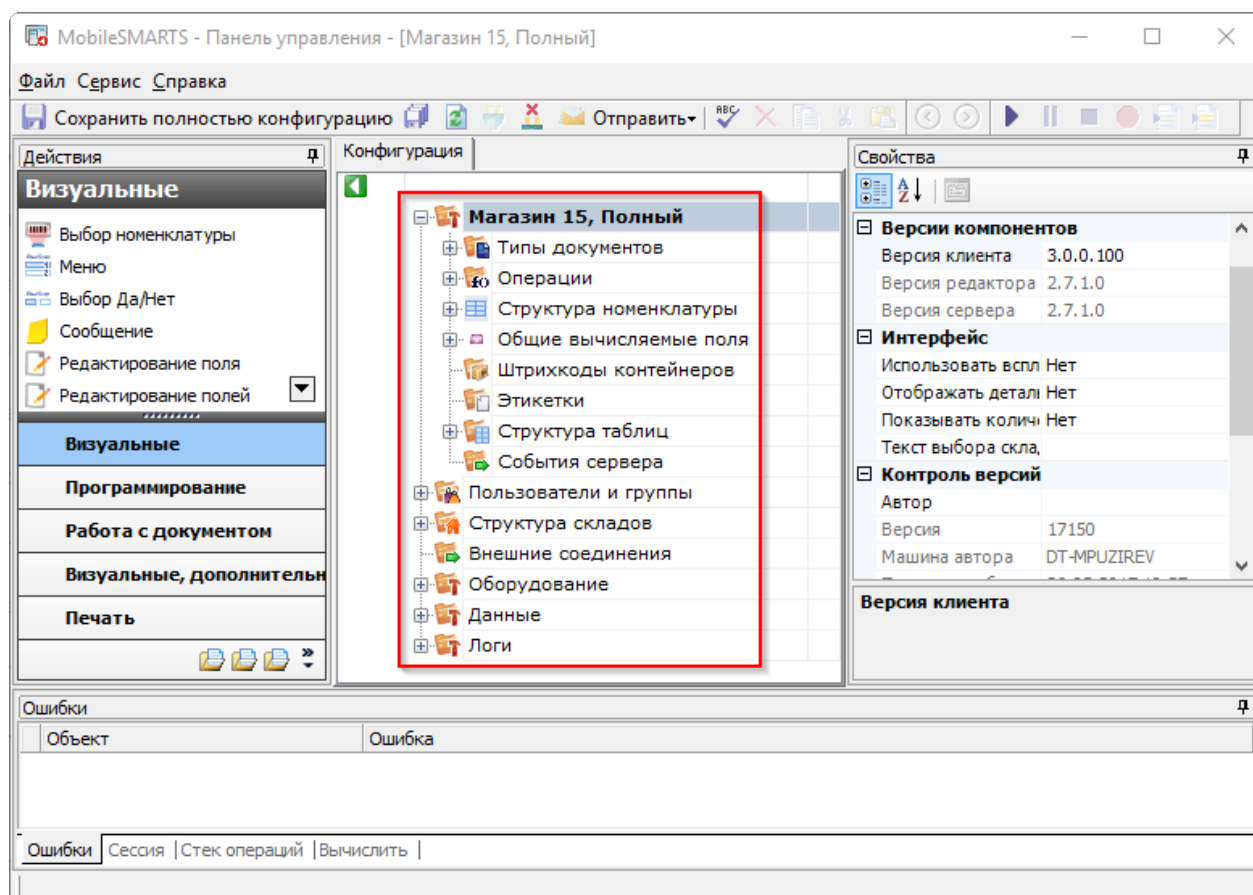


Обзор панели управления - редактора метаданных Mobile SMARTS

Основным инструментом внедрения MobileSMARTS является редактор метаданных MobileSMARTS, встроенный в панель управления MobileSMARTS. В нем отражается информация о составе списка **типов документов** Mobile SMARTS и соответствующим схемам обработки. Также в нем представлены данные о **шаблонах ячеек и палет**, зарегистрированных принтерах этикеток и некоторая другая полезная информация.

Дерево конфигурации

Рассмотрим подробнее каждый из узлов дерева конфигурации:

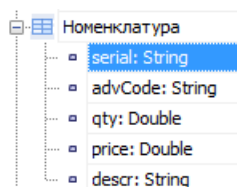


Документы

В узле «Документы» содержится **список типов документов** Mobile SMARTS.

Номенклатура

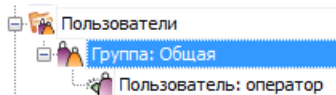
В узле «Номенклатура» содержатся настройки справочника номенклатуры, такие как список **дополнительных полей** справочник:



Свойства	
Общее	
ЕапАІ	(нет)
Имя поля	serial
Тип поля	String
Шаблон значения	

Пользователи

Узел «Пользователи» содержит данные о **пользователях и группах пользователей**, зарегистрированных для работы на ТСД. Эта информация может автоматически выгружаться из учетной системы на основе существующих в ней **пользователей**. **Группы пользователей** определяют **список типов документов**, доступных для обработки **пользователям** такой группы.



Группа: Общая

Имя группы:
Общая

Автономная работа:

Справочник номенклатуры на сервере:

Автозапуск:

Типы документов:

Сбор штрихкодов
 Остатки и цены
 Просмотр товаров из 1С
 Отпуск товара
 Приемка товара
 Подбор заказа
 Инвентаризация

Пользователь: операт...

Id: Имя пользователя:
оператор оператор

Пароль/Штрихкод (щелкните для ввода нового пароля):

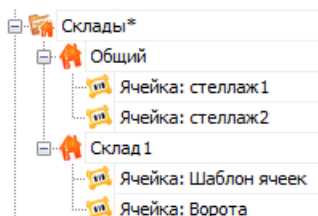
Без пароля

Описание:

Склады:
 Общий

Склады

Узел «Склады» содержит данные о **складах** и **шаблонах ячеек** в них. **Склады** определяют существующие физически отделенные друг от друга склады, а **шаблоны ячеек** – зоны внутри **складов**, целые стеллажи или даже все **ячейки склада** в одном **шаблоне**.

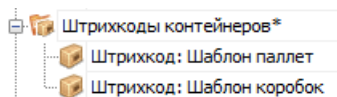


Признаки

Узел «Признаки» содержит данные о признаках и типах признаков – специального механизма маркировки номенклатуры, **складских зон**, палет и документов дополнительными справочными данными («Скоропортящийся товар», «Зона безадресного хранения», «Палета на ответственном хранении» и т.д.).

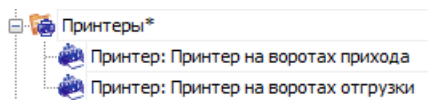
Штрихкоды контейнеров

Узел «**Штрихкоды контейнеров**» содержит список **шаблонов для штрихкодов контейнеров**. Под контейнерами понимаются палеты, коробки и т.д. Задавая **шаблон штрихкода контейнера**, можно указать формат штрихкода, используемого для контейнеров определенного типа. Считывая штрихкод, подходящий под **шаблон**, терминал сбора данных будет знать, какому контейнеру он соответствует, а также сможет вынуть из штрихкода поля данных, указанные в **шаблоне**.



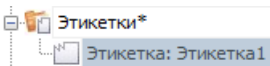
Принтеры

Узел «Принтеры» содержит данные по принтерам этикеток и их привязкам к складам, **типам документов** и **пользователям**. Разные **пользователи** из разных документов при работе на разных **складах** могут печатать этикетки на заранее заданных принтерах (например, «принтер на воротах прихода А», «принтер на воротах отгрузки» и т.д.).



Этикетки

Узел «Этикетки» содержит **шаблоны** этикеток для печати на принтерах.



Шаблоны редактируются в специальном визуальном **редакторе этикеток**.

Внешние вызовы

Узел «**Внешние вызовы**» содержит данные о **коннекторах** к внешним системам (например, к учетной системе) и именах обработчиков **событий сервера** Mobile SMARTS. Например, обработчик прихода выполненного документа ТСД (событие DocumentCompleted):

```
« Моя_База1С:МетодГлобальногоМодуля_ДокументПришел »  
или  
« MyAxapta:EasyWarehouseClass.OnDocumentCompleted »
```

Была ли статья полезна?

<input type="radio"/> Нет
<input type="radio"/> Да