

Локальный модуль Честный Знак (ЛМ ЧЗ)

[Статья Честного ЗНАКа](#)

[Статья Честного ЗНАКа](#)

[Статья Честного ЗНАКа](#)

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

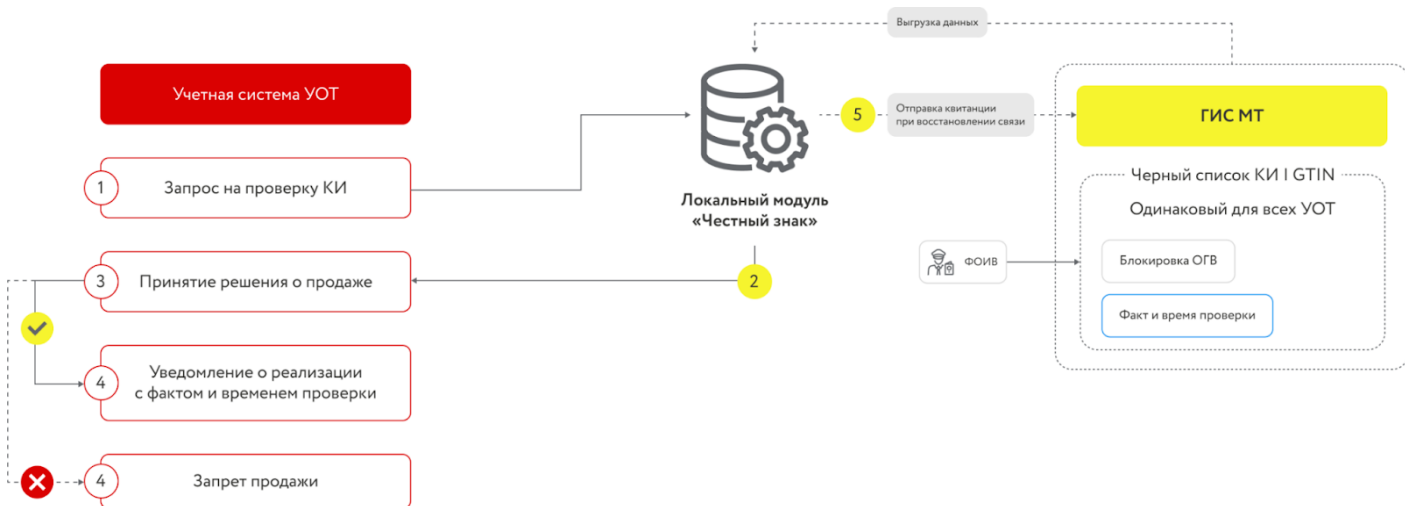
[Статья Честного ЗНАКа](#)

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

[Статья Честного ЗНАКа](#)

[Инструкция по установке ЛМ ЧЗ](#)

- [Настройка кодов и сканера](#)
- [АТОЛ. "Честный Знак"](#)
- ["Честный знак" и GTIN из RK7 в Абонемент](#)
- [Модуль работы с маркированной продукцией "Честный Знак"](#)
- ["Разрешительный режим" для маркированной продукции](#)



TrueMarkCheckAccessMode v1.2.0.2

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

```
[ OffLine]
; логин для Локального модуля Честного знака
Login=admin
; пароль для Локального модуля Честного знака
Password=admin
; URL для подключению к Локальному модулю Честного знака
url=http: //127. 0. 0. 1: 5995
```

В секции [AccessMode] необходимо прописать **серийный номер ФН** вашего фискального регистратора. Узнать его можно на любом чеке внизу строка "ФН" или в тест-драйвере в разделе ФН.

Пример:

```
[ AccessMode]
; идентификатор ФР
fiscalDriveNumber= 1234567890123456
```

Инициализация и проверка ЛМЧЗ

Инициализация и проверка ЛМЧЗ

Метод инициализации ЛМЧЗ в PowerShell (вставить свои ФН "X-ClientId"="ВАШ_ФН" и token="ТОКЕН")

```
$IP=" 127. 0. 0. 1"; $Port=" 5995";
$Auth=[ Convert ]:: ToBase64String([ Text. Encoding]:: ASCII. GetBytes( " admin: admin" ));
$h=@{ Authorization=" Basic $Auth"; " Content- Type"=" application/json"; " X- ClientId"=" ВАШ_ФН" };
$b=@{ token=" ТОКЕН" } | ConvertTo- Json; Invoke- RestMethod - Uri
"http: //$( $IP): $( $Port) /api/v2/init" -Method Post -Body $b -Headers $h
```

Проверка общего статуса (готовность модуля)

```
$IP=" 127. 0. 0. 1"; $Port=" 5995";
$Auth=[ Convert ]:: ToBase64String([ Text. Encoding]:: ASCII. GetBytes( " admin: admin" )); Invoke-
RestMethod -Uri "http: //$( $IP): $( $Port) /api/v2/status" -Headers @{ Authorization=" Basic
$Auth" }
```

Детальная проверка загрузки базы (счётчик кодов)

```
$IP="127.0.0.1"; $Port="5995";  
$Auth=[ Convert]:: ToBase64String([ Text. Encoding]:: ASCII. GetBytes( "admin: admin")); ( Invoke-  
RestMethod -Uri "http://$( $IP):$( $Port) /api/v2/status" -Headers @{Authorization="Basic  
$Auth"}). dbState
```

Примечание:

- при возникновении ошибок при инициализации нужно убедиться, что TLS-сертификат для установления соединения не подменяется антивирусом и есть доступ до серверной части ЛМ ЧЗ (91.230.251.206, порт 443 и 194.0.209.18, порт 443)
- чтобы разобраться в причинах проблемы надо смотреть логи:
 - o Windows 32 бит: C:\Program Files (x86)\Regime\var\log
 - o Windows 64 бит: C:\Program Files\Regime\var\log

При первой попытке продажи маркированной продукции после установки локального модуля начнется инициализация модуля, если вы не сделали это командами выше - Абонемент зависнет. Необходимо дождаться сообщения об ошибке, перезапустить программу и произвести оплату заново.

Версия #10

Андрей Комаров создал 26 March 2025 10:24:21

Андрей Комаров обновил 4 June 2026 08:32:12