

# Изменения и дополнения к документации 1С: Розница для Казахстана Версия 2.3.8.1

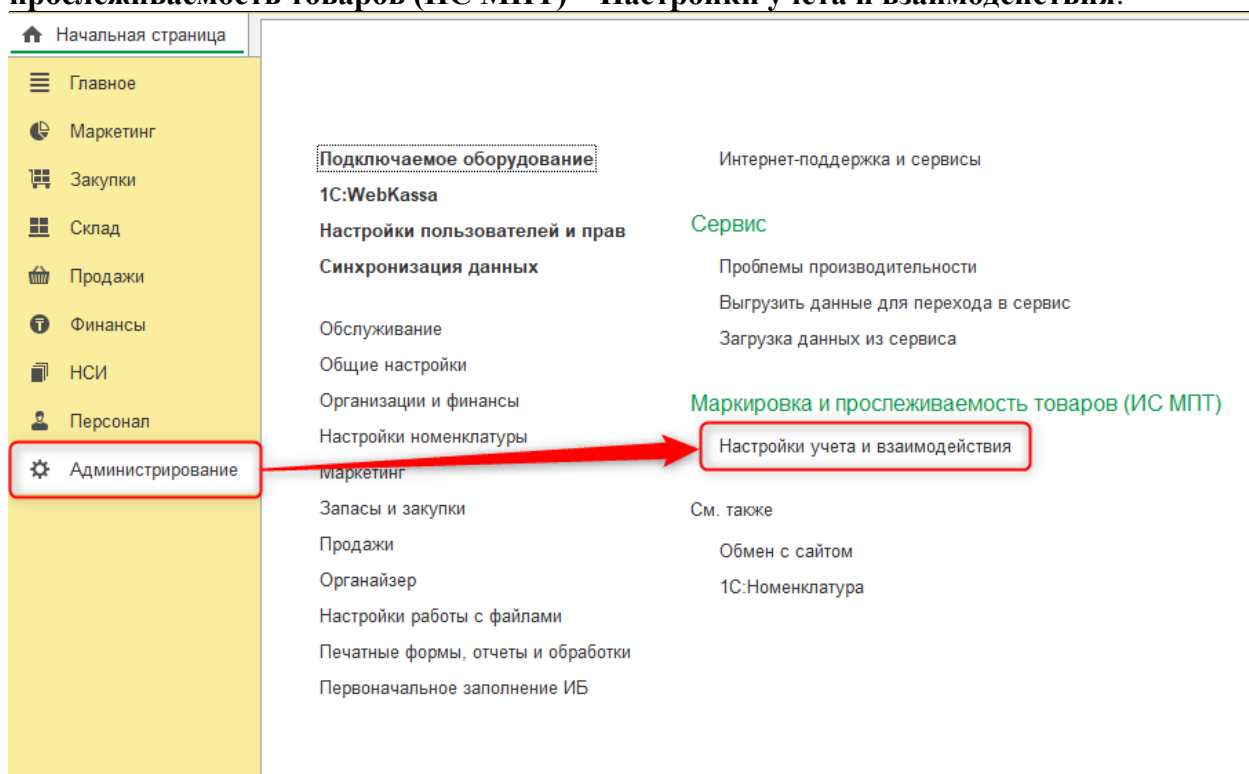
Сервис 1С: Маркировка - интеграция с Информационной системой маркировки и прослеживаемости товаров (ИС МПТ).....	2
1. 1. Настройки раздела НСИ и Администрирование .....	2
1.2. Настройки профилей групп доступа для работы с объектами сервиса.....	8
1.3. Производство маркируемой продукции.....	8
1.3.1. Заказ кодов маркировки .....	8
1.3.2. Нанесение кодов маркировки .....	12
1.3.3. Агрегация кодов маркировки .....	15
1.3.4. Пул кодов маркировки .....	17
1.3.5. Печать кодов маркировки .....	19
1.4. Инвентаризация маркируемой продукции.....	21
1.4.1. Повторный ввод в оборот .....	21
1.4.2. Вывод из оборота по прочим причинам .....	24
1.5. Закупка и реализация маркируемой продукции .....	27
1.5.1. Акты приема/передачи .....	27
1.5.2. Уведомления о расхождениях .....	32
1.6. Импорт и экспорт маркируемой продукции .....	35
1.6.1. Ввоз маркируемой продукции по общей схеме.....	35
1.6.2. Ввоз маркируемой продукции по схеме взаимного признания кодов маркировки.....	38
1.6.3. Экспорт маркируемой продукции по схеме взаимного признания кодов маркировки.....	41
1.7. Дополнительные возможности сервиса .....	42
1.7.1. Пул кодов и документы СУЗ .....	42
1.7.2. Товародвижение.....	50
1.7.3. Инвентаризация .....	52

## 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 **Администрирование – Маркировка и прослеживаемость товаров (ИС МПТ) – Настройки учета и взаимодействия.**

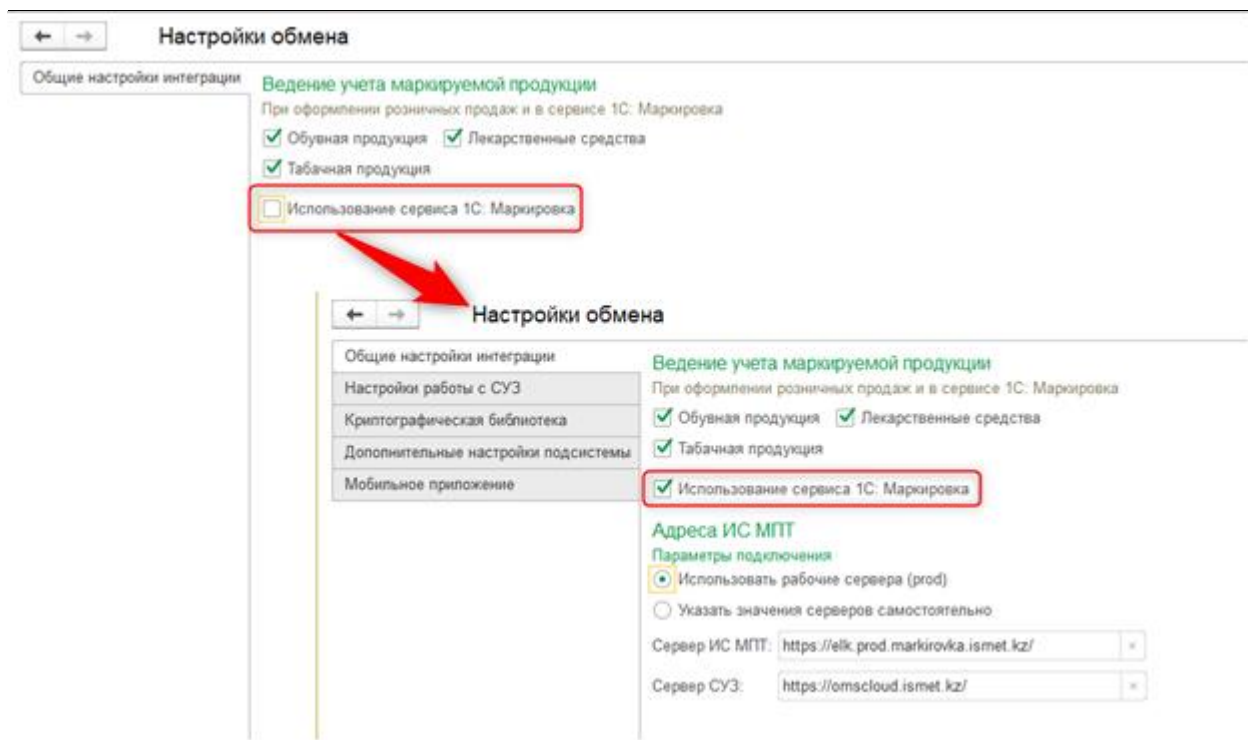


### Общие настройки интеграции

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.

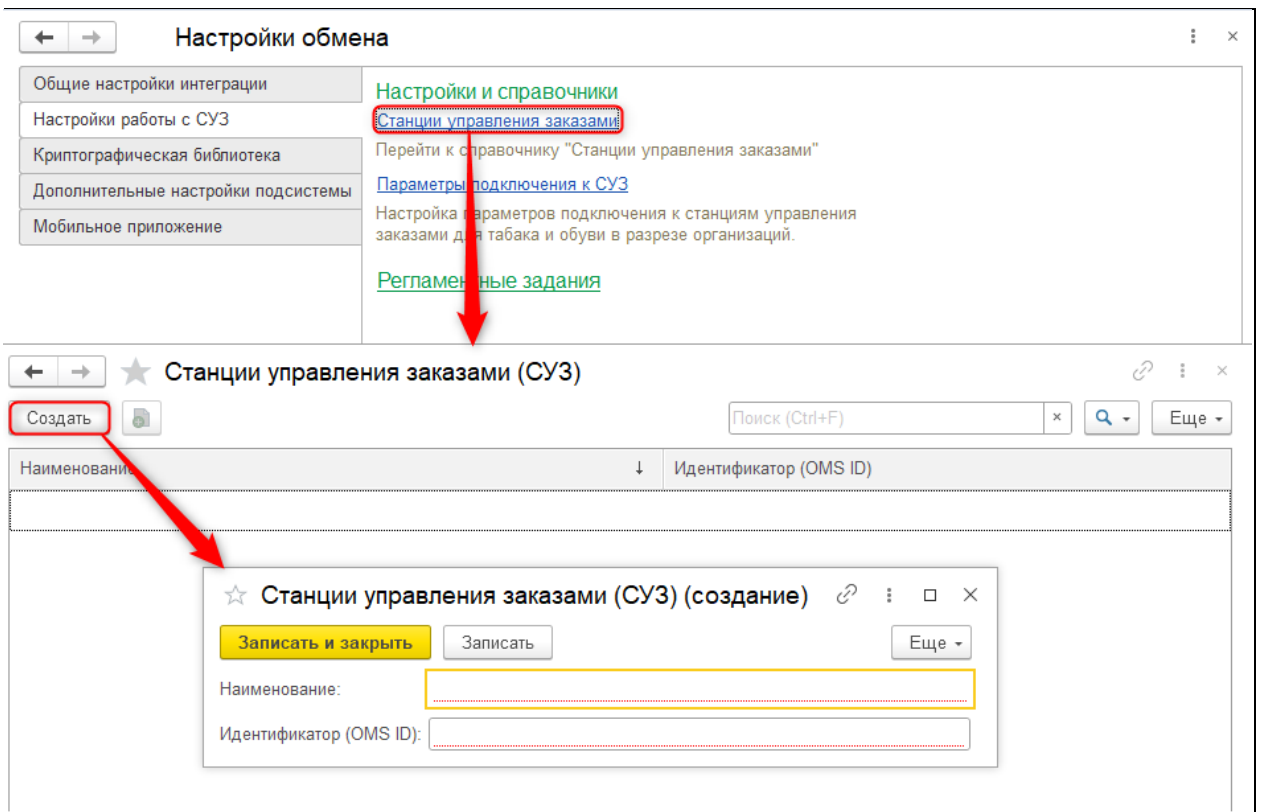


В разделе «Адреса ИС МПТ» указывается сервер ИС МПТ, с которым будет происходить обмен данными. Переключение настроек и работа с двумя серверами в одной базе не рекомендуется, т.к. может привести к путанице в документах тестовой и боевой системы.

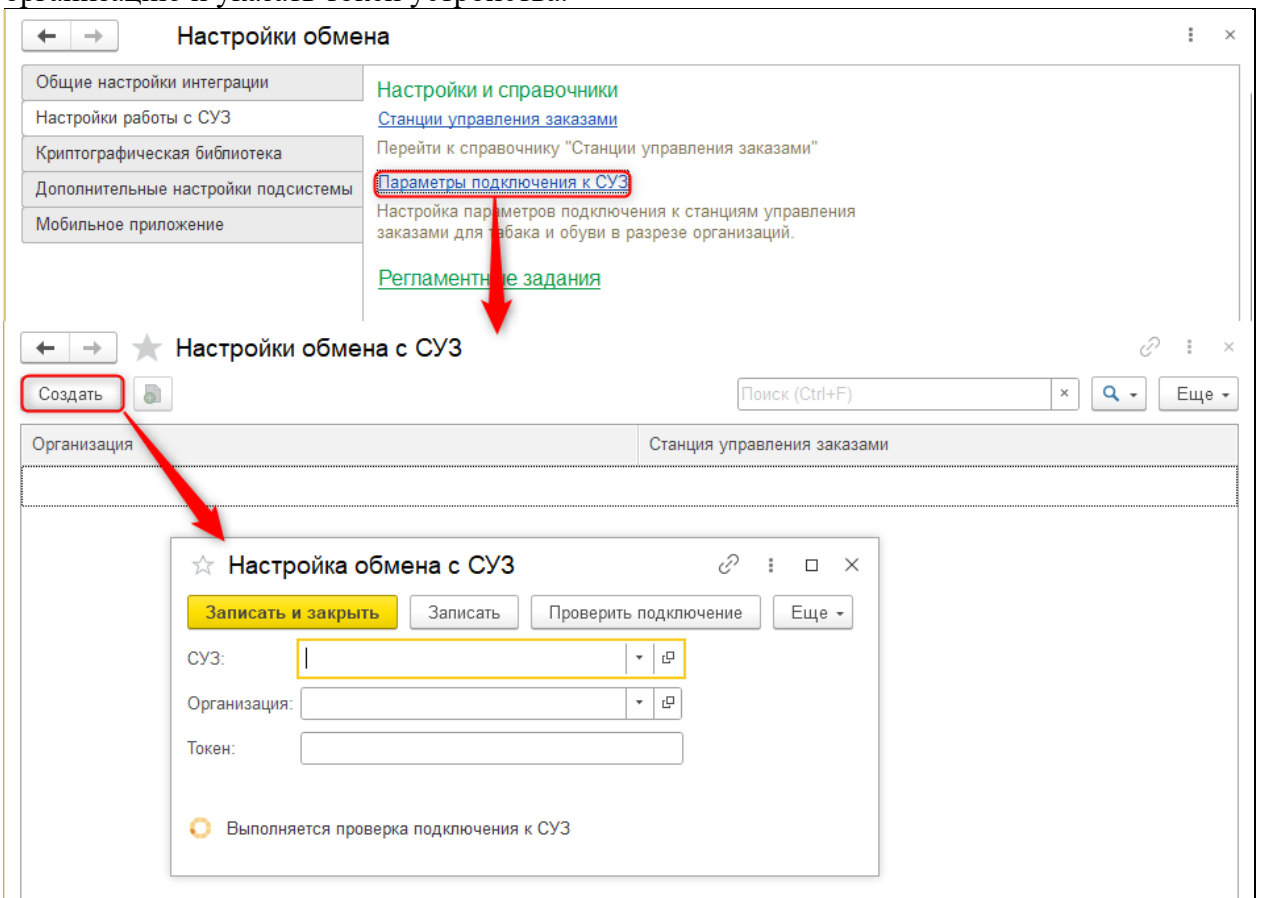
#### Настройки работы с СУЗ

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).

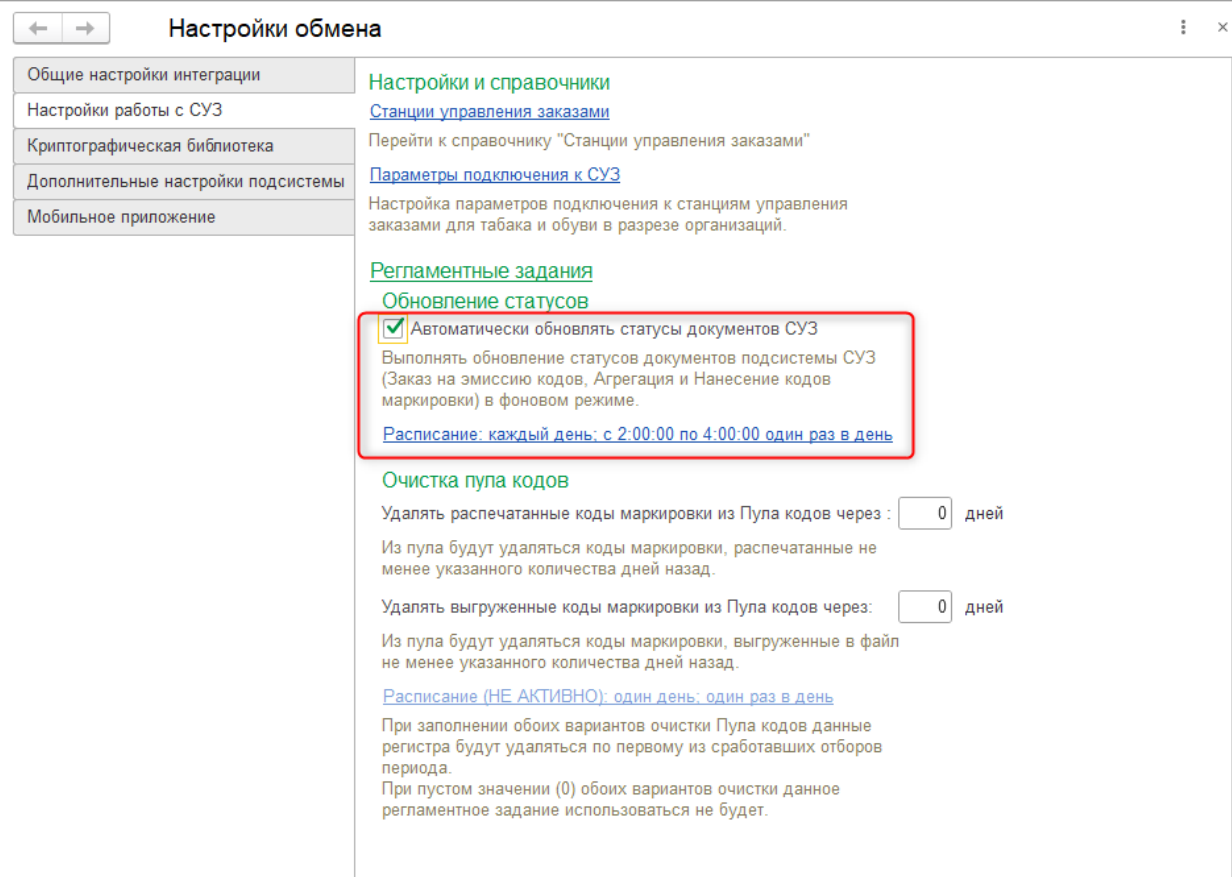


По ссылке «Параметры подключения к СУЗ» выполняется переход к регистрации настроек обмена с СУЗ. Для этого требуется выбрать ранее созданную станцию, организацию и указать токен устройства.



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



← → **Настройки обмена** ⋮ ×

Общие настройки интеграции **Настройки и справочники**  
Настройки работы с СУЗ [Станции управления заказами](#)  
Криптографическая библиотека [Перейти к справочнику "Станции управления заказами"](#)  
Дополнительные настройки подсистемы [Параметры подключения к СУЗ](#)  
Мобильное приложение [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: 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.

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 и справочники**

Настройки работы с СУЗ [Станции управления заказами](#)

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

Дополнительные настройки подсистемы [Параметры подключения к СУЗ](#)

Мобильное приложение [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

Криптобиблиотека используется для работы с ЭЦП и устанавливается автоматически. В этом разделе можно проверить ее текущее состояние.

← → **Настройки обмена** ⋮ ×


Общие настройки интеграции **Модуль криптографии**

Настройки работы с СУЗ  **Версия в информационной базе:** 5.28

Криптографическая библиотека  **Версия поставки:** 5.28

Дополнительные настройки подсистемы Библиотека готова к использованию

Мобильное приложение [Проверить работу](#)

 Библиотека успешно подключена! Версия: 5.28

Сведения об аппаратном и программном обеспечении:  
 ОС: Microsoft Windows 10 version 10.0 (Build 19045)  
 Версия 1С: 8.3.15.1830  
 Тип платформы: Windows x86-64  
 Тип процессора: GenuineIntel Intel64 Family 6 Model 158 Stepping 10 3000 MHz

**OK**

## 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.

## Мобильное приложение

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

← → **Настройки обмена**

Общие настройки интеграции  **Использовать обмен с мобильным приложением (тестовый режим)**

Настройки работы с СУЗ

Криптографическая библиотека

Дополнительные настройки подсистемы

Мобильное приложение

**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

## 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 predetermined profiles for work with new documents of marking, and also some typical profiles of access groups. When necessary, you can manually supplement the predetermined profiles with new roles of the service.

← → **Профиль групп доступа (создание)**

Основное Группы доступа

**Записать и закрыть** **Записать** **Еще** **?**

Наименование:

Группа (папка):

Разрешенные действия (роли) Ограничения доступа Комментарий

Только выбранные **Еще**

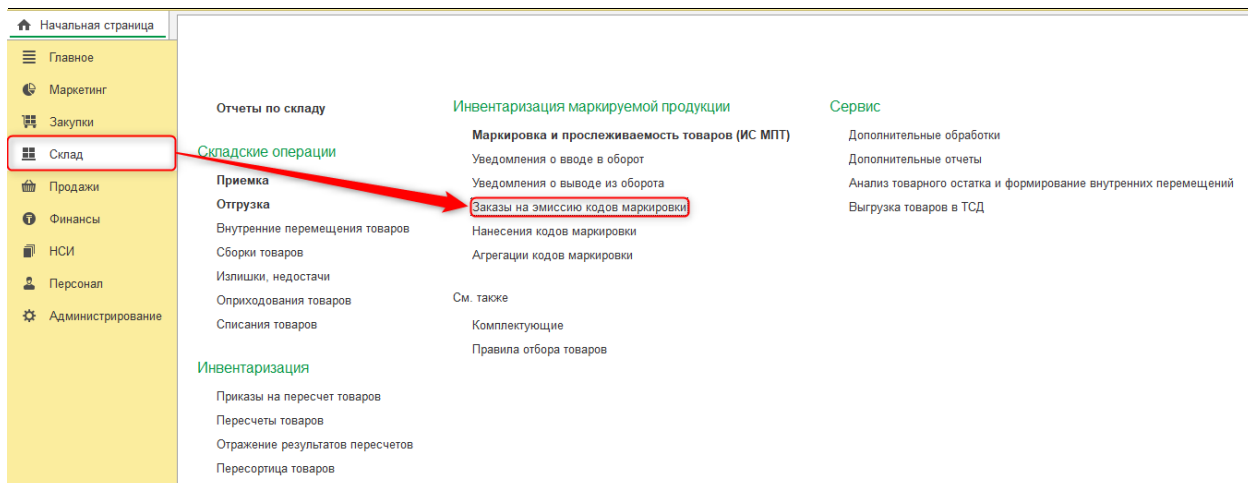
- Регламентированная отчетность
- Регламентированный учет
- Регламентированный учет подсистемы
- Сервис 1С: Маркировка**
  - Администрирование (ИС МПТ)
  - Базовые права работника маркировки (ИС МПТ)
  - Базовые права работника маркировки с СУЗ (ИС МПТ)
  - Добавление и изменение Агрегаций кодов маркировки (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 Заказов на эмиссию кодов маркировки в СУЗ (ИС МПТ)
  - Добавление и изменение Маркируемой продукции в Чеках КЧМ (ИС МПТ)
  - Добавление и изменение Отчетов о внесении кодов маркировки в СУЗ (ИС МПТ)
  - Добавление и изменение Уведомлений выводе 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 приеме (ЕАЭС) (ИС МПТ)
  - Добавление и изменение Уведомлений об отгрузке (ЕАЭС) (ИС МПТ)
  - Добавление и изменение Уведомлений об экспорте (ЕАЭС) (ИС МПТ)
  - Добавление и изменение 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 разделе **Склад – Инвентаризация маркируемой продукции – Заказы на эмиссию кодов маркировки**





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:  от: 16.11.2023 0:00:00  Способ выпуска товаров в оборот:

Вид продукции:  Способ изготовления:

Организация:  Страна производства:

Контактное лицо:

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

Показывать данные номенклатуры

Добавить | Серийные номера | Заполнить -

N	Номенклатура Характеристика Упаковка	GTIN	Шаблон кода	Количество в выбранных единицах измерения	Формирование серийных номеров
				Количество кодов к заказу	
1	<характеристик не используется>	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

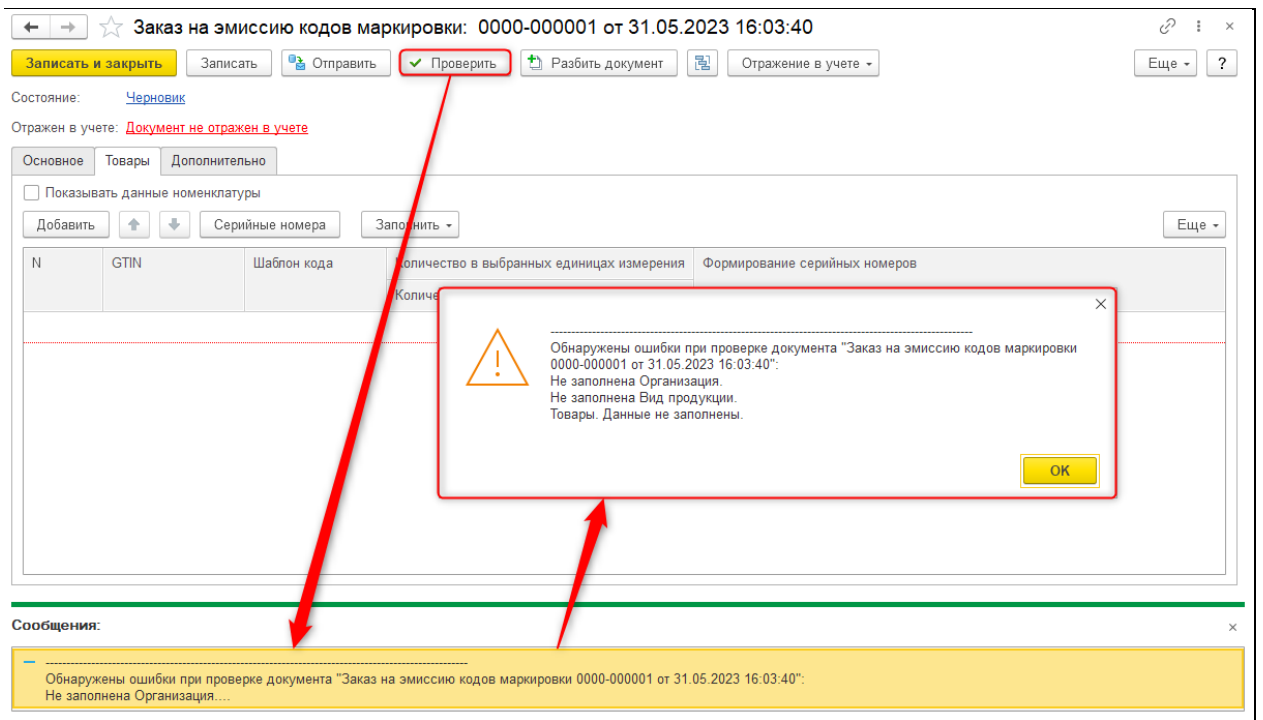
Статус: Черновик

Номер в СУЗ: <будет сгенерирован автоматически>

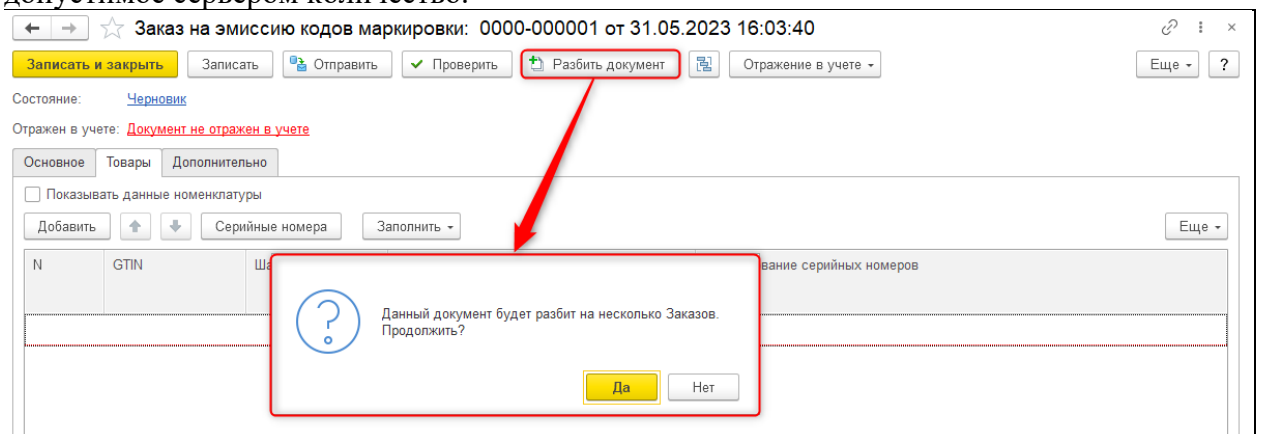
Автор: Соколов Максим Игоревич

Комментарий:

В командной панели документа расположен 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.



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.

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

Статус: **Готов**

Номер в СУЗ: b97d0757-2e09-40bb-a89d-ebd4834231d8

Автор: Соколов (Администратор)

Комментарий:

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 сменяются с «Эмитирован» на «Нанесен».

Документ доступен в разделе **Склад – Инвентаризация маркируемой продукции - Нанесения кодов маркировки**

Начальная страница

- Главное
- Маркетинг
- Закупки
- Склад**
- Продажи
- Финансы
- НСИ
- Персонал
- Администрирование

Отчеты по складу

- Складские операции
- Приемка
- Отгрузка
- Внутренние перемещения товаров
- Сборки товаров
- Излишки, недостачи
- Оприходования товаров
- Списания товаров

Инвентаризация

- Приказы на пересчет товаров
- Пересчеты товаров
- Отражение результатов пересчетов
- Пересортица товаров

Инвентаризация маркируемой продукции

- Маркировка и прослеживаемость товаров (ИС МПТ)**
- Уведомления о вводе в оборот
- Уведомления о выводе из оборота
- Заказы на эмиссию кодов маркировки
- Нанесения кодов маркировки**
- Агрегации кодов маркировки
- См. также
- Комплектующие
- Правила отбора товаров

Сервис

- Дополнительные обработки
- Дополнительные отчеты
- Анализ товарного остатка и формирование внутренних перемещений
- Выгрузка товаров в ТСД

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

Статус: Эмитирован

Оформить Нанесение кодов маркировки

Отражен в учете: Документ не отражен в учете

Показывать данные номенклатуры

Добавить ↑ ↓ Серийные номера Заполнить

N	GTIN	Шаблон кода	Количество	Формирование серийных номер
			Количество кодов к заказу	
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 сгенерирован автоматически>

Автор: Соколов (Администратор)

Комментарий:

В командной панели документа расположен 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 сгенерирован автоматически>

Автор: Соколов (Администратор)

Комментарий:

Сообщения:

Ошибка 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 Обновить 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
↻
📄
Действия с кодами ▾

Состояние: Успешно принят системой СУЗ → Сохранить в файл  
Печать...

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

Основное
Товары (1)
Дополнительно

Статус:

Номер в СУЗ:

Автор:

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 разделе **Склад – Инвентаризация маркируемой продукции – Агрегации кодов маркировки**

🏠 Начальная страница

- Главное
- Маркетинг
- Закупки
- Склад**
- Продажи
- Финансы
- НСИ
- Персонал
- Администрирование

**Отчеты по складу**

Складские операции

Привоз

Отгрузка

Внутренние перемещения товаров

Сборки товаров

Излишки, недостачи

Оприходования товаров

Списания товаров

**Инвентаризация**

Приказы на пересчет товаров

Пересчеты товаров

Отражение результатов пересчетов

Пересортица товаров

**Инвентаризация маркируемой продукции**

**Маркировка и прослеживаемость товаров (ИС МПТ)**

Уведомления о вводе в оборот

Уведомления о выводе из оборота

Заказы на эмиссию кодов маркировки

Нанесения кодов маркировки

**Агрегации кодов маркировки**

См. также

Комплекующие

Правила отбора товаров

**Сервис**

Дополнительные обработки

Дополнительные отчеты

Анализ товарного остатка и формирование внутренних перемещений

Выгрузка товаров в ТСД

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) \***

Состояние: [Черновик](#)

Номер:  от: 16.11.2023 0:00:00

Вид продукции:

Вид упаковки:

Организация:

ИИН/БИН:

На вкладке «Товары» формируется структура регистрируемой упаковки.

← → **Агрегация кодов маркировки: (создание) \***

Состояние: [Черновик](#)

Данные агрегата

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
04603735108032	0104603735108032213+Zi_ibkgS2Lg
04603735108032	0104603735108032213+1cdPRLWp5U
04603735108032	0104603735108032213Ja3YedbQDm7l
04603735108032	0104603735108032213Hpb8Zgrs.Del
04603735108032	01046037351080322130EC5GU>TZ17b

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

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

Состояние: **Находится в ожидании в СУЗ**

Статус: **Отчет находится в ожидании**

Номер в СУЗ:

Автор:

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

000000001200000012


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 документа

Печать    Копий: 1



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



Организация: Торговый дом "Комплексный"

ИИН/БИН: \_\_\_\_\_

Ответственный: Соколов (Администратор)

Вид продукции: Табачная продукция    Емкость упаковки: 2

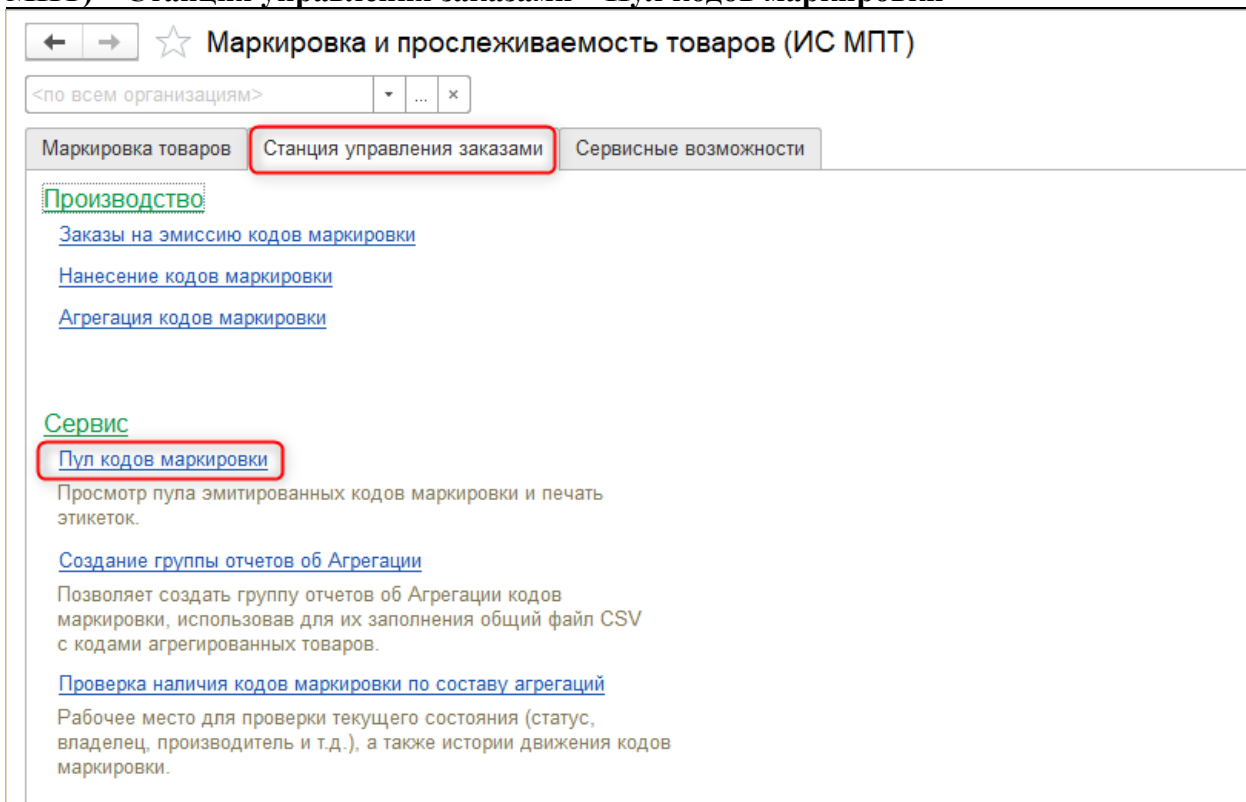
Вид упаковки: Групповая    Фактически упаковано: 2

№	GTIN	Товар	Код идентификации	Штрихкод
1	04607004890017	Кисс	_____	
2	04607004890017	Кисс	_____	

### 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 рабочем месте Маркировка и прослеживаемость товаров (ИС МПТ) – Станция управления заказами – Пул кодов маркировки



← → ☆ Маркировка и прослеживаемость товаров (ИС МПТ)

<по всем организациям> ▾ ... ✕

Маркировка товаров    **Станция управления заказами**    Сервисные возможности

**Производство**

[Заказы на эмиссию кодов маркировки](#)

[Нанесение кодов маркировки](#)

[Агрегация кодов маркировки](#)

**Сервис**

**Пул кодов маркировки**

Просмотр пула эмитированных кодов маркировки и печать этикеток.

[Создание группы отчетов об Агрегации](#)

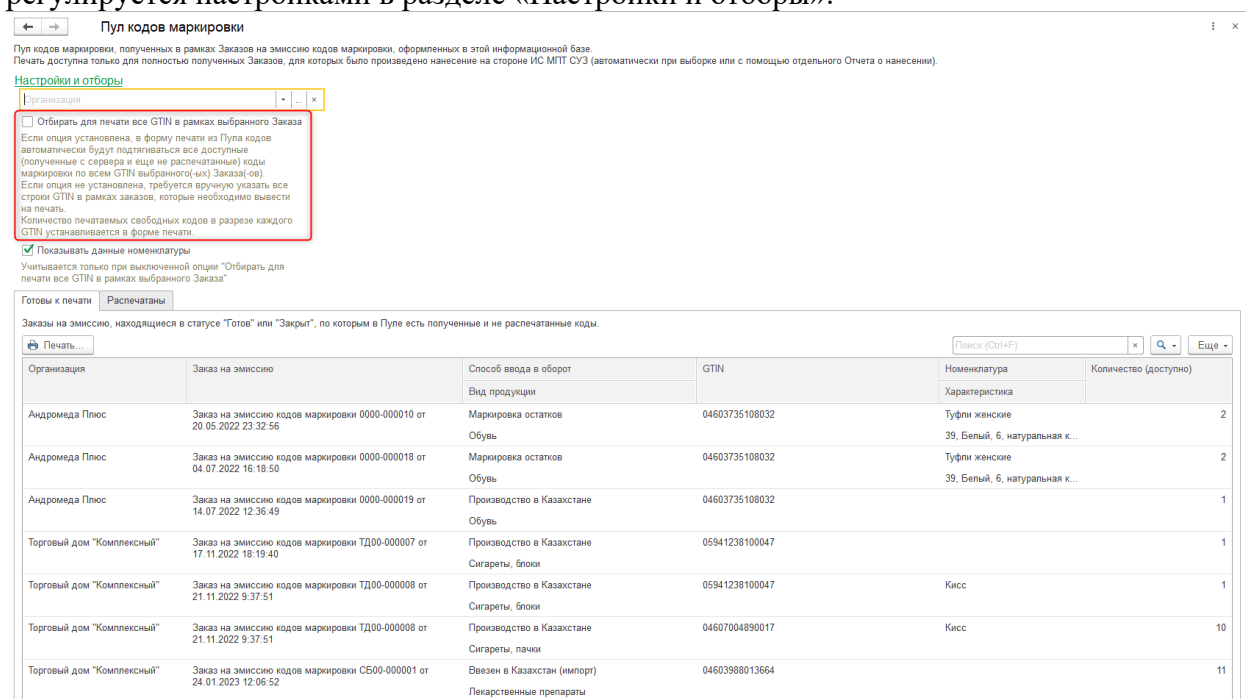
Позволяет создать группу отчетов об Агрегации кодов маркировки, используя для их заполнения общий файл CSV с кодами агрегированных товаров.

[Проверка наличия кодов маркировки по составу агрегаций](#)

Рабочее место для проверки текущего состояния (статус, владелец, производитель и т.д.), а также истории движения кодов маркировки.

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 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 выборе или с помощью отдельного Отчета о нанесении).

**Настройки и отборы**

Организация ▾ ... ✕

Отбирать для печати все GTIN в рамках выбранного Заказа  
 Если опция установлена, в форму печати из Пула кодов автоматически будут подтягиваться все доступные (полученные с сервера и еще не распечатанные) коды маркировки по всем GTIN выбранного(ых) Заказа(ов).  
 Если опция не установлена, требуется вручную указать все 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  
 Указывается 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.

Печать...    Поиск (Ctrl+F)    Q    Еще ▾

Организация	Заказ на эмиссию	Способ ввода в оборот Вид продукции	GTIN	Номенклатура Характеристика	Количество (доступно)
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, пакчи	04607004890017	Кисс	10
Торговый дом "Комплексный"	Заказ на эмиссию кодов маркировки СБ00-000001 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.

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

Организация	Номенклатура	GTIN	Количество (в пуле)	Шаблон этикетки	Примечание
Заказ	Характеристика		Количество (на печать)		
Торговый дом "Компле...		05941238100047	1	Тестовый 4	Сигареты, блоки, Производство в Казахстане
Заказ на эмиссию код...			1	Тестовый 4	Обувь, Производство в Казахстане
Андромеда Плюс		04603735108032	1	Тестовый 4	Обувь, Производство в Казахстане
Заказ на эмиссию код...			1		

Готовы к печати | Распечатаны

Заказы на эмиссию, находящиеся в статусе "Т...

Организация | Заказ на эмиссию

Андромеда Плюс | Заказ на эмиссию 20.05.2022 23:32

Андромеда Плюс | Заказ на эмиссию 04.07.2022 16:18:50

Андромеда Плюс | Заказ на эмиссию кодов маркировки 0000-000019 от 14.07.2022 12:36:49

Торговый дом "Комплексный" | Заказ на эмиссию кодов маркировки ТД00-000007 от 17.11.2022 18:19:40

Торговый дом "Комплексный" | Заказ на эмиссию кодов маркировки ТД00-000008 от 21.11.2022 9:37:51

Обувь | 39, Белый, 6, натуральная к...

Производство в Казахстане | 04603735108032

Обувь | 05941238100047

Производство в Казахстане | 05941238100047

Сигареты, блоки | Кисс

Сигареты, блоки

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 рабочем месте **Маркировка и прослеживаемость товаров (ИС МПТ) – Сервисные возможности – Шаблоны этикеток**

← → ☆ Маркировка и прослеживаемость товаров (ИС МПТ)

<по всем организациям> ▾ ... ✕

Маркировка товаров    Станция управления заказами    **Сервисные возможности**

**Настройки и справочники**

Настройки учета и взаимодействия  
 Настройка констант ведения учета, подключения к серверам ИС МПТ, регламентных заданий и др.

Станции управления заказами  
 Список станций управления заказами (СУЗ) и их идентификаторов.

Номенклатура  
 Создание и изменение товарных позиций.

Виды номенклатуры  
 Настройка видов номенклатуры для обеспечения ведения учета марок по различным товарным группам.

**Шаблоны этикеток**  
 Создание и изменение шаблонов печати кодов маркировки.

**Работа с файлами**

Печать кодов маркировки  
 Печать кодов маркировки, отсутствующих в Пуле кодов, путем загрузки файла (или нескольких файлов) CSV.

Объединение файлов  
 Обработка, позволяющая объединить данные нескольких файлов CSV в один.

**Производство**

Восстановление зависших операций в Заказах  
 Просмотр списка Заказов на эмиссию кодов маркировки, в которых не завершился процесс получения марок или возникли ошибки при закрытии заказа. Для возобновления операций требуется роль Администрирование (ИС МПТ).

Коды транспортных упаковок (SSCC)  
 Перейти к списку сгенерированных кодов SSCC, использующихся при формировании транспортных упаковок в Агрегации кодов маркировки.

**Запрос информации с сервера ИС МПТ**

Проверка статуса и владельца кодов маркировки  
 Рабочее место для проверки текущего состояния (статус, владелец, производитель и т.д.), а также истории движения кодов маркировки.

Управление личными счетами  
 Позволяет просматривать баланс на личных счетах организации, а также оформлять заявки на предоставление счетов на оплату.

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.

← → ☆ Основной (Шаблоны печати кодов маркировки)

Записать и закрыть    **Редактировать макет**    Еще ?

Принадлежит группе: ▾

Наименование: Основной

---

← → Редактирование шаблона этикетки

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

Выбрать    Установить область печати...    Параметры страницы...    Еще ?

Доступные поля

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

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37

По горизонтали: 0

По вертикали: 0

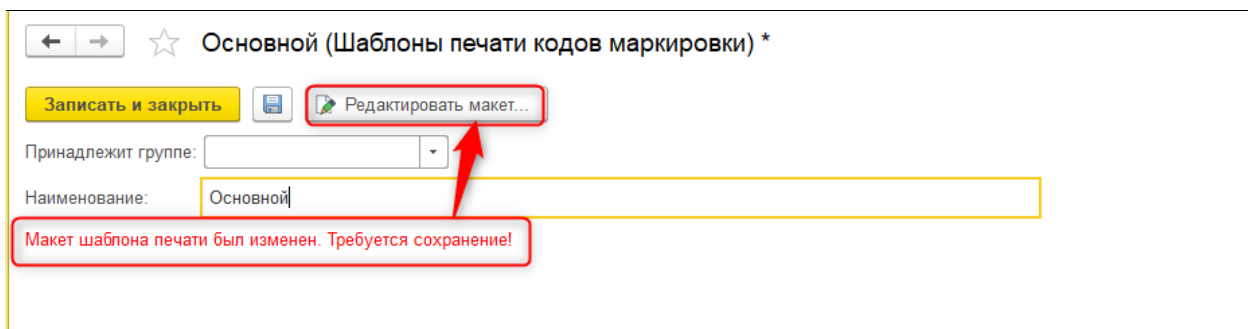
Настройка штрихкода

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.



## Печать кодов маркировки

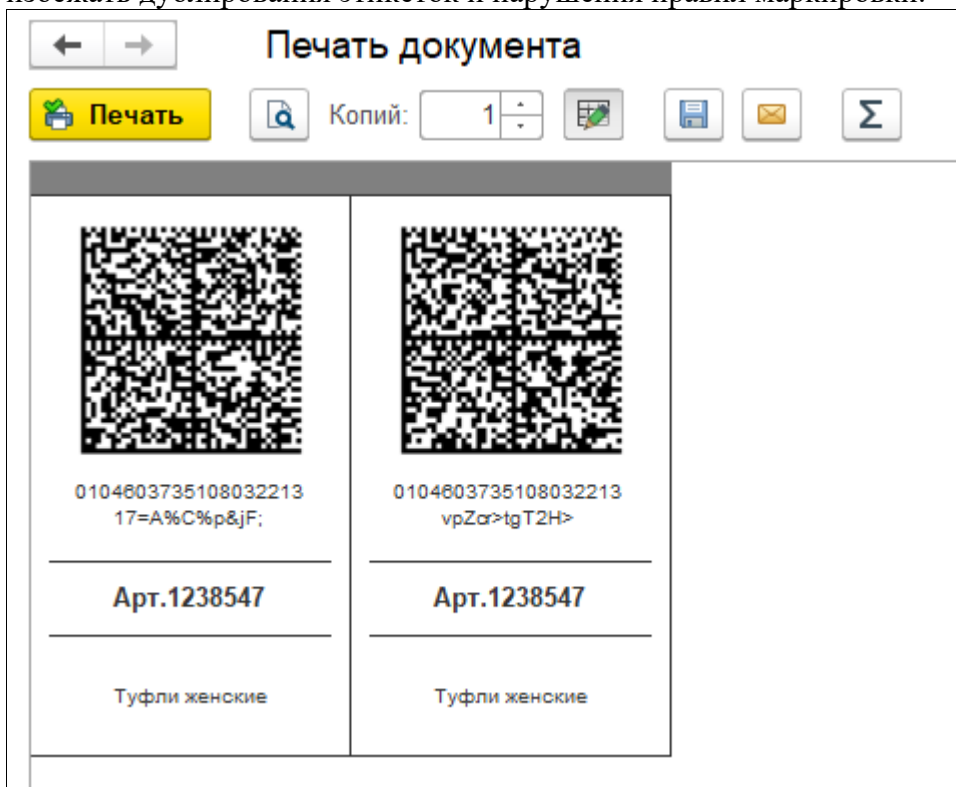
Возможность вывода на печать этикеток кодов маркировки доступна в нескольких местах:

- 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.



## 1.4. Инвентаризация маркируемой продукции

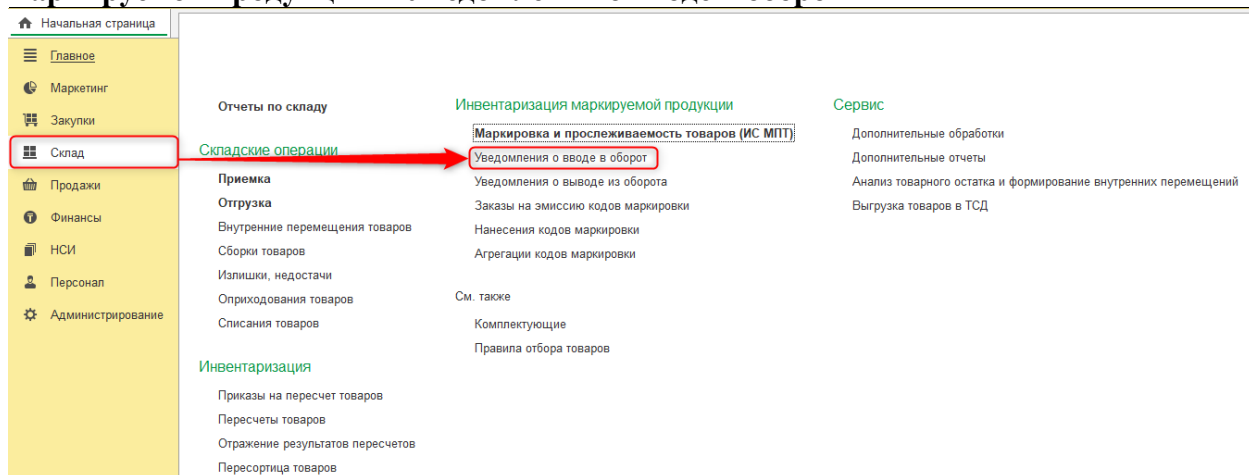
### 1.4.1. Повторный ввод в оборот

Повторный ввод в оборот ранее выбывших кодов маркировки возможен не для всех случаев. Например, невозможно вернуть в оборот коды, списанные по причине брака или

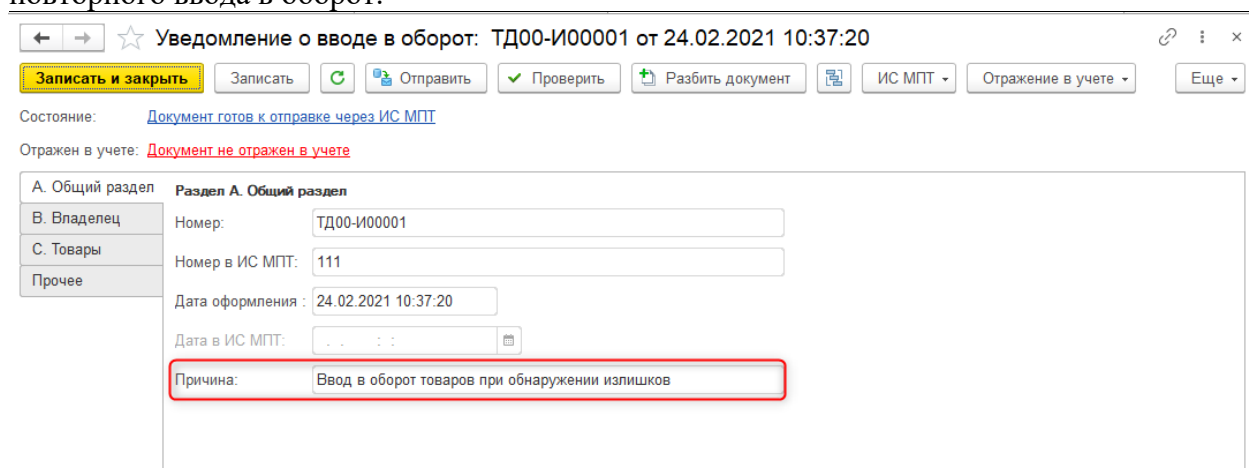
повреждения. А коды, проданные в розницу, должны возвращаться в оборот также через Чеки ККМ.

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

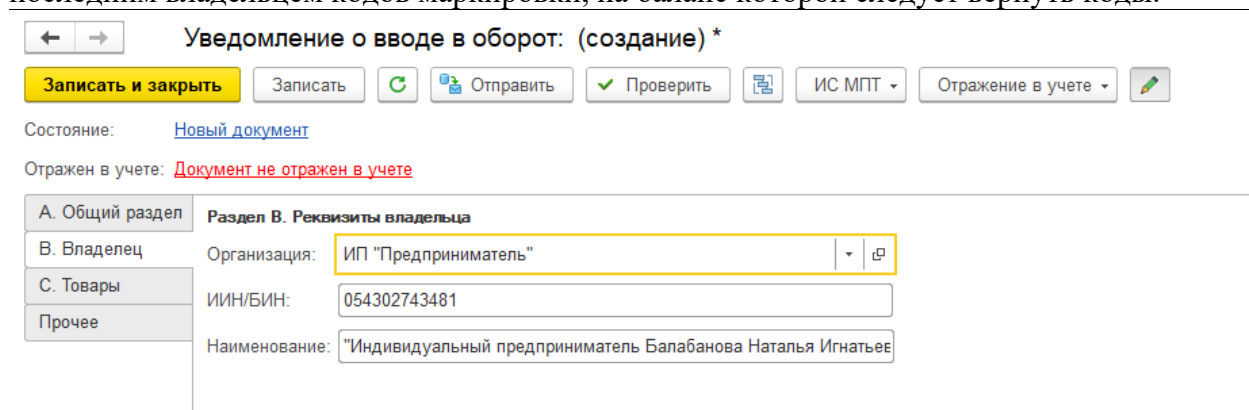
Данный документ доступен в разделе программы **Склад – Инвентаризация маркируемой продукции – Уведомления о вводе в оборот**



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.



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



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](#)

А. Общий раздел  
В. Владелец  
С. Товары  
Прочее

Марки

Редактирование строк Экспорт / Импорт

Номенклатура	GTIN, вложенный	Код идентификации	Количество кодов
⊖ Kent			1
	04680211172077	04680211172077879H()	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...](#)

А. Общий раздел  
В. Владелец  
С. Товары  
Прочее

Общие данные

Направление:

Статус:

Автор:

Отражение в учете

[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:

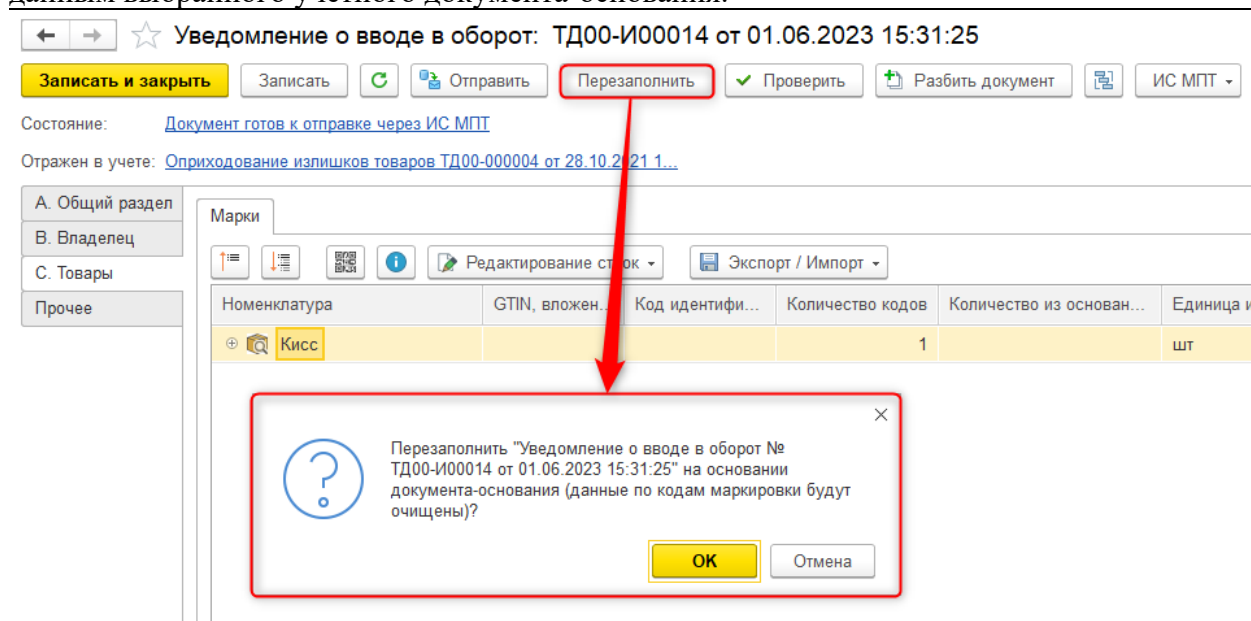
Номер:

Дата оформления:

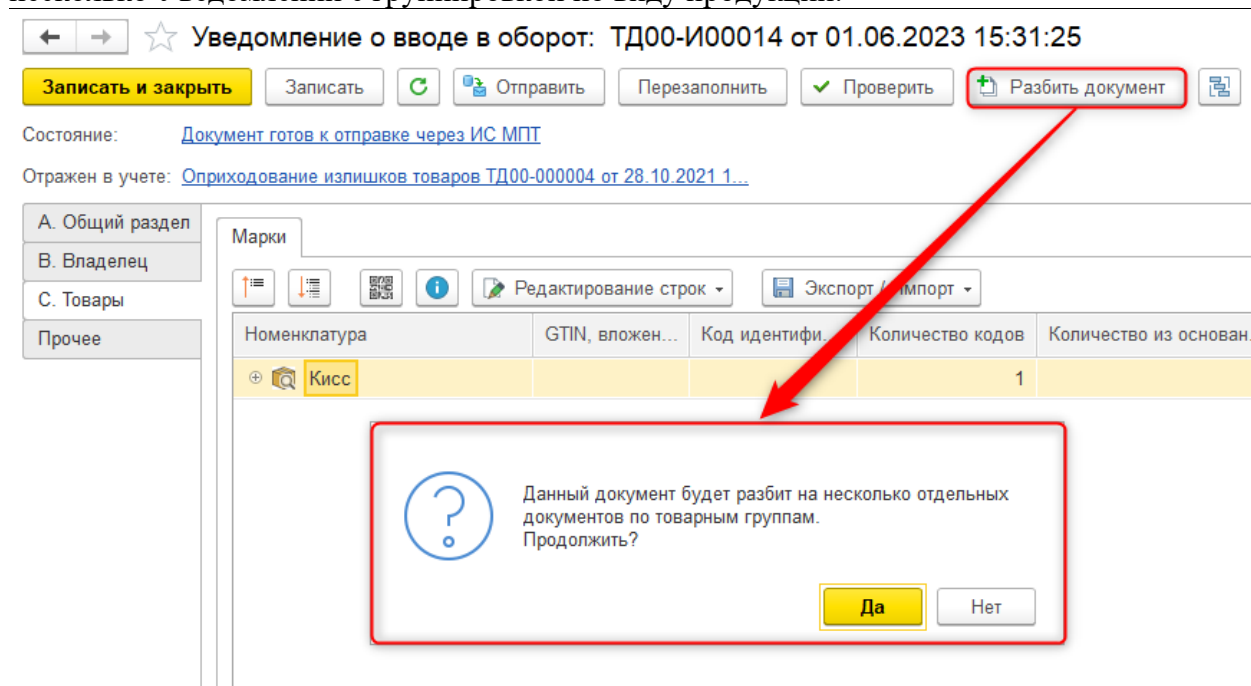
Состав командной панели Уведомления аналогичен другим документам сервиса маркировки. Присутствует возможность отправки, обновления статуса по данным сервера, команда предварительной проверки ключевых данных.

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 мультитоварный документ на несколько Уведомлений с группировкой по виду продукции.



#### 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, утеря или использование товара для собственных нужд предприятия.

## Документ доступен в разделе программы Склад – Инвентаризация маркируемой продукции – Уведомления о выводе из оборота

Начальная страница

- Главное
- Маркетинг
- Закупки
- Склад**
- Продажи
- Финансы
- НСИ
- Персонал
- Администрирование

Отчеты по складу

Складские операции

- Приемка
- Отгрузка
- ★ Внутренние перемещения товаров
- Сборки товаров
- Излишки, недостачи
- Оприходования товаров
- Списания товаров

Инвентаризация

- Приказы на пересчет товаров
- Пересчеты товаров
- Отражение результатов пересчетов
- Пересортица товаров

Инвентаризация маркируемой продукции

- Маркировка и прослеживаемость товаров (ИС МПТ)
- Уведомления о вводе в оборот
- Уведомления о выводе из оборота**
- Заказы на эмиссию кодов маркировки
- Нанесения кодов маркировки
- Агрегации кодов маркировки

См. также

- Комплектующие
- Правила отбора товаров

Сервис

- Дополнительные обработки
- Дополнительные отчеты
- Анализ товарного остатка и формирование внутренних перемещений
- Выгрузка товаров в ТСД

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](#)

А. Общий раздел	<b>Раздел А. Общий раздел</b>
В. Владелец	Номер: ТД00-И00044
С. 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](#)

А. Общий раздел	<b>Раздел В. Реквизиты владельца</b>
В. Владелец	Организация: Деловой союз ▾ 📄
С. Товары	ИИН/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](#)

А. Общий раздел

В. Владелец

С. Товары

Прочее

Марки

🔍 📄 📄 📄 Редактирование строк ▾ 📄 Экспорт / Импорт ▾

Номенклатура	GTIN, вложенный	Код идентификации	Количество кодов
🔍 Кисс			1
📄	04607044800250	04607044800250=zGLIWC	1
<b>Итого</b>			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](#)

А. Общий раздел

В. Владелец

С. Товары

Прочее

**Общие данные**

Направление:

Статус:

Автор:  📄

**Отражение в учете**

📄 [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:

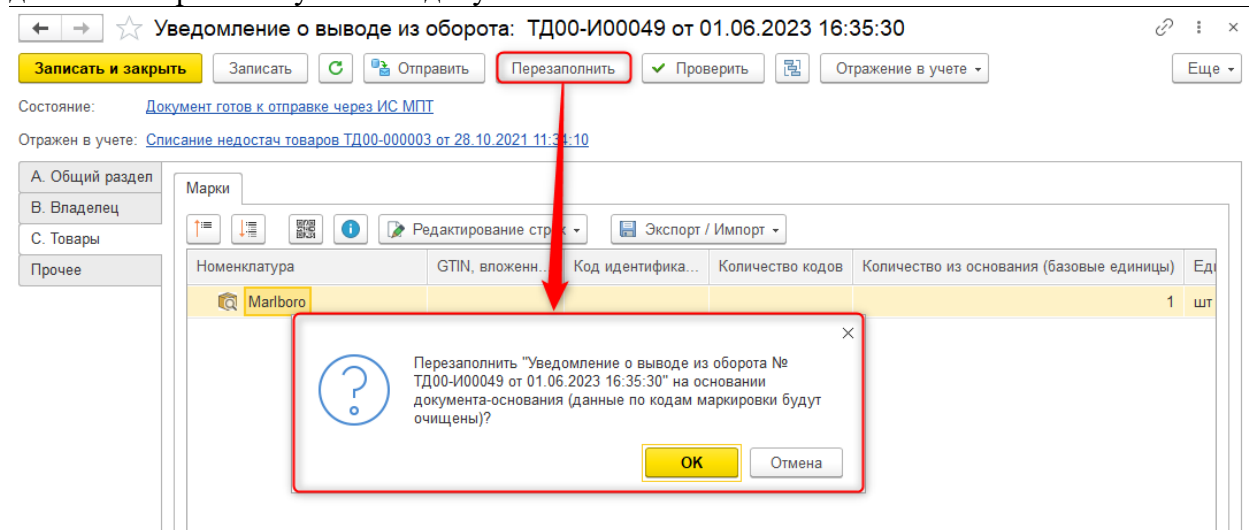
Номер:

Дата оформления:

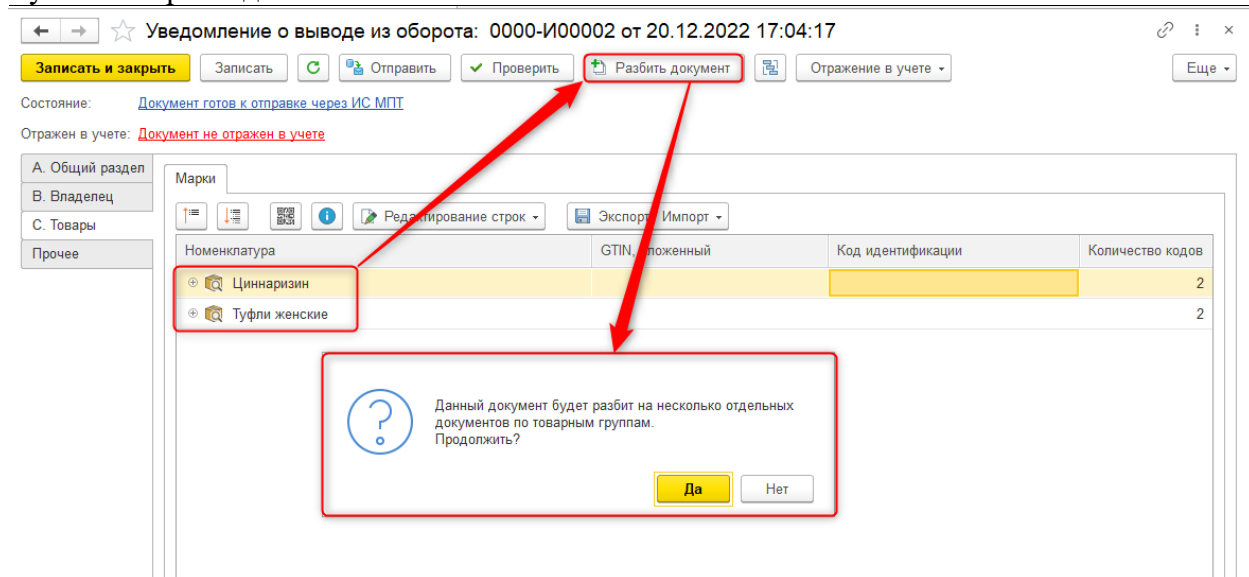
Состав командной панели Уведомления аналогичен другим документам сервиса маркировки. Присутствует возможность отправки, обновления статуса по данным сервера, команда предварительной проверки ключевых данных.

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 разделах программы:

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

The screenshot shows the software interface with a left sidebar menu. The 'Продажи' (Sales) menu item is highlighted with a red box. A red arrow points from this menu item to the 'Акты приема/передачи (выданные)' (Issued Receipts) item in the 'Маркировка и прослеживаемость товаров (ИС МПТ)' (Marking and traceability of goods (IS MPT)) section. Other sections visible include 'Отчеты по продажам', 'Розничные продажи', 'Прочее', 'Продажа маркируемой продукции', and 'Сервис'.

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

The screenshot shows the software interface with a left sidebar menu. The 'Закупки' (Purchases) menu item is highlighted with a red box. A red arrow points from this menu item to the 'Акты приема/передачи (полученные)' (Received Receipts) item in the 'Маркировка и прослеживаемость товаров (ИС МПТ)' (Marking and traceability of goods (IS MPT)) section. Other sections visible include 'Отчеты по запасам и закупкам', 'Работа с поставщиками', 'Закупки', 'Снабжение', 'Закупка маркируемой продукции', and 'Сервис'.

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](#)

А. Общий раздел **Раздел А. Общий раздел**

В. Поставщик Вид операции: Реализация

С. Получатель Тип: Первичный

Д. 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

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

Дата	Дата ИС МПТ	Номер	Номер в ИС МПТ	Состояние	Тип
24.03.2022 14:31:31	11.03.2022 9:58:28	ТД00-В00105	б1f4920d-976a-47b9-bbc1-7a3df8e2d588	Обрабатывается сервером	Первичный
24.03.2022 14:31:31	15.03.2022 4:59:30	ТД00-В00104	6ed66688-9c5e-47c9-8d33-fba289867043	Аннулирован	Первичный
24.05.2022 16:10:33	14.04.2022 6:16:21	ФЛ00-В000002	030ede39-b32a-468f-9a61-cde46ab7dd2f	Принят от поставщика	Первичный

**Получение документов из ИС МПТ**

Получить документы из ИС МПТ

Добавить

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"	12.05.2023 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	

Дата	Дата ИС МПТ	Номер	Номер в ИС МПТ	Состояние	Тип
01.07.2022 9:53:47	01.07.2022 3:50:50	ТД00-В00119	011a8f9b-f1f0-430e-a25a-063114908e34	Принят от поставщика, выполнена проверка товаров	Первичный
28.09.2022 9:02:01	19.09.2022 11:02:13	ТД00-В00123	220adaa3-5068-41dd-b4ca-741d7e3559df	Аннулирован	Первичный

Во 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.

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

Марки

Товары проверены

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

Номенклатура	GTIN кода	GTIN, вложенный	Код идентификации	К...
Туфли женские				2
		04620077960326	0104620077960326213*T_BLWJHUOC	1
		04620077960326	0104620077960326213KX1QPIG3Jd1	1

Сверка поступивших товаров с данными Акта приема/передачи

Сохранить и перенести Закреть

Представление кода маркировки Найден Статус после сверки

Представление кода маркировки	Найден	Статус после сверки
0104620077960326213*T_BLWJHUOC (Туфли женские)	<input type="checkbox"/>	Не найден
0104620077960326213KX1QPIG3Jd1 (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 Закреть

Представление кода маркировки Найден Статус после сверки

Представление кода маркировки	Найден	Статус после сверки
0104620077960326213*T_BLWJHUOC (Туфли женские)	<input type="checkbox"/>	Не найден
0104620077960326213KX1QPIG3Jd1 (Туфли женские)	<input checked="" type="checkbox"/>	Найден
04607004890017ZfрGZHZ (Кисс)	<input checked="" type="checkbox"/>	Добавлен

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

Марки

Товары проверены

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

Номенклатура	GTIN кода	GTIN, вложенный	Код идентификации	К...
Туфли женские				2
		04620077960326	0104620077960326213*T_BLWJHUOC	1
		04620077960326	0104620077960326213KX1QPIG3Jd1	1

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

Записать и закрыть Записать Отклонить Подтвердить ИС МПТ Создать Уведомление о расхождении

Состояние: [Документ принят от поставщика, выполнена проверка товаров](#)

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

А. Общий раздел  
 В. Поставщик  
 С. 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	0104620077960326213KX1QPIC...BJd1	1
Итого				2,00

Комментарий:

Сообщения:

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

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

Состояние: [Документ принят от поставщика](#)

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

А. Общий раздел  
 В. Поставщик  
 С. 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

Состояние: [Документ принят от поставщика, выполнена проверка товаров](#)

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

А. Общий раздел  
 В. Поставщик  
 С. 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

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

Состояние: **Документ принят от поставщика** Уведомление о расхождении: [Уведомление о расхождении № ТД00-И00004 от 24.06.2022 12...](#)

Отражен в учете: **Документ не отражен в учете**

Номенклатура	GTIN, вложенный	Код идентификации	Количество кодов
Marlboro			1
	04607044800243	04607044800243kWnCoBL	1
			3
А. Общий раздел	Раздел А. Общий раздел		1
В. Поставщик	Вид операции: Реализация		1
С. Получатель	Тип: Исправленный		1
Д. Товары			1

## 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 полученном 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:

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

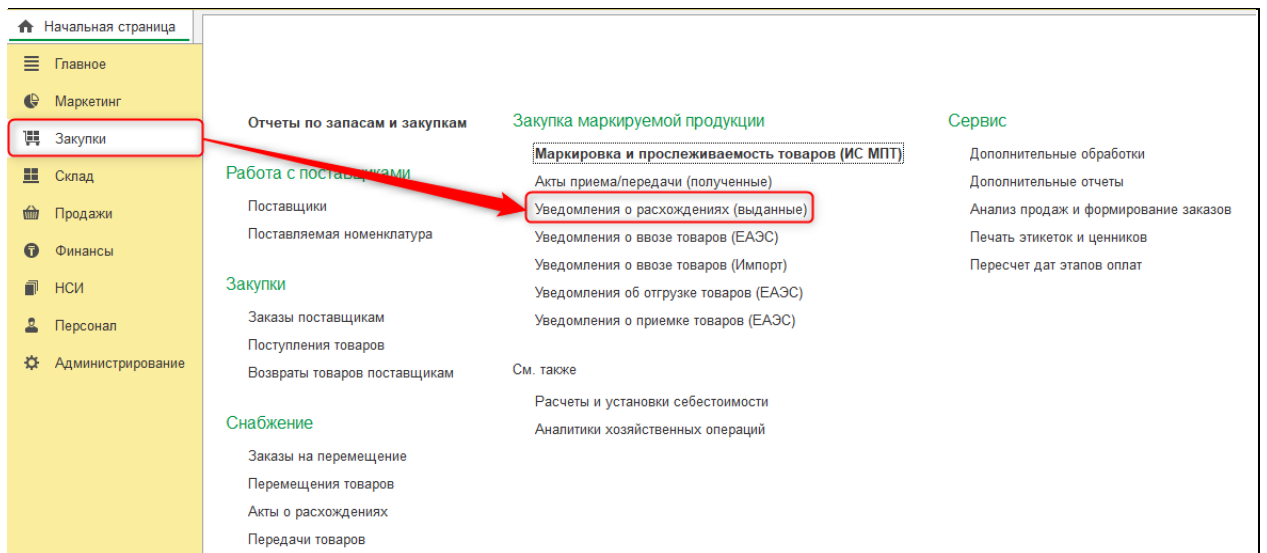
Начальная страница

- Главное
- Маркетинг
- Закупки
- Склад
- Продажи**
- Финансы
- НСИ
- Персонал
- Администрирование

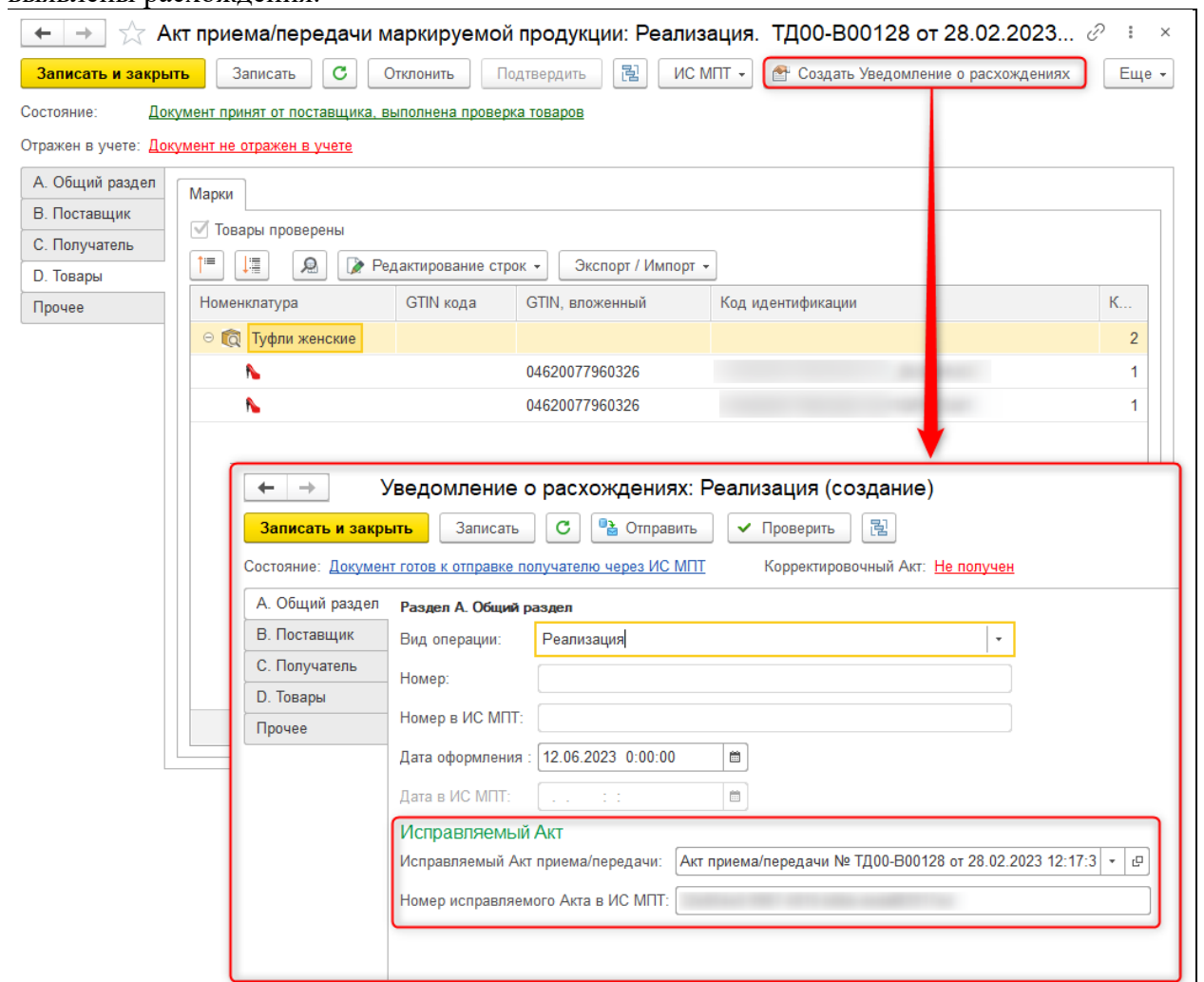
Отчеты по продажам	Продажа маркируемой продукции	Сервис
<b>Розничные продажи</b> Чеки Заказы покупателей Отчеты о розничных продажах Сводные отчеты по кассовой смене Кассовые смены Обмен с подключаемым оборудованием Типы выемки при закрытии смены <b>Прочее</b> Реализации товаров Возвраты товаров от покупателей Ввод остатков расчетов с покупателями	<b>Маркировка и прослеживаемость товаров (ИС МПТ)</b> Акты приема/передачи (выданные) <b>Уведомления о расхождениях (полученные)</b> Уведомления об экспорте (ЕАЭС) См. также Палитра быстрых товаров Настройки РМК Виды оплаты Эквайринговые операции Причины отмены заказов покупателей Замены дисконтных карт	Дополнительные обработки Дополнительные отчеты Закрытие кассовой смены Открытие кассовой смены Помощник настройки кассового места Работа с заказами покупателя ★ РМК (управляемый режим) Возврат товаров от розничного покупателя

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





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.



В введённом 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)

Состояние: Документ готов к отправке получателю через ИС МПТ      Корректировочный Акт: Не получен

Номенклатура	GTIN кода	GTIN, вложенный	Код идентифика...	Статус сверки	Количество кодов
Туфли женские					2
		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.

Уведомления о расхождениях (полученные)

Получить      Отклонить

Дата	Дата ИС МПТ	Номер ↓	Номер в ИС МПТ	Состояние	Контрагент
08.08.2022 12:20:42	26.07.2022 11:26:11	0000-B00001		Принят сервером	ИП Икар
08.08.2022 12:20:42	26.07.2022 3:29:01	0000-B00002		Подтвержден п...	ИП Икар
28.12.2021 10:09:38	24.12.2021 7:33:35	ТД00-B00001		Принят сервером	ИП Икар
28.12.2021 10:09:38	25.08.2021 8:41:12	ТД00-B00002		Принят сервером	ИП Икар
28.12.2021 10:09:38	09.11.2021 8:47:15	ТД00-B00003		Принят сервером	ИП Икар

Получение документов из ИС МПТ

Получить документы из ИС МПТ

Структурная единица	Начальная дата документов ИС МПТ	Конечная дата документов ИС МПТ	Комментарий
<input type="checkbox"/> Андромеда Плюс	08.08.2022 23:59:58	12.06.2023 23:59:59	
<input checked="" type="checkbox"/> Торговый дом "Комплексный"	12.05.2023 23:59:58	12.06.2023 23:59:59	
<input type="checkbox"/> Филиал "Торговый дом"	14.06.2022 23:59:58	12.06.2023 23:59:59	

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

Вести исправленный Акт приема/передачи

Состояние: [Документ принят сервером](#)

Раздел А. Общий раздел

Вид операции: Реализация

Номер: ТД00-В00007

Номер в ИС МПТ: 554abd65-661e-4ca1-a3f9-021ddc8dd6e

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

Номер исправляемого Акта в ИС МПТ:

Акт приема/передачи маркируемой продукции: Реализация (создание)

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

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

Раздел А. Общий раздел

Вид операции: Реализация

Тип: Исправленный

Номер:

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

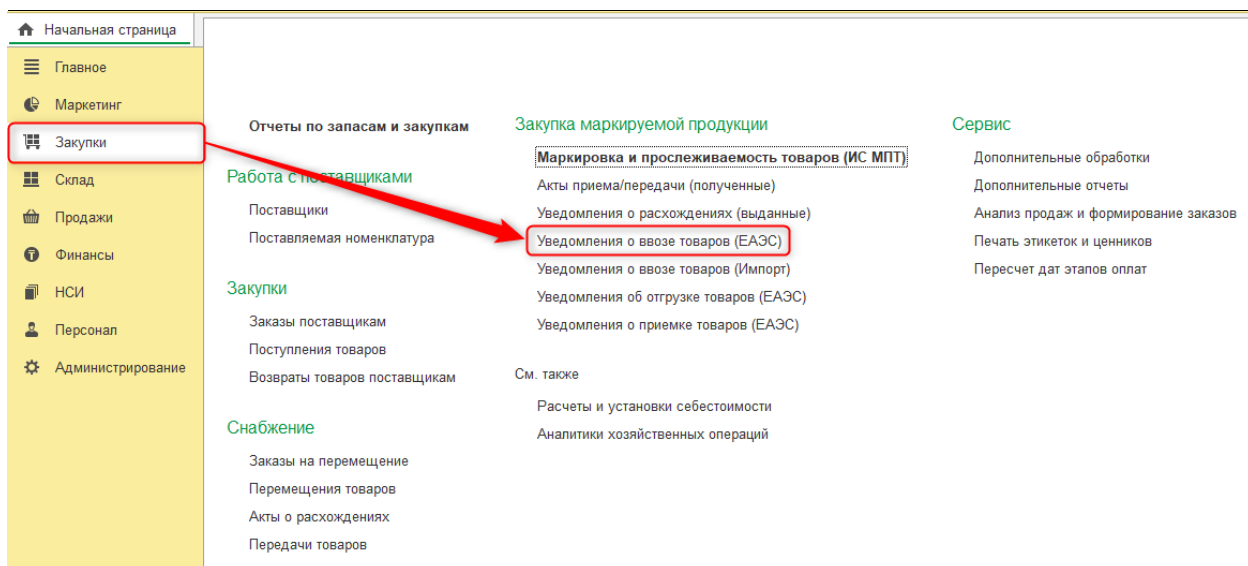
### 1.6.1. Ввоз маркируемой продукции по общей схеме

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

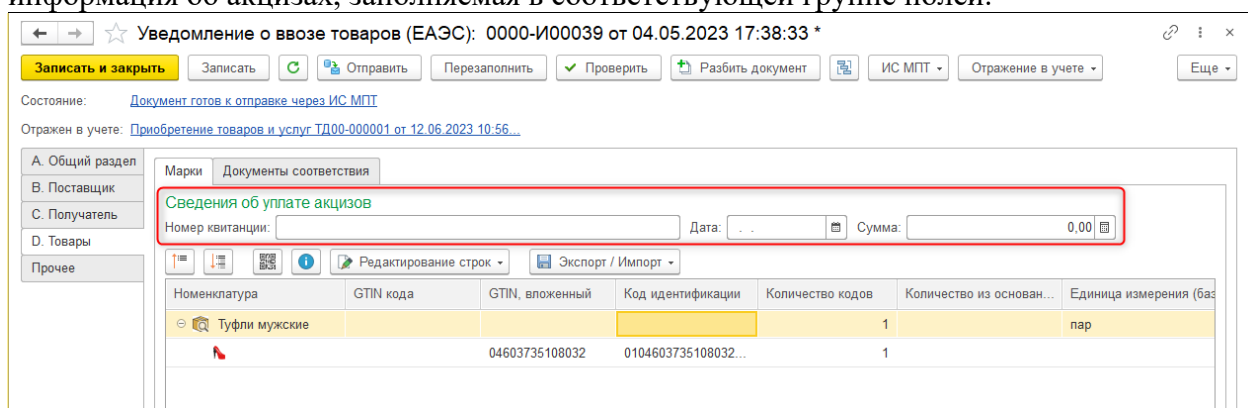
Когда импорт товаров происходит с территории стран-участниц ЕАЭС, требуется ввод Уведомления о ввозе из ЕАЭС. При этом указанные в таком документе коды маркировки, валидные в системе ИС МПТ, должны быть нанесены на продукцию до ввоза на территорию Республики Казахстан.

Уведомление о ввозе доступно в разделе программы **Закупки – Закупка маркируемой продукции – Уведомления о ввозе товаров (ЕАЭС)**



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.



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

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

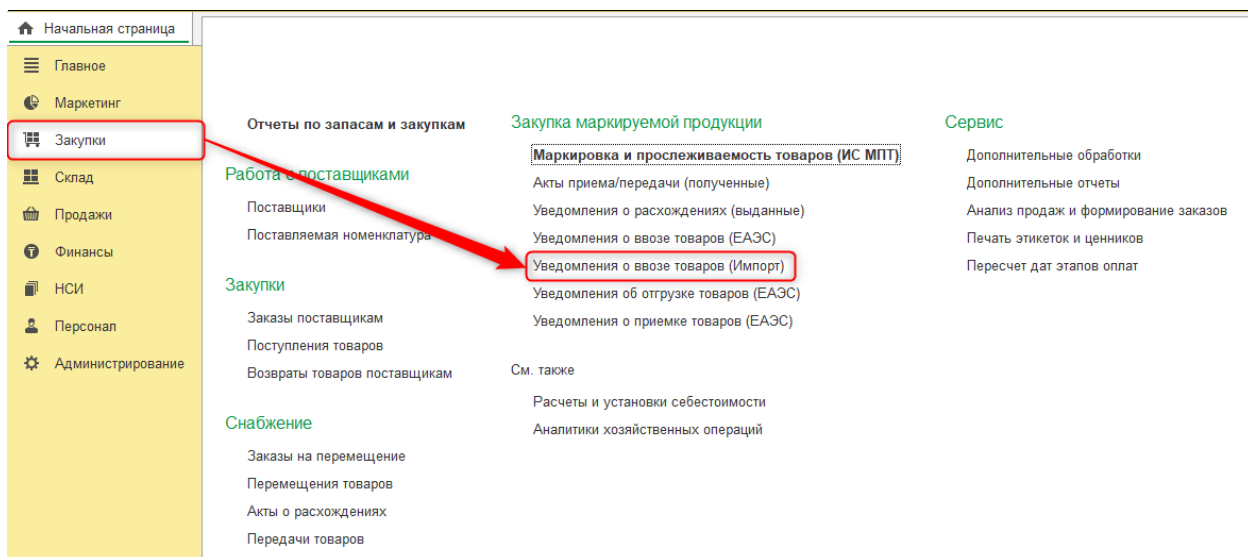
В командной панели расположены стандартные команды:

- «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 участницами 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 разделе программы **Закупки – Закупка маркируемой продукции – Уведомления о ввозе товаров (Импорт)**



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.

← → ☆ Уведомление о ввозе товаров (импорт): 0000-И00040 от 12.06.2023 11:54:30

**Записать и закрыть** Записать ↻ Отправить Перезаполнить ✓ Проверить 📄 Отражение в учете ▾

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

Отражен в учете: [Приобретение товаров и услуг 0000-000004 от 19.05.2022 10:41:...](#)

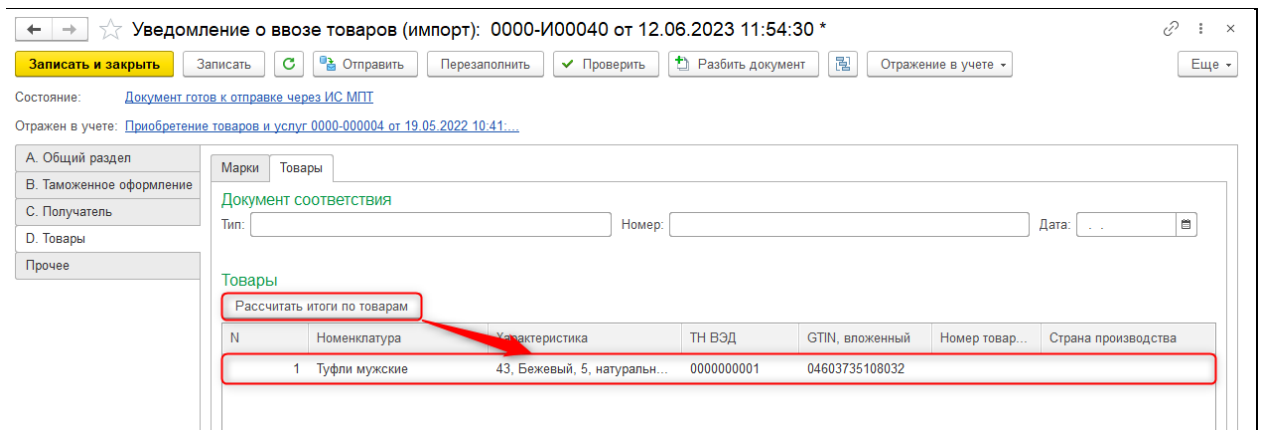
A. Общий раздел	<p><b>Раздел В. Данные таможенного оформления</b></p> <p>Страна экспорта: <input type="text"/></p> <p><b>Сведения о документе таможенного оформления</b></p> <p>Тип документа: <input type="text"/></p> <p>Номер: <input type="text"/> Дата: <input type="text"/></p> <p><b>Сведения о решении таможенного органа</b></p> <p>Код таможенного органа: <input type="text"/></p> <p>Код решения: <input type="text"/></p> <p>Дата и время принятия решения: <input type="text"/></p>
B. Таможенное оформление	
C. Получатель	
D. Товары	
Прочее	

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 остальных 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.



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.

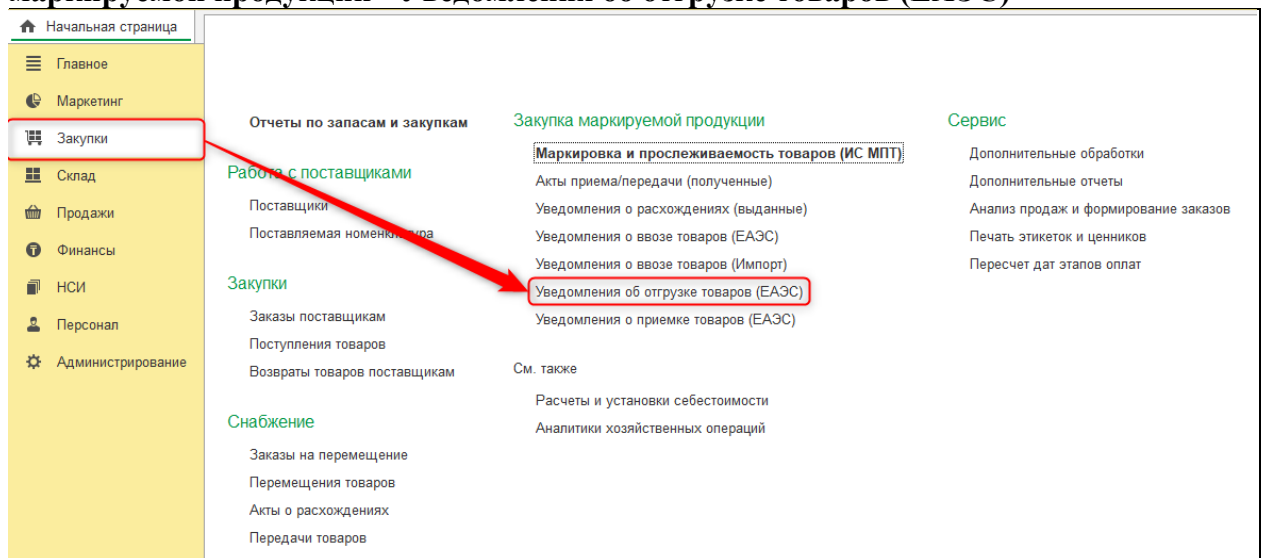
### 1.6.2. Ввоз маркируемой продукции по схеме взаимного признания кодов маркировки

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 разделе **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.

Номер	Организация	Контрагент	Состояние	Статус
00000000001	Деловой союз	ИнноТрейд	Доставлен получателю	Ожидает подтверждения
00000000002	Торговый дом "Комплексный"	ИнноТрейд	Доставлен получателю	Ожидает подтверждения
0000-000001	Андромеда Плюс	ИнноТрейд	Доставлен получателю	Ожидает подтверждения
0000-000002	Андромеда Плюс	ИнноТрейд	Принят сервером	Оформлен

Структурная единица	Начальная дата документов ИС МПТ	Конечная дата документов ИС МПТ	Комментарий
<input type="checkbox"/> Андромеда Плюс	17.05.2023 23:59:58	12.06.2023 23:59:59	
<input type="checkbox"/> Торговый дом "Комплексный"	11.05.2023 23:59:58	12.06.2023 23:59:59	

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».

Состояние: **Документ ожидает приемку**

Создать Уведомление о приемке товаров (ЕАЭС)

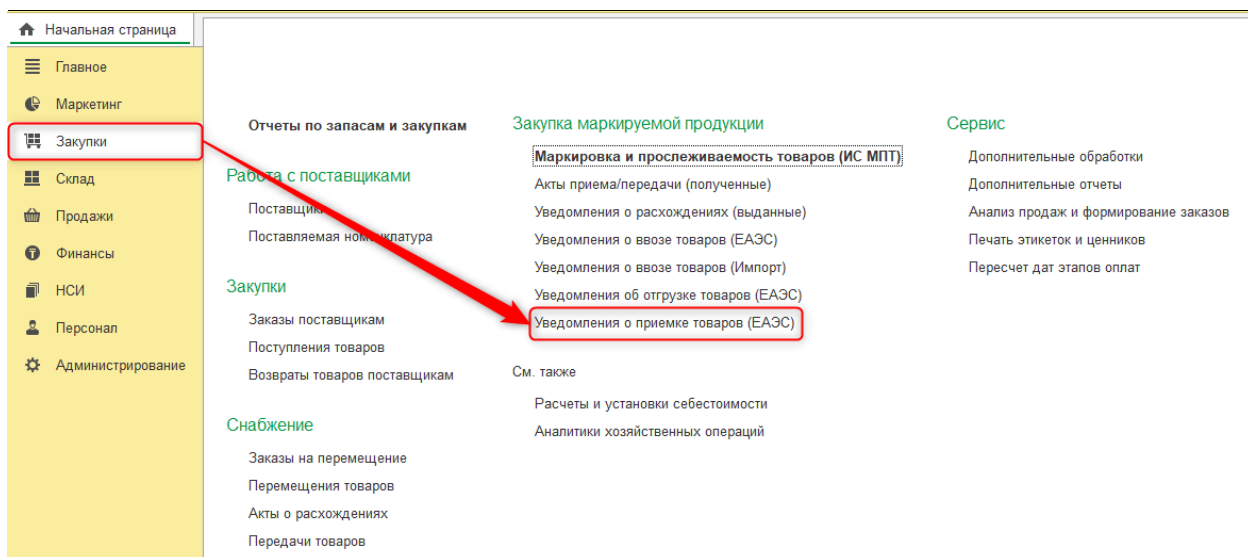
Номер:	0000-000001		
Дата оформления:	17.05.2023 10:53:48		
Дата в ИС МПТ:	11.04.2023 16:09:46		
Сведения об отгрузке			
Номер первичного документа:	645П.	Дата первичного документа:	11.04.2023
Дата отгрузки:	11.04.2023	Дата приемки:	.

### 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 разделе **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.

← → Уведомление о приемке товаров (ЕАЭС): (создание) ⋮ ×

**Записать и закрыть** Записать ↻ Отправить

Состояние: [Новый документ](#)

<b>A. Общий раздел</b>	<b>Раздел A. Общий раздел</b>
<b>B. Поставщик</b>	Номер: <input type="text"/>
<b>C. Получатель</b>	Дата оформления: <input type="text" value="12.06.2023 0:00:00"/> 📅
<b>D. Товары</b>	<p><b>Сведения об отгрузке товаров</b></p> <p>Документ отгрузки: <input type="text" value="Уведомление об отгрузке товаров (ЕАЭС) № 0000-00( )"/> Идентификатор документа отгрузки: <input type="text" value="31c791c3-09e2-4179-a3"/></p> <p><b>Сведения о первичном документе</b></p> <p>Номер: <input type="text" value="645П."/></p> <p>Дата оформления: <input type="text" value="11.04.2023"/></p> <p>Дата приемки: <input type="text" value="."/></p>
<b>Прочее</b>	

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.

← → ☆ Уведомление о приемке товаров (ЕАЭС): 0000-000002 от 17.05.2023 14:09:06

**Записать и закрыть**    Записать    ↻    Отправить

Состояние: [Документ сформирован](#)

А. Общий раздел	Марки
В. Поставщик	По данным отгрузки
С. Получатель	Действия: <input checked="" type="radio"/> Провести сверку (самостоятельно) <input type="radio"/> Принять все <input type="radio"/> Отклонить все
Д. Товары	Экспорт / Импорт ▾
Прочее	

N	Номенклатура	Код идентификации
	GTIN	
1	Marlboro	
	04701212121311	
2	Marlboro	
	04701212121311	

---

Марки  
По данным отгрузки  
Действия:  
 Провести сверку (самостоятельно)     Принять все     Отклонить все

Экспорт / Импорт ▾

N	Номенклатура GTIN	Код идентификации	Вид упаковки	Статус приемки
1	Marlboro 04701212121311		Потребительская	<input type="checkbox"/>
2	Marlboro 04701212121311		Потребительская	<input checked="" type="checkbox"/>
3	Marlboro 04701212121311		Потребительская	<input checked="" type="checkbox"/>
4	Marlboro		Потребительская	<input type="checkbox"/>

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

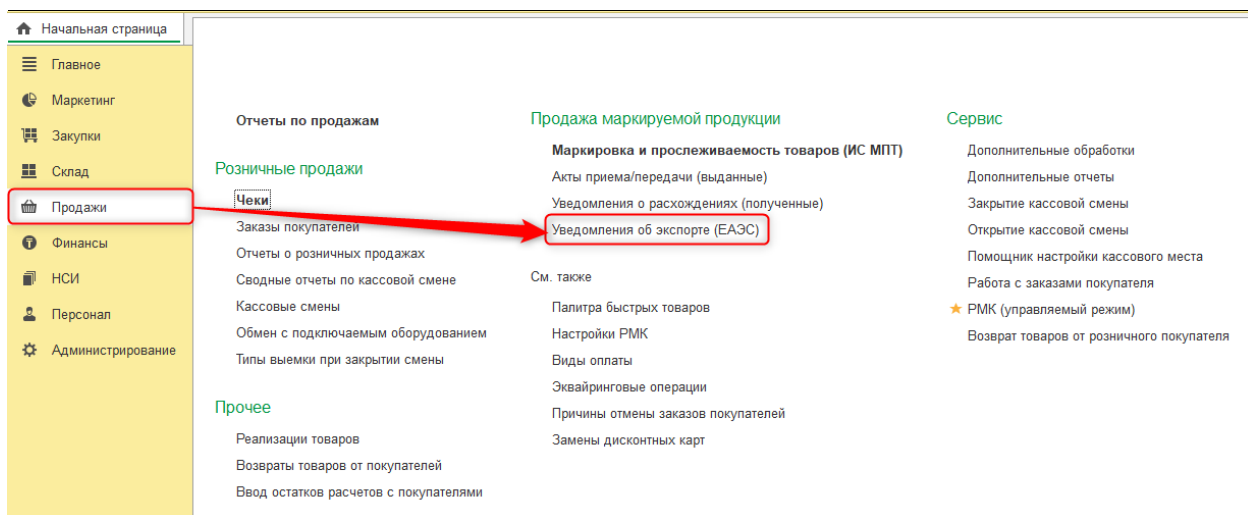
После того, как документ будет обработан сервером, необходимо выполнить обновление его статуса в базе. Также можно выполнить обновление связанного документа отгрузки. Эти действия позволят получить конечный статус документов, заполнить реквизиты «Дата приемки» и выставить признаки приемки у кодов маркировки 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 разделе **Продажи – Продажа маркируемой продукции – Уведомления об экспорте (ЕАЭС)**



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

Состояние: [Документ обрабатывается сервером ИС МПТ](#)

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

A. Общий раздел	<b>Раздел A. Общий раздел</b>
B. Поставщик	Номер: <input type="text" value="ТД00-000004"/>
C. Получатель	Номер в ИС МПТ: <input type="text"/>
D. Товары	Дата оформления: <input type="text" value="30.12.2022 11:08:44"/> <input type="button" value="📅"/>
Прочее	<div style="border: 2px solid red; padding: 5px;"> <p><b>Таможенный документ</b></p> <p>Номер: <input type="text" value="122"/> Дата оформления: <input type="text" value="29.11.2022"/> <input type="button" value="📅"/></p> <p>Дата отгрузки товара: <input type="text" value="29.11.2022"/> <input type="button" value="📅"/></p> </div>

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 коды маркировки. Список может быть очищен регламентным заданием "Очистка списка".

**Сбросить дату печати**

Повторная печать кодов не рекомендуется!  
Вы уверены, что хотите сбросить флаг печати по данному заказу?

OK | Отмена

Организация	Заказ на эмиссию	Вид продукции	Характеристика	(распечатано)
Андромеда Плюс	Заказ на эмиссию кодов маркировки 0000-000002 от ...	Производство в Казахстане Обувная продукция	04603735108032	4
Андромеда Плюс	Заказ на эмиссию кодов маркировки 0000-000009 от ...	Ввезен в Казахстан (импорт) Обувная продукция	04603735108032	2
Торговый дом "Комплексный"	Заказ на эмиссию кодов маркировки ТД00-000019 от ...	Ввезен в Казахстан (импорт) Обувная продукция	04603735108032	3
Андромеда Плюс	Заказ на эмиссию кодов маркировки 0000-000004 от ...	Производство в Казахстане Молочная продукция	04607004892653	5
Андромеда Плюс	Заказ на эмиссию кодов маркировки 0000-000005 от ...	Производство в Казахстане Молочная продукция	04607004890154	3

### 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 | **Исправить ошибки получения КМ**

Состояние: **Заказ кодов исполнен на стороне СУЗ коды маркировки эмитир...**

Отражен в учете: **Документ не отражен в учете**

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 **Сервисные возможности – Производство – Восстановление зависших операций в Заказах** в рабочем месте **Маркировка и прослеживаемость товаров (ИС МПТ)**.

← → ☆ Маркировка и прослеживаемость товаров (ИС МПТ)

<по всем организациям> ▾ ... ×

Маркировка товаров    Станция управления заказами    Сервисные возможности

**Настройки и справочники**

[Настройки учета и взаимодействия](#)  
Настройка констант ведения учета, подключения к серверам ИС МПТ, регламентных заданий и др.

[Станции управления заказами](#)  
Список станций управления заказами (СУЗ) и их идентификаторов.

[Номенклатура](#)  
Создание и изменение товарных позиций.

[Виды номенклатуры](#)  
Настройка видов номенклатуры для обеспечения ведения учета марок по различным товарным группам.

[Шаблоны этикеток](#)  
Создание и изменение шаблонов печати кодов маркировки.

**Работа с файлами**

[Печать кодов маркировки](#)  
Печать кодов маркировки, отсутствующих в Пуле кодов, путем загрузки файла (или нескольких файлов) CSV.

[Объединение файлов](#)  
Обработка, позволяющая объединить данные нескольких файлов CSV в один.

**Производство**

[Восстановление зависших операций в Заказах](#)  
Просмотр списка Заказов на эмиссию кодов маркировки, в которых не завершился процесс получения марок или возникли ошибки при закрытии заказа. Для возобновления операций требуется роль Администрирование (ИС МПТ).

[Коды транспортных упаковок \(SSCC\)](#)  
Перейти к списку сгенерированных кодов SSCC, использующихся при формировании транспортных упаковок в Агрегации кодов маркировки.

**Запрос информации с сервера ИС МПТ**

[Проверка статуса и владельца кодов маркировки](#)  
Рабочее место для проверки текущего состояния (статус, владелец, производитель и т.д.), а также истории движения кодов маркировки.

[Управление личными счетами](#)  
Позволяет просматривать баланс на личных счетах организации, а также оформлять заявки на предоставление счетов на оплату.

### 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 **Сервисные возможности – Работа с файлами – Печать кодов маркировки** в рабочем месте **Маркировка и прослеживаемость товаров (ИС МПТ)**.

← → ☆ Маркировка и прослеживаемость товаров (ИС МПТ)

<по всем организациям> ▾ ... ✕

Маркировка товаров    Станция управления заказами    Сервисные возможности

**Настройки и справочники**

[Настройки учета и взаимодействия](#)  
Настройка констант ведения учета, подключения к серверам ИС МПТ, регламентных заданий и др.

[Станции управления заказами](#)  
Список станций управления заказами (СУЗ) и их идентификаторов.

[Номенклатура](#)  
Создание и изменение товарных позиций.

[Виды номенклатуры](#)  
Настройка видов номенклатуры для обеспечения ведения учета марок по различным товарным группам.

[Шаблоны этикеток](#)  
Создание и изменение шаблонов печати кодов маркировки.

**Работа с файлами**

[Печать кодов маркировки](#)  
Печать кодов маркировки, отсутствующих в Пуле кодов, путем загрузки файла (или нескольких файлов) CSV.

[Объединение файлов](#)  
Обработка, позволяющая объединить данные нескольких файлов CSV в один.

**Производство**

[Восстановление зависших операций в Заказах](#)  
Просмотр списка Заказов на эмиссию кодов маркировки, в которых не завершился процесс получения марок или возникли ошибки при закрытии заказа.  
Для возобновления операций требуется роль Администрирование (ИС МПТ).

[Коды транспортных упаковок \(SSCC\)](#)  
Перейти к списку сгенерированных кодов SSCC, использующихся при формировании транспортных упаковок в Агрегации кодов маркировки.

**Запрос информации с сервера ИС МПТ**

[Проверка статуса и владельца кодов маркировки](#)  
Рабочее место для проверки текущего состояния (статус, владелец, производитель и т.д.), а также истории движения кодов маркировки.

[Управление личными счетами](#)  
Позволяет просматривать баланс на личных счетах организации, а также оформлять заявки на предоставление счетов на оплату.

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:

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

[Показать подробности](#)

**Прочитать файлы** Сбросить

**Дополнительная информация**

Организация:

Шаблон этикетки печати:

Способ ввода кодов в оборот:

Расположение этикеток на листе:  Замостить  На отдельных листах

**Распечатать**

Предварительный просмотр списка печати

GTIN	Вид продукции	Номенклатура	Код идентификации
	Вид упаковки	Характеристика	
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:

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

[Показать подробности](#)

**Прочитать файлы** Сбросить

**Дополнительная информация**

Организация:

Шаблон этикетки печати:

Способ ввода кодов в оборот:











Расположение этикеток на листе:  Замостить  На отдельных листах

**Распечатать**

Предварительный просмотр списка печати

GTIN	Вид продукции	Номенклатура	Характеристика	Код идентификации
04603735108032	Обувная продукция	Туфли мужские	43, Бежевый, 5, натуральная кожа	0104603735108032213N95UeqIa-cz3v
04603735108032	Обувная продукция	Туфли мужские	43, Бежевый, 5, натуральная кожа	0104603735108032213HFjgVDJAV&H
04603735108032	Обувная продукция	Туфли мужские	43, Бежевый, 5, натуральная кожа	0104603735108032213VRd.qo=5nkNe
04603735108032	Обувная продукция	Туфли мужские	43, Бежевый, 5, натуральная кожа	0104603735108032213Trbfl1LoS2h
04603735108032	Обувная продукция	Туфли мужские	43, Бежевый, 5, натуральная кожа	0104603735108032213bqGh7d-df=?O
04603735108032	Обувная продукция	Туфли мужские	43, Бежевый, 5, натуральная кожа	0104603735108032213TeFIM3D1jllh
04603735108032	Обувная продукция	Туфли мужские	43, Бежевый, 5, натуральная кожа	0104603735108032213eUYGH5t.RuG+
04603735108032	Обувная продукция	Туфли мужские	43, Бежевый, 5, натуральная кожа	0104603735108032213cCI%KK0bJhck
04603735108032	Обувная продукция	Туфли мужские	43, Бежевый, 5, натуральная кожа	0104603735108032213NODmIVczBJYE
04603735108032	Обувная продукция	Туфли мужские	43, Бежевый, 5, натуральная кожа	0104603735108032213lJtePnjmOkW
04603988013664	Лекарственные препараты	Циннаризин		0104603988013664214blnY6Uk6jMLP
04603988013664	Лекарственные препараты	Циннаризин		010460398801366421uxzaWWnNzL2bq
04603988013664	Лекарственные препараты	Циннаризин		010460398801366421XgpeZWTdyKvOa
04603988013664	Лекарственные препараты	Циннаризин		010460398801366421EEGRiqPrVeQrp
Всего кодов: 23				

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

Печать документа				
<span>←</span> <span>→</span> <span>Печать</span> <span>Копий: 1</span> <span>☰</span> <span>☰</span> <span>☰</span> <span>☰</span>				
 0104603735108032213 N95Ueqla<z3v <hr/> <b>Арт.1238547</b> <hr/> Туфли мужские	 0104603735108032213 HF.jgVDJAV&H <hr/> <b>Арт.1238547</b> <hr/> Туфли мужские	 0104603735108032213 VRd:qo=5nKNe <hr/> <b>Арт.1238547</b> <hr/> Туфли мужские	 0104603735108032213 Trbf1L0oS2h <hr/> <b>Арт.1238547</b> <hr/> Туфли мужские	 0104603735108032213 bqGh7d-df=?O <hr/> <b>Арт.1238547</b> <hr/> Туфли мужские
 0104603735108032213 TeFIM3D1j(lh <hr/> <b>Арт.1238547</b> <hr/> Туфли мужские	 0104603735108032213 eUYGH5t;RuG+ <hr/> <b>Арт.1238547</b> <hr/> Туфли мужские	 0104603735108032213 cCI%KK0bJhck <hr/> <b>Арт.1238547</b> <hr/> Туфли мужские	 0104603735108032213 NODmNVcZBJYE <hr/> <b>Арт.1238547</b> <hr/> Туфли мужские	 0104603735108032213 l)tepNj)mOkW <hr/> <b>Арт.1238547</b> <hr/> Туфли мужские

#### 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 **Маркировка и прослеживаемость товаров (ИС МПТ) – Станция управления заказами – Сервис – Создание группы отчетов об Агрегации.**

← → ☆ Маркировка и прослеживаемость товаров (ИС МПТ)

<по всем организациям> ▾ ... ×

Маркировка товаров    Станция управления заказами    Сервисные возможности

**Производство**

- [Заказы на эмиссию кодов маркировки](#)
- [Нанесение кодов маркировки](#)
- [Агрегация кодов маркировки](#)

**Сервис**

- [Пул кодов маркировки](#)

Просмотр пула эмитированных кодов маркировки и печать этикеток.

**Создание группы отчетов об Агрегации**

Позволяет создать группу отчетов об Агрегации кодов маркировки, используя для их заполнения общий файл CSV с кодами агрегированных товаров.

- [Проверка наличия кодов маркировки по составу агрегаций](#)

Рабочее место для проверки текущего состояния (статус, владелец, производитель и т.д.), а также истории движения кодов маркировки.

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**

Вид продукции:     Ёмкость упаковки:

Вид упаковок:

Организация:    

ИИН/БИН:

Ответственный:    

**Настройки разбора строки**    **Данные файла**

Способ разбора строки:         Загружаемый файл:

Длина кода агрегата:

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 «Ёмкость 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:  Ёмкость упаковок:   
 Вид упаковок:   
 Организация:    
 ИИН/БИН:   
 Ответственный:

**Настройки разбора строки** **Данные файла**

Способ разбора строки:   Загружаемый файл:    
 Длина кода агрегата:   
 Количество символов до разделителя в одной строке файла.

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.

Файл в формате CSV, содержащий данные об агрегационных кодах SSCC и список вложенных в них кодов маркировки.

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

← → **Групповое создание отчетов об Агрегации кодов маркировки**

**Общие данные документов**

Вид продукции:  Ёмкость упаковок:   
 Вид упаковок:   
 Организация:    
 ИИН/БИН:   
 Ответственный:

**Настройки разбора строки** **Данные файла**

Способ разбора строки:   Загружаемый файл:    
 Вид разделителя:  .  
 ;  
 Tab  
 Пользовательское значение

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.

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.

Файл в формате CSV, содержащий данные об агрегационных кодах SSCC и список вложенных в них кодов маркировки.

← → **Групповое создание отчетов об Агрегации кодов маркировки**

**Общие данные документов**

Вид продукции:  Ёмкость упаковок:   
 Вид упаковок:   
 Организация:    
 ИИН/БИН:   
 Ответственный:

**Настройки разбора строки** **Данные файла**

Способ разбора строки:   Загружаемый файл:    
 Длина кода агрегата:   
 Количество символов до разделителя в одной строке файла.

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.

Файл в формате CSV, содержащий данные об агрегационных кодах SSCC и список вложенных в них кодов маркировки.

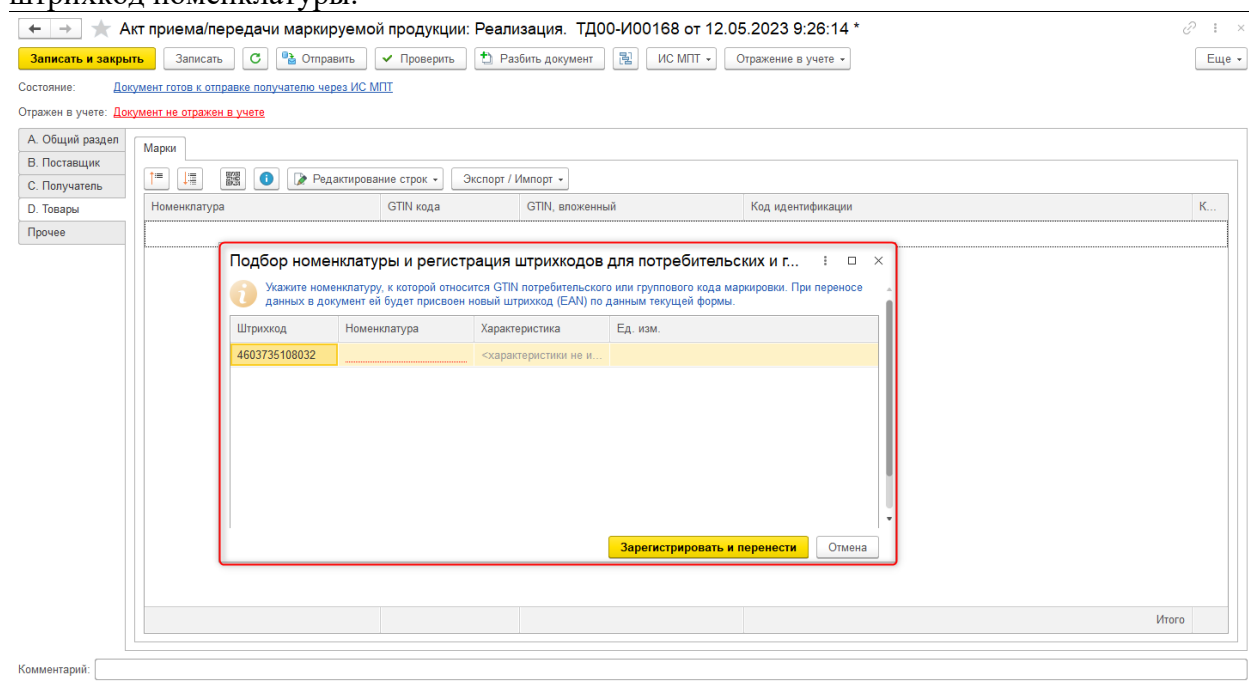
После завершения настроек и ввода данных нужно выбрать файл с данными упаковок (множественный выбор не поддерживается) и выполнить команду «Создать документы». После выполнения обработки будет открыта форма списка с перечнем созданных при разборе файла отчетов об агрегации.

## 1.7.2. Товародвижение

### 1.7.2.1. Регистрация нового штрихкода номенклатуры напрямую из документа

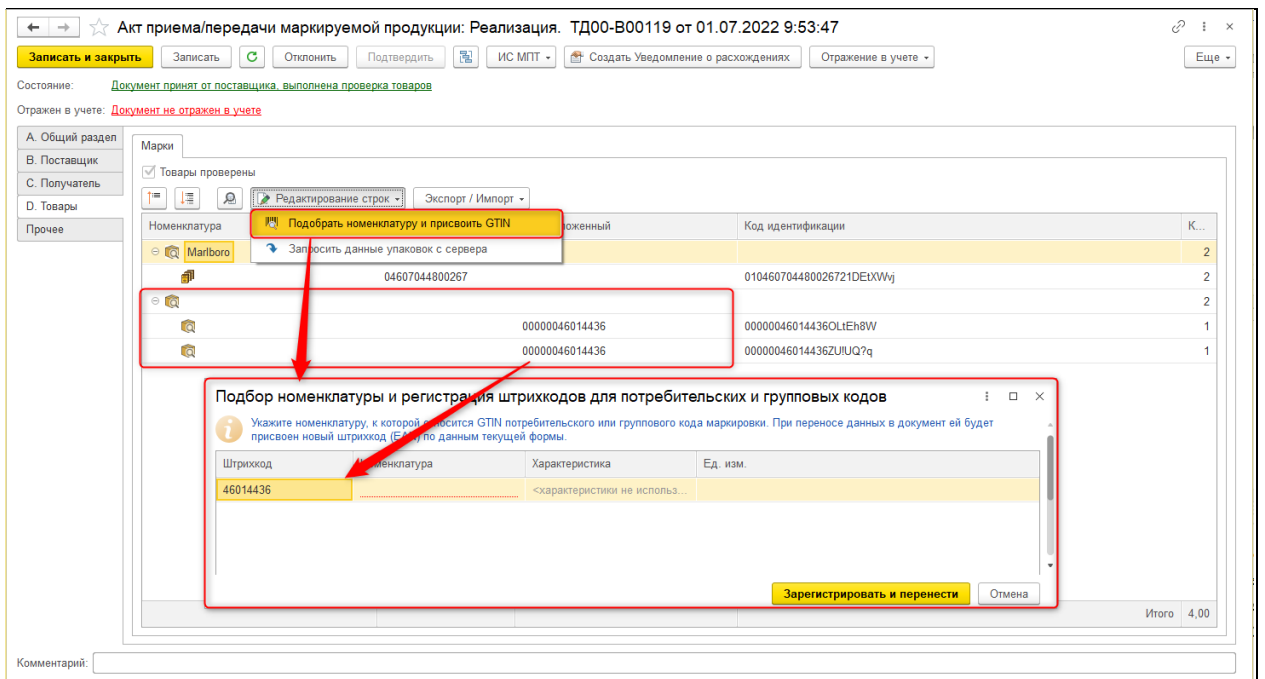
Позволяет зарегистрировать новый штрихкод номенклатуры, не выходя из документа маркировки и не прерывая процесс заполнения данных кодов маркировки.

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.

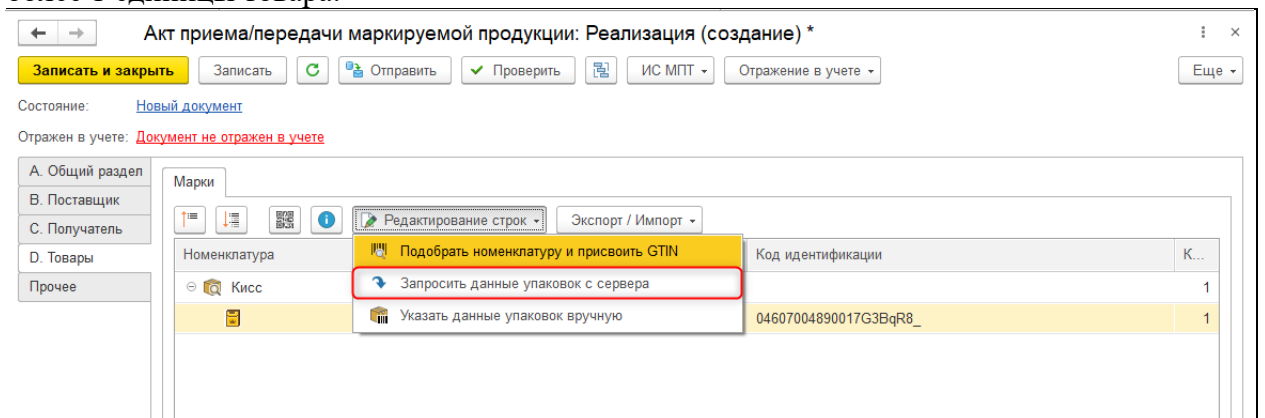


### 1.7.2.2. Команды редактирования строк в документах

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.



#### 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 испол...
046200779600000029	Логистическая (тра...		1	Обувная продукция		<характеристики не испол...
00046200779600000...	Логистическая (тра...		1	Обувная продукция		<характеристики не испол...
01046070448002362...	Групповая		1	Табачная продукция		<характеристики не испол...

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 организации 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 **Маркировка и прослеживаемость товаров (ИС МПТ) – Сервисные возможности – Запрос информации с сервера ИС МПТ – Проверка статуса и владельца кодов маркировки.**

← → ☆ Маркировка и прослеживаемость товаров (ИС МПТ)

<по всем организациям> ▾ ... ×

Маркировка товаров    Станция управления заказами    Сервисные возможности

### Настройки и справочники

[Настройки учета и взаимодействия](#)  
Настройка констант ведения учета, подключения к серверам ИС МПТ, регламентных заданий и др.

[Станции управления заказами](#)  
Список станций управления заказами (СУЗ) и их идентификаторов.

[Номенклатура](#)  
Создание и изменение товарных позиций.

[Виды номенклатуры](#)  
Настройка видов номенклатуры для обеспечения ведения учета марок по различным товарным группам.

[Шаблоны этикеток](#)  
Создание и изменение шаблонов печати кодов маркировки.

### Работа с файлами

[Печать кодов маркировки](#)  
Печать кодов маркировки, отсутствующих в Пуле кодов, путем загрузки файла (или нескольких файлов) CSV.

[Объединение файлов](#)  
Обработка, позволяющая объединить данные нескольких файлов CSV в один.

### Производство

[Восстановление зависших операций в Заказах](#)  
Просмотр списка Заказов на эмиссию кодов маркировки, в которых не завершился процесс получения марок или возникли ошибки при закрытии заказа.  
Для возобновления операций требуется роль Администрирование (ИС МПТ).

[Коды транспортных упаковок \(SSCC\)](#)  
Перейти к списку сгенерированных кодов SSCC, использующихся при формировании транспортных упаковок в Агрегации кодов маркировки.

[Запрос информации с сервера ИС МПТ](#)

[Проверка статуса и владельца кодов маркировки](#)

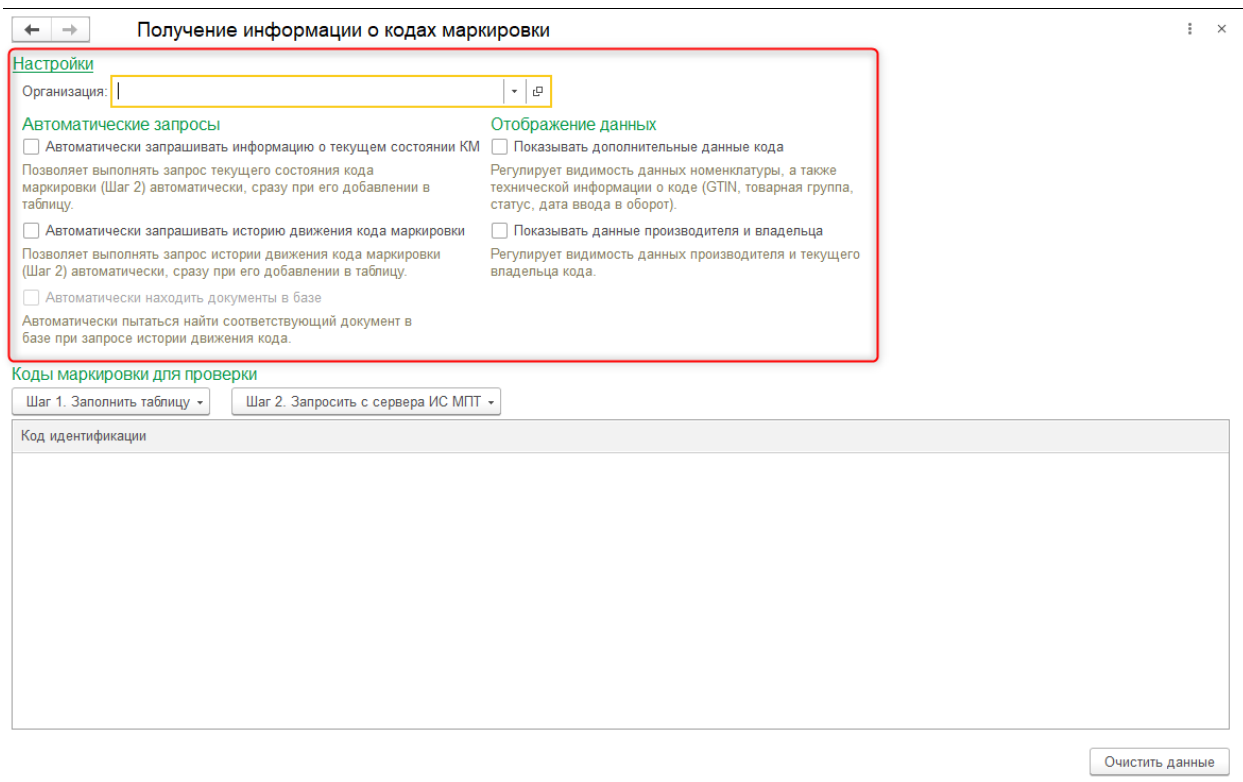
Рабочее место для проверки текущего состояния (статус, владелец, производитель и т.д.), а также истории движения кодов маркировки.

[Управление личными счетами](#)  
Позволяет просматривать баланс на личных счетах организации, а также оформлять заявки на предоставление счетов на оплату.

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.

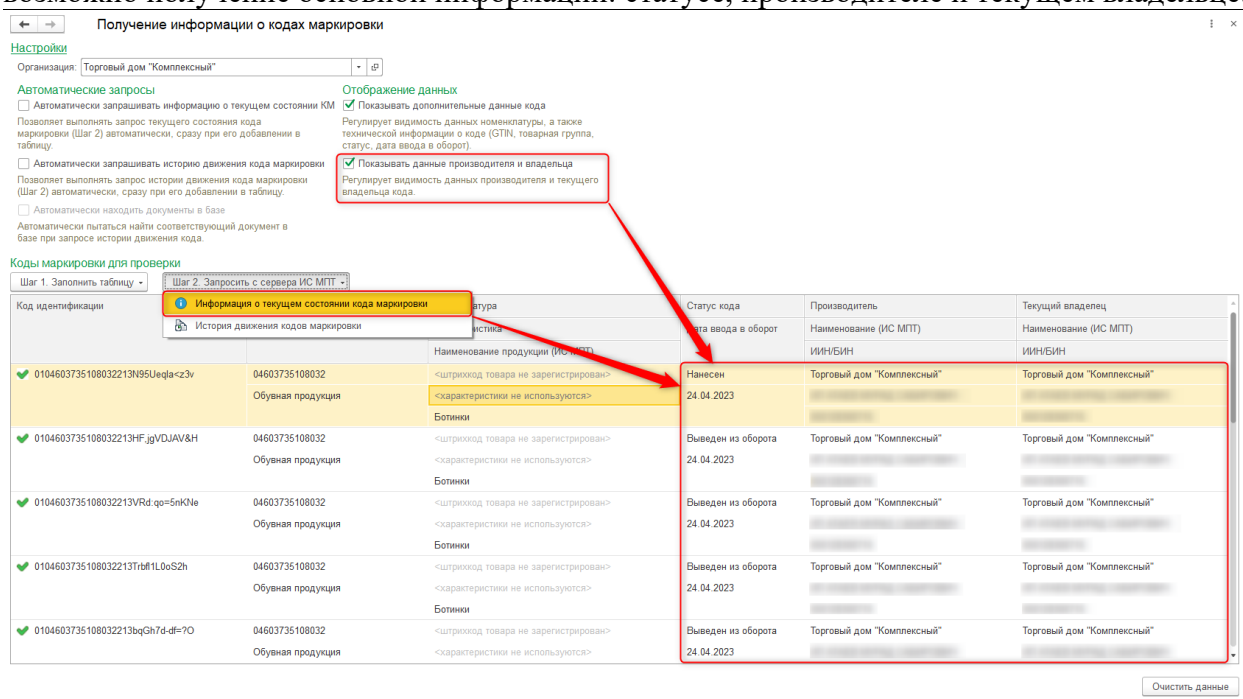
В группе «Отображение данных» расположены настройки, позволяющие скрывать часть полей в таблице проверяемых кодов, чтобы уменьшить ее размер и облегчить восприятие информации.



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:  ▾

**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**

- i Информация о текущем состоянии кода маркировки
- 📄 История движения кодов 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:  ▾

**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**

- i Информация о текущем состоянии кода маркировки
- 📄 История движения кодов маркировки

Код идентификации	Идентификация	История	Статус кода	Производитель	Текущий владелец
0104603735108032213N95Uefia<z3v	04603735108032 Обуваня продукция	Наименование продукции (ИС МПТ) <штроход товара не зарегистрирован> <характеристики не используются> Ботинки	Нанесен 24.04.2023	Торговый дом "Комплексный" ИИН/БИН	Торговый дом "Комплексный" ИИН/БИН

**История движения кода маркировки**

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

Документ	Номер документа (ИС МПТ)	Владелец кода	Статус кода
Документ	Дата документа (ИС МПТ)	ИИН/БИН	
	262308824139043	Торговый дом "Комплексный"	Выведен из оборота
	05.05.2023 13:10:41	850128300716	
	4b1774a4-164-4003-9a69-bc8222cca344	Торговый дом "Комплексный"	Нанесен
	24.04.2023 10:17:37	850128300716	
	9765a9b1-990b-45a6-95ce-d6f67ddddefd	Торговый дом "Комплексный"	Нанесен
	24.04.2023 10:17:37	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 **Маркировка и прослеживаемость товаров (ИС МПТ) – Станция управления заказами – Сервис – Проверка наличия кодов маркировки по составу агрегаций.**

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 \* : x

**Настройки**

Организация:

Не устанавливать отбор по коду агрегата

Включение опции позволяет одновременно отображать в таблице "Вложенные коды" состав всех указанных агрегатов.

---

**Коды агрегата**

Ключ строки	Код идентификации	GTIN (упаковки)	Статус кода
1	000000000200000039		Нанесен
2	010594123810004721W+ub.1C	05941238100047	Нанесен

**Вложенные коды**

Ввод на основании проверки -

В наличии	Код идентификации	GTIN (товара)	Номенклатура
Статус кода	Статус кода	Статус кода	Характеристика
Нет	046100301420905MMRjca	04610030142090	Test 1

---

← → Проверка наличия кодов маркировки по составу агрегаций \* : x

**Настройки**

Организация:

Не устанавливать отбор по коду агрегата

Включение опции позволяет одновременно отображать в таблице "Вложенные коды" состав всех указанных агрегатов.

---

**Коды агрегата**

Ключ строки	Код идентификации	GTIN (упаковки)	Статус кода
1	000000000200000039		Нанесен
2	010594123810004721W+ub.+C	05941238100047	Нанесен

**Вложенные коды**

Ввод на основании проверки -

Ключ строки агрегата	В наличии	Код идентификации	GTIN (товара)	Номенклатура
Статус кода	Статус кода	Статус кода	Статус кода	Характеристика
1	Нет	0104603735108032132QS...	04603735108032	Обувь
1	Нет	010460373510803213YJnf...	04603735108032	Обувь
2	Нет	0461003014209085MMRjca	04610030142090	Test 1

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 \* : x

**Настройки**

Организация:

Не устанавливать отбор по коду агрегата

Включение опции позволяет одновременно отображать в таблице "Вложенные коды" состав всех указанных агрегатов.

---

**Коды агрегата**

Ключ строки	Код идентификации	GTIN (упаковки)	Статус кода
5	000000000200000039		Нанесен

**Вложенные коды**

Ввод на основании проверки -

Ключ строки агрегата	В наличии	Код идентификации	GTIN (товара)	Номенклатура
Статус кода	Статус кода	Статус кода	Статус кода	Характеристика
5	Нет	0104603735108...	04603735108032	Обувь
5	Нет	0104603735108...	04603735108032	Обувь

---

**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

Организация: [выбор] [↕]

Не устанавливать отбор по коду агрегата  
Включение опции позволяет одновременно отображать в таблице "Вложенные коды" состав всех указанных агрегатов.

Очистить данные формы

Коды агрегата

Ключ строки	Код идентификации	GTIN (упаковки)	Статус кода
5	00000000200000039		Нанесен
7	010594123810004721W+уб.+C	05941238100047	Нанесен

Вложенные коды

Ввод на основании проверки -

Ключ строки агрегата	В наличии	Код идентификации	GTIN (товара)	Номенклатура
			Статус кода	Характеристика
5	Нет	01046037351080322132QS...	04603735108032	Обувь
5	Нет	0104603735108032213Y1J+...	04603735108032	Обувь
7	Да	046100301420985MMRjea	04610030142098	Test 1

Расшифровка условного оформления

Протокол

Время	Событие
9:09:36	Состав упаковок 010594123810004721W+уб.+C полностью подтвержден.
9:27:48	Иницирована 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	Иницирована команда ввода Уведомления о выводе из оборота.
9:29:42	Ввод Уведомления о выводе из оборота отменен.
9:29:45	Иницирована команда ввода Уведомления о выводе из оборота.
9:41:17	Для ввода Уведомления о выводе выбрана причина выбытия Утрата.
9:41:18	Новое Уведомление о выводе успешно создано! Процесс завершен.

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

Организация: [выбор] [↕]

Не устанавливать отбор по коду агрегата  
Включение опции позволяет одновременно отображать в таблице "Вложенные коды" состав всех указанных агрегатов.

Очистить данные формы

Коды агрегата

Ключ строки	Код идентификации	GTIN (упаковки)	Статус кода
5	00000000200000039		Нанесен
7	010594123810004721W+уб.+C	05941238100047	Нанесен

Вложенные коды

Ввод на основании проверки -

Ключ строки агрегата	В наличии	Код идентификации	GTIN (товара)	Номенклатура
			Статус кода	Характеристика
5	Нет	01046037351080322132QS...	04603735108032	Обувь
5	Нет	0104603735108032213Y1J+...	04603735108032	Обувь
7	Да	046100301420985MMRjea	04610030142098	Test 1

Расшифровка условного оформления

Протокол

Время	Событие
17:02:22	Код агрегата 00000000200000039 успешно добавлен.
17:25:30	Код агрегата 010594123810004721W+уб.+C успешно добавлен.
17:25:34	Код агрегата 010594123810004721W+уб.+C удален из списка.
17:25:47	Код агрегата 010594123810004721W+уб.+C успешно добавлен.
9:03:13	Не удалось получить токен сеанса для обновления статусов КИМ с сервера ИС МПТ. Возможные причины: возникли проблемы с подключением к сети Интернет, подписью ЭЦП, подпиской сервиса маркировки или доступностью серверов ИС МПТ.
9:09:36	Код вложенности 046100301420985MMRjea (упаковка 010594123810004721W+уб.+C) успешно подтвержден по остаткам.
9:09:36	Состав упаковок 010594123810004721W+уб.+C полностью подтвержден.

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 **Маркировка и прослеживаемость товаров (ИС МПТ) – Сервисные возможности – Запрос информации с сервера ИС МПТ – Управление личными счетами.**

← → ☆ Маркировка и прослеживаемость товаров (ИС МПТ)

<по всем организациям> ... ×

Маркировка товаров    Станция управления заказами    Сервисные возможности

**Настройки и справочники**

[Настройки учета и взаимодействия](#)  
Настройка констант ведения учета, подключения к серверам ИС МПТ, регламентных заданий и др.

[Станции управления заказами](#)  
Список станций управления заказами (СУЗ) и их идентификаторов.

[Номенклатура](#)  
Создание и изменение товарных позиций.

[Виды номенклатуры](#)  
Настройка видов номенклатуры для обеспечения ведения учета марок по различным товарным группам.

[Шаблоны этикеток](#)  
Создание и изменение шаблонов печати кодов маркировки.

**Работа с файлами**

[Печать кодов маркировки](#)  
Печать кодов маркировки, отсутствующих в Пуле кодов, путем загрузки файла (или нескольких файлов) CSV.

[Объединение файлов](#)  
Обработка, позволяющая объединить данные нескольких файлов CSV в один.

**Производство**

[Восстановление зависших операций в Заказах](#)  
Просмотр списка Заказов на эмиссию кодов маркировки, в которых не завершился процесс получения марок или возникли ошибки при закрытии заказа.  
Для возобновления операций требуется роль Администрирование (ИС МПТ).

[Коды транспортных упаковок \(SSCC\)](#)  
Перейти к списку сгенерированных кодов SSCC, использующихся при формировании транспортных упаковок в Агрегации кодов маркировки.

**Запрос информации с сервера ИС МПТ**

[Проверка статуса и владельца кодов маркировки](#)  
Рабочее место для проверки текущего состояния (статус, владелец, производитель и т.д.), а также истории движения кодов маркировки.

**Управление личными счетами**  
Позволяет просматривать баланс на личных счетах организации, а также оформлять заявки на предоставление счетов на оплату.

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

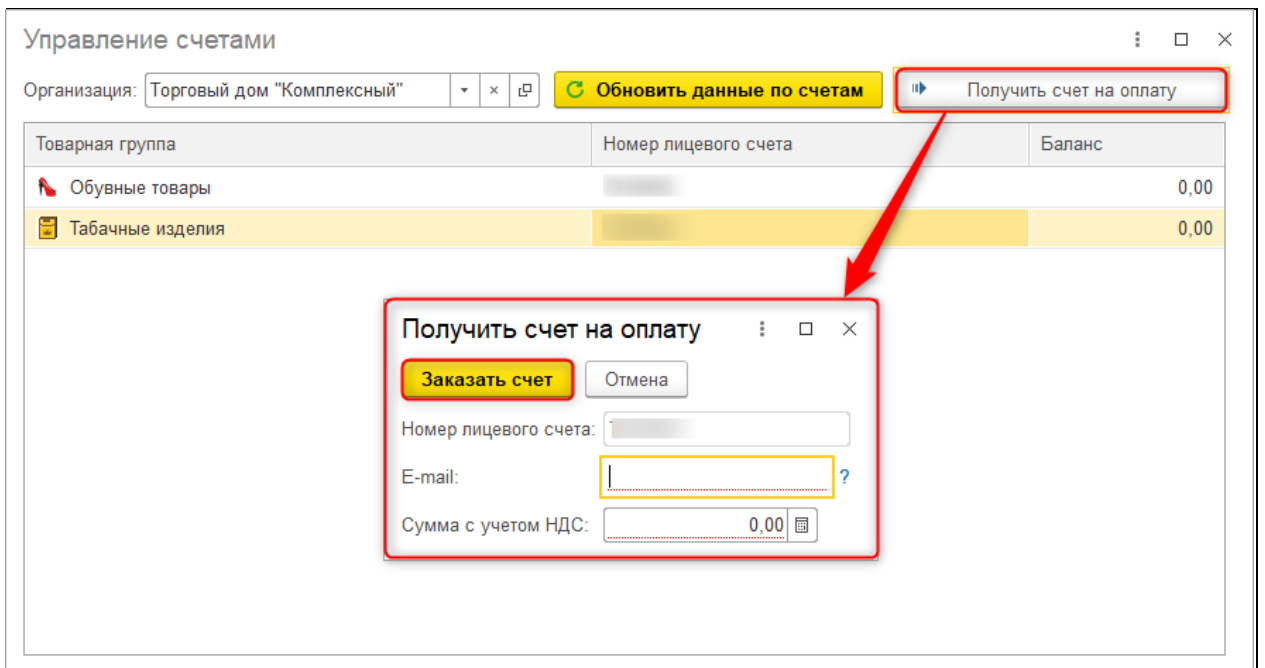
С сервера возвращается информация о товарной группе, лицевом счете и балансе организации.

Управление счетами

Организация: Торговый дом "Комплексный"    ×    ↻    Обновить данные по счетам    ► Получить счет на оплату

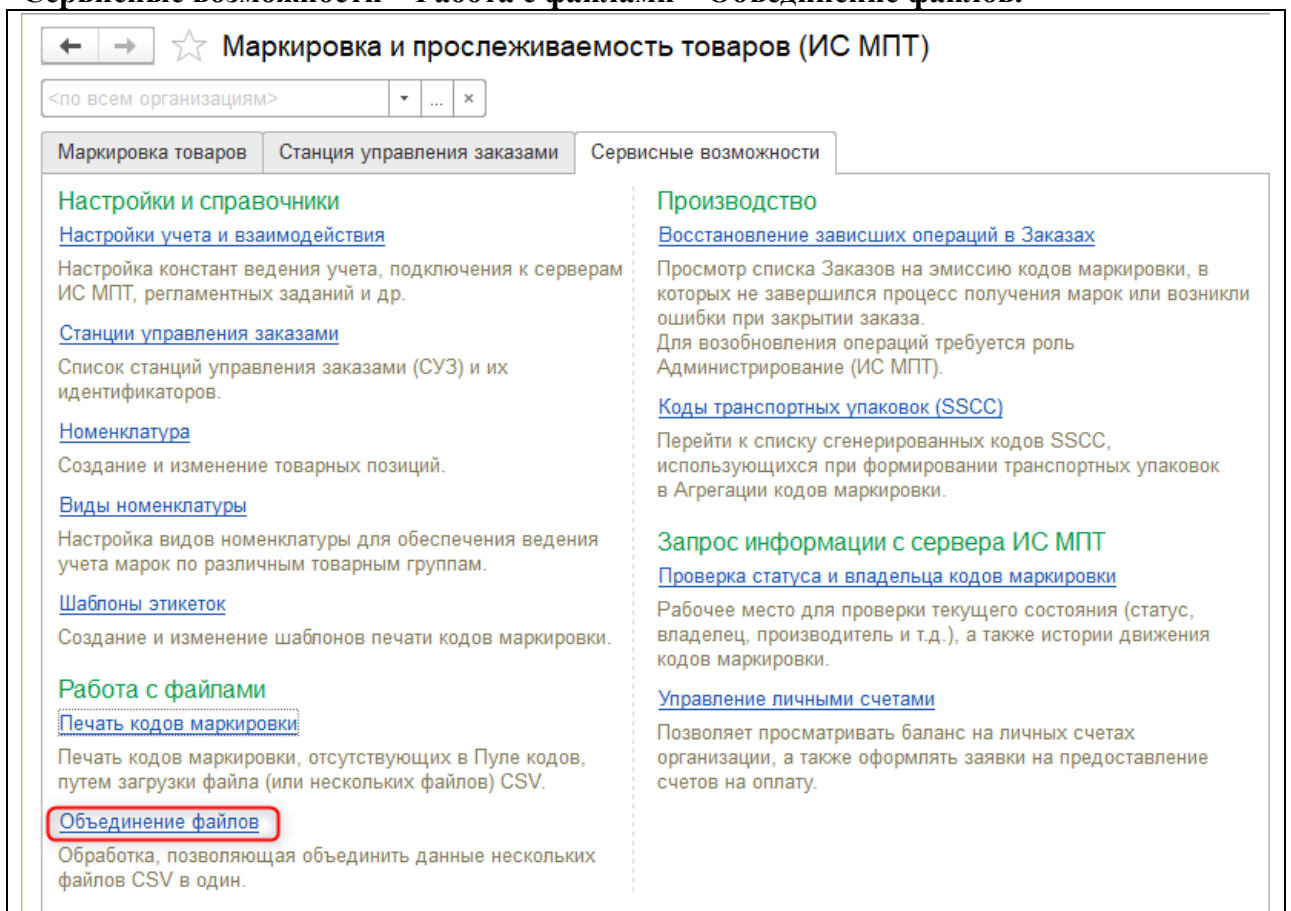
Товарная группа	Номер лицевого счета	Баланс
👞 Обувные товары	██████████	0,00
📦 Табачные изделия	██████████	0,00

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» высылается 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 **Маркировка и прослеживаемость товаров (ИС МПТ) – Сервисные возможности – Работа с файлами – Объединение файлов.**



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:  ... 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
... x

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

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.

[Показать подробности](#)  
Прочитать файлы

Объединить
Сбросить

### Предварительный просмотр

Код идентификации
010462007796032621+gzrSOeSK=TF2
010462007796032621Zz"6mDrll:*sB
010462007796032621gz_yQTfWBTEt
0104620077960326217nHFJ9TA6S0*Q
010462007796032621n39XzWBfa2'PK
0104620077960326215;oweDL_W2T8Y
010462007796032621!gRHH&enNdRbr
010462007796032621*YSX%75hodRXW
010462007796032621nkdGEhhrTb"Jr
010462007796032621TiM,ZNvV37tiD
010462007796032621A1NEJe(Sb4jIz
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](#)

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.

ОбъединитьСбросить

### 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:  ... 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+gZrSOeSK=TF2

010462007796032621Zz"6mDrll:\*sB

010462007796032621Zz"6mDrll:\*sB

010462007796032621Zz"6mDrll:\*sB

010462007796032621Zz"6mDrll:\*sB

010462007796032621Zz"6mDrll:\*sB

010462007796032621Zz"6mDrll:\*sB

010462007796032621Zz"6mDrll:\*sB

010462007796032621Zz"6mDrll:\*sB

010462007796032621Zz"6mDrll:\*sB

010462007796032621Zz"6mDrll:\*sB

010462007796032621Zz"6mDrll:\*sB

010462007796032621Zz"6mDrll:\*sB

15

Выбор файла

« Рабочий стол » Объединение файлов

Поиск в: Объединение фай...

Упорядочить Новая папка

Имя	Дата изменения	Тип
1.csv	26.05.2022 16:22	Файл Microsoft E...
3.csv	26.05.2022 16:19	Файл Microsoft E...
4.csv	26.05.2022 16:24	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: объединенный

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

[Сохранить](#) [Отмена](#)

Сообщен

Скрыть папки