

[Начальная страница](#)

Web и Http-сервисы

Для работы с Web и/или HTTP-сервисом необходимо:

- [опубликовать Web и HTTP-сервисы](#);
- [задать пользователя для работы с Web и HTTP-сервисом](#);
- в конфигурации задать флаг у дополнительной функциональности «**OnLine работа с ККМ**» («Администрирование» → «Настройки учета» → вкладка «Дополнительная функциональность» → флаг «OnLine работа с ККМ»);
- в конфигурации [настроить ККМ на работу с Web и HTTP-сервисом](#);
- в кассовом ПО «Штрих-М: Кассир 5» настроить кассу на работу с Web и HTTP-сервисом (особенности настройки кассы с конкретным сервисом рассмотрены на страницах с описанием работы этих сервисов).

Данный раздел представляет собой описание Web и Http-сервисов конфигурации «Штрих-М: Торговое предприятие 7.0»:

- [HTTP-сервис «ККМTransfer» для работы со справочниками и документами](#) — получение товара, синхронизация на кассах остатков товаров, работы с заказами покупателей и др.;
- [HTTP-сервис расчета скидок](#) — получение скидок;
- [Web-сервис «ККМTransfer.1cws»](#) — онлайн обмен данными по дисконтным картам и бонусам на картах, которые можно мгновенно учитывать;
- [Web-сервис «DocTransfert.1cws»](#) — обмен документами между конфигурацией «Штрих-М: Торговое предприятие 7» и кассовым ПО «Штрих-М: Кассир 5»;
- [Web-сервис «Reports.1cws»](#) — формирование отчетов на кассе;
- [Web-сервис «MarkControl.1cws»](#) — контроль акцизных марок и кодов маркировки на кассе;
- [Web-сервиса «LocalDataService»](#) — передача новой номенклатуры, созданной в конфигурации торгового предприятия офиса передается в магазины предприятия через интернет;
- [Http-сервис «MCControl»](#) — сервис проверки валидности кода маркировки на ФН-М с поддержкой ФФД 1.2;
- [Технические показатели ККМ](#) — обработка выводит на экран показатели ККМ, зарегистрированных в облачном сервисе.

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

Permanent link:
https://wiki.ilexx.ru/doku.php?id=tp7:web_%D1%81%D0%B5%D1%80%D0%B2%D0%B8%D1%81%D1%8B&rev=1649510062

Last update: 2022/04/09 16:14

