

Изменения и дополнения к документации

1С: Управление торговлей З для Казахстана

Версия 3.4.4.115

Настройка использования средств криптографии KalkanCrypt	2
Сервис 1С: Маркировка - интеграция с Информационной системой маркировки и прослеживаемости товаров (ИС МПТ).....	6
1. 1. Настройки раздела НСИ и Администрирование	6
1.2. Настройки профилей групп доступа для работы с объектами сервиса.....	13
1.3. Производство маркируемой продукции.....	14
1.3.1. Заказ кодов маркировки	14
1.3.2. Нанесение кодов маркировки	18
1.3.3. Агрегация кодов маркировки	22
1.3.4. Пул кодов маркировки	26
1.3.5. Печать кодов маркировки	28
1.4. Инвентаризация маркируемой продукции.....	30
1.4.1. Повторный ввод в оборот	31
1.4.2. Вывод из оборота по прочим причинам	35
1.5. Закупка и реализация маркируемой продукции.....	39
1.5.1. Акты приема/передачи	39
1.5.2. Уведомления о расхождениях	45
1.6. Импорт и экспорт маркируемой продукции	50
1.6.1. Ввоз маркируемой продукции по общей схеме	50
1.6.2. Ввоз маркируемой продукции по схеме взаимного признания кодов маркировки	55
1.6.3. Экспорт маркируемой продукции по схеме взаимного признания кодов маркировки	59
1.7. Дополнительные возможности сервиса	61
1.7.1. Пул кодов и документы СУЗ	61
1.7.2. Товародвижение.....	69

1.7.3. Инвентаризация	71
1.7.4. Прочее	77

Настройка использования средств криптографии KalkanCrypt

В информационной системе электронных счетов-фактур (ИС ЭСФ) в связи с переходом на новый криптографический стандарт ГОСТ 2015, с 26 ноября 2023 года, текущий метод аутентификации для пользователей с новыми ключами формата ГОСТ 2015 (единий ключ для подписи и аутентификации) будет не доступен. Для пользователей с ключами старого формата ГОСТ 2004 (AUTH — для аутентификации, RSA/GOSTKNCA — для подписи) текущий метод аутентификации будет доступен до истечения срока действия ключей.

В связи с предстоящими изменениями политики безопасности системы ИС ЭСФ, в конфигурации добавлена новая настройка «Использовать внешнюю криптографию (Kalkan) для компоненты» для использования в качестве криптографии библиотеки KalkanCrypt. Это позволяет поддерживать новый метод аутентификации при использовании прямого обмена документами с ИС ЭСФ, а также работать с ключами формата ГОСТ 2015. Также эта настройка позволяет использовать режим криптографических операций «На сервере 1С: Предприятие» в случае работы базы в клиент-серверном варианте. Настройка доступна в разделе «Администрирование» – «Общие настройки» – «Настройка электронных счетов-фактур» (вкладка «Криптографическая библиотека»).

Внимание! Библиотека KalkanCrypt не входит в поставку типового решения. Это связано с тем, что ее публикация и тиражирование запрещены владельцем. Библиотека предоставляется НУЦ РК пользователю/организации пользователя в составе комплекта разработчика НУЦ РК, в соответствии с регламентом, опубликованным на портале НУЦ РК <https://pki.gov.kz/developers/>.

Для применения библиотеки в учетной системе необходимо:

1. Разместить библиотеку KalkanCrypt.dll (находится в каталоге KalkanCrypt_С СДК НУЦ) в системном каталоге, в соответствии с разрядностью библиотеки. Имя размещаемой библиотеки должно содержать постфикс разрядности: KalkanCrypt64.dll - для 64-разрядной библиотеки, KalkanCrypt32.dll – для 32 разрядной. Например, в 64-разрядной ОС Windows:

- Библиотеку KalkanCrypt64.dll необходимо разместить в каталоге Windows\System32;
- Библиотеку KalkanCrypt32.dll необходимо разместить в каталоге Windows\SysWOW64.

2. Установить в операционной системе корневые сертификаты НУЦ РК. Сертификаты также можно получить на портале НУЦ РК <https://pki.gov.kz/cert/>.

В случае если в учетной системе криптографические операции выполняются на сервере, то указанные действия необходимо выполнить на сервере. Если криптографические операции выполняются на компьютере пользователя, то указанные действия выполняются в операционной системе каждого пользователя.

Компонента для работы со средствами криптографии НУЦ РК должна быть обновлена до версии 5.25. На текущий момент внешняя компонента, в том числе и при работе на

стороне сервера, поддерживается только в операционных системах семейства Windows (начиная с версии Windows 7).

v2.0.5.2: Настройки обмена электронными счетами-фактурами

Способы обмена с ИС ЭСФ Криптографическая библиотека

Место выполнения криптографических операций:
 На сервере 1С:Предприятие
 На компьютерах пользователей

Версия в информационной базе:
1.8 Соглашение об условиях использования
 Проверить работу
 Отказаться от использования

Компонента для работы со средствами криптографии НУЦ РК
Версия в информационной базе: 5.25
 Проверить работу

Настройка использования компонент и API
Поддержка нового метода аутентификации ИС ЭСФ (открытие сессий с подписью)
Использовать открытие сессии с подписью:
Определяет включение варианта открытия сессии ИС ЭСФ с использованием подписи ЭЦП (новый метод аутентификации). При этой настройке все запросы к ИС ЭСФ требуют подписи пользователя. Подпись осуществляется при помощи NCALayer или средства Kalkan.

Использовать криптографию НУЦ РК для подписи документов:
Определяет включение подписи документов и других действий системы ИС ЭСФ при помощи средств криптографии НУЦ РК. При этой настройке для подписи используются NCALayer или средства Kalkan.

Время активности тикета ЭСФ: 120 мин.
В качестве значения указывается количество минут от 0 до 1440. При указании значения 0 используется время активности по умолчанию, заданное ИС ЭСФ

Время активности тикета ВС: 120 мин.
В качестве значения указывается количество минут от 0 до 1440. При указании значения 0 используется время активности по умолчанию, заданное ИС ЭСФ

Использовать внешнюю криптографию (Kalkan) для компоненты:

Для подключения новой настройки необходимо, чтобы была установлена внешняя компонента для работы со средствами криптографии НУЦ РК. Установка выполняется автоматически при первом обращении.



Проверить установку и подключение компоненты можно в разделе «Администрирование» – «Общие настройки» - «Настройка обмена электронными счетами-фактурами» (вкладка «Криптографическая библиотека»).

v2.0.5.2: Настройки обмена электронными счетами-фактурами

Способы обмена с ИС ЭСФ

- Криптографическая библиотека
- Подключение к ИС ЭСФ
- Модуль обмена с ИС ЭСФ
- Подключение к модулю "ВС"
- Пользователи ИС ЭСФ
- Синхронизация по расписанию
- Настройки заполнения ЭСФ
- Настройки заполнения ЭДВС

Криптографическая библиотека

Место выполнения криптографических операций:

- На сервере 1С:Предприятие
- На компьютерах пользователей

Версия в информационной базе:

Версия на сервере: 5.25
Библиотека получена и готова к использованию

1.8 **Соглашение об условиях использования**

Проверить работу

Отказаться от использования

Компонента для работы со средствами криптографии НУЦ РК

Версия в информационной базе: 5.25

Версия на клиенте: 5.25
Библиотека установлена и готова к использованию

Проверить работу

Настройка использования компонент и API

Поддержка нового метода аутентификации ИС ЭСФ (открытие сессий с подписью)

Использовать открытие сессии с подписью:

Определяет включение варианта открытия сессии ИС ЭСФ с использованием подписи ЭЦП (новый метод аутентификации). При этой настройке все запросы к ИС ЭСФ требуют подписи пользователя. Подпись осуществляется при помощи NCALayer или средства Kalkan.

Использовать криптографию НУЦ РК для подписи документов:

Определяет включение подписи документов и других действий системы ИС ЭСФ при помощи средств криптографии НУЦ РК. При этой настройке для подписи используются NCALayer или средства Kalkan.

Время активности тикета ЭСФ: 120 мин.
В качестве значения указывается количество минут от 0 до 1440. При указании значения 0 используется время активности по умолчанию, заданное ИС ЭСФ

Время активности тикета ВС: 120 мин.
В качестве значения указывается количество минут от 0 до 1440. При указании значения 0 используется время активности по умолчанию, заданное ИС ЭСФ

Использовать внешнюю криптографию (Kalkan) для компоненты:

Библиотека успешно подключена! Версия: 5.25

Сведения об аппаратном и программном обеспечении:
ОС: Microsoft Windows 10 version 10.0 (Build 14393)
Версия 1С:8.3.19.1467
Тип платформы:Windows x86-64
Тип процессора:GenuineIntel Intel64 Family 6 Model 85 Stepping 7 2295 MHz

OK

В зависимости от настроек использования компоненты при включенном использовании криптографии KalkanCrypt от пользователя может потребоваться выбор ключей ЭЦП для аутентификации и ключей ЭЦП для подписи. Выбор ключа аутентификации необходим при включенной настройке «Использовать открытие сессии с подписью» во всех операциях требующих открытие сессии ИС ЭСФ, так как в этом случае используется новый метод аутентификации ИС ЭСФ.

Установка параметров ЭСФ

Данные ключа для подписи ЭСФ

Уполномоченный сотрудник: Павлов Андрей Викторович

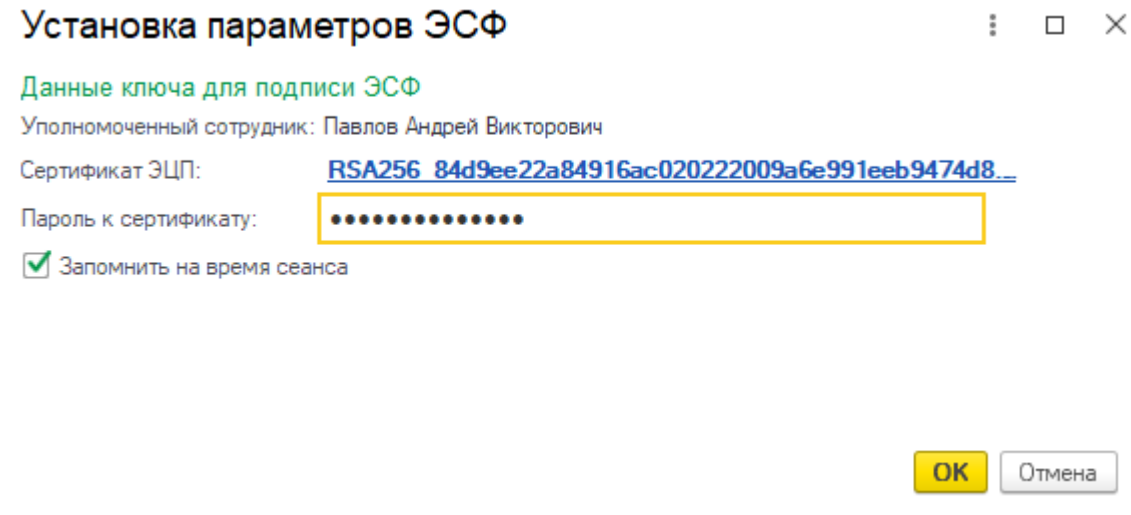
Сертификат ЭЦП (аутентификация): **AUTH RSA256 20557dba55bc790f7131b97dc96_**

Пароль к сертификату (аутентификация): *********

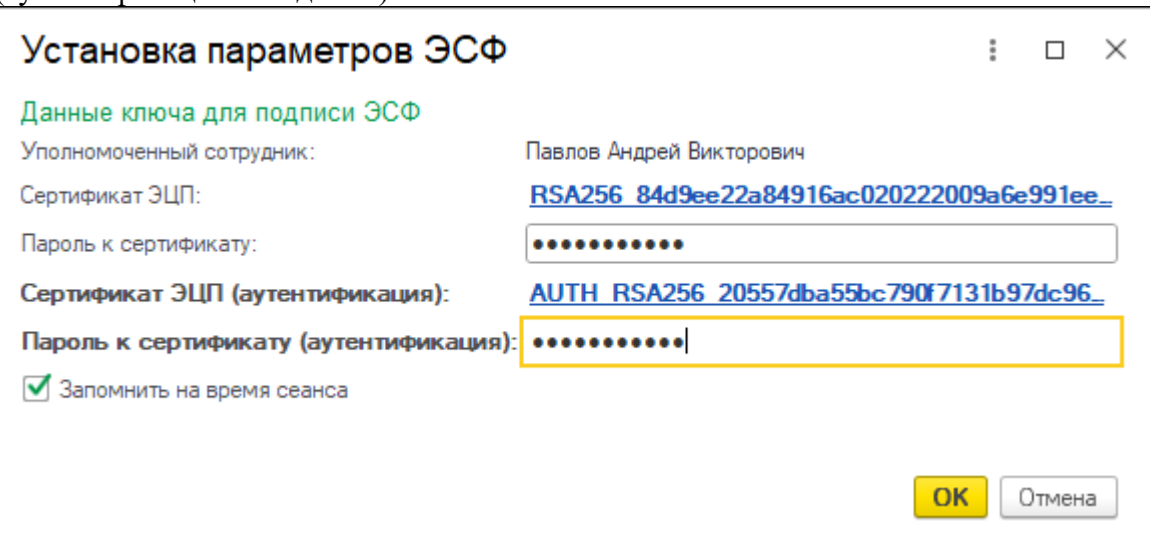
Запомнить на время сеанса

OK **Отмена**

Если включена настройка «Использовать криптографию НУЦ РК для подписи документов», то при отправке документов и других действиях системы ИС ЭСФ, требующих подписи, пользователю необходимо выбрать ключ для подписи.



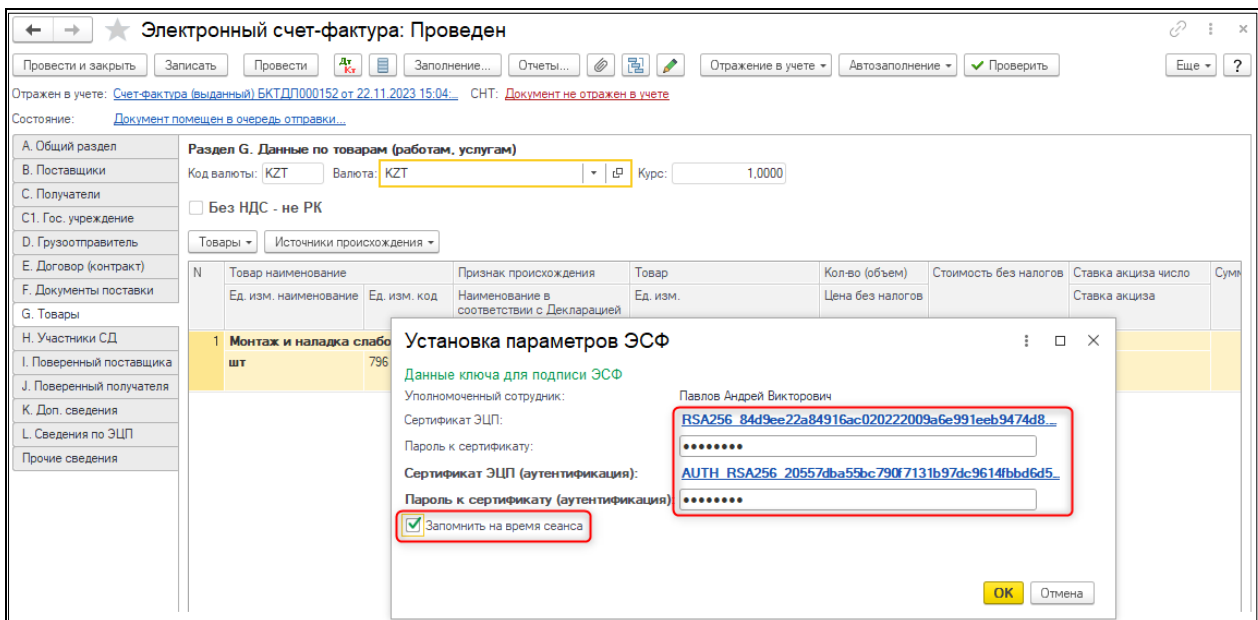
Если включены обе настройки использования сессии с подписью и использования криптографии НУЦ РК для подписи документов, то в случаях, где требуется подпись документов или других действиях системы ИС ЭСФ, необходимо выбрать оба ключа (аутентификации и подписи).



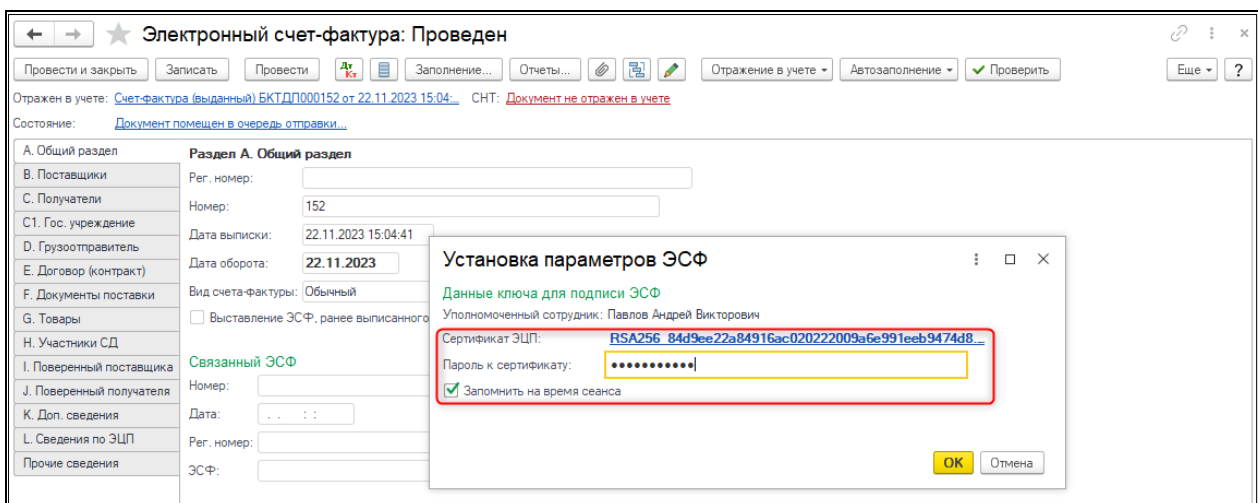
Варианты использования новой настройки «Использовать внешнюю криптографию (Kalkan) для компоненты» при отправке документов:

- Одновременно с новой настройкой включены настройки: «Использовать открытие сессии с подписью» и «Использовать криптографию НУЦ РК для подписи документов»;
- С новой настройкой выбрана настройка «Использовать открытие сессии с подписью»;

В обоих случаях, при выполнении операций с электронными документами средствами 1С для пользователя будет выводиться общее окно «Установка параметров ЭСФ», в котором необходимо выбрать ключ подписи документа и ключ аутентификации и ввести пароли от ключей, а также есть возможность сохранить использование этих ключей на время сеанса;



- Выбрана настройка «Использовать криптографию НУЦ РК для подписи документов» одновременно с новой настройкой. В этом случае, в открывшемся окне «Установка параметров ЭСФ», пользователю необходимо выбрать сертификат подписи и ввести пароль, с возможностью сохранения на время сеанса.



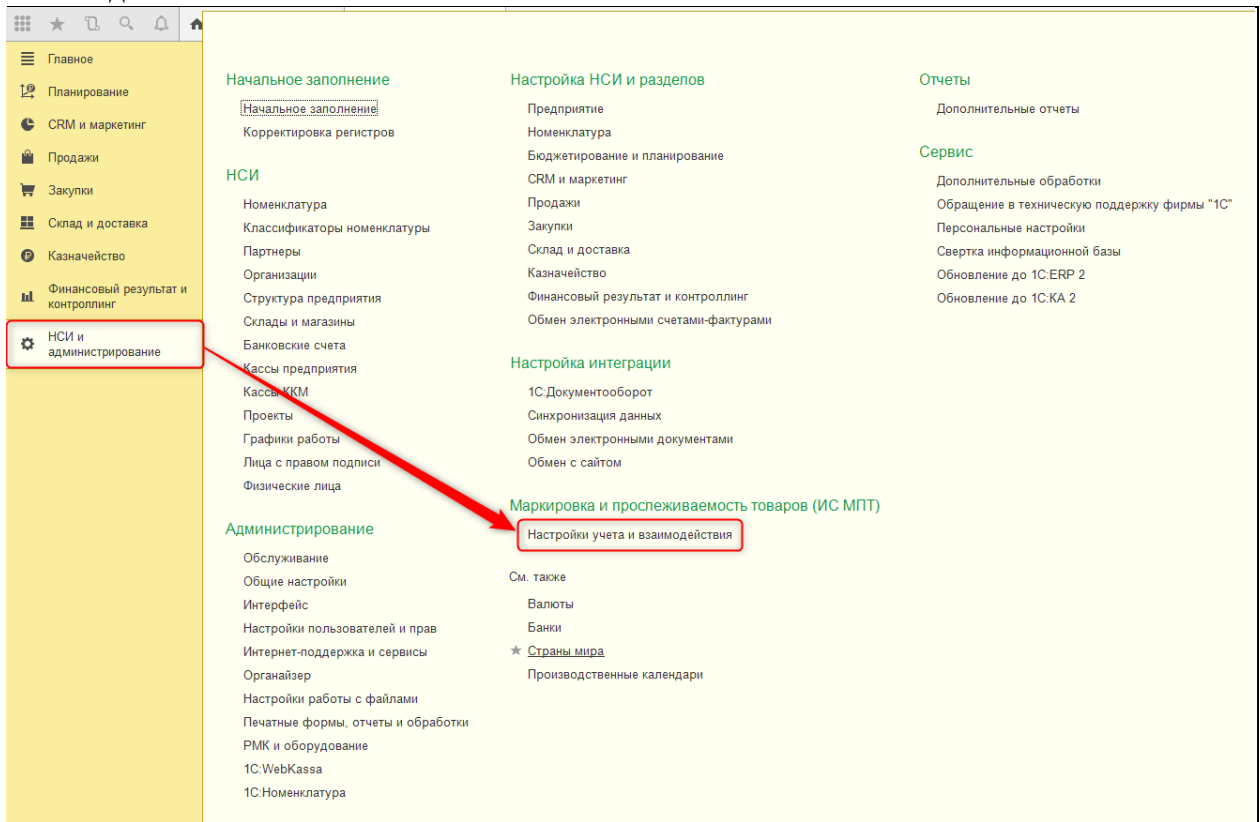
Внимание! При работе с компонентой, использующей средства криптографии НУЦ РК необходимо учитывать, что ключ должен принадлежать пользователю, ИИН которого указан в профиле пользователя ИС ЭСФ.

Сервис 1С: Маркировка - интеграция с Информационной системой маркировки и прослеживаемости товаров (ИС МПТ)

1. 1. Настройки раздела НСИ и Администрирование

Для настройки сервиса требуются права администратора (полные права).

Доступ к настройкам открывается в разделе **НСИ и Администрирование – Маркировка и прослеживаемость товаров (ИС МПТ) – Настройки учета и взаимодействия с ИС МПТ**.

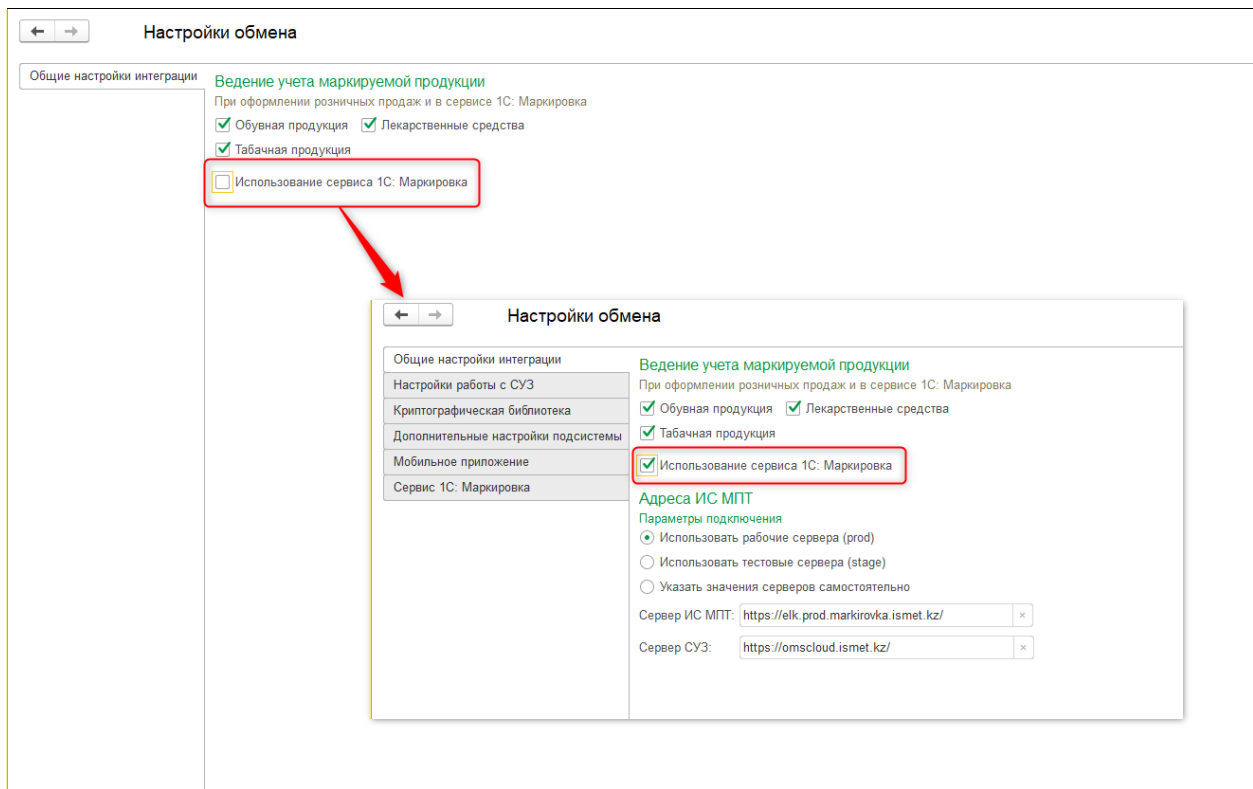


Общие настройки интеграции

На вкладке «Общие настройки интеграции» расположены опции учета товарных групп маркировки, а также опция использования сервиса 1С: Маркировка, которая открывает доступ к новому функционалу.

В сервисе поддерживается работа с товарными группами: обувная продукция, табачная продукция, лекарственная продукция, а также молочная продукция при использовании тестового сервера ИС МПТ СУЗ. Учет товарных групп является общим для сервиса и розничного контура маркировки (выбытие в чеках ККМ), однако в розничном контуре доступна работа только с табачной и обувной продукцией.

После включения опции использования сервиса становится доступен ряд других настроек.

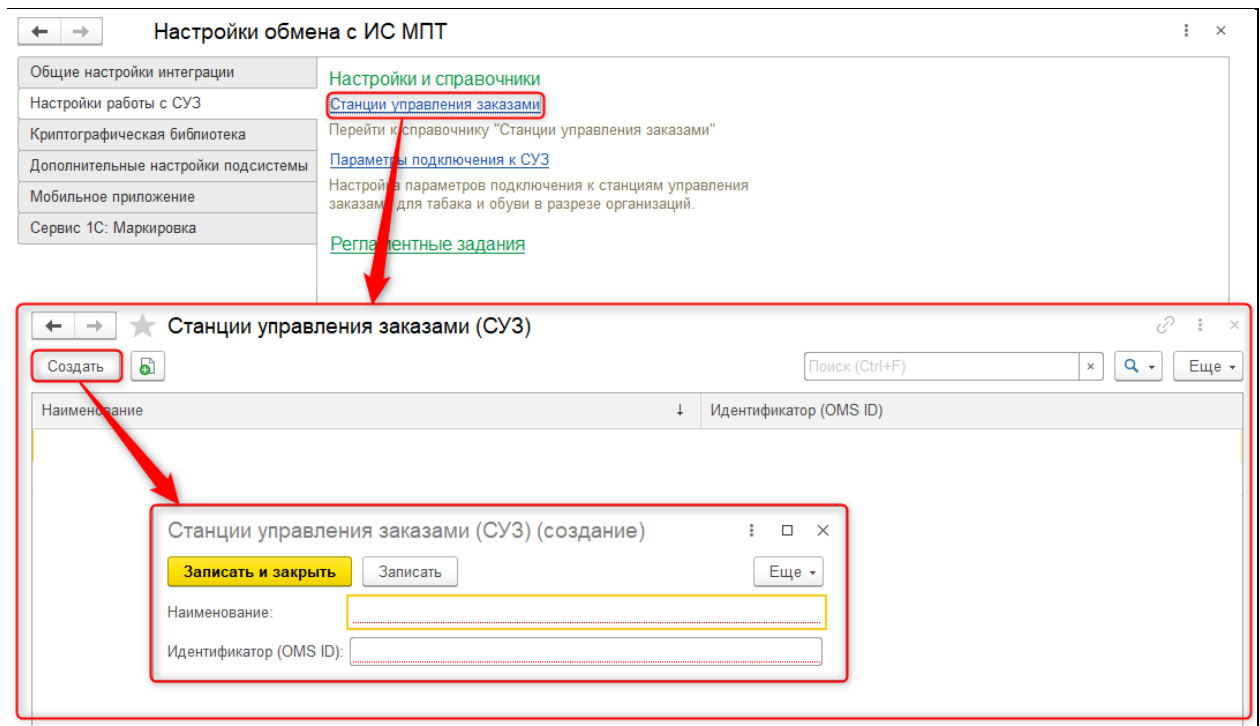


В разделе «Адреса ИС МПТ» указывается сервер ИС МПТ, с которым будет происходить обмен данными. Переключение настроек и работа с двумя серверами в одной базе не рекомендуется, т.к. может привести к путанице в документах тестовой и боевой системы.

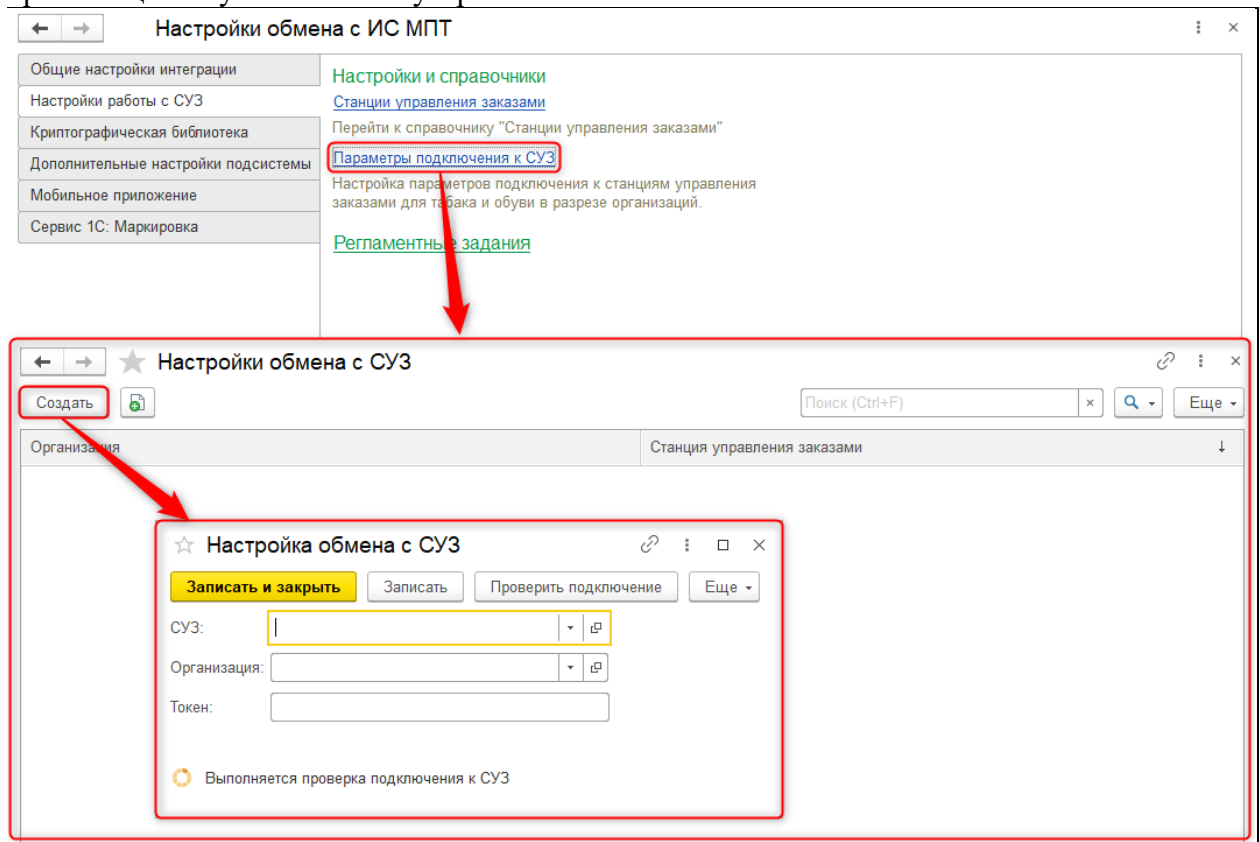
Настройки работы с СУЗ

На вкладке «Настройки работы с СУЗ» расположены настройки для подключения к Станции управления заказами.

По ссылке «Станции управления заказами» можно перейти в одноименный справочник. При создании элемента требуется указать наименование и идентификатор (OMS ID).

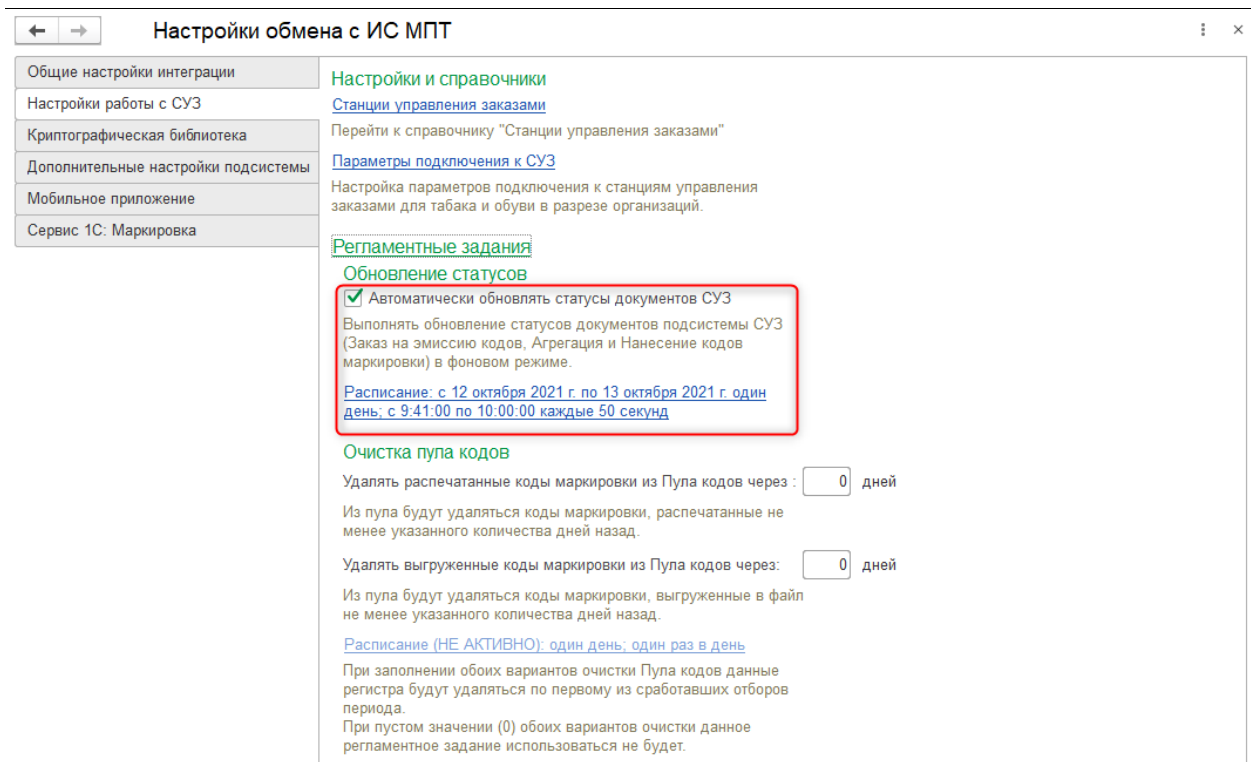


По ссылке «Параметры подключения к СУЗ» выполняется переход к регистрации настроек обмена с СУЗ. Для этого требуется выбрать ранее созданную станцию, организацию и указать токен устройства.



В разделе «Регламентные задания» расположены дополнительные настройки, влияющие на документы производственного контура маркировки.

Задание «Автоматически обновлять статусы документов СУЗ» позволяет выполнять фоновое обновление статусов Заказов на эмиссию кодов маркировки, а также отчетов о нанесении и агрегации



Регламентное задание «Очистка пула кодов» позволяет очищать данные Пула кодов и удалять уже отработанные или выгруженные для дальнейшей работы коды маркировки. При удалении из Пула статусы кодов в системе ИС МПТ не изменяются.



Настройки обмена

Общие настройки интеграции

Настройки работы с СУЗ

Криптографическая библиотека

Дополнительные настройки подсистемы

Мобильное приложение

Сервис 1С: Маркировка

Настройки и справочники

[Станции управления заказами](#)

[Перейти к справочнику "Станции управления заказами"](#)

[Параметры подключения к СУЗ](#)

Настройка параметров подключения к станциям управления заказами для табака и обуви в разрезе организаций.

Регламентные задания

Обновление статусов

Автоматически обновлять статусы документов СУЗ
Выполнять обновление статусов документов подсистемы СУЗ
(Заказ на эмиссию кодов, Агрегация и Нанесение кодов маркировки) в фоновом режиме.

[Расписание \(НЕ АКТИВНО\): каждый день; с 2:00:00 по 4:00:00
один раз в день](#)

Очистка пула кодов

Удалять распечатанные коды маркировки из Пула кодов через : дней

Из пула будут удаляться коды маркировки, распечатанные не менее указанного количества дней назад.

Удалять выгруженные коды маркировки из Пула кодов через: дней

Из пула будут удаляться коды маркировки, выгруженные в файл не менее указанного количества дней назад.

[Расписание \(НЕ АКТИВНО\): один день; один раз в день](#)

При заполнении обоих вариантов очистки Пула кодов данные регистра будут удаляться по первому из сработавших отборов периода.

При пустом значении (0) обоих вариантов очистки данное регламентное задание использоваться не будет.

Криптографическая библиотека

Установка криптобиблиотеки требуется для работы с ЭЦП.



Настройки обмена

Общие настройки интеграции

Настройки работы с СУЗ

Криптографическая библиотека

Дополнительные настройки подсистемы

Мобильное приложение

Сервис 1С: Маркировка

Модуль криптографии

Библиотека не установлена



Для обмена данными с ИС МПТ необходимо установить библиотеку

[Установить](#)

Модуль криптографии



Версия в информационной базе:

4.8

Версия поставки

4.8

Библиотека готова к использованию

Дополнительные настройки подсистемы

В разделе «Дополнительные настройки подсистемы» расположены настройки функциональных опций, включающих дополнительные возможности сервиса или влияющих на отображение данных в документах маркировки.

Опция «Отображать данные номенклатуры в документах» регулирует отражение полей «Номенклатура», «Характеристика» и «Упаковка» в табличных частях документов маркировки.

Опция «Не запрашивать коды маркировки табачной продукции в Чеках ККМ» позволяет отключить запрос кодов маркировки соответствующей товарной группы при оформлении чеков ККМ.

Опция «Автоматически запрашивать данные упаковок с сервера ИС МПТ» позволяет в фоновом режиме при вводе кодов маркировки запрашивать с сервера ИС МПТ состав упаковок для заполнения информации о номенклатуре и количестве в табличных частях документов.

Опция «Автоматически запрашивать состояние и владельца кода с сервера ИС МПТ» позволяет в фоновом режиме при вводе кодов маркировки в документах проверять текущего владельца и статус кодов по данным ИС МПТ.

В разделе «Указание интервала генерации серийных номеров» указывается диапазон номеров для генерации транспортных кодов SSCC.

Опция «Поддержка двойного формата транспортных кодов SSCC» позволяет обрабатывать как 18-значные (у товарной группы Обувь), так и 20-значные транспортные коды SSCC.

	Настройки обмена												
<table border="1" style="width: 100%;"><tr><td style="width: 10%;">Общие настройки интеграции</td><td style="width: 90%;">Номенклатура <input type="checkbox"/> Отображать данные номенклатуры в документах Выставляет значение по умолчанию у опции "Показывать данные номенклатуры" в табличных частях документов маркировки.</td></tr><tr><td>Настройки работы с СУЗ</td><td></td></tr><tr><td>Криптографическая библиотека</td><td></td></tr><tr><td>Дополнительные настройки подсистемы</td><td></td></tr><tr><td>Мобильное приложение</td><td></td></tr><tr><td>Сервис 1С: Маркировка</td><td></td></tr></table>		Общие настройки интеграции	Номенклатура <input type="checkbox"/> Отображать данные номенклатуры в документах Выставляет значение по умолчанию у опции "Показывать данные номенклатуры" в табличных частях документов маркировки.	Настройки работы с СУЗ		Криптографическая библиотека		Дополнительные настройки подсистемы		Мобильное приложение		Сервис 1С: Маркировка	
Общие настройки интеграции	Номенклатура <input type="checkbox"/> Отображать данные номенклатуры в документах Выставляет значение по умолчанию у опции "Показывать данные номенклатуры" в табличных частях документов маркировки.												
Настройки работы с СУЗ													
Криптографическая библиотека													
Дополнительные настройки подсистемы													
Мобильное приложение													
Сервис 1С: Маркировка													
<table border="1" style="width: 100%;"><tr><td style="width: 10%; vertical-align: top;">Работа с кодами Розничные продажи <input type="checkbox"/> Не запрашивать коды маркировки табачной продукции в Чеках ККМ При использовании сервиса автоматического выбытия КМ при подтверждении входящих Актов приема/передачи. Включение опции позволяет отключить вывод предупреждения о необходимости указания кода маркировки при сканировании штрихкода EAN маркированной табачной продукции в Чеках ККМ.</td><td style="width: 10%; vertical-align: top;">Прочее <input type="checkbox"/> Поддержка двойного формата транспортных кодов SSCC Включение опции позволяет регулировать формат указания транспортных кодов SSCC (с идентификатором 00 или без него) в документах маркировки. Это позволяет взаимодействовать с 18-значными кодами упаковок обувной продукции (данний формат для этой ТТ устанавливает сервер ИС МПТ). Не рекомендуется включать данную опцию, если не ведется работа с обувной продукцией.</td></tr><tr><td>Автоматический обмен с сервером <input type="checkbox"/> Автоматически запрашивать данные упаковок с сервера ИС МПТ Включение данной опции позволяет автоматически запрашивать с сервера ИС МПТ данные о составе упаковки (количество и GTIN вложенного товара), когда ее код маркировки добавляется в документ.</td><td></td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Автоматически запрашивать состояние и владельца кода с сервера ИС МПТ Включение данной опции позволяет автоматически запрашивать с сервера информацию о статусе кода маркировки и его текущем владельце при добавлении кода маркировки в документ. Это позволит проконтролировать заполнение данных и своевременно получить предупреждение, если с кодом есть какие-то проблемы.</td><td></td></tr><tr><td colspan="2">Генерация штрихкодов Использовать серийные номера (включая границы) с : <input type="text" value="0"/> по: <input type="text" value="0"/> Интервал генерации серийных номеров используется при формировании SSCC кодов для транспортных упаковок в документе "Агрегация кодов маркировки" и является общим для всех организаций. Указание интервала позволяет избежать дублирования кодов при их генерации в разных ИБ, при этом проверка генерированных кодов будет осуществляться в разрезе организаций. Если интервал серийных номеров не заполнен, они будут последовательно генерироваться в интервале от 1 до 9 999 999.</td></tr></table>		Работа с кодами Розничные продажи <input type="checkbox"/> Не запрашивать коды маркировки табачной продукции в Чеках ККМ При использовании сервиса автоматического выбытия КМ при подтверждении входящих Актов приема/передачи. Включение опции позволяет отключить вывод предупреждения о необходимости указания кода маркировки при сканировании штрихкода EAN маркированной табачной продукции в Чеках ККМ.	Прочее <input type="checkbox"/> Поддержка двойного формата транспортных кодов SSCC Включение опции позволяет регулировать формат указания транспортных кодов SSCC (с идентификатором 00 или без него) в документах маркировки. Это позволяет взаимодействовать с 18-значными кодами упаковок обувной продукции (данний формат для этой ТТ устанавливает сервер ИС МПТ). Не рекомендуется включать данную опцию, если не ведется работа с обувной продукцией.	Автоматический обмен с сервером <input type="checkbox"/> Автоматически запрашивать данные упаковок с сервера ИС МПТ Включение данной опции позволяет автоматически запрашивать с сервера ИС МПТ данные о составе упаковки (количество и GTIN вложенного товара), когда ее код маркировки добавляется в документ.		<input type="checkbox"/> Автоматически запрашивать состояние и владельца кода с сервера ИС МПТ Включение данной опции позволяет автоматически запрашивать с сервера информацию о статусе кода маркировки и его текущем владельце при добавлении кода маркировки в документ. Это позволит проконтролировать заполнение данных и своевременно получить предупреждение, если с кодом есть какие-то проблемы.		Генерация штрихкодов Использовать серийные номера (включая границы) с : <input type="text" value="0"/> по: <input type="text" value="0"/> Интервал генерации серийных номеров используется при формировании SSCC кодов для транспортных упаковок в документе "Агрегация кодов маркировки" и является общим для всех организаций. Указание интервала позволяет избежать дублирования кодов при их генерации в разных ИБ, при этом проверка генерированных кодов будет осуществляться в разрезе организаций. Если интервал серийных номеров не заполнен, они будут последовательно генерироваться в интервале от 1 до 9 999 999.					
Работа с кодами Розничные продажи <input type="checkbox"/> Не запрашивать коды маркировки табачной продукции в Чеках ККМ При использовании сервиса автоматического выбытия КМ при подтверждении входящих Актов приема/передачи. Включение опции позволяет отключить вывод предупреждения о необходимости указания кода маркировки при сканировании штрихкода EAN маркированной табачной продукции в Чеках ККМ.	Прочее <input type="checkbox"/> Поддержка двойного формата транспортных кодов SSCC Включение опции позволяет регулировать формат указания транспортных кодов SSCC (с идентификатором 00 или без него) в документах маркировки. Это позволяет взаимодействовать с 18-значными кодами упаковок обувной продукции (данний формат для этой ТТ устанавливает сервер ИС МПТ). Не рекомендуется включать данную опцию, если не ведется работа с обувной продукцией.												
Автоматический обмен с сервером <input type="checkbox"/> Автоматически запрашивать данные упаковок с сервера ИС МПТ Включение данной опции позволяет автоматически запрашивать с сервера ИС МПТ данные о составе упаковки (количество и GTIN вложенного товара), когда ее код маркировки добавляется в документ.													
<input type="checkbox"/> Автоматически запрашивать состояние и владельца кода с сервера ИС МПТ Включение данной опции позволяет автоматически запрашивать с сервера информацию о статусе кода маркировки и его текущем владельце при добавлении кода маркировки в документ. Это позволит проконтролировать заполнение данных и своевременно получить предупреждение, если с кодом есть какие-то проблемы.													
Генерация штрихкодов Использовать серийные номера (включая границы) с : <input type="text" value="0"/> по: <input type="text" value="0"/> Интервал генерации серийных номеров используется при формировании SSCC кодов для транспортных упаковок в документе "Агрегация кодов маркировки" и является общим для всех организаций. Указание интервала позволяет избежать дублирования кодов при их генерации в разных ИБ, при этом проверка генерированных кодов будет осуществляться в разрезе организаций. Если интервал серийных номеров не заполнен, они будут последовательно генерироваться в интервале от 1 до 9 999 999.													

Мобильное приложение

В разделе «Мобильное приложение» заполняются данные для подключения к внешнему серверу и использования мобильного приложения 1С: Маркировка.

Настройки обмена с ИС МПТ

Общие настройки интеграции	<input checked="" type="checkbox"/> Использовать обмен с мобильным приложением (тестовый режим)
Настройки работы с СУЗ	
Криптографическая библиотека	
Дополнительные настройки подсистемы	
Мобильное приложение	
Сервис 1С: Маркировка	

Соединение

Точка подключения: DataExchangeSoap
 Web-сервис: DataExchange
 URI пространство имен: DataExchange
 WS-ссылка: https://dev3.1c-rating.kz/dev83/dev_erp_test_02/ws/DataExchange.1c

Авторизация

Имя пользователя: _____
 Пароль: _____

Проверить соединение

Версия: 1.0.1

Сервис 1С: Маркировка

В разделе «Сервис 1С: Маркировка» отображается информация, необходимая для передачи в техническую поддержку сервиса при формировании обращений.

Настройки обмена

Общие настройки интеграции	Общая информация о версии сервиса
Настройки работы с СУЗ	Конфигурация: 1C:ERP Управление предприятием 2 для Казахстана
Криптографическая библиотека	Версия конфигурации: 2.4.4.115
Дополнительные настройки подсистемы	Версия библиотеки маркировки: 0.0.0.0
Мобильное приложение	
Сервис 1С: Маркировка	

Техническая поддержка: markirovka@1c-rating.kz

При оформлении обращения в службу технической поддержки сервиса просим указать:

- 1) Регистрационный номер
- 2) Полное наименование конфигурации
- 3) Версию конфигурации
- 4) Версию платформы
- 5) Версию сервиса 1С: Маркировка

При описании возникшей проблемы, вопроса или предложения просим излагать информацию максимально последовательно и подробно, по возможности прикреплять скриншоты.

Предоставление информации в подобном виде позволит быстрее приступить к рассмотрению ситуации и предоставить Вам ответ. Благодарим за понимание!

1.2. Настройки профилей групп доступа для работы с объектами сервиса

Для доступа к функционалу сервиса 1С: Маркировка предусмотрен ряд специальных ролей пользователей. При обновлении создаются предопределенные профили для работы с новыми документами маркировки, а также дополняются некоторые типовые профили групп доступа. При необходимости можно вручную дополнить не предопределенные профили новыми ролями сервиса.

Профиль групп доступа (создание)

Основное Группы доступа

Записать и закрыть Записать Еще ?

Наименование: Группа (папка):

Разрешенные действия (роли) Ограничения доступа Комментарий

Текущие роли Только выбранные

⊕ Регламентированная отчетность
⊕ Регламентированный учет
⊕ Регламентированный учет подсистемы

⊕ Сервис 1С: Маркировка
 Администрирование (ИС МПТ)
 Базовые права работника маркировки (ИС МПТ)
 Базовые права работника маркировки с СУЗ (ИС МПТ)
 Добавление и изменение Агрегаций кодов маркировки (ИС МПТ)
 Добавление и изменение Актов приема/передачи и Уведомлений о расхождениях (ИС МПТ)
 Добавление и изменение данных Пула кодов маркировки (ИС МПТ)
 Добавление и изменение Заязов на эмиссию кодов маркировки в СУЗ (ИС МПТ)
 Добавление и изменение Маркируемой продукции в Чеках КМ (ИС МПТ)
 Добавление и изменение Отчетов о нанесении кодов маркировки в СУЗ (ИС МПТ)
 Добавление и изменение Уведомлений вывода из оборота (ИС МПТ)
 Добавление и изменение Уведомлений о вводе в оборот (ИС МПТ)
 Добавление и изменение Уведомлений о ввозе (ЕАЭС и третьи страны) (ИС МПТ)
 Добавление и изменение Уведомлений о приемке (ЕАЭС) (ИС МПТ)
 Добавление и изменение Уведомлений об отгрузке (ЕАЭС) (ИС МПТ)
 Добавление и изменение Уведомлений об экспорте (ЕАЭС) (ИС МПТ)
 Добавление и изменения шаблонов печати этикеток кодов маркировки (ИС МПТ)
 Доступ к подсистеме Импорт и Экспорт (ИС МПТ)
 Доступ к подсистеме Инвентаризация (ИС МПТ)

1.3. Производство маркируемой продукции

1.3.1. Заказ кодов маркировки

Документ, предназначенный для формирования заявок на выпуск новых кодов маркировки в СУЗ. Доступен в основном рабочем месте сервиса, а также в разделах:

Сервис 1С: Маркировка – Производство (СУЗ) – Заказы на эмиссию кодов маркировки

НСИ

- Шаблоны печати кодов маркировки
- Сгенерированные коды транспортных упаковок (SSCC)

Рабочие места

- Маркировка и прослеживаемость товаров (ИС МПТ)
 - Создание группы отчетов об Агрегации
 - Проверка наличия кодов маркировки по составу агрегаций
 - Проверка статуса и владельца кодов маркировки
 - Печать кодов из загруженного файла

Оптово-производственный контур

Товародвижение

- Акты приема/передачи (выданные)
- Уведомления о расхождениях (полученные)
- Акты приема/передачи (полученные)
- Уведомления о расхождениях (выданные)

Импорт/экспорт

- Уведомления о ввозе товаров (ЕАЭС)
- Уведомления о ввозе товаров (Импорт)

С признаком кодов

- Уведомления об экспорте (ЕАЭС)
- Уведомления об отгрузке товаров (ЕАЭС)
- Уведомления о приемке товаров (ЕАЭС)

Инвентаризация

- Уведомления о вводе в оборот
- Уведомления о выводе из оборота

Производство (СУЗ)

Пул кодов

- Заказы на эмиссию кодов маркировки
- Нанесение кодов маркировки
- Агрегации кодов маркировки

Сервис

- Объединение файлов
- Управление личными счетами
- Восстановление зависших операций в Заказах

Склад и доставка – Инвентаризация маркируемой продукции – Заказы на эмиссию кодов маркировки

Склад и доставка

Обеспечение потребностей

- Состояние обеспечения заказов
- Корректировка назначения товаров
- Настройка поддержания запасов
- Формирование заказов по потребностям

Внутреннее товародвижение

- Внутренние документы (все)
- Накладные к оформлению
- Заказы на внутреннее потребление
- Заказы на перемещение
- Заказы на сборку (разборку)
- Перемещение обособленных складов

Ордерный склад

- Приемка
- Отправка
- Складские ордера
- Упаковочные листы

Адресное хранение

- Отборы (размещения) товаров
- Установка блокировок ячеек

Излишки, недостачи, порчи

- Пересчеты товаров
- Складские акты
- Излишки, недостачи и порчи товаров

Управление доставкой

- Доставка
- Транспортные средства
- Поручения экспедиторам

Виртуальный склад

- Помощник оформления документов ВС
- Электронный документ ВС

Справочники и настройки

- Виртуальные склады
- Источники происхождения товаров
- Номенклатура ГСВС
- Соответствие складов и виртуальных складов

Инвентаризация маркируемой продукции

- Уведомления о вводе в оборот
- Уведомления о выводе из оборота
- Заказы на эмиссию кодов маркировки
- Нанесение кодов маркировки
- Агрегации кодов маркировки

Создать

- Заказ на внутреннее потребление
- Заказ на сборку (разборку)

Отчеты

- Анализ отрицательных остатков товаров на виртуальном складе
- Контроль дублирования товаров на виртуальных складах
- Сверка данных учета и виртуального склада

Сервис

- Генерация топологии склада
- Дополнительные обработки
- Выгрузка базы товаров в ТСД
- Печать этикеток и ценников
- Печать этикеток по упаковочным листам
- Помощник исправления остатков товаров на виртуальных складах
- Помощник перехода на новый механизм учета по источникам происхождений
- Помощник получения(API) и настройки виртуальных складов

На вкладке «Основное» в Заказе заполняются данные о производителе и производственной линии. Основными полями являются Организация, Вид продукции, Способ выпуска товаров в оборот, Страна производства и Способ изготовления. Последний параметр заполняется автоматически и не подлежит изменению.

Заказ на эмиссию кодов маркировки: (создание) *

Записать и закрыть Записать Отправить Проверить Разбить документ Отражение в учете

Состояние: [Черновик](#)

Отражен в учете: [Документ не отражен в учете](#)

Основное	Товары	Дополнительно
Номер: <input type="text"/>	от: <input type="text"/> 16.11.2023 0:00:00 <input type="button" value=""/>	Способ выпуска товаров в оборот: <input type="text"/> Производство в Казахстане
Вид продукции: <input type="text"/> Обувная продукция		Способ изготовления: <input type="text"/> Самостоятельно
Организация: <input type="text"/> Торговый дом "Комплексный"		Страна производства: <input type="text"/> БЕЛАРУСЬ
Контактное лицо: <input type="text"/> Соколов М.И.		

На вкладке «Товары» определяется список товарных позиций и количество кодов маркировки для заказа. Ключевыми значениями здесь являются поля GTIN, количество кодов к заказу и способ формирования серийных номеров. Остальные поля можно оставлять не заполненными.

Заказ на эмиссию кодов маркировки: (создание) *

Записать и закрыть Записать Отправить Проверить Разбить документ Отражение в учете Еще ?

Состояние: [Черновик](#)

Отражен в учете: [Документ не отражен в учете](#)

Основное	Товары (1)	Дополнительно			
<input checked="" type="checkbox"/> Показывать данные номенклатуры <input type="button" value="Добавить"/> <input type="button" value=""/> <input type="button" value=""/> Серийные номера <input type="button" value=""/> Заполнить <input type="button" value=""/> Еще					
N	Номенклатура	GTIN	Шаблон кода	Количество в выбранных единицах измерения	Формирование серийных номеров
	Характеристика			Количество кодов к заказу	
1	<input type="text"/> <small><Характеристики не используются></small>	04603735108032	Обувь	5	Автоматически
				Итого	5
					5

На вкладке «Дополнительно» располагается общая информация, которая заполняется автоматически.

Заказ на эмиссию кодов маркировки: (создание) *

Записать и закрыть Записать Отправить Проверить Разбить документ Отражение в учете

Состояние: Черновик
Отражен в учете: Документ не отражен в учете

Основное Товары (1) Дополнительно

Статус: Черновик

Номер в СУЗ: <будет сгенерирован автоматически>

Автор: Соколов Максим Игоревич

Комментарий:

В командной панели документа расположена ряд основных и дополнительных команд. Команда «Отправить» выполняет передачу данных документа на сервер ИС МПТ. Команда «Проверить» позволяет выполнить предварительную проверку заполненных данных. Рекомендуется выполнять перед отправкой.

Заказ на эмиссию кодов маркировки: 0000-000001 от 31.05.2023 16:03:40

Записать и закрыть Записать Отправить Проверить Разбить документ Отражение в учете Еще ?

Состояние: Черновик
Отражен в учете: Документ не отражен в учете

Основное Товары Дополнительно

Показывать данные номенклатуры

Добавить ↑ ↓ Серийные номера Заполнить Еще

N	GTIN	Шаблон кода	Количество в выбранных единицах измерения	Формирование серийных номеров
			Колич...	

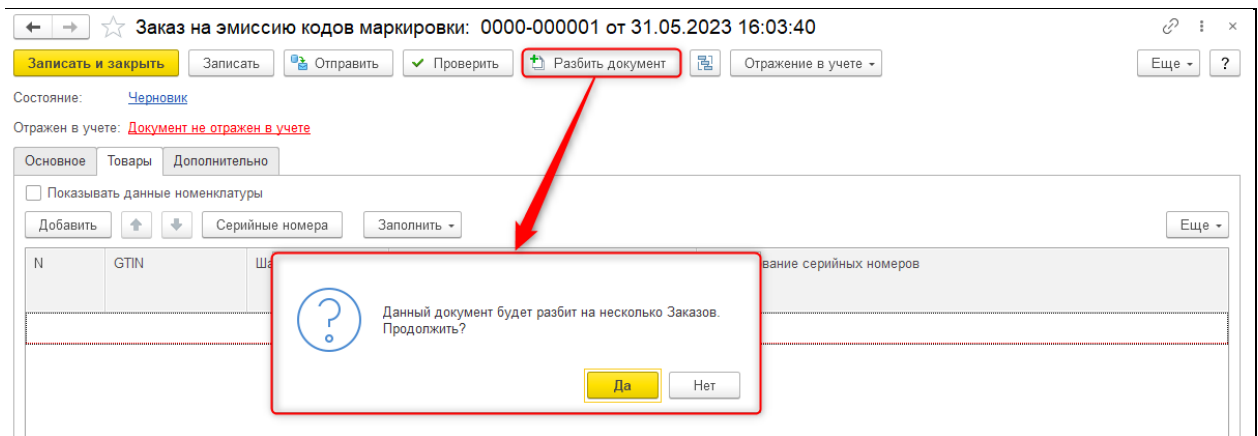
Обнаружены ошибки при проверке документа "Заказ на эмиссию кодов маркировки 0000-000001 от 31.05.2023 16:03:40".
Не заполнена Организация.
Не заполнена Вид продукции.
Товары. Данные не заполнены.

OK

Сообщения:

Обнаружены ошибки при проверке документа "Заказ на эмиссию кодов маркировки 0000-000001 от 31.05.2023 16:03:40".
Не заполнена Организация....

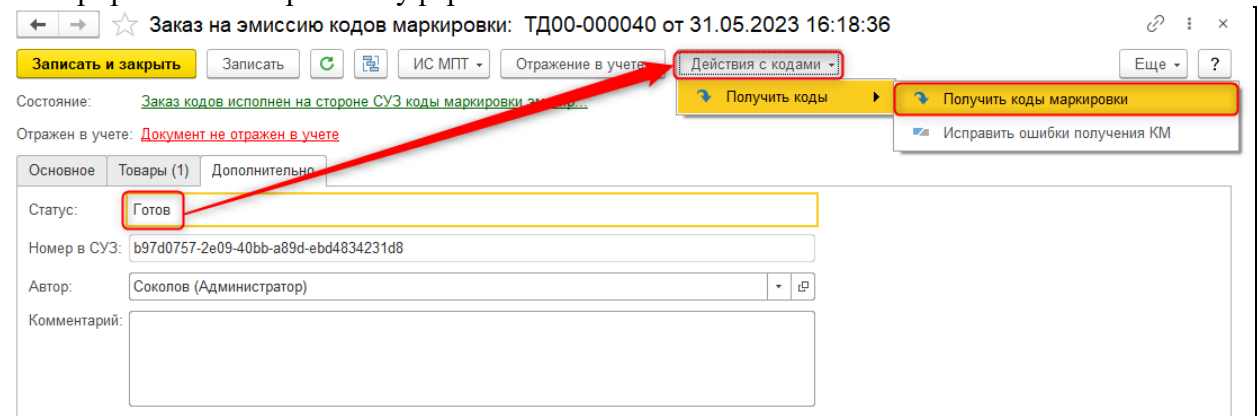
Команда «Разбить документ» предназначена для разделения заполненного Заказа на несколько документов, если количество указанных в заявке кодов маркировки превышает допустимое сервером количество.



В группе команд «Отражение в учете» расположены команды, позволяющие установить связь Заказа на эмиссию и учетного документа системы, отражающего операцию.

Команда «Обновить» становится доступна после отправки и предназначена для обновления статуса документа по данным сервера.

Группа команд «Действия с кодами» становится доступна после перехода документа в статус Готов. Команда «Получить коды» позволяет выполнить получение сгенерированных марок из буфера СУЗ.



В Заказе по товарной группе Обувная продукция после получения кодов станут доступны команды выгрузки данных в файл и печати кодов маркировки. В заказах по прочим товарным группам вместо этого появится возможность ввода отчета о нанесении.

1.3.2. Нанесение кодов маркировки

Документ предназначен для передачи на сервер ИС МПТ информации о фактическом нанесении кодов маркировки. Требуется для всех товарных групп, кроме обувной продукции. После регистрации отчета о нанесении статусы кодов маркировки в системе ИС МПТ сменятся с «Эмитирован» на «Нанесен».

Документ доступен в разделах

Сервис 1С: Маркировка – Производство (СУЗ) – Нанесения кодов маркировки

НСИ

- Шаблоны печати кодов маркировки
- Сгенерированные коды транспортных упаковок (SSCC)

Рабочие места

- Маркировка и прослеживаемость товаров (ИС МПТ)**
 - Создание группы отчетов об Агрегации
 - Проверка наличия кодов маркировки по составу агрегаций
 - Проверка статуса и владельца кодов маркировки
 - Печать кодов из загруженного файла

Оптово-производственный контур

Товародвижение

- Акты приема/передачи (выданные)
- Уведомления о расхождениях (полученные)
- Акты приема/передачи (полученные)
- Уведомления о расхождениях (выданные)

Импорт/экспорт

- Уведомления о ввозе товаров (ЕАЭС)
- Уведомления о ввозе товаров (Импорт)

С признаком кодов

- Уведомления об экспорте (ЕАЭС)
- Уведомления об отгрузке товаров (ЕАЭС)
- Уведомления о приемке товаров (ЕАЭС)

Инвентаризация

- Уведомления о вводе в оборот
- Уведомления о выводе из оборота

Производство (СУЗ)

Пул кодов

- Заказы на эмиссию кодов маркировки
- Нанесения кодов маркировки**
- Агрегации кодов маркировки

Сервис

- Объединение файлов
- Управление личными счетами
- Восстановление зависших операций в Заказах

Склад и доставка – Инвентаризация маркируемой продукции - Нанесения кодов маркировки

Склад и доставка

Отчеты по складу

- Настройки и справочники

Управление доставкой

- Доставка
- Транспортные средства
- Поручения экспедиторам

Создать

- Заказ на внутреннее потребление
- Заказ на сборку (разборку)

Отчеты

- Анализ отрицательных остатков товаров на виртуальном складе
- Контроль дублирования товаров на виртуальных складах
- Сверка данных учета и виртуального склада

Сервис

- Генерация топологии склада
- Дополнительные обработки
- Выгрузка базы товаров в ТСД
- Печать этикеток и ценников
- Печать этикеток по упаковочным листам
- Помощник исправления остатков товаров на виртуальных складах
- Помощник перехода на новый механизм учета по источникам происхождений
- Помощник получения(API) и настройки виртуальных складов

Обеспечение потребностей

- Состояние обеспечения заказов
- Корректировка назначения товаров
- Настройка поддержания запасов
- Формирование заказов по потребностям

Виртуальный склад

- Документы**
- Помощник оформления документов ВС
- Электронный документ ВС

Справочники и настройки

- Виртуальные склады
- Источники происхождения товаров
- Номенклатура ГОСТ
- Соответствие складов и виртуальных складов

Инвентаризация маркируемой продукции

- Уведомления о вводе в оборот
- Уведомления о выводе из оборота
- Заказы на эмиссию кодов маркировки
- Нанесения кодов маркировки**
- Агрегации кодов маркировки

См. также

- Реестр торговых документов
- Сертификаты номенклатуры
- Маркировка и прослеживаемость товаров (ИС МПТ)
- Правила размещения товаров
- Склады и магазины

Адресное хранение

- Отборы (размещения) товаров
- Установки блокировок ячеек

Излишки, недостачи, порчи

- Пересчеты товаров
- Складские акты
- Излишки, недостачи и порчи товаров

Документ может быть введен и заполнен только на основании «Заказа на эмиссию кодов маркировки».

Заказ на эмиссию кодов маркировки: ТД00-000041 от 31.05.2023 16:25:59

Записать и закрыть Записать ИС МПТ Отражение в учете Оформить Нанесение кодов маркировки Еще ?

Состояние: Заказ кодов исполнен на стороне СУЗ коды маркировки эмитир... Требуется оформление Отчета о нанесении!

Отражен в учете: Документ не отражен в учете

Основное Товары (1) Дополнительно

Показывать данные номенклатуры

Добавить ↑ ↓ Серийные номера Заполнить Еще

N	GTIN	Шаблон кода	Количество	Формирование серийных номеров
1	04603988013664	Лекарственные препараты	1	Автоматически
			1	

При вводе документа в нем автоматически заполняются практически все необходимые данные.

На вкладке «Основное» требуется дозаполнение нескольких специфических полей, характерных для разных товарных групп.

Нанесение кодов маркировки: (создание)

Записать и закрыть Записать Отправить Проверить Отражение в учете Действия с кодами Еще

Состояние: Черновик

Основание: Заказ на эмиссию кодов маркировки ТД00-000041 от 31.05.202...

Основное Товары (1) Дополнительно

Номер: от: 31.05.2023 0:00:00 Тип использования: Нанесение КМ подтверждено

Вид продукции: Лекарственные препараты Номер производственной серии:

Организация: Торговый дом "Комплексный" Срок годности:

На вкладке «Товары» автоматически заполняется список кодов маркировки, которые будут подтверждены данным отчетом о нанесении.

Нанесение кодов маркировки: (создание) *

Записать и закрыть Записать Отправить Проверить Отражение в учете Действия с кодами Еще

Состояние: Черновик

Основание: Заказ на эмиссию кодов маркировки ТД00-000041 от 31.05.202...

Основное Товары (1) Дополнительно

Показывать данные номенклатуры

N	GTIN	Код идентификации
1	04603988013664	

На вкладке «Дополнительно» располагается общая информация, которая заполняется автоматически.

Нанесение кодов маркировки: (создание) *

Записать и закрыть **Записать** **Отправить** **Проверить** **Отражение в учете** **Действия с кодами** **Еще**

Состояние: Черновик

Основание: Заказ на эмиссию кодов маркировки ТД00-000041 от 31.05.202...

Основное Товары (1) Дополнительно

Статус: Черновик

Номер в СУЗ: <будет генерирован автоматически>

Автор: Соколов (Администратор)

Комментарий:

В командной панели документа расположена ряд основных и дополнительных команд. Команда «Отправить» выполняет передачу данных документа на сервер ИС МПТ.

Команда «Проверить» позволяет выполнить предварительную проверку заполненных данных. Рекомендуется выполнять перед отправкой.

Нанесение кодов маркировки: ТД00-000010 от 31.05.2023 16:41:16

Записать и закрыть **Записать** **Отправить** **Проверить** **Отражение в учете** **Действия с кодами** **Еще**

Состояние: Черновик

Основание: Заказ на эмиссию кодов маркировки ТД00-000041 от 31.05.202...

Основное Товары (1) Дополнительно

Статус: Черновик

Номер в СУЗ: <будет генерирован автоматически>

Автор: Соколов (Администратор)

Комментарий:

Ошибок не обнаружено при проверке документа "Нанесение кодов маркировки ТД00-000010 от 31.05.2023 16:41:16".

OK

Сообщения:

Ошибок не обнаружено при проверке документа "Нанесение кодов маркировки ТД00-000010 от 31.05.2023 16:41:16".

Команда «Обновить» становится доступна после отправки и предназначена для обновления статуса документа по данным сервера.

← → ⭐ Нанесение кодов маркировки: ТД00-000010 от 31.05.2023 16:41:16

Записать и закрыть **Записать** **C** **Действия с кодами**

Состояние: [Находится в ожидании в СУЗ](#)

Основание: [Заказ на эмиссию кодов маркировки ТД00-000041 от 31.05.202...](#)

Основное Товары (1) Дополнительно

Статус:	Отчет находится в ожидании
Номер в СУЗ:	
Автор:	Соколов (Администратор)
Комментарий:	

Группа команд «Действия с кодами» становится доступна после подтверждения Нанесения на стороне сервера ИС МПТ. В группе расположены команды выгрузки данных документа в файл и печати кодов маркировки.

← → ⭐ Нанесение кодов маркировки: ТД00-000010 от 31.05.2023 16:41:16

Записать и закрыть **Записать** **C** **Действия с кодами**

Состояние: [Успешно принят системой СУЗ](#)

Основание: [Заказ на эмиссию кодов маркировки ТД00-](#)

Основное Товары (1) Дополнительно

Статус:	Отчет отправлен
Номер в СУЗ:	1d723cdc-0510-462e-aeac-a8132d02a65f
Автор:	Соколов (Администратор)
Комментарий:	

1.3.3. Агрегация кодов маркировки

Документ предназначен для формирования групповых и транспортных упаковок маркированной продукции и передачи информации о составе сформированной упаковки на сервер ИС МПТ.

Документ доступен в нескольких разделах:

Сервис 1С: Маркировка – Производство (СУЗ) – Агрегации кодов маркировки

The screenshot shows the 1C:Markirovka service interface. A red arrow points from the 'Barcode Aggregation' section in the main content area to the 'Barcode Aggregation' section in the sidebar menu.

- НСИ**
 - Шаблоны печати кодов маркировки**
 - Сгенерированные коды транспортных упаковок (SSCC)
- Рабочие места**
 - Маркировка и прослеживаемость товаров (ИС МПТ)**
 - Создание группы отчетов об Агрегации
 - Проверка наличия кодов маркировки по составу агрегаций
 - Проверка статуса и владельца кодов маркировки
 - Печать кодов из загруженного файла
- Оптово-производственный контур**
 - Товародвижение**
 - Акты приема/передачи (выданные)
 - Уведомления о расхождениях (полученные)
 - Акты приема/передачи (полученные)
 - Уведомления о расхождениях (выданные)
- Импорт/экспорт**
 - Уведомления о ввозе товаров (ЕАЭС)
 - Уведомления о ввозе товаров (Импорт)
- С признаком кодов**
 - Уведомления об экспорте (ЕАЭС)
 - Уведомления об отгрузке товаров (ЕАЭС)
 - Уведомления о приемке товаров (ЕАЭС)
- Инвентаризация**
 - Уведомления о вводе в оборот
 - Уведомления о выводе из оборота
- Производство (СУЗ)**
 - Пул кодов**
 - Заказы на эмиссию кодов маркировки
 - Нанесения кодов маркировки
 - Агрегации кодов маркировки**
- Сервис**
 - Объединение файлов
 - Управление личными счетами
 - Восстановление зависших операций в Заказах

Склад и доставка – Инвентаризация маркируемой продукции – Агрегации кодов маркировки

The screenshot shows the Inventory module interface. A red arrow points from the 'Barcode Aggregation' section in the main content area to the 'Barcode Aggregation' section in the sidebar menu.

- Отчеты по складу**
- Управление доставкой**
 - Доставка
 - Транспортные средства
 - Поручения экспедиторам
- Создать**
 - Заказ на внутреннее потребление
 - Заказ на сборку (разборку)
- Отчеты**
 - Анализ отрицательных остатков товаров на виртуальном складе
 - Контроль дублирования товаров на виртуальных складах
 - Сверка данных учета и виртуального склада
- Сервис**
 - Генерация топологии склада
 - Дополнительные обработки
 - Выгрузка базы товаров в ТСД
 - Печать этикеток и ценников
 - Печать этикеток по упаковочным листам
 - Помощник исправления остатков товаров на виртуальных складах
 - Помощник перехода на новый механизм учета по источникам происхождений
 - Помощник получения(API) и настройки виртуальных складов
- Виртуальный склад**
 - Документы**
 - Помощник оформления документов ВС
 - Электронный документ ВС
- Справочники и настройки**
 - Виртуальные склады
 - Источники происхождения товаров
 - Номенклатура ГСВС
 - Соответствие складов и виртуальных складов
- Инвентаризация маркируемой продукции**
 - Уведомления о вводе в оборот
 - Уведомления о выводе из оборота
 - Заказы на эмиссию кодов маркировки
 - Нанесения кодов маркировки
 - Агрегации кодов маркировки**
- См. также**
 - Реестр торговых документов
 - Сертификаты номенклатуры
 - Маркировка и прослеживаемость товаров (ИС МПТ)
 - Правила размещения товаров
 - Склады и магазины
- Ордерный склад**
 - Приемка
 - Отправка
 - Складские ордера
 - Упаковочные листы
- Адресное хранение**
 - Отборы (размещения) товаров
 - Установки блокировок ячеек
- Излишки, недостачи, порчи**
 - Пересчеты товаров
 - Складские акты
 - Излишки, недостачи и порчи товаров

Документ вводится самостоятельно и не требует связи с учетными документами системы.

На вкладке «Основное» заполняются основные данные о производителе и производственной линии. Основными полями являются Организация, ИИН/БИН организации, Вид продукции и Вид упаковки.

Агрегация кодов маркировки: (создание) *

Записать и закрыть [Записать](#) [Отправить](#) [Проверить](#) Сохранить в файл

Состояние: [Черновик](#)

Основное Товары Дополнительно

Номер: от: 16.11.2023 0:00:00

Вид продукции: Обувная продукция

Вид упаковки: Транспортная (логистическая)

Организация: Деловой союз

ИИН/БИН: 770336386873

На вкладке «Товары» формируется структура регистрируемой упаковки.

Агрегация кодов маркировки: (создание) *

Записать и закрыть [Записать](#) [Отправить](#) [Проверить](#) Сохранить в файл Еще

Состояние: [Черновик](#)

Основное Товары Дополнительно

Данные агрегата

Генератор SSCC:

Код агрегата	Емкость упаковки	Фактически упаковано
00200005565400098983	10	5

Вложенные товары

Ознакомительная информация о номенклатуре вложенных позиций.

Номенклатура: Тапочки Характеристика: 37, Бежевый, 5, натуральная кожа

GTIN Код идентификации

GTIN	Код идентификации
04603735108032	0104603735108032213+ZL_bkgS2Lg
04603735108032	0104603735108032213+1cdPRLVp6U
04603735108032	0104603735108032213Ja3YedbQDm7i
04603735108032	0104603735108032213HlpBzgrs.Del
04603735108032	01046037351080322130EC5GU-TZ1?b

На вкладке «Дополнительно» располагается общая информация, которая заполняется автоматически.

← → ☆ Агрегация кодов маркировки: ТД00-001004 от 12.04.2023 15:31:18

Записать и закрыть Записать Сохранить в файл

Состояние: **Находится в ожидании в СУЗ**

Основное Товары Дополнительно

Статус: Отчет находится в ожидании

Номер в СУЗ:

Автор: Соколов (Администратор)

Комментарий:

В документе также доступны команды «Отправить», «Проверить», «Обновить».

В группе команд «Сохранить в файл» располагаются команды выгрузки, которые позволяют сформировать файлы CSV/Excel со структурой сформированной упаковки.

← → ☆ Агрегация кодов маркировки: УУ00-000007 от 01.06.2023 9:29:43

Записать и закрыть Записать Отправить Проверить Сохранить в файл

Состояние: Черновик

Основное Товары Дополнительно

Выгрузить в CSV (разделители - запятые)

Выгрузить в Excel (разделители - запятые)

Данные агрегата

Генератор SSCC

Код агрегата

0000000120000012

Вложенные товары

Ознакомительная информация о номенклатуре вложенных позиций.

Команда «Печать» предназначена для печати документа. В печатной форме отображается список кодов маркировки и штрихкод кода самой упаковки, данный документ можно использовать для проверки содержимого.

← →
Печать
Копий:
1 -
Сумма
Σ



Агрегация кодов маркировки ТД00-001004 от 12.04.2023 15:31:18

Организация: Торговый дом "Комплексный"

ИИН/БИН: [REDACTED]

Ответственный: Соколов (Администратор)

Вид продукции: Табачная продукция Емкость упаковки: 2

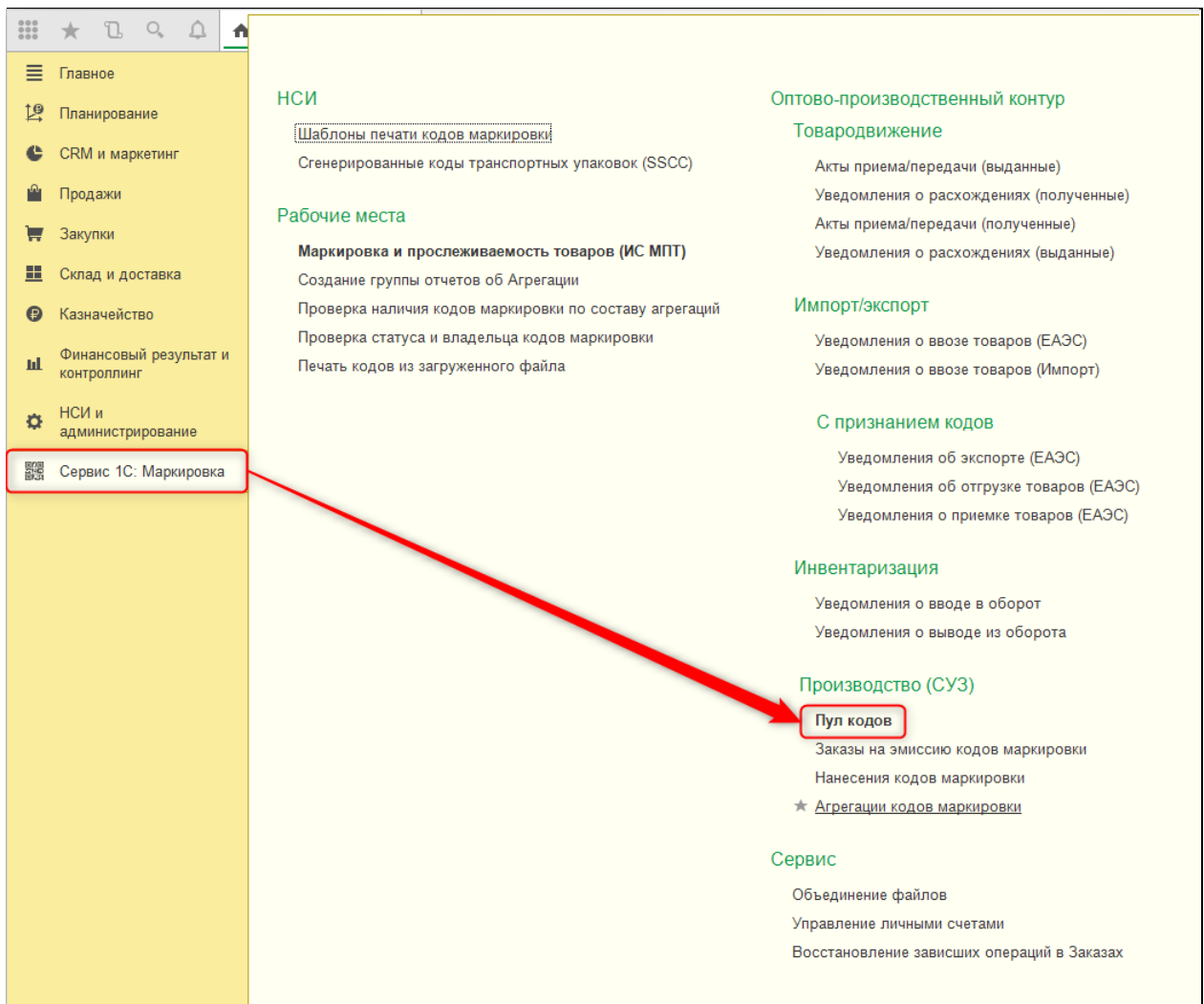
Вид упаковки: Групповая Фактически упаковано: 2

№	GTIN	Товар	Код идентификации	Штрихкод
1	04607004890017	Кисс	[REDACTED]	
2	04607004890017	Кисс	[REDACTED]	

1.3.4. Пул кодов маркировки

Пул кодов маркировки — это регистр, хранящий сведения о полученных из СУЗ новых кодах маркировки для реализации возможности их печати из 1С. Не является аналогом полного списка кодов маркировки организации в ЛК ИС МПТ, т.к. не обменивается данными с сервером и не содержит информации о кодах, полученных от других участников системы.

Пул доступен в разделе **Сервис 1С: Маркировка – Производство (СУЗ) – Пул кодов**



В рабочем месте Пула отображается список Заказов на эмиссию кодов маркировки, которые были оформлены в базе и по которым уже выполнено получение кодов из буфера и при необходимости оформлен отчет о нанесении.

Доступна возможность печати кодов маркировки как с отбором по конкретному Заказу, так и с отбором по одному GTIN из нескольких заказов. Эта возможность регулируется настройками в разделе «Настройки и отборы».

Пул кодов маркировки

Пул кодов маркировок, полученных в рамках Заказов на эмиссию кодов маркировки, оформленных в этой информационной базе.
Печать доступна только для полностью полученных Заказов, для которых было произведено нанесение на стороне ИС МПТ СУЗ (автоматически при выборке или с помощью отдельного Отчета о нанесении).

Настройки и отборы

Показывать данные номенклатуры
Учитывается только при выключенной опции "Отбирать для печати все GTIN в рамках выбранного Заказа".

Готовы к печати **Распечатаны**

Заказы на эмиссию, находящиеся в статусе "Готов" или "Закрыт", по которым в Пуле есть полученные и не распечатанные коды.

Организация	Заказ на эмиссию	Способ ввода в оборот	GTIN	Номенклатура	Количество (доступно)
				Характеристика	
Андромеда Плюс	Заказ на эмиссию кодов маркировки 0000-000010 от 20.05.2022 23:32:56	Маркировка остатков Обувь	04603735108032	Туфли женские 39, Белый, 6, натуральная к...	2
Андромеда Плюс	Заказ на эмиссию кодов маркировки 0000-000018 от 04.07.2022 16:18:50	Маркировка остатков Обувь	04603735108032	Туфли женские 39, Белый, 6, натуральная к...	2
Андромеда Плюс	Заказ на эмиссию кодов маркировки 0000-000019 от 14.07.2022 12:36:49	Производство в Казахстане Обувь	04603735108032		1
Торговый дом "Комплексный"	Заказ на эмиссию кодов маркировки ТД00-000007 от 17.11.2022 18:19:40	Производство в Казахстане Сигареты, блоки	05941238100047		1
Торговый дом "Комплексный"	Заказ на эмиссию кодов маркировки ТД00-000008 от 21.11.2022 9:37:51	Производство в Казахстане Сигареты, блоки	05941238100047	Кисс	1
Торговый дом "Комплексный"	Заказ на эмиссию кодов маркировки ТД00-000008 от 21.11.2022 9:37:51	Производство в Казахстане Сигареты, пачки	04607004890017	Кисс	10
Торговый дом "Комплексный"	Заказ на эмиссию кодов маркировки С500-000001 от 24.01.2023 12:06:52	Ввезен в Казахстан (импорт) Лекарственные препараты	04603988013664		11

Печать выполняется с помощью одноименной команды на странице «Готовы к печати». В форме уточнения данных печати требуется выбрать шаблон этикетки, при необходимости изменить количество (доступна порционная печать), дополнить сведения о номенклатуре.

(полученные с сервера и еще не распечатанные) коды маркировки по всем GTIN выбранного(о)х Заказа(ев).
Если опция не установлена, требуется вручную указать строки GTIN в рамках заказов, которые необходимо вывести на печать.
Количество печатаемых свободных кодов в разрезе каждого GTIN устанавливается в форме печати

Показывать данные номенклатуры
Учитывается только при выключенной опции "Отбирать для печати все GTIN в рамках выбранного Заказа".

Готовы к печати **Распечатаны**

Заказы на эмиссию, находящиеся в статусе "Готов".

Печать...

Печать кодов маркировки

По документу: [Заказ на эмиссию кодов маркировки Т...](#) [Заказ на эмиссию кодов маркировки 0...](#)

Расположение этикеток на листе: Замостить На отдельных листах

Печать **Подобрать номенклатуру** **Заполнить для всех**

Организация	Номенклатура	GTIN	Количество (в пуле)	Шаблон этикетки	Примечание
			Количество (на печать)		
Торговый дом "Комплексный"	Сигареты, блоки, Производство в Казахстане	1	Тестовый 4		
Андромеда Плюс	Обувь, Производство в Казахстане	1	Тестовый 4		
Заказ на эмиссию кодов маркировки 0000-000019 от 14.07.2022 12:36:49	Производство в Казахстане Обувь	1			
Заказ на эмиссию кодов маркировки ТД00-000007 от 17.11.2022 18:19:40	Производство в Казахстане Сигареты, блоки	1			
Заказ на эмиссию кодов маркировки ТД00-000008 от 21.11.2022 9:37:51	Производство в Казахстане Сигареты, блоки	1			

После печати всех доступных кодов маркировки Заказ перемещается на страницу «Распечатаны».

Просмотр списка сгенерированных в СУЗ кодов маркировки пользователю недоступен.

1.3.5. Печать кодов маркировки

Печать кодов маркировки в сервисе выполняется стандартными механизмами 1С. Для печати используются настраиваемые пользователем шаблоны печати этикеток из специального справочника сервиса маркировки.

Настройка шаблонов печати

Доступ к справочнику возможен в разделе **Сервис 1С: Маркировка – НСИ – Шаблоны печати кодов маркировки**

The screenshot shows the main menu of the 1C:Markirovka application. On the left, there is a vertical sidebar with various menu items. The item 'Сервис 1С: Маркировка' is highlighted with a red box. A red arrow points from this box to the 'Шаблоны печати кодов маркировки' section in the main content area, which is also highlighted with a red box.

НСИ

- Шаблоны печати кодов маркировки
- Генерированные коды транспортных упаковок (SSCC)

Рабочие места

- Маркировка и прослеживаемость товаров (ИС МПТ)
 - Создание группы отчетов об Агрегации
 - Проверка наличия кодов маркировки по составу агрегаций
 - Проверка статуса и владельца кодов маркировки
 - Печать кодов из загруженного файла

Оптово-производственный контур

- Акты приема/передачи (выданные)
- Уведомления о расхождениях (полученные)
- Акты приема/передачи (полученные)
- Уведомления о расхождениях (выданные)

Товародвижение

- Уведомления о ввозе товаров (ЕАЭС)
- Уведомления о ввозе товаров (Импорт)

Импорт/экспорт

- Уведомления о ввозе товаров (ЕАЭС)
- Уведомления об отгрузке товаров (ЕАЭС)
- Уведомления о приемке товаров (ЕАЭС)

С признаком кодов

- Уведомления об экспорте (ЕАЭС)
- Уведомления об отгрузке товаров (ЕАЭС)
- Уведомления о приемке товаров (ЕАЭС)

Инвентаризация

- Уведомления о вводе в оборот
- Уведомления о выводе из оборота

Производство (СУЗ)

- Пул кодов
- Заказы на эмиссию кодов маркировки
- Нанесения кодов маркировки
- Агрегации кодов маркировки

Сервис

- Объединение файлов
- Управление личными счетами
- Восстановление зависших операций в Заказах

В форме списка шаблонов нужно создать новый элемент справочника. В нем указывается только наименование: основная настройка шаблона производится в редакторе, переход к которому возможен только после записи созданного элемента. Переход к редактору осуществляется с помощью команды «Редактировать макет».

Настройка макета аналогична типовым механизмам настройки шаблонов печати этикеток.

The screenshot shows the 'Редактирование шаблона этикетки' (Label Template Editing) dialog box. At the top, there is a toolbar with buttons for saving and closing, and a button 'Редактировать макет...' (Edit layout...) which is highlighted with a red box. A red arrow points from this button to the main content area of the dialog.

Основной (Шаблоны печати кодов маркировки)

Запись и закрыть Редактировать макет...

Принадлежит группе: Основной

Редактирование шаблона этикетки

Сохранить изменения Закрыть Загрузить стандартный шаблон Импортировать... Экспортировать...

Выбрать Установить область печати... Параметры страницы...

Доступные поля

- GTIN
- Код маркировки
- Код маркировки (без криптохвоста)
- Количество
- Количество внутри
- Номенклатура
- Номер короба
- Поле SSCC
- Характеристика
- Шаблон этикетки

Установлено 1 шаблон

Настройки штрихкода

- Количество на странице
 - По горизонтали: 0
 - По вертикали: 0
- Угол поворота: 0%
- Отображать текст
- Размер шрифта:

После закрытия редактора важно также сохранить сам элемент справочника, иначе шаблон из редактора не будет записан в макет печати.

← → ⌂ Основной (Шаблоны печати кодов маркировки) *

Записать и закрыть Редактировать макет...

Принадлежит группе: []

Наименование: Основной

Макет шаблона печати был изменен. Требуется сохранение!

Печать кодов маркировки

Возможность вывода на печать этикеток кодов маркировки доступна в нескольких местах:

- в форме Заказа (или Нанесения) кодов маркировки после того, как документ подтвержден на стороне сервера ИС МПТ;
- в рабочем месте Пула кодов;

При печати указывается шаблон этикетки, количество кодов (не копий, а уникальных значений из доступного в разрезе Заказа количества марок), сведения о товаре (наименование, характеристика).

Система с помощью типовых механизмов генерирует печатный документ по указанным параметрам. Количество доступных к печати кодов в Пуле кодов при этом уменьшается.

В общем случае коды маркировки можно вывести на печать только один раз, чтобы избежать дублирования этикеток и нарушения правил маркировки.

← → Печать документа

Печать Копий: 1

0104603735108032213 17=A%C%p&jF;	0104603735108032213 vpZcgtgT2H>
Арт.1238547	Арт.1238547
Туфли женские	Туфли женские

1.4. Инвентаризация маркируемой продукции

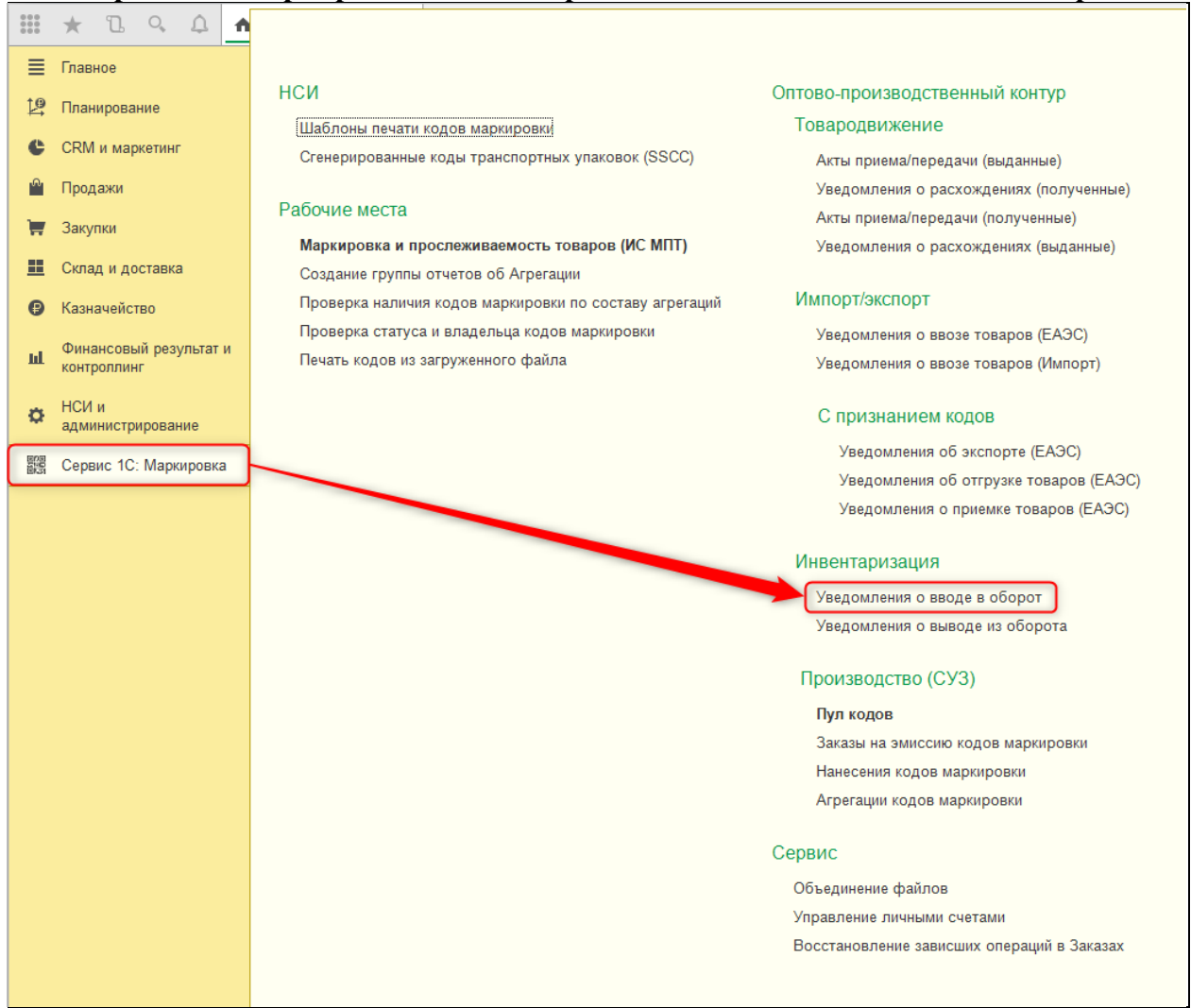
1.4.1. Повторный ввод в оборот

Повторный ввод в оборот ранее выбывших кодов маркировки возможен не для всех случаев. Например, невозможно вернуть в оборот коды, списанные по причине брака или повреждения. А коды, проданные в розницу, должны возвращаться в оборот также через Чеки ККМ.

В случаях, когда возврат в оборот возможен, в системе ИС МПТ необходимо оформление «Уведомления о вводе в оборот».

Данный документ доступен в нескольких разделах программы:

Сервис 1С: Маркировка – Инвентаризация – Уведомления о вводе в оборот



Склад и доставка – Инвентаризация маркируемой продукции – Уведомления о вводе в оборот

Склад и доставка

Управление доставкой

Создать

Отчеты

Сервис

На вкладке «Общий раздел» расположена основная информация о документе: номер и дата оформления в учетной системе, номер и дата на сервере ИС МПТ, а также причина повторного ввода в оборот.

Уведомление о вводе в оборот: ТД00-И00001 от 24.02.2021 10:37:20

Записать и закрыть **Записать** **Отправить** **Проверить** **Разбить документ** **ИС МПТ** **Отражение в учете** **Еще**

Состояние: [Документ готов к отправке через ИС МПТ](#)

Отражен в учете: [Документ не отражен в учете](#)

A. Общий раздел	Раздел А. Общий раздел
В. Владелец	Номер: ТД00-И00001
С. Товары	Номер в ИС МПТ: 111
Прочее	Дата оформления: 24.02.2021 10:37:20
	Дата в ИС МПТ: .. : :
	Причина: Ввод в оборот товаров при обнаружении излишков

На вкладке «Владелец» указывается информация об организации, являющейся последним владельцем кодов маркировки, на баланс которой следует вернуть коды.

Уведомление о вводе в оборот: (создание) *

Записать и закрыть **Записать** **Отправить** **Проверить** **ИС МПТ** **Отражение в учете** **Редактор**

Состояние: [Новый документ](#)

Отражен в учете: [Документ не отражен в учете](#)

A. Общий раздел	Раздел В. Реквизиты владельца
В. Владелец	Организация: ИП "Предприниматель"
С. Товары	ИНН/БИН: 054302743481
Прочее	Наименование: "Индивидуальный предприниматель Балабанова Наталья Игнатьев"

На вкладке «Товары» заполняется информация о кодах маркировки, которые необходимо вернуть в оборот. Строки таблицы отражаются в виде дерева, с объединением по уровню номенклатуры. Характеристики и упаковки в документах маркировки не отображаются, для определения товаров служит поле GTIN.

Для отправки на сервер ИС МПТ в документе в обязательном порядке должны быть заполнены коды идентификации товаров, а также выполнен запрос состава упаковок с сервера ИС МПТ для заполнения информации о вложенном количестве и GTIN.

Уведомление о вводе в оборот: ТД00-И00005 от 15.06.2021 10:42:35

Записать и закрыть Записать Отправить Проверить ИС МПТ Отражение в учете Еще

Состояние: Документ успешно принят сервером ИС МПТ

Отражен в учете: Документ не отражен в учете

Марки

Номенклатура GTIN, вложенный Код идентификации Количество кодов

Kent 0468021117207787j9H() 1

Итого 1,00

Комментарий:

На вкладке «Прочее» располагается дополнительная информация, которая в основном заполняется автоматически.

В разделе «Отражение в учете» представлены дополнительные поля, позволяющие передать информацию о документе-основании на сервер ИС МПТ.

Уведомление о вводе в оборот: (создание) *

Записать и закрыть Записать Отправить Перезаполнить Проверить Разбить документ

Состояние: Документ готов к отправке через ИС МПТ

Отражен в учете: Оприходование излишков товаров ТД00-000004 от 28.10.2021 1...

A. Общий раздел	Общие данные
B. Владелец	Направление: Исходящий
C. Товары	Статус: Черновик
Прочее	Автор:
Отражение в учете <input checked="" type="checkbox"/> Заполнить по связанному учетному документу	
Если Уведомление не отражено в учете, сведения будут заполнены значениями по умолчанию при записи документа. Также данные учетного документа можно указать самостоятельно.	
Наименование документа: Оприходование излишков товаров	
Номер: ТД00-000004	
Дата оформления: 28.10.2021	

Состав командной панели Уведомления аналогичен другим документам сервиса маркировки. Присутствует возможность отправки, обновления статуса по данным сервера, команда предварительной проверки ключевых данных.

В группе команд «Отражение в учете» расположены команды, позволяющие связать Уведомление с типовым документом, отражающим в товарном учете соответствующую хозяйственную операцию.

Команда «Перезаполнить» позволяет выполнить перезаполнение Уведомления по данным выбранного учетного документа-основания.

Уведомление о вводе в оборот: ТД00-И00014 от 01.06.2023 15:31:25

Записать и закрыть Записать Отправить **Перезаполнить** Проверить Разбить документ ИС МПТ

Состояние: Документ готов к отправке через ИС МПТ

Отражен в учете: Оприходование излишков товаров ТД00-000004 от 28.10.2021 1...

A. Общий раздел	Марки
B. Владелец	  Редактирование строк 
C. Товары	Номенклатура GTIN, вложен... Код идентифи... Количество кодов Количество из основани... Единица из...
Прочее	  Кисс

Перезаполнить "Уведомление о вводе в оборот № ТД00-И00014 от 01.06.2023 15:31:25" на основании документа-основания (данные по кодам маркировки будут очищены)?

OK Отмена

Команда «Разбить документ» позволяет разделить мультититоварный документ на несколько Уведомлений с группировкой по виду продукции.

← → ⭐ Уведомление о вводе в оборот: ТД00-И00014 от 01.06.2023 15:31:25

Записать и закрыть Записать Отправить Перезаполнить Проверить Разбить документ

Состояние: Документ готов к отправке через ИС МПТ

Отражен в учете: Оприходование излишков товаров ТД00-000004 от 28.10.2021 1...

A. Общий раздел
B. Владелец
C. Товары
Прочее

Марки

Номенклатура GTIN, вложен... Код идентифи... Количество кодов Количество из основан...

+	Кисс			1
---	------	--	--	---

Данный документ будет разбит на несколько отдельных документов по товарным группам.
Продолжить?

Да Нет

1.4.2. Вывод из оборота по прочим причинам

Уведомление о выводе из оборота предназначено для списания с баланса участника ИС МПТ кодов маркировки в ситуациях, исключающих возможность дальнейшего движения кода маркировки между участниками рынка. Как правило, к таким ситуациям относится повреждение, потеря или использование товара для собственных нужд предприятия.

Документ доступен в нескольких разделах программы:

Сервис 1С: Маркировка – Инвентаризация – Уведомления о выводе из оборота

НСИ

- Шаблоны печати кодов маркировки
- Сгенерированные коды транспортных упаковок (SSCC)

Рабочие места

Маркировка и прослеживаемость товаров (ИС МПТ)

- Создание группы отчетов об Агрегации
- Проверка наличия кодов маркировки по составу агрегаций
- Проверка статуса и владельца кодов маркировки
- Печать кодов из загруженного файла

Оптово-производственный контур

Товародвижение

- Акты приема/передачи (выданные)
- Уведомления о расхождениях (полученные)
- Акты приема/передачи (полученные)
- Уведомления о расхождениях (выданные)

Импорт/экспорт

- Уведомления о ввозе товаров (ЕАЭС)
- Уведомления о ввозе товаров (Импорт)

С признаком кодов

- Уведомления об экспорте (ЕАЭС)
- Уведомления об отгрузке товаров (ЕАЭС)
- Уведомления о приемке товаров (ЕАЭС)

Инвентаризация

- Уведомления о вводе в оборот
- Уведомления о выводе из оборота**

Производство (СУЗ)

- Пул кодов
- Заказы на эмиссию кодов маркировки
- Нанесения кодов маркировки
- Агрегации кодов маркировки

Сервис

- Объединение файлов
- Управление личными счетами
- Восстановление зависших операций в Заказах

Склад и доставка – Инвентаризация маркируемой продукции – Уведомления о выводе из оборота

Склад и доставка

Обеспечение потребностей

- Состояние обеспечения заказов
- Корректировка назначения товаров
- Настройка поддержания запасов
- Формирование заказов по потребностям

Внутреннее товародвижение

- Внутренние документы (все)
- Накладные к оформлению
- Заказы на внутреннее потребление
- Заказы на перемещение
- Заказы на сборку (разборку)
- Перемещение обособленных товаров

Ордерный склад

- Приемка
- Отгрузка
- Складские ордера
- Упаковочные листы

Адресное хранение

- Отборы (размещения) товаров
- Установки блокировок ячеек

Излишки, недостачи, порчи

- Пересчеты товаров
- Складские акты
- Излишки, недостачи и порчи товаров

Управление доставкой

- Доставка
- Транспортные средства
- Поручения экспедиторам

Виртуальный склад

Документы

- Помощник оформления документов ВС
- Электронный документ ВС

Справочники и настройки

- Виртуальные склады
- Источники происхождения товаров
- Номенклатура ГСВС
- Соответствие складов и виртуальных складов

Инвентаризация маркируемой продукции

- Уведомления о вводе в оборот
- Уведомления о выводе из оборота**
- Заказы на эмиссию кодов маркировки
- Нанесения кодов маркировки
- Агрегации кодов маркировки

Создать

- Заказ на внутреннее потребление
- Заказ на сборку (разборку)

Отчеты

- Анализ отрицательных остатков товаров на виртуальном складе
- Контроль дублирования товаров на виртуальных складах
- Сверка данных учета и виртуального склада

Сервис

- Генерация топологии склада
- Дополнительные обработки
- Выгрузка базы товаров в ТСД
- Печать этикеток и ценников
- Печать этикеток по упаковочным листам
- Помощник исправления остатков товаров на виртуальных складах
- Помощник перехода на новый механизм учета по источникам происхождений
- Помощник получения(АР) и настройки виртуальных складов

На вкладке «Общий раздел» расположена основная информация о документе: номер и дата оформления в учетной системе, номер и дата на сервере ИС МПТ, а также причина списания кодов с баланса.

← → ⭐ Уведомление о выводе из оборота: ТД00-И00044 от 22.12.2022 15:13:02

Записать и закрыть **Записать** **Отправить** **Проверить** **Отражение в учете**

Состояние: [Документ успешно принят сервером ИС МПТ](#)

Отражен в учете: [Документ не отражен в учете](#)

A. Общий раздел	Раздел A. Общий раздел
B. Владелец	Номер: ТД00-И00044
C. Товары	Номер в ИС МПТ: KZ_EAES_29e7ebd8-81d8-11ed-a5c2-c8d9d210c0a8
Прочее	Дата оформления: 22.12.2022 15:13:02
	Дата в ИС МПТ: 22.12.2022 15:13:06
	Причина: Использование для собственных нужд предприятия

На вкладке «Владелец» указывается информация об организации, являющейся текущим владельцем кодов маркировки.

← → ⭐ Уведомление о выводе из оборота: 0000-И00002 от 20.12.2022 17:04:17 *

Записать и закрыть **Записать** **Отправить** **Проверить** **Разбить документ** **Отражение в учете**

Состояние: [Документ готов к отправке через ИС МПТ](#)

Отражен в учете: [Документ не отражен в учете](#)

A. Общий раздел	Раздел B. Реквизиты владельца
B. Владелец	Организация: Деловой союз
C. Товары	ИНН/БИН: 770336386873
Прочее	Наименование: Товарищество с ограниченной ответственностью "Деловой союз"

На вкладке «Товары» заполняется информация о кодах маркировки, которые необходимо списать с баланса (вывести из оборота). Строки таблицы отражаются в виде дерева, с объединением по уровню номенклатуры. Характеристики и упаковки в документах маркировки не отображаются, для определения товаров служит поле GTIN.

← → ⭐ Уведомление о выводе из оборота: ТД00-И00042 от 04.11.2022 16:17:00

Записать и закрыть Записать Отправить Проверить Отражение в учете Еще ▾

Состояние: [Документ успешно принят сервером ИС МПТ](#)

Отражен в учете: [Документ не отражен в учете](#)

Марки		GTIN, вложенный	Код идентификации	Количество кодов
Номенклатура				
Кисс		04607044800250	04607044800250=zGLIWC	1
			Итого	1,00

Комментарий: []

На вкладке «Прочее» располагается дополнительная информация, которая в основном заполняется автоматически. Также здесь можно заполнить сведения об учетном документе, являющимся основанием для списания, чтобы передать эти данные на сервер ИС МПТ.

← → ⭐ Уведомление о выводе из оборота: ТД00-И00042 от 04.11.2022 16:17:00

Записать и закрыть Записать Отправить Проверить Отражение в учете

Состояние: [Документ успешно принят сервером ИС МПТ](#)

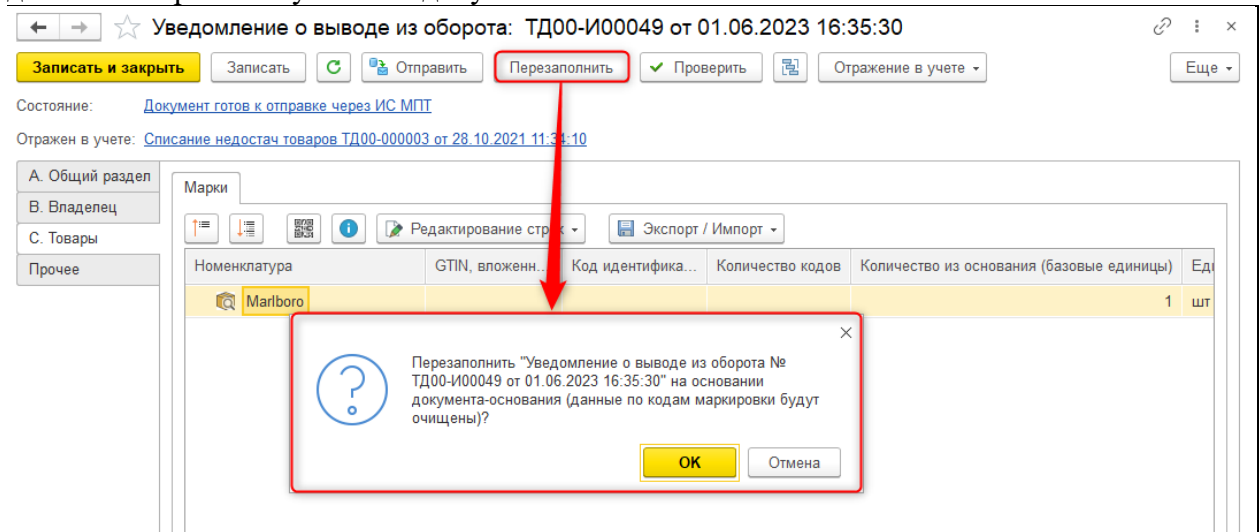
Отражен в учете: [Документ не отражен в учете](#)

A. Общий раздел	Общие данные
B. Владелец	Направление: Исходящий
C. Товары	Статус: Оформлен
Прочее	Автор: Соколов (Администратор)
	Отражение в учете
	<input checked="" type="checkbox"/> Заполнить по связанному учетному документу
	Если Уведомление не отражено в учете, сведения будут заполнены значениями по умолчанию при записи документа.
	Также данные учетного документа можно указать самостоятельно.
	Наименование документа: Уведомление о выводе из оборота
	Номер: ТД00-И00042
	Дата оформления: . . .

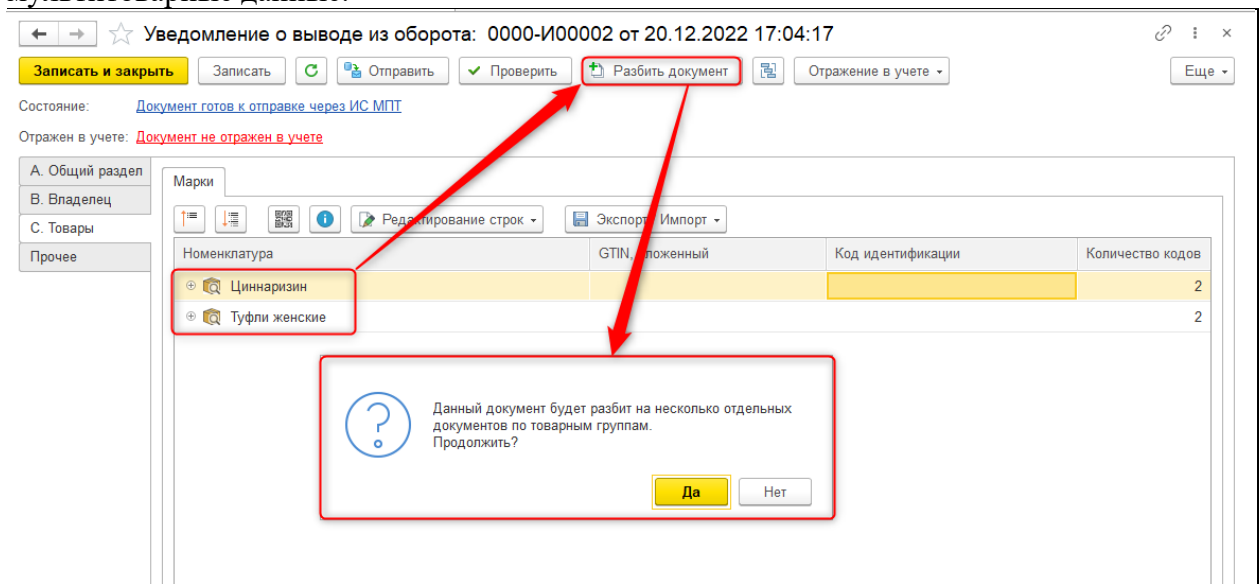
Состав командной панели Уведомления аналогичен другим документам сервиса маркировки. Присутствует возможность отправки, обновления статуса по данным сервера, команда предварительной проверки ключевых данных.

В группе команд «Отражение в учете» расположены команды, позволяющие связать Уведомление с типовым документом, отражающим в товарном учете соответствующую хозяйственную операцию.

Команда «Перезаполнить» позволяет выполнить перезаполнение Уведомления по данным выбранного учетного документа-основания.



Команда «Разбить документ» позволяет разделить документ на несколько Уведомлений с группировкой по виду продукции, если изначально в нем были заполнены мультитоварные данные.



1.5. Закупка и реализация маркируемой продукции

1.5.1. Акты приема/передачи

В случае, когда покупка/продажа маркируемой продукции происходит на территории РК, операция в ИС МПТ отражается документом «Акт приема/передачи». Это основной документ системы, выполняющий передачу собственности между участниками оборота товаров.

Акт формируется на стороне УОТ-а, осуществляющего отгрузку, в случае реализации товара, а также при использовании комиссионной схемы и/или агентской схемы передачи продукции между субъектами обращения. Для корректировки сведений Акта вводится отдельный документ-оповещение «Уведомление о расхождениях», на основе которого можно оформить корректировочный Акт.

Документ доступен в нескольких разделах программы:

**Сервис 1С: Маркировка – Товародвижение – Акты приема/передачи (выданные)
/ Акты приема/передачи (полученные)**

Главное
Планирование
CRM и маркетинг
Продажи
Закупки
Склад и доставка
Казначейство
Финансовый результат и контроллинг
НСИ и администрирование
Сервис 1С: Маркировка

НСИ
Шаблоны печати кодов маркировки
Сгенерированные коды транспортных упаковок (SSCC)

Рабочие места
Маркировка и прослеживаемость товаров (ИСО МПТ)
Создание группы отчетов об Агрегации
Проверка наличия кодов маркировки по состоянию агрегаций
Проверка статуса и владельца кодов маркировки
Печать кодов из загруженного файла

Оптово-производственный контур
Товародвижение
Акты приема/передачи (выданные)
Уведомления о расхождениях (полученные)
Акты приема/передачи (полученные)
Уведомления о расхождениях (выданные)

Импорт/экспорт
Уведомления о ввозе товаров (ЕАЭС)
Уведомления о ввозе товаров (Импорт)

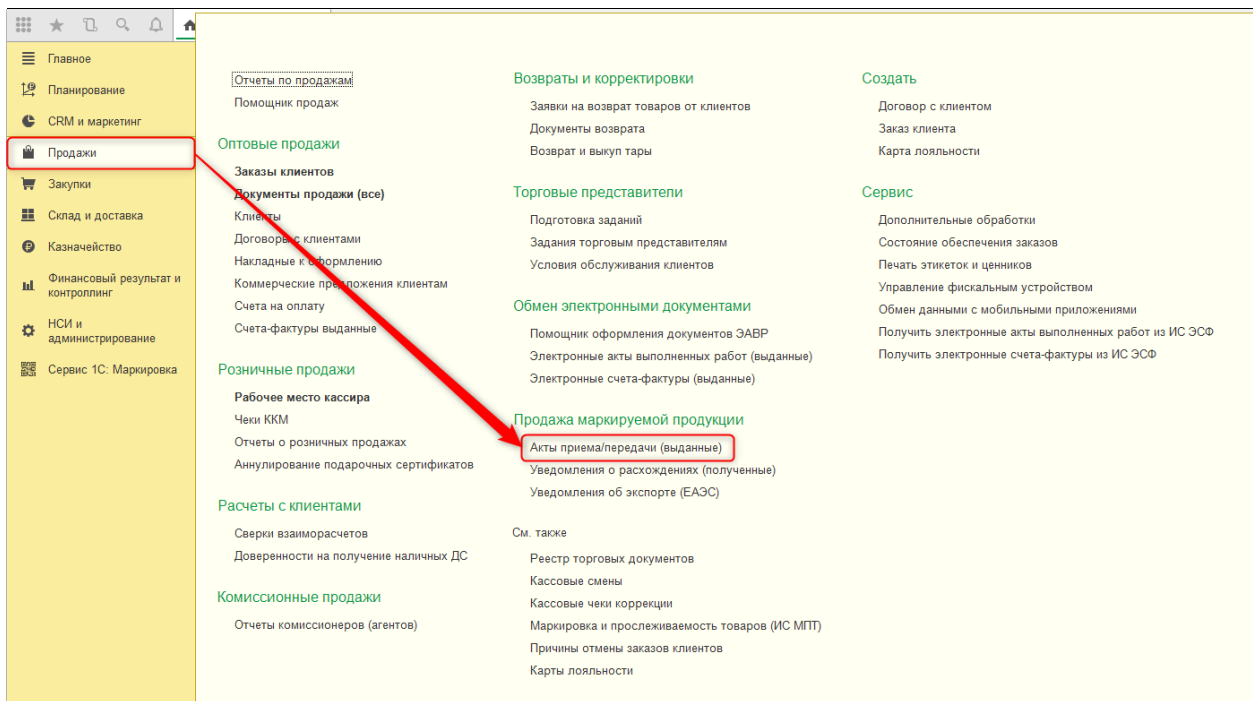
С признанием кодов
Уведомления об экспорте (ЕАЭС)
Уведомления об отгрузке товаров (ЕАЭС)
Уведомления о приеме товаров (ЕАЭС)

Инвентаризация
Уведомления о вводе в оборот
Уведомления о выводе из оборота

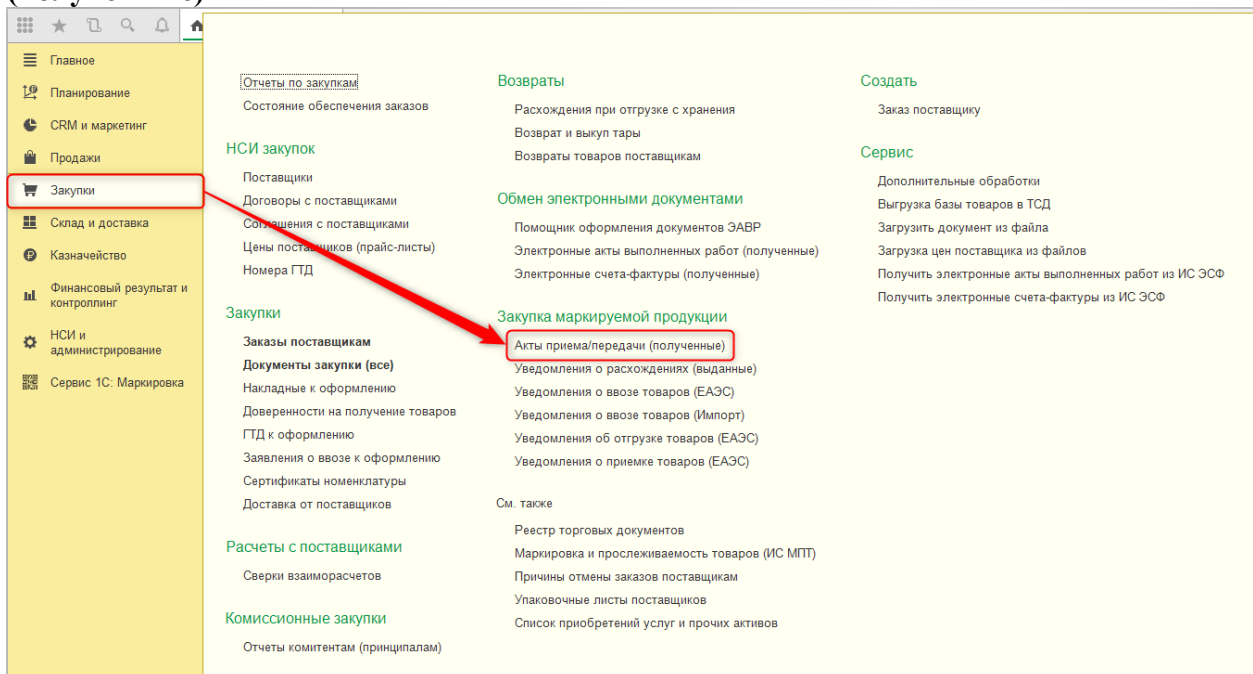
Производство (СУЗ)
Пул кодов
Заказы на эмиссию кодов маркировки
Нанесения кодов маркировки
Агрегации кодов маркировки

Сервис
Объединение файлов
Управление личными счетами
Восстановление зависших операций в Заказах

Продажи – Продажа маркируемой продукции – Акты приема/передачи (выданные)



Закупки – Закупка маркируемой продукции - Акты приема/передачи (полученные)



Исходящие Акты приема/передачи заполняются по стандартной схеме и отправляются на сервер ИС МПТ, где перенаправляются получателю.

На вкладке «Общий раздел» в исходящем Акте расположена основная информация о документе: номер и дата оформления в учетной системе, номер и дата на сервере ИС МПТ, а также вид операции (реализация/комиссионная торговля) и тип документа (первичный/корректировочный).

Если Акт приема/передачи изначально выставлялся на бумажном носителе, информацию об исходном документе также следует указать в этом разделе.

← → ⌂ Акт приема/передачи маркируемой продукции: Реализация. ТД00-И00168 от 12.05.2023 9:26:14 *

Записать и закрыть **Записать** **Отправить** **Проверить** **Разбить документ** **ИС МПТ** **Отражение в учете**

Состояние: Документ готов к отправке получателю через ИС МПТ

Отражен в учете: Документ не отражен в учете

A. Общий раздел	Раздел A. Общий раздел
B. Поставщик	Вид операции: Реализация
C. Получатель	Тип: Первичный
D. Товары	Номер: ТД00-И00168
Прочее	Номер в ИС МПТ: 80ea46cf-ba87-4e62-9e7d-6a7311c8778c
	Дата оформления: 12.05.2023 9:26:14
	Дата в ИС МПТ: 12.05.2023 3:25:55
<input checked="" type="checkbox"/> Выставление Акта, ранее выписанного на бумажном носителе в случаях, установленных правилами документооборота ИС МПТ Ввод бумажного Акта Номер: _____ Дата: .. .	

В разделах «Поставщик» и «Получатель» заполняется общая информация об организации и контрагенте.

В разделе «Товары» в исходящем документе указываются сведения о кодах маркировки, отгружаемых покупателю. Данные также как и в прочих документах сервиса отображаются в виде дерева значений.

В разделе «Прочее» располагается дополнительная информация, которая заполняется автоматически.

У исходящего Акта в командной панели доступны стандартные команды «Отправить», «Обновить», «Проверить», «Разбить документ» и группа команд «Отражение в учете».

Входящие Акты приема/передачи создаются в базе путем загрузки с сервера ИС МПТ. Возможность загрузить входящие документы открывается в форме списка входящих Актов через команду «Получить». Выполнение этой команды приводит к открытию рабочего места получения документов с сервера ИС МПТ.

← → ⌂ Акты приема/передачи (полученные)

Организация: Контрагент: Состояние:

Получить **Отклонить** **Подтвердить** Поиск (Ctrl+F) Еще ▾

Дата	Дата ИС МПТ	Номер	Номер в ИС МПТ	Состояние	Тип
24.03.2022 14:31:31	11.03.2022 9:58:28	ТД00-Б00105	b1f4920d-976a-47b9-bbc1-7a3df8e2d588	Обрабатывается сервером	Первичный
24.03.2022 14:41:31	15.03.2022 4:59:30	ТД00-Б00104	6ed66688-9c5e-47c9-8d33-fba289867043	Аннулирован	Первичный
24.05.2022 16:10:53	14.04.2022 6:16:21	ФЛ00-В00002	030ede39-b32a-46bf-9a61-cde46ab7dd2f	Принят от поставщика	Первичный
26.05.2022 10:44:50	10.05.2022 9:46:55	ТД00-Б00115	c1cc5600-0-5-17-0-0-123-8-200000000000000000	Прием от поставщика	Первичный

Получение документов из ИС МПТ

Получить документы из ИС МПТ

Добавить ↑ ↓ Еще ?

Структурная единица	Начальная дата документов ИС МПТ	Конечная дата документов ИС МПТ	Комментарий
<input type="checkbox"/> Андромеда Плюс	08.08.2022 23:59:58	01.06.2023 23:59:59	
<input checked="" type="checkbox"/> Торговый дом "Комплексный"	12.05.2022 23:59:58	01.06.2023 23:59:59	
<input type="checkbox"/> Филиал "Торговый дом"	14.06.2022 23:59:58	01.06.2023 23:59:59	

01.07.2022 9:53:47 01.07.2022 3:50:50 ТД00-Б00119 011a8fb9-f1f0-430e-a25a-063114908e34 Принят от поставщика, выполнена проверка товаров Первичный
28.09.2022 9:02:01 19.09.2022 11:02:13 ТД00-Б00123 220adaa3-5068-41dd-b4ca-741d7e3559df Аннулирован Первичный

В входящем Акте данные табличной части «Марки» не редактируются. Вместо этого доступен функционал сверки фактически поступивших товаров и указанных в документе кодов маркировки. Данный механизм позволяет до подтверждения документа проверить корректность указанных в нем данных и в случае обнаружения расхождений оформить в адрес поставщика «Уведомление о расхождениях», т.е. запросить корректировку данных.

Выполнение команды сверки открывает специализированное рабочее место, в котором можно провести сопоставление кодов маркировки.

Акт приема/передачи маркируемой продукции: Реализация. ТД00-В00128 от 28.02.2023 12:17:31

Записать и закрыть | Записать | Отклонить | Подтвердить | ИС МПТ | Отражение в учете | Еще

Состояние: Документ принят от поставщика
Отражен в учете: Документ не отражен в учете

Марки

Номенклатура	GTIN кода	GTIN, вложенный	Код идентификации	К...
Туфли женские	04620077960326213	04620077960326213i*T_BLWJHUOC		2
	04620077960326213	0104620077960326213KX1QPiG'3Jd1		1
	04620077960326213	0104620077960326213KX1QPiG'3Jd1		1

Сверка поступивших товаров с данными Акта приема/передачи

Сохранить и перенести | Закрыть | Экспорт / Импорт

Представление кода маркировки	Найден	Статус после сверки
0104620077960326213i*T_BLWJHUOC (Туфли женские)	<input type="checkbox"/>	Не найден
0104620077960326213KX1QPiG'3Jd1 (Туфли женские)	<input type="checkbox"/>	Не найден

Итого 2,00

По завершению процесса сопоставления данных следует сохранить и перенести результаты в документ. Это приведет к выставлению признака «Товары проверены» в табличной части, а также изменению состояния документа. Если при сверке были выявлены расхождения, станет доступна команда ввода Уведомления о расхождениях.

Сверка поступивших товаров с данными Акта приема/передачи *

Сохранить и перенести | Закрыть | Экспорт / Импорт

Представление кода маркировки	Найден	Статус после сверки
0104620077960326213i*T_BLWJHUOC (Туфли женские)	<input type="checkbox"/>	Не найден
0104620077960326213KX1QPiG'3Jd1 (Туфли женские)	<input checked="" type="checkbox"/>	Найден
04607004890017fpGZH (Кисс)	<input checked="" type="checkbox"/>	Добавлен

Акт приема/передачи маркируемой продукции: Реализация. ТД00-В00128 от 28.02.2023...

Записать и закрыть | Записать | Отклонить | Подтвердить | ИС МПТ | Создать Уведомление о расхождениях | Еще

Состояние: Документ принят от поставщика, выполнена проверка товаров
Отражен в учете: Документ не отражен в учете

А. Общий раздел
Б. Поставщик
С. Получатель
Д. Товары
Прочее

Марки

Товары проверены

Номенклатура	GTIN кода	GTIN, вложенный	Код идентификации	К...
Туфли женские	04620077960326213	0104620077960326213i*T_BLWJHUOC		2
	04620077960326213	0104620077960326213KX1QPiG'3Jd1		1
	04620077960326213	0104620077960326213KX1QPiG'3Jd1		1

Акт приема/передачи маркируемой продукции: Реализация. ТД00-В00128 от 28.02.2023...

Записать и закрыть **Записать** **Отклонить** **Подтвердить** **ИС МПТ** **Создать Уведомление о расхождениях** **Еще**

Состояние: Документ принят от поставщика, выполнена проверка товаров

Отражен в учете: Документ не отражен в учете

A. Общий раздел
B. Поставщик
C. Получатель
D. Товары
Прочее

Марки

Товары проверены

Номенклатура GTIN кода GTIN, вложенный Код идентификации К...

Туфли женские				2
	04620077960326	0104620077960326213i*T_BLW, HUOC	1	
	04620077960326	0104620077960326213KX1QPiC3Jd1	1	
Итого				2,00

Комментарий:

Сообщения:

— При сверке поступившего товара были обнаружены расхождения с Актом. Требуется оформление Уведомления о расхождениях!

Если сверка выполнена и расхождений обнаружено не было, вместо команды ввода Уведомления станет доступна возможность подтверждения Акта с помощью одноименной команды.

Акт приема/передачи маркируемой продукции: Реализация. ТД00-В00132 от 15.03.2023 10:28:03

Записать и закрыть **Записать** **Отклонить** **Подтвердить** **ИС МПТ** **Отражение в учете** **Еще**

Состояние: Документ принят от поставщика

Отражен в учете: Документ не отражен в учете

A. Общий раздел
B. Поставщик
C. Получатель
D. Товары
Прочее

Марки

Товары проверены

Номенклатура GTIN, вложенный Код идентификации Количество кодов

Кисс			2
	04607004890017	010460700489001720221122100610B...	2

Акт приема/передачи маркируемой продукции: Реализация. ТД00-В00132 от 15.03.2023 10:28:03 *

Записать и закрыть **Записать** **Отклонить** **Подтвердить** **ИС МПТ** **Отражение в учете** **Еще**

Состояние: Документ принят от поставщика, выполнена проверка товаров

Отражен в учете: Документ не отражен в учете

A. Общий раздел
B. Поставщик
C. Получатель
D. Товары
Прочее

Марки

Товары проверены

Номенклатура GTIN, вложенный Код идентификации Количество кодов

Кисс			2
	04607004890017	010460700489001720221122100610B...	2

Если входящий Акт имеет тип «Исправленный», проводить в нем сверку не нужно. В таком документе сразу доступны команды «Подтвердить» и «Отклонить» для завершения процесса товародвижения.

Акт приема/передачи маркируемой продукции: Реализация. ТД00-В00117 от 30.06.2022 12:11:50

Еще ▾

<input type="button" value="Записать и закрыть"/>	<input type="button" value="Записать"/>	<input type="button" value="Отклонить"/>	<input style="outline: 2px solid red; border-radius: 5px; padding: 2px 10px; font-weight: bold;" type="button" value="Подтвердить"/>	<input type="button" value="ИС МПТ"/>	<input type="button" value="Отражение в учете"/>																																																
Состояние: Документ принят от поставщика			Уведомление о расхождениях: Уведомление о расхождениях № ТД00-И00004 от 24.06.2022 12...																																																		
Отражен в учете: Документ не отражен в учете																																																					
A. Общий раздел	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">Марки</th> <th colspan="3"></th> <th></th> </tr> <tr> <td><input type="button" value="Редактирование строк"/></td> <td><input type="button" value="Экспорт / Импорт"/></td> <td colspan="3"></td> <td></td> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">Номенклатура</td> <td>GTIN, вложенный</td> <td>Код идентификации</td> <td colspan="2">Количество кодов</td> </tr> <tr> <td colspan="2"> <input checked="" type="checkbox"/> Marlboro </td> <td>04607044800243</td> <td>04607044800243kWnCoBL</td> <td colspan="2">1</td> </tr> <tr> <td colspan="2"> <input checked="" type="checkbox"/> </td> <td></td> <td></td> <td colspan="2">3</td> </tr> <tr> <td colspan="2"> <input checked="" type="checkbox"/> </td> <td></td> <td></td> <td colspan="2">1</td> </tr> <tr> <td colspan="2"> <input checked="" type="checkbox"/> </td> <td></td> <td></td> <td colspan="2">1</td> </tr> <tr> <td colspan="2"> <input checked="" type="checkbox"/> </td> <td></td> <td></td> <td colspan="2">1</td> </tr> </tbody> </table>					Марки						<input type="button" value="Редактирование строк"/>	<input type="button" value="Экспорт / Импорт"/>					Номенклатура		GTIN, вложенный	Код идентификации	Количество кодов		<input checked="" type="checkbox"/> Marlboro		04607044800243	04607044800243kWnCoBL	1		<input checked="" type="checkbox"/>				3		<input checked="" type="checkbox"/>				1		<input checked="" type="checkbox"/>				1		<input checked="" type="checkbox"/>				1	
Марки																																																					
<input type="button" value="Редактирование строк"/>	<input type="button" value="Экспорт / Импорт"/>																																																				
Номенклатура		GTIN, вложенный	Код идентификации	Количество кодов																																																	
<input checked="" type="checkbox"/> Marlboro		04607044800243	04607044800243kWnCoBL	1																																																	
<input checked="" type="checkbox"/>				3																																																	
<input checked="" type="checkbox"/>				1																																																	
<input checked="" type="checkbox"/>				1																																																	
<input checked="" type="checkbox"/>				1																																																	
B. Поставщик																																																					
C. Получатель																																																					
D. Товары																																																					
Прочее																																																					

1.5.2. Уведомления о расхождениях

Документ «Уведомление о расхождениях» является вспомогательным в системе ИС МПТ и всегда оформляется на основании проведенной сверки товаров в полученным Акте приема/передачи. Оформленное Уведомление является основанием для выставления корректировочного Акта приема/передачи и заполняется по данным о расхождениях, переданных получателем первичного Акта.

Доступ к Уведомлению открывается в нескольких разделах:

Сервис 1С: Маркировка – Товародвижение – Уведомления о расхождениях (выданные) / Уведомления о расхождениях (полученные)

НСИ

Шаблоны печати кодов маркировки
Сгенерированные коды транспортных упаковок (SSCC)

Рабочие места

Маркировка и прослеживаемость товаров (ИС МПТ)
Создание группы отчетов об Агрегации
Проверка наличия кодов маркировки в составе отгражений
Проверка статуса и владельца кодов маркировки
Печать кодов из загруженного файла

Оптово-производственный контур

Товародвижение
Акты приема/передачи (выданные)
Уведомления о расхождениях (полученные)
Акты приема/передачи (полученные)
Уведомления о расхождениях (выданные)

Импорт/экспорт
Уведомления о ввозе товаров (ЕАЭС)
Уведомления о ввозе товаров (Импорт)

С признаком кодов
Уведомления об экспорте (ЕАЭС)
Уведомления об отгрузке товаров (ЕАЭС)
Уведомления о приемке товаров (ЕАЭС)

Инвентаризация
Уведомления о вводе в оборот
Уведомления о выводе из оборота

Производство (СУЗ)
Пул кодов
Заказы на эмиссию кодов маркировки
Нанесения кодов маркировки
Агрегации кодов маркировки

Сервис
Объединение файлов
Управление личными счетами
Восстановление зависших операций в Заказах

Продажи – Продажа маркируемой продукции – Уведомления о расхождениях (полученные)

Продажи

Отчеты по продажам
Помощник продаж
Оптовые продажи
Заявки на возврат товаров от клиентов
Документы возврата
Возврат и выкуп тары

Создать
Договор с клиентом
Заказ клиента
Карта лояльности

Сервис
Дополнительные обработки
Состояние обеспечения заказов
Печать этикеток и ценников
Управление фискальным устройством
Обмен данными с мобильными приложениями
Получить электронные акты выполненных работ из ИС ЭСФ
Получить электронные счета-фактуры из ИС ЭСФ

Возврты и корректировки
Заявки на возврат товаров от клиентов
Документы возврата
Возврат и выкуп тары

Торговые представители
Подготовка заданий
Задания торговым представителям
Условия обслуживания клиентов

Обмен электронными документами
Помощник оформления документов ЗАВР
Электронные акты выполненных работ (выданные)
Электронные счета-фактуры (выданные)

Продажа маркируемой продукции
Акты приема/передачи (выданные)
Уведомления о расхождениях (полученные)
Уведомления об экспорте (ЕАЭС)

Розничные продажи
Заявки на возврат товаров от клиентов
Документы возврата
Возврат и выкуп тары

Работочее место кассира
Чеки ККМ
Отчеты о розничных продажах
Аннулирование подарочных сертификатов

Причины отмены заказов клиентов
Причины отмены заказов клиентов

См. также
Реестр торговых документов
Кассовые смены
Кассовые чеки коррекции
Маркировка и прослеживаемость товаров (ИС МПТ)
Причины отмены заказов клиентов
Карты лояльности

Расчеты с клиентами
Сверки взаиморасчетов
Доверенности на получение наличных ДС

Комиссионные продажи
Отчеты комиссионеров (агентов)

Закупки – Закупка маркируемой продукции – Уведомления о расхождениях (выданные)

The screenshot shows the navigation menu on the left and a list of documents on the right. A red arrow points from the 'Закупки' item in the menu to the 'Уведомления о расхождениях (выданные)' document in the list.

Левая панель (Меню):

- Главное
- Планирование
- CRM и маркетинг
- Продажи
- Закупки** (выделено красным квадратом)
- Склад и доставка
- Казначейство
- Финансовый результат и контроллинг
- НСИ и администрирование
- Сервис 1С: Маркировка

Правая панель (Список документов):

- Отчеты по закупкам:**
 - Состояние обеспечения заказов
- Возвраты:**
 - Расхождения при отгрузке с хранения
 - Возврат и выкуп тары
 - Возврата товаров поставщикам
- Создать:**
 - Заказ поставщику
- Сервис:**
 - Дополнительные обработки
 - Выгрузка базы товаров в ТСД
 - Загрузить документ из файла
 - Загрузка цен поставщика из файлов
 - Получить электронные акты выполненных работ из ИС ЭСФ
 - Получить электронные счета-фактуры из ИС ЭСФ
- НСИ закупок:**
 - Поставщики
 - Договоры с поставщиками
 - Сообщения с поставщиками
 - Цены поставщиков (прайс-листы)
 - Номера ГТД
- Закупки:**
 - Заказы поставщикам
 - Документы закупки (все)** (выделено красным квадратом)
 - Накладные к оформлению
 - Доверенности на получение товаров
 - ГТД к оформлению
 - Заявления о ввозе к оформлению
 - Сертификаты номенклатуры
 - Доставка от поставщиков
 - Расчеты с поставщиками
 - Сверки взаиморасчетов
 - Комиссионные закупки
 - Отчеты комитентам (принципалам)
- Закупка маркируемой продукции:**
 - Акты приема/передачи (полученные)
 - Уведомления о расхождениях (выданные)** (выделено красным квадратом)
 - Уведомления о ввозе товаров (ЕАЭС)
 - Уведомления о ввозе товаров (Импорт)
 - Уведомления об отгрузке товаров (ЕАЭС)
 - Уведомления о приемке товаров (ЕАЭС)
- См. также:
 - Реестр торговых документов
 - Маркировка и прослеживаемость товаров (ИС МПТ)
 - Причины отмены заказов поставщикам
 - Упаковочные листы поставщиков
 - Список приобретений услуг и прочих активов

В отличие от прочих документов модуля маркировки исходящее Уведомление о расхождениях не имеет возможности самостоятельного ввода и всегда создается только на основании входящего Акта приема/передачи, в котором проведена сверка товаров и выявлены расхождения.

Акт приема/передачи маркируемой продукции: Реализация. ТД00-В00128 от 28.02.2023...

Создать Уведомление о расхождениях

Номенклатура	GTIN кода	GTIN, вложенный	Код идентификации	К...
Туфли женские	04620077960326			2
	04620077960326			1
	04620077960326			1

Уведомление о расхождениях: Реализация (создание)

Исправляемый Акт

Исправляемый Акт приема/передачи: Акт приема/передачи № ТД00-В00128 от 28.02.2023 12:17:3

Номер исправляемого Акта в ИС МПТ:

В веденном Уведомлении отражается информация о связанном Акте, а также, в будущем, будет указана ссылка на полученный Акт корректировки.

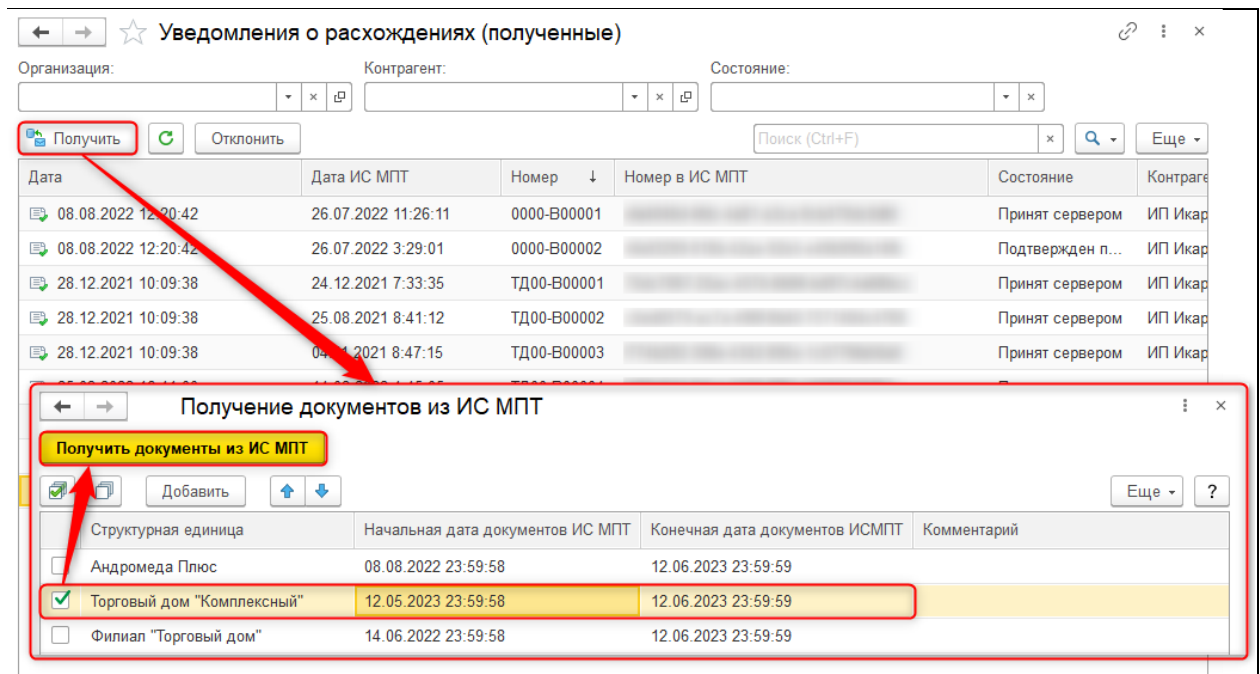
Данные поставщика и получателя в Уведомлении соответствуют данным Акта. В табличной части Товары отражаются коды маркировки с учетом проведенной сверки, каждому коду присвоен соответствующий статус. Вручную заполнять в этом документе ничего не требуется.

Уведомление о расхождениях: Реализация (создание)

Номенклатура	GTIN кода	GTIN, вложенный	Статус сверки	Количество кодов
Туфли женские	04620077960326	01046200779603...	Не найден	1
	04620077960326	01046200779603...	Найден	1

Уведомление о расхождениях следует отправить на сервер и оповестить поставщика о необходимости выставления корректировки.

Входящие Уведомления о расхождениях приходят с сервера ИС МПТ. Их получение в базу выполняется в рабочем месте получения документов по тому же принципу, что и у Актов приема/передачи.



Во входящем документе также можно увидеть список кодов маркировки с учетом их статусов сверки и получателя товаров. Вручную что-либо заполнять в документе в общем случае не требуется.

Для ввода Акта-корректировки необходимо воспользоваться соответствующей командой во входящем Уведомлении о расхождениях.

Уведомление о расхождениях: Реализация. ТД00-В00007 от 02.05.2023 13:48:04

Записать и закрыть **Записать** **С** **Ф** **Ввести исправленный Акт приема/передачи** **Еще**

Состояние: [Документ принят сервером](#)

A. Общий раздел	Раздел А. Общий раздел
В. Поставщик	Вид операции: Реализация
C. Получатель	Номер: ТД00-В00007
D. Товары	Номер в ИС МПТ: 554abd65-661e-4ca1-a3f9-021ddc38ddbe
Прочее	Дата оформления: 02.05.2023 13:48:04
	Дата в ИС МПТ: 16.03.2023 6:06:30

Исправляемый Акт

Исправляемый Акт приема/передачи: [Акт приема/передачи № ТД00-И00167 от 02.05.2023 13:47:52 \(п\)](#)

Номер исправляемого Акта в ИС МПТ:

Акт приема/передачи маркируемой продукции: Реализация (создание)

Записать и закрыть **Записать** **С** **Отправить** **Проверить** **Ф** **ИС МПТ** **Отражение в учете** **Еще**

Состояние: [Документ готов к отправке получателю через ИС МПТ](#)

Отражен в учете: [Документ не отражен в учете](#)

A. Общий раздел	Раздел А. Общий раздел
В. Поставщик	Вид операции: Реализация
C. Получатель	Тип: Исправленный
D. Товары	Номер:
Прочее	Номер в ИС МПТ:
	Дата оформления: 12.06.2023 0:00:00
	Дата в ИС МПТ:

Исправляемый Акт

Уведомление о расхождениях: [Уведомление о расхождениях № ТД00-В00007 от 02.05.2023](#)

Исправляемый Акт приема/передачи: [Акт приема/передачи № ТД00-И00167 от 02.05.2023 13:47:52](#)

Номер исправляемого Акта в ИС МПТ:

Выставление Акта, ранее выписанного на бумажном носителе в случаях, установленных правилами документооборота ИС МПТ

1.6. Импорт и экспорт маркируемой продукции

1.6.1. Ввоз маркируемой продукции по общей схеме

В общем случае для предоставления в систему информации о ввезенной продукции необходимо оформление Уведомления о ввозе товаров из ЕАЭС или третьих стран.

1.6.1.1 Уведомление о ввозе из ЕАЭС

Когда импорт товаров происходит с территории стран-участниц ЕАЭС, требуется ввод Уведомления о ввозе из ЕАЭС. При этом указанные в таком документе коды маркировки, валидные в системе ИС МПТ, должны быть нанесены на продукцию до ввоза на территорию Республики Казахстан.

Уведомление о ввозе доступно в следующих разделах программы:

Сервис 1С: Маркировка – Импорт/экспорт – Уведомления о ввозе товаров (ЕАЭС)

The screenshot shows the 1C:Markirovka service interface. On the left, a sidebar lists various service modules. The 'Сервис 1С: Маркировка' module is highlighted with a red box and has a red arrow pointing from it to the 'Уведомления о ввозе товаров (ЕАЭС)' item in the 'Импорт/экспорт' section of the main content area.

НСИ

- Шаблоны печати кодов маркировки
- Сгенерированные коды транспортных упаковок (SSCC)

Рабочие места

- Маркировка и прослеживаемость товаров (ИС МПТ)
- Создание группы отчетов об Агрегации
- Проверка наличия кодов маркировки по составу агрегаций
- Проверка статуса и владельца кодов маркировки
- Печать кодов из загруженного файла

Оптово-производственный контур

Товародвижение

- Акты приема/передачи (выданные)
- Уведомления о расхождениях (полученные)
- Акты приема/передачи (полученные)
- Уведомления о расхождениях (выданные)

Импорт/экспорт

- Уведомления о ввозе товаров (ЕАЭС) (highlighted with a red box)
- Уведомления о ввозе товаров (Импорт)

С признаком кодов

- Уведомления об экспорте (ЕАЭС)
- Уведомления об отгрузке товаров (ЕАЭС)
- Уведомления о приемке товаров (ЕАЭС)

Инвентаризация

- Уведомления о вводе в оборот
- Уведомления о выводе из оборота

Производство (СУЗ)

- Пул кодов
- Заказы на эмиссию кодов маркировки
- Нанесения кодов маркировки
- Агрегации кодов маркировки

Сервис

- Объединение файлов
- Управление личными счетами
- Восстановление зависших операций в Заказах

Закупки – Закупка маркируемой продукции – Уведомления о ввозе товаров (ЕАЭС)

The screenshot shows the 'Закупка маркируемой продукции' document. The 'Закупки' module is highlighted with a red box and has a red arrow pointing from it to the 'Уведомления о ввозе товаров (ЕАЭС)' item in the 'Уведомления о ввозе товаров (ЕАЭС)' section of the document's content area.

Отчеты по закупкам

- Состояние обеспечения заказов

НСИ закупок

Поставщики

- Договоры с поставщиками
- Соглашения с поставщиками
- Цены поставщиков (прайс-листы)
- Номера ГПД

Закупки

- Заказы поставщикам
- Документы закупки (все)
- Накладные к оформлению
- Доверенности на получение товаров
- ГПД к оформлению
- Заявления о ввозе к оформлению
- Сертификаты номенклатуры
- Доставка от поставщиков

Расчеты с поставщиками

- Сверки взаиморасчетов

Комиссионные закупки

- Отчеты комитентам (принципалам)

Возвраты

- Расходления при отгрузке с хранения
- Возврат и выкуп тары
- Возвраты товаров поставщикам

Создать

- Заказ поставщику

Сервис

- Дополнительные обработки
- Выгрузка базы товаров в ТСД
- Загрузить документ из файла
- Загрузка цен поставщика из файлов
- Получить электронные акты выполненных работ из ИС ЭСФ
- Получить электронные счета-фактуры из ИС ЭСФ

Обмен электронными документами

- Помощник оформления документов ЭАВР
- Электронные акты выполненных работ (полученные)
- Электронные счета-фактуры (полученные)

Закупка маркируемой продукции

- Акты приема/передачи (полученные)
- Уведомления о расхождениях (выданные)
- Уведомления о ввозе товаров (ЕАЭС) (highlighted with a red box)
- Уведомления о ввозе товаров (Импорт)
- Уведомления об отгрузке товаров (ЕАЭС)
- Уведомления о приемке товаров (ЕАЭС)

См. также

- Реестр торговых документов
- Маркировка и прослеживаемость товаров (ИС МПТ)
- Причины отмены заказов поставщикам
- Упаковочные листы поставщиков
- Список приобретений услуг и прочих активов

В целом заполнение документа мало чем отличается от прочих документов сервиса. Стоит обратить внимание на вкладку «Поставщик»: здесь должна быть указана страна

отправления. Не допускается заполнение этого поля значением страны, не входящей в состав ЕАЭС.

В разделе «Товары» указываются ввозимые коды маркировки. Данные отображаются в виде дерева. К обязательным для заполнения данным в этом разделе также относится информация об акцизах, заполняемая в соответствующей группе полей.

Сведения об уплате акцизов

Номенклатура	GTIN кода	GTIN, вложенный	Код идентификации	Количество кодов	Количество из основан...	Единица измерения (баз...
Туфли мужские	04603735108032	0104603735108032...		1	1	пар

На вкладке «Документы соответствия» указываются сведения о сертификатах продукции.

Остальные поля в документе заполняются стандартно и не требуют дополнительных комментариев.

В командной панели расположены стандартные команды:

- «Отправить», «Обновить» - для взаимодействия с сервером;
- «Проверить», «Разбить документ», «Отражение в учете», «Перезаполнить» - для заполнения и проверки данных.

1.6.1.2 Уведомление о ввозе из третьих стран

Когда импорт товаров происходит с территории стран, не являющихся участниками ЕАЭС, требуется ввод Уведомления о ввозе из третьих стран. Коды маркировки при таком импорте должны быть нанесены на товар заранее, а документ предоставлен в систему после прохождения процедур таможенной очистки при фактическом принятии товара на учет.

Уведомление о ввозе доступно в следующих разделах программы:

Сервис 1С: Маркировка – Импорт/экспорт – Уведомления о ввозе товаров (Импорт)

The screenshot shows the 1C:Markirovka service interface. On the left, a sidebar lists various service modules. The 'Сервис 1С: Маркировка' module is selected and highlighted with a red box. The main content area is divided into several sections:

- НСИ**
 - Шаблоны печати кодов маркировки**
 - Сгенерированные коды транспортных упаковок (SSCC)
- Рабочие места**
 - Маркировка и прослеживаемость товаров (ИС МПТ)**
 - Создание группы отчетов об Агрегации
 - Проверка наличия кодов маркировки по составу агрегаций
 - Проверка статуса и владельца кодов маркировки
 - Печать кодов из загруженного файла
- Оптово-производственный контур**
 - Товародвижение**
 - Акты приема/передачи (выданные)
 - Уведомления о расхождениях (полученные)
 - Акты приема/передачи (полученные)
 - Уведомления о расхождениях (выданные)
- Импорт/экспорт**
 - Уведомления о ввозе товаров (ЕАЭС)**
 - Уведомления о ввозе товаров (Импорт)**
- С признаком кодов**
 - Уведомления об экспорте (ЕАЭС)
 - Уведомления об отгрузке товаров (ЕАЭС)
 - Уведомления о приемке товаров (ЕАЭС)
- Инвентаризация**
 - Уведомления о вводе в оборот
 - Уведомления о выводе из оборота
- Производство (СУЗ)**
 - Пул кодов
 - Заказы на эмиссию кодов маркировки
 - Нанесения кодов маркировки
 - Агрегации кодов маркировки
- Сервис**
 - Объединение файлов
 - Управление личными счетами
 - Восстановление зависших операций в Заказах

Закупки – Закупка маркируемой продукции – Уведомления о ввозе товаров (Импорт)

The screenshot shows the 'Imports' section within the 'Purchases' module of the 1C:Markirovka service. The 'Закупки' module is selected and highlighted with a red box. The main content area includes:

- Отчеты по закупкам**
 - Состояние обеспечения заказов
- НСИ закупок**
 - Поставщики
 - Договоры с поставщиками
 - Соглашения с поставщиками
 - Цены поставщиков (прайс-листы)
 - Номера ГД
- Закупки**
 - Заказы поставщикам
 - Документы закупки (все)
 - Накладные к оформлению
 - Доверенности на получение товаров
 - ГД к оформлению
 - Заявления о ввозе к оформлению
 - Сертификаты номенклатуры
 - Доставка от поставщиков
- Расчеты с поставщиками**
 - Сверки взаиморасчетов
- Комиссионные закупки**
 - Отчеты комитентам (принципалам)
- Возвраты**
 - Расходления при отгрузке с хранения
 - Возврат и выкуп тары
 - Возврата товаров поставщикам
- Обмен электронными документами**
 - Помощник оформления документов ЭАВР
 - Электронные акты выполненных работ (полученные)
 - Электронные счета-фактуры (полученные)
- Создать**
 - Заказ поставщику
- Сервис**
 - Дополнительные обработки
 - Выгрузка базы товаров в ТСД
 - Загрузить документ из файла
 - Загрузка цен поставщика из файлов
 - Получить электронные акты выполненных работ из ИС ЭСФ
 - Получить электронные счета-фактуры из ИС ЭСФ
- Закупка маркируемой продукции**
 - Акты приема/передачи (полученные)
 - Уведомления о расхождениях (выданные)
 - Уведомления о ввозе товаров (ЕАЭС)**
 - Уведомления о ввозе товаров (Импорт)**
 - Уведомления об отгрузке товаров (ЕАЭС)
 - Уведомления о приемке товаров (ЕАЭС)
- См. также**
 - Реестр торговых документов
 - Маркировка и прослеживаемость товаров (ИС МПТ)
 - Причины отмены заказов поставщикам
 - Упаковочные листы поставщиков
 - Список приобретений услуг и прочих активов

Заполнение данного Уведомления имеет некоторые особенности.

В разделе «Общий раздел» заполняются дата и номер документа в учетной системе, дата и номер документа в ИС МПТ, сведения о выписке на бумажном носителе.

В разделе «Таможенное оформление» заполняются сведения: страна экспорта, тип и основные данные документа таможенного оформления, информация о прохождении таможни. Все эти поля являются обязательными к заполнению.

Состояние: Документ готов к отправке через ИС МПТ

Отражен в учете: Приобретение товаров и услуг 0000-000004 от 19.05.2022 10:41:...

А. Общий раздел

Б. Таможенное оформление

В. Получатель

Г. Товары

Прочее

Раздел В. Данные таможенного оформления

Страна экспорта: |

Сведения о документе таможенного оформления

Тип документа:

Номер: | Дата: ..

Сведения о решении таможенного органа

Код таможенного органа: |

Код решения: |

Дата и время принятия решения: .. : :

В разделе «Получатель» указываются данные организации.

Самые значительные отличия этого документа находятся в разделе «Товары». В данном разделе расположены две табличные части: «Марки» и «Товары».

Таблица «Марки» заполняется кодами маркировки также, как в осатльных документах сервиса.

Таблица «Товары» заполняется в самом конце оформления документа с помощью команды «Рассчитать итоги по товарам». При выполнении этой команды система подсчитывает итоговое количество потребительских кодов маркировки в разрезе GTIN по данным таблицы «Марки» и выводит полученные итоги во второй табличной части. После этого требуется вручную дозаполнить некоторые сведения в строках по данным таможенных документов.

Состояние: Документ готов к отправке через ИС МПТ

Отражен в учете: Приобретение товаров и услуг 0000-000004 от 19.05.2022 10:41:...

А. Общий раздел

Б. Таможенное оформление

В. Получатель

Г. Товары

Прочее

Марки Товары

Документ соответствия

Тип: | Номер: | Дата: ..

Товары

Рассчитать итоги по товарам

N	Номенклатура	Упаковка	ТН ВЭД	GTIN, вложенный	Номер товар...	Страна производства
1	Туфли мужские	43, Бежевый, 5, натуральн...	0000000001	04603735108032		

Также на странице «Товары» указывается информация о Документе соответствия товаров.

Остальные поля в документе заполняются стандартно и не требуют дополнительных комментариев.

В командной панели Уведомления расположены стандартные команды:

- «Отправить», «Обновить» - для взаимодействия с сервером;

- «Проверить», «Разбить документ», «Отражение в учете», «Перезаполнить» - для заполнения и проверки данных.

1.6.2. Ввоз маркируемой продукции по схеме взаимного признания кодов маркировки

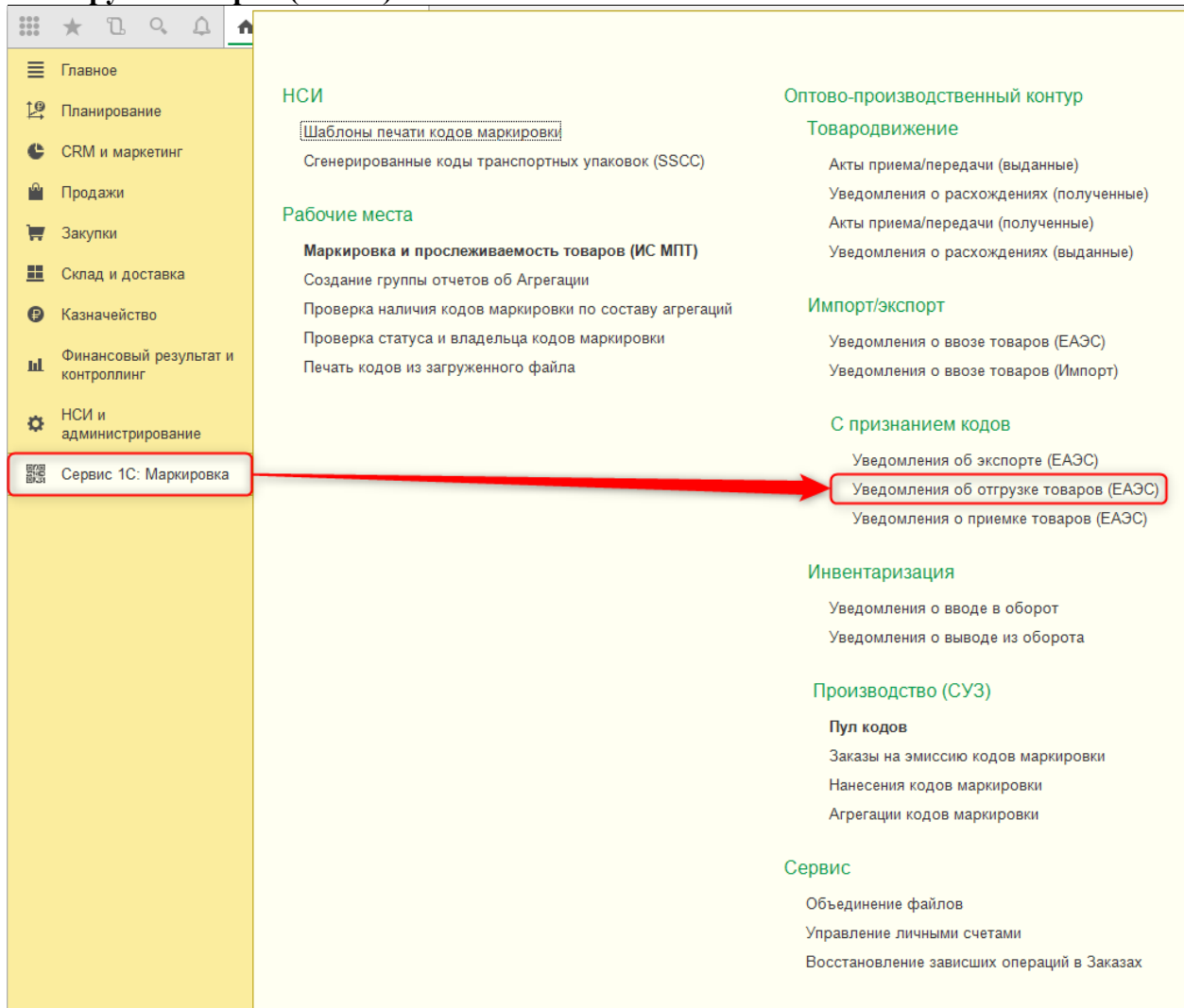
На текущий момент схема взаимного признания в ИС МПТ реализована только по обувной продукции и только при импорте/экспорте продукции в Российскую Федерацию.

1.6.2.1 Уведомление об отгрузке товаров (ЕАЭС)

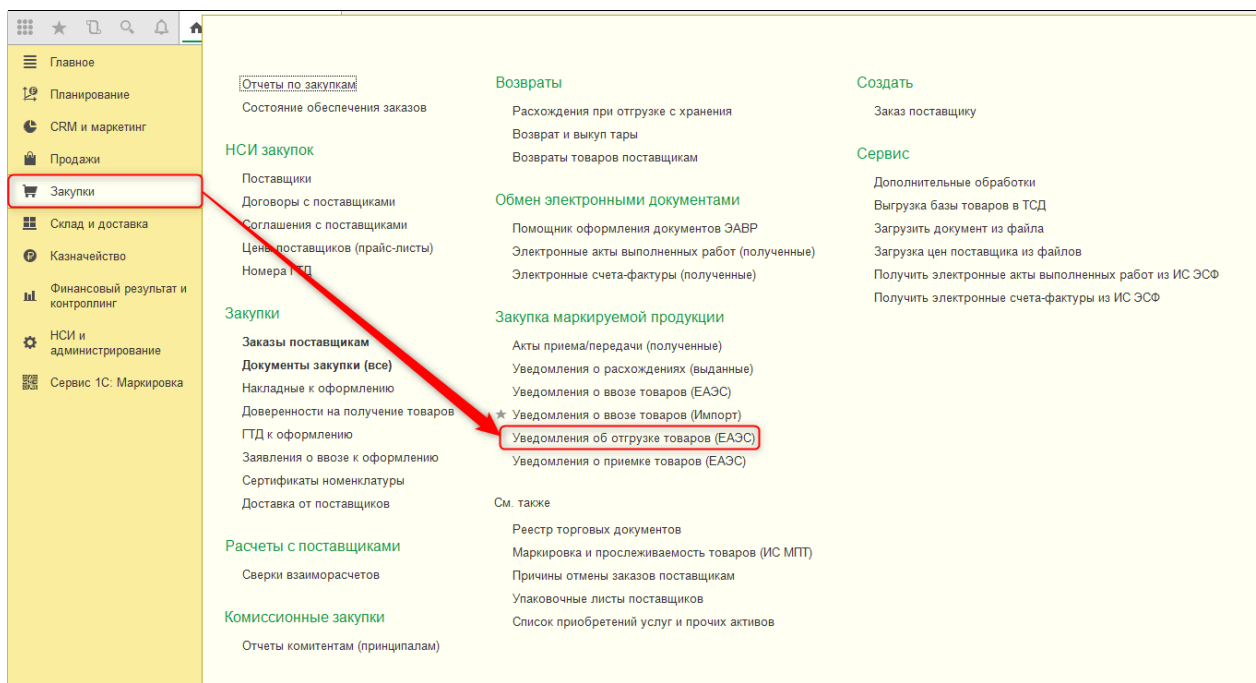
Данный документ служит для оповещения импортера (получателя товаров) о намерении иностранного поставщика передать в систему ИС МПТ список кодов маркировки для постановки их на баланс получателя. Документ формируется в ИС МПТ автоматически, когда из системы ГИС МТ «Честный знак» (данная система реализует маркировку в РФ) приходит соответствующая заявка.

Доступ к Уведомлению об отгрузке открывается в нескольких местах конфигурации:

Сервис 1С: Маркировка – Импорт/экспорт – С признанием кодов - Уведомления об отгрузке товаров (ЕАЭС)

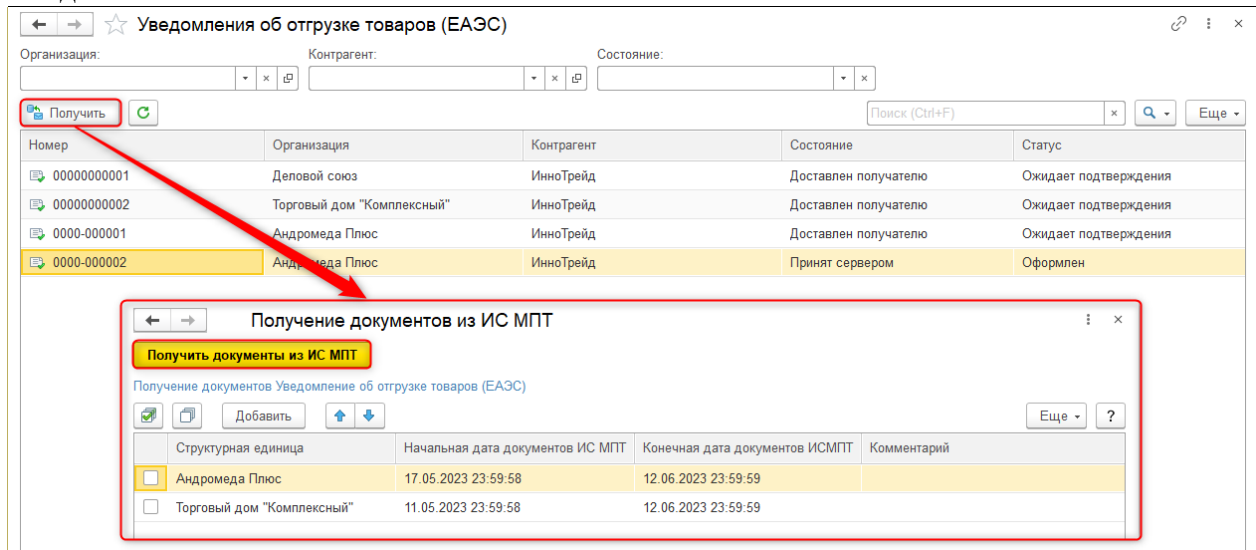


Закупки – Закупка маркируемой продукции - Уведомления об отгрузке товаров (ЕАЭС)



Документ является входящим и относится к категории служебных, поэтому, во-первых, его создание в базе не предусмотрено, а во-вторых, его нельзя связать ни с каким учетным документом.

Получение документов выполняется в стандартном рабочем месте получения документов, доступ к которому открывается по команде «Получить» в форме списка Уведомлений.



Все данные в Уведомлении об отгрузке заполняются автоматически, т.к. это входящий документ. В целом он имеет очень упрощенный интерфейс и его наполнение аналогично другим документам сервиса.

В командной панели присутствует команда обновления, дающая возможность получить с сервера актуальный статус документа.

Если документ находится в статусе «Ожидает приемку», становится доступен раздел «Создать на основании», с помощью которого можно ввести связанное «Уведомление о приемке товаров».

← → ⌂ Уведомление об отгрузке товаров (ЕАЭС) № 0000-000001 от 17.05.2023 10:53:48 ⌂ ⌂ ⌂ ⌂ ⌂ ⌂

Записать и закрыть Записать Создать на основании ⌂ Ещё ⌂

Состояние: Документ ожидает приемку **Создать Уведомление о приемке товаров (ЕАЭС)**

A. Общий раздел	Раздел А. Общий раздел
В. Поставщик	Номер: 0000-000001
С. Получатель	Дата оформления: 17.05.2023 10:53:48
D. Товары	Дата в ИС МПТ: 11.04.2023 16:09:46
Прочее	

Сведения об отгрузке

Номер первичного документа: 645П.	Дата первичного документа: 11.04.2023
Дата отгрузки: 11.04.2023	Дата приемки: . .

1.6.2.2 Уведомление о приемке товаров (ЕАЭС)

Данный документ служит для непосредственной постановки на баланс организации полученных по схеме взаимного признания кодов маркировки.

На данный момент работа в документе доступна только для обувной продукции.

Доступ к Уведомлению о приемке открывается в нескольких разделах:

Сервис 1С: Маркировка – Импорт/экспорт – С признанием кодов - Уведомления о приемке товаров (ЕАЭС)

Главное
Планирование
CRM и маркетинг
Продажи
Закупки
Склад и доставка
Казначейство
Финансовый результат и контроллинг
НСИ и администрирование

Сервис 1С: Маркировка

Уведомления о приемке товаров (ЕАЭС)

НСИ
Шаблоны печати кодов маркировки
Сгенерированные коды транспортных упаковок (SSCC)

Рабочие места
Маркировка и прослеживаемость товаров (ИС МПТ)
Создание группы отчетов об Агрегации
Проверка наличия кодов маркировки по составу агрегаций
Проверка статуса и владельца кодов маркировки
Печать кодов из загруженного файла

Оптово-производственный контур
Товародвижение
Акты приема/передачи (выданные)
Уведомления о расхождениях (полученные)
Акты приема/передачи (полученные)
Уведомления о расхождениях (выданные)

Импорт/экспорт
Уведомления о ввозе товаров (ЕАЭС)
Уведомления о ввозе товаров (Импорт)

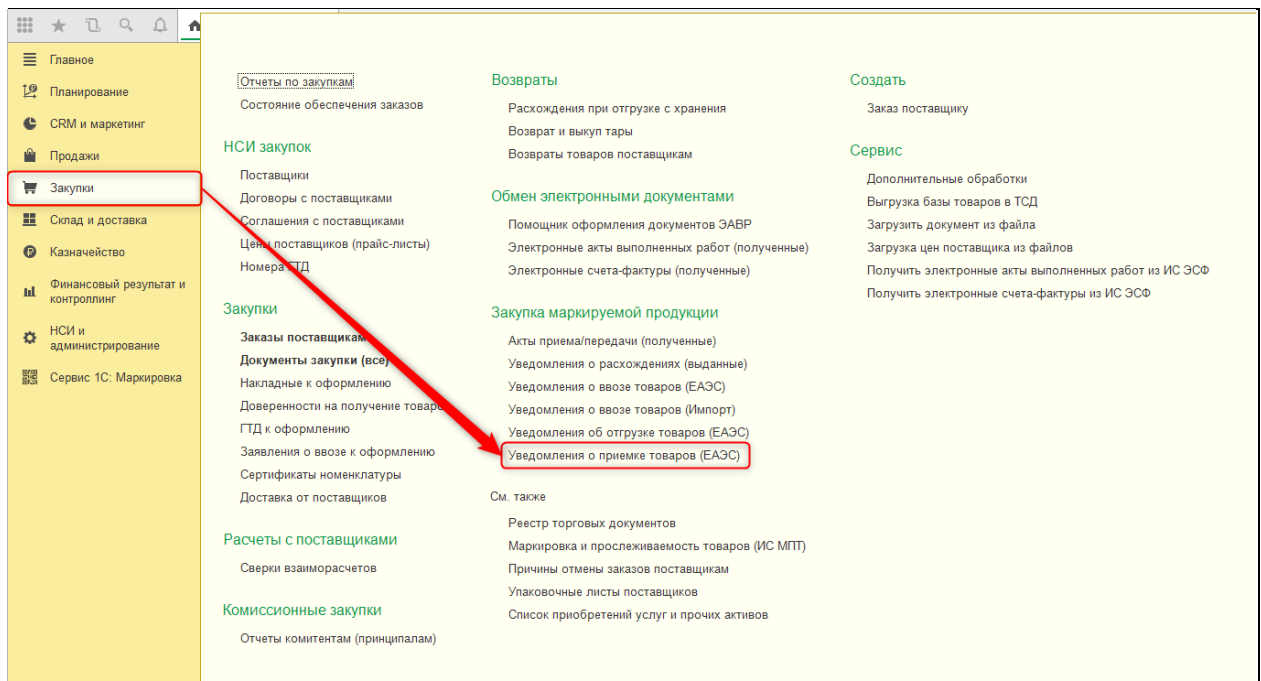
С признанием кодов
Уведомления об экспорте (ЕАЭС)
Уведомления об отгрузке товаров (ЕАЭС)
Уведомления о приемке товаров (ЕАЭС)

Инвентаризация
Уведомления о вводе в оборот
Уведомления о выводе из оборота

Производство (СУЗ)
Пул кодов
Заказы на эмиссию кодов маркировки
Нанесение кодов маркировки
Агрегации кодов маркировки

Сервис
Объединение файлов
Управление личными счетами
Восстановление зависящих операций в Заказах

Закупки – Закупка маркируемой продукции - Уведомления о приемке товаров (ЕАЭС)



Основная часть данных в «Уведомлении о приемке (ЕАЭС)» заполняется автоматически при его вводе на основании. На вкладке «Общий раздел» отражается информация об отгрузке – как по таможенному документу, так и по Уведомлению-основанию.

На вкладках «Поставщик» и «Получатель» нельзя изменить информацию о наименовании и ИИН/БИН организации и контрагента, т.к. эта информация уже зафиксирована на сервере с помощью документа отгрузки.

На вкладке «Товары» расположена табличная часть со списком кодов маркировки из отгрузки. Основное назначение таблицы товаров – провести приемку кодов маркировки.

Данный функционал напоминает сверку товаров во входящем Акте приема/передачи.

The screenshot shows a software interface for managing goods receipts. At the top, there are navigation buttons (back, forward, star), a title 'Уведомление о приемке товаров (ЕАЭС): 0000-000002 от 17.05.2023 14:09:06', and action buttons 'Записать и закрыть' (Save and Close), 'Записать' (Save), 'Отправить' (Send), and a refresh icon. Below this, a status message 'Состояние: Документ сформирован' (Status: Document is formed) is displayed. On the left, a sidebar lists sections: 'A. Общий раздел', 'B. Поставщик', 'C. Получатель', 'D. Товары', and 'Прочее'. The 'D. Товары' section is currently selected. The main area displays a table titled 'Марки По данным отгрузки' (Marks According to Shipment Data). A red box highlights the 'Действия:' (Actions) section, which contains three radio buttons: 'Провести сверку (самостоятельно)' (Conduct audit independently), 'Принять все' (Accept all), and 'Отклонить все' (Reject all). The 'Провести сверку (самостоятельно)' button is selected. Below this is a 'Экспорт / Импорт' (Export / Import) dropdown menu. The table has columns: 'N' (Number), 'Номенклатура' (Nomenclature), 'Код идентификации' (Identification code), and 'Вид упаковки' (Type of packaging). The table contains four rows of data:

N	Номенклатура	Код идентификации	Вид упаковки
1	Marlboro 04701212121311	[Redacted]	Потребительская
2	Marlboro 04701212121311	[Redacted]	Потребительская
3	Marlboro 04701212121311	[Redacted]	Потребительская
4	Marlboro	[Redacted]	Потребительская

A second screenshot below shows the same interface after the audit process. The 'Провести сверку (самостоятельно)' button is still highlighted. A red arrow points from this button to the 'Статус приемки' (Receipt status) column in the table, where several checkboxes are checked, indicating the audit results have been recorded.

Закончив процесс приемки, следует отправить документ на сервер ИС МПТ.

После того, как документ будет обработан сервером, необходимо выполнить обновление его статуса в базе. Также можно выполнить обновление связанного документа отгрузки. Эти действия позволят получить конечный статус документов, заполнить реквизиты «Дата приемки» и выставить признаки приемки у кодов маркировки в документе отгрузки.

1.6.3. Экспорт маркируемой продукции по схеме взаимного признания кодов маркировки

Схема взаимного признания работает в две стороны, поэтому в ИС МПТ должен присутствовать документ для передачи казахстанских кодов маркировки в системы учета других стран, участвующих в признании. Таким документом является «Уведомление об экспорте (ЕАЭС)».

1.6.3.1 Уведомление об экспорте (ЕАЭС)

Документ доступен в разделах:

Сервис 1С: Маркировка – Импорт/экспорт – С признанием кодов - Уведомления об экспорте товаров (ЕАЭС)

НСИ

- Шаблоны печати кодов маркировки
- Сгенерированные коды транспортных упаковок (SSCC)

Рабочие места

- Маркировка и прослеживаемость товаров (ИС МПТ)
 - Создание группы отчетов об Агрегации
 - Проверка наличия кодов маркировки по составу агрегаций
 - Проверка статуса и владельца кодов маркировки
 - Печать кодов из загруженного файла

Оптово-производственный контур

Товародвижение

- Акты приема/передачи (выданные)
- Уведомления о расхождениях (полученные)
- Акты приема/передачи (полученные)
- Уведомления о расхождениях (выданные)

Импорт/экспорт

- Уведомления о ввозе товаров (ЕАЭС)
- Уведомления о ввозе товаров (Импорт)

С признаком кодов

- Уведомления об экспорте (ЕАЭС)
- Уведомления об отгрузке товаров (ЕАЭС)
- Уведомления о приемке товаров (ЕАЭС)

Инвентаризация

- Уведомления о вводе в оборот
- Уведомления о выводе из оборота

Производство (СУЗ)

- Пул кодов
- Заказы на эмиссию кодов маркировки
- Нанесения кодов маркировки
- Агрегации кодов маркировки

Сервис

- Объединение файлов
- Управление личными счетами
- Восстановление зависших операций в Заказах

Продажи – Продажа маркируемой продукции – Уведомления об экспорте товаров (ЕАЭС)

Отчеты по продажам

- Помощник продаж

Возвраты и корректировки

- Заявки на возврат товаров от клиентов
- Документы возврата
- Возврат и выкуп тары

Создать

- Договор с клиентом
- Заказ клиента
- Карта лояльности

Оптовые продажи

- Заказы клиентов
- Документы продажи (все)
- Клиенты
- Договоры с клиентами
- Накладные с оформлением
- Коммерческие предложения клиентам
- Счета на оплату
- Счета-фактуры выданные

Торговые представители

- Подготовка заданий
- ★ Задания торговым представителям
- Условия обслуживания клиентов

Сервис

- Дополнительные обработки
- Состояние обеспечения заказов
- Печать этикеток и ценников
- Управление фискальным устройством
- Обмен данными с мобильными приложениями
- Получить электронные акты выполненных работ из ИС ЭСФ
- Получить электронные счета-фактуры из ИС ЭСФ

Заказы клиентов

- Помощник оформления документов ЭАВР
- Электронные акты выполненных работ (выданные)
- Электронные счета-фактуры (выданные)

Обмен электронными документами

- Помощник оформления документов ЭАВР
- Электронные акты выполненных работ (выданные)
- Электронные счета-фактуры (выданные)

Продажа маркируемой продукции

- Акты приема/передачи (выданные)
- Уведомления о расхождениях (полученные)
- Уведомления об экспорте (ЕАЭС)

Розничные продажи

- Рабочее место кассира
- Чеки ККМ
- Отчеты о розничных продажах
- Аннулирование подарочных сертификатов

Расчеты с клиентами

- Сверки взаиморасчетов
- Доверенности на получение наличных ДС

Комиссионные продажи

- Отчеты комиссионеров (агентов)

См. также

- Реестр торговых документов
- Кассовые смены
- Кассовые чеки коррекции
- Маркировка и прослеживаемость товаров (ИС МПТ)
- Причины отмены заказов клиентов
- Карты лояльности

На текущий момент данный документ поддерживает работу только с обувной продукцией, и только экспорт в Российскую Федерацию.

На вкладке «Общий раздел» в Уведомлении заполняется информация о связанном таможенном документе.

← → ☆ Уведомление об экспорте (ЕАЭС): ТД00-000004 от 30.12.2022 11:08:44

Записать и закрыть Записать Отправить Проверить ИС МПТ Отражение в учете

Состояние: Документ обрабатывается сервером ИС МПТ
Отражен в учете: Документ не отражен в учете

А. Общий раздел Раздел А. Общий раздел

В. Поставщик Номер: ТД00-000004

С. Получатель Номер в ИС МПТ:

Д. Товары Дата оформления: 30.12.2022 11:08:44

Прочее

Таможенный документ

Номер: 122 Дата оформления: 29.11.2022

Дата отгрузки товара: 29.11.2022

На вкладках «Поставщик» и «Получатель» - стандартная информация об организации и контрагенте. У получателя также указывается страна экспорта.

На вкладке «Товары» указываются коды маркировки.

В командной панели документа доступны стандартные команды:

- «Отправить», «Обновить» - для взаимодействия с сервером;
- «Проверить», «Отражение в учете» - для заполнения и проверки данных.

1.7. Дополнительные возможности сервиса

1.7.1. Пул кодов и документы СУЗ

1.7.1.1 Повторная печать кодов маркировки

Не рекомендуется использовать эту возможность на регулярной основе, т.к. повторная печать и использование кодов может являться нарушением установленных правил маркировки товаров.

Внимание! Данная операция необратима!

При наличии у пользователя специальной роли в рабочем месте «Пул кодов маркировки» на вкладке «Распечатаны» становится доступна команда «Сбросить дату печати». При ее выполнении из Пула выбираются все коды маркировки, относящиеся к выделенному в таблице заказу, и обнуляется информация о дате их печати. После этого весь заказ снова становится доступен для вывода на печать.

Пул кодов маркировки

Пул кодов маркировки, полученных в рамках Заказов на эмиссию кодов маркировки, оформленных в этой информационной базе. Печать доступна только для полностью полученных Заказов, для которых было произведено нанесение на стороне ИС МПТ СУЗ (автоматически при выборке или с помощью отдельного Отчета о нанесении).

Настройки и отборы

Готовы к печати	Распечатаны
Заказы на эмиссию в разрезе GTIN, у которых уже распечатаны Список может быть очищен регламентным заданием "Очистка пулла"	
<input checked="" type="button"/> Сбросить дату печати	
 Повторная печать кодов не рекомендуется! Вы уверены, что хотите сбросить флаг печати по данному заказу?	
<input type="button"/> OK <input type="button"/> Отмена	

Организация	Заказ на эмиссию	Вид продукции	Характеристика	(распечатано)
Андромеда Плюс	Заказ на эмиссию кодов маркировки 0000-000002 от ...	Производство в Казахстане	04603735108032	4
		Обувная продукция		
Андромеда Плюс	Заказ на эмиссию кодов маркировки 0000-000009 от ...	Ввезен в Казахстан (импорт)	04603735108032	Туфли женские
		Обувная продукция		39. Белый, 6, н...
Торговый дом "Комплексный"	Заказ на эмиссию кодов маркировки ТД00-000019 от ...	Ввезен в Казахстан (импорт)	04603735108032	3
		Обувная продукция		
Андромеда Плюс	Заказ на эмиссию кодов маркировки 0000-000004 от ...	Производство в Казахстане	04607004892653	5
		Молочная продукция		
Андромеда Плюс	Заказ на эмиссию кодов маркировки 0000-000005 от ...	Производство в Казахстане	04607004890154	3
		Молочная продукция		

1.7.1.2. Восстановление зависших заказов

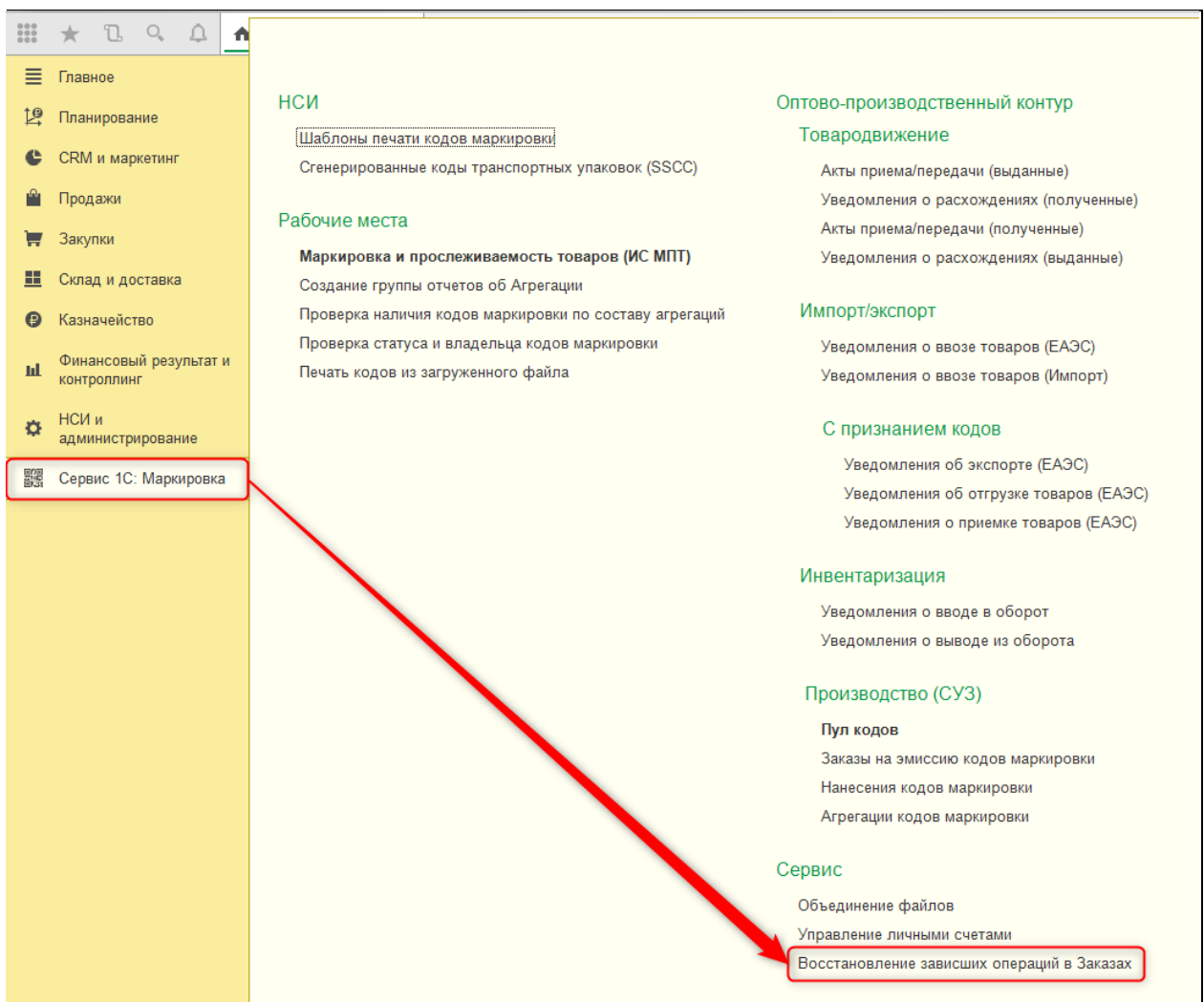
При некоторых нестандартных ситуациях может возникнуть расхождение в статусах Заказа на эмиссию в базе данных и на сервере ИС МПТ. Для исправления этой ситуации реализована возможность повторного запуска процессов для синхронизации документов контура СУЗ с данными сервера.

Функционал доступен из формы документа «Заказ на эмиссию кодов маркировки» через команду «Исправить ошибки получения КМ» в группе команд «Действия с кодами».

Заказ на эмиссию кодов маркировки: ТД00-000040 от 31.05.2023 16:18:36

Записать и закрыть	Записать	ИС МПТ	Отражение в учете	Действия с кодами																																			
				<input type="button"/> Получить коды <input type="button"/> Получить коды маркировки																																			
				<input type="button"/> Исправить ошибки получения КМ																																			
<p>Состояние: Заказ кодов исполнен на стороне СУЗ коды маркировки эмитированы</p> <p>Отражен в учете: Документ не отражен в учете</p>																																							
<table border="1"> <tr> <td>Основное</td> <td>Товары (1)</td> <td>Дополнительно</td> </tr> <tr> <td>Номер: ТД00-000040</td> <td>от: 31.05.2023 16:18:36</td> <td>Способ выпуска товаров в оборот:</td> <td>Производство в Казахстане</td> </tr> <tr> <td>Вид продукции: Табачная продукция</td> <td></td> <td>Способ изготовления:</td> <td>Самостоятельно</td> </tr> <tr> <td>Организация: Торговый дом "Комплексный"</td> <td></td> <td>Страна производства:</td> <td>КАЗАХСТАН</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Идентификатор производства:</td> <td>12345</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Страна производителя:</td> <td>КАЗАХСТАН</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Идентификатор производственной линии:</td> <td>Основная ПЛ-1</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Код продукта:</td> <td>1223</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Описание продукта:</td> <td>Сигареты с фильтром</td> </tr> </table>					Основное	Товары (1)	Дополнительно	Номер: ТД00-000040	от: 31.05.2023 16:18:36	Способ выпуска товаров в оборот:	Производство в Казахстане	Вид продукции: Табачная продукция		Способ изготовления:	Самостоятельно	Организация: Торговый дом "Комплексный"		Страна производства:	КАЗАХСТАН			Идентификатор производства:	12345			Страна производителя:	КАЗАХСТАН			Идентификатор производственной линии:	Основная ПЛ-1			Код продукта:	1223			Описание продукта:	Сигареты с фильтром
Основное	Товары (1)	Дополнительно																																					
Номер: ТД00-000040	от: 31.05.2023 16:18:36	Способ выпуска товаров в оборот:	Производство в Казахстане																																				
Вид продукции: Табачная продукция		Способ изготовления:	Самостоятельно																																				
Организация: Торговый дом "Комплексный"		Страна производства:	КАЗАХСТАН																																				
		Идентификатор производства:	12345																																				
		Страна производителя:	КАЗАХСТАН																																				
		Идентификатор производственной линии:	Основная ПЛ-1																																				
		Код продукта:	1223																																				
		Описание продукта:	Сигареты с фильтром																																				

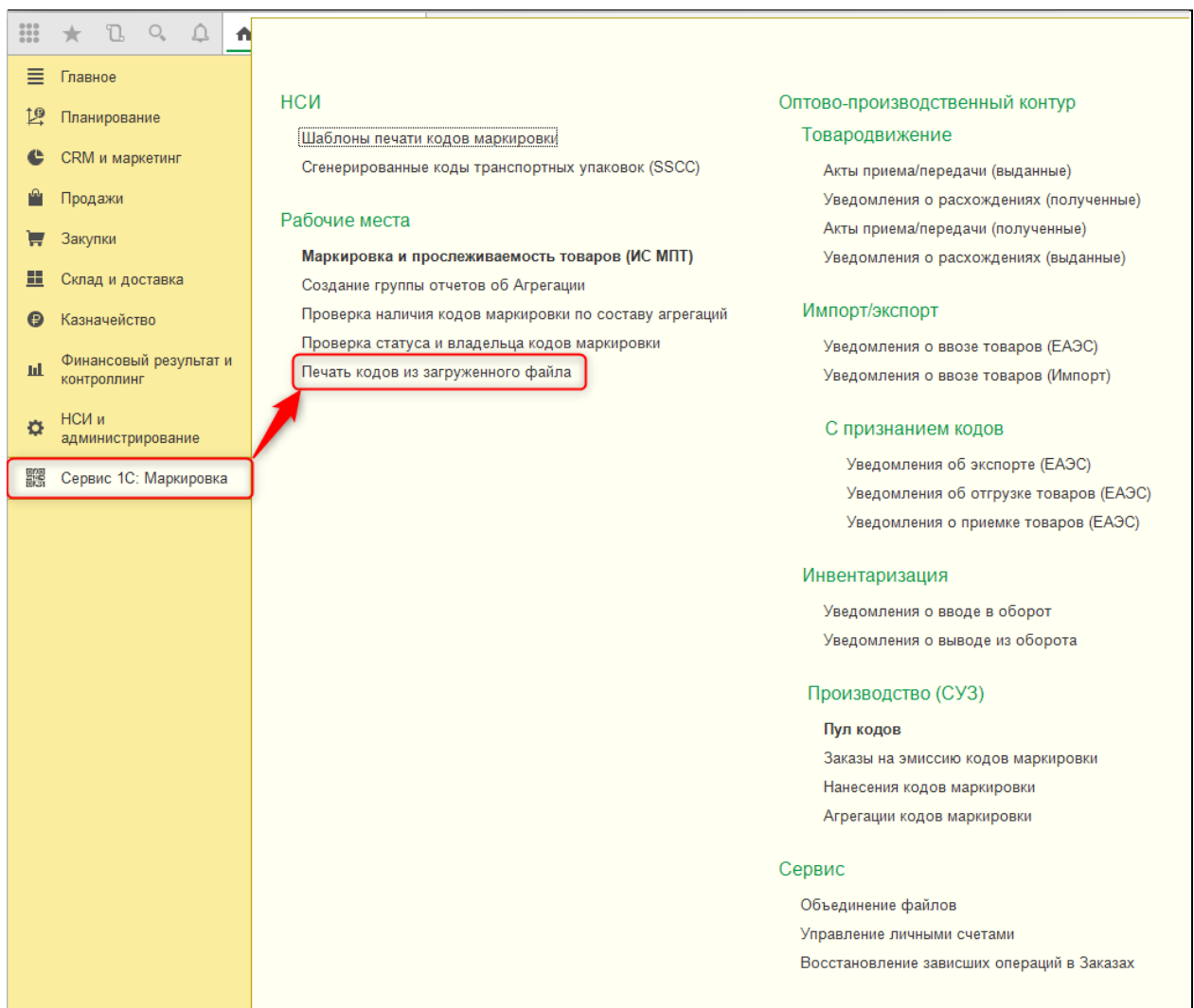
Также присутствует возможность просмотреть список Заказов, которым, по мнению системы, необходимо восстановление. Список формируется при переходе по ссылке **Сервис 1С: Маркировка – Сервис – Восстановление зависших операций в Заказах**.



1.7.1.3. Печать кодов из загруженного файла

Дополнительное рабочее место, позволяющее выполнять печать этикеток кодов маркировки без проверки их наличия в Пуле кодов и связи с Заказами. При печати используются шаблоны из справочника «Шаблоны печати кодов маркировки» и стандартные механизмы печати 1С.

Функционал доступен по ссылке **Сервис 1С: Маркировка – Рабочие места – Печать кодов из загруженного файла**.



После перехода по ссылке откроется форма рабочего места. В верхней части формы расположены основные данные, которые необходимо заполнить для печати этикеток, а в нижней части предусмотрена таблица предпросмотра, позволяющая оценить объем печати и при необходимости исключить некоторые коды маркировки из списка.

Поддерживается загрузка файлов CSV и Excel, содержащих списки кодов маркировки без структуры упаковок.

Поля в группе «Дополнительная информация» необходимы для заполнения полей на шаблоне этикетки.

Печать кодов маркировки из файлов

Загружаемые файлы с кодами маркировки

Файлы: ... x

Важно! Требования при выборе файлов:
 1) Файлы должны содержать только полные коды маркировки или транспортные коды.
 2) Не допускается смешение форматов при загрузке, обработка реагирует только с DataMatrix, или только с SSSC одновременно.
 3) Обработка файлов со списком кодов идентификации (КИ - код маркировки без криптохоста) или структурой таблицы (файлы с разделителями, состав агрегаций) не поддерживается.

Дополнительная информация

Организация: ... ф

Шаблон этикетки печати: ... ф

Способ ввода кодов в оборот: Производство в Казахстане

Расположение этикеток на листе: Замостить
 На отдельных листах

Показать подробности

Прочитать файлы Сбросить

Распечатать Запросить данные упаковок с сервера

Предварительный просмотр списка печати

GTIN	Вид продукции	Номенклатура	Характеристика	Код идентификации
				Всего кодов:

Команда «Прочитать файлы» позволяет заполнить таблицу предварительного просмотра по данным выбранных файлов. Эту таблицу при необходимости можно скорректировать вручную.

Печать кодов маркировки из файлов

Загружаемые файлы с кодами маркировки

Файлы: Выбрано файлов: 3 ... x

Важно! Требования при выборе файлов:
 Файлы должны содержать только полные потребительские коды маркировки.

Дополнительная информация

Организация: Торговый дом "Комплексный" ... ф

Шаблон этикетки печати: Основной шаблон КМ ... ф

Способ ввода кодов в оборот: Производство в Казахстане

Расположение этикеток на листе: Замостить
 На отдельных листах

Показать подробности

Прочитать файлы Сбросить

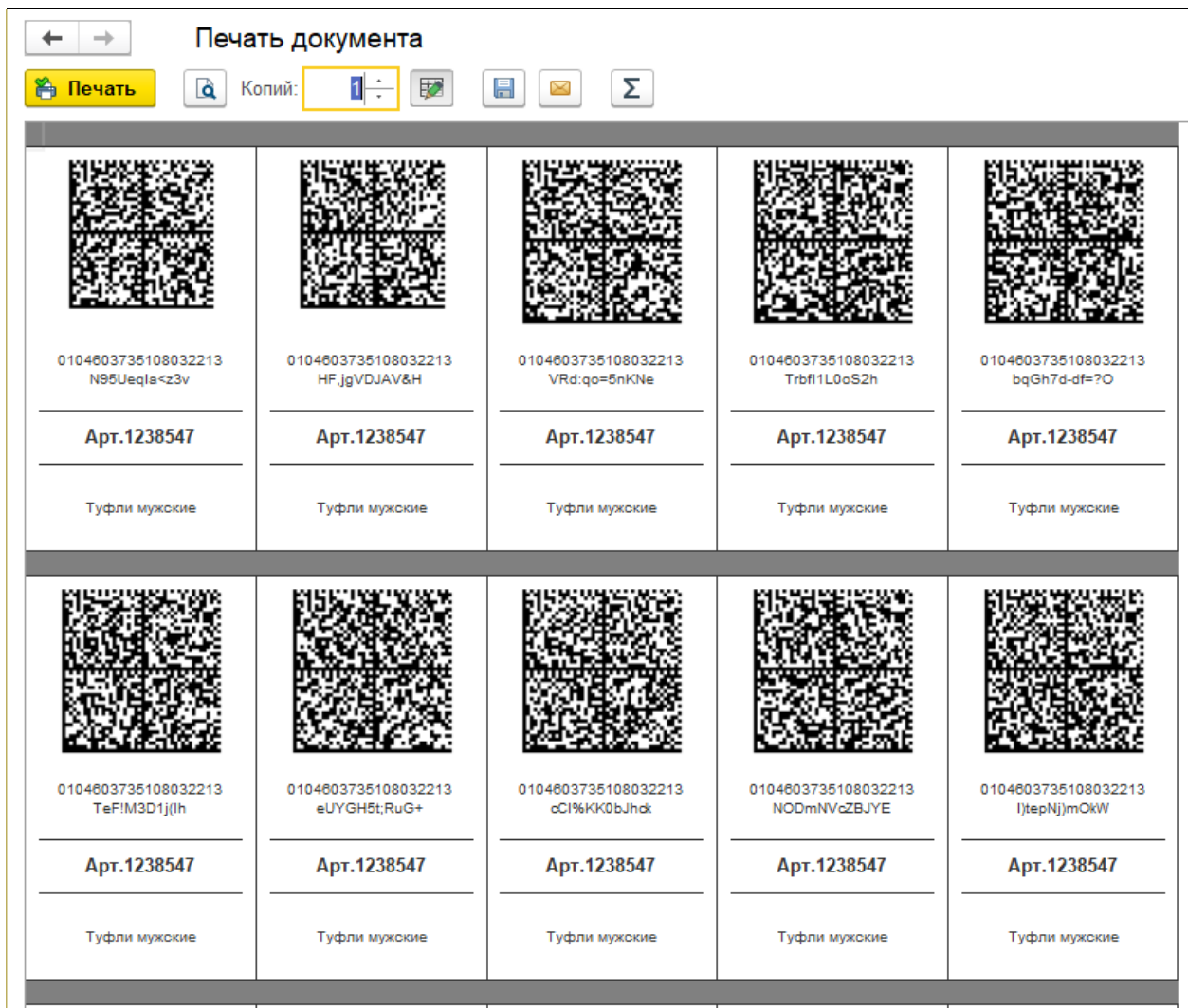
Распечатать

Предварительный просмотр списка печати

GTIN	Вид продукции	Номенклатура	Характеристика	Код идентификации
04603735108032	Обувная продукция	Туфли мужские	43, Бежевый, 5, натуральная кожа	0104603735108032213N95Ueqfa<z3v
04603735108032	Обувная продукция	Туфли мужские	43, Бежевый, 5, натуральная кожа	0104603735108032213HF.jgVDJAV&H
04603735108032	Обувная продукция	Туфли мужские	43, Бежевый, 5, натуральная кожа	0104603735108032213VRd.qo=5nKNe
04603735108032	Обувная продукция	Туфли мужские	43, Бежевый, 5, натуральная кожа	0104603735108032213TrbfI1L0oS2h
04603735108032	Обувная продукция	Туфли мужские	43, Бежевый, 5, натуральная кожа	0104603735108032213bqGh7-df=O
04603735108032	Обувная продукция	Туфли мужские	43, Бежевый, 5, натуральная кожа	0104603735108032213TeFm3D1jh
04603735108032	Обувная продукция	Туфли мужские	43, Бежевый, 5, натуральная кожа	0104603735108032213UYGH5tRuG+
04603735108032	Обувная продукция	Туфли мужские	43, Бежевый, 5, натуральная кожа	0104603735108032213cUjK0bjJhc
04603735108032	Обувная продукция	Туфли мужские	43, Бежевый, 5, натуральная кожа	0104603735108032213NODmNVcZBJYE
04603735108032	Обувная продукция	Туфли мужские	43, Бежевый, 5, натуральная кожа	0104603735108032213 tepNij)mOkW
04603988013664	Лекарственные препараты	Циннаризин		0104603988013664214lnY6UKjMLP
04603988013664	Лекарственные препараты	Циннаризин		010460398801366421uxzaWWnNzL2bq
04603988013664	Лекарственные препараты	Циннаризин		010460398801366421XgpezW7DyKvOa
04603988013664	Лекарственные препараты	Циннаризин		010460398801366421EEGRqPrVeQrp

Всего кодов: 23

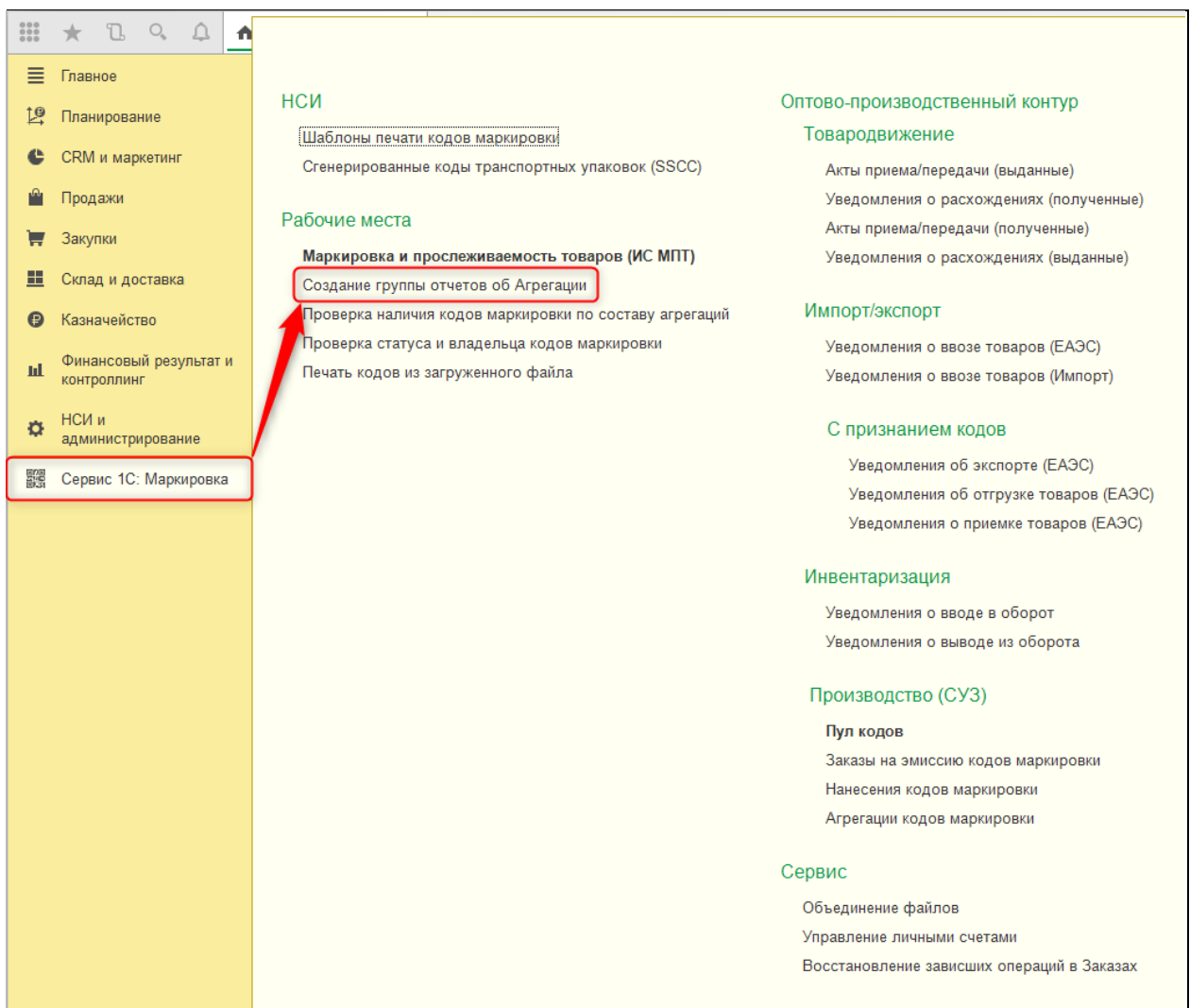
Команда «Распечатать» выводит коды на печать. Для групповых и потребительских кодов маркировки используется выбранный шаблон этикетки. Для транспортных кодов SSSC применяется предопределенный шаблон.



1.7.1.4. Создание группы отчетов об агрегации

Дополнительное рабочее место, позволяющее выполнить одновременное создание группы «Отчетов об агрегации кодов маркировки» путем загрузки файла CSV, содержащего структуру упаковок (список, в котором каждая строка заполнена по формату «Код упаковки + разделитель + вложенный код»).

Рабочее место доступно по ссылке **Сервис 1С: Маркировка – Рабочие места – Создание группы отчетов об Агрегации.**



В разделе «Общие данные документов» в рабочем месте заполняется информация, требующаяся для заполнения шапки создаваемых отчетов.

Групповое создание отчетов об Агрегации кодов маркировки

Общие данные документов	Данные файла
Вид продукции: Обувная продукция	Емкость упаковок: 10 Если не указать значение, в созданных документах ёмкость упаковок будет равна фактически упакованному количеству. В свою очередь, количество по факту будет заполняться по количеству кодов маркировки, вложенных в один код агрегата.
Вид упаковки: Логистическая (транспортная)	
Организация: Торговый дом "Комплексный"	
ИНН/БИН:	
Ответственный: Соколов (Администратор)	
Настройки разбора строки	Данные файла
Способ разбора строки: По разделителю строки По длине кода	Загружаемый файл: ...
Длина кода агрегата: 0 Количество символов до разделителя в одной строке файла.	Файл в формате CSV, содержащий данные об агрегационных кодах SSCC и список вложенных в них кодов маркировки.
Создать документы	

Поле «Емкость упаковки» определяет одноименное значение в документе «Агрегация кодов маркировки» и не должно превышать фактически упакованное количество. Если оставить поле в обработке пустым, в созданных документах максимальная емкость будет заполнена по значению фактически упакованного товара.

Групповое создание отчетов об Агрегации кодов маркировки

Общие данные документов

Вид продукции: Обувная продукция
Вид упаковки: Логистическая (транспортная)
Организация: Торговый дом "Комплексный"
ИИН/БИН: 850128300716
Ответственный: Соколов (Администратор)

Емкость упаковок: 10
Если не указать значение, в созданных документах ёмкость упаковок будет равна фактически упакованному количеству. В свою очередь, количество по факту будет заполняться по количеству кодов маркировки, вложенных в один код агрегата.

Настройки разбора строки

Способ разбора строки: По разделителю строки
По длине кода
Длина кода агрегата: 0
Количество символов до разделителя в одной строке файла.

Данные файла

Загружаемый файл: []
Файл в формате CSV, содержащий данные об агрегационных кодах SSCC и список вложенных в них кодов маркировки.

Создать документы

В разделе «Настройки разбора строки» устанавливаются правила чтения данных выбранного файла.

Групповое создание отчетов об Агрегации кодов маркировки

Общие данные документов

Вид продукции: Обувная продукция
Вид упаковки: Логистическая (транспортная)
Организация: Торговый дом "Комплексный"
ИИН/БИН: 850128300716
Ответственный: Соколов (Администратор)

Емкость упаковок: 10
Если не указать значение, в созданных документах ёмкость упаковок будет равна фактически упакованному количеству. В свою очередь, количество по факту будет заполняться по количеству кодов маркировки, вложенных в один код агрегата.

Настройки разбора строки

Способ разбора строки: **По разделителю строки** По длине кода
Вид разделителя: ,
 ;
 Tab
 Пользовательское значение
[] x

Внимание! Если коды агрегата в файле представлены групповыми DataMatrix кодами, рекомендуется использовать режим разбора По длине кода, т.к. DataMatrix может содержать знак "-", что приведет к ошибке.

Данные файла

Загружаемый файл: []
Файл в формате CSV, содержащий данные об агрегационных кодах SSCC и список вложенных в них кодов маркировки.

Создать документы

Групповое создание отчетов об Агрегации кодов маркировки

Общие данные документов

Вид продукции: Обувная продукция
Вид упаковки: Логистическая (транспортная)
Организация: Торговый дом "Комплексный"
ИИН/БИН: 850128300716
Ответственный: Соколов (Администратор)

Емкость упаковок: 10
Если не указать значение, в созданных документах ёмкость упаковок будет равна фактически упакованному количеству. В свою очередь, количество по факту будет заполняться по количеству кодов маркировки, вложенных в один код агрегата.

Настройки разбора строки

Способ разбора строки: **По разделителю строки** По длине кода
Длина кода агрегата: 0
Количество символов до разделителя в одной строке файла.

Данные файла

Загружаемый файл: []
Файл в формате CSV, содержащий данные об агрегационных кодах SSCC и список вложенных в них кодов маркировки.

Создать документы

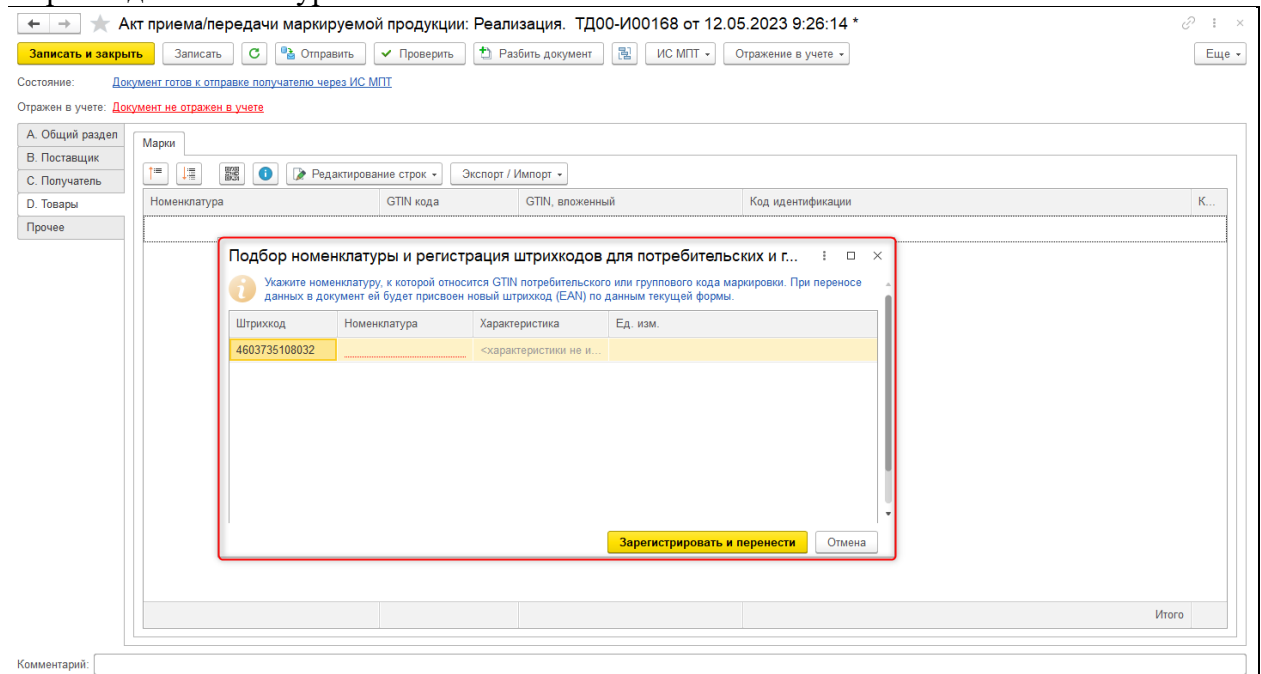
После завершения настроек и ввода данных нужно выбрать файл с данными упаковок (множественный выбор не поддерживается) и выполнить команду «Создать документы». После выполнения обработки будет открыта форма списка с перечнем созданных при разборе файла отчетов об агрегации.

1.7.2. Товародвижение

1.7.2.1. Регистрация нового штрихкода номенклатуры напрямую из документа

Позволяет зарегистрировать новый штрихкод номенклатуры, не выходя из документа маркировки и не прерывая процесс заполнения данных кодов маркировки.

Функционал вызывается в фоновом режиме при заполнении любого документа ИС МПТ. Если при вводе кода маркировки система не смогла распознать номенклатуру, соответствующую его GTIN, будет предложена возможность зарегистрировать новый штрихкод номенклатуры.



Похожий функционал доступен во входящих Актах приема/передачи. Если при получении документа какие-то из потребительских/групповых кодов не нашли соответствия с номенклатурой, можно зарегистрировать новые штрихкоды прямо из документа. Для этого нужно воспользоваться командой «Подобрать номенклатуру и присвоить GTIN» из группы команд «Редактирование строк».

При выполнении команды будет открыта форма регистрации штрихкода с предзаполненными данными.

Акт приема/передачи маркируемой продукции: Реализация. ТД00-В00119 от 01.07.2022 9:53:47

Записать и закрыть Записать Отклонить Подтвердить ИС МПТ Создать Уведомление о расхождениях Отражение в учете Еще

Состояние: Документ принят от поставщика, выполнена проверка товаров

Отражен в учете: Документ не отражен в учете

Марки

Товары проверены

Номенклатура Редактирование строк Экспорт / Импорт

Подобрать номенклатуру и присвоить GTIN

Запросить данные упаковок с сервера

Код идентификации К...

Номенклатура	Код идентификации	К...
Marlboro	04607044800267	2
	010460704480026721DEtVWj	2
	00000046014436OLtEh8W	2
	00000046014436ZUJUQ?q	1
	00000046014436	1
	00000046014436	1

Подбор номенклатуры и регистрация штрихкодов для потребительских и групповых кодов

Укажите номенклатуру, к которой относится GTIN потребительского или группового кода маркировки. При переносе данных в документ ей будет присвоен новый штрихкод (ЕГОС) по данным текущей формы.

Штрихкод	Номенклатура	Характеристика	Ед. изм.
46014436		<характеристики не использ...>	

Зарегистрировать и перенести Отмена

Итого 4,00

Комментарий:

1.7.2.2. Команды редактирования строк в документах

Функционал доступен в большинстве документов сервиса маркировки в табличной части, где указываются коды маркировки. Команды расположены в группе «Редактирование строк». Данные команды нацелены на работу с полями «GTIN кода» и «GTIN, вложенный» в табличных частях документов.

Команда «Заполнить данные упаковок с сервера»

Команда взаимодействует с данными колонки «GTIN, вложенный» в табличной части документа, а также колонкой «Количество кодов». Основная функция этой команды – запрос с сервера ИС МПТ информации о количестве и GTIN вложенных позиций, поэтому она работает только с групповыми и транспортными кодами, т.е. упаковками, содержащими более 1 единицы товара.

Акт приема/передачи маркируемой продукции: Реализация (создание) *

Записать и закрыть Записать Отправить Проверить ИС МПТ Отражение в учете Еще

Состояние: Новый документ

Отражен в учете: Документ не отражен в учете

Марки

Номенклатура Редактирование строк Экспорт / Импорт

Подобрать номенклатуру и присвоить GTIN

Запросить данные упаковок с сервера

Указать данные упаковок вручную

Код идентификации К...

Номенклатура	Код идентификации	К...
Кисс	04607004890017G3BqR8_	1

Команда «Указать данные упаковок вручную»

Позволяет заполнить те же сведения вручную.

Уточнение данных упаковок (1С:Предприятие)

Уточнение данных упаковок

Заполните GTIN, Количество вложенных позиций и Вид продукции для каждой упаковки. Данные будут перенесены в документ для отображения в дереве кодов маркировки. Остальные поля справочные и заполняются при необходимости регистрации нового штрихкода.

Показывать данные номенклатуры

Действия ▾

Еще ▾

Штрихкод	Вид упаковки	GTIN, вложенный	Количество вложенных	Вид продукции	Номенклатура	Характеристика
046200779600000036	Логистическая (тра...		1	Обувная продукция		<характеристики не испо...
046200779600000029	Логистическая (тра...		1	Обувная продукция		<характеристики не испо...
00046200779600000...	Логистическая (тра...		1	Обувная продукция		<характеристики не испо...
01046070448002362...	Групповая		1	Табачная продукция		<характеристики не испо...

Перенести в документ Отмена

1.7.3. Инвентаризация

1.7.3.1. Просмотр текущего статуса и владельца кодов

Рабочее место, предназначенное для проверки статусов, производителя, текущего владельца и истории движения кодов маркировки. Получение информации имеет ограничение со стороны сервера ИС МПТ: поддерживается работа только с принадлежащими организацией кодами маркировки.

Действия, выполняемые в данном рабочем месте, не формируют новые документы, никак не влияют на состояние кодов в системе ИС МПТ и не сохраняются в базе 1С. Данная информация выводится справочно, например, для анализа и контроля остатков при инвентаризации склада.

Рабочее место открывается по ссылке **Сервис 1С: Маркировка – Рабочие места – Проверка статуса и владельца кодов маркировки**.

The screenshot shows the main menu of the 1C:Markirovka application. On the left, there is a vertical sidebar with various menu items. One item, 'Сервис 1С: Маркировка' (Service 1C: Markirovka), is highlighted with a red box and a red arrow pointing to it from the bottom-left. The main window displays the 'HSI' section, which includes sub-options like 'Шаблоны печати кодов маркировки' (Templates for printing marking codes) and 'Сгенерированные коды транспортных упаковок (SSCC)' (Generated transport packaging codes (SSCC)). Below this, there is a 'Рабочие места' (Workplaces) section containing several options, one of which, 'Проверка статуса и владельца кодов маркировки' (Check status and owner of marking codes), is also highlighted with a red box.

В разделе «Настройки» в рабочем месте указываются общие данные, влияющие на дальнейший запрос информации. Основным моментом здесь является указание Организации.

В группе «Автоматические запросы» расположены опции, позволяющие автоматически выполнять команды запроса информации с сервера непосредственно при добавлении каждого кода маркировки в таблицу.

В группе «Отображение данных» расположены настройки, позволяющие скрывать часть полей в таблице проверяемых кодов, чтобы уменьшить ее размер и облегчить восприятие информации.

Получение информации о кодах маркировки

Настройки

Организация: | |

Автоматические запросы

Автоматически запрашивать информацию о текущем состоянии КМ
Позволяет выполнять запрос текущего состояния кода маркировок (Шаг 2) автоматически, сразу при его добавлении в таблицу.

Автоматически запрашивать историю движения кода маркировки
Позволяет выполнять запрос истории движения кода маркировки (Шаг 2) автоматически, сразу при его добавлении в таблицу.

Автоматически находить документы в базе
Автоматически пытаться найти соответствующий документ в базе при запросе истории движения кода.

Отображение данных

Показывать дополнительные данные кода
Регулирует видимость данных номенклатуры, а также технической информации о коде (GTIN, товарная группа, статус, дата ввода в оборот).

Показывать данные производителя и владельца
Регулирует видимость данных производителя и текущего владельца кода.

Коды маркировки для проверки

Шаг 1. Заполнить таблицу | Шаг 2. Запросить с сервера ИС МПТ ▾

Код идентификации	

Очистить данные

В табличной части «Коды маркировки для проверки» необходимо указать коды маркировки, по которым планируется получение информации со стороны сервера ИС МПТ.

Следующий шаг — это запрос информации с сервера ИС МПТ. Соответствующие команды находятся в группе «Шаг 2. Запросить с сервера ИС МПТ».

С помощью команды «Информация о текущем состоянии кода маркировки» возможно получение основной информации: статусе, производителе и текущем владельце.

Получение информации о кодах маркировки

Настройки

Организация: Торговый дом "Комплексный"

Автоматические запросы

Автоматически запрашивать информацию о текущем состоянии КМ
Позволяет выполнять запрос текущего состояния кода маркировок (Шаг 2) автоматически, сразу при его добавлении в таблицу.

Автоматически запрашивать историю движения кода маркировки
Позволяет выполнять запрос истории движения кода маркировки (Шаг 2) автоматически, сразу при его добавлении в таблицу.

Автоматически находить документы в базе
Автоматически пытаться найти соответствующий документ в базе при запросе истории движения кода.

Отображение данных

Показывать дополнительные данные кода
Регулирует видимость данных номенклатуры, а также технической информации о коде (GTIN, товарная группа, статус, дата ввода в оборот).

Показывать данные производителя и владельца
Регулирует видимость данных производителя и текущего владельца кода.

Коды маркировки для проверки

Шаг 1. Заполнить таблицу | Шаг 2. Запросить с сервера ИС МПТ ▾

Код идентификации		Шаг 2. Запросить с сервера ИС МПТ	Информация о текущем состоянии кода маркировки	Статус кода	Производитель	Текущий владелец
				Дата ввода в оборот	Наименование (ИС МПТ)	Наименование (ИС МПТ)
<input checked="" type="checkbox"/> 0104603735108032213N95UeqJa<z3v		04603735108032	<штрихкод товара не зарегистрирован>	Нанесен	Торговый дом "Комплексный"	Торговый дом "Комплексный"
		Обувная продукция	<характеристики не используются>	24.04.2023		
<input checked="" type="checkbox"/> 0104603735108032213HF,jgVDJAV&H		04603735108032	<штрихкод товара не зарегистрирован>	Выведен из оборота	Торговый дом "Комплексный"	Торговый дом "Комплексный"
		Обувная продукция	<характеристики не используются>	24.04.2023		
<input checked="" type="checkbox"/> 0104603735108032213VRd:qo=5nKNe		04603735108032	<штрихкод товара не зарегистрирован>	Выведен из оборота	Торговый дом "Комплексный"	Торговый дом "Комплексный"
		Обувная продукция	<характеристики не используются>	24.04.2023		
<input checked="" type="checkbox"/> 0104603735108032213Tbf1L0oS2h		04603735108032	<штрихкод товара не зарегистрирован>	Выведен из оборота	Торговый дом "Комплексный"	Торговый дом "Комплексный"
		Обувная продукция	<характеристики не используются>	24.04.2023		
<input checked="" type="checkbox"/> 0104603735108032213bqGh7d=?O		04603735108032	<штрихкод товара не зарегистрирован>	Выведен из оборота	Торговый дом "Комплексный"	Торговый дом "Комплексный"
		Обувная продукция	<характеристики не используются>	24.04.2023		

Очистить данные

Получение информации о кодах маркировки

Настройки

Организация: Торговый дом "Комплексный"

Автоматические запросы

Автоматически запрашивать информацию о текущем состоянии КМ
Позволяет выполнять запрос текущего состояния кода маркировки (Шаг 2) автоматически, сразу при его добавлении в таблицу.

Автоматически запрашивать историю движения кода маркировки
Позволяет выполнять запрос истории движения кода маркировки (Шаг 2) автоматически, сразу при его добавлении в таблицу.

Автоматически находить документы в базе
Автоматически пытаться найти соответствующий документ в базе при запросе истории движения кода.

Отображение данных

Показывать дополнительные данные кода
Регулирует видимость данных номенклатуры, а также технической информации о коде (GTIN, товарная группа, статус, дата ввода в оборот).

Показывать данные производителя и владельца
Регулирует видимость данных производителя и текущего владельца кода.

Коды маркировки для проверки

Шаг 1. Заполнить таблицу ▾ Шаг 2. Запросить с сервера ИС МПТ ▾

Код идентификации	Информация о текущем состоянии кода маркировки	История движения кодов маркировки
	Информация о текущем состоянии кода маркировки	

Команда «История движения кодов маркировки» позволяет получить сведения об основных документах системы, в которых фигурировал указанный в таблице код. Данная информация будет отображена в дополнительной табличной части.

Получение информации о кодах маркировки

Настройки

Организация: Торговый дом "Комплексный"

Автоматические запросы

Автоматически запрашивать информацию о текущем состоянии КМ
Позволяет выполнять запрос текущего состояния кода маркировки (Шаг 2) автоматически, сразу при его добавлении в таблицу.

Автоматически запрашивать историю движения кода маркировки
Позволяет выполнять запрос истории движения кода маркировки (Шаг 2) автоматически, сразу при его добавлении в таблицу.

Автоматически находить документы в базе
Автоматически пытаться найти соответствующий документ в базе при запросе истории движения кода.

Отображение данных

Показывать дополнительные данные кода
Регулирует видимость данных номенклатуры, а также технической информации о коде (GTIN, товарная группа, статус, дата ввода в оборот).

Показывать данные производителя и владельца
Регулирует видимость данных производителя и текущего владельца кода.

Коды маркировки для проверки

Шаг 1. Заполнить таблицу ▾ Шаг 2. Запросить с сервера ИС МПТ ▾

Код идентификации	Информация о текущем состоянии кода маркировки	История движения кодов маркировки
	Информация о текущем состоянии кода маркировки	История движения кодов маркировки

История движения кода маркировки

Отображается история движения кода маркировки только из активной строки таблицы проверки данных.
Информация об истории движения доступна только по тем КМ, которые хотя бы раз чисились на балансе Организации.

Найти документы в базе

Документ	Номер документа (ИС МПТ)	Владелец кода	Статус кода
Документ	Дата документа (ИС МПТ)	ИИН/БИН	
	26230824139043	Торговый дом "Комплексный"	Выведен из оборота
	05.05.2023 13:10:41	850128300716	
4617744-1fe4-4003-9a69-bc8222cca344	24.04.2023 10:17:37	Торговый дом "Комплексный"	Нанесен
9765a9b1-990-45a6-95ce-d6f67dddef5d	24.04.2023 10:17:37	Торговый дом "Комплексный"	Нанесен
		850128300716	

С помощью команды «Найти документы в базе» в дополнительной таблице можно выполнить поиск документов сервиса маркировки (Акты, Уведомления и т.д.) в учетной системе.

Команда «Очистить данные» в правом нижнем углу формы позволяет выполнить полную очистку всей информации в рабочем месте.

1.7.3.2. Проверка остатков кодов маркировки

Рабочее место, предназначенное для удобства проведения инвентаризации остатков маркированных товаров и проверки составов сформированных агрегаций.

Действия, выполняемые в данном рабочем месте, не формируют новые документы, никак не влияют на состояние кодов в системе ИС МПТ и не сохраняются в базе 1С. Данная информация выводится справочно, например, для анализа и контроля остатков при инвентаризации склада.

Рабочее место доступно по ссылке **Сервис 1С: Маркировка – Рабочие места – Проверка наличия кодов маркировки по составу агрегаций**.

The screenshot shows the 'Service 1C: Markirovka' workspace. On the left, there's a vertical sidebar with various menu items. One item, 'Сервис 1С: Маркировка' (Service 1C: Markirovka), is highlighted with a red box and a red arrow points to it from the text above. The main workspace is divided into several sections:

- НСИ**: Contains 'Шаблоны печати кодов маркировки' (Barcode label printing templates) and 'Сгенерированные коды транспортных упаковок (SSCC)' (Generated transport packaging codes (SSCC)).
- Рабочие места**: Contains 'Маркировка и прослеживаемость товаров (ИС МПТ)' (Labeling and traceability of goods (IS MPT)), 'Создание группы отчетов об Агрегации' (Create a group of reports on Aggregation), and three options under 'Проверка наличия кодов маркировки по составу агрегаций' (Check for barcode codes by aggregation composition): 'Проверка статуса и владельца кодов маркировки' (Check status and owner of barcode codes), 'Печать кодов из загруженного файла' (Print codes from uploaded file), and the one highlighted with a red box: 'Проверка наличия кодов маркировки по составу агрегаций' (Check for barcode codes by aggregation composition).
- Оптово-производственный контур**: Contains 'Товародвижение' (Commodity flow) with sub-options: 'Акты приема/передачи (выданные)' (Receipt/issue documents (issued)), 'Уведомления о расхождениях (полученные)' (Notification of discrepancies (received)), 'Акты приема/передачи (полученные)' (Receipt/issue documents (received)), and 'Уведомления о расхождениях (выданные)' (Notification of discrepancies (issued)).
- Импорт/экспорт**: Contains 'Уведомления о ввозе товаров (ЕАЭС)' (Notifications on import of goods (EAES)) and 'Уведомления о ввозе товаров (Импорт)' (Notifications on import of goods (Import)).
- С признанием кодов**: Contains 'Уведомления об экспорте (ЕАЭС)' (Notifications on export (EAES)), 'Уведомления об отгрузке товаров (ЕАЭС)' (Notifications on shipping of goods (EAES)), and 'Уведомления о приемке товаров (ЕАЭС)' (Notifications on acceptance of goods (EAES)).
- Инвентаризация**: Contains 'Уведомления о вводе в оборот' (Notifications on entry into circulation) and 'Уведомления о выводе из оборота' (Notifications on exit from circulation).
- Производство (СУЗ)**: Contains 'Пул кодов' (Code pool), 'Заказы на эмиссию кодов маркировки' (Orders for barcode code issuance), 'Нанесения кодов маркировки' (Barcode code application), and 'Агрегации кодов маркировки' (Barcode code aggregation).
- Сервис**: Contains 'Объединение файлов' (File merging), 'Управление личными счетами' (Management of personal accounts), and 'Восстановление зависших операций в Заказах' (Restoration of suspended operations in Orders).

Рабочее место состоит из блока настроек, двух функциональных таблиц «Коды агрегата» и «Вложенные коды», расшифровки условного оформления и уведомительной таблицы «Протокол».

В блоке настроек отображается поле для выбора организации, по которой планируется проверка состава агрегатов, и поле для включения функциональной опции «Не устанавливать отбор по коду агрегата», позволяющей регулировать отображение вложенных кодов маркировки по одному выделенному коду агрегата или по всем кодам агрегатов одновременно.

Проверка наличия кодов маркировки по составу агрегаций *

Настройки		Вложенные коды			
Организация:	<input type="checkbox"/> Не устанавливать отбор по коду агрегата	<input type="checkbox"/> Ввод на основании проверки			
Включение опции позволяет одновременно отобразить в таблице "Вложенные коды" состав всех указанных агрегатов.					
Коды агрегата		Вложенные коды			
Ключ строки	Код идентификации	GTIN (упаковки)	В наличии	Код идентификации	GTIN (товара)
1	000000000200000039	Статус кода Нанесен	Нет	046100301420980MMRjea	04610030142098 Статус кода Нанесен
2	010594123810004721W+ub.+C	05941238100047 Нанесен	Нет	01046037351080322132QS...	04603735108032 Обувь Нанесен

Проверка наличия кодов маркировки по составу агрегаций *

Настройки		Вложенные коды			
Организация:	<input checked="" type="checkbox"/> Не устанавливать отбор по коду агрегата	<input type="checkbox"/> Ввод на основании проверки			
Включение опции позволяет одновременно отобразить в таблице "Вложенные коды" состав всех указанных агрегатов.					
Коды агрегата		Вложенные коды			
Ключ строки	Код идентификации	GTIN (упаковки)	В наличии	Код идентификации	GTIN (товара)
1	000000000200000039	Статус кода Нанесен	Нет	01046037351080322132QS...	04603735108032 Обувь Нанесен
2	010594123810004721W+ub.+C	05941238100047 Нанесен	Нет	0104603735108032213Y1H...	04603735108032 Обувь Нанесен

В таблице «Коды агрегатов» возможно указание кодов транспортных или групповых упаковок.

После сканирования кода агрегата в таблице «Вложенные коды» автоматически отображается информация о составе указанной упаковки по данным сервера ИС МПТ, устанавливается связь между выделенной строкой агрегата и заполненными вложенными кодами маркировки в поле «Ключ строки агрегата». Информация по ключу строки агрегата видна в таблице «Вложенные коды» при включенной функциональной опции «Не устанавливать отбор по коду агрегата».

Проверка состава агрегаций *

Настройки		Вложенные коды			
Организация:	<input checked="" type="checkbox"/> Не устанавливать отбор по коду агрегата	<input type="checkbox"/> Ввод на основании проверки			
Включение опции позволяет одновременно отобразить в таблице "Вложенные коды" состав всех указанных агрегатов.					
Коды агрегата		Вложенные коды			
Ключ строки	Код идентификации	GTIN (упаковки)	Ключ строки агрегата	В наличии	Код идентификации
5	000000000200000039	Статус кода Нанесен	5	Нет	0104603735108032... Статус кода Нанесен
			5	Нет	0104603735108032... Статус кода Нанесен

Расшифровка условного оформления

Протокол

Время	Событие
17-02-22	Код агрегата 000000000200000039 успешно добавлен.

Все значимые события, такие как добавление/удаление кодов маркировки, подтверждение вложенного кода маркировки и т.д., фиксируются в табличной части «Протокол».

Проверка состава агрегаций *

Настройки		Блокнот																																
Организация:	<input type="button" value=""/>	<input type="button" value=""/>	<input type="button" value=""/>	<input type="button" value=""/>	<input type="button" value=""/>																													
<input checked="" type="checkbox"/> Не устанавливать отбор по коду агрегата		<input type="button" value="Очистить данные формы"/>																																
Включение опции позволяет одновременно отобразить в таблице "Вложенные коды" состав всех указанных агрегатов.																																		
Коды агрегата		Вложенные коды																																
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Ключ строки</th> <th>Код идентификации</th> <th>GTIN (упаковки)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5</td> <td>000000000200000039</td> <td>Статус кода Нанесен</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>010594123810004721W+ub+C</td> <td>05941238100047 Нанесен</td> </tr> </tbody> </table>		Ключ строки	Код идентификации	GTIN (упаковки)	5	000000000200000039	Статус кода Нанесен	7	010594123810004721W+ub+C	05941238100047 Нанесен	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Ключ строки агрегата</th> <th>В наличии</th> <th>Код идентификации</th> <th>GTIN (товара)</th> <th>Номенклатура</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5</td> <td>Нет</td> <td>01046037351080322132QS...</td> <td>04603735108032</td> <td>Обувь</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Нет</td> <td>0104603735108032213Y1J+...</td> <td>04603735108032</td> <td>Обувь</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>Да</td> <td>046100301420985MMRjea</td> <td>04610030142098</td> <td>Test 1</td> </tr> </tbody> </table>				Ключ строки агрегата	В наличии	Код идентификации	GTIN (товара)	Номенклатура	5	Нет	01046037351080322132QS...	04603735108032	Обувь	5	Нет	0104603735108032213Y1J+...	04603735108032	Обувь	7	Да	046100301420985MMRjea	04610030142098	Test 1
Ключ строки	Код идентификации	GTIN (упаковки)																																
5	000000000200000039	Статус кода Нанесен																																
7	010594123810004721W+ub+C	05941238100047 Нанесен																																
Ключ строки агрегата	В наличии	Код идентификации	GTIN (товара)	Номенклатура																														
5	Нет	01046037351080322132QS...	04603735108032	Обувь																														
5	Нет	0104603735108032213Y1J+...	04603735108032	Обувь																														
7	Да	046100301420985MMRjea	04610030142098	Test 1																														
Расшифровка условного оформления																																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Протокол</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Время</td> <td>Событие</td> </tr> <tr> <td>9:09:36</td> <td>Состав упаковки 010594123810004721W+ub+C полностью подтвержден.</td> </tr> <tr> <td>9:27:48</td> <td>Инициирована команда ввода Уведомления о выводе из оборота.</td> </tr> <tr> <td>9:28:43</td> <td>Для ввода Уведомления о выводе выбрана причина выбытия</td> </tr> <tr> <td>9:28:44</td> <td>Новое Уведомление о выводе успешно создано! Процесс завершен.</td> </tr> <tr> <td>9:28:47</td> <td>Инициирована команда ввода Уведомления о выводе из оборота</td> </tr> <tr> <td>9:29:42</td> <td>Ввод Уведомления о выводе из оборота отменен.</td> </tr> <tr> <td>9:29:45</td> <td>Инициирована команда ввода Уведомления о выводе из оборота.</td> </tr> <tr> <td>9:41:17</td> <td>Для ввода Уведомления о выводе выбрана причина выбытия Утраты.</td> </tr> <tr> <td>9:41:18</td> <td>Новое Уведомление о выводе успешно создано! Процесс завершен.</td> </tr> </tbody> </table>						Протокол		Время	Событие	9:09:36	Состав упаковки 010594123810004721W+ub+C полностью подтвержден.	9:27:48	Инициирована команда ввода Уведомления о выводе из оборота.	9:28:43	Для ввода Уведомления о выводе выбрана причина выбытия	9:28:44	Новое Уведомление о выводе успешно создано! Процесс завершен.	9:28:47	Инициирована команда ввода Уведомления о выводе из оборота	9:29:42	Ввод Уведомления о выводе из оборота отменен.	9:29:45	Инициирована команда ввода Уведомления о выводе из оборота.	9:41:17	Для ввода Уведомления о выводе выбрана причина выбытия Утраты.	9:41:18	Новое Уведомление о выводе успешно создано! Процесс завершен.							
Протокол																																		
Время	Событие																																	
9:09:36	Состав упаковки 010594123810004721W+ub+C полностью подтвержден.																																	
9:27:48	Инициирована команда ввода Уведомления о выводе из оборота.																																	
9:28:43	Для ввода Уведомления о выводе выбрана причина выбытия																																	
9:28:44	Новое Уведомление о выводе успешно создано! Процесс завершен.																																	
9:28:47	Инициирована команда ввода Уведомления о выводе из оборота																																	
9:29:42	Ввод Уведомления о выводе из оборота отменен.																																	
9:29:45	Инициирована команда ввода Уведомления о выводе из оборота.																																	
9:41:17	Для ввода Уведомления о выводе выбрана причина выбытия Утраты.																																	
9:41:18	Новое Уведомление о выводе успешно создано! Процесс завершен.																																	
<input type="button" value="Очистить протокол"/>																																		

Табличная часть «Вложенные коды» предназначена для сканирования кодов маркировки. Добавлять в нее новые коды самостоятельно нельзя. При сканировании кода маркировки в этой таблице происходит проверка его наличия в составе агрегаций. Если код найден, у него устанавливается признак «В наличии», что означает его фактическое нахождение на остатках организации.

Проверка состава агрегаций *

Настройки		Блокнот																																
Организация:	<input type="button" value=""/>	<input type="button" value=""/>	<input type="button" value=""/>	<input type="button" value=""/>	<input type="button" value=""/>																													
<input checked="" type="checkbox"/> Не устанавливать отбор по коду агрегата		<input type="button" value="Очистить данные формы"/>																																
Включение опции позволяет одновременно отобразить в таблице "Вложенные коды" состав всех указанных агрегатов.																																		
Коды агрегата		Вложенные коды																																
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Ключ строки</th> <th>Код идентификации</th> <th>GTIN (упаковки)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5</td> <td>000000000200000039</td> <td>Статус кода Нанесен</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>010594123810004721W+ub+C</td> <td>05941238100047 Нанесен</td> </tr> </tbody> </table>		Ключ строки	Код идентификации	GTIN (упаковки)	5	000000000200000039	Статус кода Нанесен	7	010594123810004721W+ub+C	05941238100047 Нанесен	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Ключ строки агрегата</th> <th>В наличии</th> <th>Код идентификации</th> <th>GTIN (товара)</th> <th>Номенклатура</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5</td> <td>Нет</td> <td>01046037351080322132QS...</td> <td>04603735108032</td> <td>Обувь</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Нет</td> <td>0104603735108032213Y1J+...</td> <td>04603735108032</td> <td>Обувь</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>Да</td> <td>046100301420985MMRjea</td> <td>04610030142098</td> <td>Test 1</td> </tr> </tbody> </table>				Ключ строки агрегата	В наличии	Код идентификации	GTIN (товара)	Номенклатура	5	Нет	01046037351080322132QS...	04603735108032	Обувь	5	Нет	0104603735108032213Y1J+...	04603735108032	Обувь	7	Да	046100301420985MMRjea	04610030142098	Test 1
Ключ строки	Код идентификации	GTIN (упаковки)																																
5	000000000200000039	Статус кода Нанесен																																
7	010594123810004721W+ub+C	05941238100047 Нанесен																																
Ключ строки агрегата	В наличии	Код идентификации	GTIN (товара)	Номенклатура																														
5	Нет	01046037351080322132QS...	04603735108032	Обувь																														
5	Нет	0104603735108032213Y1J+...	04603735108032	Обувь																														
7	Да	046100301420985MMRjea	04610030142098	Test 1																														
Расшифровка условного оформления																																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Протокол</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Время</td> <td>Событие</td> </tr> <tr> <td>17:02:22</td> <td>Код агрегата 000000000200000039 успешно добавлен.</td> </tr> <tr> <td>17:25:30</td> <td>Код агрегата 010594123810004721W+ub+C успешно добавлен.</td> </tr> <tr> <td>17:25:34</td> <td>Код агрегата 010594123810004721W+ub+C удален из списка.</td> </tr> <tr> <td>17:25:47</td> <td>Код агрегата 010594123810004721W+ub+C успешно добавлен.</td> </tr> <tr> <td>9:03:13</td> <td>Не удалось получить токен сеанса для обновления статусов КМ с сервера ИС МПТ. Возможные причины: возможны проблемы с подключением к сети Интернет, подписью ЭЦП, подписью сервиса маркировки или доступностью серверов ИС МПТ.</td> </tr> <tr> <td>9:09:36</td> <td>Код вложенности 046100301420985MMRjea (упаковка 010594123810004721W+ub+C) успешно подтвержден по остаткам.</td> </tr> <tr> <td>9:09:36</td> <td>Состав упаковки 010594123810004721W+ub+C полностью подтвержден.</td> </tr> </tbody> </table>						Протокол		Время	Событие	17:02:22	Код агрегата 000000000200000039 успешно добавлен.	17:25:30	Код агрегата 010594123810004721W+ub+C успешно добавлен.	17:25:34	Код агрегата 010594123810004721W+ub+C удален из списка.	17:25:47	Код агрегата 010594123810004721W+ub+C успешно добавлен.	9:03:13	Не удалось получить токен сеанса для обновления статусов КМ с сервера ИС МПТ. Возможные причины: возможны проблемы с подключением к сети Интернет, подписью ЭЦП, подписью сервиса маркировки или доступностью серверов ИС МПТ.	9:09:36	Код вложенности 046100301420985MMRjea (упаковка 010594123810004721W+ub+C) успешно подтвержден по остаткам.	9:09:36	Состав упаковки 010594123810004721W+ub+C полностью подтвержден.											
Протокол																																		
Время	Событие																																	
17:02:22	Код агрегата 000000000200000039 успешно добавлен.																																	
17:25:30	Код агрегата 010594123810004721W+ub+C успешно добавлен.																																	
17:25:34	Код агрегата 010594123810004721W+ub+C удален из списка.																																	
17:25:47	Код агрегата 010594123810004721W+ub+C успешно добавлен.																																	
9:03:13	Не удалось получить токен сеанса для обновления статусов КМ с сервера ИС МПТ. Возможные причины: возможны проблемы с подключением к сети Интернет, подписью ЭЦП, подписью сервиса маркировки или доступностью серверов ИС МПТ.																																	
9:09:36	Код вложенности 046100301420985MMRjea (упаковка 010594123810004721W+ub+C) успешно подтвержден по остаткам.																																	
9:09:36	Состав упаковки 010594123810004721W+ub+C полностью подтвержден.																																	
<input type="button" value="Очистить протокол"/>																																		

Также в таблице вложенных кодов присутствует возможность ввода «Уведомления о выводе из оборота» на основании данных проверки.

1.7.4. Прочее

1.7.4.1. Просмотр состояния счета участника ИС МПТ

Небольшое рабочее место, предназначенное для получения информации о текущем состоянии счета участника системы маркировки и прослеживаемости товаров. Также присутствует возможность сформировать счет на оплату.

Доступно по ссылке Сервис 1С: Маркировка – Сервис – Управление личными счетами.

The screenshot shows the '1С:Маркировка' service interface. On the left, a sidebar lists various service modules. The 'Сервис 1С: Маркировка' module is highlighted with a red box and a large red arrow points from it towards the bottom right. The main content area is divided into several sections:

- НСИ**: Includes 'Шаблоны печати кодов маркировки' and 'Сгенерированные коды транспортных упаковок (SSCC)'.
- Рабочие места**: Includes 'Маркировка и прослеживаемость товаров (ИС МПТ)', 'Создание группы отчетов об Агрегации', 'Проверка наличия кодов маркировки по составу агрегаций', 'Проверка статуса и владельца кодов маркировки', and 'Печать кодов из загруженного файла'.
- Оптово-производственный контур**: Includes 'Товародвижение' (with sub-options like 'Акты приема/передачи (выданные)', 'Уведомления о расхождениях (полученные)', etc.) and 'Импорт/экспорт' (with sub-options like 'Уведомления о ввозе товаров (ЕАЭС)', 'Уведомления о ввозе товаров (Импорт)', etc.).
- С признанием кодов**: Includes 'Уведомления об экспорте (ЕАЭС)', 'Уведомления об отгрузке товаров (ЕАЭС)', and 'Уведомления о приемке товаров (ЕАЭС)'.
- Инвентаризация**: Includes 'Уведомления о вводе в оборот' and 'Уведомления о выводе из оборота'.
- Производство (СУЗ)**: Includes 'Пул кодов', 'Заказы на эмиссию кодов маркировки', 'Нанесения кодов маркировки', and 'Агрегации кодов маркировки'.
- Сервис**: Includes 'Объединение файлов', 'Управление личными счетами' (which is highlighted with a red box and a red arrow points to it), and 'Восстановление зависших операций в Заказах'.

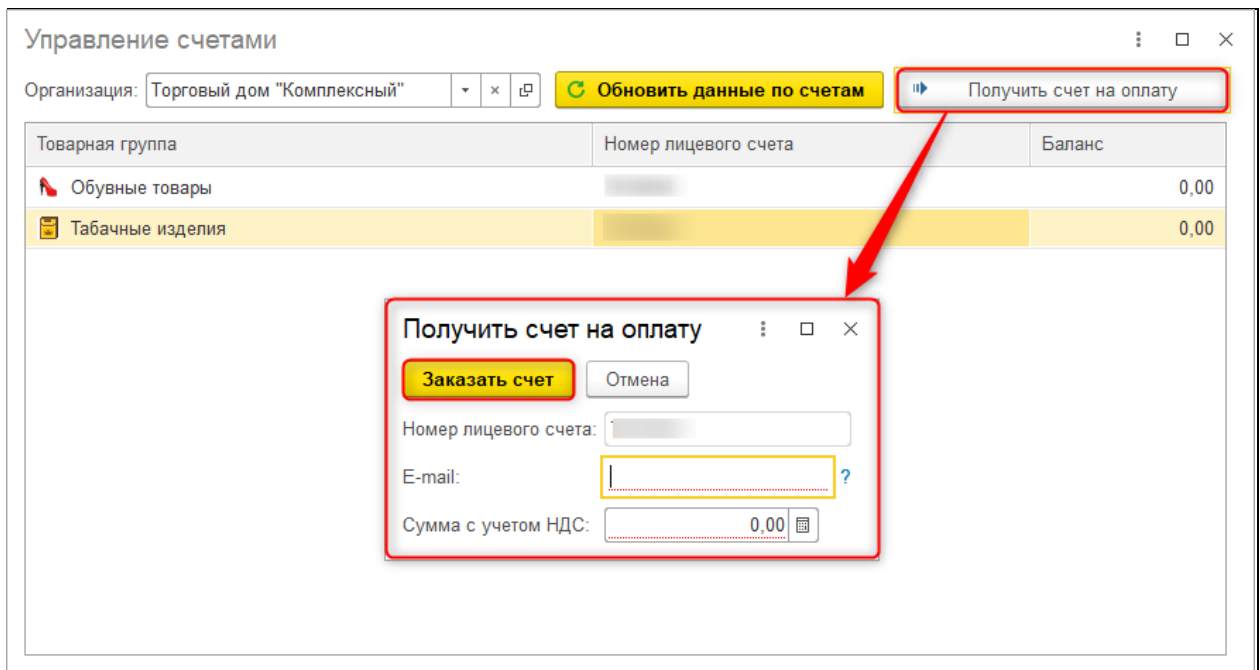
В форме рабочего места необходимо выбрать организацию и выполнить команду «Обновить данные по счетам» после чего будет выполнен запрос к серверу ИС МПТ.

С сервера возвращается информация о товарной группе, лицевом счете и балансе организации.

The screenshot shows the 'Управление счетами' (Manage accounts) dialog box. At the top, there is a search bar for 'Организация' (Organization) set to 'Торговый дом "Комплексный"'. Below the search bar are two buttons: 'Обновить данные по счетам' (Update account data) and 'Получить счет на оплату' (Get payment account). The main table displays account details:

Товарная группа	Номер лицевого счета	Баланс
Обувные товары	[redacted]	0,00
Табачные изделия	[redacted]	0,00

Команда «Получить счет на оплату» позволяет сформировать заявку для оплаты услуг оператора маркировки. Заявка формируется по выделенному лицевому счету и при выполнении команды «Заказать счет» высыпается на указанный почтовый адрес.



1.7.4.2. Объединение файлов CSV

Небольшое рабочее место, предназначенное для объединения нескольких файлов CSV в один. Доступно по ссылке **Сервис 1С: Маркировка – Сервис – Объединение файлов**.

Главное

- Планирование
- CRM и маркетинг
- Продажи
- Закупки
- Склад и доставка
- Казначейство
- Финансовый результат и контроллинг
- НСИ и администрирование
- Сервис 1С: Маркировка**

НСИ

- Шаблоны печати кодов маркировки
- Сгенерированные коды транспортных упаковок (SSCC)

Рабочие места

- Маркировка и прослеживаемость товаров (ИС МПТ)
- ★ Создание группы отчетов об Агрегации
- Проверка наличия кодов маркировки по составу агрегаций
- Проверка статуса и владельца кодов маркировки
- Печать кодов из загруженного файла

Оптово-производственный контур Товародвижение

- Акты приема/передачи (выданные)
- Уведомления о расхождениях (полученные)
- Акты приема/передачи (полученные)
- Уведомления о расхождениях (выданные)

Импорт/экспорт

- Уведомления о ввозе товаров (ЕАЭС)
- Уведомления о ввозе товаров (Импорт)

С признаком кодов

- Уведомления об экспорте (ЕАЭС)
- Уведомления об отгрузке товаров (ЕАЭС)
- Уведомления о приемке товаров (ЕАЭС)

Инвентаризация

- Уведомления о вводе в оборот
- Уведомления о выводе из оборота

Производство (СУЗ)

- Пул кодов
- Заказы на эмиссию кодов маркировки
- Нанесения кодов маркировки
- Агрегации кодов маркировки

Сервис

- Объединение файлов**
- Управление личными счетами
- Восстановление зависящих операций в Заказах

В форме «Объединения данных файлов» в поле «Файлы» выбираются файлы SCV одного формата (только с разделителями или только без разделителей).

Если выбираются файлы, содержащие структуру упаковок, т.е. с разделителями, то необходимо установить признак «Файлы содержат разделитель» и указать вид разделителя.

Объединение данных файлов

Данные для объединения

Файлы: Выбрано файлов: 2 ... x

Важно! Необходимо выбирать файлы одного формата (CSV только с разделителями/только без разделителей)

[Показать подробности](#)

Прочитать файлы

Файлы содержат разделитель
Признак необходимо устанавливать, если загружаемые файлы содержат структуру упаковок (т.е. имеют разделители)

Вид разделителя: ,
 ;
 Tab

Внимание! Выбор в качестве разделителя знака ";" недопустим при загрузке файлов, в которых код агрегата представлен в виде группового DataMatrix кода.

Команда «Прочитать файлы» позволяет заполнить таблицу предварительного просмотра по данным выбранных документов.

Объединение данных файлов

Данные для объединения

Файлы: Выбрано файлов: 2 ... ×

Важно! Необходимо выбирать файлы одного формата (CSV только с разделителями/только без разделителей)

[Показать подробности](#)

Прочитать файлы

Файлы содержат разделитель
 Признак необходимо устанавливать, если загружаемые файлы содержат структуру упаковок (т.е. имеют разделители)

Вид разделителя: ,
 ;
 Tab

Внимание! Выбор в качестве разделителя знака ";" недопустим при загрузке файлов, в которых код агрегата представлен в виде группового DataMatrix кода.

Объединить
Сбросить

Предварительный просмотр

Код идентификации
010462007796032621+gxrSOeSK=TF2
010462007796032621Zz"6mDrll:*sB
010462007796032621gz_yQTIfwBTEt
0104620077960326217nHFJ9TA6S0*Q
010462007796032621n39XzWBfa2PK
0104620077960326215;oweDL_W2T8Y
010462007796032621!gRHH&enNdRbr
010462007796032621*YSX%75hodRXW
010462007796032621nkdGEhhrTb"Jr
010462007796032621TiM,ZNvV37tiD
010462007796032621A1NEJe(Sb4jlz
010462007796032621VW0XGRuWpg&Sb
010462007796032621Jwsfh"5C&Jt_I
010462007796032621zbhxRJv?G&<RT
010462007796032621)tmJSs?wBJkGp
15

В табличную часть загружаются только данные, соответствующие установленным в обработке настройкам. Допускается удаление лишних строк вручную.

Команда «Сбросить» очищает все данные формы и её настройки.

Объединение данных файлов

Данные для объединения

Файлы: ...

Важно! Необходимо выбирать файлы одного формата (CSV только с разделителями/только без разделителей)

[Показать подробности](#)

Файлы содержат разделитель
Признак необходимо устанавливать, если загружаемые файлы содержат структуру упаковок (т.е. имеют разделители)

Вид разделителя: ,
 ;
 Tab

Внимание! Выбор в качестве разделителя знака ";" недопустим при загрузке файлов, в которых код агрегата представлен в виде группового DataMatrix кода.

Предварительный просмотр

Код идентификации

Команда «Объединить» позволяет выполнить объединение файлов. При вызове команды открывается окно выбора файла, где указывается место его сохранения и имя.



Объединение данных файлов

Данные для объединения

Файлы: Выбрано файлов: 2 ... x

Важно! Необходимо выбирать файлы одного формата (CSV только с разделителями/только без разделителей)

[Показать подробности](#)

[Прочитать файлы](#)

Файлы содержат разделитель

Признак необходимо устанавливать, если загружаемые файлы содержат структуру упаковок (т.е. имеют разделители)

Вид разделителя: ,

;

Tab

Внимание! Выбор в качестве разделителя знака ";" недопустим при загрузке файлов, в которых код агрегата представлен в виде группового DataMatrix кода.

Объединить

[Сбросить](#)

Предварительный просмотр

Код идентификации

010462007796032621+gzsSOeSK=TF2

010462007796032621Zz"6mDrll:*sB

010462007796032621+...**УПАКОВКА**

Выбор файла

010462007796032621

010462007796032621

010462007796032621

Быстрый доступ

OneDrive - Personal

Этот компьютер

Сеть

Новая папка			
	Имя	Дата изменения	Тип
	2.csv	26.05.2022 15:19	Файл Microsoft E...
	3.csv	26.05.2022 16:24	Файл Microsoft E...
	4.csv	26.05.2022 15:16	Файл Microsoft E...
	Агрегаты 1.csv	26.05.2022 15:16	Файл Microsoft E...
	Агрегаты 2.csv	26.05.2022 15:16	Файл Microsoft E...
	список 1.csv	26.05.2022 15:16	Файл Microsoft E...
	Список 2.csv	26.05.2022 15:16	Файл Microsoft E...

Имя файла:

Тип файла: CSV (Comma-Separated Values)(*.csv)

[Сохранить](#)

[Отмена](#)

Сообщен

[Скрыть папки](#)