

"Разрешительный режим" для маркированной продукции.

С 1 сентября 2024 года режим онлайн проверки становится обязательным для молочной продукции и упакованной воды для всех продавцов!

С 1 ноября 2024 года режим онлайн проверки становится обязательным для пива и слабоалкогольных напитков в потребительских упаковках, антисептиков, БАД, обуви, фотоаппаратов, шин, одежды, духов.

Заранее обновите кассовое ПО!

[Статья Честного ЗНАКа](#)

[Статья Честного ЗНАКа](#)

[Статья Честного ЗНАКа](#)

[Локальный модуль Честный Знак \(ЛМ ЧЗ\)](#)

[Статья Честного ЗНАКа](#)

[Что такое ПО «Локальный модуль Честный ЗНАК»](#)

- [Настройка кодов и сканера](#)
- [АТОЛ. "Честный Знак"](#)
- ["Честный знак" и GTIN из RK7 в Абонемент](#)
- [Модуль работы с маркированной продукцией "Честный Знак"](#)
- [Локальный модуль Честный Знак \(ЛМ ЧЗ\)](#)

ВНИМАНИЕ! Все актуальные dll для Фискальных регистраторов в основных мануалах

[АТОЛ](#)

[ШТРИХ](#)

Предварительно должны быть произведены стандартные настройки для работы ККТ с ЧЗ

Например Атол

Включение Разрешительного режима на кассах ПО Абонемент

Необходимые файлы в папке ...\\FITNESS\\EXE

Штрих fpShtr54.dll v7.72.184.0 или Атол fpRU_AtolDTO.dll v7.72.122

Драйвер ККТ и прошивка должны быть актуальными **Штрих (ставить x32) Атол (ставить x32)**

TrueMarkCheckAccessMode.dll v1.2.0.2

borIndmm.dll

URunPos.dll v2.14.0.3

ssleay32.dll v1.02.17 (q) x32

libeay32.dll v1.02.17 (q) x32

Разные версии SSL библиотек, если на приложенных ошибка **Could not load SSL library - dll not found**

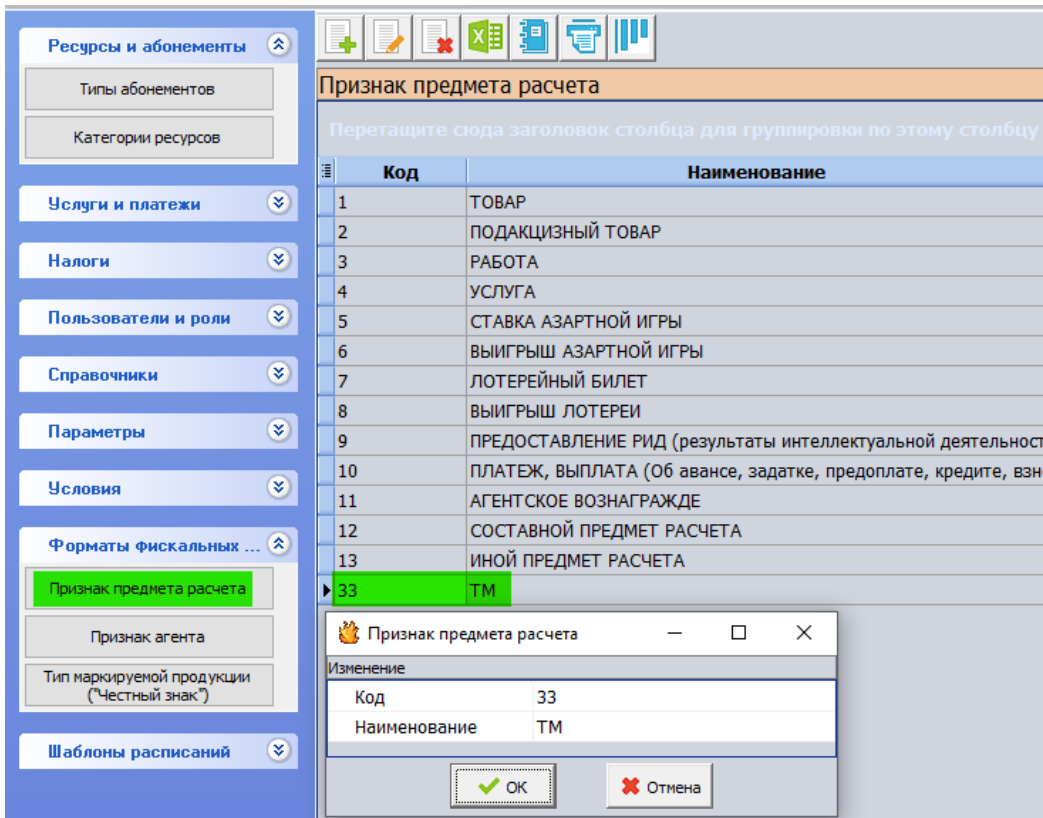
<https://indy.fulgan.com/SSL/>

В TrueMarkCheckAccessMode.ini вставляете **только свой токен** авторизации и **серийный номер ФН** вашего фискального регистратора. Пример ниже:

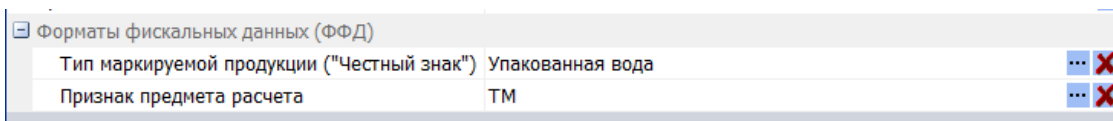
```
[ AccessMode]
; токен авторизации
token=0134ab06- f0b6- 4b4a- 9227- 502355552453
; идентификатор ФР
fiscalDriveNumber=1234567890123456
```

Настройки офлайн-проверки для локального модуля ЧЗ по ссылке

В настройках ПО Абонемент необходимо добавить новый код ППР. **33 ТМ**



В карточке услуги маркированной продукции установить этот код



Как получить ключ (токен) для работы с разрешительным режимом?

Для получения ключа доступа (токен) для проверок товаров с маркировкой на контрольно-кассовой технике перед продажей необходимо выполнить следующие действия:

1. Авторизоваться в личном кабинете Системы маркировки с использованием усиленной квалифицированной электронной подписи (УКЭП).
2. Нажать на имя пользователя в правом верхнем углу и выберите пункт «Профиль».

photo_2024-04-04 11-18-46.jpeg

3. На вкладке «Данные участника» в блоке «Участие в системе» нажать кнопку «Сгенерировать токен».

photo_2024-04-04 11-18-49.jpeg

4. Токен для контрольно-кассовой техники сгенерирован. Полученный токен можно скопировать в буфер обмена, нажав иконку.

Коды ошибок при проверке разрешительного режима:

errorCode= "1" "Ошибка валидации КМ в ГИС МТ."
errorCode= "2" "КМ не содержит GTIN."
errorCode= "3" "КМ не содержит серийный номер."
errorCode= "4" "КМ содержит недопустимые символы."
errorCode= "5" "Ошибка верификации крипто-подписи КМ в ГИС МТ (формат крипто-подписи не соответствует типу КМ)."
errorCode= "6" "Ошибка верификации крипто-подписи КМ в ГИС МТ (крипто-подпись не валидная)."
errorCode= "7" "Ошибка верификации крипто-подписи КМ в ГИС МТ (крипто-ключ не валиден)."
errorCode= "8" "КМ не прошел верификацию в стране эмитента/ошибка разбора КМ."
errorCode= "9" "Найденные AI в КМ не поддерживаются."
errorCode= "10" "КМ не найден в ГИС МТ."
ELSE "Неклассифицированная ошибка отправки запроса по КМ в ГИС МТ: "+КодОшибки+"."

[v1.1]

Обновления

1. Поддерживается Локальный модуль честного знака (ЛМЧЗ).

Используется POST-метод проверки КИ в ЛМ ЧЗ. Метод предназначен для проверки одного или нескольких кодов идентификации по «чёрным

спискам». URL метода: /api/v1/cis/check

Параметры подключения к ЛМЧЗ настраиваются в секции [OffLine] в файле

TrueMarkCheckAccessMode.ini

[v1.2]

Обновления

1. Параметр IdSSLVersion игнорируется. Для http/https-запросов используется встроенный в windows ActiveX-компонент Microsoft.XMLHTTP

2. Расширено логирование

3. Используются встроенные в windows libeay32.dll и ssleay32.dll.

4. TrueMarkCheckAccessMode.dll требует наличия только одной dll, не входящей в windows - это borIndmm.dll.

Эта borIndmm.dll входит в пакет LIB для Абонемент'а и GK

Версия #20

Игорь Докутович создал 23 September 2024 10:36:02

Андрей Комаров обновил 25 February 2026 14:11:56