

[Начальная страница](#) ← [МОДУЛИ ТП7](#) ← [Модуль «Сеть магазинов»](#)

WEB-сервис «LocalDataService» для обмена товарами с базами филиалов

Web-сервис «LocalDataService» служит для получения в базе филиала распределенной сети магазинов номенклатуры из базы офиса.

Например. В базе офиса завели новый товар. Товар поступил в филиал и его надо оприходовать, а обмен данными через регламентное задание между базами ещё не выполнен. При настроенном обмене через Web-сервис «LocalDataService» карточка нового товара загрузится в базу филиала автоматически, после считывания штрих-кода этого товара.

Для функционирования сервиса на закладке «Web-сервис» при [публикации Web-сервисов](#) следует установить флаг на строке **LocalDataService**.

Сервис работает, если в ключе прошит модуль «**Распределенная сеть магазинов**» и установлен флаг у реквизита «**Сеть магазинов**» (раздел «Администрирование» → «Настройки учета» → «Дополнительная функциональность»).

Сервис «LocalDataService» работает только в базе филиала, созданной для распределённой сети магазинов.

Чтобы номенклатура базы офиса была доступна филиалам, необходимо в настройках учета **базы офиса** («Администрирование» → «Настройки учета» → закладка «Номенклатура» → группа «Автоматическое создание товаров при использовании сканера штрих-кода») установить флаг у реквизита «Предоставлять товары другим базам».

Аналогично в **базе филиала** флаг следует установить у реквизита «**Получать товары из главной базы**» в этой же группе параметров. После этого становятся доступны реквизиты группы «**Параметры использования товаров главной базы**».

В реквизите «**Адрес веб-сервиса**» следует прописать адрес публикации «LocalDataService»:

- «`http://`» протокол передачи данных (обязательный реквизит);
- IP-адрес компьютера на котором опубликованы WEB-сервисы и, через двоеточие, порт для обмена данными. Номер порта определяется в файле конфигурации программы для работы с WEB-сервером. Например, в программе «Apache» - реквизит «`Listen`» в файле «`httpd.conf`» папки «`conf`»;
- через символ «`/`» задается имя файла с настройкой публикации WEB-сервера (см. [«Публикация Web-сервисов в ТП7»](#));
- через символ «`/`» задается имя WEB-сервиса «`/ws/ LocalDataService.1cws?wsdl`», где «`/ws`» – признак того, что выполняется обращение к Web- сервису.

Например, в строке

<http://101.102.5.7:8080/TP7/ws/LocalDataService.1cws?wsdl>

указанны следующие реквизиты:

- **101.102.5.7:8080** – IP-адрес компьютера, на котором опубликован WEB-сервер, и номер порта для обмена данными с WEB-сервисом. Для удаленного компьютера требуется статический IP-адрес;
- **TP7** – имя файла [с настройкой публикации WEB-сервиса](#);
- **ws** – признак того, что выполняется обращение к Web- сервису;
- **LocalDataService.1cws?wsdl** – имя WEB-сервиса для загрузки номенклатуры из базами

офиса в базу филиала.

В реквизите «**Имя пользователя**» задаётся имя пользователя, через которого осуществляется работа онлайн сервиса.

В реквизите «**Пароль**», следует указать пароль пользователя, который был задан при создании пользователя для обмена через Web-сервис. Если пароль не задавался, поле реквизита не заполняется.

После выполненных настроек обмен номенклатурой товаров между базами офиса и филиала будет осуществляться автоматически.

Например. В базе офиса была создана карточка нового товара (вручную, либо из «DataService»). Ему создан новый штрих-код. Обмен между базами настроен 1 раз в сутки, а товар поступил в филиал и надо его оприходовать. Можно попросить офис сделать выгрузку базы товаров, но при настроенном Web-сервисе «LocalDataService» карточка нового товара загрузится в базу филиала автоматически:

- в базе филиала оформляется документ «Приходная накладная»;
 - табличная часть документа заполняется считыванием штрих-кода товара (позиция меню «По штрих-коду» кнопки «Заполнить»);
 - при считывании штрих-кода товара система ищет его в базе филиала, а если не находит, загружает его из базы офиса.

From:
<https://wiki.ilexx.ru/> - Штрих-М: Документация