

[Начальная страница](#) ← [Встроенный клиент ЭДО](#)

## Настройка работы клиента «ЭДО: Торговое предприятие 7»

Настройка работы с клиентом «ЭДО: Торговое предприятие 7» начинается с заполнения/редактирования справочника «[ЭДО: Операторы обмена](#)». Нового оператора в справочник можно добавить вручную, **если в справочнике нет нужного оператора обмена**, а на странице продукта

([http://kkm.solutions/produkty/roznichnaya-torgovlya/shtrikh\\_m\\_torgovoe\\_predpriyatie\\_7/](http://kkm.solutions/produkty/roznichnaya-torgovlya/shtrikh_m_torgovoe_predpriyatie_7/))

опубликована информация о том, что работа с этим оператором возможна, но обновление ещё не вышло, или новая версия «Штрих-М: Торговое предприятие 7» вышла, но текущая конфигурация пользователя ещё не обновлена.\.

Затем на закладке «**ЭДО**» справочника «**Фирмы**» следует создать настройку работы с оператором обмена, которая сохранится в справочнике «[Настройка работы с операторами ЭДО](#)». В этой настройке оператор ЭДО выбирается из справочника «**ЭДО: Операторы обмена**» и указывается идентификатор участника документооборота, полученный от оператора ЭДО ранее.

Для подписи отправляемых электронных документов используются [сертификаты ключей цифровой подписи](#) прописанные на закладке «[Сертификаты](#)» в «[ГИС МТ: Паспорт участника](#)».

Для работы с ЭЦП могут быть использованы наиболее распространенные криптопровайдеры, сертифицированные ФСБ России:

- КриптоПро CSP (ГОСТ 2001): «Crypto-Pro GOST R 34.10-2001 Cryptographic Service Provider»;
- КриптоПро CSP (ГОСТ 2012): «Crypto-Pro GOST R 34.10-2012 Cryptographic Service Provider»;
- ViPNet CSP (ГОСТ 2001): «Infotecs Cryptographic Service Provider»;
- ViPNet CSP (ГОСТ 2012): «Infotecs GOST 2012/512 Cryptographic Service Provider».

**Примечание.** Для активации функциональности по работе с ЭЦП следует установить флаг «[Электронная подпись](#)» в общих настройках раздела «Администрирование» и ввести в справочник «[Сертификаты ключей электронной подписи и шифрования](#)» используемые сертификаты ключей цифровой подписи и программы для работы с ними.

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

Permanent link:  
[https://wiki.ilexx.ru/doku.php?id=tp7:%D0%BA%D0%BB%D0%B8%D0%B5%D0%BD%D1%82\\_%D1%8D%D0%B4%D0%BE:%D0%BD%D0%B0%D1%81%D1%82\\_%D1%83%D1%87\\_%D0%B7%D0%B0%D0%BF&rev=1639589202](https://wiki.ilexx.ru/doku.php?id=tp7:%D0%BA%D0%BB%D0%B8%D0%B5%D0%BD%D1%82_%D1%8D%D0%B4%D0%BE:%D0%BD%D0%B0%D1%81%D1%82_%D1%83%D1%87_%D0%B7%D0%B0%D0%BF&rev=1639589202)

Last update: 2021/12/15 20:26

