

ТП5 ← start ← [Web и HTTP-сервисы](#) ← [HTTP-сервис](#)

Настройка кассового ПО на обмен данными через HTTP-сервис

Для настройки кассы на работу с HTTP сервисом следует:

- перейти в окно «**Параметры загрузки справочников**»: «Настройка» → закладка «Дополнительные» → в реквизите «Способ обмена данными» выбрать «Загрузка данных SPR» и нажать кнопку «...»;
- в группе «Способ передачи данных» выбрать строку — «**HTTP-сервис**» (становится доступна кнопка «**Параметры обмена по HTTP**»);
- нажатием кнопки «**Параметры обмена по HTTP**» вызвать окно «Параметры обмена по HTTP-сервису»;
- в окне «Параметры обмена по HTTP-сервису» задать:
 - «**Адрес сервера**» и «**Логин**» пользователя ПО «Кассир 5», созданное в конфигураторе (реквизит «Пароль» в данном окне является не обязательным параметром и его можно не задавать);
 - при необходимости изменить значения параметров: «**Интервал обмена данных**»; «**Количество выгружаемых транзакций за один обмен**» и «**Количество загружаемых пакетов за один обмен**».
- задать флаг у реквизита «**Обмен в фоновом режиме**»;
- нажать кнопку «**Проверить связь**» и убедиться, что касса готова к обмену данными через HTTP-сервис.

https://kkm.solutions/wiki/lib/exe/fetch.php?media=%D1%82%D0%BF5:web_%D1%81%D0%B5%D1%80%D0%B2%D0%B8%D1%81:%D1%80%D0%B0%D0%B1%D0%BE%D1%82%D0%B0_%D1%81_http:http1.png

Составные части адреса HTTP-сервера, следующие:

- «http://» протокол передачи данных (обязательный реквизит»;
- IP-адрес компьютера на котором опубликован HTTP-сервис 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 публикации HTTP-сервиса.

Например, в строке

http://101.102.5.7:8080/TP5/

указаны следующие реквизиты:

- **101.102.5.7:8080** – IP-адрес WEB-сервера и номер порта для обмена данными с WEB-сервисом;
- **TP5** – имя публикации HTTP-сервиса (см. «[Публикация HTTP-сервиса](#)»);

Параметр «**Интервал обмена данных**» позволяет регулировать частоту обращения ККМ к базе торгового предприятия. Чем меньше заданный интервал времени, тем актуальнее будут остатки товаров на других ККМ магазина и в ТП (см. «[Синхронизация остатков на кассах через HTTP-сервис](#)»), но ТП будет более загруженной. Чем больше заданный интервал времени, тем больше будут пакеты обмена данными и ТП их будет дольше обрабатывать.

Рекомендуется задавать частоту опроса в интервале от одной минуты до 5 минут.

Параметр **«Количество выгружаемых транзакций за один обмен»** определяет величину пакета обмена.

Параметр **«Количество загружаемых пакетов за один обмен»** определяет максимальное число пакетов в одном обмене между ККМ и ТП. Заданное значение по умолчанию «0», означает, что в одном сеансе обмена будут переданы все пакеты.

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

Permanent link:

https://wiki.ilexx.ru/doku.php?id=%D1%82%D0%B5%web_%D1%81%D0%85%D1%80%D0%82%D0%88%D1%81%D1%80%D0%80%D0%81%D0%8E%D1%82%D0%80_%D1%81_http_%D0%8D%D0%80%D1%81%D1%82%D1%80%D0%8E%D0%89%D0%8A%D0%80_%D0%8A%D0%80%D1%81%D1%81%D1%88&rev=1541481930

Last update: 2018/11/06 08:25

