



Организация рабочего процесса на нескольких торговых точках с помощью программного решения Mobile SMARTS

Категории: Возможности «Магазина 15» , Возможности «Склада 15»
Последние изменения: 30.09.2020

В данной обзорной статье мы рассмотрим, как с помощью программного решения на базе Mobile SMARTS организовать работу мобильных устройств в нескольких торговых точках.

В качестве программного продукта будем использовать [«Магазин 15»](#) (для примера).

Дано:

- 3 торговых точки (количество может быть любым);
- 1 общая товароучетная система («1С: Предприятие», для примера).

Необходимо:

- иметь единую номенклатуру на мобильных устройствах в разных магазинах;
- иметь разные остатки и цены на мобильных устройствах в разных магазинах.

Предварительная подготовка к работе

Для работы в **онлайн-режиме** ПК с установленной базой «Магазина 15» и все мобильные устройства на торговых точках должны иметь доступ к сети Интернет!

База «Магазина 15» разворачивается на произвольном ПК, который может находиться рядом с учетной системой или в одной из торговых точек.

При **установке «Магазина 15»** необходимо указать, что работа с базой 1С будет происходить в онлайн-режиме (доступен только в **уровнях лицензии «Расширенный» и «Полный»**).

Работа на всех торговых точках будет осуществляться с помощью мобильных устройств — терминалов сбора данных (ТСД), смартфонов и др. Они будут иметь доступ ко всем данным в учетной системе (справочники, документы), а также будут автоматически отправлять туда все завершенные документы с итогами выполнения товароучетных операций.

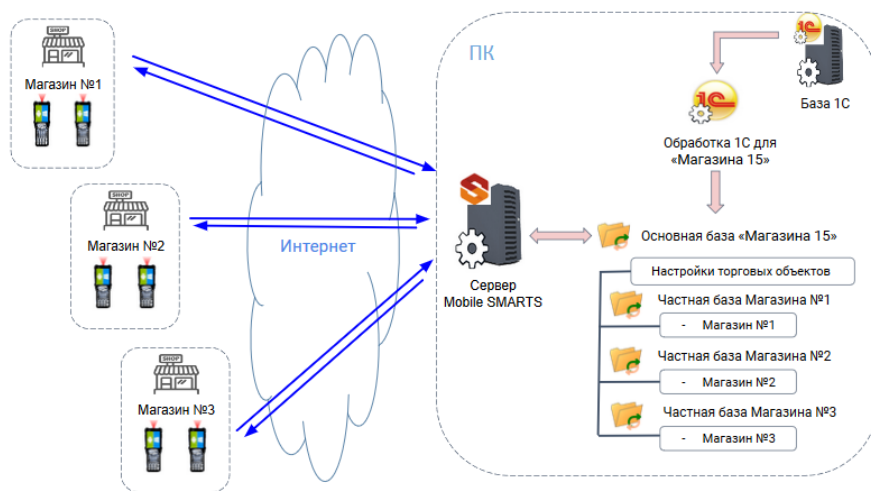
Решение

Есть как минимум два способа, которые можно использовать при решении текущей задачи.

Первый способ задействует несколько баз Mobile SMARTS и по-умолчанию используется в продуктах «Магазин 15» и «Склад 15».

Второй способ задействует механизм подготовки разных версий таблиц с данными для разных мобильных устройств при помощи «слайсера таблиц» и используется в крупных внедрениях с тысячами объектов.

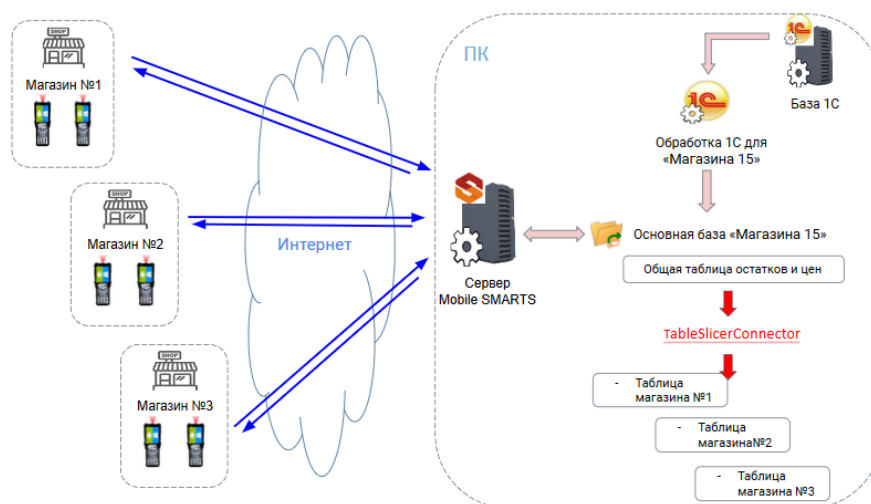
Способ №1. Частные базы для разных торговых объектов



Частные базы позволяют разделять потоки данных (справочники и документы) с разных магазинов и вести учет отдельно для каждого объекта, используя разные изолированные базы данных «Магазина 15» или «Склада 15» на одном сервере Mobile SMARTS.

Подробнее читайте [«Работа с торговыми объектами»](#).

Способ №2. Использование TableSlicerConnector



TableSlicerConnector (так называемый «слайсер таблиц») позволяет «вырезать» из общей таблицы цен или остатков только необходимые конкретному пользователю или группе на ТСД данные. Далее при обмене с ТСД будет отправлена информация только по тому магазину, к которому привязан пользователь.

Подробнее читайте [«Разделение таблиц на части с помощью TableSlicerConnector»](#).

Что еще можно сделать

- Настроить приоритеты поиска справочников и документов.

При работе в режиме онлайн мобильное устройство может обращаться за данными сразу к трем источникам: сервер Mobile SMARTS, учетная система, или к данным, выгруженным на само устройство. Очередность поиска существенно влияет на скорость работы. Алгоритм поиска информации можно настраивать, используя технологию гибридного поиска.

Подробнее читайте [«HYDB™»](#).

- Настроить параметры обмена справочниками и документами.

Обмен справочниками и документами происходит автоматически по ранее заданным настройкам обмена.

Как это делается для справочников - подробнее читайте [«Настройки обмена справочников»](#).

Как это делается для документов - подробнее читайте [«Настройка онлайн-обмена документами»](#).

Не нашли что искали?



Задать вопрос в техническую поддержку

Телефон компании

Офис продаж: +7 (495) 662-98-03



© 2021 Клеверенс.

117105, г. Москва, Варшавское шоссе, д. 33

Мы в соцсетях:



Личный кабинет



Корзина

Политика конфиденциальности

Mobile SMARTS

Магазин 15

Склад 15

Кировка

ЕГАИС 3

Курьер

МОТП

Платформа

Смотреть все

Смотреть

Проекты

Решения

Загрузки

База знаний

Статьи

Видео

Активация лицензии

Для партнёров

Компания

О нас

Вакансии

Клиенты

Новости

Мероприятия

Интернет-магазин

Программное обеспечение

Техническая поддержка

Контакты