1С:ПРЕДПРИЯТИЕ 8

«Алкосфера»

Редакция 4.0

Руководство пользователя

Москва

«ООО Алкосфера»

2021

ПРАВО ТИРАЖИРОВАНИЯ ПРОГРАММНЫХ СРЕДСТВ И ДОКУМЕНТАЦИИ ПРИНАДЛЕЖИТ ФИРМЕ «ООО Алкосфера»

Приобретая продукт «Алкосфера», вы тем самым даете согласие не допускать копирования расширения и документации без письменного разрешения фирмы «ООО Алкосфера»

ООО «Алкосфера» 119571 г. Москва, ул. Академика Анохина д. 9 к. 1 офис 23 Телефон: (495)640-99-54 E-mail: ms@alkosfera.com URL: <u>http://alkosfera.com</u>

Разработка расширения – Д. Ежов, А. Ежов, Л. Людмила, И. Ежов, Н. Порфирьев, Н. Задорожная

Документации – Д. Ежов, Л. Людмила

Тестирование – М. Скулкин, Д. Ежов, Н. Задорожная, Л. Людмила

ЛИНИЯ КОНСУЛЬТАЦИЙ

Телефон для консультаций 8 (495) 640-99-54, адрес электронной почты info@alkosfera.com.

Линия консультаций работает с 9:30 до 17:30 по московскому времени, кроме суббот, воскресений и праздничных дней (по распорядку московских предприятий).

Обращаясь к линии консультаций, следует находиться рядом со своим компьютером, иметь под рукой настоящее запущенную программу в режиме 1С: Предприятие.

Набрав телефон линии консультаций, вы должны услышать ответ дежурного сотрудника. После этого сообщите наименование вашей организации, и, возможно, другую регистрационную информацию по запросу сотрудника линии консультаций.

Отвечая на возникшие у вас вопросы, сотрудник может воспроизвести возникшую ситуацию на своем компьютере. Он даст вам рекомендации сразу же или после обсуждения с разработчиками.

Вам не нужно просить к телефону конкретных специалистов: мы отвечаем за работу всего персонала.

МЫ ВСЕГДА РАДЫ ВАМ ПОМОЧЬ!

Оглавление

| 1 | Обц | цие положения | 8 | |
|---|-------|--|----|--|
| | 1.1 | Описание разработки | | |
| | 1.2 | Сокращения | 8 | |
| | 1.3 | Основные положения | 10 | |
| 2 | Уста | новка и обновление | 11 | |
| | 2.1 | Поддерживаемые версии типовых конфигураций | 11 | |
| | 2.2 | Установка расширения | 11 | |
| | 2.3 | Обновление типовых конфигураций и контроль применимости расширения | 14 | |
| 3 | Наст | гройки раздела «Алкосфера» | 15 | |
| | 3.1 | Основные настройки | 15 | |
| | 3.1.3 | Основные настройки: учетная политика организаций (АСФ) | 16 | |
| | 3.2 | Подсистема ЕГАИС | 22 | |
| | 3.2.3 | 1 Блок опций «Настройки обработки на сервере» | 23 | |
| | 3.2.2 | 2 Блок опций «Настройки обработки на клиенте» | 23 | |
| | 3.2.3 | 3 Блок опций «Настройки обработки запросов УТМ» | 24 | |
| | 3.2.4 | 4 Блок опций «Справочники» | 24 | |
| | 3.2.5 | 5 Блок опций «Регистры» | 27 | |
| | 3.3 | Лицензирование | 28 | |
| | 3.4 | Подсистема управленческого учета | 29 | |
| | 3.5 | Подсистема печати | 30 | |
| | 3.5.2 | 1 Печатные формы (АСФ) | 30 | |
| | 3.5.2 | 2 Комплекты печатных форм (АСФ) | 32 | |
| | 3.5.3 | 3 Расширенная информация для печати (АСФ) | 34 | |
| | 3.5.4 | 4 Принтеры (АСФ) | 35 | |
| | 3.5. | 5 Клиенты с особыми требованиями к оформлению документов (АСФ) | 36 | |
| | 3.5.0 | 6 Номенклатура клиентов | 36 | |
| | 3.5. | 7 Особый временный каталог | 38 | |
| | 3.5.8 | 3 Печать сопроводительных документов на клиенте | 38 | |
| | 3.6 | Подсистема статусов | 38 | |
| | 3.6.3 | 1 Статусы обмена ЕГАИС по видам документов (АСФ) | 38 | |
| | 3.6.2 | 2 Статусы WMS по видам документов | 40 | |
| | 3.6.3 | 3 Статусы ЛС по видам документов | 41 | |
| | 3.7 | Подсистема контроля алкогольных документов | 41 | |
| | 3.8 | Прочие подсистемы | 43 | |
| | 3.9 | Подсистема ТСД | 43 | |
| 4 | Спра | авочники | 43 | |

| | 4.1 | Справочник «Алкогольная продукция (АСФ)» | 43 |
|---|---------------|--|-----------|
| | 4.2 | Справочник «Организации ЕГАИС (АСФ)» | 44 |
| | 4.3 | Справочник «Справки А и Б (АСФ)» | 45 |
| | 4.4 | Справочник «Полная информация по справкам А и Б (АСФ)» | 46 |
| | 4.5 | Обработка «Отправка запросов в УТМ (АСФ)» | 47 |
| | 4.5.2 | 1 Отправка запросов алкогольной продукции | 48 |
| | 4.5.2 | 2 Отправка запросов организаций ЕГАИС | 48 |
| | 4.5.3 | 3 Отправка запросов полной информации справок A и Б | 49 |
| | 4.5.4 | 4 Отправка запросов остатков ЕГАИС | 50 |
| | 4.5.5 | 5 Отправка запроса истории движений по справке Б | 50 |
| | 4.5.6 | б Отправка запросов по TTH | 50 |
| | 4.5.7 | Отправка запросов на добавление иностранного производителя | 50 |
| | 4.5.8 | 3 Отправка запросов на добавление алкогольной продукции | 51 |
| | 4.5.9 | Э Отправка запросов на запрос марок в наличии | 51 |
| | 4.6 | Справочник «Лицензии (АСФ)» | 52 |
| | 4.7 | Справочник «Номенклатура». Алкогольные реквизиты | 52 |
| | 4.8 | Справочник «Серии номенклатуры» | 54 |
| | 4.9 | Справочник «Склады» | 55 |
| | 4.10 | Справочник «Партнеры» | 56 |
| | 4.11 | Справочник «Контрагенты» | 56 |
| | 4.12 | Справочник «Организации» | 58 |
| | 4.13 | Справочник «Структура предприятия» | 59 |
| | 4.14 | Справочник «Пользователи» | 59 |
| 5 | Опто | овая торговля | 60 |
| | 5.1 | Закупка товара | 60 |
| | 5.1.2 | 1 Загрузка документов из ЕГАИС | 60 |
| | 5.1.2 | 2 Товарно-транспортная накладная ЕГАИС (ТТН) | 62 |
| | 5.1.3 | 3 Акт к Товарно-транспортной накладной ЕГАИС (Акт к TTH) | 64 |
| | 5.1.4 Акта | 4 Подтверждение Акта к Товарно-транспортной накладной ЕГАИС (Подтвержден а к ТТН) | ние 65 |
| | 5.1.5 | 5 Установка соответствий между объектами ЕГАИС и учетными объектами | 65 |
| | 5.1.6 | 5 Поступление товаров и услуг (ПТУ) и возврат от покупателя | 67 |
| | 5.1.7 | 7 Акт о расхождениях после поступления | 68 |
| | 5.2 | Реализация товаров | 69 |
| | 5.2.2 | 1 Документ «Заказ клиента» | 69 |
| | 5.2.2 | 2 Документ «Реализация товаров и услуг» | 72 |
| | 5.2.3 | 3 Оформление ТТН ЕГАИС | 76 |

| | 5.2. | 4 | Отправка акт к ТТН за грузополучателя | 78 |
|---|--------------|--------------|--|-----|
| | 5.2. | 5 | Отправка подтверждения акта к ТТН | 79 |
| | 5.2. | 6 | Транспортная накладная ЕГАИС | 79 |
| | 5.2. | 7 | Отмена транспортной накладной ЕГАИС | 80 |
| 6 | Скл | адск | ие документы | 81 |
| | 6.1 | Опр | иходование товаров | 81 |
| | 6.1. | 1 | Оприходование излишков товаров | 81 |
| | 6.1. | 2 | Акт постановки на баланс | 82 |
| | 6.1. | 3 | Акт отмены постановки на баланс | 83 |
| | 6.2 | Спи | сание товаров | 83 |
| | 6.2. | 1 | Списание недостач товаров | 83 |
| | 6.2. | 2 | Акт списания | 84 |
| | 6.2. | 3 | Акт отмены списания | 85 |
| | 6.3 | Пер | емещение товаров | 86 |
| | 6.3. | 1 | Документ «Перемещение товаров» | 86 |
| | 6.3. | 2 | ТТН ЕГАИС исходящая/входящая | 87 |
| | 6.4 «Возв | Фор рат». | омирование документа «Перемещение товаров» на основании ТТН с флагом | 90 |
| 7 | Прс | изво | дство/импорт | 92 |
| | 7.1 | Прс | изводство товаров | 92 |
| | 7.1. | 1 | Сборка товаров | 92 |
| | 7.1. | 2 | Отчет о производстве ЕГАИС | 94 |
| | 7.1. | 3 | Акт отмены производства ЕГАИС | 95 |
| | 7.2 | Имг | юрт товаров | 95 |
| | 7.2. | 1 | Таможенная декларация на импорт | 95 |
| | 7.2. | 2 | Отчет о импорте ЕГАИС | 97 |
| | 7.2. | 3 | Акт отмены отчета об импорте ЕГАИС | 98 |
| 8 | Кон | трол | ь и расширенный функционал документов | 98 |
| | 8.1 | Кон | троль минимальных цен | 98 |
| | 8.2 | Кон | троль лицензий | 101 |
| | 8.3 | Лог | ический контроль при выгрузке в ЕГАИС | 101 |
| | 8.3. | 1 | Контроль остатков | 101 |
| | 8.3. | 2 | Контроль корректности заполнения данных | 102 |
| | 8.3. | 3 | Контроль статусов | 102 |
| 1 | 8.4 | Отл | оженная отправка документов | 103 |
| 9 | По- | марс | чный (поштучный) учет | 104 |
| 9 | 9.1 | Осо | бенности по-марочного учета | 104 |

| | 9.2 | Особенности учета упаковок | 106 |
|----|-------|--|-----|
| | 9.3 | Входящие марки и упаковки | 107 |
| | 9.4 | Работа с упаковками (групповой тарой) | 108 |
| | 9.5 | Исходящие марки и упаковки | 111 |
| 1(| у у | чет федеральных специальных марок (ФСМ) | 113 |
| | 10.1 | Справочник "Виды алкогольной продукции 171Ф3" | 113 |
| | 10.2 | Справочник "Типы марок ФСМ" | 113 |
| | 10.3 | Справочник "Накладные на выдачу ФСМ" | 114 |
| | 10.4 | Справочник "Диапазоны марок" | 115 |
| | 10.5 | Заявление о выдаче ФСМ | 115 |
| | 10.6 | Уведомление о повторной проверке ФСМ/Справка об отсутствии задолженности | 118 |
| | 10.7 | Уведомление о возврате ФСМ | 120 |
| | 10.8 | Отчет о вывозе ФСМ | 120 |
| | 10.9 | Отмена отчета о вывозе ФСМ | 121 |
| | 10.10 | Отчет о планируемом ввозе АП | 121 |
| | 10.11 | Отмена отчета о планируемом ввозе АП | 123 |
| | 10.12 | Отчет об уничтожении ФСМ | 123 |
| 1: | 1 0 |)тчеты | 124 |
| | 11.1 | Остатки ЕГАИС | 124 |
| | 11.2 | Остатки и обороты ЕГАИС | 124 |
| | 11.3 | Некорректные соответствия ЕГАИС | 125 |
| | 11.4 | Отчет по необработанным TTH | 125 |
| | 11.5 | История движений по справке Б | 126 |
| | 11.6 | Накладные, по которым нет актов | 126 |
| | 11.7 | Отчет по ошибкам УТМ | 126 |

1 Общие положения

1.1 Описание разработки

Расширение "Алкосфера" разработано в среде «1С:Предприятия 8.3». Требуемая к использованию версия платформы «1С:Предприятие 8» не ниже версии 8.3.17.1386.

Расширение разработано для конфигураций:

- "1С:Управление торговлей", ред. 11, начиная с версии 11.4.13.57
- "1С:Комплексная автоматизация", ред. 2, начиная с версии 2.4.13.57
- "1С:ERP Управление предприятием 2", начиная с релиза 2.4.13.57,

имеет назначение "Дополнение" и не требует внесения изменений в типовую конфигурацию.

Расширение разработано для 3 –х типовых конфигураций, но далее в тексте, будет представлено описание механизмов на примере конфигурации "1С:Управление торговлей", ред. 11, так как в остальных конфигурациях механизмы идентичны.

Основная функция расширения — возможность ведения учета оптовой, импортирующей и производственной алкогольной компании в рамках Российского законодательства. В расширении реализованы:

- подсистема взаимодействия с ЕГАИС (Единая государственная автоматизированная информационная система),
- подсистема помарочного учета,
- подсистема комплектов печатных форм,
- подсистема контроля алкогольных лицензий,
- подсистема минимальных цен на алкоголь,
- подсистема работы с ТСД (терминалы сбора данных) на складе.

Для работы в клиент-серверном варианте, профиль безопасности должен разрешать следующие действия:

- обращение к файловой системе сервера,
- запуск СОМ-объектов,
- запуск внешних компонент,
- обращение к ресурсам интернет,
- обращение к привилегированному режиму

При смене релиза расширяемой конфигурации "1С:Управление торговлей", при необходимости (т.е. в случае внесения изменений и в расширение) работоспособность обеспечивается путем предоставления пользователю новой версии продукта, по электронной почте: info@alkosfera.com.

1.2 Сокращения

| Сокращения | Определение |
|------------|---|
| тк | Типовые конфигурации ("1С:Управление торговлей", ред. 11, "1С:Комплексная автоматизация", ред. 2, "1С:ЕRP Управление предприятием 2") |
| БУ | Бухгалтерский учет |

| уу | Управленческий учет (для формирования управленческой отчетности – Cash Flow, Balance, P'n'L) |
|-------|---|
| ПТУ | Документ системы «Поступление товаров и услуг» в ТК |
| РТУ | Документ системы «Реализация товаров и услуг» в ТК |
| АСФ | Расширение «Алкосфера», версия 4.0 |
| БП | Конфигурация «1С: Бухгалтерия предприятия» (версия 2 или 3) |
| ндс | Налог на добавленную стоимость |
| ткс | Товарно-количественный состав (документа) |
| ЕГАИС | Единая государственная автоматизированная информационная система |
| УТМ | Универсальный транспортный модуль |
| КПФ | Комплект печатных форм |
| тсд | Терминал сбора данных |
| дз | Дебиторская задолженность |
| ПДЗ | Просроченная Дебиторская задолженность |

1.3 Основные положения

В рамках расширения «Алкосфера» можно выделить два основных контура

- Учетный контур
 - Совокупность объектов системы (справочники, документы, отчеты, регистры сведений и накоплений), ориентированная на осуществление общих учетных операций товародвижения
- Контур ЕГАИС
 - Совокупность объектов системы (справочники, документы, отчеты, регистры сведений и накоплений), ориентированная на осуществление регистрационных действий в системе ЕГАИС

Два контура взаимосвязаны посредством прямого дублирования: документам и справочникам учетного контура соответствуют документы и справочники контура ЕГАИС

- Для справочников настраиваются соответствия на уровне регистров сведений, например
 - Партнеры организации ЕГАИС (регистр сведений «Соответствие организаций ЕГАИС и партнеров (АСФ)»)
 - Номенклатуры номенклатура ЕГАИС (регистр сведений «Соответствие алкогольной продукции и номенклатуры (АСФ)»)
- Для документов соответствие хранится на уровне регистра сведений, например
 - Реализация Товарно-транспортная накладная ЕГАИС (регистр сведений «Соответствие документов ЕГАИС и документов учета (АСФ)»
 - Реализация Акт к товарно-транспортной накладной ЕГАИС (регистр сведений «Соответствие документов ЕГАИС и документов учета (АСФ)»

Регистры накоплений ведутся независимо (по типовым регистрам делают движения документы учетного контура, по регистрам подсистемы ЕГАИС АСФ – документы контура ЕГАИС).

Таким образом, основополагающим принципом использование типовой конфигурации "1С:Управление торговлей" и встроенной в нее подсистемы взаимодействия с ЕГАИС (АСФ) является дублирование объектов и настройка прямых соответствий между ними.

2 Установка и обновление

2.1 Поддерживаемые версии типовых конфигураций.

Расширение поддерживает следующие версии типовых конфигураций:

- "1С:Управление торговлей", ред. 11. Версия 11.4.13.57
- "1С:Комплексная автоматизация", ред. 2. Версия 2.4.13.57
- "1С:ERP Управление предприятием 2". Версия 2.4.13.57

2.2 Установка расширения

Внимание! Установка расширения должна выполняться только после развертывания основной конфигурации и ее первичного запуска с выполнением типовых процедур начального заполнения базы данных.

Для установки расширения необходимо:

 Зайти в "1С:Управление торговлей" в режиме предприятия и перейти в раздел "НСИ и администрирование", подраздел "Администрирование", пункт "Печатные формы, отчеты и обработки":



• В открывшемся окне нажать на пункт "Расширения":

🗕 🔶 Печатные формы, отчеты и обработки

| Макеты печатных форм | Подменю "Печать" |
|---|---|
| Настройка макетов печатных форм документов. | Настройка видимости команд печати в формах. |
| Отчеты | Рассылки отчетов |
| Администрирование списка всех вариантов отчетов, назначение ответственных и настройка видимости. | Настройка списка рассылок отчетов, отправка по требованию или автоматически по расписанию. |
| Универсальный отчет | Настройка колонтитулов |
| Просмотр произвольных справочников, документов, регистров и т.д. | Установка номеров страниц, даты и других полей в колонтитулах отчетов при печати. |
| Расширения | Внешние компоненты |
| Установка расширений: разделов, отчетов и обработок в дополнение к предусмотренным в программе. | Подключение внешних компонент сторонних поставщиков к программе. |
| Дополнительные отчеты и обработки | Дополнительные отчеты и обработки |
| | Подключение внешних печатных форм, отчетов и обработок в дополнение к предусмотренным в программе. |

В открывшемся окне нажать на кнопку "Добавить из файла":

Согласиться с предупреждением безопасности (при его появлении): •

| | Пред | упреждение безопасности | | : | | \times |
|------|--------------|---|--------------------------------|--------------------|----------------------|----------|
| 1 | | При подключении расширения конфигурации рекоменду внимание на источник, из которого был получен файл ра Если вы не уверены в содержимом расширения или в е то расширение не рекомендуется подключать к програм | ется ісшиј го ис іме. | обр рені точ | оаща ия. нике, | ть |
| | | См. также: Пример проблемы с вирусом во внешней обр | работ | ке | | |
| | | Продолжить | | От | мена | 1 |
| • | Выбрат | ь файл с расширением и нажать ОК: | | | | |
| 🕒 Bi | ыберите фай. | п расширения конфигурации | | | | × |
| ~ | → * ↑ | « Локальный диск (C:) » Projects » ASF 🛛 🗸 💍 Поиск: ASF | | | | Q |

| ← → • ↑ <mark> </mark> « | Локальный диск (C:) > Projects > AS | - V 🖸 Поиск: ASF 刘 | D |
|--------------------------|-------------------------------------|-------------------------------|----|
| Упорядочить 🔻 Н | овая папка | | ? |
| E Desktop | 🖈 ^ Имени | Дата изменения Тип | |
| 🕂 Загрузки | 🖈 🔡 Алкосфера.cfe | 26.10.2020 22:12 Расширение к | юн |
| Documents | * | | |
| 📰 Изображения | * | | |
| Google | * | | |
| 🔒 4934_Проверка 1 | I (от 23.10.2 | | |
| - Downloads | | | |
| Projects | | | |
| RDP | | | |
| 🛃 Яндекс.Диск | | | |
| 💻 Этот компьютер | v < | | > |
| Им | мя файла: Алкосфера.cfe | Расширение конфигурации (* \ | - |
| | | Открыть Отмена | |

В окне с установленным расширением убрать флажок "Безопасный режим" и перезапустить программу • 1C:

| ← → ☆ Расширения Добавить из файлаУдалить Ф∩ Обновить из файла | | | | ∂ і > Еще - ? |
|--|-----------|------------|------------------|------------------|
| Чтобы продолжить работу с учетом сделанных изменений, необходимо пер | рограмму. | | | |
| 🕫 Наименование | Версия | Назначение | Безопасный режим | |
| 🗹 💿 Алкосфера | 4.0.0.10 | Дополнение | I | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| Расширение подилючено | | | | |
| Расширение подключено Будат подключено после перезапуска программы | | | | |
| Расширение подглючено Будет подглючено после перезалуска программы Не удалось подглючнъ при входе в порграмму | | | | |
| Расширение подключено Будет подключено после перезалуска программы Не удалось подключить при входе в программу | | | | |
| Расширение подспочено Будет подслючено после перезапуска программы Не удалось подслючить при входе в программу ообщении: | | | | |
| Расширение подключено Будет подключено после перезапуска программы Не удалось подключить при каходе в программу особщении: Новый объект: Справочник АСФАлюгопьнаяПродукция | | | | |
| Расширение подстючено Будет подключено после перезапуска программы Не удалось подключить при входе в программу особщения: Новый объект: Справочник АСФАлкогольнаяПродукция Новый объект: Справочник АСФАлкогольнойПродукции | | | | |
| Расширение подключено Будет подключено после перезапуска программы Не удапось подключить при входе в программу новый объект: Справочник АСФАлкогольнойПродукция Новый объект: Справочник АСФАлкогольнойПродукция Новый объект: Справочник АСФЕндьоКъектовЕГЛА/С | | | | |
| Расширение подключено Будет подключено после перезалуска программы Не удапось подключть при входе в программу Необщения: Новый объект: Справочник АСФВиды-Люгопольной Гродукция Новый объект: Справочник АСФВиды-Люгераций Новый объект: Справочник АСФВиды-Олераций | | | | |

Затем, при первом запуске, будет выполнена настройка подсистем расширения и вывод сообщений о их результате:

Сообщения:

| Установлены параметры учета по умолчанию | |
|---|--|
| — Загружен классификатор видов алкогольной продукции | |
| Справочник видов алкогольной продукции обновлен | |
| Количество обрабатываемых запросов УТМ установлено в 100 запросов | |
| Справочник видов операций обновлен | |

×

Откроется основная форма настроек:

| писать и закрыть | Записать О | подсистеме | | | | Еще - ? |
|--------------------|----------------------|--------------------|----------------------|-------------------|----------------|------------------------|
| новные настройки | Подсистема ЕГАИС | Лицензирование | Подсистема печати | Прочие подсистемы | Подсистема ТСД | |
| рсии | | | | | | |
| онфигурация: 3.0.0 | 0.50 | | Компонента расширени | я: 3.0.1.15 | |] |
| Обновить структур | у метаданных | | | | | |
| тная попитика орга | анизаций (АСФ) Основ | зные типовые насто | лйки учета | | | |
| ювые упаковки: | <u></u> | | <u></u> | | | |
| оздать 🗿 | Заполнить упаковки | номенклатуры | | Поиск (Ctrl+F) | | × Q - Еще - |
| аковка | | | | | Приоритет | Это паллетная упаковка |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

и в основном меню появиться новая подсистема "Алкосфера":

| 1 @ = | Демонстрационн | ая база / Управление торговлей, редакция 11 (1C:Предприятие |) Q Поиск Ctrl+Shift+F |
|--------------|------------------|---|--|
| 🔒 Нач | альная страница | | |
| ≣ | Главное | | |
| | | Настройки учета | Подсистема ТСД |
| ^ | Продажи | Подсистема ЕГАИС | Рабочее место сканирования Журнал незакрытых заданий |
| <u> </u> | | Загрузка документов из УТМ | Задание на сканирование |
| | Закупки | Загрузка ТТН из УТМ | Управляемая промотка марок |
| | | Загрузка актов из УТМ | Заблокированные марки упаковки (АСФ) |
| Ø | Казначейство | Отправка запросов УТМ | Заблокированные серии (АСФ) |
| | | Установка соответствий ЕГАИС->УЧЕТ | Импорт марок ЕГАИС |
| | НСИ и | Установка соответствий УЧЕТ->ЕГАИС | Марки PDF417 |
| ¢ | администрировани | роверка на сайте РАР | Марки и упаковки учетных документов (АСФ) |
| | | Запросы ЕГАИС | Некорректные марки (АСФ) |
| - | Алкосфера | | Переупаковка марок ЕГАИС |
| н | | Документы | Соответствие пунктов разгрузки обособленным подразделениям |
| | | ТТН ЕГАИС | Товары исходные (до обработки подбора сканирования) (АСФ) |
| | | Ακτ κ ΤΤΗ ΕΓΑΙΙΟ | Упаковки ЕГАИС (АСФ) |
| | | Подтверждение акта к ТТН ЕГАИС | |
| | | Постановка на баланс ЕГАИС | Подсистема печати |

Далее, в разделе "НСИ и администрирование" необходимо выполнить настройки прав пользователей. Необходимо создать минимум 2 профиля групп доступа с правами "Полные права (АСФ)" и "Пользователь (АСФ)" и назначить их тем пользователям, которые будут работать с расширением:

| 🗲 🔿 📩 Алкосфера (полные права) (Профиль групп доступа) |
|---|
| Основное Группы доступа |
| Записать и закрыть Записать |
| Наименование: Алкосфера (полные права) |
| Группа (папка): |
| Разрешенные действия (роли) Ограничения доступа Комментарий |
| 🔊 🗇 Е Только выбранные |
| ✓ ¶ Полные права (АСФ) |
| |
| |
| |
| 🗲 🔿 📩 Пользователь (АСФ) (Профиль групп доступа) |
| Основное Группы доступа |
| Записать и закрыть Записать |
| Наименование: Пользователь (АСФ) |
| Группа (папка): |
| Разрешенные действия (роли) Ограничения доступа Комментарий |
| Только выбранные |
| |
| |

2.3 Обновление типовых конфигураций и контроль применимости расширения

Нужно с осторожностью подходить к обновлению типовых решений, на код которых ориентировано применение расширение. При обновлении необходимо контролировать неизменность, либо корректность кода следующих общих модулей и их процедур и функций:

- Общий модуль "ДополнительныеОтчетыИОбработки", процедура "АСФВыполнитьОбработкуПоРегламентномуЗаданию"
- Общий модуль "ЗапасыСервер", процедура "АСФЗаполнитьВидыЗапасовПоТоварамОрганизаций»
- Общий модуль "ИнтеграцияПодсистемБСПКлиент", процедура "АСФПриСозданииНаСервере"
- Общий модуль "ОбщегоНазначения", процедуры "АСФЭтоСсылка", "АСФЗначениеСсылочногоТипа", "АСФМенеджерОбъектаПоСсылке", "АСФВидОбъектаПоТипу"
- Общий модуль "ОбщегоНазначения", процедуры "АСФЭтоСсылка", "АСФЗначениеСсылочногоТипа", "АСФМенеджерОбъектаПоСсылке", "АСФВидОбъектаПоТипу"
- Общий модуль "ПользователиСлужебныйКлиентСервер", процедура "АСФОбновитьОграничениеСрокаДействия"
- Общий модуль "СтандартныеПодсистемыКлиент", процедура "АСФДействияПриНачалеРаботыСистемыПослеВсехПроцедур"
- Общий модуль "УправлениеДоступомСлужебный", процедура "АСФОбновитьРолиПользователей"
- Общий модуль "УправлениеКонтактнойИнформациейКлиент", процедура "АСФОбновитьКонтактнуюИнформациюФормы"
- Общий модуль "УправлениеСвойствамиСлужебный", процедура "АСФПолучитьОсновнойНаборСвойствДляОбъекта"

3 Настройки раздела «Алкосфера»

В расширении «Алкосфера» предусмотрены настройки для собственных подсистем

Форма вызывается из меню «Алкосфера» - «Настройки

| учета». | | |
|-------------------------|---|---|
| Документы продажи × 🏾 🎵 | 0 | |
| Главное | | |
| Планирование | [Настройки учета] | Подсистема ТСД |
| СКМ и маркетинг | | Рабочее место сканирования |
| Продажи | Подсистема ЕГАИС | Журнал незакрытых заданий |
| Закупки | Загрузка документов из УТМ | Просмотр этапов сканирования |
| C | Загрузка ТТН из УТМ | Управляемая промотка марок |
| Склад и доставка | Загрузка актов из УТМ | Временные метки выполнения заказов (АСФ) |
| Казначейство | Отправка запросов УТМ | Заблокированные серии (АСФ) |
| Финансовый результат и | Установка соответствий ЕГАИС->УЧЕТ | Задание на сканирование |
| контроллинг | Установка соответствий УЧЕТ->ЕГАИС | Марки PDF417 |
| НСИ и | Проверка на сайте РАР | Некорректные марки (АСФ) |
| администрирование | Запросы ЕГАИС | Товары исходные (до обработки подбора сканирования) (АСФ) |
| Алкосфера | Формирование возвратов поставщику по расхождениям и возвратам от клиентов | Упаковки ЕГАИС (АСФ) |
| CVV | Формирование документов приемки входящих ТТН | |

3.1 Основные настройки

Настройки, доступные в этой форме применяются к работе раздела «Алкосфера» в целом.

В форме определены опции:

- Расширение. Информация о версии расширения Алкосфера
- Компонента расширения

Компонента печати pdf файлов, защищенные от модификации функции, лицензирование; собственная разработка Алкосфера

• Возможность «Обновить структуру метаданных»

Запускает типовой механизм добавления объектов в структуру конфигурации после добавления их в конфигурацию (наполнение справочника «Идентификаторы объектов метаданных»)

• Возможность «Обнулить пользовательский кэш»

| 26 | | ~ | |
|-------|---------------|------------------|-------|
| | | | nonia |
| | пользователен | после добавления | |
| , , , | | | |

| ← → ☆ АСФ (Основные настройки (АСФ)) | €? ≣ × | | | | | | | | | |
|--|-----------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Записать и закрыть Записать О подсистеме | Еще - ? | | | | | | | | | |
| Основные настройки Подсистема ЕГАИС Лицензирование Подсистема печати Прочие подсистемы Подсистема ТСД | | | | | | | | | | |
| Зерсии Расширение: 4.0.0.10 Компонента расширения: 3.0.1.15 Обновить структуру метаданных Учетная политика организаций (АСФ) Основные типовые настройки учета | | | | | | | | | | |
| Базовые улаковки: Создать аполнить упаковки номенклатуры Поиск (Ctrl+F) | х 🔍 т Еще т | | | | | | | | | |
| Упаковка Приоритет Эт | то паллетная упаковка | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

3.1.1 Основные настройки: учетная политика организаций (АСФ)

По нажатию на ссылку доступны настройки для каждой отдельной организации, разделенные на подсистемы.

| | | | ~ | | | | |
|------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|---------------------|---------------------|-------------------------------|-------------------|-------------------|
| ← → H | астройки учета АСФ | | | | | | × |
| Записать и закрыть | Записать О подсистеме | | | | | | Еще - ? |
| Основные настройки | Подсистема ЕГАИС Лицензирование | Подсистема управленческого уч | Подсистема печати | Подсистема статусов | Подсистема контроля алкогольн | Прочие подсистемы | Подсистема ТСД |
| Версии | | | | | | | |
| Конфигурация: 3.0.0. | 50 | Компонента р | асширения: 3.0.1.15 | | | | |
| Обновить структуру | метаданных Обнулить пользовательс | жий кэш ? | | | | | |
| Учетная политика орган | низаций (АСФ) Основные типовые настро | ойки учета | | | | | |
| Базовые упаковки: | | | | | | | |
| Создать 🐻 За | аполнить упаковки номенклатуры | | | | Поиск (Ctrl+F) | × | С Еще - |
| Упаковка | | | | | | Приоритет Это п | аллетная упаковка |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | - | | | | |
| | | | | | | | |

Вверху формы указывается организация, к которой относится учетная политика АСФ.

Страница Подсистема «ЕГАИС»

Настройки на странице «Подсистема ЕГАИС» касаются работы с алкоголем, связок контуров ЕГАИС и учетного.

| 🗲 🔶 ☆ Учетная политика ор | ган | изаций (АСФ) | | | | | | | Ĩ | × |
|---|---|---|---------------------------|--------------------------------|---------------------------------|-----------------------------|------------------|--|-----------------------|---|
| Записать и закрыть Записать | | | | | | | | | Еще - | ? |
| Организация: Организация | | | | | | | | | | |
| Подсистема ЕГАИС Контроль алкогольных документ | гов | Расширение типового функционала | одсистема | а ТСД | Трефиксация | Подсистема управл | ленческого учета | Подсистема учета акцизов | | |
| Использовать обмен с УТМ: Контролировать остатки ЕГАИС: Удалять данные из транспортного модуля ЕГАИС: Разрешить проведение входящих документов только после выгруженного и принятого документа ЕГАИС: Разрешить проведение исходящих документов только после выгруженного и принятого документа ЕГАИС: | | Формировать номер исходящей ТТН аналогично печатным документам: Очицать регистры соответствий от предыдущих связок Учет>ЕГАИС; Использовать функционал импорта; Использовать функционал производства Люрывать форму сопоставления | | | | | | | | |
| Разрешить проведение документ перемещений только после выгруженного и принятого документа ЕГАИС: Использовать в обмене обособленные | ✓✓✓ | для корректных соответствий: Подбирать алкогольную продукцию по сп Разрешить создание номенклатуры по созвологии | равкам Б: | | | | | | | |
| Подазделения копранентов. Использовать серии в привязках номенспатуры к алкогольной продкции: Контроль реквизитов организаций ЕГАИС: Контроль сисвеных строк ЕГАИС: Запрет на создание акта раскождения на возврат (Крепкий алкоголь): Запрет на создание акта отмены списания (Крепкий алкоголь): Подбирать в TTH справки Б по остаткам АП: | | ули со исс навлении. чаким автоматической загрузки документов ЕГАИС: Отрывать форму ввода заказов для созданных поступлений из ЕГАИС: Вести учет алкоголя по номерам ГГД: Заполнять серию и закогольной продукции: Обновлять алкогольный продукции: Обновлять алкогольный продукции: Обновлять алкогольный продукции: Менять спраки и документа ЕГАИС то результатам подбора марок: Контролифовать воздераты (Крепкий алкоголь): | нклатуры | Не испол | њзовать | | • | | | |
| Режим выбора цен поступлений из ЕГАИС: Формат обмена Версия формата обмена:) Версия 1.0 () Версия 2 | ● ⁶ ⁸ | Не проверять дату рыстуузки при пс выгуузке документов ЕГАИС (Пиво Для справок А не запрашивать расшкренную информацию: рать цены поступлений из ЕГАИС сегда) Версия 3.0 Сформировать уведомли | на торной): Постав | цены пос вщиков не верси | туплений из ЕГ 1 формата обм | ГАИС для достоверны іена | K O | Не брать цены поступлений и: прайс) | в ЕГАИС (использовать | |

Использовать обмен с УТМ – Флаг использования обмена с УТМ для конкретной организации и ее обособленного подразделения

УТМ - службы Windows УТМ (универсальный транспортный модуль от ФС РАР, дистрибутив службы выдается в личном кабинете на сайте ФС РАР для каждой организации, причем каждому обособленному подразделению выдается свой дистрибутив УТМ, и для каждого обособленного подразделения УТМ должен быть установлен на отдельный компьютер)

• Контролировать остатки ЕГАИС

В расширении предусмотрен учет остатков ЕГАИС на уровне 1С. Это означает, что каждая операция товародвижения, регистрирующаяся в ЕГАИС (*сторонней* федеральной системе-базе данных, доступ к данный которой в режиме онлайн невозможен — данные обновляются в режиме пакетных запросов-ответов) находит свое отражение (движение по специальному регистру) в расширении «Алкосфера». Это позволяет в момент проведения учетных документов или момент

формирования, проведения документов ЕГАИС (еще до их регистрации в ЕГАИС) контролировать остатки ЕГАИС, актуализируемые на уровне 1С. Контроль ведется по регистру "Остатки в ЕГАИС (АСФ)". Движения по регистру делают как документы «товародвижения» контура ЕГАИС (то есть соответствующих операциям характера купли-продажи), так и документом «Актуализация остатков» (характер «принудительная корректировка остатков»)

Это позволяет избегать оформления (а точнее — проведения) документов учетного контура в том случае, если остаток по какой-то серии Алкогольной Продукции (далее — АП) превышает остаток в ЕГАИС.

• Удалять данные из транспортного модуля ЕГАИС.

Флаг, который при установке, заставляет модуль обмена удалять документы в УТМ ЕГАИС сразу после их обработки. Установка галочки рекомендуется в рабочем режиме функционирования. На этапе внедрения галочка должна быть снята.

• Разрешить проведение исходящих документов только после выгруженного и принятого документа ЕГАИС

Включение режима контроля проведения исходящих учетных документов. Подробнее в разделе "Контроль статусов документов КОНТУРА ЕГАИС (справочно)"

• Разрешить проведение входящих документов только после загруженного и принятого документа ЕГАИС

Включение режима контроля проведения входящих учетных документов. Подробнее в разделе "Контроль статусов документов КОНТУРА ЕГАИС (справочно)"

 Разрешить проведение документа перемещений только после выгруженного и принятого документа ЕГАИС

Включение режима контроля проведения документов перемещения. Подробнее в разделе "Контроль статусов документов КОНТУРА ЕГАИС (справочно)"

• Использовать в обмене обособленные подразделения контрагентов

Флаг, при установке которого учет контрагентов будет выполняться в разрезе их обособленных подразделений. Усложняет учет, рекомендуется к включению в том случае, если контрагенты в учетной системе ведутся сводно (один контрагент на одно юридическое лицо), без разделения по их обособленным подразделениям — то есть тогда, когда обособленные подразделения контрагентов ведутся как партнеры.

• Использовать в обмене идентификаторы упаковок

Флаг, при установке которого, учет алкогольной продукции ЕГАИС будет вестись в разрезе упаковок, а номенклатура в разрезе единиц измерения. Усложняет учет, рекомендуется к включению только в том случае, если поставщики поставляют данные в ЕГАИС в упаковках. Например, в качестве упаковки используется коробка (12 бутылок). В документе РТУ указывается количество 24 бутылки. В документе ЕГАИС будет пересчитано в количество упаковок, в данном примере 2 коробки.

• Использовать серии в привязках номенклатуры алкогольной продукции

Флаг, разрешающий привязывать номенклатуру к алкогольной продукции в разрезе серий номенклатуры.

• Заполнять серию из соответствия номенклатуры и алкогольной продукции

Флаг, разрешающий подбор серии из соответствия алкогольной продукции и номенклатуры, если не установлено соответствие по справкам А/Б

• Формировать номер исходящей ТТН аналогично печатным документам

Флаг, установка которого означает, что нумерация в ТТН ЕГАИС, вводимых на основании учетных документов отгрузки, будет выполнена в соответствии с настройками вывода номера на печать.

Например, для документа РТУ реальный номер ААББ-0000001 может выходить на печать как ББ-1, и такой номер (ББ-1) будет присвоен ТТН ЕГАИС, созданной на основании РТУ.

• Очищать регистры сведений от предыдущих связок Учет>ЕГАИС

Флаг, установка которого заставляет систему очищать соответствия учетных объектов другим объектам ЕГАИС при установке соответствия. Другими словами, будут запрещены ситуации, при которых, например, один контрагент будет привязан к нескольким организациям ЕГАИС.

• Открывать форму сопоставления для корректных соответствий

Флаг, при установке которого, при вводе документа ЕГАИС на основании учетного документа, форма будет открыта в любом случае. При снятии этого флага, форма будет открыта

только в том случае, если какое-либо соответствие не было найдено. Аналогично и при вводе документа учета на основании документа ЕГАИС.

• Использовать функционал импорта

При установке этого флага, в интерфейсе ИЕГАИС, будет отражен функционал импорта. Определение текущей организации (к которой относится настраиваемая политика) выполняется по основной организации в справочнике «Пользователи». Если в справочнике "Пользователь", для текущего пользователя не установлена основная организация, функционал импорта считается включенным, если он включен хоть для одной организации. В текущем релизе расширения "Алкосфера" реализован только ввод документа контура ЕГАИС «Отчет об импорте ЕГАИС»

• Использовать функционал производства

При установке этого флага, в интерфейсе ИЕГАИС, будет отражен функционал производства. Определение текущей организации (к которой относится настраиваемая политика) выполняется по основной организации в справочнике Пользователи. Если в справочнике "Пользователь", для текущего пользователя не установлена основная организация, функционал производства считается включенным, если он включен хоть для одной организации. В текущем релизе расширения "Алкосфера" реализован только ввод документа контура ЕГАИС «Отчет о производстве ЕГАИС»

• Контроль реквизитов организаций ЕГАИС

При установке этого флага, при выгрузке документа ЕГАИС будет выполняться контроль основных реквизитов (ИНН, КПП, Код ЕГАИС) организаций ЕГАИС соответствующим реквизитам контрагентов и организаций.

• Контроль "склееных" строк ЕГАИС

При установке этого флага, при выгрузке документа ЕГАИС будет выполняться контроль факта свертывания нескольких строк документа учета с разными сериями, принадлежащими одной справке Б в одну строку документа ЕГАИС.

• Запрет на создание акта расхождения на возврат

При установке этого флага, будет запрещено создание акта расхождения для входящей возвратной TTH.

• Запрет на создание акта отмены списания

При установке этого флага, будет запрещено создание акта отмены списания ЕГАИС.

• Открывать форму ввода заказов для созданных поступлений из ЕГАИС

При установке этого флага, после создания "Поступлений товаров и услуг" на основании входящей ТТН, будет открыта форма ввода Заказов поставщику.

• Подбирать в ТТН справки Б по остаткам АП

При установке этого флага, при создании ТТН ЕГАИС, справки Б будут подобраны по количеству остатков АП, а не из регистров соответствий.

• Разрешить создание номенклатуры при сопоставлении

При установке этого флага, в форме установки соответствия, кнопка создания номенклатуры будет недоступна.

• Подбирать алкогольную продукцию по справкам Б

При установке этого флага, алкогольная продукция в ТТН будет подобрана не из регистра соответствия, а по данным справки Б.

• Режим автоматической загрузки документов ЕГАИС

Режим позволяет выбрать автоматическую загрузку входящих документов ЕГАИС:

- Не использовать
- Загружать TTH и акты к TTH
- Загружать ТТН, акты к ТТН и автоматически создавать учетные документы
- Менять серии в документе учета по результатам подбора марок

При установке этого флага, при оформлении движений марок, разрешено будет менять серии документов учета на основании справок Б.

• Обновлять алкогольные реквизиты номенклатуры данными из алкогольной продукции

При установке этого флага, при установке соответствий, будет выполняться заполнение алкогольных реквизитов (крепость, емкость, вид АП, и.т.д.) номенклатуры на основании данных ЕГАИС.

• Менять справки в документе ЕГАИС по результатам подбора марок

При установке этого флага, при оформлении движений марок, разрешено будет менять справки Б документов ЕГАИС на основании подобранных марок.

• Не проверять дату выгрузки при повторной выгрузке документов ЕГАИС

При установке этого флага, не будет осуществляться проверка даты выгрузки документа ЕГАИС при его повторной выгрузке.

• Для справок А не запрашивать расширенную информацию

При установке этого флага, не будет осуществляться автоматический запрос расширенной информации по справкам А при загрузке входящих документов из ЕГАИС.

• Заполнять EAN в исходящих TTH

При установке этого флага, в исходящих ТТН будет заполнена колонка "EAN13", которая будет выгружена в ЕГАИС по требованиям клиентов

• Режим выбора цен поступления из ЕГАИС

Режим позволяет заполнять цены документа поступления ценами из входящей ТТН:

- Всегда
- Для достоверных поставщиков, которые указываются флажком "Поставщик подает достоверные цены в ЕГАИС (АСФ)" в справочнике "Контрагенты"
- Не использовать цены ЕГАИС

• Формат обмена

Переключатель позволяет задать формат обмена документами с ЕГАИС для конкретной организации.

Страница "Контроль алкогольных документов"

На этой странице доступна настройка контроля минимальных цен, алкогольных складов, лицензий и пр.

| ← → ☆ Учетная политика организаций (АСФ) | | | | | | | | | | |
|---|--|--------------------|-------------------|--------------------------------------|-----------------------------|-------------------|---|--|--|--|
| Записать и закрыть Записать | | | | | | | | | | |
| Организация организация + с | | | | | | | | | | |
| Подсистема ЕГАИС Контроль алкогольных документов Расширение типового функционала Подсистема ТСД Префиксация Подсистема управленческого учета Подсистема учета акцизов | | | | | | | | | | |
| Контроль минимальных цен алкоголя | | | | | | | | | | |
| Тип продукции контроля минимальных цен: | Вся продукция | | | | | | • | | | |
| Контроль минимальных цен алкоголя в ЕГАИС: | Не контролировать | | | | | | • | | | |
| Режим контроля минимальных цен алкоголя в учетном контуре | е: Исходящие документы | | | | | | • | | | |
| Контроль алкогольных складов | | | | | | | | | | |
| Разрешить отгрузку АП только со складов с признаком "Алкогольный": | Запретить отгрузку безал "Алкогольный": | пкогольных товаров | со складов с при: | знаком Sanpet отгрузки документе: | алкогольных и безалкогольны | х товаров в одном | | | | |
| Контроль лицензии: | | | | | | | | | | |
| Контролировать номера ГТД в сериях: | | | | | | | | | | |
| Отключить контроль заполнения исходных серий в возвратах: | | | | | | | | | | |

Список доступных параметров:

- **Тип продукции контроля минимальных цен** предлагается на выбор 3 варианта контролируемой продукции: вся продукция, крепкий алкоголь, игристые вина.
- Контроль минимальных цен алкоголя в ЕГАИС позволяет выбрать этап, на котором сработает контроль в документах контура ЕГАИС: не использовать, входящие документы, исходящие

документы, входящие и исходящие документы.

| Подсистема ЕГАИС | Контроль алкогольных документов | Расширение типового функционала | Подсистема ТСД | Префиксаци | я Подсистема упра | авленческого учета | Подсистема учета акцизов | |
|---|---|---|----------------|------------|-------------------|--|------------------------------|---------------------|
| Контроль минимал | тьных цен алкоголя | | | | | | | |
| Тип продукции конт | роля минимальных цен: | Вся продукция | | | | | | |
| Контроль минималь | ных цен алкоголя в ЕГАИС: | Не контролировать | | | | | | • |
| Режим контроля ми | нимальных цен алкоголя в учетном ко | нтуре: Не контролировать | | | | | | |
| Контроль алкоголь Разрешить отгрузку "Алкогольный": | ных складов / АП только со складов с признаком | Исходящие документы Входящие документы Входящие и исходящие докум | енты | cr | признаком | Запрет отгрузки документе: | алкогольных и безалкогольных | к товаров в одном [|
| Контроль лицензии: Контролировать номе Отключить контроль : | ера ГТД в сериях: | | | | | | | |

- Режим контроля минимальных цен алкоголя в учетном контуре позволяет выбрать этап, на котором сработает контроль в документах учетного контура: не использовать, входящие документы, исходящие документы.
- Разрешить отгрузку АП только со складов с признаком "Алкогольный" опция запрещает отгрузку алкогольных товаров со склада, у которого не установлена опция "Алкогольный"
- Запретить отгрузку безалкогольных товаров со складов с признаком "Алкогольный" опция запрещает отгрузку неалкогольных товаров со склада, у которого установлена опция "Алкогольный"
- Запрет отгрузки алкогольных и безалкогольных товаров в одном документе. опция запрещает отгрузку алкогольных и неалкогольных товаров в рамках одной накладной.
- Контроль лицензии позволяет включить контроль срока действия лицензии.
- Контролировать номера ГТД в сериях опция, которая включает контроль заполнености номером ГТД в сериях для импортной продукции.
- Отключить контроль заполнения исходных серий в возвратах по умолчанию в документах возврата контролируется соответствующий реквизит. Подробнее см. в разделе «Возврат товаров от клиента».

Страница Расширение типового функционала

| ← → ☆ Учетная политика организаций (АСФ) | | | | | | | | | | |
|--|---------------------------------|----------------|-------------|----------------------------------|--------------------------|-----|--|--|--|--|
| Записать и закрыть Записать | | | | | | | | | | |
| Организация: ООО "ЭЛИДА ГРУПП" | | | | | | - C | | | | |
| Подсистема ЕГАИС Контроль алкогольных документов | Расширение типового функционала | Подсистема ТСД | Префиксация | Подсистема управленческого учета | Подсистема учета акцизов | | | | | |
| Устанавливать менеджеров документов из партнеров: | | | | | | | | | | |
| Менять цены РТУ введенной на основании возврата: | | | | | | | | | | |
| Процент наценки на цену закупки по умолчанию: | 0.00 | | | | | | | | | |
| Не использовать ордерную схему при отражении излишков и недостач по актам о расхождениях: | | | | | | | | | | |
| Не использовать ордерную схему при отражении излишко и недостач по корректировкам реализаций и поступлений: | B 🗌 | | | | | | | | | |
| Производство | | | | | | | | | | |
| Вид цены для отражения производства: | | Статья доход | ов: | | - C | | | | | |

Список доступных параметров:

- Устанавливать менеджеров документов из партнеров опция, позволяющая автоматически заполнять поле "Менеджер" из партнера документа.
- Менять цены РТУ введенной на основании возврата опция, позволяющая пересчитывать цены РТУ при ее вводе на основании возврата.
- Вид цены для отражения производства вид цены, который будет использоваться для заполнения цен в документах оприходования.
- Статья доходов для производства статья доходов, которая будет указываться в документе оприходования при автоматическом формировании.

Страница Подсистема ТСД

Подробно настройки подсистемы ТСД описаны в разделе 12.

Страница Префиксация

| 🗲 🔿 ☆ Учетная политика организаций (АСФ) | | | | | | | | | |
|--|-----------------------------------|----------------|-------------|----------------------------------|--------------------------|---|--|--|--|
| Записать и закрыть Записать | | | | | | | | | |
| Организация: 000 "ЭЛИДА ГРУПП" | | | | | | - | | | |
| Подсистема ЕГАИС Контроль алкогольных документов Расы | сширение типового функционала | Подсистема ТСД | Префиксация | Подсистема управленческого учета | Подсистема учета акцизов | | | | |
| Режим подготовки номера документа | Режим подготовки номера документа | | | | | | | | |
| Обрезать префикс организации: 🗹 Обрезать префикс пользователя: | | | | | | | | | |
| Обрезать префикс ИБ: 🗹 Обрезать ведущие нули: | | | | | | | | | |

Список доступных параметров:

- Обрезать префикс организации
- Обрезать префикс пользователя
- Обрезать префикс ИБ
- Обрезать ведущие нули

Данные опции позволяют выполнять обрезку соответствующих префиксов при формировании номеров документов ТТН ЕГАИС, либо в печатных формах.

Страница Подсистема управленческого учета

На странице доступно включение/отключение ведения управленческого учета расширения "Алкосфера".

| 🗲 🔿 📩 Учетная политика организаций (АСФ) | | | | | | | |
|--|---------------------------------|---------------------------------|----------------|-------------|----------------------------------|--------------------------|---------|
| Записать и закрыть Записать | | | | | | | Еще • ? |
| Организация: 000 "З | ЭЛИДА ГРУПП'' | | | | | | - P |
| Подсистема ЕГАИС | Контроль алкогольных документов | Расширение типового функционала | Подсистема ТСД | Префиксация | Подсистема управленческого учета | Подсистема учета акцизов | |
| Управленческий Использовать упра | /чет ввленческий учет: 🗹 | | | | | | |

Страница Подсистема учета акцизов

На странице доступно включение/отключение ведения учета акцизов в расширении "Алкосфера".

| ← → ☆ | Учетная политика орга | низаций (АСФ) | | | | | ê × |
|---------------------|---------------------------------|---------------------------------|----------------|-------------|----------------------------------|--------------------------|---------|
| Записать и закры | Записать | | | | | | Еще - ? |
| Организация: 000 "Э | ЛИДА ГРУПП" | | | | | | - U |
| Подсистема ЕГАИС | Контроль алкогольных документов | Расширение типового функционала | Подсистема ТСД | Префиксация | Подсистема управленческого учета | Подсистема учета акцизов | |
| Учет акцизов: | | | | | | | |

3.2 Подсистема ЕГАИС

Эта страница поделена на группы и содержит как настройки, так и ссылки на объекты расширения «Алкосфера». Ниже будут описаны блоки страницы подробно.

| ← → Настройки учета АСФ | | × |
|--|-----------|-----|
| Записать и закрыть Записать О подсистеме | Еще 🕶 | ? |
| Основные настройки Подсистема ЕГАИС Лицензирование Подсистема управленческого уч Подсистема печати Подсистема статусов Подсистема контроля алкогольн Прочие подсистемы Под | система 1 | тсд |
| Версии ЕГАИС | | |
| Конфигурация: В08/14.02.2019 для УТМ 3.0.8 База данных: 3.08/14.02.2019 для УТМ 3.0.8 | | |
| Основное | | |
| Использовать обмен с УТМ ЕГАИС: 🧭 Обновить подсистему ЕГАИС Заполнить документ учета | | |
| Настройки создания учетных объектов | | |
| Пользователь ответственный за пересорты марок (АСФ): | | |
| Настройки обработки на сервере | | |
| Включено: 🗹 Расписание обработки запросов на сервере Включено: 🗋 Расписание автоматической загрузки документов ЕГАИС, Включено: 📄 Расписание докивации марок и упаковок | | |
| Настройки обработки на клиенте | | |
| Обрабатывать обмен с УТМ ЕГАИС на кличенте: | | |
| Обрабатывать запросы к УТМ ЕГАИС на клиенте: Интервал обработки запросов на клиенте, мин: 10 🔆 | | |
| Автоматическая загрузка документов ЕГАИС на клиенте (АСФ): 🗌 Интервал автоматической загрузки документов ЕГАИС на клиенте, мин: 🔲 👘 | | |
| Настройки обработки запросов УТМ | | |
| Число дней хранения запросев в УТМ (Запросы, которые существуют в 1 | | |
| Количество обрабатываемых запросов УТМ: 500 -???? | | |
| Число дней хранения истории запросов (АСФ): | | |
| | | |
| опревочениям Основные справочники справочн | | |
| Транспортные модили ЕГАИС (АС.Ф.) Марки РDF417 Места доставки (АС.Ф.) | | |
| Приявяка организаций к транспортным модилям Актиализация статисов организаций ЕГАИС (АСФ) Организации доставки ЕГАИС (АСФ) | | |
| Соответствия организаций ЕГАИС и организаций (АСФ) Статусы организаций ЕГАИС (АСФ) Работники доставки ЕГАИС (АСФ) | | |
| Упаковки ЕГАИС (АСФ) Типы доставки ЕГАИС (АСФ) | | |
| Виды объектов ЕГАИС (АСФ) Транспорт доставки ЕГАИС (АСФ) | | |
| Регистры | | |
| Соответствия алкогольной продикции и номенклатуры (АСФ) Архив данных УТМ ЕГАИС (АСФ) Комментальные) справок А и Б и серий | | |
| Соответствия документов ЕГАИС и документов учета (АСФ) Движения по справке Б (АСФ) Объекты уке опоситенные в ЕГАИС | | |
| Соответствия справок А и ь и серий номенклатуры (АСФ) Загруженные документы У I M ET AVC (АСФ) Марии и упаковки документов (АСФ) | | |
| Сывном и предитрежиеми у тип им. чт. Соторыя актуранзация статусов организация статус | | |
| Mission Recupied Times 1:11 United that an applied to a provide that and the provide that an applied to a provide that and the provide that an applied to a provide that and the pr | | |
| Происхождение справок Б (АСФ) Коды типов марок (АСФ) Ариив состояний марок и упаковок (АСФ) | | |

Использовать обмен с УТМ ЕГАИС – Флаг должен быть включен для обмена с ЕГАИС

Пользователь ответственный за пересорты марок (АСФ) – для указанного в этом реквизите пользователя будет открыта форма с обнаруженными пересортами при запуске 1с, которые возникают, когда организация-клиент ставит марки на баланс, которые по факту есть на балансе нашей организации.

Настройки создания учетных объектов – в данном разделе заполняются настройки по умолчанию для создания объектов (справочников, документов и значений их реквизитов) по умолчанию. Заказчик может настроить заполнение по умолчанию для любого реквизита. Доступны настройки для следующих объектов:



• Контрагенты

| 🔂 Добавить 🔯 🔗 🔀 🍲 🤟 Сохрани | ить Заполнить по умолчанию Загрузить |
|------------------------------|--------------------------------------|
| | |
| имя реквизита | значение реквизита |
| Родитель | Новые контрагенты |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | Имя реквизита Родитель |

• Партнеры

• Серии номенклатуры

Настройки заполнения

| Объекты: | Шаблон: | |
|-----------------------------|---|--------------------|
| Номенклатура | 😳 Добавить 🐁 🥒 🗶 🛧 🔶 Сохранить 🛛 Заполнить по ум | юлчанию Загрузить |
| Контрагенты | | 2 |
| Партнеры | имя реквизита | значение реквизита |
| Серии номенклатуры | ВидНоменклатуры | Алкоголь |
| Поступление товаров и услуг | | |
| Реализация товаров и услуг | | |
| Возврат товаров поставщику | | |
| Возврат товаров от клиента | | |
| | | |

- Поступление товаров и услуг
- Реализация товаров и услуг
- Возврат товаров поставщику
- Возврат товаров от клиента

3.2.1 Блок опций «Настройки обработки на сервере»

В рамке определяются следующие настройки:

• Расписание обработки запросов на сервере

Опция, открывающая типовое расписание обработки запросов на сервере

• Расписание автоматической загрузки документов на сервере

Опция, открывающая типовое расписание загрузки документов на сервере

• Расписание архивации марок и упаковок

Опция, открывающая типовое расписание архивации марок и упаковок на сервере

3.2.2 Блок опций «Настройки обработки на клиенте»

В рамке определяются следующие настройки:

• Обрабатывать обмен с УТМ на клиенте:

Флаг, который при своей установки, позволяет выполнять обмен с УТМ на стороне клиентской части 1С. Имеет смысл, когда доступ сервера 1С к УТМ ограничен (другая локальная сеть, несколько клиентов на разных УТМ через тонкий клиент). В режиме Веб-клиента не работает.

• Обрабатывать запросы к УТМ на клиенте:

Флаг, который при своей установки, автоматически запускает обработку ответов из УТМ на стороне клиента (по умолчанию обработка ответов выполняется на стороне сервера) с заданной следующим параметров, периодичностью.

• Интервал обработки запросов на клиенте:

Периодичность в минутах, с которой выполняется обработка ответов из УТМ. При наличии проблем с производительностью (зависания интерфейса пользователя) рекомендуется увеличивать данный интервал.

• Автоматическая загрузка документов ЕГАИС на клиенте:

Флаг, который при своей установки, автоматически запускает загрузку документов из УТМ на стороне клиента (по умолчанию обработка ответов выполняется на стороне сервера) с заданной следующим параметров, периодичностью.

• Интервал автоматической загрузки документов ЕГАИС на клиенте, мин:

Периодичность в минутах, с которой выполняется загрузку документов из УТМ. При наличии проблем с производительностью (зависания интерфейса пользователя) рекомендуется увеличивать данный интервал.

3.2.3 Блок опций «Настройки обработки запросов УТМ»

В рамке определяются следующие настройки:

• Число дней хранения запросов УТМ

По истечению этого периода, запросы и документы **в УТМ**, старше этой даты, будут удалены для обеспечения быстродействия. **С версии УТ 2.0.3, УТМ сам автоматически удаляет документы через 5 дней**, однако это удаление можно выполнять **чаще** с помощью этой настройки при интенсивном документообороте.

• Количество обрабатываемых запросов УТМ.

Максимальное количество запросов в УТМ, которое обрабатывается за одно регламентное задание или нажатие на кнопку "Обработать запросы". Предотвращает зависание в режиме Веб-клиента.

• Число дней истории запросов (АСФ)

По истечению этого периода, запросы и документы **в регистре 1С8 АСФ**, старше этой даты, будут удалены для обеспечения быстродействия.

3.2.4 Блок опций «Справочники»

В данных рамках можно получить быстрый доступ к служебным и редко используемым справочникам и регистрам.

Справочники разделены на следующие группы:

Транспортные модули

Транспортные модули ЕГАИС (открывается список транспортных модулей, настраиваемый для каждой организации и ее обособленного подразделения (с отдельным КПП)

| 😂 ООО Алкософт (Транспортные модули ЕГАИС (АСФ)) 🖉 🗆 🗙 | | | | | | | | |
|---|--|---------------------|--|--|--|--|--|--|
| Основное Архив данных УТМ ЕГАИС (АСФ) Загруженные документы УТМ ЕГАИС (АСФ) Запросы ЕГАИС Еще 🝷 | | | | | | | | |
| Записать и закрыть Записать Ввести новую версию транспортного модуля Еще - ? | | | | | | | | |
| Наименование: 000 | Алкософт | | | | | | | |
| Идентификатор организации в ФСРАР: 03000 | 0038хххх | жть FSRAR ID | | | | | | |
| Основное Лицензирование | | | | | | | | |
| Адрес сервера: | 192.168.1.210 Порт сервера: 8 080 <u>Открыть в браузере</u> Таймаут: | 1 200 🔹 | | | | | | |
| Режим обработки обмена с УТМ: | 💿 Из настроек учета 🔘 На клиенте 🔘 На сервере | | | | | | | |
| Использовать доступ через провайдер УТМ: | 🗌 Провайдер УТМ: | - C | | | | | | |
| Привязка УТМ к базе 1С: | Srvr="1C8ASF";Ref="ASF"; Привязать УТМ к текуще | :й базе 1С ? | | | | | | |
| Версия УТМ: | 3.0.8 Номер редакции УТМ: 3 Дата создания базы данных: 21.02.2018 10:56:32 | | | | | | | |
| Дата начала действия PKI: | 13.02.2020 Дата окончания действия PKI: 13.02.2021 | | | | | | | |
| Дата начала действия ГОСТ: | 11.02.2020 Дата окончания действия ГОСТ: 25.02.2021 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

- Наименование произвольное наименование
- Идентификатор организации в ФС РАР сюда вносится информация кода (FSRAR ID) организации, на которую зарегистрирован УТМ, в федеральном справочнике организаций системы ЕГАИС ФС РАР
 - Связь с организацией для элемента справочника УТМ осуществляется не прямой ссылкой, а через регистр, по ссылке «Привязка организаций к транспортным модулям»

| 🗲 🔶 📩 АлкоСофт (Организа | ция) | | | | > |
|--|---------------------------|----------------|---------------|-------|-------|
| Основное Лица с правом подписи Банковски | е счета Кассы предприятия | Лицензии (АСФ) | Настройки ЭДО | Еще 💌 | |
| Соответствия ТМ и организаций и их | с обособленных подраз | зделений (АС | Þ) | | |
| Создать | | Поиск (Ctrl+F) | | × Q • | Еще 👻 |
| Транспортный модуль ЕГАИС | Организация | | Подразделе | ние | |
| 📨 ООО "АлкоСофт" | АлкоСофт | | | | |
| | | | | | |

Реквизит «Код ЕГАИС», добавленный в справочник «Организации» в элемент справочника, не используется в алгоритмах программы, и выведен для удобства пользователя.

- Адрес сервера IP адрес (либо имя компьютера в сети) в локальной сети, на котором установлен УТМ. По умолчанию localhost
- Порт сервера порт обмена со службой УТМ
- Таймаут время ожидания ответа от УТМ в секундах. Рекомендуемое значение 30. Нулевое значение может приводит к зависаниям.
- Привязка УТМ к базе 1С (с опцией привязки к текущей базе)

Транспортный модуль обязательно должен быть привязан к информационной базе. Это необходимо для того, чтобы при создании копии базы, не происходило обращений к рабочему УТМ из копии. В скопированной базе изменится путь и запросы к УТМ не будут проходить.

• Дата создания базы УТМ

В данное поле прописывается (не редактируется) дата создания базы УТМ, которая присваивается базе УТМ при установки. В случае переустановки УТМ, данная дата меняется и данный транспортный модуль в 1С (как элемент справочника "Транспортные модули ЕГАИС") более не считается рабочим. Рекомендуется завести копию данного элемента и работать с ней, а текущий элемент пометить на удаление. Данное требование связано с тем, что в переустановленном УТМ, идентификация документов начинается с нуля и в базе 1С могут появиться необработанные запросы.

• Дата начала / окончания действия РКІ / ГОСТ — информационные поля (заполняются из ключа JaCarta)

Привязка организаций к транспортным модулям

Открывается окно настройки соответствий транспортных модулей внесенным в справочник организациям.

🛨 🔿 ☆ Соответствия ТМ и организаций и их обособленных подразделений (АСФ)

| Создать | Поиск (Ctrl+F) | × Q т Ещет |
|---------------------------|----------------|---------------|
| Транспортный модуль ЕГАИС | Организация | Подразделение |
| 📨 ООО "АлкоСофт" | АлкоСофт | |
| | | |

Соответствия организаций ЕГАИС и организаций

Открывается окно настройки соответствия организации ЕГАИС и организации

| 🗲 🔿 ☆ Соответствия организаций ЕГАИС и организаций (АСФ) | | | | |
|--|--|-------------------|--|--|
| Создать | Поиск (Ctrl+F) | х 🔍 т Еще т | | |
| Организация | Обособленное подразделение организации | Организация ЕГАИС | | |
| 📨 АлкоСофт | | Алкософт | | |
| 📼 АлкоСофт | 000 "000 "АлкоСофт" 5001254 | Алкософт | | |
| | | | | |

Основные справочники

Коды марок PDF417

Технический служебный справочник. Используется при работе алгоритмов с помарочной продукцией, посредством единого документа "Движение марок". Создан для избегания строковых типов данных.

Актуализация статусов организаций ЕГАИС

Открывается окно справочника:

| 🔶 🔶 📩 Актуа | лизация | статусов орг | анизаций ЕГАИС (АС | ΟΦ) | \$ |
|-------------------------|-----------|------------------|--------------------------|---------------------------|---------------|
| Актуализировать статусы | Использов | ать актуализацию | по расписанию: 📃 Расписа | ние актуализации статусов | |
| Создать | | | [| Поиск (Ctrl+F) | х 🔍 т Еще т |
| Период | Ļ | Есть ошибка | Организация ЕГАИС | Новый статус | Старый статус |
| | | | | | |
| | | | | | |

Средство предназначено для актуализации статусов организаций ЕГАИС (контрагентов-партнеров Заказчика по запросу в ФС РАР). В справочнике хранится результат актуализации

Статусы организаций ЕГАИС

Технический служебный справочник. Содержит два статуса:

- Active активный
- Deleted удаленный или не активный

| + → ☆ | Статусы организаций ЕГАИС (АСФ) | | ; |
|--------------|---------------------------------|----------------|-------------|
| | | Поиск (Ctrl+F) | × Q • Еще • |
| Наименование | | | Ļ |
| 🗟 Active | | | |
| 🔫 Deleted | | | |
| | | | |

Упаковки ЕГАИС

Технический служебный справочник. Используется для хранения данных об упаковках, получаемых из ЕГАИС. Создан для избегания строковых типов данных.

Виды объектов ЕГАИС

Технический служебный справочник. Создан для избегания строковых типов данных.

Справочники доставки

Технические служебные справочники. Созданы для избегания строковых типов данных.

- Места доставки
- Организации доставки ЕГАИС
- Работники доставки ЕГАИС

- Типы доставки ЕГАИС
- Транспорт доставки ЕГАИС

0

3.2.5 Блок опций «Регистры»

В группе видны следующие регистры:

• Соответствия

... алкогольной продукции и номенклатуры ЕГАИС

... документов ЕГАИС и документов учета

... справок А и Б и серий номенклатуры

... организаций ЕГАИС и контрагентов

Регистры активно используются, но наполняются из соответствующей обработки установки соответствия при загрузке данных из ЕГАИС, а также, вызываемой отдельно, или по ссылкам из карточек элементов справочников.

- Ошибки и предупреждения УТМ регистр как лог в который записываются ошибки при обмене с ЕГАИС
- Список необработанных TTH хранит результаты отправки запроса осуществляемого с вкладки "Запросы по TTH" документа TTH ЕГАИС. Запрос отправляется по транспортному модулю, в поле "Результат" выводится результат запроса. Запрос позволяет запросить с сервера ЕГАИС TTH повторно, которая, к примеру, была ошибочно удалена. Запрос осуществляется по идентификатору TTH (вида TTN-ххххх), и, через некоторое время, если данная TTH есть на сервере ЕГАИС, она появится во входящих документах, доступная для загрузки. Также, на данной вкладке, можно запросить TTH, которые прислал поставщик, но которые не обработали (не сформировали и не отправили в ЕГАИС акты), что, с точки зрения РАР, является нарушением. После запроса необработанных TTH, через несколько минут, придет результат, который можно посмотреть с помощью отчета, который строится по этому регистру.
- Остатки в ЕГАИС (АСФ) регистр накопления. Создан и двигается документами контура ЕГАИС. Позволяет еще до выгрузки в ЕГАИС выдать ошибку при попытке записи ТТН ЕГАИС, в которой к списанию предлагается товар по справке А и Б, остатка по которому/которым нет (по данным 1С8 АСФ).
- Архив данных УТМ ЕГАИС служебный регистр. Хранит все движения в привязке к объектам (документам) контура ЕГАИС, точнее все отправленные в ЕГАИС пакеты в сжатом XML и ответы на них ЕГАИСа.
- Загруженные документы УТМ ЕГАИС служебный регистр. Хранит все движения в привязке к объектам (документам) контура ЕГАИС, принятые из ЕГАИС пакеты в сжатом XML, привязку к ним учетных документов и наши ответы на пакет в ЕГАИС.
- Движения по справке Б служебный регистр. Заполняется по запросу в ЕГАИС. Это есть в документации. Хранит ответы ЕГАИС по всем движениям (по всем документам) которые были по запрошенной справке Б.
- Отложенная выгрузка ЕГАИС иногда, возникает необходимость автоматически выгрузить документ в ЕГАИС не в текущий момент, а на следующий день (или через несколько дней). Для этого существует отложенная выгрузка в ЕГАИС. Отложенная выгрузка вызывается из меню "Обмен с УТМ ЕГАИС":



После этого, документ попадет в регистр отложенной отгрузки, показанный на рисунке. Запись будет добавлена на дату следующего дня, однако ее можно изменить руками. При наступлении

указанной даты, документ будет выгружен в ЕГАИС при обработке ответов ЕГАИС (автоматической или ручной). В случае успешной выгрузки, документ будет удален из регистра, в противном случае, в записи будет взведен флаг ошибки, а в поле "Описание ошибки" будет добавлен текст ошибки.

| ← → ☆ | Отложенная выгр | рузка в ЕГАИС | · · · | > |
|---------------|-----------------------|-----------------------|---------------------------|-------------------------------|
| Создать | | | Поиск (Ctrl+F) | х Q т Еще т |
| Дата выгрузки | Есть ошибка | Документ | Описание ошибки | |
| 📼 18.09.2017 | ✓ | ТТН ЕГАИС 52950 от 18 | Ошибка работы с Интернет: | Не могу установить соединение |
| 18.09.2017 | ✓ | ТТН ЕГАИС 52951 от 18 | Ошибка работы с Интернет: | Не могу установить соединение |
| 18.09.2017 | ~ | ТТН ЕГАИС 52952 от 18 | Ошибка работы с Интернет: | Не могу установить соединение |
| 18.09.2017 | ~ | ТТН ЕГАИС 52953 от 18 | Ошибка работы с Интернет: | Не могу установить соединение |

3.3 Лицензирование

Настройки подсистемы лицензирования находятся в п. меню «Алкосфера» - «Настройки учета» - закладка «Лицензирование»

| ← → Настройки учета АСФ | × |
|--|--------------------------|
| Записать и закрыть Записать О подсистеме | Еще - ? |
| Основные настройки Подсистема ЕГАИС Пицензирование Подсистема управленческого уч Подсистема печати Подсистема статусов Подсистема контроля алкогольн Прочие по | одсистемы Подсистема ТСД |
| Адрес сервера пицензирования ЕГАИС: 80 путь к каталогу лицензирования (АСФ): пицензирования ЕГАИС: | 🗗 По умолчанию |
| Информация о лицензиях. Перезапросить лицензии с сереера Загрузить лицензио из файла | Еще 👻 |
| Объект Файл лицензии | |
| Dpтанизация • (2 ⁻ C:\Users\de \AppData\Local\Temp\FSRARID03000038319.lic | |
| | |
| Дата получения лицензии: 04.08.2020 8:00:08 Дата конца действия: 27.05.2021 Дата окончани | 1я поддержки: 27.05.2021 |
| Тип конфигурации: Без ограничений Версия конфигурации: 3.0.1.15 Это временна: | я лицензия: |
| Максимум пользователей: 0 Текущих пользователей: 0 Код ошибки: | 0 |

Расширение "Алкосфера" защищена обращением к серверу лицензирования разработчика, который посылает ответ на запрос после проверки лицензии Заказчика и код выполняется. Для лицензирования необходимо прописать параметры «Адрес сервера лицензирования ЕГАИС», «Порт сервера лицензирования ЕГАИС», «Путь к каталогу лицензирования (АСФ)» (если используется файловая лицензия).

Проверка лицензирования на момент написания руководства осуществляется

- При загрузки входящей TTH
- При использовании подсистемы печати
- При проведении документа "Движение марок"

Доступен следующий функционал:

- Кнопка «Информация о лицензиях» загружает в таблицу данные об имеющихся лицензиях. После загрузки, при выделении отдельной лицензии в нижней части страницы будет отображена подробная информация о лицензии: дата получения, дата окончания срока действия, дата окончания поддержки, тип и версия расширения, признак «Это временная лицензия», информация о пользователях – максимум и текущее количество, а также код ошибки (если есть проблемы с лицензией).
- Кнопка «Перезапросить лицензии с сервера» позволяет повторно запросить лицензию с сервера принудительно в том случае, если файл лицензии на диске будет поврежден.
- Кнопка «Загрузить лицензию из файла» позволяет загрузить файловую лицензию.

3.4 Подсистема управленческого учета

| ← → Настройки учета АСФ | | | | | | | | | |
|--|------------------------|----------------------|-----------------------|--------------|-------------------|---------------------|-------------------------------|-------------------|----------------|
| Записать и закрыть Записать Оподсистеме | | | | | | | | | |
| Основные настройки | Подсистема ЕГАИС | Лицензирование | Подсистема управлен | нческого уч | Подсистема печати | Подсистема статусов | Подсистема контроля алкогольн | Прочие подсистемы | Подсистема ТСД |
| Использовать поде | истему управленческо | го учета (АСФ) | | | | | | | |
| Критерий вхождения о | пераций клиента в упра | авленческий учет (AC | ዋ): | Парнер (согл | ашение) | | | | • |
| ☑ Проверять закрытие расчетов по предыдущему договору соглашению при смене основного договора соглашения (АСФ) | | | | | | | | | |
| Формировать Счет-фактуры и Транспортные накладные для управленческих оттрузок: | | | | | | | | | |
| Для управленческих от | трузок формировать п | акет документов из | задания на перевозку: | ? | | | | | |
| | | | | | | | | | |

На закладке «Подсистема управленческого учета» определены следующие настройки:

 Флаг «Использовать подсистему управленческого учета товародвижения (АСФ)» При установке настройки включаются процедуры контроля заполнения, проведения, печати документов, описанные далее по ходу описания бизнес-процессов в своих разделах, поиск можно осуществить по тэгу К2.

Для пользователей, которым определена роль «АСФДоступКФормированиюУправленческихОтгрузок», в меню «Алкосфера» становится доступен документ «Формирование регламентированных отгрузок (АСФ)» (пункт подменю в разделе «Алкосфера»). Становится доступной константа «Способ регистрации управленческих отгрузок в регламентированном учете».

- Реквизит «Критерий вхождения операций клиентов в управленческий учет (АСФ)» Для "Заказчика" константа установлена в значение «Партнер (соглашение)», что означает, что признак управленческих отгрузок будет актуален для партнера (а не контрагента) и определяться в соглашении партнера. То есть, при таком способе у нас один и тот же клиент (юридическое лицо), имеющий различные торговые точки (магазины) сможет получать товар в один магазин по управленческой схеме, а в другой – по обычной. Это удобно, когда лицензия одного из магазинов по какой-либо причине не действует (или отсутствует), а y другого действительна. Альтернативой (более жесткая настройка) является отнесение всего юридического лица к управленческим отгрузкам. В этом случае определение – по управленческой или фискальной схеме проводить отгрузку – осуществляется в договоре контрагента.
- Флаг «Проверять закрытие расчетов по предыдущему договору/соглашению при смене основного договора/соглашения (АСФ)»

При установке константы, в случае, если в договоре/соглашении контрагента/партнера не был установлен признак «Основной договор»/«Основное соглашение», а v контрагента/партнера есть и другие договоры/соглашения (для одного из которых был установлен соответствующий признак, и этот договор/соглашение был управленческим, то 1 есть имел установленное R значение реквизита АСФУправленческийДоговор/АСФУправленческоеСоглашение), осуществляется проверка наличия дебиторской или кредиторской задолженности по предыдущему основному управленческому договору/соглашению. В случае если найден остаток задолженности, признак для нового договора/соглашения не может быть установлен. В случае если долга по предыдущему основному договору/соглашению нет, то для нового признак устанавливается, а для предыдущего обнуляется. Назначение настройки в том, что исходя из логики, проектируемой в расширении «Алкосфера» под Заказчика, в договоре/соглашении будет определяться – управленческий ли это договор (К2) /соглашение, или договор/соглашение регламентированного учета. Соответственно, нельзя одновременно осуществлять отгрузки, проводимые по управленческому учету регламентированному И по учету В рамках одного договора/соглашения. Однако требуется сохранить возможности перейти С управленческого учета отгрузок на регламентированный – для этого предусмотрен новый договор/соглашение и описываемая проверка

- Флаг «Формировать транспортные накладные и счета фактуры для управленческих отгрузок».
 При установке настройки, в случае если отгрузка идентифицирована как управленческая, для нее возможно будет внести Счет-фактуру и транспортную накладную (с собственным нумератором документов для управленческих отгрузок, построенном на механизме подсистемы префиксации)
- Флаг «Для управленческих отгрузок формировать пакет документов из задания на перевозку» При установке настройки, в случае если вообще допустимо вносить Счет-фактуру и транспортную накладную (с собственным нумератором документов для управленческих отгрузок, построенном на механизме подсистемы префиксации) на основании управленческой отгрузки, эти документы будут сформированы через механизмы Алкосферы, доработанные для документа «Задание на перевозку» (групповое формирование учетных документов по распоряжениям на перевозку).

3.5 Подсистема печати

| ← → Настройки учета | АСФ | | | | | | × |
|---|-----------------|-------------------------------|-------------------|---------------------|-------------------------------|-------------------|----------------|
| Записать и закрыть Записать О подси | истеме | | | | | | Еще - ? |
| Основные настройки Подсистема ЕГАИС Лиц | цензирование | Подсистема управленческого уч | Подсистема печати | Подсистема статусов | Подсистема контроля алкогольн | Прочие подсистемы | Подсистема ТСД |
| Печатные формы (АСФ) Обновить печатные фо | ормы | | | | | | |
| Комплекты печатных форм (АСФ) | | | | | | | |
| Расширенная информация для печати (АСФ) | | | | | | | |
| Принтеры (АСФ) | | | | | | | |
| Клиенты с особыми требованиями к оформлению документов (АСФ) | | | | | | | |
| Номенклатура клиентов | | | | | | | |
| Настройки ЭДО (АСФ) | | | | | | | |
| Характеристики контрагентов (АСФ) | | | | | | | |
| Характеристики номенклатуры клиентов (АСФ) | | | | | | | |
| Особый временный каталог (АСФ): | D:\1C_files\tmp | _images | | | | | 🗗 ? Тест |
| Печать сопроводительных документов на клиенте: | : 🗆 | | | | | | |

На закладке «Подсистема печати» представлены ссылки на объекты подсистемы, позволяющие тонко настроить печать комплекта документов для разных случаев, а также отдельных печатных форм.

На закладке доступны следующие справочники:

- Печатные формы (АСФ)
- Комплекты печатных форм (АСФ)
- Расширенная информация для печати (АСФ)
- Принтеры (АСФ)
- Клиенты с особыми требованиями к оформлению документов (АСФ)
- Номенклатура клиентов
- Настройки ЭДО (АСФ)
- Особый временный каталог
- Печать сопроводительных документов на клиенте

Ниже рассмотрим каждый объект подробнее.

3.5.1 Печатные формы (АСФ)

Справочник «**Печатные формы (АСФ)»,** содержит перечень печатных форм, зарегистрированных в системе и обрабатываемых процедурами печати расширения "Алкосфера".

Справочник предназначен для гибкого управления печатными формами с целью оптимизации их разработки (для новых форм) и модификации (для разработанных форм)

Справочник выполняет следующие функции:

- Наглядное представление доступных печатных форм. Печатные формы скомпонованы по документам, для которых они предназначены
- Компоновка комплектов печатных форм. При создании комплектов печатных форм будут использоваться только те печатные формы, которые зарегистрированы в этом справочнике

 Для каждой печатной формы могут быть заданы настройки вывода, если они предусмотрены самой печатной формой. Так называемые «Дополнительные параметры» печатной формы

| 🛖 🗲 🖻 📩 Печатные формы (АСФ) | | | | | | | |
|---|--------------------------------|-------------------------------|-----------------------|--|--|--|--|
| Создать Заполнить | | Поиск (Ctrl+F) | × Q т Ещет | | | | |
| Наименование ↓ | Идентификатор | Имя документа | Менеджер печати | | | | |
| Доверенность (М-2а) (Выданная доверенность) | M2 | ДоверенностьВыданная | Документ. Доверенно | | | | |
| 😑 🚋 ЗаданиеНаПеревозку | | | | | | | |
| 👄 Комплект документов на принтер (Задание на пер | КомплектДокументов | ЗаданиеНаПеревозку | Документ.ЗаданиеHal | | | | |
| Маршрутный лист (АСФ) (Задание на перевозку) | МаршрутныйЛист | ЗаданиеНаПеревозку | Обработка.АСФПечат | | | | |
| Маршрутный лист (Задание на перевозку) | МаршрутныйЛист | ЗаданиеНаПеревозку | Документ. ЗаданиеHal | | | | |
| Реестр доверенностей (АСФ) (Задание на перево | РеестрДоверенностей | ЗаданиеНаПеревозку | Обработка.АСФПечат | | | | |
| Товарно-транспортная накладная (1-T) (Задание н | TTH | ЗаданиеНаПеревозку | Документ. ЗаданиеHal | | | | |
| Транспортная накладная (Задание на перевозку) | ТранспортнаяНакладная | ЗаданиеНаПеревозку | Документ. ЗаданиеHal | | | | |
| 👄 Этикетки доставки (Задание на перевозку) | ЭтикеткаДоставки | ЗаданиеНаПеревозку | Документ. Задание Hal | | | | |
| 😑 🚋 ЗаданиеТорговомуПредставителю | | | | | | | |
| 👄 Бланк задания (Задание торговому представителю | БланкЗадания | ЗаданиеТорговомуПредставителю | Документ. Задание Тор | | | | |
| 👄 Настройка печати бланков задания (Задание торг | НастройкаПечатиБланковЗадания | ЗаданиеТорговомуПредставителю | Документ. Задание Тор | | | | |
| Сводное задание (Задание торговому представит | СводноеЗадание | ЗаданиеТорговомуПредставителю | Документ. Задание Тор | | | | |
| 😑 💼 ЗаказКлиента | | | | | | | |
| 👄 ! ПТУ ЗкКлиента Состав документа (Заказ клиента |) СоставДокумента | ЗаказКлиента | СтандартныеПодсисте | | | | |
| 👄 Задание на отбор товаров (Заказ клиента) | ЗаданиеНаОтборРазмещениеТовара | ЗаказКлиента | Обработка.ПечатьЗад | | | | |
| 👄 Заказ клиента (Заказ клиента) | ЗаказКлиента | ЗаказКлиента | Обработка.ПечатьЗак | | | | |
| Извещение (Заказ клиента) | Извещение | ЗаказКлиента | Обработка.ПечатьСче | | | | |
| 👄 Комплект документов на принтер (Заказ клиента) | КомплектДокументов | ЗаказКлиента | Документ. ЗаказКлиен | | | | |

На панели команд есть две кнопки:

- «Создать» позволяет прописать в справочник «в ручном варианте» новую печатную форму для дальнейшего ее использования в комплектах;
- «Заполнить» автоматически в справочник запишутся все печатные формы, которые есть в 1С, как типовые, так и внешние.

Создание и изменение печатной формы выглядит следующим образом:

| 💊 — ТОРГ-12 (АСФ) (Реал | пизация товаро | в и услуг) (Печатные ф | орм (1С:Предприятие) | 😂 🔝 🛐 M M+ M- 🗆 🕽 |
|-------------------------|----------------|------------------------|----------------------|--------------------|
| TOPF-12 (AC | ⊅) (Реали | зация товаро | в и услуг) (Печа | атные формы (АСФ)) |
| Записать и закр | ыть За | писать | | Еще 🗸 |
| Идентификатор: | ΤΟΡΓ12 | | | |
| Наименование: | TOPF-12 (AC) | Ф) (Реализация тов | аров и услуг) | |
| Имя документа: | РеализацияТ | оваровУслуг | | |
| Менеджер печати: | Обработка. А | СФПечатьКомплект | аДокументовНаАлког | оль |
| Пользовательские | параметры | Типовые парамет | ры | |
| Добавить | + + | | | Еще 🗸 |
| Ключ | | | Значение | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| Описание парамет | гра: | | | |
| | | | | |
| | | | | |

- Идентификатор точное название печатной формы в системе УТ АСФ;
- Наименование наименование печатной формы для этого справочника;

- **Имя документа** точное название документа в системе УТ АСФ, для которого будет использоваться;
- Менеджер печати обработка для команды печати
- Пользовательские параметры набор дополнительных параметров, зарегистрированных в самой печатной форме, с помощью которых можно управлять настройкой печати выбранной печатной формы в пользовательском режиме.
 - Ключ название параметра.
 - Значение значение, которое принимает данный параметр для этой печатной формы;
- Типовые параметры задаются автоматически и недоступны для редактирования пользователем.

| Ключ | Значение |
|----------------------|-------------------------|
| ВариантЗапуска | Вызов серверного метода |
| Модификатор | ПечатьMXL |
| ПоказыватьОповещение | Дa |
| Ссылка | ! TOPF-12 () |

3.5.2 Комплекты печатных форм (АСФ)

Справочник «Комплекты печатных форм (АСФ)» предназначен для хранения всех комплектов печатных форм, которые будут использоваться в работе пользователей.

Комплект определяется в списке названием и доступностью (управленческая отгрузка или нет).

| 💼 📻 🤆 Комплекты печатных форм (АСФ) | × |
|--|-----------------------------|
| Создать | □omer (Ctri+F) × Q ▼ Eure ▼ |
| Наименование | 🗼 Управленческая отгрузка 🔷 |
| 😑 7 Континент - ОК | |
| а 7 Континент ФМ - ОК | |
| 🛥 Аппетит (Калинин) - ОК | |
| 🛥 Арома Трейд Мск · ОК | |
| 😑 Арома Трейд СПб · ОК | |
| 👝 Атак - ОК | |
| 🛥 Атак РЦ -ОК | |
| АШАН Регион - партнеры занесены списком - ОК | |
| 19910 591 - 67 | |

Можно создать столько комплектов, сколько необходимо для работы пользователей.

Для каждого комплекта можно задать следующие параметры:

| | ие (АСФ, слухебный) удалить Состав комплекта пе | натных фо | ipw (ACΦ) | | | |
|--|--|-------------|--|--|---|-------------------------|
| мсать и закрыть Зачисать | | | | | | Eu |
| енсвание АШАН Рапкон - партнеры | ансоны ольскон - ОК | | | | | Управлениеская отгрузка |
| асти действий комплекта | | | Области ограничений комплен | та | | |
| анонты докунента должны транадлеж ный контопит принял участие в выбор | Рь "(декій ис)" данных областкіх, нісбы в Чанн больши областкії в контлякти - | 1 | Реканзиты докронента должны гранод данный конститит проекся распол в вы | Assess "Bost vo" a Sope "Next Scream" | анных областей, мобы областей в контонте - | |
| Kaputa | | | Diden-ft- | | | E |
| Tanobasta | OSnacro galicitori | | N Temphierra | | Область ограничения | |
| 1 Партнер | ABAH Agures Tigrevency on a 27 | 1 | 1 Органовыя | | 000 * | |
| 2 Партнер | ABAH Avcali Avcalioxid npr 23 | | 2 Koepareet | | LADAH, DAHK | |
| 3 Партнер | AMMH Eapway+ B naciasiwokan 65 | | | | | |
| 4 flapr-ep | АШАН Вернин Полина Индустриальный пр.+ 1/1 | | | | | |
| 5 Партнер | АШАН Волгоград, Историческая 175 | | | | | |
| 6 Партнер | ABAH Borrorpag Meenepoinetoxakinp-t 10* | 10 | | | | |
| 7 Партнер | АШАН Вороник Парковал 3 | | | | | |
| 8 Dapriep | АШАН Гагаринский Вавилова 3 | | | | | |
| 9 Партиер | All/AH Exampswelger Menaningmee 87 | | | | | |
| 10. R | All All Connection Version III | | | | | |
| in a | | | | | | E |
| | Печатная форма Количество | энзентлеров | Дополнятельные парачетры зада | ы Понетка | Принтер | Рекакдарсторонны теча |
| Non Lingents | Devroxence x TTH Page. | | 1 He separat | | | |
| Peringenera 1 PeansagenTonapotitiony | | | | | | |
| Reaging-ents 1 Peansau-Tongotilony 2 Peansau-Tongotilony | Приложение к насладной | | 1 Нездачи | | | |
| Reagingments 1 PeansagenTospotkicny 2 PeansagenTospotkicny 3 PeansagenTospotkicny | Прытактиче к настарной Клужени Б.(| | 1 He search | | | |
| Hon porprets 1 PeansaumTonapolicory 2 PeansaumTonapolicory 3 PeansaumTonapolicory 4 PeansaumTonapolicory | Приложения к накладной Юправни Б.1 | | 1. Не задени 1. Не задени 1. Не задени | | | |
| Resurgente Pessoaunt espetiony 2 Pessoaunt espetiony 3 Pessoaunt espetiony 4 Pessoaunt espetiony 5 Pessoaunt espetiony | Прилантия к наиларной Ютраяни Б.1., нетиля 11097-12.ИЕТРО5 | | 1. На задачи 1. На задачи 1. На задачи 1. На задачи | | | |
| Bes presents 1 Peansauri expetiony 2 Peansauri expetiony 3 Peansauri expetiony 4 Peansauri expetiony 5 Peansauri expetiony 6 Peansauri expetiony | Приланны к накладной Оправно 61 | | 1 Не задени 1 Не задени 1 Не задени 1 Не задени 1 Не задени | | | |
| Not prepare 1 Peansaum Exceptions 2 Peansaum Exceptions 3 Peansaum Exceptions 4 Peansaum Exceptions 5 Peansaum Exceptions 7 Peansaum Exceptions 7 Peansaum Exceptions | Прилозичия к накладной Юридно 5 [] | | 1 Не задини 1 Не задини 1 Не задини 1 Не задини 1 Не задини 1 Не задини | | | |

- Наименование наименование данного комплекта печати
- Управленческая отгрузка признак для подбора печати управленческих документов
- Области действия комплекта на данной панели необходимо указать условия, для которых будет действовать правило «ИЛИ». Например, комплект выводится для партнера или «АШАН Воронеж Парковая 3» ИЛИ для партнера «АШАН Екатеринбург Металлургов 87»

| Обла | асти | 1 действий комплекта | | |
|----------------------|-----------------------|---|--|------|
| Рекв данна Доб | изит ый к іавит | ы документа должны принадлежать "одной из" очиплект принял участие в выборе. Чем больше в | данных областей, чтобы областей в комплекте - | Ещет |
| N | | Тип объекта | Область действия | |
| | 1 | Партнер | АШАН Адыгея Тургеневское ш. 27 | |
| | 2 | Партнер | АШАН Аксай Аксайский пр-т 23 | |
| | 3 | Партнер | АШАН Барнаул Власикинская 65 | |
| | 4 | Партнер | АШАН Верхняя Пышма Индустриальный пр.т. 1/1 | |
| | 5 | Партнер | АШАН Волгоград Историческая 175 | |
| | 6 | Партнер | АШАН Волгоград Университетский пр-т 107 | |
| | - 7 | Партнер | АШАН Воронеж Парковая 3 | |
| | 8 | Партнер | АШАН Гагаринский Вавилова З | |
| | 9 | Партнер | АШАН Екатеринбург Металлургов 87 | |
| | 10 | Палянар | AIIIAU Eu manuakune Vamunuua EE | |

• Области ограничений комплекта - на данной панели необходимо указать условия, для которых будет действовать правило «И». Например, данный комплект будет выводиться для организации «ООО НашаФирма» и контрагента «!_АШАН_банк»

| Области ограничений комплекта | | | | | | | | | |
|-------------------------------|--|---------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| Рекві данны | Реквизиты документа должны принадлежать "всем из" данных областей, чтобы данный комплект принял участие в выборе. Чем больше областей в комплекте | | | | | | | | |
| Доб. | Ещет | | | | | | | | |
| N | Тип объекта | Область ограничения | | | | | | | |
| | Организация | 000 "ЭЛИДА Групп" | | | | | | | |
| | 2 Контрагент | !_AWAH_BAHK | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

В нижней части формы находится таблица, в которой перечисляются печатные формы для этого комплекта. В какой последовательности они заданы, в такой последовательности и будут напечатаны.

| Satura . | | | | | Euro |
|-------------------------------|---------------------------|--|-----------|---------|---------------------------|
| Vivagocyverna | Печатная форма Количество | хоентовров Дополнительные паранетры задана | а Понетка | Принтер | Режендеристоронней печати |
| 1 PeanwaauenToeapoeliic.nyr | I Приложение к TTH (Auto | 1 He sapese | | | |
| 2 Pean-cauenToespoel/cnyr | Приложение к накларной | 1 He saparar | 0 | | |
| 3 Pean-cauenToeapoel/cityr | Коравни Б.С. вняшн | 1 He aggress | 0 | | |
| 4 Pean-sau-millosapoel/icityr | 110PF-12 METPO (IL. | 1 He paperse | 0 | | |
| 5 Pean-rau-Miceapoel/cnyr | ITTH: IPeanstages. | 1 He septem | 0 | | |
| 6 Pean-cau-willoeapoet//c.nyr | Транопортная накладная (| 1 He paperar | 0 | | |
| 7 Pean-sau-AT ceapoel/ic.nyr | I Cven drakmypat (i)c ap | 1 He septem | | | |
| 8 Pean-sauraToespositionyr | Погрузочная накладная (| 1 He sabarar | 0 | | |

В таблице указывается:

- Имя документа, для которого будет распечатан комплект
- Печатная форма выбирается из справочника печатных форм (АСФ)
- Количество экземпляров на печать
- Дополнительные параметры, если они необходимы для выбираемой печатной формы
- Пометка выбора для печати формы
- Принтер
- Режим двухсторонней печати

Помимо комплектов, создаваемых пользователем, справочник содержит предопределенные комплекты печатных форм, которые будут подобраны на печать, в случае отсутствия комплекта, созданного пользователем.

К таким комплектам относятся:

• Общий комплект

Эбший комплект (Комплекты печатных форм (АСФ)) * (1С:Предл

| 10 | Общий ком | плект | (Комплекты печатных форм (АСФ)) * (1С:Предприятие) | | | | | 5 🔝 🗊 M | M+ M- □ × |
|--|-----------|-------|--|------------------------------------|------------------------|------------------|---------------------------------|----------------|-----------|
| Общий комплект (Комплекты печатных форм (АСФ)) * Записать и закрыть. Записать Записать | | | | | | | | | |
| Это общий комплект. Вы можете задать для него состав, но не можете определить филар поисна (организация, контрагент, партнер), Данный комплект подбереться, для кех документе, для которых не удалось подобрать специфичный комплект. | | | | | | | | | |
| 1.1 | аименован | ие: 🛛 | Общий комплект | | | | Управленческая отгрузка: |] Приоритет: (| 0 ÷ ? |
| | Добавить | | ↑ ↓ | | | | | | Еще • |
| | Ν | | Имя документа | Печатная форма | Количество экземпляров | Разбор по копиям | Дополнительные параметры заданы | Пометка | Принтер |
| | | 1 | РеализацияТоваровУслуг | Счет-фактура (АСФ) (Реализация тов | 2 | | Не заданы | ✓ | |
| | | 2 | РеализацияТоваров Услуг | Товарная накладная (ТОРГ-12) (Реал | 2 | | Не заданы | ✓ | |
| | < | | | | | | | | |

• Общий комплект управленческой отгрузки (К2)

| Общий комплект управленческой отгрузки (Комплекты печатных форм (АСФ)) | | | | | | | | | |
|--|--|-------------------------------|------------------------------|---------------------------------------|--------------|---------|----------------------------|--|--|
| <u>Главное</u> Объек | <u>павное</u> Объекты к дозагрузке (АСФ, служебный) удалить Состав комплекта печатных форм (АСФ) | | | | | | | | |
| Записать и закрыть | Записать и закрыть Записать | | | | | | | | |
| Это общий комплект. Вы м документов, для которых н | жете задать для него состав, но не можете ог удалось подобрать специфичный комплект. | ределить фильтр поиска (орган | изация, контрагент, партнер) | . Данный комплект подбереться для тех | | | | | |
| Наименование: Общий к | иплект управленческой отгрузки | | | | | | Управленческая отгрузка: 🗹 | | |
| Ешет | | | | | | | | | |
| N Имя докумен | 3 | Печатная форма | Количество экземпляров | Дополнительные параметры заданы | Пометка | Принтер | Режим двухсторонней печати | | |
| РеализацияТ | варовУслуг | ! Расходная накладная K2 | 2 | Не заданы | \checkmark | | | | |
| 2 РеализацияТ | 2 РеализацияТоваров9слуг Погрузочная накладная 2 Не заданы 🕤 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

Созданные комплекты могут быть распечатаны с помощью кнопки «**Печать АСФ**» из журнала документов и непосредственно из самого документа.

| * + | 🔿 ☆ Реализация тов | аров и усл | уг УТ-000 | 025 от 15 | .05.2017 0:00:00 | |
|---------------|--|-----------------|----------------------|---------------|------------------|---------|
| Главное | Соответствия документов ЕГАИС | и документов у | учета (АСФ) Фа | йлы | | |
| Провести и | закрыть 📄 📑 🍋 🖨 Печать+ 📳 | 🔂 Печать (АСФ) | DSHIRH C YTM EFANC - | о 🗃 (+ ОДС) | гчеты + | Eur.* ? |
| Основное | Товары (6) Доставка Дополнятельно | Обмен с УТМ ЕГА | WC ACP | Товары исходи | 640 | |
| Реална | spiel no bakaby | | | | | |
| Нонерг | MT-000025 or 15.05.2017 0:00:00 E | Операция | Реализация | | | |
| Клыент. | Tangep Barakox PU | Органноация | 000 " " | * Ø | 0 | |
| Kompareim | [_Тандер_БАНК 10 | Договор: | Основной договор | Ø | 0 | |
| Concession of | (numeric survey as the total state of the second state of the seco | C | Owner 61 | T La | a | |

| ♠ ← → ☆ Печать комплекта документов (АСФ) | | | | | | | |
|---|---|---------------------------|--------------------------|---------|-----|------------------------------|--|
| Объект: 201 | лизация товаров и услуг 51-000025 от 11 • 📖 | 🖉 Коняллект печатных форн | с Общий контитент | | • Ø |] Не закрывать при печати: 🗌 | |
| 3 1 | ечать Печать текущей строки | | | | | Euse - | |
| Понятка | Печаткая форма | Количество экоемпляров | Дополнительные параметры | Принтер | | Режим двужсторонней печати | |
| 1 | ! Приложение к. ТТН | 1 | Не заданы | | | | |
| 1 | Приложение к накладной (даллы) (Реализац | 1 | На заданы | | | | |
| 1 | Поправки Б в. внешняя] [Реализация то | 1 | Не заданы | | | | |
| 1 | I TOPГ-12 () (Реализация товаров и усл | 1 | He sagaray | | | | |
| 1 | I Счет-фактура) (Реализация товаров и | 1 | He assess | | | | |
| 1 | ГТТН [·] [Реализация товаров и услуг] | 1 | He papersy | | | | |
| 1 | 1 Акт раскождения при поставке () (/Реа | 1 | He satares | | | | |
| 1 | Погрузочная накладная с партияни (| 1 | He seases | | | | |

3.5.3 Расширенная информация для печати (АСФ)

Содержит ссылку на регистр сведений «Расширенная информация для печати (АСФ)».

Регистр заполняется преимущественно автоматически:

- при создании документов и заполнении реквизитов в их формах,
- при создании одних документов на основании других документов в случае, если документы-основания содержат реквизиты,
- при создании документов обработками.

Данный регистр предназначен для хранения большого (произвольного и сравнительно легко расширяемого состава) количества реквизитов, размещение которых в документах было бы затруднительным и неэффективным

| Расширенная информация для печати (АСФ) | | | | | | | |
|---|------------------------|------------------------------------|--|---|--|--|--|
| 🕼 Coxans ⋧ 🏕 🗙 | | | | | | | |
| Документ | Есть данные транспорта | Есть данные транспортной накладной | Есть данные сопроводительной ведомости | Есть данные сопроводительных документов | | | |
| 🛤 Реализация товаров и услуг ЭЛОО-000003 от 10.11.2016 0.00.00 | ✓ | | | | | | |
| 📨 Реализация товаров и услуг ЭЛОО-000008 от 11.11.2016 0:00:00 | ¥ | | | | | | |
| 📨 Реализация товаров и услуг ЭЛОО-000009 от 22.09.2016 0:00:01 | ¥ | | | | | | |
| 📨 Реализация товаров и услуг ЭЛОО-000011 от 02.11.2016 0:00:00 | ¥ | | | | | | |
| 📨 Реализация товаров и услуг ЭЛОО-000014 от 15.11.2016 15:32:32 | ¥ | ~ | ~ | v | | | |
| Реализация товаров и услуг ЗЛУТ-000001 от 21.11.2016 0:02:12 | | v | v | × | | | |

Пример заполнение регистра: например, создание документов «Реализация товаров и услуг» из обработки расширения "Алкосфера", встроенной в документ «Задание на перевозку». При создании РТУ автоматически заполняются те параметры, которые содержатся в документе «Задание на перевозку» (созданном ранее при загрузке из логистической системы и содержащем в своем составе «Заказы клиентов», выгружаемые для маршрутизации до момента создания РТУ на их основании)

| 6 | 🤒 Расширенная информация для печати (АСФ) (1С:Предприятие) | 😭 📰 🔟 M M+ M- 🗆 🗙 |
|---|---|-------------------|
| | Расширенная информация для печати (АСФ) | |
| | Записать и закрыть 📄 💽 | Все действия 👻 📀 |
| | Документ: Реализация товаров и услуг ЭЛОО-000014 от 15.11.2016 15:32:32 | ۹ |
| | Транспорт Сопроводительные документы | |
| | Транспортное средство: [P076PM150] | ۹ |
| | Водитель: Медживитенко Сергей Николаевич | 9 |

- Транспортное средство
- Водитель

Закладка «Сопроводительные документы» в карточке записи регистра «Расширенная информация для печати» содержит возможность посмотреть пример того, как будет выглядеть при печати сканы сопроводительных документов, которые прикреплены к серии (файл pdf или ссылка на этот файл) из табличной части данного документа. Также можно изменить здесь параметры полей, центровки и т.п.

3.5.4 Принтеры (АСФ)

Справочник необходим для возможности гибкой и прямой настройки печати комплектов и форм по отдельности на конкретные принтеры

В системе существует возможность назначать принтеры и для пользователей. На форме карточки пользователя есть реквизит «Основной принтер»

💼 🖛 🚽 ☆ Egais/Egais (Пользователь)

Главное Группы Настройки открытия форм при начале работы программы. Объекты к дозагрузке (АСФ, служебный). Права доступа Настройки

| Записать и з | закрыть Записать 🗐 Правила продаж | Еще 🔻 ? |
|-----------------|--|------------------|
| Полное имя: | Egais/Egais | Недействителен 🤶 |
| Физическое лицо | α [| * @ |
| Подразделение: | | |
| 🖌 🛛 Вход в прог | лграмму разрашен <u>Установить ограничение</u> | |
| Главное Адр | реса, телефоны Комментарий АСФ | |
| Должность: | | - B |
| ERP_ID: | | |
| Основной принт | rep (ACΦ) | - D |
| Основная орган | низация (АСФ): | |
| Основной склад | μ (ΑCΦ): | |
| Основное подра | заделение (АСФ): | · |

3.5.5 Клиенты с особыми требованиями к оформлению документов (АСФ)

Расширение «Алкосфера» содержит в себе набор основных печатных форм. Часть из них возможно распечатать для клиентов, которые предъявляют особые требования к ПФ. Например: вывод номера заказа в специальном месте печатной формы; вывод дополнительных кодов номенклатуры в таблицу товаров (подробнее раздел 2.5.6 Номенклатура клиентов).

Справочник «Клиенты с особыми требованиями к оформлению документов (АСФ)» представлен списком наименований сетей. Каждый элемент справочника позволяет указать список партнеров,

| для | которых | будут | печататься | соответствующие | печатные | формы: |
|---|-------------|--|------------------------------------|-------------------------|----------|--------|
| | 🗼 🛧 Клиенты | с особыми тре | бованиями к офор | млению документов (АСФ) | | |
| Изменит Наименован АРОМА АТАК АНАН БИЛЛА БИЛЛА БИЛЛА БИЛЛА БИОЛ ВЕРНЫЙ БИОЛ ВЕРНЫЙ БИОЛ ВЕРНЫЙ БИОЛ ВЕРНЫЙ С КРОКУСС ОКЕЙ | ъ_ яие | ВЕРНЫЙ (Клиен Записать и закрыть | ты с особыми т 🖉 🗆 Записать Еще | × | | |
| Перекре РЕАЛ ТАНДЕР | есток К | од: 000000010 Іаименование: [ВЕРНЫЙ Добавить • • • | Еце | | | |

3.5.6 Номенклатура клиентов

Регистр сведений «Номенклатура клиентов» позволяет хранить внешние коды (артикулы) номенклатуры для каждого отдельного партнера. Записи вносятся из карточки партнера. В верхней панели формы расположена ссылка «Номенклатура клиентов», при нажатии на которую откроется
записей:

| 🗲 🔿 📩 ВИНОМАРКЕТ Севастополь (Партнер) |
|--|
| Основное Договоры Документы Идентификаторы объектов Omobus (АСФ) Контактные лица Контрагенты Настройки ЭДО Номенклатура клиентов Еще 💌 |
| Записать и закрыть Записать Создать на основании 🔹 🛱 Алкосфера 🔹 📷 Отчеты 🔹 |
| Общая информация Адреса, телефоны Дополнительная информация АСФ Элида ККЗ |
| Юр./Физ. лицо: Компания ч Код: УТ-00004102 Дата регистрации: 14.11.2019 |
| Публичное наименование: ООО "ВИНОМАРКЕТ" |
| Рабочее наименование: ВИНОМАРКЕТ Севастополь |
| 🗹 Клиент 🗌 Поставщик 🗌 Прочие отношения |
| Перевозчик |
| Дата рождения: |
| Головное группа доступа: Общая + гр |
| Основной Альмухаметов Артур + цэ Бизнес-регион: Крым Респ + цэ |
| Шаблон этикетки: |
| Клиенту разрешена отгрузка |

Для добавления записи нажмите кнопку «Создать» и заполните поля:

- Номенклатура;

| | | на пина Контраганты Настройки ЭЛО | |
|---|---|-----------------------------------|--|
| | | | |
| Создать 🔊 | | | Поиск (Ctrl+F) × Q • |
| Партнер | Номенклатура | Характеристика | Значение |
| Номенклатура клиентов (созд Заямсать и закраль Залисат Партер: ВИНОМАРКЕТ Сева Номекклатура: Останизация долже Характеристика: Еплика Значение: 111222 ВИНОМАРКЕТ Сева | а. Х Э Еще + топо • Ф • Ф • Ф • Ф • Ф • Ф • Ф • Ф | | |
| Основное Договоры Документы Идент | ификаторы объектов Omobus (АСФ) Контактн | ые лица Контрагенты Настройкі | и ЭДО Номенклатура клиентов <u>Еще</u> |
| Номенклатура клиентов | | | |
| Создать | | | Поиск (Ctrl+F) |
| Партнер | Номенклатура | Характеристика | Значение |
| | | | |
| ☆ Ном Записал Партнер: Номенклат | енклатура клиент $\mathcal{O} \square \times$ ь и закрыть Записать Еще • ВИНОМАРКЕТ Севастол! • \mathcal{O} гра: • \mathcal{O} | | |

Нажмите «Записать и закрыть» (или «Записать») чтобы зафиксировать изменения. Для редактирования дважды щелкните на записи. Для удаления нажмите клавишу «Del» или щелкните правой кнопкой мыши по строке и выберите соответствующий пункт:

• C

Карактеристика

| ← → ☆ виноми | ٩РК | ЕТ Севастополь | (Партнер) | | | | · | | |
|------------------------|----------------|-------------------------|------------------------|-----------------|--------------|---------------|---------------|-----------------------|-------|
| Основное Договоры Доку | мент | и Идентификаторы об | Бъектов Omobus (AC | Ф) Контакт | ные лица | Контрагенты | Настройки ЭДО | Номенклатура клиентов | Еще ▼ |
| Номенклатура клиенто | в | | | | | | | | |
| Создать | | | | | | | | Поиск (Ctrl+F) | |
| Партнер | | | Номенклатура | | | Характеристик | a | Значение | |
| ВИНОМАРКЕТ Севастополь | | | Организация доп.мест г | продаж с 01/06/ | (19 по 30/06 | Артикул | | 111222 | |
| | 0 | Создать | | Ins | | | | | |
| | 5 | Скопировать | | F9 | | | | | |
| _ | ø | Изменить | | F2 | | | | | |
| | 8 | Удалить | | Del | | | | | |
| - | | Найти: Партнер - ВИНОМА | РКЕТ Севастопо | Ctrl+Alt+F | | | | | |
| | <u>_</u> | Расширенный поиск | | Alt+F | | | | | |
| | * | Отменить поиск | | Ctrl+Q | | | | | |
| | P _b | Копировать | | Ctrl+C | | | | | |
| | | Искать везде | (| Ctrl+Shift+C | | | | | |

3.5.7 Особый временный каталог

При печати pdf файлов, при извлечении из них изображений, для их временного хранения, будет использован данный каталог. После печати, файлы изображений будут удалены.

3.5.8 Печать сопроводительных документов на клиенте

При большом объеме документов, для ускорения печати возможно включение данной опции при условии, что pdf файлы доступны на стороне клиента, например, через сетевую папку.

3.6 Подсистема статусов



На странице подсистемы представлены ссылки на справочники, которые описывают состояния документов с помощью различных статусов. Перед началом использования расширения следует заполнить справочники, нажав на кнопку «Заполнить справочники по умолчанию».

Далее подробнее о каждом справочнике.

3.6.1 Статусы обмена ЕГАИС по видам документов (АСФ)

В расширении "Алкосфера" реализован гибкий универсальный механизм

- Присваивания статуса
- Доступности опций редактирования и проведения для документов товародвижения,
- ...в зависимости от добавленного реквизита «АСФСтатусЕГАИС».

Реквизит добавлен, заполняется и влияет на встроенные механизмы редактирования и проведения для документов

- Заказ клиента
- Поступление товаров и услуг
- Возврат от клиента
- Оприходование излишков товаров
- Реализация товаров и услуг
- Возврат поставщику

• Списание недостач товаров

Справочник для перечисленных видов документов содержит предопределенные значения в поставке расширения "Алкосфера". Для каждого из видов документов задан набор статусов. Рассмотрим доступные настройки на примере статуса документа «Реализация товаров и услуг»

| 💼 🛏 🖃 🦙 Статусы обмена ЕГАИС по видам документ | ов (АСФ) |
|--|----------|
|--|----------|

| Создать | Заполнить справочник значениями по умолчанию | Поиск (Ctrl+F) | | × Q т Еще т |
|-------------|--|---------------------------------------|---|----------------------------|
| Наименовані | 18 | Вид документа | Ļ | Статус |
| 🔫 Введен | о подтверждение акта к ТТН (Подтверждение) - Откло | Реализация товаров и услуг (Документ) | | Введено подтверждение акта |
| 🧠 TTH отг | равлена (РТУ) | Реализация товаров и услуг (Документ) | | ТТН отправлена |
| 🧠 Введен | о подтверждение акта к ТТН (Подтверждение) - Выгру | Реализация товаров и услуг (Документ) | | Введено подтверждение акта |
| 🧠 Введен | о подтверждение акта к ТТН (Отказ) - Выгружен (РТУ) | Реализация товаров и услуг (Документ) | | Введено подтверждение акта |
| 🔫 Введен | о подтверждение акта к ТТН (Отказ) - Отклонен (РТУ) | Реализация товаров и услуг (Документ) | | Введено подтверждение акта |
| 🤜 Введен | о подтверждение акта к ТТН (Отказ) - Принят (РТУ) | Реализация товаров и услуг (Документ) | | Введено подтверждение акта |
| 🤜 Введен | о подтверждение акта к ТТН (Подтверждение) - Приня | Реализация товаров и услуг (Документ) | | Введено подтверждение акта |
| 🤜 Введен | о подтверждение акта к ТТН (Отказ) - Отправлен (РТУ) | Реализация товаров и услуг (Документ) | | Введено подтверждение акта |
| 🔫 🕇 ТТН сф | ормирована (РТУ) | Реализация товаров и услуг (Документ) | | ТТН сформирована |
| 🤜 ТТН отп | равлена (отклонена) (РТУ) | Реализация товаров и услуг (Документ) | | ТТН отклонена |
| 🤜 Введен | о подтверждение акта к ТТН (Подтверждение) | Реализация товаров и услуг (Документ) | | Введено подтверждение акта |
| 🤜 🛛 TTH отг | равлена (принята) (РТУ) | Реализация товаров и услуг (Документ) | | ТТН принята |
| 🤜 Введен | о подтверждение акта к ТТН (Подтверждение) - Отпра | Реализация товаров и услуг (Документ) | | Введено подтверждение акта |
| 🤜 🖽 вы | тружена (РТУ) | Реализация товаров и услуг (Документ) | | ТТН выгружена |
| 🤜 🕇 ТТН не | сформирована (РТУ) | Реализация товаров и услуг (Документ) | | ТТН не сформирована |
| 🔫 Загруж | ен акт расхождений (РТУ) | Реализация товаров и услуг (Документ) | | Загружен акт расхождений |
| 🔫 Введен | о подтверждение акта к ТТН (Отказ) (РТУ) | Реализация товаров и услуг (Документ) | | Введено подтверждение акта |

Такой (вариативный и многозначный) предопределенный набор статусов обусловлен многоступенчатлостью процесса регистрации в ЕГАИС документов товародвижения учетного контура и контура ЕГАИС

| 💼 🗲 🚽 🦙 Реализация товаров и услуг ЭЛУТ-000011 от 30.03.2017 14:56:42 |
|---|
| Главное Соответствия документов ЕГАИС и документов учета (АСФ) Файлы |
| Провести и закрыть 🔚 📑 🎭 - 🖨 Печать - 📋 😫 Печать (АСФ) Обмен с УТМ ЕГАИС - 🛛 ЗДО - 🕅 Отчеты - |
| Основное Товары (1) Дополнительно Обмен с УТМ ЕГАИС АСФ Элида Товары исходные |
| TTH: <u>TTH EFAUC 9T-11 στ 30.03.2017 14:56:42;</u> |
| Дата отгрузки: 30.03.2017 📼 |
| Дата фиксации в ЕГАИС: [30.03.2017 🔄 Номер фиксации в ЕГАИС: [TEST-WBF-201700000120018 |
| Статус ЕГАИС: ТТН отправлена (принята) (РТУ) |

Сам реквизит расположен на закладке «Обмен с УТМ ЕГАИС», и недоступен для редактирования. Вообще,

- ни один статус ЕГАИС ни для одного вида документов не может быть установлен вручную,
 - и не содержит принципиальной настраиваемой возможности выбора вручную, как это доступно, например, для «Статуса WMS» или «Статуса LS»
- устанавливается внутренними обработчиками расширения "Алкосфера"

Однако, для статуса ЕГАИС доступны гибкая настройка возможностей (или запрета)

- редактирования,
- проведения

ТТН выгружена (РТУ) (Статусы обмена ЕГАИС по видам документов (АСФ))

| Записать и закрыть Записать | | Ещ | e 🕶 |
|---------------------------------------|---|----|-----|
| Наименование: | ПН выгружена (РТУ) | | |
| Родитель: | ТТН исходящие | - | Ŀ |
| Вид документа: | Реализация товаров и услуг (Документ) | * | Ŀ |
| Статус: | ТТН выгружена | | • |
| Вид документа основания: | Товарно-транспортная накладная ЕГАИС (АСФ) (Документ) | Ŧ | Ŀ |
| Статус документа основания: | Выгружен в ЕГАИС | | - |
| Вид акта к TTH: | | | - |
| Вид подтверждения акта к TTH: | | | - |
| Документ доступен для редактирования: | | | |
| Документ доступен для проведения: | \checkmark | | |
| Документооброт завершен: | | | |
| Выгружать в бухгалтерию: | | | |

В настройках каждого статуса ЕГАИС могут быть заданы признаки:

- Документооборот завершен. Означает, что в ЕГАИС при любом раскладе уже нельзя сделать никаких регистрационных или отменяющих регистрацию действий (то есть, нельзя ввести документы контура ЕГАИС для данного документа учетного контура). По существу, это означает, что данный документ никак не может быть исправлен (т.к. ЕГАИС накладывает определенные ограничения, которые перекрывают привычные для российских пользователей 1С возможности корректировки задним числом). Наиболее вероятное использование признака – это
 - о отборы в отчетах
 - о запреты редактирования в рамках обработок форм, интеграционных обработок и т.п.

Выгружать в бухгалтерию. Если установлен данный признак, учетный документ (если он вообще переносится в программу бухгалтерского учета) будет выгружен кастомизированной (подданный признак) обработкой обмена. Признак универсален, т.к. в 1С8 АСФ в любом случае будет использоваться кастомизированный обмен данными (на базе типового обмена 1С8 УТ – 1С8 БП)

3.6.2 Статусы WMS по видам документов

| 🗲 🔶 🏠 Статусы WMS по видам док | ументов (АСФ) | | | ¢ |
|---|---------------------------------|--|--|-----------------------------------|
| Заполнить Заполнить только нередактированные | | | Поиск (Ctrl+F) | х 🔍 т Еще т |
| Наименование ↓ | Вид документа | Доступно для | Документ дос | Статус |
| Возврат товаров от клиента - Выгружен в WMS | Возврат товаров от клиента (Док | | v | Выгружен в WMS |
| Возврат товаров от клиента - Готов к выгрузке в WMS | Возврат товаров от клиента (Док | ~ | ✓ | Готов к выгрузке в WMS |
| Возврат товаров от клиента - Подтвержден в WMS с р | Возврат товаров от клиента (Док | | × | Подтвержден в WMS с расхождениями |
| Возврат товаров от клиента - Создан | Возврат товаров от клиента (Док | ~ | × | Создан |
| Возврат товаров от клиента- Подтвержден в WMS | Возврат товаров от клиента (Док | | × | Подтвержден в WMS |
| Заказ клиента - Выгружен в WMS | Заказ клиента (Документ) | | × | Выгружен в WMS |
| Заказ клиента - Готов к выгрузке в WMS | Заказ клиента (Документ) | Image: A second s | Image: A second s | Готов к выгрузке в WMS |

Справочник содержит список предопределенных статусов для документов товародвижения, которые могут участвовать в двустороннем обмене с системой WMS EME

3.6.3 Статусы ЛС по видам документов

| 🕂 🔶 🏠 Статусы ЛС г | ю видам документов (АСФ) | | | > |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------------------|-------------------------|------------------|
| Заполнить Заполнить только нер | едактированные | Поиск (Ctrl+ | F) × | ч - Еще - |
| Наименование | ↓ Статус LS | Вид документа | Доступно для выбора пол | Документ дос |
| 🔫 🛛 Готов к маршрутизации | Готов к маршрутизации | Заказ на перемещение (Документ) | ✓ | ~ |
| 🧠 Готов к маршрутизации | Готов к маршрутизации | Заказ клиента (Документ) | \checkmark | ~ |
| 🧠 Готов к маршрутизации | Готов к маршрутизации | Возврат товаров поставщику (Документ) | ✓ | ~ |
| 🧠 Готов к маршрутизации | Готов к маршрутизации | Поручение экспедитору (Документ) | \checkmark | ~ |
| - Manunurununanau | Manunurusunasau | Zouco uo poposiou ouvo (Rovensus) | | J |

Справочник статусов ЛС (логистической системы) соответствуют по функционалу справочнику статусов WMS

Виды документов, которые предусмотрены к обмену с логистической системой (и участвуют в документах Задание на перевозку как распоряжение на отгрузку):

- Заказ на перемещение
- Заказ клиента
- Возврат товаров поставщику (не имеет «предварительного» документа такого как «Заказ на возврат поставщику» и фигурирует в «Задании на перевозку» как распоряжение на отгрузку и как расходный документ
- Поручение экспедитору

3.7 Подсистема контроля алкогольных документов

| 🗲 🔶 Настройки учета АСФ | | | | × |
|--|------------------------------------|----------------------------------|-------------------|----------------|
| Записать и закрыть Записать О подсистеме | | | | Еще - ? |
| Основные настройки Подсистема ЕГАИС Лицензирование Подсистема управленческого уч | Подсистема печати Подсистема стату | ов Подсистема контроля алкогольн | Прочие подсистемы | Подсистема ТСД |
| Виды операций (АСФ) | | | | |
| <u>Минимальные цены алкоголя (АСФ)</u> | | | | |
| Проверять реквизиты партнера при проведении документов: 🗹 | | | | |
| Проверять реквизиты контрагента при проведении документов: 🗹 | | | | |

Флаг «Проверять реквизиты контрагента при проведении документов»

При включении флага осуществляются следующие проверки при проведении документов товародвижения (документы РТУ, Заказ клиента, Возврат от клиента, ПТУ, Возврат поставщику). Проверка заполнения реквизитов контрагента:

- ИНН,
- КПП,
- Юридический адрес,
- Отсутствия флага «Запрет товародвижения»

Флаг «Проверять реквизиты партнера при проведении документов»

При включении флага осуществляются следующие проверки при проведении документов товародвижения:

- Проверка заполнения реквизитов партнера:
 - о ИНН,
 - КПП,
 - о Основной менеджер,
 - о Фактический адрес,
 - о Наличия прикрепленного контрагента,
 - о Отсутствие флага «Запрет товародвижения»
- Проверка встроена в документы:
 - о РТУ
 - о Заказ клиента
 - о Возврат от клиента
 - о ПТУ

о Возврат поставщику

Справочник «Виды операций (АСФ)»

| 🕹 Рабочий стол 🗙 Виды операций (АСФ) 🗙 | |
|--|---------------------------|
| Виды операций (АСФ) | |
| 🕲 Создать 🖹 🖉 🖹 Заполнить 🗍 | х Q • Все действия |
| Наименование 🔺 Вид этапа контроля цен крепкого алкоголя | пировать минимальные цены |
| 🕞 Возврат от клиента Оптовый этап 🗸 🗸 | |
| - Возврат поставщику | |
| Заказ клиента Оптовый зтап | |
| 🕞 Заказ поставщику | |
| - Импорт | |
| - Оприходование | |
| Оптовый этап контроля минимальных цен Оптовый этап | |
| премещение | |
| 🧠 Поступления от импортера | |
| Поступления от организаций оптовой торговли Оптовый этап | |
| Поступления от производителя | |
| Производственный этап | |
| 🐾 Реализация на экспорт | |
| -тъ Реализация отговику Отговый этап | |
| 🐾 Реализация 👝 Реализация отговику (Виды операций (АСФ)) (1С.Предприятие) 😰 📳 🗿 М. М+ М- 🗆 🗙 | |
| □ гозинный з | |
| Реализация оптовику Реализация оптовику (Биды операции (АСФ)) | |
| Перейти | |
| Наименование: Реализация оттовику | |
| Контролировать миникиальные цены 🥥 Вид этапа контроля цен крепкого алкоголя: Оптовый этап | |
| Производственный этап | |
| Оттовый этап | |
| Розничный этап | |
| | |

В этом справочнике настраивается список видов операций (собственно – виды документов) для каждого из которых можно прописать настройку контроля минимальных цен, и система будет их контролировать (если включен соответствующий признак «Контролировать минимальные цены» для вида операции).

С учетом этого справочника строится Декларация №5, например колонки «Поступление от организаций оптовой торговли», «Реализация оптовику», «Реализация на экспорт» и т.п. То есть в документе товародвижения при проведении по регистру «ОстаткиАлкогольныхТоваров» фиксируются этот вид операций, который потом является аналитикой для построения отчета.

Регистр сведений «Минимальные цены алкоголя (АСФ)»

Согласно действующему законодательству Российской Федерации, установлены минимальные цены на некоторые виды алкогольной продукции. В расширении "Алкосфера" предусмотрен механизм контроля минимальных цен. Для его работы необходимо задать минимальные цены, перейдя в регистр сведений «Минимальные цены алкоголя (АСФ)» на странице «Подсистема контроля алкогольных документов»

| ♠ | 🚹 🗲 🔿 📩 Минимальные цены крепкого алкоголя (АСФ) | | | | | | | | | |
|-----|--|---------------|----------|-----------------------|--------|--|--|--|--|--|
| Co | Создать Поиск (Ctrl+F) × Q • Еще • | | | | | | | | | |
| Дат | a | Вид продукции | Крепость | Вид этапа | Цена | | | | | |
| - | 13.06.2016 | Водка | 40 | Розничный этап | 190,00 | | | | | |
| ~ | 13.06.2016 | Водка | 40 | Производственный этап | 165,00 | | | | | |
| ne | 13.06.2016 | Водка | 40 | Оптовый этап | 174,00 | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

Минимальная цена задается для вида продукции с определенной крепостью на определенную дату и для конкретного этапа продажи:

Минимальные цены крепкого алкоголя (АСФ)

| Записать и | закрыть | Записать | Ещ | e | • |
|----------------|--------------|----------|----|---|---|
| Дата: | 13.06.2016 | | | | |
| Крепость: | | 40 | | | |
| Вид этапа: | Оптовый этаг | 1 | | | - |
| Вид продукции: | Водка | | | - | c |
| Цена: | | 174,00 | | | |

ВАЖНО! Правильно указать дату, с которой будет установлена минимальная цена на алкоголь.

3.8 Прочие подсистемы

| [| ← → Настройки учета АСФ | × |
|---|---|----|
| | Записать и закрыть Записать О подсистеме | ? |
| | Основные настройки Подсистема ЕГАИС Лицензирование Подсистема управленческого уч Подсистема печати Подсистема статусов Подсистема контроля алкогольн Прочие подсистемы Подсистема ТС | СД |
| | Подсистема префиксов Префиксы документов (АСФ) Подсистема уведомлений Список адресов уведомителя по источникам вызова (АСФ) Расширение илового функционала Головове воремирование документов | |
| | Розничный магазин предприятия: | |
| | оключено: газлисание чормирования отрузонных документов по документам поступления Контрагенты уже опрошенные в ФНС | |

3.9 Подсистема ТСД

| ← → Настройки учета АСФ | × |
|--|----------------|
| Записать и закрыть Записать О подсистеме | Еще - ? |
| Основные настройки Подсистема ЕГАИС Лицензирование Подсистема управленческого уч Подсистема печати Подсистема статусов Подсистема контроля алкогольн Прочие подсистемы | Подсистема ТСД |
| Настройка параметров сканирования | |
| Спратегии подключения ТСД | |
| Стратегии приемки | |
| Заблокированные марки упаковки (АСФ) | |
| Занятые серийные номера площадок маркировки (АС-Ф) | |
| Закрывать предыдущие сеансы рабочих мест ТСД: | |
| Общий числовой префикс стартовых номеров площадок: 0 | |
| Срок кранения журнала сканирования: 0 | |

На этой странице расположены ссылки на объекты, относящиеся к сканированию и работе с ТСД. Подробнее об этом читайте в соответствующем руководстве.

4 Справочники

В данном разделе будут описаны основные добавленные и модифицированные справочники, играющие ключевую роль в расширении "Алкосфера".

4.1 Справочник «Алкогольная продукция (АСФ)»

Данный справочник содержит информацию о используемой алкогольной продукции и доступен через пункт меню:

Справочники

Алкогольная продукция ЕГАИС

Образец алкогольной продукции приведен на рисунке

| ☆ Виски ирландский Сингл Молт Гелстонз 26 лет 03471160 🧷 🕴 🗆 | | | | | | | | |
|--|--|---|--|--|--|--|--|--|
| Основное Марки а | пкогольной продукции Поиск алкогольной продукции по коду марки Еще 💌 | - | | | | | | |
| Записать и закрыт | в Записать Еще - | ? | | | | | | |
| Родитель: | | | | | | | | |
| Код: 0347116000001962109 | | | | | | | | |
| Наименование: | Виски ирландский Сингл Молт Гелстонз 26 лет | | | | | | | |
| Полное наименование: | Виски ирландский Сингл Молт Гелстонз 26 лет | | | | | | | |
| Вид продукции: | Виски Полное наименование алкогольной продукции | P | | | | | | |
| Объем: 0,70000 🗒 Крепость: 54,200 🗟 Тип марки: 0 🗟 | | | | | | | | |
| Производитель: | Хейлвуд Интернешнл 050000 - 🕒 Импортер: | P | | | | | | |
| Упакована: | Упакована: | | | | | | | |

и в целом понятен для понимания. Справочник не рекомендуется редактировать вручную и его основное заполнение осуществляется запросами к ЕГАИС обработкой (пункт Отправка запросов алкогольной продукции и организаций ЕГАИС). Однако, и не запрещено редактировать справочник руками, например, разбивать по группам (в ЕГАИС справочник линеен).

Также, из формы элемента справочника, можно быстро посмотреть марки АП, связанную номенклатуру, справки А и Б, принадлежащие данной АП, а также выполнить поиск АП по коду марки:

| ☆ Виски ирландский Сингл Молт Гелстонз 26 лет 0347116000001962109 (Алкогольная продукция ЕГАИС) * | | | | | Ì | : | \times | |
|---|-----------------------------|---|---|---------------------|-------|---|----------|--|
| Основное | Марки алкогольной продукции | Поиск алкогольной продукции по коду марки | Соответствия алкогольной продукции и номенклатуры (АСФ) | Справки А и Б ЕГАИС | Еще ▼ | | | |

Также, можно быстро построить отчеты по остаткам и движениям по данной АП:



| 🖄 Виски ирландский Сингл Молт Гелстонз 26 | 8 6 (| ā 🖉 । 🗆 | × | | | | |
|---|---|---------------|-------------------|---------------|------|---------|---|
| Основное Марки алкогольной продукции Поиск алкогольной | продукции по коду марки Соответстви | я алкогольной | продукции и номен | клатуры (АСΦ) | Ещет | | |
| Остатки ЕГАИС | | | | | | | |
| Период: : : • 🖻 | Справка А: | | | | • | | |
| Организация: | - Справка Б: | | | | • | | |
| Сформировать Найти | Ξ 0 Σ- | | | | | Еще - ? | |
| Отбор: Алкогольная продукция Равно "Виски ирландский С | ингл Молт Гелстонз 26 лет 0347116000001 | 962109" | | | | | |
| Организация | Подразделение | Количество | Свободный Резе | DB | | | |
| Алкогольная продукция | Справка А Справка Б | | остаток | | | | 1 |
| 📮 ХЕЙЛВУД ООО | | 4 | 4 | | | | |
| Виски ирландскии Сингл Молт Гелстонз 26 лет 0347116000001962109 | FA-000000043514509 FB-000003151269334 | 4 | 4 | | | | |
| Июю | | 4 | 4 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | _ | • | |

4.2 Справочник «Организации ЕГАИС (АСФ)»

Данный справочник содержит информацию о используемых организациях ЕГАИС и доступен через пункт меню:

Справочники Алкогольная продукция ЕГАИС * <u>Организации ЕГАИС</u>

Образец алкогольной продукции приведен на рисунке:

| ☆ ООО "Виноторговая ком | пания "Форт" 01000006250 (Организации ЕГАИС) * | c? : □ × |
|---|--|-------------------------------|
| Основное Архив данных УТМ ЕГАИ | <u>С (АСФ) Загруженные документы УТМ ЕГАИС (АСФ) История актуализаций статусов органи:</u> | заций ЕГАИС (АСФ) Еще. 🝷 |
| Записать и закрыть Записать | | Еще - ? |
| Полное наименование: | Общество с ограниченной ответственностью "ООО" | |
| Код: | О1000000xxxx Наименова | ание: Ю "ООО" |
| Тип организации: | Юр лицо • ИНН/УНП/РНН: [772153xxxxxx] КПП: | 77214xxxx |
| Статус: | Астіve • в Вид организации: • Верси | ия формата обмена: Версия 3 🔹 |
| Статус лицензии еще неизвестен. Сдела | айте запрос по данной организации в ЕГАИС Есть лицензия: | |
| Режим запрета подбора аналогов серии: | · · | |
| Использовать расширенное дерево ула при выгрузке ТТН данной организа. | аковок Использовать стандартное дерево упаковок при выгрузке ТТН данной организации | |
| Адрес Код страны: 643 Код региона: | 77 Почтовый индекс: 0 | |
| Адрес: РОССИЯ, 109202, МОСКВ | ΑΓ, | |
| Адреса Добавить 🛧 🗣 | Поиск (Сtrl- | F) × Еще - |
| N Код страны Код реги | юна Почтовый индекс Представление адреса | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

и в целом понятен для понимания. Справочник не рекомендуется редактировать вручную и его основное заполнение осуществляется запросами к ЕГАИС обработкой (пункт Отправка запросов алкогольной продукции и организаций ЕГАИС). Однако, и не запрещено редактировать справочник руками. Также, в справочнике указывается тип дерева упаковок (для покупателей), которое будет выгружаться в ЕГАИС, а также формат обмена ТТН, который готов обработать клиент.

4.3 Справочник «Справки А и Б (АСФ)»

Данный справочник содержит информацию о используемых справках A и Б и доступен через пункт меню:

| Справочники | | | | | | |
|-----------------------------|--|--|--|--|--|--|
| Алкогольная продукция ЕГАИС | | | | | | |
| Организации ЕГАИС | | | | | | |
| Справки А и Б ЕГАИС | | | | | | |

Образец справки приведен на рисунке:

| ☆ FB-0000031512 | 269363 (Справки А и Б ЕГАИС) | Ĩ | 1 0 | |
|---------------------------|---|----------------------------|----------|------|
| Основное Движения по | справке Б. (АСФ) Происхождение справок Б. (АСФ). (Справка Б. владелец) Еще | • | | |
| Записать и закрыть | Записать Запрос истории движений | | Еще - | ? |
| Код: | FB-000003151269363 | Тип справки: Справка Б | | |
| Идентификатор строки ТТН: | 1 | | | |
| Полная информация | | | | |
| Полная информация: 48 от | 03.06.2020 | | | e. |
| Дополнительные данны | ые Справки Б | | | |
| Родитель: FA-0000001 • | в ^р Организация: ХЕЙЛВУД • в ^р Дата последнего запроса : : движений: | 🛱 Подразделение: | | ¢, |
| Тип марок: Новые марки (1 | i50 DataMatrix) | | | |
| Дополнительные данны | ые Справки Б исходящей | | | |
| ТТН исходящая: | * 0 | Данная справка Б ранее был | а исходя | щей |
| Добавить 🛧 🕹 | | | Eu | ųe - |
| N Серия Начал | ьный номер Конечный номер | | | |
| | | | | |
| | | | | |

Справочник не рекомендуется редактировать вручную и его основное заполнение осуществляется автоматически, при загрузке остатков, постановки на баланс и загрузке входящих TTH, импорте и производстве продукции. Однако, и не запрещено редактировать справочник руками.

Справочник является подчиненным АП и иерархическим по элементам. Справка может принадлежать одному из 3 типов:

- Справка А
- Справка Б (родителем является справка А)
- Справка Б исходящая (родителем является справка Б)

Справка А характеризует исходную партию АП, входящую в систему ЕГАИС в результате производства/импорта продукции. На всей цепочке движения товара данные справки А неизменны.

Справка Б характеризует партию АП на каждом этапе продаж от производства/импорта до розничного продавца. На каждом этапе формируется новая справка Б (в т.ч при возврате от покупателя). При этом, организация должна обеспечивать продажу АП в рамках той справки Б, по которой пришла АП. Остатки в разрезе справок Б являются важным звеном учета и контролируются ЕГАИСом при приеме исходящей ТТН от организации.

Справка Б исходящая является побочным учетным элементом ИЕГАИС, появилась с версии 2.04 и фиксируется при выгрузке TTH покупателю, как справка Б, сгенерированная ЕГАИС на данном этапе. С т.з. ЕГАИС эта справка не имеет никакого учетного смысла, однако в рамках ИЕГАИС, позволяет верно определить документ продажи при возврате от клиента.

Справки А и Б формируются на каждую строку ТТН, но, при этом, содержат общую информацию, которая дублируется в рамках одной ТТН. Для избежания избыточности, данная общая информация вынесена в отдельный справочник «Полная информация по справкам А и Б».

Поле "Тип марок" является показателем, показывающий каким типом марок (старой, новой, старой и новой, неизвестной) маркирована АП данной справки Б. Заполняется автоматически на основании входящей ТТН, автоматически транслируется в привязанную серию.

4.4 Справочник «Полная информация по справкам А и Б (АСФ)»

Данный справочник содержит информацию о полной дублирующийся информации по справкам A и Б и доступен через пункт меню в настройках учета:

| | | Основные справочники | | | | | |
|-------------|----|---|--|--|--|--|--|
| | | <u>Марки PDF417</u> | | | | | |
| <u>,CΦ)</u> | | История актуализаций статусов организаций ЕГАИС (АСФ) | | | | | |
| | 2) | Статусы организаций ЕГАИС (АСФ) | | | | | |
| | | Упаковки ЕГАИС (АСФ) | | | | | |
| | | Виды объектов ЕГАИС (АСФ) | | | | | |
| ſ | | Полная информация справок А и Б ЕГАИС | | | | | |

Образец справки приведен на рисунке:

🖈 100091000904200023826-IMPAP-0000396606 от 10.04.2020 (Полная информация справок А и Б ЕГАИС) 🛛 🖉 🗄 🗆 🗡

| Записать и закрыть Записать | | | | | | | |
|--|--------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|--------------------|---------|--------------------------|--|
| Наименование: | 100091000904200023826-IMPAP-0 | 000396606 от 10.04.2020 | | | | | |
| ата ТТН: 10.04.2020 🗎 Номер ТТН: 100091000904200023826-IMPAP-0000396606 | | | | | | | |
| Дата фиксации ТТН (в ЕГАИС): | 10.04.2020 | Номер фиксации ТТН (в ЕГАИС): | WBF-20200 | 0345925746 | | | |
| Дата отгрузки: | 🛍 | Идентификатор ТТН: | | | | | |
| Грузоотправитель: | ООО "Невский берег" 030 💌 🗗 | Грузополучатель: | ООО "Невский берег" 030000440020 | | | | |
| Дата ГТД: | 🛍 | Номер ГТД: | | | | | |
| Создать 🔒 Найти | Отменить поиск | | | | | Еще - | |
| Родитель | Владелец | | Ļ | Код | Тип спр | Идентификатор строки TTH | |
| - | Виски зерновой Бурбон "Острые | Козырьки" 0347116000002131259 | | FA-000000044533510 | Справк | 1 | |
| - | Виски ирландский односолодовь | ий Гелстонз 5 лет 034711600000213 | 1257 | FA-000000044533505 | Справк | 8 | |
| - | Виски шотландский односолодов | вый Крэббис Ярдхэд 034711600000 | 2108471 | FA-000000044533508 | Справк | 10 | |
| - | Джин Уитли Нейлл со вкусом Кры | ыжовника 0347116000002131251 | | FA-000000044533514 | Справк | 22 | |
| - | Мэри-Ле-Бон Джин Алельсин - Ге | ерань 0347116000002131265 | | FA-000000044533517 | Справк | 23 | |
| Мэри-Ле-Бон Джин Бочковая Выдержка 0347116000002131267 | | | FA-000000044533506 | Справк | 24 | | |
| - | Мэри-Ле-Бон Лондон Драй Джин | 0347116000002131263 | | FA-000000044533516 | Справк | 25 | |
| | | | | | | A A Y Y | |

Справочник не рекомендуется редактировать вручную и его основное заполнение осуществляется автоматически, при загрузке из ЕГАИС (Отправка запросов полной информации справок А и Б)

4.5 Обработка «Отправка запросов в УТМ (АСФ)»

Для работы с ЕГАИС, первым делом мы должны получить справочники и остатки из ЕГАИС. Сделать это мы можем при помощи отправки запросов, на которые, через некоторое время, придут ответы из ЕГАИС. Для отправки запросов существует обработка, доступная через меню, представленные на рисунке:



В открывшейся форме, необходимо выбрать транспортный модуль, а в 4-х вкладках сформировать и отправить нужные запросы в УТМ ЕГАИС:

| \leftarrow \rightarrow | ☆ Отправка запросов (справо | чники и остатки) в УТМ ЕГА | ИС (ACФ) | ළ∂ ! × |
|----------------------------|---|----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|
| Транспортны модуль: | й ТМ • Ф <u>Открыть в</u> <u>браузере</u> | Задержка отправки, сек.: | 0 · Лимит таблицы при заполнении: | 0 • Без уже опрошенных: |
| Алкогольна | ая про Организации ЕГА Остатки С | Справки А и Б История движени | Запросы ТТН Добавление инос | Добавление алког Марки в наличии |
| Тип поля по | о умолчанию для заполнения: 🔿 ИНН произво | одителя 🔿 ИНН/КПП производителья | • Код ЕГАИС | |
| Добавить | Б 🔊 🗇 Заполнить - Запрос ал | когольной продукции Очистить |] | Еще - |
| Пометка | Источник | Тип поля | Значение поля | Результат |
| | Виски зерновой Бурбон "Острые Козырьки" 40% 0,7 л | Код ЕГАИС | 0347116000002131259 | |
| | Виски ирландский Сингл Молт Гелстонз 26 лет 54,2% 0,7 л | Код ЕГАИС | 0347116000001962109 | |
| | Виски ирландский купажированный Поугс 40% 0,7 л | Код ЕГАИС | 0347116000002043323 | |
| | Виски ирландский односолодовый Поугс 40% 0,7 л | Код ЕГАИС | 0347116000002043326 | |
| | Виски ирландский односолодовый "Гелстонз 12 лет/Порт" 40% 0,7 л | Код ЕГАИС | 0177374000001403363 | |
| | Виски ирландский односолодовый "Гелстонз 12 лет/Ром" 40% 0,7 л | Код ЕГАИС | 0177374000001403365 | |
| | Виски ирландский односолодовый "Гелстонз 12 лет/Шерри" 40% 0,7 л | Код ЕГАИС | 0177374000001403367 | |
| | Виски ивпанлский олносополовый Гелсто | Кол ЕГАИС | 0347116000002131257 | |

В основных настройках выбирается транспортный модуль, лимит количества строк в таблицах при их автоматическом заполнении (0 –без лимита, однако при большом количестве строк возможны задержки обработки), а также задержка отправки между каждым запросом для предотвращения зависания УТМ (при наличии этого самого зависания). Также доступна опция "Без уже опрошенных" – позволяет заполнять таблицы только неопрошенными объектами, что помогает при массовых запросах.

Отправка запросов осуществляется с соответствующих вкладок. В табличных полях указываются источники запросов – организации, по которым делается запрос. Можно выбрать как элементы справочников «Организации ЕГАИС», «Контрагенты», «Организации», так и задать ИНН (КПП или Код ЕГАИС) строкой. Пометкой выбираются элементы на отправку. После нажатия на кнопку «Запрос», формируется и отправляется запрос в УТМ, а в поле «Результат» пишется результат запроса (в случае ошибки – ее текст).

4.5.1 Отправка запросов алкогольной продукции

Из раздела «Заполнить» можно заполнить таблицу по следующим вариантам для алкогольной продукции:

| Заполнить 🗸 | Запрос алкогольной продукции | Очистить |
|-------------|------------------------------------|---------------------------|
| Заполнит | ъ номенклатурами | |
| Заполнит | ъ номенклатурами без алкогольной п | продукции ЕГАИС |
| Заполнит | ъ номенклатурами без алкогольной п | продукции ЕГАИС из группы |
| Удалить н | номенклатуру из уже опрошенных | |
| Заполнит | ъ АП с незаполненным типом упаков | зки |
| Заполнит | ъ всеми АП | |
| Удалить А | АП из уже опрошенных | |

- Заполнить номенклатурами Таблица алкогольной продукции заполняется всеми элементами справочника «Номенклатура»
- Заполнить номенклатурами без алкогольной продукции ЕГАИС Таблица алкогольной продукции заполняется всеми элементами справочника «Номенклатура» для которых не установлено соответствие.
- Заполнить номенклатурами без алкогольной продукции ЕГАИС из группы Таблица алкогольной продукции заполняется всеми элементами справочника «Номенклатура» для которых не установлено соответствие по выбранной группе.
- Удалить номенклатуру из уже опрошенных- Очищает список уже опрошенных номенклатур.
- Заполнить АП с незаполненным типом упаковки- Таблица алкогольной продукции заполняется всеми элементами справочника «Алкогольная продукция» для которых не заполнен тип упаковки.
- Заполнить всеми АП Таблица алкогольной продукции заполняется всеми элементами справочника «Алкогольная продукция».
- Удалить АП из уже опрошенных- Очищает список уже опрошенных алкогольных продуктов.

4.5.2 Отправка запросов организаций ЕГАИС

Для организаций ЕГАИС можно заполнить таблицу по следующим вариантам:



- Заполнить контрагентами Таблица организаций ЕГАИС заполняется всеми элементами справочника «Контрагенты»
- Заполнить контрагентами без организации ЕГАИС Таблица организаций ЕГАИС заполняется всеми элементами справочника «Контрагенты», для которых не установлено соответствие.
- Заполнить контрагентами без организации ЕГАИС из группы Таблица организаций ЕГАИС заполняется всеми элементами справочника «Контрагенты», для которых не установлено соответствие по выбранной группе.
- Удалить контрагентов из уже опрошенных- Очищает список уже опрошенных контрагентов.
- Заполнить организациями ЕГАИС старой версии Таблица организаций ЕГАИС заполняется элементами справочника «Организации ЕГАИС» для которых версия формата обмена установлена в «Версия 1», либо не установлена вообще. Запрос выполняется для того, чтобы проверить, не перешла ли организация на новую версию («Версия 2»)
- Заполнить всеми организациями ЕГАИС Таблица организаций ЕГАИС заполняется всеми элементами справочника «Организации ЕГАИС»
- Удалить организации ЕГАИС из уже опрошенных- Очищает список уже опрошенных организаций ЕГАИС
- 4.5.3 Отправка запросов полной информации справок А и Б

Для справок А и Б можно заполнить таблицу по следующим вариантам:



- Заполнить справками А Таблица справок А и Б заполняется всеми элементами справочника «Справки А и Б» с типом «Справка А»
- Заполнить справками А без полной информации Таблица справок А и Б заполняется всеми элементами справочника «Справки А и Б» с типом «Справка А», для которых еще не получена полная информация
- Заполнить справками Б Таблица справок А и Б заполняется всеми элементами справочника «Справки А и Б» с типом «Справка Б»
- Заполнить справками Б без полной информации Таблица справок А и Б заполняется всеми элементами справочника «Справки А и Б» с типом «Справка Б», для которых еще не получена полная информация
- Заполнить справками Б (из реализации) Таблица справок А и Б заполняется всеми элементами справочника «Справки А и Б» с типом «Справка Б», серии которых используются в документе «Реализация товаров и услуг» и для которых не заполнена полная информация
- Удалить справками А и Б из уже опрошенных- Очищает список уже опрошенных справок А и Б

4.5.4 Отправка запросов остатков ЕГАИС

Отправка запроса осуществляется с вкладки «Остатки». Запрос отправляется по транспортному модулю, в поле «Результат» выводится результат запроса. Через некоторое время, из ЕГАИС будет возвращен документ «Актуализация остатков ЕГАИС», который скорректирует расхождения между остатками ЕГАИС и остатками в модуле ИЕГАИС. Остатки можно посмотреть в отчетах Остатки ЕГАИС, Остатки и обороты ЕГАИС.

4.5.5 Отправка запроса истории движений по справке Б

Отправка запроса осуществляется с вкладки «История движений по справке Б». Запрос отправляется по транспортному модулю, в поле «Результат» выводится результат запроса. Через некоторое время, из ЕГАИС будут возвращены записи движений, которые можно посмотреть в отчете «История движений по справке Б»

4.5.6 Отправка запросов по ТТН

Отправка запроса осуществляется с вкладки «Запросы по TTH». Запрос отправляется по транспортному модулю, в поле «Результат» выводится результат запроса. Запрос позволяет запросить с сервера ЕГАИС TTH повторно, которая, к примеру, была ошибочно удалена. Запрос осуществляется по идентификатору TTH (вида TTN-xxxx), и, через некоторое время, если данная TTH есть на сервере ЕГАИС, она появится во входящих документах, доступная для загрузки. Также, на данной вкладке, можно запросить TTH, которые нам прислал поставщик, но которые мы не обработали (не сформировали и не отправили в ЕГАИС акты), что, с точки зрения PAP, является нарушением. После запроса необработанных TTH, через несколько минут, придет результат, который можно посмотреть с помощью отчета «Отчет по необработанным TTH»

4.5.7 Отправка запросов на добавление иностранного производителя

Отправка запроса осуществляется с вкладки «Добавление иностранного производителя». Запрос отправляется по транспортному модулю, в поле «Результат» выводится результат запроса. Запрос выполняется для списка производителей, для организаций Таможенного союза обязательно заполнение поля ИНН (УНП, PHH).

| ← → ☆ | Отправка запросов (справоч | ники и остаті | ки) в УТМ ЕГ | АИС (АСФ) | | | | ∂ : × |
|-------------------------|---|---------------------------|-------------------|------------------------|----------------------|------------------------|----------------------|-----------|
| Транспортный модуль: | ТМ • ⊡ <u>Открыть в</u> браузере | Задержка отправн сек.: | ки, | 0 - Лимит т заполне | габлицы при ении: | 0 - E | Без уже опрошенні | JIX: |
| Алкогольная про. | Организации ЕГА Остатки Сп | іравки А и Б 🛛 Ис | тория движени | Запросы ТТН | Добавление инос | Добавление алког | Марки | в наличии |
| Добавить | 🕈 🦆 🗊 Запрос на до | бавление иностра | нного производите | ля | Поиск (Ctr | I+F) | × | Еще - |
| Пометка Локал | пьный код клиента | Наименован | ие полное | | Наименование | | | ИНН |
| ✓ 05000 | 00057803 | Садлерс Бр | ёуинг Ко | | Садлерс Брёуинг | Ко | | |
| Текущая орган | изация | | | | | | | |
| клиента: | 05000057803 | | | | | | | |
| Наименование | Садлерс Брёуинг Ко | | ОЛЬКО для ор | ганизаций из Там | юженного союза (Бело | руссия, Армения, Казах | хстан, Кир | лгизия) × |
| Страна: | 826 | | | | | | | |
| Адрес: | | | | | | | | |
| Юнит 2, Конйерс | Трейдинг Эстейт, Стейшн Драйв, Лай, Сту | урбридж, Вес Мид | цланд DY9 8ER | | | | | |
| Результат: | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

4.5.8 Отправка запросов на добавление алкогольной продукции

Отправка запроса осуществляется с вкладки «Добавление алкогольной продукции». Запрос отправляется по транспортному модулю, в поле «Результат» выводится результат запроса. Запрос выполняется для списка АП, в котором для каждой АП нужно задать свои реквизиты. Код ФРАП можно узнать на сайте РАР, открываемом по ссылке.

| ранспортный одуль: | й [тм | • с <u>Отк</u> | <u>рыть в</u> <u>узере</u> | Зад сек. | ержка отп : | равки, | | 0 - Лимит та заполнен | блицы при ии: | | 0 | • Бе оп | ез уже прошеннь | JX: |
|--|--|---|---|---|-----------------------|---|-----------------------------------|--|---|-----------------------------|-----------------|----------------|--------------------|---------------------------------------|
| Алкогольна | ая про С | рганизации ЕГА | Остатки | Справи | ки А и Б | История движен | ни | Запросы TTH | Добавлени | е инос | Добавление аг | ког | Марки в | в наличии |
| Добавить | | • | Запрос на | а добавл | тение алко | гольной продукц | џии | | (| Тоиск (Ctrl | +F) | | × | Еще |
| Пометка | Код ФРАП | | | | Произво | дитель | Вид пр | родукции | Страна | | Наименовани | е полно | e | |
| ✓ | 01-0015088 | 6 | | | Садлерс | Брёуинг Ко | Вино с | с защищенным | 250 | | Вино защище | нного г | еографич | еского ун |
| 4 | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименован | ние: | ВинКрПслБлюМерл | по | | казания р | Эгиона Пангелок | категор | ии IGP Pays d'O | | | е Блю Мелло / Г | Bleu Mer | lot | |
| Наименован Наименован Коа фрадъ | ние: | ВинКрПслБлюМерл Вино защищенного | по р географичн | еского ун | казания р | егиона Лангедок I | категор | ии IGP Pays d'O | с красное п | олусладко | е Блю Мерло / Е | Bleu Mer | flot | • |
| Наименован Наименован Код ФРАП: | ние: ние полное: 01-001 | ВинКрПслБлюМерл Вино защищенного 50886 | по о географичн Сай | еского ук т ФРАП | казания р | егиона Лангедок I Производител | категорі пь: (| ии IGP Pays d'O Садлерс Брёуин | с красное п г Ко 050000 | олусладко 057803 | е Блю Мерло / Е | 8leu Mer | rlot | |
| наименован Наименован Код ФРАП: Вид продук Страна: | ние: ние полное: 01-001 «ции: Вино о 250 | ВинКрПслБлюМери Вино защищенного 50886 : защищенным геогр | по о географичн Сай рафическим | еского ун <u>т ФРАП</u> 1 указани | казания рі 1ем – С | эгиона Лангедок I Производител Улакована: Крепость: | категор 1ь: ([| ии IGP Pays d'O Садлерс Брёуин 13,000 | с красное п г Ко 050000 🗐 с: | олусладко 057803 0,00 | е Блю Мерло / Е | Bleu Mer | 1ot | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |
| Наименован Наименован Код ФРАП: Вид продук Страна: Объем: | ние: ние полное: 01-001 сции: Вино с 250 | ВинКрПслБлюМерл Вино защищенного 50886 : защищенным геогр 1.500 同 | по р географичн Сай рафическим | еского ун <u>т ФРАП</u> 1 указани | казания ри 1ем – С | егиона Лангедок п Производител Упакована: Крепость: Код типа упак | категор ть: (с ковки: (| ии IGP Pays d'O Садлерс Брёуин 13,000 Стеклянная буты | с красное п r Ko 050000 с: лка | олусладко 057803 0,0(| е Блю Мерпо / Е | Bleu Mer 0, | rlot | · · · · · |
| Наименовая Наименовая Наименовая Код ФРАП: Вид продук Страна: Объем: | ние: ние полное: 01-001 сции: Вино с 250 | ВинКрПслБлюМерл Вино защищенного 50886 защищенным геогр 1,500 🗊 | по о географичн Сай рафическим | еского ун <u>т ФРАП</u> 1 указани | казания ри | агиона Лангедок I Производител Упакована: Крепость: Код типа упак Бренд: | категорі ть: (ковки: (| ии IGP Pays d'O Садлерс Брёуин 13,000 Стеклянная буты ЛЯШЕТО | с красное п г Ко 050000 С с: лка | олусладко 057803 0,00 | е Блю Мерпо / Е | Bleu Mer | 1ot | |
| Наименован Наименован Код ФРАП: Вид продук Страна: Объем: Результат: | ние: ние полное: 01-001 ации: Вино с 250 | ВинКрПслБлюМерл Вино защищенного 50886 защищенным геог 1,500 🔲 | по о географичн Сай рафическим | еского ун т ФРАП 1 указани | казания рі іем 💌 d | егиона Лангедок Производител Упакована: Крепость: Код типа упак Бренд: | категор ть: (ковки: (| ии IGP Pays d'O Садлерс Брёуин 13,000 Стеклянная буты ЛЯШЕТО | с красное п г Ко 050000 Ш с: лка | олуспадко 057803 0,00 | е Блю Мерло / Е | Bleu Mer 0, | 1ot | · · |

4.5.9 Отправка запросов на запрос марок в наличии

Отправка запроса осуществляется с вкладки «Марки в наличии». Запрос отправляется по транспортному модулю, по списку справок Б. В результате обработки запросов формируются документы "Актуализация остатков" с типом "Марки" по каждой справке Б:

| \leftarrow \rightarrow | ☆ Отправка запросо | ов (справочники и остатки) в УТМ ЕГ | АИС (АСФ) | <i></i> | × |
|----------------------------|-----------------------------------|--|-----------------------------------|--------------------------------|----------|
| Транспортны модуль: | й ТМ 🝷 🗗 <u>Отк</u> <u>бра</u> | <u>рыть в</u> Задержка отправки, <u>узере</u> сек.: | 0 - Лимит таблицы при заполнении: | 0 • Без уже опрошенных: | |
| Алкогольна | ая про Организации ЕГА | Остатки Справки А и Б История движени | Запросы ТТН Добавление инос | Добавление алког Марки в налич | чии |
| Добавите | • • • • | Заполнить - Запрос марок Очистить | Поиск (С | trl+F) × Eщ | e • |
| Пометка | Справка Б | Заполнить | ат | Есть ошибка | <u>^</u> |
| | FB-000003300068426 | Заполнить по остаткам | | | |
| | FB-000003300068425 | Заполнить (справками Б новой марки) | | | |
| | FB-000003300068424 | | | | |
| | FB-000003300068423 | | | | |
| | FB-000003299933735 | | | | |
| | FB-000003299933734 | | | | |
| | FB-000003299933733 | | | | |
| | FB-000003299933732 | | | | |
| | FB-000003299933731 | | | | |
| | FB-000003299933730 | | | | |

Для справок А и Б можно заполнить таблицу по следующим вариантам:

- Заполнить Таблица справок Б заполняется всеми элементами справочника «Справки А и Б» с типом «Справка Б»
- Заполнить по остаткам Таблица справок Б заполняется всеми элементами справочника «Справки А и Б» с типом «Справка Б», которые есть на остатках

• Заполнить (справками Б новой марки) - Таблица справок Б заполняется всеми элементами справочника «Справки А и Б» с типом «Справка Б», у которых тип марки – "Новая марка".

4.6 Справочник «Лицензии (АСФ)»

Для организации необходимо внести данные о лицензиях на осуществление деятельности, связанной с оборотом алкогольной продукции. Для ввода информации о лицензии необходимо

| проити | по | | ссылке | «лицен | ізии | | (ACΦ)». | |
|-----------------------------------|------------------|----------------|------------|--------------------------|--|------------------|----------------------------|--------------------|
| Основное Лица с правом подписи | Банковские счет | а Кассы предпр | лицензии (| АСФ) Настройки ЭДО (АСФ) | Настройки работы с перевозчиками (Сервис достави | и) Настройки ЭДС | Некорректные марки (АСФ) | Еще |
| Лицензии (АСФ) | | | | | | | | |
| Создать | | | | | | | Тоиск (Ctrl+F) | × Q - |
| Наименование | Ļ | Код | Партнер | Серия | Номер F | егистрационный | Дата начала срока действия | Дата окончания сре |
| — 78 AA 0015074 per.№ 78PПO000298 | 2 (24.07.19-2 | 00000002 | | 78 AA | 0015074 7 | 8PIIO0002982 | 24.07.2019 | 23.07.2020 |
| PA 007627 per.№ 783AП0009233 (31 | .01.20-30.01.25) | 00000001 | | PA | 007627 7 | 83AF10009233 | 31.01.2020 | 30.01.2025 |
| | | | | | | | | |

Организация может иметь произвольное количество лицензий на осуществление операций, связанных с оборотом этилового спирта и алкогольной продукции.

При заполнении лицензии важно заполнить следующие данные:

- Серия.
- Номер.
- Дата выдачи.
- Регистрационный номер.
- Номер по реестру РАР.
- Дата начала срока действия
- Дата окончания срока действия.
- Дату прекращения действия лицензии (если действие прекращено).
- Вид лицензируемой
- Орган выдачи.

📈 Лицензия до 07.11.2017 (Лицензии (АСФ))

€? □ ×

| Записать и закрыть Запи | исать | | | Еще - ? |
|---------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------|------------------------|----------------|
| Владелец лицензии: | Организация | | | · 🗗 |
| Код: | 000006267 | Наименование: | Лицензия до 07.11.2017 | |
| Серия: | A 600649 | Номер: | 503AII0003083 | |
| Регистрационный номер: | 503AП0003083 | Номер по реестру РАР: | 503AI10003083 | |
| Дата начала срока действия: | 18.10.2011 | Дата окончания срока действ | ия ДО | • 07.11.2017 🗎 |
| Дата выдачи: | 18.10.2011 | Дата прекращения действия: | 07.11.2017 | |
| Приостановлена с даты: | | Приостановлена до даты: | 🗎 | |
| Вид лицензируемой деятельности: | | Партнер: | | |
| Орган выдачи: | Федеральная служба по регулированик | алкогольного рынка | | |
| Добавить | | | | Еще 🕶 |
| N Вид алкогольной продук | ции | | | |

4.7 Справочник «Номенклатура». Алкогольные реквизиты

Это типовой справочник 1С, модифицированный под нужны алкогольного учета.

| 🗲 🔿 🏠 214х297 решетка (2 прос) Кизлярка (Номенклатура) 🖉 | | | | | | | | | |
|---|--------------------|-------|-----------------|----------------|------------------------------|-----------------|--|--|--|
| Основное Нормативные показатели качества (АСФ) Показатели ретробонусов контрагентов (Элида) Соответствия алкогольной продукции и номенклатуры (АСФ) Еще | | | | | | | | | |
| Записать и закрыть 📓 Заполнить нормативные показатели (АСФ) 👍 Алкоофера - 👘 Печать 📦 Отчеты - Перейти - | | | | | | | | | |
| Карточка Реквизиты АСФ | | | | | | | | | |
| Код ЕГАИС: | | | Импортная проду | кция: | Алкогольная (спиртосодержаща | я) продукция: 🗌 | | | |
| Объем единицы хранения остатков в литрах: 0,00000 | | | Крепость: | | 0.000 | | | | |
| Тип продукции: | | - | Вид продукции: | | | - C | | | |
| Производитель: | | · · · | Импортер: | | | | | | |
| Транспортная упаковка (АСФ): | | | Паллетная упако | вка (АСФ): | | - P | | | |
| Используется в управленческом учете: История | | | Страна происхож | дения (АСФ): Р | ОССИЯ | | | | |
| Создать | | | | _ | | Еще - | | | |
| Код Наименование ↓ | Дата розлива Номер | | Номер ГТД | Производите | ль Номер ТТН | Рег. ном | | | |
| | Годен до | | | Импортер | Дата TTH | Рег. ном | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

Для ввода информации по алкогольной продукции в справочнике **«Номенклатура»** предусмотрена закладка **«АСФ**», на которой представлены следующие реквизиты:

- Код ЕГАИС код данной алкогольной продукции в системе ЕГАИС
- Алкогольная (спиртосодержащая) продукция указывается, если товар алкогольный.
- Импортная продукция указывается, если товар импортный (Внимание! В этом случае необходимо будет указывать ГТД в каждой серии).
- Импортер выбирается импортер продукции из справочника «Партнеры»
- Объем единицы хранения остатков в литрах емкость бутылки или иной тары содержащей алкогольную продукцию <u>в литрах</u>.
- Крепость алкогольной продукции в градусах.
- Тип продукции указывается тип продукции, к которому относится данный элемент справочника: спирт, виноматериал, спиртосодержащая продукция, алкогольная продукция.
- Вид продукции выбирается из справочника «Виды алкогольной и спиртосодержащей продукции», который содержит классификатор видов продукции для декларирования производства и оборота спирта и алкогольной продукций и формирования статистической отчетности.

| 10 | Видь | алкогольной и спиртосодержащей продукц (1С:П | редприятие |) 📄 🔳 🖬 M M+ M- | □ × | |
|----|------|--|------------|---|-----|---------------------------------------|
| E | идь | ы алкогольной и спиртосодерж | ащей п | родукции 🔨 | | Позиция номенклатуры) |
| | Вь | <mark>ібрать</mark> Создать Найти | Отме | нить поиск Еще | • | |
| | Наи | менование ↓ | Код | Тип продукции | | сще т : |
| | - | Вина игристые | 440 | Алкогольная продукция | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |
| | - | Вина игристые коллекционные | 443 | Алкогольная продукция | | ая 🔽 Алкогольная (спиртосодерж 🗹 |
| | - | Вина игристые с защищенным геогра | 441 | Алкогольная продукция | | : 11,000 📾 |
| | - | Вина игристые с защищенным наиме | 442 | Алкогольная продукция | | тукции: Вина шампанские 🗸 🖉 |
| | - | Вина натуральные | 400 | Алкогольная продукция | | |
| | - | Вина плодовые | 420 | Алкогольная продукция | | |
| | - | Вина шампанские | 450 | Алкогольная продукция | | |
| | - | Вина шампанские коллекционные | 453 | Алкогольная продукция | | |
| | - | Вина шампанские с защищенным ге | 451 | Алкогольная продукция | | |
| | - | Вина шампанские с защищенным на | 452 | Алкогольная продукция | | |
| | - | Винный дистиллят | 130 | Спирт | | |
| | - | Винный напиток с объемной долей эт | 461 | Алкогольная продукция | | |
| | - | Винный напиток с объемной долей эт | 462 | Алкогольная продукция | | |
| | - | Вино (виноградное столовое) | 403 | Алкогольная продукция | | |
| | | Duna (punarparuas) | 404 | A 50050 500 500 500 500 500 500 500 500 | ~ | |
| | | | | | | |

- Производитель выбирается производитель продукции из справочника «Партнеры».
- Транспортная упаковка. Реквизит имеет тип значения «Упаковки номенклатуры» входит в типовой функционал расширения "Алкосфера" и добавлен согласно отраслевой специфике: для вывода печатных форм, интеграций с другими системами, так и для различных

проверок, использования параметров упаковки при построении отчетности намного проще прямо обращаться к реквизиту номенклатуры чем к списку подчиненного справочника.

- Паллетная упаковка. Аналогично транспортной упаковке. Обязательно необходимо заполнить паллетную упаковку. В случае отсутствия паллетной упаковки, указываем здесь такую же упаковку что и транспортная.
- Используется в управленческом учете (АСФ). К2. Установка реквизита означает, что на дату установки (или, в дальнейшем – снятия) будет создана (или удалена) запись регистра сведений «Периодические реквизиты номенклатуры (АСФ)». Наличие или отсутствие записи об использовании номенклатуры в управленческом учете говорит о том, разрешит ли контрольная проверка при проведении «Заказа клиента» или «Реализации товаров и услуг» провести документ при наличии в составе документа:
 - соглашения партнера с выбранным признаком «АСФУправленческоеСоглашение» (что в свою очередь говорит о том, что документ относится к управленческой схеме К2);
 - наличия в табличной части позиции номенклатуры, для которой не установлен признак «Используется в управленческом учете».
- Табличная часть «Серии номенклатуры» частью расширения «Алкосфера» является связка справочников «Серии номенклатуры» и «Номенклатура» через реквизит «АСФВладелец» в карточке серии номенклатуры. Таким образом, не будучи связаны напрямую на уровне расширения, справочник серий (в случае заполнения «АСФВладелец») фактически подчинен номенклатуре с точки зрения логики АСФ.

В карточке номенклатуры есть возможность видеть список всех серий, для которых АСФВладелец равен текущему элементу. Есть возможность как редактирования уже имеющихся серий, так и создания новых серий из карточки номенклатуры.

4.8 Справочник «Серии номенклатуры»

Это типовой справочник 1С, модифицированный под нужны алкогольного учета.

| ☆ 48(09.04.20) (C | ерия номенклатуры) | | | ∂ : □ × |
|--------------------------|---|--|---|---------|
| Основное Заблокирова | нные серии (АСФ) Соответствия (неактуальные) справок А и Б и се | ерий номенклатуры (АСФ) Соответствия а | лкогольной продукции и номенклатуры (АСФ) | Еще 💌 |
| Записать и закрыть | Записать 📄 🖡 Алкосфера - | | | Еще - |
| Вид номенклатуры: Алкого | ль гр | | | |
| Номер: 48(09.0 | 14.20) | | | |
| Основное Сопроводите | ельные документы Сканы промежуточных справок Б (АСФ) | | | |
| Наименование: 4 | 8(09.04.20) | | |] |
| Номенклатура: | Виски зерновой Бурбон "Острые Козырьки" 40% 0,7 л 🔹 🕼 | Номер ГТД: | 10009100/090420/0023826 | - C |
| Дата розлива: | 09.04.2020 | Количество розлива: | 180,000 🖩 | |
| Дата ТТН: | 10.04.2020 | Номер ТТН: | 100091000904200023826-IMPAP-0000396606 | |
| Дата фиксации ТТН: | 10.04.2020 | Номер фиксации ТТН: | WBF-202000345925746 | |
| Производитель: | Хейлвуд Интернешнл Лимитед/ Halewood International Limi 💌 🕼 | Импортер: | ХЕЙЛВУД ООО | · • |
| Рег. номер справки А: | FA-000000044533510 | Рег. номер справки Б: | FB-000003151269363 | |
| Сертификат соответствия: | · | Декларация о соответствии: | ЕАЭС № RU Д-GB.АЯ61.В.05534/19 | - 2 |
| Тип марок: | Новая марка (DataMatrix150) - | Номер дополнительного листа справки Б | : 0 | |
| Документ поступления: | риобретение товаров и услуг НУУУТ-000001 от 03.06.2020 16:58:04 | | | · @ |
| | | | | |
| | | | | |

Для ввода информации по алкогольной продукции в справочнике «Серии номенклатуры» предусмотрены закладки, на которых представлены следующие реквизиты:

На закладке "Основное":

- Номенклатура владелец данной серии, в концепции АСФ.
- Дата/количество розлива, Дата/номер ТТН, Дата/номер фиксации в ЕГАИС данные по справке А.

- Импортная продукция указывается, если товар импортный (Внимание! В этом случае необходимо будет указывать ГТД в каждой серии).
- **Импортер** выбирается импортер продукции из справочника «Партнеры», имеет более высокий приоритет над импортером из номенклатуры.
- **Производитель** выбирается производитель продукции из справочника «Партнеры», имеет более высокий приоритет над производителем из номенклатуры.
- РегНомерСправкиА, РегНомерСправкиБ коды справок А и Б, соотнесенных с данной серией.
- Сертификат/декларация о соответствии ссылка на сертификат/декларацию о соответствии для импортных серий.
- Тип марок показатель, показывающий каким типом марок (старой, новой, старой и новой, неизвестной) маркирована АП данной серии. Заполняется автоматически на основании типа марок справки Б.
- Номер дополнительного листа справки Б указывается числовой номер справки Б, который будет распечатан в заголовке печатной формы справки Б. Фактически, это следующее значение, взятое из входящих справок Б.
- Документ приобретения автоматически заполняется документ, по которому эта серия поступила в учет.

На закладке "Сопроводительные документы" доступна таблица сопроводительных документов, в которой указывается:

- Путь путь к графическим файлам, либо к файлам pdf, в котором содержится скан документа.
- Вид документа вид документа, скан которого содержится в файле (справка А, справка Б, качественное удостоверение, сертификат).
- Сортировка числовое значение, показывающее приоритет одного сопроводительного документа над другим.

На закладке "Сканы промежуточных справок Б" доступна таблица сопроводительных документов, которые были сгенерированы нашей организацией при перемещении между обособленными подразделениями.

4.9 Справочник «Склады»

Это типовой справочник 1С, модифицированный под нужны алкогольного учета.

Для ввода информации по алкогольной продукции в справочнике **«Склады»** предусмотрена вкладка "АСФ", на которых представлены следующие реквизиты:

| 🗲 🔶 ☆ Основной склад (Ск | лад) | | |
|--|---------------------|-----------------|-----|
| Основное Действие скидок (наценок) Нас | тройки учета серий | | |
| Записать и закрыть Записать 目 | - | | |
| Наименование: Основной склад | | Группа складов: | e e |
| Основное Ордерная схема и структура А | дреса, телефоны АСФ | | |
| Номер площадки маркировки (АСФ): 1 | | | |
| Алкогольный склад (АСФ): Да | - | | |
| Обособленное подразделение: Основно | ое подразделение | | |
| | | | |

- Номер площадки маркировки числовой реквизит, входящий в состав значений штрихкодов паллет и коробок, в которые будет упакована алкогольная продукция на данном складе. Подробнее в отдельном руководстве по ТСД.
- Алкогольный склад Флаг, который используется при контроле отгрузки алкогольной и безалкогольной продукции в соответствии с настройками учетной политики.

 Обособленное подразделение – реквизит, хранящий в себе ссылку на обособленное подразделение (справочник "Структура предприятия"), которое будет заполнено в РТУ при выборе этого склада.

4.10 Справочник «Партнеры»

Это типовой справочник 1С, модифицированный под нужны алкогольного учета.

Для ввода информации по алкогольной продукции в справочнике **«Партнеры»** предусмотрена вкладка "АСФ", на которых представлены следующие реквизиты:

| 🔿 ☆ Основной покупатель (Партнер) | €? i × |
|--|---------|
| новное Договоры Документы Контактные лица Контрагенты Номенклатура контрагентов Прайс-лист Соглашения с клиентом Соответствия организаций ЕГАИС и организаций (АСФ) (Обособленное подразделение организаци | и) Еще |
| писать и закрыть Записать 📳 🍓 - 🔊 Отчегы - | Еще - ? |
| щая информация Адреса, гелефоны Прочая информация АСФ | |
| H: 7841477475 | |
| n. 784101001 | |
| ^{3P} (ΑCΦ): 785432 | |
| μ ETAMC: 02000988599 | |
| новное соглашение: договор № 7/02-X от 22.07.2020 | * * |
| новная лиценоя: | * B |
| новное обсосбленное подразделение: | P3 * |
| ирухать EAN13 в TTH: 🗹 | |
| мер площадки мариировик: 🚺 Стратегия приемик: (2 бутылки из хоробки 🕴 🖉) Тип штрих кода паллеты: (26 симеолов +) Требует маркировку упаковок за себя. | Да |
| | |
| | |

- ИНН строковый реквизит, значение которого используется в печатных формах и при контроле.
- КПП строковый реквизит, значение которого используется в печатных формах и при контроле.
- **GCP** числовой реквизит, значение которого используется в формировании штрихкодов коробок и паллет.
- Код ЕГАИС строковый реквизит, содержащий код ЕГАИС соответвующей партнеру организации ЕГАИС.
- Основная лицензия лицензия контрагента, по умолчанию заполняющаяся в документах.
- Основное соглашение соглашение с партнером, по умолчанию заполняющийся в документах.
- Основное обособленное подразделение обособленное подразделение партнера, по умолчанию заполняющееся в документах.
- Выгружать EAN13 в TTH признак того, что партнер требует заполнение поля EAN13 в исходящей TTH.
- Номер площадки маркировки числовой реквизит, входящий в состав значений штрихкодов паллет и коробок, в которые будет упакована алкогольная продукция. Используется на импортном складе при маркировке за покупателя. Подробнее в отдельном руководстве по ТСД.
- Тип штрихкода паллеты реквизит, позволяющий определить тип штрих кода паллеты. Используется на импортном складе при маркировке за покупателя. Подробнее в отдельном руководстве по ТСД.
- Стратегия приемки Стратегия приемки АП от данного поставщика. Имеет более высокий приоритет над стратегией, заданной в учетной политике и позволяет гибко настроить стратегию для разных поставщиков. Подробнее в отдельном руководстве по ТСД.
- **Требует маркировку упаковок за себя** флаг того, что покупатель несомненно требует маркировку упаковок, несмотря на то, является ли наш склад импортным или нет. Подробнее в отдельном руководстве по TCД.

4.11 Справочник «Контрагенты»

Это типовой справочник 1С, модифицированный под нужны алкогольного учета.

Для ввода информации по алкогольной продукции в справочнике «Контрагенты» предусмотрена вкладка "АСФ", на которых представлены следующие реквизиты:

| Cосновной покулатель (Контрагент (юридическое или физическое лицо) | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Основное Банковские счета Договоры Настро | хновное Банковские счета Договоры Настройки. ЭДО Лицензии (АСФ) Настройки. ЭДО(АСФ) Номенилатура клиентов (АСФ) Соответствия организаций ЕТАИС и контрасентов (АСФ) Контрасент | | | | | | |
| Записать и закрыть Записать 📳 🗟 ЭДО + 🕅 Отчеты • 11СПАРК Рисси • | | | | | | | |
| Основное Адреса, телефоны АСФ | | | | | | | |
| GLN (ACΦ): | 9008727003015 | | | | | | |
| GCP (ACΦ): | 785432 | | | | | | |
| Полное юр. наименование: | Общество с ограниченной ответственностью "Основной покупатель" | | | | | | |
| Код поставщика (АСФ): | 800800544 | | | | | | |
| Номер магазина (АСФ): | 500800544 | | | | | | |
| Код ЕГАИС: | 020000988599 | | | | | | |
| Основная лицензия (АСФ): | E 3433467 (01.09.19-30.09.20) - | | | | | | |
| Основное обособленное подразделение (АСФ): | - Ø | | | | | | |
| Основной банковский счет: | АО "РАЙФФАЙЗЕНБАНК" (RUB) - d | | | | | | |
| Основной договор: | Основной договор № ТИП-ВР-18-281 🔹 🖉 | | | | | | |
| Поставщик подает достоверные цены в ЕГАИС (АСФ) | | | | | | | |
| Член таможенного союза (АСФ): | | | | | | | |
| Этот контрагент запрещен для товародвижения: | | | | | | | |
| Номер площадки маркировки: 5 Стратегия прие | мки: 2 бутылки из коробки 🔹 🖉 Тип штрих кода паплеты: 26 символов 🔹 Требует маркировку упаковок за себя: 🗹 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

- **GLN** числовой реквизит, значение которого используется в печатных формах сетевых покупателей.
- **GCP** числовой реквизит, значение которого используется в формировании штрихкодов коробок и паллет.
- Полное юр наименование строковый реквизит, используемый в печатных формах.
- Код поставщика строковый реквизит, используемый в печатных формах сетевых магазинов.
- Номер магазина строковый реквизит, используемый в печатных формах сетевых магазинов.
- Код ЕГАИС строковый реквизит, содержащий код ЕГАИС соответвующей контрагенту организации ЕГАИС.
- Основная лицензия лицензия контрагента, по умолчанию заполняющаяся в документах.
- Основное обособленное подразделение обособленное подразделение контрагента, по умолчанию заполняющееся в документах.
- Основной банковский счет счет контрагента, по умолчанию заполняющийся в документах.
- Основной договор договор контрагента, по умолчанию заполняющийся в документах.
- Поставщик подает достоверные цены в ЕГАИС признак того, что ценам во входящей ТТН ЕГАИС контрагента можно доверять и их можно использовать в ПТУ в соответствии с учетной политикой.
- **Член Таможенного союза** признак того, что контрагент входит в Таможенный союз (Белоруссия, Армения, Казахстан, Киргизия). Флаг учитывается при печати документов, в частности Справок Б.
- Этот контрагент запрещен для отгрузки признак того что, контрагенту запрещена отгрузка. Запрет проведения РТУ на данного контрагента.
- Номер площадки маркировки числовой реквизит, входящий в состав значений штрихкодов паллет и коробок, в которые будет упакована алкогольная продукция. Используется на импортном складе при маркировке за покупателя. Подробнее в отдельном руководстве по ТСД.
- Тип штрихкода паллеты реквизит, позволяющий определить тип штрих кода паллеты. Используется на импортном складе при маркировке за покупателя. Подробнее в отдельном руководстве по ТСД.
- Стратегия приемки Стратегия приемки АП от данного поставщика. Имеет более высокий приоритет над стратегией, заданной в учетной политике и позволяет гибко настроить стратегию для разных поставщиков. Подробнее в отдельном руководстве по ТСД.

 Требует маркировку упаковок за себя – флаг того, что покупатель несомненно требует маркировку упаковок, несмотря на то, является ли наш склад импортным или нет. Подробнее в отдельном руководстве по ТСД.

Важно отметить, что многие реквизиты дублирует таковые в справочнике "Партнеры". Их использование зависит от настройки ведения учета "по партнерам" / "по контрагентам" в учетной политике. Для реквизитов подсистемы ТСД приоритетными являются значения из справочника "Партнеры"; при их незаполненности значения берутся из справочника "Контрагенты".

Также, из справочника "Контрагенты" можно перейти к связанному справочнику "Лицензии", регистру соответствий организациям ЕГАИС, а также регистру "Номенклатура клиентов":

| 🕁 Осно | вной покупател | ь (Контра | агент (юридич | еское или фи | кое или физическое лицо) | | | | | \times |
|----------|------------------|-----------|---------------|----------------|-----------------------------|--|-----|--|--|----------|
| Основное | Банковские счета | Договоры | Настройки ЭДО | Пицензии (АСФ) | Номенклатура клиентов (АСФ) | Соответствия организаций ЕГАИС и контрагентов (АСФ) (Контрагент) | Еще | | | |

Регистр "Номенклатура клиентов" служит для установки и хранения некоторых параметров номенклатуры в учетной системе покупателя для формирования печатных форм (на сетевых покупателей):

| 🖄 Основной покупатель (Контрагент (юридическое или физическое лицо) 🖉 🕴 🗆 🗙 | | | | | | | |
|---|---------------------------------------|--|------------|--|--|--|--|
| Основное Банковские счета Договоры Настройки ЭД | О Лицензии (АСФ) Номенклатура клиенто | а (АСФ) Соответствия организаций ЕГАИС и контрагентов (АСФ) (Контрагент) Еще | | | | | |
| Номенклатура клиентов (АСФ) | | | | | | | |
| Создать | | Поиск (Ctrl+F) | х Q т Ещет | | | | |
| Номенклатура | Характеристика | Значение | | | | | |
| 📨 Спиртной напиток на основе рома "Дэд Мэн'с Фингер | Артикул | 1586975697136 | | | | | |
| 📨 Спиртной напиток на основе рома "Дэд Мэн'с Фингер | Код | 5008974562245 | | | | | |
| 📼 Спиртной напиток на основе рома "Дэд Мэн'с Фингерс А | нанасовый Ром" 37.5% 0,7 л | "Дэд Мэн'с Фингерс Ананасовый Ром" 37.5% 0,7 л | | | | | |

Это может быть наименование в системе покупателя, артикул, код, и.т.д. Более подробно описана в разделе "<u>Номенклатура клиентов</u>"

4.12 Справочник «Организации»

Это типовой справочник 1С, модифицированный под нужны алкогольного учета.

Для ввода информации по алкогольной продукции в справочнике «**Организации»** предусмотрена вкладка "АСФ", на которых представлены следующие реквизиты:

| 🗲 → ☆ Наша организация (Орга | низация) | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Основное Лица с правом подписи Банковские счета Кассы предприятия Лицензии (АСФ) Настройки работы с перевозчиками (Сервис доставки) Настройки ЭДО Некорректные мар | | | | | | | | |
| Записать и закрыть Записать 👔 🗎 | Записать и закрыть Записать 🗈 🖹 🛃 ЭДО - | | | | | | | |
| Общая информация Адреса, телефоны Учетная | политика Настройка печати АСФ | | | | | | | |
| GLN (ACΦ): | 4005572225 | | | | | | | |
| GCP (ACΦ): | 00504066 | | | | | | | |
| Код ЕГАИС: | 010060701619 | | | | | | | |
| Основная лицензия (АСФ): | PA 007627 per.Ne 783AП0009233 (31.01.20-30.01.25) | | | | | | | |
| Основной банковский счет: | "КОММЕРЧЕСКИЙ ИНДО БАНК" ООО, Наша организация (RUB) | | | | | | | |
| Связанный контрагент (АСФ): | Наша организация | | | | | | | |
| Использовать обособленные подразделения ЕГАИС: 🗹 | | | | | | | | |
| Основное обособленное подразделение (АСФ): | Основное подразделение | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

- **GLN** числовой реквизит, значение которого используется в печатных формах сетевых покупателей.
- **GCP** числовой реквизит, значение которого используется в формировании штрихкодов коробок и паллет.

- Код ЕГАИС строковый реквизит, содержащий код ЕГАИС соответвующей организации организации ЕГАИС.
- Основная лицензия лицензия организации, по умолчанию заполняющаяся в документах.
- Основной банковский счет счет организации, по умолчанию заполняющийся в документах.
- Связанный контрагент привязанный к организации контрагент, используемый по умолчанию в документах в качестве Грузоотправителя/Грузополучателя.
- Основное обособленное подразделение обособленное подразделение организации, по умолчанию заполняющееся в документах.
- Основной договор договор организации, по умолчанию заполняющийся в документах.

4.13 Справочник «Структура предприятия»

Это типовой справочник 1С, модифицированный под нужны алкогольного учета.

Для ввода информации по алкогольной продукции в справочнике **«Структура предприятия»** предусмотрена вкладка "АСФ", на которых представлены следующие реквизиты:

| 🔶 🔶 🏠 Основное | подразделение (Подразделение) |
|---------------------------------------|--|
| Основное Лицензии (АСФ) | Соответствия организаций ЕГАИС и организаций (АСФ) (Обособленное подразделение организации) Соответствия транспортных модулей, организаций и их обособленных подразделений (АСФ) Еще |
| Записать и закрыть Зап | исать |
| Наименование: | кновное подрезделение Код: УТ-000001 |
| Вышестоящее подразделение: | $ \cdot _{\mathscr{G}}$ |
| Руководитель подразделения: | |
| АСФ Это обособленное подразделение | |
| кпп: | 784101002 |
| Код ЕГАИС: | 010060701620 |
| Адрес: | 194362, Санкт-Петербург г., Парголово п, Горское ш, дом 20, литера А, помещение 2-Н, части помещения 28/1 |
| Основная лицензия (АСФ): | PA 007627 per.№ 783AП0009233 (31.01.20.30.01.25) |
| Связанный контрагент (АСФ): | Наша организация |

- Это обособленное подразделение флаг того, что это обособленное подразделение.
- КПП строковый реквизит, значение которого используется в печатных формах и при контроле.
- Код ЕГАИС строковый реквизит, содержащий код ЕГАИС соответвующей организации организации ЕГАИС.
- Адрес строковый реквизит, содержащий в себе адрес обособленного подразделения. Используется в печатных формах.
- Основная лицензия лицензия подразделения, по умолчанию заполняющаяся в документах.
- Связанный контрагент привязанный к подразделению контрагент, используемый по умолчанию в документах в качестве Грузоотправителя/Грузополучателя.

4.14 Справочник «Пользователи»

Это типовой справочник 1С, модифицированный под нужны алкогольного учета.

Для ввода информации по алкогольной продукции в справочнике **«Пользователи»** предусмотрена вкладка "АСФ", на которых представлены следующие реквизиты:

| ← → ☆ Администрат | гор (Пользователь) | Ø i × |
|---|---|------------------------|
| Основное Группы Настройки.от | крытия форм при начале работы программы Настройки открытия форм при начале работы программы (АСФ) Права доступа Настройки | |
| Записать и закрыть Запис | ать 📳 🗐 Правила продаж | Еще - ? |
| Толное имя: Администратор | П Недействителен ? | |
| Физическое лицо: | ▼ Ø | |
| Подразделение: | ▼ Ø | |
| Вход в программу разрешен Уста | ановить ограничение | |
| Главное Адреса, телефоны Ко | мментарий АСФ | |
| Основная организация (АСФ): Н | аша организация | - P |
| Основное подразделение (АСФ): О | сновное подразделение | * LD |
| Основной склад (АСФ): | сновной склад | * Ø |
| Основной принтер (АСФ): | iodex G300 | - P |
| Организации заданий на сканирован Добавить 🔒 🖑 | ans: | Поиск (Ctrl+F) × Еще • |
| Организация | | |
| Наша организация | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

- Основная организация организация для заполнения в документах по умолчанию.
- Основное подразделение подразделение для заполнения в документах по умолчанию.
- Основной склад склад для заполнения в документах по умолчанию.
- Основной принтер принтер для использования по умолчанию при печати комплектов документов.
- Организации заданий на сканирование таблица организаций, с которыми пользователь может работать в рамках рабочего места сканирования.

5 Оптовая торговля.

5.1 Закупка товара

Документооборот по приемке товара от поставщика начинается с документа «TTH EГАИС входящая». Документ формируется загрузкой документов из ЕГАИС, последующей приемкой фактических марок через систему ТСД ЕГАИС выборочным или полным сканированием, формированием по результату актов подтверждения/расхождения/отказа и созданием документа "Поступление товаров и услуг" / "Возврат товаров от покупателя".

5.1.1 Загрузка документов из ЕГАИС.

Весь документооборот с ЕГАИС начинается с загрузки документа «Товарно-транспортная накладная» (далее ТТН) из ЕГАИС, которая отражает поступление товара от поставщика (далее ПТУ). Загрузка документа выполняется из пункта меню «Загрузка документов из УТМ»

Подсистема ЕГАИС

★ <u>Загрузка документов из УТМ</u> Загрузка ТТН из УТМ Загрузка актов из УТМ

и представлена в виде обработки на рисунке:

| TM: TM | | - | Открыть в браузере | Показывать загруженные: 🗹 | Не показывать ошибоч | ные: 🗌 <u>Настройки</u> |
|------------------------------|---------------------|-------------|--------------------|---------------------------|----------------------|-------------------------|
| Заполнить документами из УТМ | Загрузить документы | (••) Устано | вить период | Поиск (Ctrl+F) | × | Q - Еще - |
| Идентификатор TTH | Дата операци | и ↓ | Вид документа | Дата | Номер | Грузоотпра |
| 📼 TTN-0396308930 | 05.08.2020 10 |):22:00 | Акт к TTH v3 | 24.07.2020 0:00:00 | DX000307A | ООО "Хейл |
| 📼 TTN-0398606213 | 05.08.2020 10 | :22:00 | Акт к TTH v3 | 03.08.2020 0:00:00 | DX000300A04 | ООО "Хейл |
| CTTN-0398606216 | 05.08.2020 10 | :22:00 | Акт к TTH v3 | 03.08.2020 0:00:00 | DX000300A03 | ООО "Хейл |
| 📨 TTN-0399324647 | 05.08.2020 10 | :22:00 | Акт к TTH v3 | 03.08.2020 0:00:00 | DX000322A | ООО "Хейл |
| 📨 TTN-0399390908 | 05.08.2020 10 | :22:00 | Акт к TTH v3 | 03.08.2020 0:00:00 | DX000324A | ООО "Хейл |
| 📨 TTN-0398650573 | 05.08.2020 10 | :22:00 | Акт к TTH v3 | 04.08.2020 0:00:00 | 1-1 | ООО "Хейл |
| 📨 TTN-0401144219 | 10.08.2020 17 | 15:24 | TTH v3 | 10.08.2020 0:00:00 | 97 | 000 "ТД 🤇 |
| 📨 TTN-0401144618 | 10.08.2020 17 | 15:24 | TTH v3 | 10.08.2020 0:00:00 | 104 | 000 "ТД о |
| C TTN-0401144614 | 10.08.2020 17 | 7:15:25 | TTH v3 | 10.08.2020 0:00:00 | 96 | 000 "ТД Ф |
| | | | | | | X A V Y |

Загрузка документов в целом делится на 2(3) этапа:

- Загрузки документов из УТМ в промежуточный регистр «Загруженные документы» (с сохранением в нем исходных XML текстов в виде архива).
- Загрузки документов в виде рабочих документов ЕГАИС (ТТН, АКТ к ТТН, Подтверждение) 1С из промежуточного регистра.
- Создание учетных документов на основании загруженных документов ЕГАИС через обработку соответствий (опционально)

После открытия формы, необходимо выбрать нужный транспортный модуль:

| <u> </u> | | 1.4 | 11.1 | | | | | | | |
|----------|----|-----|------|---|---|--------------------|---------------------------|--------------------|-----------|------------------|
| TM | TM | | | - | e | Открыть в браузере | Показывать загруженные: 🔽 | Не показывать ошиб | іочные: 🗌 | <u>Настройки</u> |

Далее необходимо нажать кнопку «Заполнить документами из УТМ». Обработка обратится к УТМ и через некоторое время представит список входящих документов. Этот список можно просмотреть, в таблице сразу видна информационная колонка «Контрагент», а также колонка «Документ» в которой отображаются как ранее уже загруженные документы, так и загруженные документы в текущей сессии обработки.

Также, можно выполнить загрузку документов, нажав кнопку «Загрузить документы». Будет выполнена загрузка, при этом, если установлена галочка «Установить соответствия объектов после загрузки», будет открыта форма установки соответствий между объектами ЕГАИС и учетными объектами.

Кроме того, если какой-то документ загрузить не удалось, он будет подсвечен красным цветом, а при его открытии внизу формы отобразится текст ошибки:

| ☆ Загруженные до | окументы УТМ ЕГАИС (АСФ) | | | | ∂ : □ : |
|---|--------------------------------|------|---------------------|---------------------|---------|
| Записать и закрыть Записать Перезаполнить из ХДТО | | | | | Еще - ? |
| Реквизиты Текст объекта | а XDTO Табличный документ XDTO | | | | |
| Транспортный модуль: | ТМ | | | | * L |
| Вид документа: | TTH v3 | • @ | Дата операции: | 10.08.2020 17:15:25 | |
| Загружен: | Удален из УТМ: | | Есть ошибка: | \checkmark | |
| Адрес документа: | out/WayBill_v3/204 | | Идентификатор TTH: | TTN-0401144614 | |
| Дата: | 10.08.2020 0:00:00 | | Номер: | 96 | |
| Грузоотправитель: | ООО "ТД" 01006069хххх | • [2 | | | |
| Документ ЕГАИС: | | | Связанный документ: | | |
| Тип акта / подтверждения: | | | | | |
| Текст ошибки: | | | | | |
| Не найдена справка Б | | | | | |

Загрузке подлежат следующие документы:

- Товарно-транспортная накладная ЕГАИС от поставщика.
- <u>Полная информация по справке Б</u>, сгенерированная на товарно-транспортную накладную от поставщика.
- <u>Акт к товарно-транспортной накладной ЕГАИС</u>, как ответ поставщика на нашу отправленную ранее ТТН. При этом, если обработке не удалось найти нашу отправленную ранее ТТН, загрузка документа завершится ошибок.
- <u>Подтверждение акта к товарно-транспортной накладной ЕГАИС</u>, как ответ поставщика на наш ранее отправленный акт к ТТН. При этом, если обработке не удалось найти наш отправленный ранее акт к ТТН, загрузка документа завершится ошибок.

Также, в форме загрузки есть гиперссылка на открытие домашней страницы транспортного модуля, нажатие на которую откроет домашнюю страницу УТМ в браузере по умолчанию. Также, есть отбор периода показа документов, отключение показа уже загруженных в 1С документов и показа ошибочных. Также, нажав на ссылку «Настройки», мы можем увидеть настройку автоматических запросов полной информации по справкам А, а также <u>установки соответствий</u>.

Кроме того, на вкладке «Последние загруженные документы» можно увидеть последние полученные документы из УТМ, при нажатии на которые, можно спозиционироваться в основном списке на данный документ.

5.1.2 Товарно-транспортная накладная ЕГАИС (ТТН)

После загрузки из ЕГАИС обработкой, которая описана в предыдущем пункте, мы можем открыть этот документ, который представлен на рисунке:

| | ИС 0000000001 от 03.06.2020 16:58:04 | | ∂ i × | |
|-----------------------------|---|------------|----------------------|------------------------------------|
| Провести и закрыть 3 | писать Провести 🖞 Алкосфера - Перейти - | | | Еще - ? |
| Основное Товары Допол | ительно Транспорт Связанные документы Запрос на сайте ФСР | ₩ P | | |
| Номер: | 0000000001 ot: 03.06.2020 16:58:04 | ť | Вид/статус докуме | нта: Входящий - / Загружен из - |
| Организация: | Наша организация | • [| 🗜 Подразделение: | - D |
| Поставщик/Грузоотправитель: | ООО "ТД" 01006069хххх г в Калана и Соор "ТД" 01006069хххх | - (| 🖳 Грузополучатель: 🛛 | ООО "Организация" 01006070хххх 🔹 🗗 |
| Вход. док. №: | 48 or: 03.06.2020 | t f | 🗎 Дата отгрузки: | 03.06.2020 |
| Дата фиксации TTH: | Номер фиксации ТТН (в ЕГАИС): | | Основание: | |
| Возврат: | | | Ответственный: | Администратор 🝷 🗗 |
| Идентификатор TTH: | TTN-0384331882 | | | |
| Типы марок: | Неопределено | , | - | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| ← → ☆ T1 | ГН ЕГАИС 00000000001 от 03.06.2020 16:58:04 | | | I : |
|--------------------|--|----------------|------------------------|-----------------------|
| Провести и закрыт | гь Записать Провести 🖞 Алкосфера - Перейти - | | | Еще - |
| Основное Товары | Дополнительно Транспорт Связанные документы Запрос на сайте ФСРИ | λP | | |
| Добавить 🔶 | Подбор по остаткам Маркировка | | | Еще - |
| N Ид. стр. | Алкогольная продукция с к К ЕАN | Код вида АП | Справка А | Справка Б |
| 1 1 | Виски зерновой Бурбон "Острые Козырьки" 0347 (| 237 | FA-000000044533510 | FB-000003151269363 |
| 2 2 | Виски ирландский Сингл Молт Гелстонз 26 лет 03 (| 237 | FA-000000043514509 | FB-000003151269334 |
| 3 3 | Виски ирландский купажированный Поугс 034711 (| 237 | FA-000000044130588 | FB-000003151269349 |
| 4 4 | Виски ирландский односолодовый Поугс 034711 (| 237 | FA-000000044130591 | FB-000003151269351 |
| 5 5 | Виски ирландский односолодовый "Гелстонз 12 л (| 237 | FA-000000043902611 | FB-000003151269336 |
| 6 6 | Виски ирландский односолодовый "Гелстонз 12 л (| 237 | FA-000000043902613 | FB-000003151269338 |
| 7 7 | Виски ирландский односолодовый "Гелстонз 12 л (| 237 | FA-000000043902614 | FB-000003151269340 |
| 8 8 | Виски ирландский односолодовый Гелстонз 5 лет (| 237 | FA-000000044533505 | FB-000003151269360 |
| 9 9 | Виски шотландский односолодовый Крэбби 12 л (| 237 | FA-000000044747649 | FB-000003151269367 |
| 10 10 | Виски шотландский односолодовый Крэббис Яр (| 237 | FA-000000044533508 | FB-000003151269362 |
| 11 11 | Водка Ливерпуль 0350650000001407598 (| 200 | FA-000000044753778 | FB-000003151269375 |
| 12 12 | Дж.Дж. Уитли Элдерфлауэр Джин 0347116000001 (| 280 | FA-000000044130592 | FB-000003151269353 |
| | | | | , |
| цвижение марок: Дв | ижение марок 0000000001 от 09.06.2020 13:01:16 | Поиск | (Ctrl+F) | × Q - Еще - |
| Марка PDF-417 | | Упаковка | | |
| 2042004935035 | 5101800153U33TNGWSF2QKDKYJWWSWPKTUCZKD7R6JVPN3UAS37OYN3S72 | 03000044002011 | 020000000017 (Коробка) | |
| 2042004935035 | 610180016QE7VHLDMOSOALKG372QFH6RS4MCS5RHMSUDHGRS5NMT3235Q | 03000044002011 | 020000000017 (Коробка) | |
| 2042004935035 | 71018001CMK3IXI65CEHVADRGZ5KWLHLPI5JLNRY2S2JYVADTFZTYFC6RYEE6S | 03000044002011 | 020000000017 (Коробка) | |
| | | | | × × ¥ |
| иментарий: | | | Итого кол./сумма: | 4 357,00 /: 4 498 108 |

На форме мы видим все данные так, как они пришли из ЕГАИС. Мы видим грузоотправителя, Грузополучателя, Организацию, а, также, товарную часть вместе с прикрепленными к ним марками. Также мы видим вид ТТН (Входящая) и статус документа (Загружен). На вкладке «Дополнительно» мы видим служебную информацию.

Важно отметить то, что документ недоступен для редактирования, он неизменен и остается таким, как пришел от поставщика. Единственное действие, доступное из документа – это запрос его статуса на сайте PAP по его идентификатору на вкладке "Запрос на сайте ФСРАР. На данной вкладке необходимо ввести капчу и запросить статус TTH, которая отобразиться в поле ниже:

| ← → ☆ ТТН ЕГАИС Mar17 от 07.09.2020 14:49:58 | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| Основное Товары исходные (до обработки подбора сканирования) (АСФ) | | | | | | |
| Провести и закрыть Записать Провести С Обновить (F5) 🏷 Печать (АСФ) Создать на основании - 🗍 Алкоссера - Перейти - 🔒 Печать - | | | | | | |
| Основное Тоезры Дополнительно Транспорт Комментарий ЕГАИС Сеззанные документы Запрос на сайте ФСРАР Задания на оканирования | | | | | | |
| | | | | | | |
| 08.09.2020.0.26.05 Результат: Наладаная: Отправитель: Акционерное общество Ид: 03000038xxxx Получатель: Акционерное общество Ид: 03000038xxxx Номер: Матт Дата: 07.09.2020.0.00:00 Статус: Принята | | | | | | |
| Принята - получателем составляю подтверждение, любо жат расхождений, отправителем. Отозвана - опучателем составля по каза, либо акт расхождений, отправителем. Отозвана - опучателем составляю така, либо акт расхождений, отправителем. Отозвана - опучателем составляю по каза, либо акт расхождений, отправителем. Отозвана - опучателем составляю така. Отозвана - опучателем составляю така Отоявана - опучателем составляет нак разнотласий, но оправитель его отказая Отоявана - опучателем - оставита так разнотласий, но оправитель его отказая Отоявана составии отках Отоявана составия отках Отоявана составия отках Отоявана составия от расхождений со пучателем. Отоявана составия от расхождений - опучателем составит нак разнотласий, но оправитель во отказая Отоявана состави составия отках Отоявана составия от расхождений со пучателя. Отоявана составия от расхождений со пучателем (оторавитель составия нак разнотласий новую версию документа Распоредена накладной растроведена по запросу организации отравана получателю. Статус: Отравлено в 71 М 4.53.43 Дата сомена статуса. 07.09.2020 16.05.37 Дата сомена статуса. 07.09.2020 16.05.37 | | | | | | |
| | | | | | | |

На основании данного документа, на вкладке «Обмен с учетной системой» вводится либо «<u>Поступление товаров и услуг</u>», либо сразу один из 3-х актов «Акт к TTH», в тот момент, когда нам фактически пришел товар как показано на рисунке:

| ← → ☆ ТТН ЕГАИС ПНWУТ-00004 от 20.07.2020 13:14:43 |
|--|
| Провести и закрыть Записать Провести 🖞 Алкосфера - Перейти - |
| Основное Товары Дополнительно Транспорт Связанные документы Запрос на сайте ФСРАР |
| Учетный документ: <> |
| Акт к ТТН: Акт подтверждения (Подтвержден ЕГАИС) DX000300A02 от 20.07.2020 13:43:02; |
| Акт отмены ТТН: Ввести акт отмены ТТН |
| Движение марок: <u>Движение марок ПНWУТ-00004 от 20.07.2020 13:43:02 (Марки в наличии/Проведено)</u> |
| Перекомпоновка упаковок: <> |
| Переупаковка марок: <> |
| |
| |

Также, на данной вкладке есть ссылка на входящий документ "<u>Движение марок</u>" в котором можно ввести задание на сверку, по результатам которой будет сформирован акт (подтверждения, расхождения, отказа). Движение марок будет описано отдельно, в разделе "<u>Помарочный учет</u>". Работа с заданиями на сканирование описана в отдельном документе.

5.1.3 Акт к Товарно-транспортной накладной ЕГАИС (Акт к ТТН)

Данный документ вводится нами, как наш ответ поставщику и отправляется в ЕГАИС. Акт вводится всегда, он обязателен. Акт бывает 3-х типов:

- Акт подтверждения
- Акт отказа
- Акт расхождения

Акт подтверждения самый используемый. Он вводится тогда, когда фактическое количество товара совпадает с данными ЕГАИС. Акт подтверждения показан на рисунке

| 🗲 🔿 ☆ Акт подтвержден | ния (Подтвержден ЕГАИС) DX000300A | 02 от 20.07.2020 13: | 43:02 ∂ i × |
|---------------------------------------|--|-----------------------------|---------------------------|
| Провести и закрыть Записать | Провести Å Алкосфера - Перейти - | | Еще - ? |
| Основное Комментарий ЕГАИС Свя | занные документы | | |
| Номер: | DX000300A02 от: 20.07.2020 13:43:02 | Вид/статус документа: Ис | ходящий 🔹 / Подтвержден 🔹 |
| Организация: | Наша организация 🛛 🕇 🖓 | Подразделение: | |
| Товарно-транспортная накладная ЕГАИС: | ТТН ЕГАИС ПНWУТ-00004 от 20.07.2020 13:14:4: + ப | Вид акта: | Акт подтверждения |
| Ответственный: | Администратор - Ц | Вид подтверждения: | |
| Изменение права собственности: | | Это акт за грузополучателя: | |
| | | | |
| | | | |

Документ сразу готов к выгрузке в УТМ ЕГАИС, в нем только можно написать комментарий, который получит поставщик. Выгрузка осуществляется по кнопке:



Акт отказа мы можем сформировать в том случае, если по факту пришел пересорт (не те алкогольные позиции, что указаны в ТТН ЕГАИС, либо не те марки). Акт оформляется и выгружается аналогично акту подтверждения, в комментарий пишется причина отказа. После выгрузки акта и его подтверждения в ЕГАИС, цикл документооборота приходит в исходное состояние (как будто бы поставщик не выгружал никакой ТТН, товары из ТТН возвращаются на остатки поставщику).

Отдельным порядком стоит акт расхождения. Данный акт заполняется, когда алкогольные позиции пришли те, что указаны в ТТН ЕГАИС, но их количество меньше (например, бой). Форма акта расхождения показана на рисунке:

| 🗲 🔶 🏠 Акт расхождения (Загружен из ЕГАИС) DX000300A от 20.07.2020 13:14:29 🖉 🕴 | | | | | | | | |
|--|-------------|-----------------------|---------------------|-------------|--------------------|--------------------|------------|-----------------|
| Провест | и и закрыть | Записать Прове | ести Å Алкосфера | • Перейти • | | | | Еще - ? |
| Основное | Товары | Связанные документы | | | | | | |
| Добави | ть | Перезаполнить тов | ары Маркировка | | | | | Еще - |
| Ν | Ид. стр. | Алкогольная продукция | Код АП | Объем | Справка А | Справка Б | Количество | Количество факт |
| 1 | 1 | Джин Уитли Нейлл Крас | 0347116000002054357 | 0,70000 | FA-000000044747655 | FB-000003254006875 | 24,00 | |
| 2 | 2 | Джин Уитли Нейлл Алоэ | 0347116000002054359 | 0,70000 | FA-000000044747656 | FB-000003254006876 | 12,00 | |
| 3 | 3 | Джин Уитли Нейлл Лем | 0347116000002054353 | 0,70000 | FA-000000044747653 | FB-000003254006874 | 24,00 | |
| 4 | 4 | Джин Уитли Нейлл Реве | 0347116000002054349 | 0,70000 | FA-000000044747651 | FB-000003254006873 | 24,00 | 12,00 |
| 5 | 5 | Джин Уитли Нейлл Краф | 0347116000002054347 | 0,70000 | FA-000000044747650 | FB-000003254006872 | 24,00 | |
| 6 | 6 | Виски зерновой Бурбон | 0347116000002131259 | 0,70000 | FA-000000044533510 | FB-000003254006871 | 30,00 | |
| 7 | 7 | Виски шотландский одн | 0347116000002108471 | 0,70000 | FA-000000044533508 | FB-000003254006870 | 12,00 | |
| 8 | 18 | Водка РЭД СКУЭЕР (re | 0034716000005157698 | 0,70000 | FA-000000044968252 | FB-000003254006877 | 600,00 | 154,00 |
| | | | | | | | | |

Как мы видим, в данном документе есть табличная товарная часть, в которой нужно указать фактическое количество пришедшего товара, в самом документе в комментарии указать комментарий поставщику и выгрузить в ЕГАИС. Для помарочной продукции также указывается марочный состав, который не был принят.

5.1.4 Подтверждение Акта к Товарно-транспортной накладной ЕГАИС (Подтверждение Акта к ТТН)

Когда наш поставщик получает от нас акт расхождения, для него (и только для него) он должен сформировать нам ответ. Этим ответом является подтверждение обработки нашего ранее отправленного ему акта, которое он отправляет нам в ЕГАИС. При этом у него 2 пути – согласиться с нашим актом расхождения, либо отказаться от него. В случае согласия, нам на остатки приходуется фактическое количество, зафиксированное актом. В случае отказа – вся цепочка документооборота по данной ТТН считается отмененной. Форма подтверждения акта показана на рисунке:

| ← → ☆ Па | одтверждение акта (Загруже | ен из ЕГАИС) А-000398 | 373 | 3 от 09.06.2020 13:01:16 | છે : | × |
|--------------------|----------------------------|-------------------------|-----|---|---|---|
| Провести и закрыт | ъ Записать Провести | А Алкосфера - Перейти - | | | Еще - | ? |
| Основное | | | | | | |
| Номер: | A-00039873 | от: 09.06.2020 13:01:16 | • | Вид/статус: В | ходящий 🔹 / Загружен из ЕГАИС | • |
| Организация: | Наша организация | | e | Подразделение: | | e |
| Вид подтверждения: | Подтверждение акта | | • | Акт к Товарно-Транспортной накладной ЕГАИС: | Акт расхождения (Подтвержден ЕГАИС) 0000000002 от - | Ð |
| Ответственный: | Администратор | · | P | | | |
| Комментарий: | | | | | | _ |

5.1.5 Установка соответствий между объектами ЕГАИС и учетными объектами

После выполнения загрузки документов из ЕГАИС, при установленной галочке «Установить соответствия объектов после загрузки», будет открыта форма установки соответствий между объектами ЕГАИС и учетными объектами, показанная на рисунке:

| \leftarrow \rightarrow | 🛛 🕁 Установка с | оответствий объектов | ЕГАИС учетны | тным объектам ИС 🖉 🗄 | | | ∂ : × | |
|----------------------------|---------------------|---------------------------|----------------------|----------------------|---------------|-------------------|------------------------------|----------------------------------|
| Установ | ить соответствия | Далее | Терейти к настройкам | Изменить ф | юрму | | | |
| 20 | Найти контрагентов | Создать контрагентов | Еще - | Грузоотправитель: | 000 "Дж.Дж. У | Уитли Дистиллер 🗗 | Грузоотправитель учетной ИБ: | ООО "Дж.Дж. Уитли Дистиллери" 💌 |
| Пометка | Документ ЕГАИС | | | Грузополучатель: | ООО "Организа | ация" 01006070× 🗗 | Грузополучатель учетной ИБ: | ООО "Наша организация" (БАР) 🛛 🔹 |
| ✓ | ТТН ЕГАИС ПНWУТ-000 | 04 от 20.07.2020 13:14:43 | | Поставщик: | 000 "Дж.Дж. У | Уитли Дистиллер 🖉 | Поставщик учетной ИБ: | ООО "Дж.Дж. Уитли Дистиллери" 💌 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| Найти но | менклатуру Создать | номенклатуру Создать се | рии Найти серию | по дате и номеру | пн | | | E |
| N | | Houseurgarung | Kanunaarna | Cranco | | Capazira A | Сарариа Е | Conve |
| IN . | Алкогольная продук | поменклатура | Количество | Сумма | 070 000 00 | Справка А | Справка В | Kingeo |
| 1 | водка дж. ДЖ. УИТ | водка дж. дж. УИПЛИ АР | 1 344 | ,000 | 376 320,00 | FA-000000044968 | 351 FB-000003264363 | 448 305 (09.07.20), 4/95 |

В данной форме мы видим список документов ЕГАИС, для которых требуется установить соответствие. При активации какого-либо документа – на форме отображаются его <u>организации</u> <u>ЕГАИС</u> и связанные с ними контрагенты и товарную часть с алкогольной продукцией документа, <u>справками A и Б</u> и соответствующие ей номенклатурные позиции и серии. Если какой-то объект документа (грузоотправитель, грузополучатель, алкогольная продукция) не имеет соответствия – весь документ будет подсвечен красным цветом.

Форма служит для того, чтобы пользователь подобрал либо создал соответствующие учетные объекты. Пользователь может подобрать контрагентов, алкогольную продукцию и серии, просто выбрав их из списка. Также пользователь может попробовать выполнить автоматический поиск контрагентов, который выполняется по следующему алгоритму:

- Запрос контрагентов по Коду ЕГАИС
- Если предыдущий запрос не нашел контрагента выполняется запрос контрагентов по связке ИНН + КПП организации ЕГАИС
- Если предыдущий запрос не нашел контрагента выполняется запрос по точному наименованию организации ЕГАИС

Поиск выполняется по нажатию на кнопку «Подобрать контрагентов» из меню «Все действия».

Также, пользователь может выполнить создание контрагентов на основании организации ЕГАИС, по нажатию на кнопку «Создать контрагентов» из меню «Все действия». При этом, будут созданы новые контрагенты учетной базы, из организаций – оснований будут перенесены основные данные (наименование, ИНН, КПП), а также заполнены дополнительные реквизиты по шаблонам заполнения, которые настраиваются по нажатию на гиперссылку «перейти к настройкам», и описания было приведено в предыдущем разделе.

| | 🔶 🔶 🏠 Настройки заполнения | | | | | | | |
|---|--|-------|----------------|----------|-----------|---------|------------------|-----------|
| | Проставлять найденные и созданные объекты в другие строки: 🗹 | | | | | | | |
| (| Объекты: | | Шаблон: | | | | | |
| | | Еще 👻 | Добавить | ↑ | Сохранить | Заполни | ть по умолчанию | Загрузить |
| | Номенклатура | | Имя реквизита | | | | Значение реквизи | га |
| | Контрагенты | | ВидНоменклатур | ы | | | Алкоголь | |
| | Партнеры | | ЕдиницаИзмерен | ния | | | шт | |
| | Серии номенклатуры | | | | | | | |
| | Поступление товаров и услуг | | | | | | | |
| | Реализация товаров и услуг | | | | | | | |
| | Возврат товаров поставщику | | | | | | | |
| | Возврат товаров от клиента | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

Также, в форме есть галочка «Проставлять найденные и созданные объекты в другие строки». Простановка этой галочки, позволяет использовать режим общего подбора в форме установки соответствия. Если мы меняем контрагента для организации в одном документе – автоматически меняется контрагент для той же организации ЕГАИС во всех других документах. Все перечисленное о простановки контрагентов также относится к алкогольной продукции и номенклатуре. После простановки (подбор, поиск, создание) все соответствий, цвет подсветки документов сменяется с красного на обычный и можно выполнить Установку соответствий, нажатием кнопки «Установить соответствие». Если не все соответствия проставлены – будет выведены сообщения о ошибках:

| Алкогольная продук | Номенклатура | Количество |
|--------------------|-------------------------|-------------------------|
| Водка ДЖ. ДЖ. УИТ | ↓ Ŀ | 1 344,000 |
| | Ошибка: | × |
| | Необходимо заполнить не | оменклатуру учетной ИБ! |

Далее, становится доступной кнопка «Далее к обработке документов учета», при нажатию на которую откроется вкладка привязки учетных документов:

| \leftarrow \rightarrow | 🕂 Установка соответстви | ий объектов ЕГАИС учетным объекта | ам ИС | | | 0 : × |
|----------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|---------|-------------------------------------|--------------------------------|----------------|
| | Установить соответствия | Назад к обработке справочников | Открыть | документы учета и закрыть обработку | <u>Перейти к</u> настройкам | Изменить форму |
| † | 🛃 🗇 Найти документы учета | Создать документы учета | | | | E |
| Пометка | Документ ЕГАИС | | | Документ учета | | |
| | ТТН ЕГАИС ПНWУТ-00004 от 20.07.202 | 0 13:14:43 | | | | |
| | | | | | | |

В данной форме мы можем попробовать подобрать учетный документ по входящему дате и номеру, нажав кнопку «Найти документы учета». Если же подбор не удался, мы можем создать их, нажав кнопку «Создать документы учета». После этого мы можем нажать кнопку «Установить соответствия» и перейти к учетным документам, нажав кнопку «Открыть документы учета и закрыть обработку». Откроется форма учетного документа «Поступление товаров и услуг», работа с которым описана далее.

5.1.6 Поступление товаров и услуг (ПТУ) и возврат от покупателя

Документ ПТУ является типовым документом, с доработками под учет алкоголя, Добавленным в документ являются реквизиты лицензий контрагента и организации, вид операции для контроля, представленными на вкладке АСФ:

| | - |
|---|---------|
| ← → ☆ Приобретение товаров и услуг НWУТ-000006 от 20.07.2020 13:21:21 | ∂ |
| Основное Соответствия документов ЕГАИС и документов учета (АСФ) Файлы | |
| Провести и закрыть 🔋 🛐 📲 - 🖻 ЭДО - 🔒 Печать - 🔋 🏝 Печать (АСФ) 🖞 Алкосфера - 🔊 Отчеты - | Еще - ? |
| Основное Товары (1) Доставка Дополнительно Обмен с УТМ ЕГАИС АСФ | |
| Лицензия организации (АСФ): РА 007627 рег.№ 783АП0009233 (31.01.20-30.01.25) | |
| Лицензия контрагента (АСФ): РА 004767 per. № 503АП0006652 (02.06.17-01.06.22) | · @ |
| Вид операции (АСФ): Поступления от организаций оптовой торговли | · D |
| | |
| | |

При проведении документа выполняются все дополнительные проверки по алкоголю на минимальные цены (согласно виду операции), принадлежность алкогольным складам, заполненности номеров ГТД в сериях, сроков действия лицензий.

На вкладке "Обмен с УТМ" представлены связанные документы по контуру ЕГАИС, а также помарочному учету. Кроме того, на вкладке присутствует статус ЕГАИС, который отображает соответствующий этому документу, статус в учете ЕГАИС.

В товарной части документа добавлены реквизиты обмена с ЕГАИС:

| інить 🔹 Цены і | и скидки 👻 Номера ГТД 👻 Пог | иск (Ctrl+F) × Еще т |
|----------------|-----------------------------|----------------------|
| Ид.стр. (АСФ) | Ид. стр. ЕГАИС | Кол. ЕГАИС |
| 2 | 2 | 1 344,000 |
| | | |

- Ид.стр. (АСФ) уникальный идентификатор строки, используемый в помарочном учете и подсистеме ТСД. Не рекомендуется к редактированию, так как служит для синхронизации документов.
- Ид.стр. ЕГАИС уникальный идентификатор строки, загруженный из ЕГАИС по входящей ТТН. Служит для соотнесения строк между ПТУ и ТТН.
- Кол. ЕГАИС количество товара, пришедшего из ЕГАИС, еще до сверки и корректировки документа по результатам сверки.

Документ "Возврат от покупателя" по алкогольному функционалу идентичен ПТУ, однако содержит дополнительную колонку "Серия исходная" в таблице товаров, заполняемую по умолчанию по цепочке справок Б вместе с документом продажи¹.

5.1.7 Акт о расхождениях после поступления

По результатам закрытия заданий на сверку, при возникновении расхождения, при введенном документе "Поступление товаров и услуг", помимо акта к ТТН ЕГАИС, будет создан акт о расхождениях после поступления:

• В документе будет заполнено учетное и фактическое количество, расхождение, а также способ обработки расхождения (уменьшение поступления на непоставленный товар).

| ← → ☆ A | Акт о расхождени | ях после пост | упления Н\ | WУT-000 | 002 от 08.09.2020 13 | 3:33:47 | | | | ê : |
|-------------------|-----------------------|---------------|--------------|-----------|----------------------------|-----------------------------|-----------|------------|--------------|-------|
| Основное Файль | al | | | | | | | | | |
| Провести и закра | ыть 📑 📑 | • 🖶 эдо • | 8 A | ечать 🔹 🔟 | Отчеты - | | | | | Еще - |
| татус: Отработано | | • | | | | | | | | |
| Основное Товар | оы (34) Дополнительно | | | | | | | | | |
| Заполнить 🗸 | • • • | Указать серии | Только расхо | ждения | Как отработать расхождения | | | | | Еще - |
| Ед. Βι | ид цены поставщика | Цена | | Колич | ество | Как отработать расхождение | Комм | ентарий | | Сумг |
| ИЗМ. | | | По документу | Факт | Расхождения | | менеджера | поставщика | По документу | Факт |
| шт | | 842,35 | 120,000 | 120,00 | 00 | <не требуется> | | | 101 082,00 | 101 (|
| шт | | 842,35 | 120,000 | 120,00 | 00 | <не требуется> | _ | | 101 082,00 | 101 (|
| шт | | 884,00 | 120,000 | 114,00 | -6,000 | Оформить | | | 106 080,00 | 100 |
| шт | | 320,00 | 240,000 | 240,00 | 00 | <не требуется> | | | 76 800,00 | 76 (|
| шт | | 842,35 | 120,000 | 120,00 | 00 | <не требуется> | | | 101 082,00 | 101 (|
| шт | | 842,35 | 120,000 | 120,00 | 00 | <не требуется> | | | 101 082,00 | 101 (|
| шт | | 842,35 | 120,000 | 120,00 | 00 | <не требуется> | | | 101 082,00 | 101 (|
| шт | | 842,35 | 240,000 | 240,00 | 00 | <не требуется> | | | 202 164,00 | 202 |
| • | | | | | | | | | | • • |
| Комментарии мене, | джера по расхождениям | в строке: | | | Комментарии п | оставщика по расхождениям в | строке: | | | |

• На основной вкладке будет отображен способ корректировки ПТУ (изменить поступление), статус документа будет установлен "Обработано":

¹ Документ продажи может быть подобран в том случае, если наш покупатель не продавал этот товар 3-ему лицу

| 🗲 🔿 ☆ Акт о расхождениях после поступления НWУТ-000002 от 08.09.2020 13:33:47 |
|---|
| Основное Файлы |
| Провести и закрыть 📓 🛐 🗣 - 🔄 ЭДО - 📋 🖨 Печать - 🛍 Отчеты - |
| Статус: Отработано 🝷 |
| Основное Товары (34) Дополнительно |
| Основание: Приобретение товаров и услуг НWУТ-000001 от 03.06.2020 16:58:04 <Изменить> |
| Номер: НWУТ-000002 от: 08.09.2020 13:33:47 📋 Организация: Наша организация 🗗 |
| Поставщик: ТД Наш лучший поставщик ООО 🗗 Договор: Основной 🗗 |
| Контрагент: Наш лучший поставщик |
| Оформление расхождений в 1 строке акта |
| 💿 Изменить поступление |
| Оформить корректировку поступления |
| Оформить документы |
| Комментарий: |
| |
| |
| Произвольный текст |

и будет сделана корректировка поступления:

| Основное Товары (34) Доставка Дополнител | ьно Обмен с УТМ Е | ГАИС АСФ | | | | | |
|--|-------------------|---------------------|------------|---------------------------|-------------------------|----------|---------|
| Добавить 🛧 💺 🐚 💼 < | 🖳 💽 M | казать серии Заполн | ить • Цен | ы и скидки 🖌 🛛 Номера ГТ, | Ц - Поиск (Ctrl+F | :) | × Еще • |
| N Номенклатура поставщика | Номенклатура | № Серия | Количество | Кол. ЕГАИС | Ед. изм. | Вид цены | Цена |
| 10 | Виски шотландс | 48 (02.10.19) | 120,000 | 120,000 | шт | | 8 |
| 11 | Водка Ливерпул | Nº 48 (12.02.20) | 30,000 | 30,000 | шт | | 6 |
| 12 | Дж.Дж. Уитли Эл | 48 (21.10.19) | 30,000 | 30,000 | шт | | 5 |
| 13 | Джин Уитли Нейл | 48 (08.11.19) | 120,000 | 120,000 | шт | | 8. |
| 14 | Джин Уитли Нейл | Nº 48 (23.01.20) | 120,000 | 120,000 | шт | | 8 |
| 15 | Джин Уитли Нейл | Ne 48 (30.10.19) | 120,000 | 120,000 | шт | | 8. |
| 16 | Джин Уитли Нейл | Nº 48 (10.02.20) | 114,000 | 120,000 | шт | | 8 |
| 17 | Джин Уитли Нейл | Nº 48 (06.02.20) | 240,000 | Фактически приняти | ие товары, отражаемые в | учете | 3. |
| 18 | Джин Уитли Нейл | 11.11.19) | 120,000 | 120,000 | шт | | 8. |
| 19 | Джин Уитли Нейл | 48 (23.10.19) | 120,000 | 120,000 | шт | | 8. |
| 20 | Джин Уитли Нейл | 48 (29.02.20) | 120,000 | 120,000 | шт | | 8. |

5.2 Реализация товаров

Документооборот по отгрузке товара клиенту начинается с документа «Заказ клиента». Этот документ является распоряжением (основанием) для следующих этапов отгрузки: сбор заказа на складе (сканирование); отражение факта продажи документом реализации; оформление документов «Транспортная накладная», «Счет-фактура», «Доверенность»; передача данных в ЕГАИС; доставка.

Формирование всех описанных этапов возможно, как вручную, так и автоматически из документа «Заказ на перевозку». Вначале мы рассмотрим поэтапно ручной ввод документов, для понимая процесса. А затем перейдем к работе из документа «Задание на перевозку» (см.подробнее **Ошибка! Источник ссылки не найден.**).

5.2.1 Документ «Заказ клиента»

Документ создается как в ручном режиме, так и в режиме автоматической загрузки из систем электронного документооборота, либо загрузкой из внешних файлов, стратегия создания зависит от бизнес-процессов компании.

| 🗲 🔿 📩 Заказ клиента НWУТ-000001 от 08.09.2020 15:01:51 | |
|--|---|
| Основное Марки и упаковки учетных документов (АСФ) Товары исходные (до обработки подбора сканирования) (АСФ) Файлы | |
| Провести и закрыть 📳 💽 🖳 - 🔄 ЭДО - 🗎 Печать - 📋 🐔 Печать (АСФ) Å Алкосфера - 🕅 Отчеты - |] |
| Статус: К отгрузке • Приоритет: Средний • <u>Закрыть заказ</u> <u>В процессе отгрузки</u> | |
| Основное Товары (1) Доставка Дополнительно Обмен с УТМ ЕГАИС АСФ | |
| Номер: НWУТ-000001 от: 08.09.2020 15:01:51 📾 Операция: Реализация 🔹 | |
| Клиент: Основной покупатель 🔹 🗗 Организация: Наша организация 🔹 🗗 | |
| Контрагент: Основной покупатель 🖌 🗗 Склад: Основной склад 🗗 | |
| Соглашение: договор № 7/02-Х от 22.07.2020 цэ | |
| 1СПАРК Риски: <u>Подключить</u> тестовый период или | |
| Оплата: Коллате 08.09.2020 (100%) Оплачено по заказу: 0.00 RUB 0% Зачет оплаты | |
| Комментарий: | |
| | |
| | |
| | |

В документе указывается клиент, для которого оформляется документ продажи. После выбора клиента автоматически заполняется информация о соглашении, которое было заключено с клиентом и в документе автоматически заполняются условия продаж.

Алгоритм автоматического заполнения реквизита «Соглашение», следующий:

• Если для клиента действует единственное индивидуальное соглашение, то подставляется оно.

• Если таких индивидуальных соглашений несколько, то пользователь должен сам выбрать то индивидуальное соглашение, по которому оформляется документ реализации.

После выбора соглашения в документе заполняется «Вид операции» («Реализация клиенту» или «Передача на комиссию», в зависимости от того вида операции, который установлен в соглашении); Организация; виды цен, если они были указаны в соглашении; валюта документа устанавливается равной той валюте, которая указана в соглашении, изменить её можно при помощи гиперссылки "Валюты"; склад и др.

Заполнение табличной части «Товары»

Новая номенклатурная позиция добавляется в табличную часть путем выбора из справочника Номенклатура. Если учет товаров ведется в разрезе характеристик, то дополнительно вводится информация о характеристике номенклатуры. Для каждой номенклатурной позиции указывается количество. Если товар отгружается в упаковках, то в соответствующем поле необходимо указать упаковку товара. Товар может добавляться путем построчного ввода (кнопка «Добавить») или с помощью диалогового окна подбора (команда «Заполнить» - «Подобрать товары»). При подборе товаров в списке можно оставить только те товары, по которым есть остаток на указанном в документе складе и зарегистрированы цены в соответствии с теми ценами, которые определены в соглашении, указанном в документе:

| ← → ☆ Заказ клиента НWУТ-000001 от 08.09.2020 15:01:51 | | | | | | | | | |
|--|--------------|---------------|--------------|----------|---|------|--------|--|--|
| Основное Марки и упаковки учетных документов (АСФ) Товары исходные (до обработки подбора сканирования) (АСФ) Файлы | | | | | | | | | |
| Провести и закрыть 📳 🐚 - 🔄 ЭДО - 🔒 Печать - 📋 🏷 Печать (АСФ) 🕴 Алкосфера - 🔟 Отчеты - | | | | | | | | | |
| Статус: К отгрузке • Приоритет: Средний • Закрыть заказ В процессе отгруз | ки | | | | | | | | |
| Основное Товары (1) Доставка Дополнительно Обмен с УТМ ЕГАИС АСФ | | | | | | | | | |
| Добавить 🛧 💺 🗈 🕷 🥙 🕅 Заполнить - Цены и скидки - | | | Поиск (Ctrl+ | F) | | × | Еще - | | |
| Номенклатура | Серия | Содержание | Количество | Ед. изм. | Ви | Цена | | | |
| 1 Виски зерновой Бурбон "Острые Козырьки" 40% 0,7 л | 48(09.04.20) | <для работ, о | 2,000 | шт | <n< td=""><td></td><td>500,00</td></n<> | | 500,00 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

На вкладке "АСФ" доступны для ввода лицензии (организации и контрагента), а также «Вид операции».

| Основное Товары (1) Дост | тавка Дополнительно Обмен с УТМ ЕГАИС АСФ | | | | | |
|--|--|---|--|--|--|--|
| Лицензия организации (АСФ): | PA 007627 per.№ 783AП0009233 (31.01.20-30.01.25) | - | | | | |
| Лицензия контрагента (АСФ): РА 004767 рег.№ 503АП0006652 (02.06.17-01.06.22) | | | | | | |
| Вид операции (АСФ): | Заказ клиента | - | | | | |

При проведении заказа, в зависимости от настроек вида операции, будет выполнен контроль <u>минимальных цен</u>, а также сроков действия лицензий:

| Цена | % авт. | Сумма авт. | % руч. | | Основное | Товары (1) | Доставка | Дополнительно | Обмен с УТМ ЕГАИС | ACΦ | |
|--|--------|------------|--------|------------|--|------------|--|---|---------------------------------|-----|--|
| 100,00 | | | | | Лицензия организации (АСФ): РА 007627 рег.№ 783АП0009233 (31.01.20-30.01.25) | | | | | | |
| Ошибка: Х | | | | Лицензия к | онтрагента (АС | Φ): PA 00 | 4767 per.№ 503AΠ | 0006652 (02.06.17-01.06.2 | 2) | | |
| Документ Заказ клиента НWУТ-000001 от 08.09.2020 15:01:51. В строке №1, товар("Виски зерновой Бурбон "Острые Козырьки" 40% 0,7 л"/емкость:0,700/крепость:вид АП, с ценой, не привязанной к крепости/вид АП:Виски), цена(товара:100,00/минимум:365,40/минимум за 0,5л.:261,00) | | | | вид операц | ии (АСФ): | за С л | шибка: окумент Заказ клие ицензия уже не де ицензия действует | ента НWУТ-000001 от 08. йствует. Дата документа по 01.06.2020 | 09.2020 15:01:51 08.09.2020. | | |

После проведения заказа клиента, возможно перевести статус документа в "К отгрузке" и ввести на основании реализацию:



Также, на вкладке "Обмен с УТМ" указан статус ЕГАИС документа, типы марок, содержащихся в документе (на основании серий документа), а также возможность уже на этапе оформления заказа ввести документ "<u>Движение марок</u>" и начать выполнять сканирование марок и упаковок на отгрузку:

| Основное Товари | (1) Доставка Дополнительно О | D6meh c YTM EFA/IC ACΦ | |
|-------------------|------------------------------|---|----|
| Статус ЕГАИС: | ТТН не сформирована | • | LD |
| Движение марок: | Движение марок HWYT-000001 | от 08.09.2020 15:01:51 (Марки не определены/Не проведено) | |
| Перекомпоновка уг | аковок: <u><></u> | | |
| Перекомпоновка ма | рок: <u><></u> | | |
| Типы марок: | Новая марка (DataMatrix150) | | |
| | | — | |

5.2.2 Документ «Реализация товаров и услуг»

Форма документа представлена на рисунке:

Документ создается как в ручном режиме, так и в режиме автоматической загрузки из систем электронного документооборота, либо загрузкой из внешних файлов, либо на основании заказа клиента (распоряжения); стратегия создания зависит от бизнес-процессов компании.

| 🗲 🔿 ☆ Реализация товаров и услуг НWУТ-000004 от 08.09.2020 15:44:07 | |
|--|------|
| Основное Марки и упаковки учетных документов (АСФ) Расширенная информация для печати (АСФ) Соответствия документов ЕГАИС и документов учета (АСФ) Ец | це 🔻 |
| Провести и закрыть 📳 🛐 📲 - 🔁 ЭДО - 🔒 Печать - 📋 р Печать (АСФ) 🖞 Алкосфера - | |
| Основное Товары (1) Дополнительно Обмен с УТМ ЕГАИС АСФ | |
| ✓ Реализация по заказу <u>Заказ клиента HWVT-000001 от 08.09.2020 15:01:51</u> <u>Закрыть заказ</u> | |
| Номер: НWVуТ-000004 от: 08.09.2020 15:44:07 🖆 Операция: Реализация | |
| Клиент: Основной покупатель 🔹 🗗 Организация: Наша организация 🔹 🖓 | |
| Контрагент: Основной покупатель 🔹 🗗 Склад: Основной склад 🗗 | |
| Соглашение: договор № 7/02-Х от 22.07.2020 t ^д | |
| Валюты: <u>Документ и расчеты: 1 000.00 RUB</u> | |
| Оплата: К оплате 08.09.2020 (100%) Оплачено по заказу: 0.00 RUB 0% Зачет оплаты | |
| Комментарий: | |
| | |
| | |
| | |

В документе указывается клиент, для которого оформляется документ продажи. После выбора клиента автоматически заполняется информация о соглашении, которое было заключено с клиентом и в документе автоматически заполняются условия продаж.

Алгоритм автоматического заполнения реквизита «Соглашение», следующий:

- Если для клиента действует единственное индивидуальное соглашение, то подставляется оно.
- Если таких индивидуальных соглашений несколько, то пользователь должен сам выбрать то индивидуальное соглашение, по которому оформляется документ реализации.

После выбора соглашения в документе заполняется «Вид операции» («Реализация клиенту» или «Передача на комиссию», в зависимости от того вида операции, который установлен в соглашении); Организация; виды цен, если они были указаны в соглашении; валюта документа устанавливается равной той валюте, которая указана в соглашении, изменить её можно при помощи гиперссылки "Валюты"; склад и др.

Заполнение табличной части «Товары»

Новая номенклатурная позиция добавляется в табличную часть путем выбора из справочника Номенклатура. Если учет товаров ведется в разрезе характеристик, то дополнительно вводится информация о характеристике номенклатуры. Для каждой номенклатурной позиции указывается количество. Если товар отгружается в упаковках, то в соответствующем поле необходимо указать упаковку товара.

Товар может добавляться путем построчного ввода (кнопка "Добавить") или с помощью диалогового окна подбора (команда «Заполнить» - «Подобрать товары»). При подборе товаров в списке можно оставить только те товары, по которым есть остаток на указанном в документе складе
и зарегистрированы цены в соответствии с теми ценами, которые определены в соглашении, указанном в документе.

Если реализация товаров оформляется по ранее оформленному заказу клиента, то подбор товаров в табличную часть документа производится из заказа клиента (команда «Заполнить» - «Подобрать товары из заказа»).

| 🗲 🔿 ☆ Реализация товаров и услуг НШУТ-000004 от 08.09.2020 15:44:07 * | | | | | | | | | | | |
|--|--------|-------------|------------|--------|-------|---|--|--|--|--|--|
| сновное Марки и упаковки учетных документов (АСФ) Расширенная информация для печати (АСФ) Соответствия документов ЕГАИС и документов учета (АСФ) Еще 🝷 | | | | | | | | | | | |
| Провести и закрыть 📳 🐚 - 🔄 ЭДО - 🔒 Печать - 📋 🎇 Печать (АСФ) 🖡 Алкосфера - 🔊 Отчеты - | | | | | | | | | | | |
| Основное Товары (1) Дополнительно Обмен с УТМ ЕГАИС АСФ | | | | | | | | | | | |
| Добавить 🛧 🗣 🗈 🛋 < 👼 🔯 Указать серии Заполнить - Цены и скидки - | Пои | ск (Ctrl+F) | | × | Еще | | | | | | |
| N Номенклатура 🛛 🖉 Подобрать товары | Цена | % авт. | Сумма авт. | % руч. | Сумма | p | | | | | |
| 1 Виски зерновой Бурбон "Острые Козырьки" 40% 0,7 л 👔 🖆 Подобрать товары из заказов | 500,00 | | | | | | | | | | |
| 10 Заполнить серии по FEFO | | | | | | | | | | | |
| 🔤 Загрузить из внешнего файла | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

На вкладке "АСФ" доступны для ввода лицензии (организации и контрагента), подразделение организации, а также «Вид операции». Также доступен номер приемки товара (для печатных форм сетевых магазинов), а также флаг того, что комплект распечатан.

| Основное Товары (1) Д | ополнительно Обмен с УТМ ЕГАИС АСФ | |
|----------------------------|---|-----|
| Лицензия организации (АСФ |): PA 007627 per.№ 783AП0009233 (31.01.20-30.01.25) | |
| Лицензия контрагента (АСФ) | : Б 3433467 (01.09.19-30.09.20) | - C |
| Подразделение организации | : Основное подразделение | - P |
| Вид операции (АСФ): | Реализация оптовику | - P |
| Номер приемки товара: | 50099 | |
| Комплект распечатан (АСФ) | | |

При проведении заказа, в зависимости от настроек вида операции, будет выполнен контроль минимальных цен, а также сроков действия лицензий:

| Це | на | % авт. | Сумма авт. | % руч. | Сумма р | | |
|-----|---|--------|-----------------------|--|-------------------------------|---|-------------------------------|
| | 100,00 | | | | | | |
| - (| Ошибка: | | | | × | Лицензия контрагента (АСФ): | 5 3433467 (01.09.19-30.09.20) |
| | Документ Реализация товаров и услуг НWУТ-000004 от 08.09.2020 15:44:07. В | | | | 004 ot 08.09.2020 15:44:07. B | Подразделение организации: | Ос Ошибка: Х |
| | строке №1, товар("Виски зерновой Бурбон "Острые Козырьки" 40% 0,7 л"/емкость:0,700/крепость:вид АП, с ценой, не привязанной к крепости/вид | | | ые Козырьки" 40% 0,7 мвязанной к крепости/вид | Вид операции (АСФ): | Ре Документ Реализация товаров и услуг НWУТ-000004 от 08.09.2020 15:44:07. Дицензия уже не действует. Дата документа | |
| | АП:Виски), цена(товара:100,00/минимум:365,40/минимум за 0,5л.:261,00) | | Номер приемки товара: | 50 08.09.2020. Лицензия действует по 30.01.2020 | | | |

При нажатии на кнопку "Печать (АСФ)" откроется форма <u>выбора печатных форм</u>. Будет подобран (при наличии) комплект печатных форм под данного клиента, либо общий комплект. Также можно выбрать любой комплект вручную.

| 0 I × | ⊅) | кта документов (АСФ | 🗲 🔶 ☆ Печать комплек |
|--|---|--|---|
| Основной покупатель (комплект) 🛛 🛛 🖓 Не закрывать при печати: 🗌 Формировать журнал: 🗌 | кт печатных форм: | НWУТ-000004 с × Компле | Объект: Реализация товаров и услуг Н |
| | | Печатать порциями: 🗌 | На принтер: 🗌 Выбирать принтер: 🗌 П |
| Поиск (Ctri+F) × Еще - | | Печать текущей строки | 🕈 💺 🦪 🗇 Печать |
| Дополнительные параметры Принтер Режим двухсторонней пе Документ источник | Разбор по копиям | Количество экземпляров | Пометка Печатная форма |
| <u>Не заданы</u> Godex G300 Реализация товаров и у | | . 2 | Акт об оказании услуг (Реа |
| <u>Не заданы</u> Godex G300 Реализация товаров и у | ✓ | . 1 | Накладная (M-15) (Реализа |
| <u>Не заданы</u> Godex G300 Реализация товаров и у | | . 1 | Расходная накладная (Реа |
| U | ✓ | 1 | Справки Б и сопроводител |
| Поиск (Ctrl+F) × E Дополнительные параметры Принтер Режим двухсторонней пе Документ источник На заданы Godex G300 Реализация товаров и Не заданы Godex G300 Реализация товаров и Не заданы Godex G300 Реализация товаров и На заданы Godex G300 Реализация товаров и Не заданы Godex G300 Реализация товаров и | Разбор по копиял Г Г Г Г Г | Печатать порциями: Печата текущей строки Количество экземпляров 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | На принтер: Выбирать принтер: П Ф Ф Ø Ø Ø Вечаты Пометка Печатная форма Акт об оказании услуг (Реа Расходная накладная (Реа Соланая накладная (Реа |

| 🔶 → Печать комплекта | | |
|--|--|---|
| Внимание! Комплект документов не полон, так как содержит ошибки! | | |
| Копий комплекта: 1 · Показать / Скрыть настройку комплекта | 😥 📔 Еще - Выбирать принтер: 🗌 Задержка отправки, мог | ек: 0 Еще - |
| 🔒 Печатная форма Копий | Справка к товарно-транск | портной накладной н |
| 🗹 Акт об оказании услуг | алкогольную и с | пиртосодержащую г |
| Накладная (М-15) | | Nº HWYT-000004 |
| Расходная накладная | <u>Раздел "Б"</u> | |
| Справки Б и сопроводительные документы(АСФ) | Общество с ограниченной ответственностью "Наша организация" | ООО "ДЖИН ТОНИК" |
| | 12. Местонахождение: 191025. Саки-Петербург г. Невский пр-кт. дом 102, литер С. помещение 2 3. Номер лицензии, срок действия лицензии, орган ее выдавший: с 31.01. 30.01.2025, выдана: Федеральвая служта по регулированию алкогольног 4. Код страны: СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО 826 5. ИННИКПП или УНП, или РНН/(БИКИИН): или 129000010 ИГП 21 Колдон. | 2. Местонахождение 191025, Санкт-Петері 2020, по 3. Номер лицензии, с 30.09.2020 4. Код страны: СОЕ <u>Г</u> 5.ИНН/КЛП или УНП, ини 3704.724.75///7 |
| | 6. Наименование продукции: Виски зерновой Бурбон "Острые Козырьки"/Peaky Blinder Bourbon алк 40% об. емк 0.7 л. | White 104 14174757 NT 6. Наименование п Виски зерновой Бу алк 40% об. емк 0.7 |

После выполнения печати комплекта, в документе устанавливается галочка "Комплект распечатан", которая позволяет отслеживать распечатанность документа в списке:

| Документы р | еализации | | | | | €? : × |
|----------------|-----------------|------------------|----------------|-----------------|----------------|---------------------------|
| | • × Статус: Все | - x | | | | |
| | 🍋 Печать (АСФ) | Å Алкосфера 🗸 | 🖶 ЭДО 🗸 🔒 Печ | нать 🗸 🔟 🗸 | Поиск (Ctrl+F) | х Q - Еще - ? |
| Клиент | Контрагент | Организация | Склад | Способ доставки | Состояние ЭДО | Комплект распечатан (АСФ) |
| ГОРКИ ГОЛЬФ К | ГОРКИ ГОЛЬФ К | Наша организация | Основной склад | Самовывоз | | Да |
| Основной покуп | Основной покуп | Наша организация | Основной склад | Самовывоз | | Да |
| джин тоник о | Основной покуп | Наша организация | Основной склад | Самовывоз | | Да |
| джин тоник о | Основной покуп | Наша организация | Основной склад | Самовывоз | | Нет |
| ГОРКИ ГОЛЬФ К | ГОРКИ ГОЛЬФ К | Наша организация | Основной склад | Самовывоз | | Да |
| Основной покуп | Основной покуп | Наша организация | Основной склад | Самовывоз | | Да |
| ЦентроБалт ОО | ЦЕНТРОБАЛТ О | Наша организация | Основной склад | Самовывоз | | Нет |
| Основной покуп | Основной покуп | Наша организация | Основной склад | Самовывоз | | Да |

Также, при повторном вызове комплекта печати, у печатных форм не будут установлены пометки печати. Для печати некоторых форм необходимо выполнить оформление TTH (не путать с TTH ЕГАИС), в которой заполняется дополнительная информация по печати, а также счет-фактуру:

Оформить счет-фактуру Оформить ТТН

Оформление транспортной накладной

Транспортная накладная заполняется подписями ответственных лиц, массой груза и доверенностями на вкладке "Товарный раздел":

| | | vvy1-00 | 0004 от 08.09.2020 15:44:07 | |
|---|--------------------------------------|-----------------------|--|----------|
| Основное Файль | | | | |
| Провести и закры | ть 📳 📑 🔺 Алкосфера | - | Печать - | |
| Основное Товари | ый раздел Транспортный раздел | | | |
| Выводить в товарно | м разделе: 🔿 номера накладных 🧑 | • товарный | й состав | |
| Документы-основан | ия: | | | |
| Добавить | | | | |
| Реализация товар | ов и услуг HWVT-000004 от 08 09 202 | 0 15:44:07 | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| Подписи: | | | Macca rovaa: | |
| Подлиси: Руководитель: | генеральный директор | - LD | Масса груза: Масса (бруто): 2,440 🖽 кг | |
| Подписи: Руководитель: Главный бухгалтер: | (генеральный директор Иванов И.И. | G) ▼ (G) ▼ | Масса груза: Масса (брутто): 2,440 Ш кг Масса (нетто): 1,400 Ш кг | |
| Подписи: Руководитель: Главный бухгалтер: Отпустил: | Генеральный директор Иванов И.И. | · P | Масса груза: Масса (бруто): 2,440 Ш кг Масса (нетто): 1,400 Ш кг Ловеренность: | |
| Подписи: Руководитель: Главный бухгалтер: Отпустил: Гоха оптустил | Генеральный директор Иванов И.И. | ب ب ب ب ب | Масса груза: Масса (бруто):2,440 Ш кг Масса (нетто):1,400 Ш кг Ловеренность: Номер доверенности: от: | m |
| Подписи: Руководитель: Главный бухгалтер: Отпустил: Груз отпустил (должность): | Генеральный директор Иванов И.И. | · 0 | Масса груза: Масса (брутто): 2,440 ш кг Масса (нетто): 1,400 ш кг Доверенность: Номер доверенности: от: Кем выдана: | |

На вкладке "Транспортный раздел" заполняются данные о перевозчике, заказчике, сроках доставки, водителе и транспортном средстве:

| Основное То | зарный раздел Транспортный раздел | | |
|---|---|---|--|
| Основное: | | Транспортное средство | د <u></u> |
| Срок доставки: | 08.09.2020 | Транспортное средство: | О0000С00 Тойота Лэнд Крузер 🔹 🖉 |
| Перевозчик: | Наш лучший перевозчик 🗾 🗸 🗗 | Гос. номер: | 00000C00 |
| Счет перевозчика: | ("MEPCEДЕС-БЕНЦ БАНК РУС" ООО (RUE - В | Марка: | Тойота Лэнд Крузер |
| Адрес погрузки | 194362, Санкт-Петербург г, внутригородска: 💌 | Прицеп: | |
| Адрес доставки | : Ленинградская обл, Ломоносовский р-н, Гој 💌 | Гос. номер прицепа: | |
| Заказчик (плательщик): | Основной покупатель (рабочий) 🔹 📖 🕫 | Вид перевозки: | |
| Счет заказчика: | АО "РАЙФФАЙЗЕНБАНК" (RUB) 🔹 🖉 | Тип: | |
| | | Вместимость: | 0,000 🗊 куб. м |
| | | Грузоподъемность: | 0,000 III T |
| Водитель: | | Лицензионная карточка | د |
| Водитель: | Иванов И.И. 👻 🖉 | Серия: | номер: |
| ФИО: | Иванов И.И. | Вид: | Стандартная - |
| Серия удостоверения: | 128500 номер: 000000 | Рег. номер: | |
| (плательщик): Счет заказчика: Водитель: Водитель: ФИО: Серия удостоверения: | АО "РАЙФФАЙЗЕНБАНК" (RUB) (* @ Иванов И.И. Иванов И.И. (128500 номер: 000000 | Тип: Вместимость: Грузоподъемность: Лицензионная карточка Серия: Вид: Рег. номер: | О,000 В куб. м О,000 В т т |

Оформление счета-фактуры

После проведения документа, после нажатия на гиперссылку «Оформить счет-фактуру», выполняется ввод счет-фактуры. \leftarrow \rightarrow Счет-фактура выданный (создание) Основное Файлы Провести и закрыть 📳 🛐 🍢 📒 🖶 ЭДО - 🔒 Печать - 🛍 Отчеты -Документы-основания: Реализация товаров и услуг HWУT-000004 от 08.09.2020 15:44:07 <Подбор> Счет-фактура №: НWУТ-000004 от: 08.09.2020 23:14:45 🗎 Номер на печать: • @ Основной покупатель (рабочий) ... P Контрагент: Организация: Наша организация ? KNN: 784101001 ... ? 7841477475 • C UHH: Руководитель: генеральный директор • C УИП: Валюта: RUB Главный бухгалтер: Иванов И.И. • 0 Идентификатор Подразделение: госконтракта • @ Ответственный: Администратор Выставлен: 08.09.2020 🛗 🗌 В электронном виде Код вида операции: 01 ... - Реализация товаров, работ, услуг и операции, приравненные к ней Платежно-расчетные документы: <u><отсутствуют></u> Комментарий:

В появившейся диалоговой форме можно указать номера и даты платежно-расчетных документов, если была произведена предоплата. После формирования документ нужно записать и провести, для этого нажмите на кнопку "Провести" и закрыть. После регистрации в документе отобразится гиперссылка на созданный счет-фактуру. Информация в счете-фактуре автоматически изменяется при изменении документа. Внесение изменений, которые не отражены в документе (например, изменение списка платежных документов) возможно только при отключенном флаге "Выставлен".

Также, на вкладке "Обмен с УТМ" указан статус ЕГАИС документа, типы марок, содержащихся в документе (на основании серий документа), а также возможность ввести документ "<u>Движение</u> <u>марок</u>" и начать выполнять сканирование марок и упаковок на отгрузку:

| Основное Товары (1) | Дополнительно Обмен с УТМ ЕГАИС АСФ | | | | | |
|--------------------------|--|--|--|--|--|--|
| TTH < | | | | | | |
| Дата фиксации в ЕГАИС: | 🖻 Номер фиксации в ЕГАИС: | | | | | |
| Статус ЕГАИС: | ТТН не сформирована 🔹 🖉 | | | | | |
| Движение марок: | Движение марок НWУТ-000001 от 08.09.2020 15.01.51 (Марки не определены/Не проведено) | | | | | |
| Перекомпоновка упаковок: | | | | | | |
| Перекомпоновка марок: | <u></u> | | | | | |
| Типы марок: | Новая марка (DataMatrix150) | | | | | |
| | | | | | | |

5.2.3 Оформление ТТН ЕГАИС

Из документа реализации товаров и услуг, со страницы «Обмен с УТМ ЕГАИС», выполняется создание документа ТТН (исходящий). Для начала формирования документа ЕГАИС нужно нажать на ссылку «ТТН ЕГАИС»:

| 🗲 🔿 ☆ Реализация товаров и услуг НWУТ-000004 от 08.09.2020 15:44:07 | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Основное Марки и упаковки учетных документов (АСФ) Расширенная информация для печати (АСФ) Соответств | | | | | | | | |
| Провести и закрыть 📳 💽 🔩 - 📇 ЭДО - 🗎 Печать - 📋 🎇 Печать (АСФ) 👍 Алкосф | | | | | | | | |
| Основное Товары (1) Дополнительно Обмен с УТМ ЕГАИС АСФ | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| Дата фиксации в ЕГАИС: 🗎 Номер фиксации в ЕГАИС: | | | | | | | | |
| Статус ЕГАИС: ТТН изменена | | | | | | | | |
| Движение марок: <u>Движение марок HWVYT-000001 от 08.09.2020 15:44:07 (Марки в резерве реализации/Проведе</u> | | | | | | | | |
| Перекомпоновка упаковок: <> | | | | | | | | |
| Перекомпоновка марок:> | | | | | | | | |
| Типы марок: Новая марка (DataMatrix150) | | | | | | | | |

Формирование документа ТТН выполняется с помощью обработки сопоставления (идентично формированию документа поступления товаров и услуг из ТТН(Входящая), только в «обратном» направлении из учетного контура в контур ЕГАИС).

После открытия формы и заполнения соответствий (если таковые не подобрались автоматически) нужно нажать кнопку «Установить соответствия», затем «Далее к обработке учетных документов»:

| 🗲 → ☆ Установка соответствий учетных объектов ИС объектам ЕГАИС | | | | | | | | | | ∂ I × | | |
|---|-------------------------|----------------------------|--------------|-----------|----------------|-------------|-----------------------|-------|-------------------|-----------------|--------------------------|-----------|
| Уста | новить соответствия | Далее к обработ | ке учетных д | окументов | <u>Перейти</u> | к настройка | Измен | ить ф | орму | | | |
| ø | Найти организации ЕГ | АИС | Еще • | Грузоотпр | авитель ИБ: | Наша орга | низация | Ľ | Грузоотправитель: | ООО "Организац | ия" 0100 | 6070x - С |
| Пометка | Документ учета | | | Грузополу | /чатель ИБ: | Основной | покупатель | Ŀ | Грузополучатель: | АО "Покупатель" | 0200009 | 8841: • 🗗 |
| | Реализация товаров и ус | луг HWУT-000004 от 08.09.2 | 2020 15: | Поставщи | ік ИБ: | Наша орга | низация | P | Поставщик: | ООО "Организац | ганизация" 01006070x 🝷 🗗 | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| Найти алко | огольную продукцию | Найти справки по дате и н | номеру TTH | Найти | справки по , | дате и номе | ру ∏Н с учетом остаті | (0B | Найти справки по | реквизитам | | Еще - |
| Ν | Номенклатура | Алкогольная продукц | Серия | | Справка А | | Справка Б | C | Остаток | Количество | | Сумма |
| 1 | 1 Виски зерновой Б | Виски зерновой Бур | 48(09.04.20) |) | FA-0000000 | 44533510 | FB-000003151269363 | | 2,000 | | 2,000 | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | _ | |
| | | | | | | | | | | | | |

Затем «Создать документы ЕГАИС»:

| 🗲 🔿 ☆ Установка соответствий учетных объектов ИС объектам ЕГАИС | | | | | | | | | | | |
|---|---|---------------------|---------------------------|----------------|------|----|--|--|--|--|--|
| Установ | ить соответствия Назад к обработке спр | авочников Открыть | о документы ЕГАИС и закры | Изменить форму | | | | | | | |
| 🛧 🔸 🐼 🗇 Создать документы ЕГАИС Перезаполнить документы ЕГАИС Выгрузить документы ЕГАИС | | | | | | | | | | | |
| Пометка | Документ учета | | Сумма документа учета | Документ ЕГАИС | Сумг | ма | | | | | |
| | Реализация товаров и услуг НWУТ-000004 от 0 | 08.09.2020 15:44:07 | 1 000,00 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

По результатам выполнения будет открыта форма исходящей Товарно-транспортной ЕГАИС в статусе «Готов к выгрузке», которую можно отредактировать, провести и выгрузить в ЕГАИС:

| ← → ☆ TT | Н ЕГАИС НWУТ-000016 от 03.08.2020 | 16:1: | 2:21 | | | | | I |
|---------------------------|--|---------|-----------------|-----------------|---------|----------------|--------------------|-------------|
| Провести и закрыт | записать Провести 🛔 Алкосфера - | Пе | ерейти 👻 | | | | | Еще |
| Основное Товары | Дополнительно Транспорт Комментарий ЕГАИС | Связа | инные документы | Запрос на сайте | ΦΟΡΑΡ | Задания на ск | канирования | |
| Добавить 👇 | Подбор по остаткам <u>Маркировка</u> | | | | | | | |
| N Ид. стр. | Алкогольная продукция | кk | EAN | Код вида АП | Справка | A | Справка Б | Дата розлив |
| 1 1 | Виски зерновой Бурбон "Острые Козырьки" 0347 | . (| | 237 | FA-0000 | 00044533510 | FB-000003151269363 | 09.04.2020; |
| 2 2 | Джин Уитли Нейлл Крафтовый Сухой 0347116000 | . (| | 280 | FA-0000 | 00044747650 | FB-000003151269368 | 27.05.2020; |
| 3 3 | Джин Уитли Нейлл Ревень - Имбирь 03471160000 | . (| | 280 | FA-0000 | 00044747651 | FB-000003151269369 | 27.05.2020; |
| 4 4 | Джин Уитли Нейлл Айва 0347116000002054351 | . (| | 280 | FA-0000 | 00044747652 | FB-000003151269370 | 27.05.2020; |
| 4 | | | | - | | | | |
| Движение марок: <u>Дв</u> | <u>ижение марок HWУT-000016 от 03.08.2020 16:12:21 (Мар.</u> | <u></u> | | | | Поиск (Ctrl+F) | | × Q - |
| Марка PDF-417 | | | | Упако | вка | | | |
| 20420049350208 | 1018001AIXCUTTGFKQPE2YYYKZPZZPQGEVA66N7NICL | /JMKR/ | AUTZ55UT6LMVPX | AMHJ5 | | | | |
| 20420049350209 | 1018001KKDD6UT2FPVXREB43ISHXUSMQ4AEGXGDZVK | RAFJ6F | RMW757S3K6A4RF | 073V | | | | |
| | | | | | | | | * * |

При проведении, будет выполнен контроль документа на <u>доступность остатка ЕГАИС</u> и <u>минимальных цен алкоголя</u>:

| FB-00000315126 - 27.05.2020; | D | 101,96 |
|--|---|--|
| FP Ошибка: × Номер строки 3 Алк. продукция: "Джин Уитли Нейлл Ревень - Имбирь 0347116000002054349" Справка//СправкаБ: "FA-000000044747651/FB-000003151269369" Недостаточно: 171 | 0 | Ошибка: Документ ТТН ЕГАИС НWУТ-000016 от 03.08.2020 16:12:21. В строке №3, товар("Джин Уитли Нейлл Ревень - Имбирь 0347116000002054349"/емкость:0,700/крепость:вид АП, с ценой, не привязанной к крепости/вид АП:Другие спиртные напитки с содержанием этилового спирта свыше 25%), цена(товара:101,96/минимум:365,40/минимум за 0,5л.:261,00) |

Далее ТТН можно выгрузить в ЕГАИС, посмотреть XML файл выгрузки или добавить в отложенную выгрузку через меню:



Выгрузка в ЕГАИС проходит в 3 этапа:

- 1. Этап выгрузки в УТМ. На данном этапе мы выгружаем документ в УТМ. Статус документа меняется на «Выгружен».
- 2. Этап принятия на обработку. На данном этапе УТМ только принимает документ на обработку в ЕГАИС. Статус документа меняется на «Принят в обработку»
- 3. Этап обработки и результата. На данном этапе УТМ возвращает результат обработки и статус меняется либо на «Подтвержден», либо «Отклонен»

После выгрузки в ЕГАИС, документ поменяет статус на «Выгружен» и станет недоступен для редактирования. Выгруженная ТТН будет отображена в списке запросов ЕГАИС и. после обработки в УТМ, сменит статус на «Подтвержден», либо «Отклонен». При этом, в форме документа будет доступна закладка «Комментарий ЕГАИС» в которой будет отображены все текстовые ответы и ошибки из ЕГАИС по данной накладной.



После выгрузки в ЕГАИС ТТН, остатки по справкам Б будут зарезервированы и будут недоступны к списанию другими документами. Окончательное списание остатков будет выполнено после загрузки входящего акта к ТТН, подтверждающего приемку ТТН.

Отклоненный документ доступен для редактирования, после исправления ошибок его можно заново выгрузить в ЕГАИС. Кроме того, будет заполнена колонка «Справка Б исходящая», новыми, созданными справками, которые потом будут использованы при подборе документа продажи в возвратах:

| Номер партии | Справка Б исходящая |
|--------------|---------------------|
| | FB-000003299338334 |
| | FB-000003299338336 |
| | FB-000003299338337 |
| | FB-000003299338335 |

5.2.4 Отправка акт к ТТН за грузополучателя

Наша организация, после отправки и подтверждения TTH, может сама, за грузополучателя, составить акт подтверждения или акт отказа. Для этого, на вкладке «Алкосфера» необходимо нажать нужную гиперссылку, после чего откроется форма акта к TTH, аналогичная акту на входящую TTH. Единственным отличием является опция "Это акт за грузополучателя", который будет взведен автоматически:

| 🗲 🔶 ☆ Акт подтвержде | ния (Готов к выгрузке в ЕГ, | АИС) DX000300A0 | 5 от 0 | 9.09.2020 0:16:58 | | €? : × |
|--------------------------------------|----------------------------------|------------------------|--------|--------------------------|----------------------|----------------------|
| Провести и закрыть Записать | Провести Å Алкосфера - | Перейти 👻 | | | | Еще - ? |
| Основное Связанные документы | | | | | | |
| Номер: | DX000300A05 | от: 09.09.2020 0:16:58 | 8 | Вид/статус документа: | Исходящий 🔹 / | Готов к выгрузке в Е |
| Организация: | Наша организация | | * @ | Подразделение: | | - L |
| Товарно-транспортная накладная ЕГАИС | ТТН ЕГАИС НЖУТ-000015 от 03.08.2 | 020 0:00:00 | - C |] Вид акта: | Акт подтверждения | • |
| Ответственный: | Администратор | | • C | Вид подтверждения: | | |
| Изменение права собственности: | | | | Это акт за грузополучате | еля: 🗹 | |
| Комментарий: | | | | | Итого кол./кол.факт: | 0,00 /: 0,00 |

5.2.5 Отправка подтверждения акта к ТТН

Когда нам от нашего покупателя приходит акт расхождения, нам на него необходимо ответить и ответ отправить в ЕГАИС. Ответ мы формируем из загруженного акта к ТТН, на вкладке «Обмен с УТМ»:

После этого формируется документ подтверждение акта к ТТН, показанный на рисунке:

| ← → ☆ От | каз от акта (Подтвержде | ен ЕГАИС) А- | 00039874 | от 16.07.2020 1 | 0:43:47 | | | €? I × |
|--------------------|-------------------------|-------------------|--------------|----------------------|-------------------------|------------|---------------------------|------------|
| Провести и закрыт | в Записать Провести | 🛔 Алкосфер | ра 👻 Перейти | • | | | | Еще - ? |
| Основное Коммен | тарий ЕГАИС | | | | | | | |
| Номер: | A-00039874 | от: 16.07.2020 10 | 0:43:47 | Вид/статус: | Исходя | щий 🔹 / | Подтвержден ЕГАИС | • |
| Организация: | Наша организация | | e | Подразделение: | | | | C. |
| Вид подтверждения: | Отказ от акта | | • | Акт к Товарно-Трансг | ортной накладной ЕГАИС: | Акт расхож | дения (Загружен из ЕГАИС) | DX0003 - 문 |
| Ответственный: | Подтверждение акта | | • @ | | | | | |
| | Отказ от акта | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

Данный документ выгружается в ЕГАИС аналогично документу TTH.

5.2.6 Транспортная накладная ЕГАИС

Согласно требованиям УТМ 4.0, при возникновениях перегрузов, участники документооборота должны оформлять в ЕГАИС документы "Транспортная накладная" (ТН). При этом должно выполняться 2 основных правила:

- 1. ТН должна формироваться на каждое плечо перевозки, при этом в ТН должна указываться предыдущая ТН, либо ТТН для первой ТН в цепочке.
- 2. ТН оформляет владелец алкогольного товара. Смена владельца товара фиксируется флагом "Изменение права собственности" либо в ТТН, либо в ТН. Когда в ЕГАИС будет отправлен документ с данным флагом, грузополучатель получит входящий тикет с идентификатором ТН, которая была отправлена и сможет строить цепочку ТН со своей стороны (право собственности поменялось на промежуточном пункте перегрузки и грузополучатель выполняет довоз товара со своей стороны).

В ТТН флаг перехода права собственности указывается в разделе "Транспорт":

| 🔶 🔶 🏠 ТТН ЕГАИС | 00000000010 от 31.03 | 3.2021 17:19:25 | i | | | | | | | 8 × |
|----------------------------------|---------------------------------|----------------------|--------|--------------------|--------------------|----------------------|----------------------------|---------|-------|------|
| Провести и закрыть Записа | ать Провести С Об | іновить (F5) Созд | цать н | а основании 👻 👗 | Алкосфера 👻 🗌 Пе | рейти 👻 | | | Еще 🗸 | ? |
| Основное Товары Дополнител | тьно Транспорт Комментари | й ЕГАИС 🛛 Связанные | е док | ументы 🛛 Запрос на | сайте ФСРАР | | | | | |
| Пункт погрузки: | 353531, Краснодарский край, Тем | прюкский р-н, Старот | • @ | Пункт разгрузки: | НАБЕРЕЖНАЯ КУР | эяновская, дом 6 | , СТРОЕНИЕ 1 | , ПОМ | ΙКΟ | • @ |
| Автомобиль: | 3010FA ZZZEB 777 | | • @ | Прицеп: | SCHMITZ SKO 24 AG |)ZZZ459 | | | , | • @ |
| Водитель: | Абрамов Алексей Валентинович | | • @ | Экспедитор: | АБДУЛАЕВ ЗАУР | | | | , | • @ |
| Заказчик | ОАО АПФ "Фанагория" | | • @ | Перевозчик: | Общество с огранич | енной ответственнос: | гью "Бизнес П ₎ | /ть Гру | nn" · | • 12 |
| Тип доставки: | Автомобильный транспорт | | • @ | Перенаправление: | 142000, Московская | обл, Домодедово г,м | ікр-н северный | , Логис | тиче | • 0 |
| Изменение права собственности: [| | | | | | | | | | |
| Транспортные накладные | | | | | | | | | | |
| Создать транспортную нак | ладную Выгрузить в ЕГАИС | С Получить текст | XML | | Поиск (| Ctrl+F) | × | ٩ | EL | це 🕶 |
| Дата | ↓ Номер Статус доку | мента Тип доставки | | Автомобиль | Водитель | Документ основ | Заказчик | | Измен | ение |
| 31.03.2021 17:34:09 | 0000000003 Подтвержде | ен Е Автомобильн | ый | DAF XF105.460 | Баришовец Ан | | 0Α0 ΑΠΦ "Φ | ан | ✓ | |

В этом же разделе вводятся транспортные накладные по кнопке "Создать транспортную накладную":

| 🔶 🔶 📩 Транспортная на | кладная ЕГАИС 00000000003 от 31.03. | 2021 17:34:09 | | Ð | × |
|---------------------------------------|---|-----------------------------------|-------------------|------|---|
| Провести и закрыть Записать | Провести С Обновить (F5) Создать на об | сновании 🗸 💧 Алкосфера 🕇 | Перейти - | це • | ? |
| Основное Комментарий ЕГАИС Тран | спорт Связанные документы | | | | |
| Номер: | 0000000003 от: 11.03.2021 17:34:09 📾 | Статус документа: | Подтвержден ЕГАИС | | • |
| Организация: | Наша организация 🔹 🗗 | Подразделение: | | - L | 9 |
| Документ основание: | <u>ي</u> • | Идентификатор родительской ТН: | | | |
| Товарно-транспортная накладная ЕГАИС: | ТТН ЕГАИС 0000000010 от 31.03.2021 17:19:25 🛛 🛪 🖉 | Ответственный: | Ежов Дмитрий | × (| 2 |
| Изменение права собственности: | | Количество: | 1,00 | | |
| Идентификатор ТН: | | | | | |
| | | | | | |

Документ содержит стандартные реквизиты, за исключением реквизита "Идентификатор родительской ТН", который заполняется либо идентификатором основанием ТН, либо из входящего тикета от поставщика, когда мы создаем ТН для входящей ТТН от поставщика. На вкладке "Транспорт" содержится транспортная информация, аналогичная таковой в ТТН:

| Транспортная н | акладная ЕГАИС 0000000004 от 22.03.2021 19:09:36 × | | | | | |
|----------------|---|------|------------------|---|---|---|
| ← → ₹ | 7 Транспортная накладная ЕГАИС 00000000004 от | 22 | .03.2021 19:09 | 0:36 | ć | × |
| Провести и з | акрыть Записать Провести C Обновить (F5) Созд | цать | на основании 👻 🛛 | А́ Алкосфера - Перейти - Еще | • | ? |
| Основное К | омментарий ЕГАИС Транспорт Связанные документы | | | | | |
| Пункт погрузки | : [353531, Краснодарский край, Темрюкский р-н, Старотитаровская ст-ца - | e | Пункт разгрузки: | 353531, Краснодарский край, Темрюкский р-н, Старотитаровская ст-ца, | • | P |
| Автомобиль: | НINO 20 т. Р 427 BP xxx - | P | Прицеп: | | • | e |
| Водитель: | Андреев Алексей - | P | Экспедитор: | Андреев Алексей | • | P |
| Заказчик: | ОАО АПФ "Фанагория" | P | Перевозчик: | ОАО АПФ "Фанагория" | ٠ | P |
| Тип доставки: | Автомобильный транспорт | e | Перенаправление: | | • | P |

Идентификатор родительской ТН не загружается и не храниться во входящей ТТН, так как нет никакой гарантии, что этот тикет не придет раньше входящей ТТН, поэтому под его хранение создан отдельный регистр "Входящие идентификаторы транспортных накладных":

| 🔶 🔶 📩 Входящие идентификат | оры транспортных накладных (АСФ) | |
|--|----------------------------------|--------------------|
| Создать | | Поиск (Ctrl+F) × Q |
| Идентификатор | Идентификатор TTH | Идентификатор ТН |
| 📨 fe94e4eb-b2b4-41a2-a4b0-378618f6853f | TEST-TTN-0007783890 | RT-0000022172 |
| | | |
| | | |

5.2.7 Отмена транспортной накладной ЕГАИС

В случае ошибочной отправки транспортной накладной, на ее основании можно ввести документ "Отмена транспортной накладной ЕГАИС":

| ← → ☆ От | мена транспортной накладной ЕГАИС 00000000001 от 2 | 3.03.2021 21:24:5 | 9 (Подтвержден ЕГАИС/Проведено) 🛛 🖉 × |
|---------------------|--|--------------------|---------------------------------------|
| Провести и закрыт | • Записать Провести С Обновить (F5) 🛓 Алкосфера • | Перейти 👻 | Еще - ? |
| Основное Коммент | арий ЕГАИС | | |
| Номер: | 0000000001 от: 23.03.2021 21:24:59 | 🛱 Статус документа | Подтвержден ЕГАИС • |
| Организация: | Наша организация | 🛯 Подразделение: | ₽. |
| Документ основание: | Транспортная накладная ЕГАИС 0000000004 от 22.03.2021 19:09:36 | • 🕒 Ответственный: | Ежов Дмитрий 🛛 👻 |
| | | | |

6 Складские документы.

6.1 Оприходование товаров

6.1.1 Оприходование излишков товаров

Документ создается как в ручном режиме, так и в режиме автоматической загрузки из систем электронного документооборота, либо загрузкой из внешних файлов; стратегия создания зависит от бизнес-процессов компании.

Форма документа представлена на рисунке:

| ← → ☆ O | приходование излишков товаров HWУТ-000001 от 09.09.2020 0:30:55 | | |
|--------------------|---|---|---|
| Основное Соответ | тствия документов ЕГАИС и документов учета (АСФ) | | |
| Провести и закры | пть 🗐 📑 🏝 Печать (АСФ) 🔺 Алкосфера - 🖻 Отчеты - 🔒 Печать - | | |
| Основное Товары | ы (1) АСФ Обмен с УТМ ЕГАИС | | |
| Номер: | HWYT-000001 or: 09.09.2020 0:30:55 | | |
| Организация: | Наша организация 🛛 🚽 🖉 Склад: Основной склад 🔲 | ø | |
| Подразделение: | (Р Валюта: RUB → Вид цены: Прайс-лист | • | Ŀ |
| Статья доходов: | Выручка от продаж 🛛 🖌 🗗 | | |
| Аналитика доходов: | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | | |
| Ответственный: | Администратор 🗾 🖬 | | |
| Комментарий: | | | |
| | | | |
| | | | |

В документе указывается склад, на который оформляется оприходование товаров. Также, в документе указывается статья доходов и ее аналитика.

Заполнение табличной части «Товары»

Новая номенклатурная позиция добавляется в табличную часть путем выбора из справочника Номенклатура. Если учет товаров ведется в разрезе характеристик, то дополнительно вводится информация о характеристике номенклатуры. Для каждой номенклатурной позиции указывается количество. Если товар отгружается в упаковках, то в соответствующем поле необходимо указать упаковку товара. Товар может добавляться путем построчного ввода (кнопка "Добавить") или с помощью диалогового окна подбора (команда «Заполнить» - «Подобрать товары»).

На вкладке "АСФ" указывается лицензия организация и обособленное подразделение, а также вид операции.

Также, на вкладке "Обмен с УТМ" указан статус ЕГАИС документа, а также возможность ввести документ "Движение марок" и начать выполнять сканирование марок и упаковок на постановку:

| Основное | Товары (1) | ACΦ | Обмен с УТМ ЕГАИС |
|-------------|-----------------|-----------------|-------------------|
| Акт постано | овки на баланс | <> | |
| Статус ЕГА | NC: | | |
| Движение м | марок: | <u><></u> | |
| Перекомпон | новка упаковок: | <u><></u> | |
| Перекомпон | новка марок: | <u><></u> | |

6.1.2 Акт постановки на баланс

Для ввода начальных остатков ЕГАИС существует документ «Акт постановки на баланс». Документ вводится как вручную, так и на основании документа «Оприходование товаров». Остатки вводятся в разрезе алкогольной продукции, данных справок А и кодов марок ФСМ/АМ (для крепкого алкоголя). Пример документа приведен на рисунке:

| 🗕 🔶 🏠 Поста | новка на баланс ЕГАИС НWУТ-000001 от | 09.09.2020 0:30:55 | | 0 : × |
|---------------------------|--------------------------------------|--------------------------|---|----------------------------|
| Провести и закрыть | Записать Провести Å Алкосфера - Пер | ейти - | | Еще - ? |
| Основное Товары и мар | ки Связанные документы | | | |
| Номер: | Н₩УТ-000001 | от: 09.09.2020 0:30:55 📾 | Статус документа: | Готов к выгрузке в ЕГАИС |
| Организация: | Наша организация | | Подразделение: | Основное подразделение 🔹 🖉 |
| Тип постановки на баланс: | Пересортица | - | Дата постановки на баланс: | :: |
| Акт списания: | | - P | Ответственный: | Администратор 🔹 🗗 |
| Идентификатор акта: | | | Это версия документа с помарочным учетом: | |
| | | | | |

В табличную часть мы вводим алкогольную продукцию, ее количество и данные по справке A (дату розлива, количество розлива, дату и номер фиксации в ЕГАИС, дату и номер отгрузки от производителя (первой отгрузки)). Данные по справке A мы берем из бумажных документов. В отдельной табличной части мы вводит сканированные коды марок ФСМ/AM PDF417 для текущей строки алкогольной продукции:

| • | ← → ☆ Постановка на баланс ЕГАИС НШУТ-000001 от 09.09.2020 0:30:55 | | | | | | | | |
|--|--|--|---------------|------|------------|--------------------------|--|--|--|
| Провести и закрыть Записать Провести А Алкосфера - Перейти - Еще - | | | | | | | | | |
| (| Основное Товары и марки Связанные документы | | | | | | | | |
| | Добавить 🛧 💺 Маркировка | | | | | | | | |
| Серия Алкогольная Код АП Количество Данные по справке А | | | | | | | | | |
| | продукция | | | | Количество | Дата розлива / номер ГТД | Номер ТТН / Номер ГТД | | |
| | 1 48 (08.11.19) Джин Уитли Нейлл А | | 0347116000002 | 1,00 | 1 860,00 | 27.05.2020 | 100091002705200034505-IMPAP-0000409484 | | |
| | | | | | | | | | |

Важно! Количество отсканированных марок должно быть равно количеству продукции, постанавливаемой на баланс.

Также, мы должны выбрать тип постановки на баланс, один из:

- Пересортица
- Излишки
- Продукция полученная до 01.01.2016

Также, для типа постановки «Пересортица», мы должны указать документ <u>Списания ЕГАИС</u>, который уже списывал излишнюю продукцию.

Далее, документ выгружается в ЕГАИС, аналогично всем остальным документам. Если документ будет подтвержден в ЕГАИС, в качестве ответа на данный документ нас придут <u>справки A и Б</u> (по которым мы можем продать эту продукцию). Данные справки будут отражены на вкладке «Результат постановки на баланс»:

| | Провести и закрыть Записать Провести С Обновить (F5) 🖞 Алкосфера 🔹 Перейти 🔹 | | | | | | | |
|---|--|---|-------------------|---------------------|--------------------|------------|----------|--|
| 1 | Основное | Товары и марки Результат постановки на балано | Комментарий ЕГАИС | Связанные документы | | | | |
| | Добавить | Запрос справок А и Б | | | | | Еще 👻 | |
| | Ν | Алкогольная продукция | Справка А | | Справка Б | Количество | Ид. стр. | |
| | 1 | Водка виноградная "Кизлярка" Традиционная 0 | FA-00000038576303 | | FB-000001288923596 | 12,00 | 1 | |
| | | | | | | | | |

Кроме того, данный документ можно заново перезаполнить на основании учетного документа, нажав на кнопку "Перезаполнить" на вкладке «Обмен с учетной системой»

| Основное Товары и марки | Связанные документы |
|----------------------------------|---|
| Учетный документ: <u>Оприход</u> | вание излишков товаров HWyT-000001 от 09.09.2020 0:30:55. Перезаполнить |
| Акт отмены постановки на бал | анс: Ввести акт отмены постановки на баланс |
| Движение марок: <u><</u> | <u>></u> |
| Перекомпоновка упаковок: < | |
| Переупаковка марок: | <u>></u> |
| | |

6.1.3 Акт отмены постановки на баланс

Если акт постановки на баланс был введен ошибочно, мы можем ввести на его основании акт отмены постановки через пункт меню «Обмен с УТМ ЕГАИС»:



После нажатия, откроется форма документа отмены:

| 🗲 🔿 ☆ Отмена постановки на баланс ЕГАИС 0000000001 от 09.09.2020 2:44:38 (Готов к выгрузке в ЕГАИС/Проведено) | | | | | | | |
|---|--------------------------|--|--|--|--|--|--|
| Провести и закрыть Записать Провести 🖡 Алкосфера - Перейти - | Еще - ? | | | | | | |
| Основное Товары документа основания и марки | | | | | | | |
| Номер: 00000000001 от. 09.09.2020 2:44:38 📋 Статус документа: | тов к выгрузке в ЕГАИС - | | | | | | |
| Организация: Наша организация 🕑 Подразделение: | сновное подразделение | | | | | | |
| Документ основание: Постановка на баланс ЕГАИС НШУТ-000001 от 09.09.2020 0:30:55 🛛 🔹 🖉 Ответственный: | аминистратор 🕹 🖉 | | | | | | |

Далее, документ можно выгрузить в ЕГАИС и акт постановки на баланс будет отменен.

6.2 Списание товаров

6.2.1 Списание недостач товаров

Документ создается как в ручном режиме, так и в режиме автоматической загрузки из систем электронного документооборота, либо загрузкой из внешних файлов; стратегия создания зависит от бизнес-процессов компании.

Форма документа представлена на рисунке:

| ← → ☆ Ci | писание недостач товаров | НЖУТ-000001 от 09.09.2020 2:58:19 | | | | | | | |
|--------------------|---|---|--|--|--|--|--|--|--|
| Основное Соответ | Основное Соответствия документов ЕГАИС и документов учета (АСФ) | | | | | | | | |
| Провести и закрыт | гь 🔋 📳 📳 🏀 Печать | а (АСФ) 🔺 Алкосфера - 📄 Печать - 🗊 Отчеты - | | | | | | | |
| Основное Товары | (1) АСФ Обмен с УТМ ЕГАИС | | | | | | | | |
| Номер: | НЖУТ-000001 от: 09.09.2020 2 | :58:19 🗎 | | | | | | | |
| Организация: | Наша организация | ▼ Р Склад: Основной склад Р | | | | | | | |
| Подразделение: | | ч ЦЭ Печатать цены: По себестоимости | | | | | | | |
| Статья расходов: | Прочие расходы | ► Ф Вид цены: | | | | | | | |
| Аналитика расходов | Наша организация | <i>P</i> | | | | | | | |
| Ответственный: | Администратор | × (2 | | | | | | | |
| Главный бухгалтер: | Иванов И.И. | ▼ 4 ² | | | | | | | |
| Руководитель: | генеральный директор | ▼ <i>₽</i> | | | | | | | |
| Комментарий: | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

В документе указывается склад, на который оформляется оприходование товаров. Также, в документе указывается статья расходов и ее аналитика.

Заполнение табличной части «Товары»

Новая номенклатурная позиция добавляется в табличную часть путем выбора из справочника Номенклатура. Если учет товаров ведется в разрезе характеристик, то дополнительно вводится информация о характеристике номенклатуры. Для каждой номенклатурной позиции указывается количество. Если товар отгружается в упаковках, то в соответствующем поле необходимо указать упаковку товара. Товар может добавляться путем построчного ввода (кнопка "Добавить") или с помощью диалогового окна подбора (команда «Заполнить» - «Подобрать товары»).

На вкладке "АСФ" указывается лицензия организация и обособленное подразделение, а также вид операции.

Также, на вкладке "Обмен с УТМ" указан статус ЕГАИС документа, а также возможность ввести документ "Движение марок" и начать выполнять сканирование марок и упаковок на списание:

| Основное То | овары (1) | ACΦ | Обмен с УТМ ЕГАИС |
|---------------|------------|--------------------|-------------------|
| Акт списания | <> | | |
| Статус ЕГАИС: | | | |
| Движение марс | DK: | <u><></u> | : |
| Перекомпоновк | ка упаково | к: <u><></u> | : |
| Порокомпонори | | ~ ~ | |

6.2.2 Акт списания

Для списания остатков ЕГАИС существует документ «Акт списания ЕГАИС». Документ вводится как вручную, так и на основании документа «Списание товаров». Остатки вводятся в разрезе алкогольной продукции, справок А и Б и кодов марок ФСМ/АМ (для крепкого алкоголя, опционально). Пример документа приведен на рисунке. Пример документа приведен на рисунке:

| (← → ☆ Cr | исание ЕГАИС НѠУТ-000002 от 09.09.2020 3:09:52 | | c? : > |
|---------------------|---|---|----------------------------|
| Провести и закрыт | ъ Записать Провести 🖞 Алкосфера - Перейти - | | Еще - ? |
| Основное Товары | Связанные документы | | |
| Номер: | HWYT-000002 0T: 09.09.2020 3:09:52 | Статус документа: | Готов к выгрузке в ЕГАИС |
| Организация: | Наша организация 🔤 🗸 🖉 | Подразделение: | Основное подразделение 🔹 🖉 |
| Тип списания: | Недостача (хищение, злоупотребление материально ответственных лиц, ошибки учета, естест | Ответственный: | Администратор 🔹 🗗 |
| Идентификатор акта: | | Это версия документа с помарочным учетом: | \checkmark |

В документе мы выбираем алкогольную продукцию, справки А и Б и количество. В шапке также выбираем тип списания, один из списка:

- Недостача пересортица
- Недостача (хищение, злоупотребление материально ответственных лиц, ошибки учета, естественная убыль)
- Уценка (списание) в результате порчи
- Списание объема продукции, не подлежащей дальнейшей реализации (бой, срок годности, порча)
- Потери при транспортировке
- Списание объема продукции, израсходованной на лабораторные нужды для прохождения добровольной проверки качества, рекламные образцы
- Списание арестованной продукции, изъятой из оборота продукции, конфискованной продукции по решению суда

ė

- Списание продукции, когда ФСМ/АМ невозможно считать
- Розничная реализация продукция, не подлежащая фиксации в ЕГАИС
- 🗲 🔿 ☆ Списание ЕГАИС НWУТ-000002 от 09.09.2020 3:09:52

| Провести и закрыть Записать Провести 🖞 Алкосфера - Перейти - | | | | | | | | |
|--|-----------------------|----------------|--------------------|--------------------|------------|--------|---------|---|
| Основное Товары Связанные документы | | | | | | | | |
| Добавить 🛧 🕹 Подбор по остаткам Маркировка | | | | | | | | |
| Ν | Алкогольная продукция | Код АП | Справка А | Справка Б | Количество | Цена | Сумма | l |
| 1 | Джин Уитли Нейлл А | 03471160000020 | FA-000000044747652 | FB-000003151269370 | 2,00 | 500,00 | 1 000,0 | D |
| | | | | | | | | |

После этого, мы можем выгрузить документ в ЕГАИС и дождаться ответа из него. Также, данный документ можно заново перезаполнить на основании учетного документа, нажав на кнопку "Перезаполнить" на вкладке «Обмен с учетной системой»

6.2.3 Акт отмены списания

Если акт списания был введен ошибочно, мы можем ввести на его основании акт отмены списания через пункт меню «Алкосфера»:

| Å | Алкосфера - | |
|---|--------------------------------|---|
| | Выгрузить в ЕГАИС | |
| | Получить текст XML | ł |
| | Ввести акт отмены списания | ł |
| | Скорректировать документ ЕГАИС | |

После нажатия, откроется форма документа отмены:

| Провести и закрыть Записать Провести А Алкосфера - Перейти - |
|---|
| |
| Основное Товары документа основания и марки |
| Номер: 00000000001 от: 09.09.2020 3:49:02 🗎 Статус документа: Готов к выгрузке в ЕГАИС |
| Организация: Наша организация 🖉 Подразделение: |
| Документ основание: Списание ЕГАИС НЖУТ-000002 от 09.09.2020 3:09:52 🔹 🖉 Ответственный: Администратор |

Далее, документ можно выгрузить в ЕГАИС и акт списания будет отменен.

6.3 Перемещение товаров

Внутренние перемещения организации предназначены для отражения в системе факта перемещения товаров между складами предприятия в том числе в финансовом учете. Перемещения между складами также отражаются и в ЕГАИС, в том случае, когда они происходят между различными подразделениями, имеющими различные ФСРАР ИД.

6.3.1 Документ «Перемещение товаров»

Заполнение документа начинается со вкладки «Основное», на которой заполняются реквизиты шапки: организация, склад-отправитель, склад-получатель, дата и номер.

| ← → Перемещение товаров (создание) | × |
|---|---------|
| Основное Соответствия документов ЕГАИС и документов учета (АСФ) Товары исходные (до обработки подбора сканирования) (АСФ) | |
| Провести и закрыть 🗐 🛐 Поручение экспедитору 🎇 Печать (АСФ) 🗍 Алкосфера 🔹 🖨 Печать 🔹 📓 Отчеты 🔹 | Еще - ? |
| Основное Товары Доставка Дополнительно Обмен с УТМ ЕГАИС АСФ | |
| Перемещение по заказу | |
| Номер: от. 24.09.2020 17:07:04 📋 Организация: АО «ОРГАНИЗАЦИЯ» 👻 🗗 | |
| Складотправитель: | |
| Склад-получатель: 🗗 | |
| Комментарий: | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| 1 | 1 |
| | _ |

Каждый склад, на котором хранится алкоголь, должен содержать соответствующую отметку об этом и ссылку на обособленное подразделение (подробнее см. справочник "Склады").

Далее следует перейти на закладку «Товары» и заполнить табличную часть. Для этого можно использовать команду табличной части (кнопка «Добавить») или команды из меню «Заполнить»:

| ← → Перемещение товаров (создание) * | | | × | | | | | | | | |
|---|--|------------------|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Основное Соответствия документов ЕГАИС и документов учета (АСФ) | сновное Соответствия документов ЕГАИС и документов учета (АСФ) Товары исходные (до обработки подбора сканирования) (АСФ) | | | | | | | | | | |
| Iровести и закрыть 📓 🛐 🔩 Поручение экспедитору 🎇 Печать (АСФ) 🛔 Алкосфера 🔹 🔒 Печать 🗸 🍙 Отчеты 🔹 | | | | | | | | | | | |
| новное Товары Доставка Дополнительно АСФ | | | | | | | | | | | |
| Добавить 🛧 🕒 🗈 🔇 🔣 🕎 🔯 Указать серии | Заполнить - | _ | Еще 👻 | | | | | | | | |
| N Артикул Номенклатура | Заполнить по реализации | ичество Ед. изм. | Номер качественного удостоверения (ККЗ) | | | | | | | | |
| | Заполнить по списанию | | | | | | | | | | |
| | Заполнить по возврату | | | | | | | | | | |
| | Подобрать товары со склада с учетом резерва | | | | | | | | | | |
| | Подобрать товары со склада (все позиции) | | | | | | | | | | |
| | 告 Подобрать товары | | | | | | | | | | |
| | 造 Подобрать товары по заказу | | | | | | | | | | |
| | Заполнить серии по FEFO | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

На закладке «АСФ» следует проверить корректность автоматически заполненных реквизитов (или заполнить их вручную). Указать подразделения и лицензии подразделений. Вид операции по-

умолчанию (не рекомендуется изменять) - «Перемещение»:

| ← → Переме | щение товаров (создание) * | × |
|-------------------------------|---|--------------|
| Основное Соответствия док | кументов ЕГАИС и документов учета (АСФ) Товары исходные (до обработки подбора сканирования) (АСФ) | |
| Провести и закрыть | Во Поручение экспедитору (АСФ) Алкосфера • С Печать • С С Ф. | Еще - ? |
| Основное Товары Доставка | Дополнительно АСФ | |
| Подразделение-отправитель: АО | O «OPFAHU3ALIJA» | * <u>*</u> P |
| Подразделение-получатель: | | • ÷ 🗗 |
| Лицензия отправителя: | ИЦЕНЗИЯ ТЕСТ | • 🕂 🗗 |
| Лицензия получателя: | | · ÷ 0 |
| Вид операции АСФ: Пер | зремещение | - L |
| Статус WMS: | | * C |
| Ситуация создания документа : | | |
| Операции по Справкам Б | | |
| Дата справки Б: | 📋 Не перезаписывать справки Б входящей ТТН: 🗌 Проводить несмотря на ощибки: 🗌 | |

При необходимости заполните остальные типовые реквизиты на закладках «Доставка» и «Дополнительно». Затем документ нужно записать и провести.

6.3.2 TTH ЕГАИС исходящая/входящая

После записи и проведения документа «Перемещение товаров» необходимо отразить перемещение алкогольной продукции в ЕГАИС.

Для этого на основании документа «Перемещение товаров» формируется документ контура ЕГАИС «Товарно-транспортная накладная ЕГАИС» («ТТН ЕГАИС»).

Процесс создания ТТН идентичен выполнению этой операции для других документов учета (таких как «Реализация товаров и услуг», «Приобретение товаров и услуг»). Далее рассмотрим этот процесс подробнее.

Закладка «Обмен с УТМ ЕГАИС» в документе перемещения немного отличается от остальных документов, т.к. содержит ссылки на два документа ЕГАИС: исходящую ТТН — ту, которую мы сформируем самостоятельно, она спишет позиции с остатка склада-отправителя (подразделениеотправитель организации); и входящую ТТН — ее мы получим из ЕГАИС, этот документ после его подтверждения, т.е. составления и отправки акта к ТТН, оприходует остаток на склад-получатель (подразделение).

| ← → Перемещение товаров (создание) |
|---|
| Основное Соответствия документов ЕГАИС и документов учета (АСФ) Товары исходные (до обработки подбора сканирования) (АСФ) История изменений |
| Провести и закрыть 📳 🛐 Поручение экспедитору 🎇 Печать (АСФ) 👍 Алкосфера 🔹 🔒 Печать 🔹 🕅 Отчеты 🔹 |
| Основное Товары Доставка Дополнительно Обмен с УТМ ЕГАИС АСФ |
| TTH: |
| ТТН входящая: <> |
| Актк ТТН: Ввести акт подтверждения Ввести акт расхождения Ввести акт отказа |
| Дата фиксации в ЕГАИС: 🗎 № фикс. в ЕГАИС: |
| Статус ЕГАИС: |
| Движение марок: <> |
| Перекомпоновка упаковок: <> |
| Переупаковка марок: <> |
| Движение марок входящее: <> |

Это сделано для удобства поиска обоих документов. Исходящий документ прикрепляется к перемещению в момент создания оператором. Входящий – при загрузке из УТМ.

Для формирования исходящей ТТН щелкните по ссылке «ТТН <....>».

🗲 🔶 🏠 Перемещение товаров КЗУТ-000001 от 24.09.2020 18:44:20

Основное Соответствия документов ЕГАИС и документов учета (АСФ) Товары исходные (до обработки подбора сканирования) (АСФ)

| Провести и закрыть 目 🛐 🌆 Поручение экспедитору 👔 Печать (АСФ) 🛔 Алкосфера 🔹 🖨 Печать 🔹 🛍 Отчеты 🔹 | Еще - ? |
|---|---------|
| Основное Товары (1) Доставка Дополнительно Обмен с УТМ ЕГАИС АСФ | |
| ттн. С | |
| ТТН входящая: <> | |
| Акт к ТТН: Ввести акт подтверждения Ввести акт расхождения Ввести акт отказа | |
| Дата фиксации в ЕГАИС: [| |
| Статус ЕГАИС: | · L |
| Движение марок: <> | |
| Перекомпоновка упаковок: <> | |
| Переупаковка марок: <> | |
| Движение марок входящее: <> | |

Откроется форма сопоставления значений:

| + - | 🔸 ☆ Установка | соответствий учетн | ых объен | ктов ИС объект | гам ЕГАИС | | | | er × |
|----------|---------------------------|---------------------------------|--------------|------------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------|---------------------|--------|
| Уст | ановить соответствия | Далее к обработке учетны | х документов | Перейти к настройкам | Изменить | рорму | | | |
| 7 | Найти организации ЕГАИС | | Еще 👻 | Грузоотправитель ИБ: | АО «ОРГАНИЗАЦИЯ» | G | Грузоотправитель: | AO "KK3" 0300003883 | 19 🔹 🗗 |
| Пометка | Документ учета | _ | | Грузополучатель ИБ: | АО «ОРГАНИЗАЦИЯ» | P | Грузополучатель: | AO "KK3" 0300003883 | 19 🖉 |
| | Перемещение товаров КЗУТ- | 000001 от 24.09.2020 18:44:20 | | Поставщик ИБ: | АО «ОРГАНИЗАЦИЯ» | P | Поставщик: | AO "KK3" 0300003883 | 19 🔹 🕒 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| Найти ал | когольную продукцию Най | іти справки по дате и номеру TT | Н Найти сп | равки по дате и номеру | ТТН с учетом остатков | Найти справки по рекв | изитам | | Еще 👻 |
| Ν | Номенклатура | Алкогольная продукция | Серия | Справка А | Справ | ка Б | Остаток | Количество | Сумма |
| | 1 Абрикосовая водка "Киз | Абрикосовая водка "Кизляр | УТ-00001676_ | 00000002 FA-000000 | 043983378 FB-000 | 002802255816 | 314,000 |) 10,000 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

В большинстве случаев все поля будут заполнены, т.к. используются данные уже присутствующие в базе данных. Грузополучатель и грузоотправитель будут совпадать, т.к. движение товара происходит внутри организации.

После проверки и корректировки (при необходимости) данных нажмите кнопку «Установить соответствия» и затем «Далее к обработке учетных документов».

Следующий шаг — формирование документа ЕГАИС. Для этого нажмите кнопку «Создать документы ЕГАИС»:

| - + | 🗲 🔿 ☆ Установка соответствий учетных объектов ИС объектам ЕГАИС | | | | | | | | | | |
|---------|---|--------------------------------|----------|-----------------|---------------------------------|--------------------------------|-----------------------|--|--|--|--|
| | Установить соответствия | Назад к обработке справочников | | Открыть доку | иенты ЕГАИС и закрыть обработку | <u>Перейти к</u> настройкам | Изменить форму | | | | |
| | 🕢 🗍 Создать документы ЕГАИС | Перезаполнить документы ЕГАИС | Выгрузит | ь документы ЕГ/ | NC | | Еще 👻 | | | | |
| Пометка | Документ учета | | Сумма д | окумента учета | Документ ЕГАИС | | Сумма документа ЕГАИС | | | | |
| | Перемещение товаров КЗУТ-000001 от 24.09. | 2020 18:44:20 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

В случае, если нужно перезаполнить документ ТТН используйте кнопку «Перезаполнить документы ЕГАИС».

| 🗲 🔶 ☆ Установка соответс | твий учетных объектов | С | | | | 8 × | | |
|--|-------------------------------|----------|--------------------|-----------------------------|--------------------------------|---------|-----------------|---------|
| Установить соответствия | Назад к обработке справочнико | В | Открыть документ | ы ЕГАИС и закрыть обработку | <u>Перейти к</u> настройкам | Изменит | ь форму | |
| 🛧 🔸 📝 🗇 Создать документы ЕГАИС | Перезаполнить документы ЕГАИС | Выгрузит | » документы ЕГАИС |] | | | ſ | Еще 🕶 |
| Пометка Документ учета | | Сумма д | окумента учета Дон | умент ЕГАИС | | | Сумма документа | в ЕГАИС |
| ✓ Перемещение товаров КЗУТ-000001 от 24.09 | 3.2020 18:44:20 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

∂ ×

Обратите внимание, что при формировании документа ТТН ЕГАИС из перемещения в табличной части товаров не указываются цены и суммы. Отредактируйте эту информацию непосредственно в документе ТТН ЕГАИС (соблюдая минимальные цены на алк.продукцию).

После создания документа ТТН его нужно выгрузить в ЕГАИС. Это можно сделать из формы сопоставления, используя кнопку «Выгрузить документы ЕГАИС».

| [| 4 - | | | MC | | | , | n x |
|---|---------------------|--|--|---|--------------------------------|---------|-----------------|-------|
| | | | | | | | (| |
| l | | Установить соответствия Назад к обработке справочников | Открыть докум | иенты ЕГАИС и закрыть обработку | <u>Перейти к</u> настройкам | Изменит | ь форму | |
| | ♠ ♣ | Создать документы ЕГАИС Перезаполнить документы ЕГАИС | Выгрузить документы ЕГА | ИС | | | | Еще 🕶 |
| | Пометка | Документ учета | Сумма документа учета | Документ ЕГАИС | | | Сумма документа | ЕГАИС |
| | ✓ | Перемещение товаров КЗУТ-000001 от 24.09.2020 18:44:20 | | ТТН ЕГАИС П1 от 24.09.2020 18:44: | 20 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | Пометка | Создать документа: ЕГНИС Перезаполити документа: ЕГНИС Документ учета Перемещение товаров КЗУТ-000001 от 24.09.2020 18:44:20 | сумма документа учета Сумма документа учета | Документ ЕГАИС ТТН ЕГАИС П1 от 24.09.2020 18:44: | 20 | | Сумма документа | ЕГАИС |

Выгрузить документ ТТН в УТМ можно также перейдя в форму документа, используя меню «Алкосфера» - команду «Выгрузить в ЕГАИС»:

| ← → ☆ TTH E | ГАИС П1 от 24.09.2020 18:44:20 | | ê × |
|-----------------------------|---|---|--|
| Основное Товары исход | ные (до обработки подбора сканирования) (АСФ) | | |
| Провести и закрыть За | писать Провести Собновить (F5) 🎇 Печать (АСФ) Создать на основании 🕶 | 🗛 Алкосфера 🔹 Перейти 👻 🖶 Печать 🔹 | Еще • ? |
| Основное Товары Дополн | ительно Транспорт Связанные документы Запрос на сайте ФСРАР Задания на скани; | вернуть задания на сканирование в работу | |
| Номер: | ot: 24.09.2020 18:44:20 | Восстановить товары документа (АСФ) | / Готов к выгрузке в ЕГ/ • |
| Организация: | «RNJASNHATAO» OA | Выгрузить в ЕГАИС | - - |
| Поставщик/Грузоотправитель: | AO "KK3" 030000388319 🔹 🗗 /: AO "KK3" 030000388319 | Добавить в отложенную выгрузку | |
| Дата фиксации TTH: | Номер фиксации ТТН (в ЕГАИС): | Закрыть задания на сканирование | |
| Возврат: | | Перезаполнить на основании документов учета | |
| Идентификатор ТТН: | | Получить текст XML | |
| Типы марок: | Новая марка (DataMatrix150) | Получить текст выгрузки марок (XML) | |
| | | Скорректировать документ ЕГАИС | |
| | | Создать задания на сканирование | |
| | | Сохранить товары документа (АСФ) | |

После выгрузки и фиксации документа ТТН в ЕГАИС, в УТМ поступит входящая накладна. Загрузка входящего документа выполняется в форме «Загрузка документов из УТМ» (или автоматически, если эта функция включена в настройках подсистемы «Алкосфера») (подробнее <u>см. Загрузка</u> <u>документов из ЕГАИС</u>):



После того как была получена входящая ТТН – для нее нужно сформировать акт подтверждения. Для этого на странице «Обмен с УТМ ЕГАИС» нужно перейти по одной их ссылок, позволяющих сформировать акт к ТТН (подробнее <u>см. Акт к ТТН</u>):

| ← → Перемещение товаров (создание) |
|---|
| Основное Соответствия документов ЕГАИС и документов учета (АСФ) Товары исходные (до обработки подбора сканирования) (АСФ) История изменений |
| Провести и закрыть 🔚 🛐 Поручение экспедитору 🕅 Печать (АСФ) 🛔 Алкосфера 🔹 🖨 Печать 🔹 📦 Отчеты 💌 |
| Основное Товары Доставка Дополнительно Обмен с УТМ ЕГАИС АСФ |
| TTH: C |
| ТТН входящая: < |
| Акт к ТТН: <u>Ввесли акт подтверждения</u> <u>Ввести акт расхождения</u> <u>Ввести акт отказа</u> |
| Дата фиксации в ЕГАИС: 💼 № фикс. в ЕГАИС: |
| Статус ЕГАИС: |
| Движение марок: <> |
| Перекомпоновка упаковок: <> |
| Переупаковка марок: <> |
| Движение марок входящее: <> |

После формирования акта и подтверждения его в ЕГАИС товар приходуется на склад-получатель (подразделение-получатель) и доступен для реализации/перемещения.

6.4 Формирование документа «Перемещение товаров» на основании ТТН с флагом «Возврат».

В Алкосфере существует возможность формировать документы перемещения из возвратов от собственных подразделений. Для этого у ТТН должен быть установлен соответствующий флаг «Возврат», а ИНН грузоотправителя принадлежит одному из подразделений организации (в том числе, указанных в соответствующем реквизите справочника «Склады»).

Если все условия выполнены, то при создании документа учета на основании ТТН ЕГАИС откроется дополненная форма сопоставления с дополнительной колонкой «Серия исходная», а также с командой «Подобрать серии к перемещению»:

| 🗲 🔶 🏠 Установка | соответствий объе | ктов ЕГАИС учетным с | объектам ИС | ; | | | | | | P | × |
|---|-----------------------------|-------------------------------|--------------------|----------------|---------------------------|-------|---------------------------|-----------------------|-------------------|-------|----------------|
| Установить соответствия | Далее | Перейти к настройкам | Изменить фор | му | | | | | | | |
| 🥑 🗇 Найти партнеров | Создать партнеров | | Еще - Груз | зоотправитель: | ООО "Хейлвуд" 03000049092 | 23 e | Грузоотправитель учетной | ИБ: ООО "ХЕЙЛВУД" (БА | VP) | - | d ^o |
| Пометка Документ ЕГАИС | | | Гру: | зополучатель: | ООО "Хейлвуд" 0100607016 | Pb 0 | Грузополучатель учетной и | Б: ХЕЙЛВУД ООО | | * | Ø |
| TTH ЕГАИС ПНWУТ-0 | 0011 от 07.10.2020 14:34:35 | | Пос | тавщик: | ООО "Хейлвуд" 03000049092 | 23 e | Поставщик учетной ИБ: | ООО "ХЕЙЛВУД" (БА | VP) | - | d ^o |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| Найти номенклатуру Созда | ть номенклатуру Созда | ать серии Найти серию по , | дате и номеру TTH | Н Подобра | ать серии к перемещению | | | | | E | ще - |
| N Алкогольная продукци | RN | Номенклатура | | | Количество | Сумма | Справка А С | правка Б | Серия исходная (д | Серия | <u>.</u> |
| 1 Дж.Дж. Уитли Элдерф | лауэр Джин 034711600 | Дж.Дж. Уитпи Элдерфлауэр Джи | ин | | 3,000 | 1 421 | ,37 FA-0000004351 F | B-000003448784612 | | | |
| 2 МэриЛиБон Лондон Д | рай Джин 03471160000 | Мэри-Ле-Бон Лондон Драй Джи | н 50.2% 0,7 л | | 4,000 | 3 380 | ,80 FA-0000004351 F | B-000003448784613 | | | |
| 3 МэриЛиБон Оранж эн | д Гераниум Джин 0347 | Мэри-Ле-Бон Джин Алельсин - Г | Герань 46.2% 0,7 г | 1 | 1,000 | 827 | ,62 FA-0000004351 F | B-000003448784614 | | | -1 |
| 4 МэриЛиБон Каск Эйд | жед Джин 03471160000 | Мэри-Ле-Бон Джин Бочковая Вы | ыдержка 51.3% 0,1 | 7 n | 3,000 | 2 550 | ,09 FA-00000004351 F | B-000003448784615 | | | -1 |
| 5 Виски шотландский С | ингл Молт Крэбби 12 л | Виски шотландский односолодо | овый Крэбби 12 ле | т 43% 0,7 л | 1,000 | 1 366 | i,84 FA-00000004351 F | B-000003448784616 | | | -1 |
| дж.Дж. Уитли Элдерф | лауэр джин 034711600 , | дж.дж. уитли элдерфлауэр Джи | ин | | 9,000 | 4 264 | , TT PA-0000004351 P | 8-000003448784617 | | | |

При создании перемещения из возврата документ перемещения реализует при проведении следующую логику:

- списание остатка исходной серии (серия, которую ранее передали подразделению);

- затем оприходование новой серии, соответствующей новой справке Б.

В обработке сопоставления, открывающейся при создании документа учета из ТТН ЕГАИС, в колонке «Серия исходная» должна быть указана та серия, которую перемещение будет списывать. Для заполнения таблицы исходными сериями необходимо нажать кнопку «Подобрать

серии к перемещению»:

| Найти номенклатуру Создать номенклатуру Создать серии Найти серию по дате и номеру TTH Подобрать | | Подобрать сери | и к перемещению | Создать серии для | перемещения | | | | Еще - | | | |
|--|--|------------------------------|-----------------|---|------------------|------------|---------------|--------------------|--------------------|----------------|----------|---|
| N | Алкогольная | продукция | Номенклат | ура | | Количество | Сумма | Справка А | Справка Б | Серия исходная | (д Серия | |
| 21 | Виски ирланд | аский односолодовый Поугс О | 3 Виски ирла | ндский односолодовый Поугс 40% 0,7 л | | 11,000 | 7 500,13 | FA-00000004413 | FB-000003448784632 | | | |
| 22 | Виски ирланд | дский купажированный "Поугс | Виски ирла | ндский купажированный Поугс 40% 0,7 л | | 12,000 | 10 409,16 | FA-0000004390 | FB-000003448784633 | | | |
| 23 | Виски шотла | ндский купажированный "Хайл | іэ Виски шот | тандский купажированный "Хайлэнд Поуче | ер" 0.7 л | 7,000 | 3 888,78 | FA-0000004390 | FB-000003448784634 | | | |
| 24 | Ром "Сиксти | Сикс" Экстра Олд 6 лет выдер | рж Ром "Сикст | и Сикс" Экстра Олд 6 лет выдержки 40% (| 0.7 n | 8,000 | 7 613,36 | FA-00000004390 | FB-000003448784635 | | | _ |
| 25 | 25 Ром "Сиксти Сикс" Фэмили Резерв 12 лет вы Ром "Сиксти Сикс" Фэмили Резерв 12 лет выдержки 43% 0.7 л | | | 43% 0.7 л | 6,000 | 6 539,04 | FA-0000004390 | FB-000003448784636 | | | | |
| 26 | Виски ирланд | аский односолодовый Гелстон | в Виски ирла | ндский односолодовый Гелстонз 5 лет 41, | 2% 0,7л | 6,000 | 9 489,00 | FA-00000004453 | FB-000003448784637 | 48 (22.08.19) | | |
| 27 | Джин Уитли Н | leйлл Малина 03471160000020 | 05 Джин Уитлі | н Нейлл Малина 43% 0,7 л | | 3,000 | 2 105,88 | FA-00000004474 | FB-000003448784638 | 48 (23.10.19) | | |
| 28 | Джин Уитли Н | lейлл Крафтовый Сухой 03506 | іб Джин Уитлі | н Нейлл Крафтовый Сухой 43% 0,2 л | | 12,000 | 3 200,04 | FA-00000004475 | FB-000003448784639 | 48 (06.02.20) | | |
| 29 | Джин Уитли Н | Іейлл со вкусом Красного Але | ел Джин Уитлі | н Нейлл со вкусом Красного Алельсина 43 | % 0,2 л | 1,000 | 266,67 | FA-00000004475 | FB-000003448784640 | 48 (07.02.20) | | |
| 30 | Спиртной нап | иток на основе рома "Дэд Мэ | н' Спиртной н | апиток на основе рома "Дэд Мэн`с Фингер | ос" со вкусом Ан | 21,000 | 5 600,07 | FA-00000004475 | FB-000003448784641 | 48 (13.02.20) | | |
| 31 | Спиртной нап | иток на основе рома "Дэд Мэ | н' Спиртной н | апиток на основе рома "Дэд Мэн`с Фингер | ос" со вкусом ко | 11,000 | 2 933,37 | FA-00000004475 | FB-000003448784642 | 48 (06.02.20) | | |
| 32 | Спиртной нап | иток на основе рома "Дэд Мэ | н' Спиртной н | апиток на основе рома "Дэд Мэн`с Фингер | ос" Травяной 40 | 28,000 | 7 466,76 | FA-00000004475 | FB-000003448784643 | 48 (18.02.20) | | |

Т.к. эти серии ранее были переданы нами же в обособленное подразделение – колонка должна заполнится полностью. Но в случае, если на момент создания базы данных на обособленном подразделении уже были остатки, информации о переданных ранее сериях у нас нет. В таком случае их необходимо указать вручную.

Столбец «Серия исходная» должен быть заполнен полностью!

После того, как исходные серии были заполнены нужно создать (или заполнить, если серии были созданы ранее) серии, которые будут использованы для оприходования. Для создания серий нажмите кнопку «Создать серии для перемещения»:

0 : ×

🛨 🔿 ☆ Установка соответствий объектов ЕГАИС учетным объектам ИС

| Установить соответствия Далее Перейти к на | астройкам Изменить форму | | | | | | |
|--|---|---|--|---|---|--|--|
| Найти партнеров Создать партнеров | Еще - Грузоотправитель: | ООО "Хейлвуд" 03000049092 | 3 8 | Грузоотправитель учетной ИБ | : ООО "ХЕЙЛВУД" (БАР | ^{>}) | * B |
| Пометка Документ ЕГАИС | Грузополучатель: | ООО "Хейлвуд" 01006070161 | 9 0 | Грузополучатель учетной ИБ: | ХЕЙЛВУД ООО | | * LP |
| TTH EFAIRC THWYT-00016 or 24.11.2020 1:23:24 | Поставщик: | ООО "Хейлвуд" 03000049092 | 13 Ø | Поставщик учетной ИБ: | ООО "ХЕЙЛВУД" (БАР | ^{>}) | * B |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Найти номенилатуру Создать номенилатуру Создать серии На | айти серию по дате и номеру ТТН Подобрат | ть серии к перемещению | Создать серии | для перемещения | | | Еще - |
| Найти номенклатуру Создать номенклатуру Создать серии На N Алкогольная продукция Номенклатура | айти серию по дате и номеру TTH Подобрат | ть серии к перемещению Количество | Создать серии Сумма | для перемещения Справка А Спр | равка Б | Серия исходная (д | Еще - |
| Найти номенклатуру Создать номенклатуру Создать серии На N Алкогольная продукция Номенклатура 2. Дожи Улгли Нейлл Ревень - Имберь 0347116 | айти серию по дате и номеру ТТН Подобрат | ть серии к перемещению Количество 12,000 | Создать серии Сумма 8 423 | для перемещения Справка А Спр 52 FA-0000004474 FB- | авка Б 000003448784698 | Серия исходная (д 96(27.05.2020) | Еще + Серия DXB-00009-В |
| Найти номенилатуру Создать номенилатуру Создать серин На N Алкогольная продукция Номенилатура 2. Алкогольная продукция Номенилатура 2 Джин Уитли Нейло Ревень - Имбирь 0347116 Джин Уитли Нейло З. Джин Уитли Нейли 3 Джин Уитли Нейло со вкусом Ежевики 03506 Джин Уитли Нейли Найли Нейли | айти сорию по дате и номеру TTH Подобрат п Ревень - Имбирь 43% 0.7 л п Ежевика 0.7 | ть серии к перемещению Количество 12,000 11,000 | Создать серни Сумма 8 423 7 722 | для перемещения Справка А Спр 52 FA-0000004474 FB- 00 FA-0000004517 FB- | авка Б 000003448784698 000003448784699 | Серия исходная (д 96(27.05.2020) 120 | Еще - Серия DXB-00009-В DXB-00009-В |
| Найти номенклатуру Создать номенклатуру Создать серии Нт N Алкогольная продукция Номенклатура Алкигольная продукция Номенклатура 2 Джин Ултин Нейло Ревень - Имбирь 0347116 Джин Ултин Нейло Товерком Схевенко 03506 Джин Ултин Нейло Красный Алельсин 03471 Джин Ултин Нейло Красный Алельсин 03471 Джин Ултин Нейло Красный Алельсин 03471 | айти серино по дате и номеру ТТН Подобрат п Ревень - Имбирь 43% 0,7 л п Ехевика 0,7 п Красный Алельсин 43% 0,7 л | ть серии к перемещению Количество 12,000 11,000 12,000 | Создать серии Сумма 8 423 7 722 8 423 | Для перемещения Справка А Спр 52 FA-0000004474 FB- 00 FA-0000004517 FB- 52 FA-0000004474 FB- | авка Б 000003448784698 000003448784699 000003448784700 | Серия исходная (д 96(27.05.2020) 120 96(27.05.2020) | Еще - Серия DXB-00009-В DXB-00009-В DXB-00009-В |
| Найти номенилатуру Создать номенилатуру Создать серии Нг N Алкогольная продукция Номенилатура 2 Номенилатура 2 Джин Уитли Нейлл Совеусом Биевики 0347116 Джин Уитли Нейлл 3 Джин Уитли Нейлл Совеусом Биевики 035056. Джин Уитли Нейлл 4 Джин Уитли Нейлл Совкусом Биевики 03711 Джин Уитли Нейлл 5 Джин Уитли Нейлл 5 Джин Уитли Нейлл 5 Джин Уитли Нейлл 6 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 | айти серино по дате и номеру ТТН Подобрат п Ревень - Имбирь 43% 0,7 п П Бхарика 0,7 п Красный Алельсин 43% 0,7 л п со вкусом Крыховения 43% 0,7 л | ть серии к перемещению Количество 12,000 11,000 12,000 6,000 | Создать серии Сумма 8 423 7 722 8 423 4 420 | Для перемещения Справка А Спр 52 FA-0000004474 FB- 00 FA-0000004474 FB- 52 FA-00000004474 FB- 52 FA-00000004474 FB- | аека Б 000003448784698 000003448784699 000003448784700 000003448784701 | Серия исходная (д 96(27.05.2020) 120 96(27.05.2020) 96 (18.01.2020) | Еще - Серия DXB-00009-В DXB-00009-В DXB-00009-В DXB-00009-В |
| Найти номенклатуру Создать номенклатуру Создать серии На N Алкогольная продукция Номенклатура 2 Джин Уитли Нейлл Севекь - Имбирь 0347116 Джин Уитли Нейлл 3 Джин Уитли Нейлл Севексом Буккевики 03506 Джин Уитли Нейлл 4 Джин Уитли Нейлл Севексом Буккевики 03506 Джин Уитли Нейлл 5 Джин Уитли Нейлл Севессом Краккевики 03506 Джин Уитли Нейлл 6 Джин Уитли Нейлл 6 Джин Уитли Нейлл 6 Джин Уитли Нейлл 6 Джин Уитли Нейлл Найлл Кефторай Джин Уитли Нейлл 6 Джин Уитли Нейлл Джин Уитли Нейлл Вани Уитли Нейлл Джин Уитли Нейлл Вани Уитли Нейлл Джин Уитли Нейлл Вани Уитли Нейлл Алан Уитли Нейлл Вани Уитли Нейли Вани Уитли Нейли Вани Уитли Иитли Нейли | айти серию по дате и номеру ТТН Подобрат п Ревень - Имбирь 43% 0,7 л п Ехеанха 0,7 Красный Алельсии 43% 0,7 л п с вкусом Крыковника 43% 0,7 л п Крафтовый Сухой 43% 0,2 л | ть серии к перемещению Количество 12.000 12.000 12.000 6.000 12.000 | Создать серни Сумма 8 423 7 722 8 423 4 420 3 200 | Для перемещения Справка А Спр 52 FA-0000004474 FB- 00 FA-0000004474 FB- 02 FA-0000004474 FB- 02 FA-0000004475 FB- | batika 5 000003448784698 000003448784699 000003448784700 000003448784701 000003448784702 | Серия исходная (д 96(27.05.2020) 120 96(27.05.2020) 96 (18.01.2020) 48 (06.02.20) | Еще - Серия DXB-00009-В DXB-00009-В DXB-00009-В DXB-00009-В DXB-00009-В |
| Найти номенклатуру Создать номенклатуру Создать серии На N Алкогольная продукция Ноиенклатура 2 Джин Уитли Нейлл Ревень - Имбирь 0347116 Джин Уитли Нейлл 3 Джин Уитли Нейлл Ревень - Имбирь 0347116 Джин Уитли Нейлл 4 Джин Уитли Нейлл Красний Алельсин 03471 Джин Уитли Нейлл 5 Джин Уитли Нейлл Красний Алельсин 03471 Джин Уитли Нейлл 6 Джин Уитли Нейлл Красний Алельсин 03471 Джин Уитли Нейлл 7 Джин Уитли Нейлл Красный Алельсин 03471 Джин Уитли Нейлл 7 Джин Уитли Нейлл Красный Алельсин 03471 Джин Уитли Нейлл 7 Джин Уитли Нейлл Красный Алельсин 03471 Джин Уитли Нейлл 7 Джин Уитли Нейлл Красный Алельсин 03471 | айти серию по дате и номеру TTH Подобрат п Ревень - Имбирь 43% 0,7 л п Ехванка 0,7 п Красный Алельсии 43% 0,7 л п со вкусом Крыховника 43% 0,7 л п Крафтовый Сухой 43% 0,2 л п со вкусом Ревень-Имбирь 0,2 л | ть серии к перемещению Количество 12,000 11,000 12,000 12,000 12,000 | Создать серни Сумма 8 423 7 722 8 423 4 420 3 200 2 900 | аля перемещения Справка А Спра 52 FA-0000004474 FB- 52 FA-0000004474 FB- 52 FA-0000004474 FB- 02 FA-0000004474 FB- 04 FA-0000004477 FB- | 000003448784698 000003448784699 000003448784700 000003448784700 000003448784701 000003448764702 | Серия исходная (д 96(27.05.2020) 120 96(27.05.2020) 96 (18.01.2020) 48 (06.02.20) 96 (08.02.2020) | Еще - Серия DXB-00009-В DXB-00009-В DXB-00009-В DXB-00009-В DXB-00009-В DXB-00009-В |
| Найти номенклатуру Создать номенклатуру Создать серин На N Алкогольная продукция Номенклатура 2. Азкин Уитли Нейло Ревень - Имбирь 0347116 | айти серию по дате и номеру TTH Подобрат п Ревень - Имбирь 43% 0,7 л п Ехевика 0,7 п Красный Аленьски 43% 0,7 л п Крафтовый Сухой 43% 0,2 л п Крафтовый Сухой 43% 0,2 л п со вкусом Креккеника 43% 0,2 л п со вкусом Крекного Аленьския 43% 0,2 л | ть серии к перемещению Количество 12.000 12.000 6.000 12.000 12.000 12.000 | Создать серии Сумма 8 423 7 722 8 423 4 420 3 200 2 900 3 200 | аля перемещения Справка А Спр 52 FA-0000004474 FB- 52 FA-0000004474 FB- 52 FA-0000004474 FB- 64 FA-0000004475 FB- 64 FA-0000004475 FB- 64 FA-0000004475 FB- | 000003448764696 000003448764699 000003448764700 000003448764701 000003448764702 000003448764703 | Серия исходная (д 96(27.05.2020) 120 95(27.05.2020) 96 (18.01.2020) 96 (18.01.2020) 96 (08.02.20) 96 (08.02.2020) 48 (07.02.20) | Еще - Серия DXB-0009-В DXB-0009-В DXB-0009-В DXB-0009-В DXB-0009-В DXB-0009-В |
| Найти номенклатуру Создать номенклатуру Создать серии Не N Алкогольнал продукция Номенклатура Джин Уитин Нейло Ревень - Имбирь 0347116 Джин Уитин Нейло Ревень - Имбирь 0347116 Джин Уитин Нейло Со вкусом Ежевник 03506 Джин Уитин Нейло Со вкусом Ежевник 03506 Джин Уитин Нейло Со вкусом Крыховника 03 Джин Уитин Нейло Со вкусом Краков Алело Со вкусом Краков Алело Алело Джин Уитин Нейло О вкусом Краков Алело Алело Джин Уитин Нейло Со вкусом Краков Алело Алело Джин Уитин Нейло Со вкусом Краков Алело Дкин Уитин Нейло Со вкусом Краков Алело Дкин Уитин Краков | айти серию по дате и номеру TTH Подобрат п Ревень - Имбирь 43% 0,7 л п Ехеенка 0,7 п Красный Алельсии 43% 0,7 л п Со вкусом Крыховенка 43% 0,7 л п со вкусом Крыховенка 43% 0,7 л п со вкусом Крыховенка 43% 0,2 л п со вкусом Красного Алельсина 43% 0,2 л на основе рома "Дод Мон'с Фингерс Ананасовь | ть серии к перемещения Количество 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 12,000 | Создать серии Сумма 8 423 7 722 8 423 4 420 3 200 2 900 3 200 3 200 4 133 | Аля перемещения Справка А Спр 52 FA-0000004174 FB- 52 FA-0000004174 FB- 52 FA-0000004174 FB- 54 FA-0000004175 FB- 64 FA-0000004175 FB- 64 FA-0000004175 FB- 64 FA-0000004175 FB- 55 FA-0000004175 FB- | 000003448784698 000003448784700 000003448784700 000003448784701 000003448784702 000003448784703 000003448784704 00000344784705 | Серия исходная (д. 96(27.05.2020) 120 95(27.05.2020) 95 (18.01.2020) 96 (18.02.2020) 96 (08.02.2020) 94 8(07.02.20) 48 (16.01.20) | Ещо - Серия DXB-0009-В DXB-0009-В DXB-0009-В DXB-0009-В DXB-0009-В DXB-0009-В DXB-0009-В |
| Найти номенклатуру Создать номенклатуру Создать серии На N Алкогольная продукция Номенклатура 2 Джин Ултин Нейлп Ревень - Имбирь 0347116 Джин Ултин Нейлп 3 Джин Ултин Нейлп Со вкусом Ехевких 03506 Джин Ултин Нейлп 4 Джин Ултин Нейлп Со вкусом Ехевких 03506 Джин Ултин Нейлп 4 Джин Ултин Нейлп со вкусом Крыхковника 03 Джин Ултин Нейлп 5 Джин Ултин Нейлп со вкусом Крыхковника 03 Джин Ултин Нейлп 6 Джин Ултин Нейлп со вкусом Крыхковника 03 Джин Ултин Нейлп 7 Джин Ултин Нейлп со вкусом Краснов Алел Джин Ултин Нейлп 7 Джин Ултин Нейлп со вкусом Краснов Алел Джин Ултин Нейлп 7 Джин Ултин Нейлп со вкусом Красного Алел Джин Ултин Нейлп 7 Джин Ултин Нейлп со вкусом Красного Алел Джин Ултин Нейлп Нейлп 9 Спиртной налиток на основе рома "Дад Ман" Спиртной налиток на основе рома "Дад Ман" | айти серино по дате и нокеру TTH Подобрат п Ревень - Имбирь 43% 0,7 л п Ехевика 0,7 п Красный Алельсин 43% 0,7 л п со вкусом Крыковника 43% 0,7 л п со вкусом Крыковника 43% 0,7 л п со вкусом Ревень-Имбирь 0,2 л п со вкусом Прад Ман' С Фингерс - канасовь на основе рома "Дад Ман' С Фингерс" со вкусок | ть серии к перемещению Количество 12.000 12.000 12.000 12.000 12.000 12.000 м ко 26.000 | Создать серни Сумма 8 423 7 722 8 423 4 420 3 200 2 900 3 200 4 133 9 100 | Ann nepemeujenun Capassa A Cap 52 FA-0000004474 FB- 52 FA-0000004474 FB- 52 FA-0000004474 FB- 64 FA-0000004475 FB- 64 FA-0000004475 FB- 64 FA-0000004475 FB- 65 FA-0000004475 FB- 64 FA-0000004475 FB- 64 FA-0000004475 FB- 64 FA-0000004475 FB- 64 FA-0000004475 FB- 60 FA-0000004451 FB- 00 FA-0000004451 FB- | 200003448784698 000003448784700 000003448784700 00003448784701 00003448784702 000003448784703 00000348784705 00000348784705 | Серия исходная (д 96(27.05.2020) 120 96 (18.01.2020) 96 (18.01.2020) 48 (06.02.200) 48 (07.02.200) 48 (16.01.20) 120 | Еще - Серия DXB-0009-В DXB-0009-В DXB-0009-В DXB-0009-В DXB-0009-В DXB-0009-В DXB-0009-В DXB-0009-В |
| Найти номенилатуру Создать номенилатуру Создать серии На N Алкогольная продукция Номенилатура 2 Анкогольная продукция Номенилатура 2 Джин Уитли Нейлл Ревень - Имбирь 0347116 Джин Уитли Нейлл 3 Джин Уитли Нейлл со вкусом Креакии 03656 Джин Уитли Нейлл 4 Джин Уитли Нейлл со вкусом Креакии 034711 Джин Уитли Нейлл 5 Джин Уитли Нейлл со вкусом Креакиса 03 Джин Уитли Нейлл 6 Джин Уитли Нейлл 6 Джин Уитли Нейлл со вкусом Креакиса 03 Джин Уитли Нейлл 6 Джин Уитли Нейлл 6 Джин Уитли Нейлл со вкусом Креакиса 03 Джин Уитли Нейлл 6 < | айти серию по дате и номеру TTH Подобрат п Ревень - Имбирь 43% 0,7 л п схедика 0,7 п Краснай Алельсин 43% 0,7 л п со внусом Крыховичка 43% 0,2 л п со внусом Кракована 43% 0,4 листерст Сранай 0, на основе рома "Дад Ман'с Финтерс" Граный 0, | ть серни к перемещению Количество 12,000 | Создать серни Сумма 8 423 7 722 8 423 4 420 3 200 2 900 3 200 4 133 9 100 9 800 | для перемещения Справка А Справка А 22 FA-0000004174 FB- 30 FA0000004174 FB- 32 FA-0000004174 FB- 34 FA-000000417 FB- 40 FA-000000417 FB- 41 FA-000000417 FB- 42 FA-000000417 FB- 43 FA-000000417 FB- 44 FA-000000417 FB- 45 FA-000000417 FB- 46 FA-000000417 FB- 47 FA-000000417 FB- 48 FA-000000417 FB- 49 FA-000000417 FB- 40 FA-000000417 FB- 40 FA-0000000417 FB- 40 FA-0000000417 FB- 41 FA-0000000417 FB- 42 FA-0000000417 FB- 44 FA-0000000417 FB- 44 FA-0000000417 | онанка Б 000003448784698 000003448784699 000003448784701 000003448784701 000003448784702 000003448784703 000003448784705 00000348784705 00000348784705 | Серия исходная (д 96(27.05.2020) 120 96(27.05.2020) 96 (18.01.2020) 96 (18.01.2020) 96 (08.02.2020) 96 (08.02.2020) 48 (16.01.20) 120 120 | Еще • Серия DXB-0009-В DXB-0009-В DXB-0009-В DXB-0009-В DXB-0009-В DXB-0009-В DXB-0009-В DXB-0009-В DXB-0009-В DXB-0009-В DXB-0009-В |
| Найти номенклатуру Создать номенклатуру Создать серии Ни N Алкогольная продукция Номенклатура 2 Джин Уитли Нейлл Ревень - Имбирь 0347116 Джин Уитли Нейлл 3 Джин Уитли Нейлл Ревень - Имбирь 0347116 Джин Уитли Нейлл 4 Джин Уитли Нейлл Красный Алельсин 03471 Джин Уитли Нейлл 5 Джин Уитли Нейлл Красный Алельсин 03471 Джин Уитли Нейлл 6 Джин Уитли Нейлл Красный Алельсин 03471 Джин Уитли Нейлл 7 Джин Уитли Нейлл Красный Алельсин 03471 Джин Уитли Нейлл 7 Джин Уитли Нейлл Красный Алельсин 03471 Джин Уитли Нейлл 7 Джин Уитли Нейлл со вкусом Разены-Имбирь | айти серию по дате и номеру ТТН Подобрат п Ревень - Имбирь 43% 0,7 л п савиха 0,7 Каралька Алельсин 43% 0,7 л п со вкусом Крыховника 43% 0,7 л п со вкусом Кранскони 43% 0,7 л п со вкусом Кранскона 43% 0,2 л п со вкусом Кранското Алельсина 43% 0,2 л п о овкусом Кранското Алельсина 43% 0,2 л п о овкусом Кранското Алельсина 43% 0,2 л на основе рома "Дэд Мэх" С Фингерс" Пряный 0 на основе рома "Дэд Мэх" С Фингерс" с вкусом | ть серни к перемещения Количество 12,000 1 | Создать серни Сумма 8 423 7 722 8 423 4 420 3 200 2 2 900 3 200 4 133 3 9 100 9 800 8 642 8 642 | аля перемещения Справка А Спр. 52 FA-0000004474 FB- 52 FA-0000004474 FB- 52 FA-0000004174 FB- 52 FA-000000417 FB- 54 FA-0000004475 FB- 54 FA-0000004475 FB- 55 FA-000000457 FB- 54 FA-0000000457 FB- 54 FA-000000000000000000000000000000000000 | ованка Б 000003448764698 000003448764700 000003448764700 000003448764701 000003448764702 000003448764703 000003448764705 000003448764705 000003448764705 | Серия исходная (д 96(27.05.2020) 96 (27.05.2020) 96 (18.01.2020) 96 (18.01.2020) 96 (08.02.2020) 96 (08.02.2020) 48 (07.02.20) 48 (16.01.20) 120 120 | Еще - Серия DXB-0009-В DXB-0009-В DXB-0009-В DXB-0009-В DXB-0009-В DXB-0009-В DXB-0009-В DXB-0009-В DXB-0009-В DXB-0009-В DXB-0009-В |

Теперь остается только проверить корректно ли установлены соответствия в шапке TTH (грузоотправитель, грузополучатель, поставщик) и нажать на кнопку «Установить соответствия», а затем «Далее».

На странице создания документов учета, как и в случае формированию других входящих документах, нажмите «Создать документы учета»:

| (| 🗲 🔿 🔆 Установка соответствий объектов ЕГАИС учетным объектам ИС | | | | | | | ∂ : | × | |
|---|---|-------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|---------------|--------------------------|--------------------|-------|----|------|
| | | Установить соответствия | Назад к обработке справочников | Открыть документы учета и закры | ать обработку | Перейти к настройкам | Изменить | форму | | |
| | † | 🕖 🗇 Найти документы учета | Создать документы учета | | | | | | Ещ | ie - |
| | Пометка | Документ ЕГАИС | | | Документ уче | та | | | | |
| | | ТТН ЕГАИС ПНЖУТ-00016 от 24.11.2020 | 1:23:24 | | Перемещени | е товаров НWУТ-000033 от | 24.11.2020 1:23:24 | | | |
| | | | | | | | | | | |

Движения документа перемещения будут выглядеть следующим образом. Обратите внимание – списываются серии исходные, приходуются – новые :

| Регистр | накоплен | ния "Себестои | мость товаров" (26) | | | | | |
|-----------------|--------------|--------------------|--|-------------------|---|-------------|--------|-----------------------------|
| Стандартн | ые реквизиты | | Измерения | | | | | |
| Вид движения | Активность | Период | Аналитика учета номенклатуры | Раздел учета | Вид запасов | Организация | Партия | Аналитик учета партий |
| Расход | Да | 24.11.2020 1:23:24 | Джин Уитли Нейлл Крафтовый Сухой 43% 0,2 л. 48 (06.02.20); 5AP | Товары на складах | Собственный товар; Организация: ХЕЙЛВУД ООО | ХЕЙЛВУД ООО | | |
| Расход | Да | 24.11.2020 1:23:24 | Джин Уитли Нейлл со вкусом Красного Апельсина 43% 0,2 л; 48 (07.02.20); БАР | Товары на складах | Собственный товар; Организация: ХЕЙЛВУД ООО | хейлвуд ооо | | |
| Расход | Да | 24.11.2020 1:23:24 | Спиртной напиток на основе рома "Дэд Мэн'с Фингерс Ананасовый Ром" 37.5% 0,7 л; 48 (16.01.20); БАР | Товары на складах | Собственный товар; Организация: ХЕЙЛВУД ООО | хейлвуд ооо | | |
| Расход | Да | 24.11.2020 1:23:24 | Джин Уитли Нейлл Крафтовый Сухой 43% 0,7 л; 48 (10.02.20); БАР | Товары на складах | Собственный товар; Организация: ХЕЙЛВУД ООО | ХЕЙЛВУД ООО | | |
| Расход | Да | 24.11.2020 1:23:24 | Джин Уитли Нейлл со вкусом Крыжовника 43% 0,7 л; 96 (18.01.2020); БАР | Товары на складах | Собственный товар; Организация: ХЕЙЛВУД ООО | ХЕЙЛВУД ООО | | |
| Расход | Да | 24.11.2020 1:23:24 | Джин Уитли Нейлл со вкусом Ревень-Имбирь 0.2 л; 96 (08.02.2020); БАР | Товары на складах | Собственный товар; Организация: ХЕЙЛВУД ООО | хейлвуд ооо | | |
| Расход | Да | 24.11.2020 1:23:24 | Джин Уитли Нейлл Красный Алельсин 43% 0,7 л; 96(27.05.2020); БАР | Товары на складах | Собственный товар; Организация: ХЕЙЛВУД ООО | ХЕЙЛВУД ООО | | |
| Расход | Дa | 24.11.2020 1:23:24 | Джин Уитли Нейлл Ревень - Имбирь 43% 0,7 л; 96(27.05.2020); БАР | Товары на складах | Собственный товар; Организация: ХЕЙЛВУД ООО | ХЕЙЛВУД ООО | | |
| Расход | Да | 24.11.2020 1:23:24 | Спиртной напток на основе рома "Дэд Мэн'с Фингерс" со вкусом кокоса 0,2; 120; БАР | Товары на складах | Собственный товар; Организация: ХЕЙЛВУД ООО | ХЕЙЛВУД ООО | | |
| Расход | Да | 24.11.2020 1:23:24 | Спиртной напиток на основе рома "Дэд Мэн`с Фингерс" Пряный 0,2; 120; БАР | Товары на складах | Собственный товар; Организация: ХЕЙЛВУД ООО | хейлвуд ооо | | |
| Расход | Да | 24.11.2020 1:23:24 | Спиртной напиток на основе рома "ДэД Мен`с Фингерс" со вкусом кокоса 0,5; 120; БАР | Товары на складах | Собственный товар; Организация: ХЕЙЛВУД ООО | хейлвуд ооо | | |
| Расход | Да | 24.11.2020 1:23:24 | Спиртной напиток на основе рома "Дэд Мэн'с Фингерс" Пряный 0,5; 120; БАР | Товары на складах | Собственный товар; Организация: ХЕЙЛВУД ООО | хейлвуд ооо | | |
| Расход | Дa | 24.11.2020 1:23:24 | Джин Уитли Нейлл Ежевика 0,7; 120; БАР | Товары на складах | Собственный товар; Организация: ХЕЙЛВУД ООО | ХЕЙЛВУД ООО | | |
| Приход | Да | 24.11.2020 1:23:24 | Джин Уитли Нейлл Крафтовый Сухой 43% 0,7 л; DXB-00009-B2(27.05.2020); Осинка | Товары на складах | Собственный товар; Организация: ХЕЙЛВУД ООО | ХЕЙЛВУД ООО | | |
| Приход | Да | 24.11.2020 1:23:24 | Джин Уитли Нейлл Ревень - Имбирь 43% 0,7 л; DXB-00009-B2(27.05.2020); Осинка | Товары на складах | Собственный товар; Организация: ХЕЙЛВУД ООО | ХЕЙЛВУД ООО | | |
| Приход | Да | 24.11.2020 1:23:24 | Джин Уитли Нейлл Ежевика 0,7; DXB-00009-B2(19.08.2020); Осинка | Товары на складах | Собственный товар; Организация: ХЕЙЛВУД ООО | ХЕЙЛВУД ООО | | |
| Приход | Да | 24.11.2020 1:23:24 | Джин Уитли Нейлл Красный Апельсин 43% 0,7 л; DXB-00009-B2(27.05.2020); Осинка | Товары на складах | Собственный товар; Организация: ХЕЙЛВУД ООО | ХЕЙЛВУД ООО | | |
| Приход | Да | 24.11.2020 1:23:24 | Джин Уитли Нейлл со вкусом Крыжовника 43% 0,7 л; DXB-00009-B2(27.05.2020); Осинка | Товары на складах | Собственный товар; Организация: ХЕЙЛВУД ООО | хейлвуд ооо | | |
| Приход | Да | 24.11.2020 1:23:24 | Джин Уитли Нейлл Крафтовый Сухой 43% 0,2 л; DXB-00009-B2(28.05.2020); Осинка | Товары на складах | Собственный товар; Организация: ХЕЙЛВУД ООО | ХЕЙЛВУД ООО | | |
| Приход | Да | 24.11.2020 1:23:24 | Джин Уитли Нейлл со вкусом Ревень-Имбирь 0.2 л; DXB-00009-B2(02.06.2020); Осинка | Товары на складах | Собственный товар; Организация: ХЕЙЛВУД ООО | хейлвуд ооо | | |
| Приход | Да | 24.11.2020 1:23:24 | Джин Уитли Нейлл со вкусом Красного Апельсина 43% 0,2 л; DXB-00009-B2(28.05.2020); Осинка | Товары на складах | Собственный товар; Организация: ХЕЙЛВУД ООО | хейлвуд ооо | | |
| Приход | Да | 24.11.2020 1:23:24 | Спиртной напиток на основе рома "Дэд Мэн'с Фингерс Ананасовый Ром" 37.5% 0,7 л; DXB-00009-B2(12.03.2 | Товары на складах | Собственный товар; Организация: ХЕЙЛВУД ООО | хейлвуд ооо | | |
| Приход | Да | 24.11.2020 1:23:24 | Спиртной напиток на основе рома "ДэД Мен`с Фингерс" со вкусом кокоса 0,5; DXB-00009-B2(18.08.2020); | Товары на складах | Собственный товар; Организация: ХЕЙЛВУД ООО | хейлвуд ооо | | |
| Приход | Да | 24.11.2020 1:23:24 | Спиртной напиток на основе рома "Дэд Мэн'с Фингерс" Пряный 0,5; DXB-00009-B2(18.08.2020); Осинка | Товары на складах | Собственный товар; Организация: ХЕЙЛВУД ООО | хейлвуд ооо | | |
| Приход | Да | 24.11.2020 1:23:24 | Спиртной напток на основе рома "Дэд Мэн' с Фингерс" со вкусом кокоса 0,2; DXB-00009-B2(18.08.2020); О | Товары на складах | Собственный товар; Организация: ХЕЙЛВУД ООО | хейлвуд ооо | | |
| Приход | Да | 24.11.2020 1:23:24 | Спиртной напиток на основе рома "Дэд Мэн`с Фингерс" Пряный 0,2; DXB-00009-B2(18.08.2020); Осинка | Товары на складах | Собственный товар; Организация: ХЕЙЛВУД ООО | ХЕЙЛВУД ООО | | |

7 Производство/импорт.

- 7.1 Производство товаров
- 7.1.1 Сборка товаров

В конфигурации "1С:Управление торговлей" за производство в базовых возможностях может отвечать документ "Сборка товаров". Документ создается как в ручном режиме, так и в режиме автоматической загрузки из систем электронного документооборота, либо загрузкой из внешних файлов; стратегия создания зависит от бизнес-процессов компании.

Форма документа представлена на рисунке:

| 🗲 🔿 ☆ Сборка (разборка) товаров НWУТ-000001 от 09.09.2020 3:51:34 |
|---|
| Основное Соответствия документов ЕГАИС и документов учета (АСФ) |
| Провести и закрыть 🔚 💽 🖌 📄 Печать - |
| Основное Комплектующие (1) Дополнительно АСФ Обмен с УТМ ЕГАИС |
| Номер: НWУТ-000001 от: 09.09.2020 3:51:34 🗎 Склад: Основной склад 🗗 |
| Организация: Наша организация - ц |
| Хоз. операция: Сборка из комплектующих 🔹 |
| Комплект |
| Номенклатура: Водка РЭД СКУЭЕР (red SQUARE) 40% 🔹 🗗 Собрано: 1,000 💷 шт 🗗 |
| Комплектация: Водка РЭД СКУЭЕР (red SQUARE) 40% 👻 🗗 |
| Серия: 304 09.07.20,2/24 цэ ме Указать серии |
| Страной происхождения комплекта является Россия, учет по ГТД не ведется. Для информации можно указать основную комплектующую. |
| Комментарий: |
| |

В документе указывается склад, хозоперация (сборка из комплектующих), организация, а также данные выпуска:

Продукция (номенклатура), серия номенклатуры, количество произведенной продукции и их упаковка. Также, в шапке указывается вариант комплектации, в котором содержится состав выпускаемой продукции:

| 7 | ☆ Водка РЭД СКУЭЕР (red SQUARE) 40% 0,7 л. (Вариант комплектации) | | | | | | | |
|---|---|--|------------|----------------|--|--|--|--|
| | Записать и закрыть Записать | | | | | | | |
| н | Номенклатура: Водка РЭД СКУЭЕР (red SQUARE) 4 🗗 🗹 Основной вариант | | | | | | | |
| К | оличество: 1,000 🗉 📩 Шт 🖻 | | | | | | | |
| н | аименование варианта: Водка РЭД СКУЭЕР (red SQUARE) 4 🔹 Длительн | ность сборки/разборки: 0 🗊 дн. | | | | | | |
| С | траной происхождения комплекта является Россия, учет по ГТД не ведется. | Для информации можно указать основную комплектующую. | | | | | | |
| | Добавить Ф 🕨 Заполнить Основная комплектующая | Поиск (Сtrl+F) | | × Еще • | | | | |
| | N Номенклатура | Ед. изм. | Количество | Доля стоимости | | | | |
| | 1 Водоспиртовая смесь | шт | 1,000 | 95 | | | | |
| | 2 Упаковка | ШТ | 1,000 | 5 | | | | |
| | | | | | | | | |

Составом комплектующих можно заполнить табличную часть "Комплектующие":

| Основное Соответствия документов ЕГАИС и документов учета (АСФ) | | | | | | |
|--|----------|--|--|--|--|--|
| Провести и закрыть 🔚 💽 🍢 = 📄 Печать - | | | | | | |
| Основное Комплектующие (1) Дополнительно АСФ Обмен с УТМ ЕГАИС | | | | | | |
| Добавить 🛧 🔸 🗈 💼 < 💐 😨 Тазать серии Заполнить - Основная комплектующая | | | | | | |
| N Номенклатура 🛛 🛛 Серия | Ед. изм. | | | | | |
| 1 Водоспиртовая смесь <серия не ука Заполнить комплектующими | шт | | | | | |
| Nanonнить серии по FEFO | | | | | | |
| | | | | | | |

На вкладке "АСФ" указывается лицензия организация и обособленное подразделение, а также вид операции:

| 🛨 🔿 🏠 Сборка (разборка) товаров НѠУТ-000001 от 09.09.2020 3:51:34 | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| Основное Соответствия документов ЕГАИС и документов учета (АСФ) | | | | | |
| Провести и закрыть 🗐 💽 - 📄 🕞 Печать - 🕅 Отчеты - | | | | | |
| Основное Комплектующие (1) Дополнительно АСФ Обмен с УТМ ЕГАИС | | | | | |
| Лицензия организации (АСФ): РА 007627 рег.№ 783АП0009233 (31.01.20-30.01.25) | | | | | |
| Подразделение-отправитель: Основное подразделение | | | | | |
| Вид операции (АСФ): Производство | | | | | |
| | | | | | |

Также, на вкладке "Обмен с УТМ" указан статус ЕГАИС документа, а также возможность ввести документ "Движение марок" и начать загрузку марок с производственной линии:

| 🗲 🔿 ☆ Сборка (разборка) товаров НWУТ-000001 от 09.09.2020 3:51:34 | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|
| Основное Соответствия документов ЕГАИС и документов учета (АСФ) | | | | | | |
| Провести и закрыть 🔄 💽 🍢 - 📋 🕞 Печать - | | | | | | |
| Основное Комплектующие (1) Дополнительно АСФ Обмен с УТМ ЕГАИС | | | | | | |
| Отчет о производстве Производство ЕГАИС 0000000001 от 09.09.2020 14:57:12: | | | | | | |
| Статус ЕГАИС: | | | | | | |
| Движение марок: Движение марок НШУТ-000001 от 09.09.2020 3:51:34 (Марки не определены/Не проведено) | | | | | | |
| Перекомпоновка упаковок: <> | | | | | | |
| Перекомпоновка марок: <> | | | | | | |

7.1.2 Отчет о производстве ЕГАИС

Для ввода результатов производства, генерации первичных справок А и Б и дальнейшей продажи продукции существует документ «Отчет о производстве ЕГАИС». Документ вводится как вручную, так и на основании документа «Сборка товаров». Произведенная продукция вводится в разрезе алкогольной продукции и кодов марок ФСМ/АМ (для крепкого алкоголя). Пример документа приведен на рисунке:

| 🗕 🕂 Прои | зводство ЕГАИС 0000000001 от 09.09.2020 14:57:12 | | | | | | | |
|------------------------|--|---------------------------|------------------------|---|--|--|--|--|
| Провести и закрыть | Провести и закрыть Записать Провести А Алкосфера - Перейти - | | | | | | | |
| Основное Товары и ма | рки Материалы Связанные документы | | | | | | | |
| Номер: | 000000001 | от: 09.09.2020 14:57:12 🔳 | Статус документа: | Готов к выгрузке в ЕГАИС | | | | |
| Организация: | Наша организация | * Ø | Подразделение: | Основное подразделение | | | | |
| Производитель: | ООО "Организация" 01006070хххх | * @ | Дата производства: | 09.09.2020 📾 Тип производства: Производство | | | | |
| Дата фиксации в ЕГАИС: | : : 📾 | | Ответственный: | Администратор | | | | |
| Идентификатор отчета: | | | Версия формата обмена: | 🔾 2 - по диапазонам старых марок 💿 3 - по маркам (старым и новым) | | | | |
| | | | | | | | | |

Кроме того, в документе вводится дата производства (завершения производства), опционально, 3 комментария, а также «Тип производства»:

- Производство
- Переработка
- Производство сырья для собственного использования

Также, если при производстве используются алкогольные комплектующие, данные комплектующие указываются количественно на закладке «Материалы» в разрезе справок А и Б:

| ← → ☆ Производство ЕГАИС 0000000001 от 09.09.2020 14:57:12 | | | | | | |
|--|-------------------|--------------------|------------|--|--|--|
| Провести и закрыть Записать Провести 🖞 Алкосфера - Перейти - | | | | | | |
| Основное Товары и марки Материалы Связанные документы | | | | | | |
| Добавить 🖈 🔹 | | | | | | |
| Материал | Справка А | Справка Б | Количество | | | |
| Водо-спиртовая смесь 80% 0350650000001413420 | FA-00000044446346 | FB-000003165514135 | 2,00 | | | |
| | | | | | | |

Также, обязательным является внутренний номер партии, указывающийся в табличной части «Товары». Кроме того, данный документ можно заново перезаполнить на основании учетного документа, нажав на кнопку "Перезаполнить" на вкладке «Обмен с учетной системой»:

| 🗲 🔿 ☆ Производство ЕГАИС 0000000001 от 09.09.2020 14:57:12 * | | | | | | | |
|--|---|---------------------------|--|--|--|--|--|
| Провести и закрыть Записать Провести 🖞 Алкосфера 🔹 Перейти 🔹 | | | | | | | |
| Основное Товары и марки Материалы | Результат отчета о производстве Комментарий | ЕГАИС Связанные документы | | | | | |
| Учетный документ: Сборка (разборка) товар | ов НWУТ-000001 от 09.09.2020 3:51:34. | олнить | | | | | |
| Акт отмены отчета о производстве: Ввести а | <u>акт отмены отчета о производстве</u> | | | | | | |
| Движение марок: <u><></u> | | | | | | | |
| Перекомпоновка упаковок: <> | | | | | | | |
| Переупаковка марок: < <u><></u> | | | | | | | |

После успешной выгрузки, на вкладке «Дополнительно», автоматически заполняется идентификатор отчета, а выгруженная продукция ставится на баланс в разрезе новых <u>справок А и</u> <u>Б</u>:

| 🗲 🔶 🏠 Производство ЕГАИС 0000000001 от 09.09.2020 14:57:12 * | | | | | | |
|---|--------------------|--------------------|------------|----------|--|--|
| Провести и закрыть Записать Провести А Алкосфера - Перейти - Еще - | | | | | | |
| Основное Товары и марки Материалы Результат отчета о производстве Комментарий ЕГАИС Связанные документы | | | | | | |
| Добавить 🛧 🗣 Запрос справок А и Б | | | | | | |
| N Алкогольная продукция | Справка А | Справка Б | Количество | Ид. стр. | | |
| 1 Водка РЭД СКУЭЕР (red SQUARE) 0034716 | FA-000000044968252 | FB-000003251054734 | 2,00 | 1 | | |
| | | | | | | |

7.1.3 Акт отмены производства ЕГАИС

Если отчет о производстве был введен ошибочно, мы можем ввести на его основании акт отмены производства ЕГАИС через пункт меню «Обмен с УТМ ЕГАИС»:

| | 🛔 Алкосфера - Перейти - | |
|---|---|-----|
| 4 | Ввести акт отмены отчета о производстве | Į,c |
| 0 | Выгрузить в ЕГАИС | |
| - | Добавить в отложенную выгрузку | L |
| 2 | Получить текст XML | |

После нажатия, откроется форма документа отмены:

| 🗲 🔿 ☆ Отмена производства ЕГАИС 0000000001 от 09.09.2020 16:24:53 (Готов к выгрузке в ЕГАИС/Проведено) | | | | | | | | | | |
|--|--|-------------------------|-----|-------------------|--------------------------|--|--|--|--|--|
| Провести и закрыть Записать Провести 🖞 Алкосфера - Перейти - | | | | | | | | | | |
| Основное Товары д | Основное Товары документа основания и марки | | | | | | | | | |
| Номер: | 0000000001 | от: 09.09.2020 16:24:53 | 6 | Статус документа: | Готов к выгрузке в ЕГАИС | | | | | |
| Организация: | Наша организация | | P | Подразделение: | | | | | | |
| Документ основание: | Производство ЕГАИС 0000000001 от 09.09.2020 14:57:12 | | • 0 | Ответственный: | Администратор | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

Далее, документ можно выгрузить в ЕГАИС и отчет о производстве будет отменен.

7.2 Импорт товаров

7.2.1 Таможенная декларация на импорт

В конфигурации "1С:Управление торговлей" за импорт отвечает документ "Таможенная декларация на импорт". Документ создается как в ручном режиме, так и в режиме автоматической загрузки из систем электронного документооборота, либо загрузкой из внешних файлов; стратегия создания зависит от бизнес-процессов компании.

Форма документа представлена на рисунке:

| 🗲 🔿 ☆ Таможенная декларация на импорт НWУТ-000001 от 09.09.2020 16:25:48 | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Основное Соответствия документов ЕГАИС и документов учета (АСФ) Файлы | | | | | | | | | |
| Провести и закрыть 🔚 📳 🗎 Алкосфера - 🛍 Отчеты - | | | | | | | | | |
| Основное Расчеты | Основное Расчеты Разделы ГТД (1) Дополнительно АСФ Обмен с УТМ ЕГАИС | | | | | | | | |
| Декларация по поступле | нию: | | | | | | | | |
| Номер: | НWУТ-000001 от: 09.09.2020 16:25:48 🗎 Статус: Выпущено с таможни 🔹 Валюта: RUB | | | | | | | | |
| Поставщик: | ООО "Дж.Дж. Уитли Дистиллери" - 🗗 Организация: Наша организация - 🗗 | | | | | | | | |
| Контрагент поставщика: | ДЖ.ДЖ. УИТЛИ ДИСТИЛЛЕРИ ООО 🛛 🗸 🗗 | | | | | | | | |
| № декларации: | 10009100/270520/0034505 | | | | | | | | |
| Комментарий: | Комментарий: | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | Произвольный текст | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

В документе указывается организация, поставщик, номер декларации, статус выпуска. На вкладке "Расчеты" выполняются расчеты с таможней (таможенная пошлина и таможенные штрафы):

| 🗲 🔿 ☆ Таможенная декларация на импорт НWУТ-000001 от 09.09.2020 16:25:48 | | | | | | | | | |
|--|---|---------------------------------|--------------------------------------|----|--|--|--|--|--|
| Основное Соответствия документов ЕГАИС. и документов. учета (АСФ) Файлы | | | | | | | | | |
| Провести и закрыть 🗐 🎦 🛔 Алкосфера - 🔊 Отчеты - | | | | | | | | | |
| Основное Расчеты Ра | азделы ГТД (1) Дополнительно АСФ Обмен с УТМ | | ИС | | | | | | |
| ГТД оформляется: Само | остоятельно | • | Соглашение: | | | | | | |
| Брокер/Таможня: Тамож | жня | Договор: Договор с таможней 🗸 🖉 | | | | | | | |
| Контрагент таможни: Тамож | янж . | - 0 | | | | | | | |
| 🗌 Оплата через единый ли | ицевой счет Ожидает оплаты НДС в бюджет Зачет о | платы | | | | | | | |
| Расходы по сборам | | | Расходы по штрафам | | | | | | |
| Таможенный сбор: 100,00 🗒 RUB Таможенный штраф: 0,00 🗟 RUB | | | | | | | | | |
| Статья расходов: Прочи | ие расходы | • • | Статья расходов: Прочие расходы - | Ŀ | | | | | |
| Аналитика расходов: Наша | а организация | . C | Аналитика расходов: Наша организация | c. | | | | | |

На вкладке "Разделы ГТД" указывается продукция (номенклатура), серия номенклатуры, количество импортированной продукции в разрезе разделов ГТД:

| + → ☆ | 🗲 → ☆ Таможенная декларация на импорт НWУТ-000001 от 09.09.2020 16:25:48 | | | | | | | | | €? : × | |
|---|--|----------------|----------|------------|----------------------|-------------|-------------|---------------|--------------|--------|--------------------|
| Основное Соот | сновное Соответствия документов ЕГАИС и документов учета (АСФ) Файлы | | | | | | | | | | |
| Провести и закрыть 📓 💽 🛔 Алкосфера - 🖻 Отчеты - | | | | | | | | | Еще - ? | | |
| Основное Расч | сновное Расчеты Разделы ГТД (1) Дополнительно АСФ Обмен с УТМ ЕГАИС | | | | | | | | | | |
| Добавить разде | Добавить раздел 🛉 💺 Распределить на товары Рассчитать по товарам | | | | | | | | | | |
| Раздел Таг | иоженная стоимость | Ставка пошлины | % Сумм | иа пошлины | Ставка НДС | Сумма | Н Страна | происхождения | | | Склад |
| 1 | 1 000,00 | 18, | 000 | 180,00 | 20% | 23 | 86,00 СОЕДИ | НЕННОЕ КОРОЛЕ | вство | | Основной склад |
| Товары деклар Добавить товар | Товары декларации (1) Добавить товар 🛉 I 🗈 🗈 Токазать все товары Заполнить • Стоимость • Разное • Еще • | | | | | | | | | | |
| N Pa | Номенк Серия | а Ко | пичество | Ед. изм. | Таможенная стоимость | Сумма пошли | Сумма НДС | Страна происх | Порядковый № | С До | кумент поступления |
| 1 1 | Водка 304 09 | 9.07.20,2/24 | 2,000 | шт | 1 000,00 | 180,00 | 236,00 | СОЕДИНЕНН | 1 | 0 | |
| | | | | | | | | | | | |

На вкладке "АСФ" указывается лицензия организация и обособленное подразделение, а также вид операции:

| 🗲 → ☆ Таможенная декларация на импорт НWУТ-000001 от 09.09.2020 16:25:48 | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| Основное Соответствия документов ЕГАИС и документов учета (АСФ) Файлы | | | | | |
| Провести и закрыть 📳 📳 🛔 Алкосфера - | | | | | |
| Основное Расчеты Разделы ГТД (1) Дополнительно АСФ Обмен с УТМ ЕГАИС | | | | | |
| Лицензия организации (АСФ): РА 007627 per.№ 783АП0009233 (31.01.20-30.01.25) | | | | | |
| Подразделение-отправитель: Основное подразделение | | | | | |
| Вид операции (АСФ): Импорт | | | | | |

Также, на вкладке "Обмен с УТМ" указан статус ЕГАИС документа, а также возможность ввести документ "Движение марок" и начать загрузку марок из файла:

| 🗲 → ☆ Таможенная декларация на импорт НWУТ-000001 от 09.09.2020 16:25:48 |
|---|
| Основное Соответствия документов ЕГАИС и документов учета (АСФ) Файлы |
| Провести и закрыть 🗐 🖹 🛔 Алкосфера - |
| Основное Расчеты Разделы ГТД (1) Дополнительно АСФ Обмен с УТМ ЕГАИС |
| Отчет об импорте Импорт ЕГАИС НWУТ-000001 от 09.09.2020 16:25:48 |
| Статус ЕГАИС: |
| Движение марок: <u>Движение марок HWyT-000001 от 09.09.2020 16:25:48 (Марки не определены/Не проведено)</u> |
| Перекомпоновка упаковок: <> |
| Перекомпоновка марок: <> |

7.2.2 Отчет о импорте ЕГАИС

Для ввода результатов импорта, генерации первичных справок А и Б и дальнейшей продажи продукции существует документ «Отчет о импорте ЕГАИС». Документ вводится как вручную, так и на основании документа «Таможенная декларация на импорт». Импортированная продукция вводится в разрезе алкогольной продукции и марок ФСМ/АМ (для крепкого алкоголя). Пример документа приведен на рисунке:

| | | | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | | | | | |
|---|---|---|------------------------|---|---|--|--|--|--|
| l | ← → ☆ Импо | рт ЕГАИС НWУТ-000001 от 09.09.2020 | 16:25:48 | e? : | × | | | | |
| | Провести и закрыть | Записать Провести А Алкосфера - | Перейти - | Еще - | ? | | | | |
| | Основное Товары и марки Связанные документы (ВНИМАНИЕ!) | | | | | | | | |
| | Номер: | НWУТ-000001 от: 09.09.2020 16:25:48 🗎 | Статус документа: | Готов к выгрузке в ЕГАИС + |] | | | | |
| | Организация: | Наша организация 🛛 🔹 🗗 | Подразделение: | Основное подразделение + 12 | | | | | |
| | Поставщик: | ООО "Дж.Дж. Уитли Дистиллери" 01000006661 - 🕒 | Договор №: | 128500 or: 10.09.2020 | | | | | |
| | Импортер: | ООО "Организация" 01006070хххх 🛛 🔹 🗗 | ГТД №: | 10009100/270520/0034505 or: 09.09.2020 m Aara 09.09.2020 m 09.09.2020 |) | | | | |
| | Дата фиксации в ЕГАИС: | | Ответственный: | Администратор | | | | | |
| | Идентификатор отчета: | | Версия формата обмена: | 🔿 2 - по диапазонам старых марок 💿 3 - по маркам (старым и новым) | | | | | |

Кроме того, в документе вводится дата импорта (дата ввоза), опционально, 3 комментария, иностранный поставщик и договор (дата и номер) с ним, импортер, номер и дату ГТД. Кроме того, данный документ можно заново перезаполнить на основании учетного документа, нажав на кнопку "Перезаполнить" на вкладке «Обмен с учетной системой»:

| ← → ☆ Импорт ЕГАИС НШУТ-000001 от 09.09.2020 16:25:48 | | | | | | | | | |
|--|---|--|---------------|--|--|--|--|--|--|
| Провести и закрыть Записать Провести 🖞 Алкосфера - Перейти - | | | | | | | | | |
| Основное Товары и марки Связанные докуме | | | ные документы | | | | | | |
| Учетный до | Учетный документ: Таможенная декларация на импорт НWУТ-000001 от 09.09.2020 16:25:48: Перезаполнить | | | | | | | | |

После успешной выгрузки, на вкладке «Дополнительно», автоматически заполняется идентификатор отчета, а выгруженная продукция ставится на баланс в разрезе новых справок А и Б:

| _ | | | | | | | | | | | |
|---|---|--------------------------|--------------------|--------------------|------------|----------|--|--|--|--|--|
| | ← → ☆ Импорт ЕГАИС НWУТ-000001 от 09.09.2020 16:25:48 🖉 🕴 × | | | | | | | | | | |
| Провести и закрыть Записать Провести 🖞 Алкосфера - Перейти - | | | | | | | | | | | |
| Основное Товары и марки Результат отчета об импорте Комментарий ЕГАИС Связанные документы | | | | | | | | | | | |
| | Добавить | 🕈 💺 Запрос справок А и Б | | | | Еще - | | | | | |
| | Ν | Алкогольная продукция | Справка А | Справка Б | Количество | Ид. стр. | | | | | |
| | 1 Водка РЭД СКУЭЕР (red SQUARE) 0034716 | | FA-000000044968252 | FB-000003251054734 | 2,00 | 1 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

7.2.3 Акт отмены отчета об импорте ЕГАИС

Если отчет об импорте был введен ошибочно, мы можем ввести на его основании акт отмены отчета об импорте ЕГАИС через пункт меню «Алкосфера»:

| | А Алкосфера - |
|---|-------------------------------------|
| 9 | Ввести акт отмены отчета об импорте |
| | Выгрузить в ЕГАИС |
| | Добавить в отложенную выгрузку |
| | Получить текст XML |

После нажатия, откроется форма документа отмены:

| | ← → ☆ От | мена импорта ЕГАИС 00000000001 от 10.09.2020 13:33 | 3:19 (Готов | к выгрузке в Е | ГАИС/Проведено) | c? ⊧ × |
|---|---------------------|--|-------------|-------------------|--------------------------|---------|
| | Провести и закрыти | Записать Провести А Алкосфера - Перейти - | | | | Еще - ? |
| ſ | Основное Товары д | окумента основания и марки | | | | |
| | Номер: | 0000000001 or: 10.09.2020 13 | 33:19 | Статус документа: | Готов к выгрузке в ЕГАИС | • |
| | Организация: | Наша организация | e | Подразделение: | Основное подразделение | e |
| | Документ основание: | Импорт ЕГАИС НWУТ-000001 от 09.09.2020 16:25:48 | • C | Ответственный: | Администратор | · @ |

Далее, документ можно выгрузить в ЕГАИС и отчет об импорте будет отменен.

8 Контроль и расширенный функционал документов.

8.1 Контроль минимальных цен

Контроль минимальных цен может выполняться как для учетных документов, так и для документов ЕГАИС. Для учетных документов контроль выполняется перед проведением, для документов ЕГАИС – и перед проведением и при выгрузке в ЕГАИС. Включение данного контроля выполняется на вкладке «АСФ» учетной политики организации:

| | 🗲 🔶 🏠 Учетная политика организаций (АСФ) 🧷 🗄 × | | | |
|---|---|---|------|---|
| | Записать и закрыть Записать | Eu | це т | ? |
| C | рганизация: Наша организация | ◄ Ф Подразделение: Основное подразделение | • | P |
| | Подсистема ЕГАИС Контроль алкогольных документов Расшир | рение типового функционала Подсистема ТСД Префиксация | | |
| | Контроль минимальных цен алкоголя | | | |
| | Тип продукции контроля минимальных цен: | ся продукция | | • |
| | Контроль минимальных цен алкоголя в ЕГАИС: | сходящие документы | | · |
| | Режим контроля минимальных цен алкоголя в учетном контуре: Вх | ходящие и исходящие документы | | Ð |
| | Режим контроля минимальных цен алкоголя перемещений: Ко | онтролировать контур ЕГАИС | | • |

Кроме того, контроль можно включить как для исходящих, так и для входящих документов, а также для всех документов. Значения минимальных цен содержаться в регистре «Минимальные цены крепкого алкоголя», показанные на рисунке:

| ← → ☆ Мин | ← → ☆ Минимальные цены алкоголя (АСФ) | | | | | × |
|-------------------|--|----------|-----------------------|------------------|------------------|--------|
| Создать | | | | Поиск (Ctrl+F) × | Q - Еще - | ? |
| Дата | Вид продукции | Крепость | Вид этапа | | Цена | |
| 25.07.2016 | Коньяк и арманьяк, реализуемые в бутылках | | Производственный этап | | 2 | 250,00 |
| a 25.07.2016 | Коньяки, реализуемые в бутылках | | Производственный этап | | 2 | 250,00 |
| 25.07.2016 | Коньяки обработанные, предназначенные для отгрузки с целью роз | | Производственный этап | | 2 | 250,00 |
| 25.07.2016 | Бренди | | Производственный этап | | 2 | 228,00 |
| align: 25.07.2016 | Коньяк с защищенным географическим указанием | | Производственный этап | | 2 | 250,00 |
| 25.07.2016 | Коньяк с защищенным наименованием места происхождения | | Производственный этап | | 2 | 250,00 |
| 25.07.2016 | Коньяк коллекционный | | Производственный этап | | 2 | 250,00 |
| 25.07.2016 | Ромы | | Производственный этап | | 2 | 228,00 |
| 25.07.2016 | Виски | | Производственный этап | | 2 | 228,00 |
| 25.07.2016 | Напитки коньячные с содержанием этилового спирта свыше 25% | | Производственный этап | | 2 | 250,00 |
| 25.07.2016 | Напитки коньячные, бренди с содержанием этилового спирта свыше | | Производственный этап | | 2 | 250,00 |
| 25.07.2016 | Кальвадос | | Производственный этап | | 2 | 228,00 |
| 25.07.2016 | Другие спиртные напитки с содержанием этилового спирта свыше 25% | | Производственный этап | | 2 | 228,00 |
| 25.07.2016 | Вина игристые | | Производственный этап | | | 76,67 |
| 25.07.2016 | Вина игристые с защищенным географическим указанием | | Производственный этап | | | 76,67 |
| 25.07.2016 | Вина игристые с защищенным наименованием места происхождения | | Производственный этап | | | 76,67 |

которые можно редактировать руками, но также доступна опция автоматического заполнения. Важно отметить, что регистр не является периодическим, поэтому при каждом изменении законодательства требуется вносить новые записи на новую дату для каждого вида продукции, даже если цена не изменилась (это сделано для оптимизации производительности). Также мы можем отметить, что есть 3 категории минимальных цен – так называемые этапы оборота алкогольной продукции:

- Оптовый этап
- Производственный этап (используется при отгрузки произведенной нами продукции, а также при приеме нами продукции от производителя)
- Розничный этап (не используется в нашем расширении)

Вид этапа при контроле учетных документов определяется по виду операции, показанных на рисунке:

| 🗲 🔿 🏠 Виды операций (АСФ) | | | Ø 1 |
|---|------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|
| Создать 🗿 Заполнить из макета | | | Тоиск (Ctrl+F) × С + Еще + |
| Наименование ↓ | Вид этапа контроля цен алког | Контролировать минимальные цены | Предопределенное имя |
| 🚍 Возврат от клиента | Оптовый этап | \checkmark | ВозвратОтКлиента |
| Возврат поставщику | Оптовый этап | \checkmark | ВозвратПоставщику |
| Заказ клиента | Оптовый этап | \checkmark | ЗаказКлиента |
| Заказ поставщику | Оптовый этап | \checkmark | ЗаказПоставщику |
| = Импорт | Оптовый этап | \checkmark | Импорт |
| Оприходование | Оптовый этал | ✓ | Оприходование |
| Перемещение | Оптовый этап | \checkmark | Перемещение |
| Поступления от импортера | Оптовый этап | \checkmark | ПоступленияОтИмпортера |
| Поступления от организаций оптовой торговли | Оптовый этап | \checkmark | ПоступленияОтОптовика |
| Поступления от производителя | Производственный этап | ✓ | ПоступленияОтПроизводителя |
| - Производство | Производственный этап | \checkmark | Производство |
| Реализация на экспорт | Оптовый этап | \checkmark | РеализацияНаЭкспорт |
| Реализация оптовику | Оптовый этап | \checkmark | РеализацияОптовику |
| Реализация организациям розницы | Оптовый этап | \checkmark | РеализацияОрганизациямРозницы |
| — Списание | Оптовый этап | \checkmark | Списание |

в документе, которая, в свою очередь, зависит от вида документа и вида выбранной в нем лицензии.

Виды операций являются предопределенным и для большинства документов указываются в единственном числе, кроме ПТУ и РТУ. Добавление своих видов операций запрещено, однако можно запретить контроль цен для каждой конкретной операции:

| ☆ Производство (Видь | ∂ : □ × | |
|--------------------------------|---|---------|
| Записать и закрыть Запи | сать | Еще - ? |
| Предопределенное имя: | Производство | |
| Наименование: | Производство | |
| Контролировать минимальные цен | ы: 🔲 Вид этапа контроля цен алкоголя: Производственный этап | • |

Для документов ЕГАИС для всех документов используется "Оптовый этап". Исключение составляет входящая ТТН, у которой, в карточке «Грузоотправителя» указана организация ЕГАИС с видом «Производство»:

| ☆ ООО "Дж.Дж. Уитли Дис | тиллери" 01000006661 (Организации ЕГАИС) | ∂ : □ × |
|--|---|---------|
| Основное Архив данных УТМ ЕГАИ | С (АСФ) – Загруженные документы УТМ ЕГАИС (АСФ) – История актуализаций статусов организаций ЕГАИС (АСФ) – Еще 💌 | |
| Записать и закрыть Записать | | Еще • ? |
| Полное наименование: | Общаство с ограниченной ответственностью "Дж.Дж. Унтли Дистиплери" | |
| Код: | 01000006661 Наименование: ООО "Дж.Дж. Уитли Дистиплери" | |
| Тип организации: | Юр лицо • ИНН/УНП/РНН: 7718721280 КПП: 470701001 | |
| Статус: | Вид организации: Производство Версия формата обмена: Неопределено | • |
| Статус лицензии еще неизвестен. Сдела | айте запрос по данной организации в ЕГАИС Есть лицензия: | |
| Режим запрета подбора аналогов серии: | | |
| Использовать расширенное дерево уп при выгрузке TTH данной организа | аковок Использовать стандартное дерево упаковок при выгрузке ТТН данной организации | |

Данный реквизит не является заполняемым из ЕГАИС и требует ручного заполнения.

Если, по результатам контроля, обнаружено занижение цены, документ не будет проведен (выгружен в ЕГАИС), а в окно сообщений будет выдано подробное сообщение:

| Цена | Сумма | Номер партии |
|-------------------------|-------------------------------|----------------------------------|
| 111,00 | 111,00 | |
| | | |
| Ошибка: | | × |
| | | |
| Документ ТТН ЕГАИС H | МУТ-000003 от 30.07.2020 13:1 | 19:16. В строке №1. товар("Виски |
| шотландский односопол | овый Краббис Ярлхал | |
| 0247116000002109471"/o | | |
| 034711600000210647176 | мкость.0,700/крепость.вид Аг | т, с ценой, не привязанной к |
| крепости/вид АП:Виски), | , цена(товара:111,00/минимум | :365,40/минимум за 0,5л.:261,00) |
| | | |

A

8.2 Контроль лицензий

Контроль лицензий может выполняться только для учетных документов, перед проведением. Включение данного контроля выполняется на вкладке «АСФ» учетной политики организации. Заполненность лицензий важна для правильного выбора вида операции (при контроле минимальных цен), а также для правильного формирования деклараций по алкоголю в совмещенных учетных системах:

| Лицензия контрагента (АСФ): | Ι | - N | | |
|-----------------------------|-----------|---|---|--|
| Подразделение организации: | | Ошибка: | × | |
| Вид операции (АСФ): | Pe | Документ Реализация товаров и услуг 00УТ-000003 о 30 07 2020 13:19:16. Не заполнена лицензия | т | |
| Номер приемки товара: | \square | | | |

Лицензии (организации и контрагента) контролируются как на наполненность, так и на корректность сроков действия/приостановки/отзыва. В случае, если лицензия не прошла контроль – документ не проводиться и выдается сообщение:

| Лицензия контрагента (АСФ): | 3433467 (01.09.19-30.09.20) |
|-----------------------------|--|
| Подразделение организации: | Ошибка: Х |
| Вид операции (АСФ): | е Документ Реализация товаров и услуг 00УТ-000003 от 30.07.2020 13:19:16. Лицензия уже не действует. Дата документа |
| Номер приемки товара: | 30.07.2020. Лицензия действует по 30.09.2019 |

8.3 Логический контроль при выгрузке в ЕГАИС

Так как модуль УТМ при приеме документа ЕГАИС проводит только синтаксический контроль, а основной логический контроль проводит сервер ЕГАИС, отрицательный результат этого контроля может появиться с задержкой. Для уменьшения этой задержки, часть логического контроля было продублировано в модуль ИЕГАИС.

8.3.1 Контроль остатков

ЕГАИС выполняет контроль остатков, документ не будет подтвержден ЕГАИС, если результат его подтверждения выведет в минус остатки ЕГАИС по АП/Справкам АиБ. Для того, чтобы ЕГАИС не отклонял TTH/акты списания с отрицательными остатками, в модуле ИЕГАИС также ведется учет остатков. В случае, если по данному документу на хватает остатка, при проведении будет выдано сообщение:



Если документ не будет проведен, при попытке его выгрузки, будет выдано сообщение и документ не будет выгружен:

| | | \times |
|---------------------|---|----------|
| $\underline{\land}$ | Выгрузка ТТН ЕГАИС НWУТ-000003 от 30.07.2020 13:19:16 ТТН ЕГАИС НWУТ-000003 от 30.07.2020 13:19:16 доступна для выгрузки только проведенной в ИБ! | |
| | ок | |

Также важно отметить, что после выгрузки и до момента подтверждения/отказа ЕГАИС, остатки по данному документу будут списаны из свободных в резерв (будут числиться нашими, но будут недоступны для списания другим документом). После подтверждения документа ЕГАИС, остатки будут списаны и вернуться к нам только в случае формирования покупателем акта отказа или нашего отказа от акта расхождения. Если документ будет отвергнут ЕГАИС-ом, остатки к нам также вернуться.

8.3.2 Контроль корректности заполнения данных

ЕГАИС выполняет контроль уникальности связок АП/Справки Б, идентификаторов строк в загружаемых документах. Таким образом, если в ЕГАИС будет выгружен документ с дублирующимися справками Б/ идентификаторами строкам, такой документ не пройдет контроль. Для избегания этого, в момент проведения/выгрузки в ЕГАИС добавлен контроль, который будет отслеживать дубли, и, в случае ошибки выдаст сообщения и отменит проведенние/выгрузку в ЕГАИС:

| FB-000003151 | 26 - 0 | 09.04.2020; | | | | | |
|--|--|---|--|---|----------------------------------|---------------|---|
| Ошибка: | | | | | | × | |
| Документ АП (Виски 034711600 строках 1, | ТТН ЕГАИ шотландо 000210843 3 | С НѠУТ-000003 ский односолодо 71) и Справка Б | от 30.07.2020 овый Крэббис Я (FB-000003151 | 13:19:16. В ст Чрдхэд 269362) такая | гроке №3 связк в же как в | a | |
| 2 1 | | Джин Уитли Не | ейлл Крафтові | ый Сухой 03 | 47116000 | | (|
| | Ошибк | a: | | | | > | < |
| | Докуме строке | ент ТТН ЕГАИС №2 идентифин | : НWУТ-00000 катор строки (|)3 от 30.07.2 ИД=1) такой | 020 13:19:16. і же как в стро | В оках 1,2 | 2 |

Также, достаточно часто бывают ситуации, при которых в справочнике алкогольной продукции ЕГАИС не заполнен Вид продукции. Данная ситуация также контролируется подсистемой:

| Ал | когольная продукция | с | к | k | EAN |
|----|---|---------------------|-----------------------|----------------------|---|
| Bı | іски шотландский односолодовыйКрэббис 🔻 🗗 | | | (| |
| Дх | Ошибка: | | | | × |
| | Документ ТТН ЕГАИС НWУТ-000003 от 30.07.2020 у алкогольной продукции Виски шотландский оди Ярдхэд 0347116000002108471 не заполнен вид а | 0 13 носі лко | 8:19: оло, голь | :16. дові ьной | В строке №1 ый Крэббис і продукции. |

8.3.3 Контроль статусов

Для корректного формирования цепочки перехода алгоритмов документа, участвовавшего в обмене с ЕГАИС, в модуль ИЕГАИС был добавлен контроль статусов документа ЕГАИС, которые приведены в списке:

- Готов к выгрузке в ЕГАИС
- Выгружен в ЕГАИС
- Принят к обработке ЕГАИС
- Подтвержден ЕГАИС
- Отклонен ЕГАИС
- Загружен из ЕГАИС

Статус «Готов к выгрузке в ЕГАИС» проставляется у создаваемого исходящего документа по умолчанию. Документ доступен для редактирования, может выгружаться в ЕГАИС.

Статус «Выгружен в ЕГАИС» проставляется у только выгруженного исходящего документа ЕГАИС. Документ успешно прошел синтаксический контроль в УТМ, ожидает отправки в ЕГАИС. Документ не доступен для редактирования, при попытке повторной выгрузки в ЕГАИС возникнет ошибка:

 \times



Выгрузка ТТН ЕГАИС НWУТ-000003 от 30.07.2020 13:19:16 ТТН ЕГАИС НWУТ-000003 от 30.07.2020 13:19:16 доступна для выгрузки только в статусах "Готов к выгрузке"/"Отклонен"!

Статус «Принят к обработке ЕГАИС» означает, что документ добрался до сервера ЕГАИС и ожидает обработки (логического контроля и генерации ответа). Документ не доступен для редактирования, при попытке повторной выгрузки в ЕГАИС возникнет ошибка.

OK

Статус «Подтвержден ЕГАИС» означает, что сервер ЕГАИС обработал документ успешно, ошибок не было найдено, были сгенерированы ответные документы (исходящая справка Б с датой и номером фиксации, новые справки А и Б в акте постановки на баланс, и.т.д.). Документ не доступен для редактирования, при попытке повторной выгрузки в ЕГАИС возникнет ошибка. Документ считается завершенным.

Статус «Отклонен ЕГАИС» означает, что сервер ЕГАИС обработал документ с ошибками, текст ошибки можно увидеть на вкладке «Комментарий ЕГАИС». Документ доступен для редактирования, после его редактирования (исправления ошибки) возможна повторная выгрузка.

Статус «Загружен из ЕГАИС» означает, что это входящий документ. Документ не доступен для редактирования, при попытке повторной выгрузки в ЕГАИС возникнет ошибка.

8.4 Отложенная отправка документов

Иногда, возникает необходимость автоматически выгрузить документ в ЕГАИС не в текущий момент, а на следующий день (или через несколько дней). Для этого существует отложенная выгрузка в ЕГАИС. Отложенная выгрузка вызывается из меню «Алкосфера»:

| Å | Алкосфера - Перейти - |
|---|---|
| | Выгрузить в ЕГАИС |
| | Добавить в отложенную выгрузку |
| | Закрыть задания на сканирование |
| | Перезаполнить на основании документов учета |
| | Получить текст XML |
| | Скорректировать документ ЕГАИС |
| | Создать задания на сканирование |

После этого, документ попадет в регистр отложенной отгрузки, показанный на рисунке:

| 🔶 🔶 🏠 Отложенная выгрузка в ЕГАИС | | | | | | | |
|-----------------------------------|-------------|--|-----------------|--|--|--|--|
| Создать | | | | | | | |
| Дата выгрузки | Есть ошибка | Документ | Описание ошибки | | | | |
| 📼 11.09.2020 | | ТТН ЕГАИС НШУТ-000003 от 30.07.2020 13:1 | | | | | |

Запись будет добавлена на дату следующего дня, однако ее можно изменить руками. При наступлении указанной даты, документ будет выгружен в ЕГАИС при обработке ответов ЕГАИС (автоматической или ручной). В случае успешной выгрузки, документ будет удален из регистра, в противном случае, в записи будет взведен флаг ошибки, а в поле «Описание ошибки» будет добавлен текст ошибки.

9 По-марочный (поштучный) учет.

9.1 Особенности по-марочного учета

По-марочный учет представляет собой процесс оборота и хранения остатков марок PDF417, ведущийся параллельно количественному учету маркируемой АП в разрезе серий (учетный контур) и справок А/Б (контур ЕГАИС). Точками входа марок считаются

- входящие TTH, загружаемые от поставщиков из ЕГАИС через УТМ,
- отчеты о импорте/производстве (вносимые пользователями системы и выгружаемые в ЕГАИС через УТМ),
- акты постановки на баланс (вносимые пользователями системы и выгружаемые в ЕГАИС через УТМ)

• …и результаты запросов (в ЕГАИС) марок в наличии на балансе организации. Точками выхода марок являются

- списания остатков (вносимые или автоматически/полуавтоматически формируемые пользователями системы и выгружаемые в ЕГАИС через УТМ)
- исходящие ТТН (вносимые или автоматически/полуавтоматически формируемые пользователями системы и выгружаемые в ЕГАИС через УТМ)

Следует отметить один важный момент: это очень большой объем строк (записей), которым придется оперировать системе в рамках по-марочного (поштучного) учета. Примерное (оценочное) количество марок, проходящего через учетную систему среднего оптовика за день (приход-расход), оценивается в 60-100 тыс. марок. При этом, при оценке количества обновляемых строк таблиц системы, это количество следует умножить в несколько раз.

Учет этой особенности нашел отражение в нашей системе по-марочного (поштучного) учета в виде решений, несколько нестандартных (применимо к типовым решениям в конфигурациях на платформе 1С), а именно:

- По-марочный учет реализован на отдельном документе «Движение марок», едином для всех документов ЕГАИС (ТТН, Актов к ТТН, Отчетов о производстве/Импорте, их Актов отказа, и.т.д). Выделение по-марочного учета в отдельный документ вызвано, прежде всего, вопросами производительности.
- 2) Таблица марок (а также связанные с ними упаковки, при их наличии) документа «Движение марок» хранится не в табличной части, а в отдельном регистре сведений «Марки и упаковки документов», не подчиненном данному документу. Регистр сделан независимым от документа по соображениям оптимальной структуры кластерного индекса данного регистра. При этом, на форме документа «Движение марок» отображается динамический список данного регистра.
 - а. Использование PC позволяет хранить в рамках одного документа более 99999 марок (на табличную часть документа есть платформенное ограничение 1С в 99999 строк)
 - b. Динамический список позволяет производить быстрый поиск нужной марки и отбор по упаковке.
- 3) Все операции с марками, производящиеся <u>вне транзакции проведения документа</u> <u>«Движение марок»</u> (загрузка из УТМ ЕГАИС, загрузка из внешних систем) делаются в рамках ручной транзакции для повышения быстродействия. Таким образом, если в рамках загрузки пакета марок из УТМ не удалось записать хоть одну марку – не удастся записать ни одной марки из пакета.
- Остатки марок (а, точнее, состояние марок, потому что логически остаток марки всегда = 1 или 0) хранятся в регистре сведений «Состояния марок», а не в остаточном регистре накоплений, что логично вытекает из уникальности марки.

- a. Кроме того, отказ от регистра накопления позволяет избавиться от пересчета итогов при каждом проведении документа.
- b. Регистр хранит связку марки, справки Б (справки 2) и само «Состояние марки» с типом (Число,1). Причиной выбора числового типа является его меньший размер в байтах, в отличии от перечисления.

| Состояние марки | Значение |
|-----------------|--|
| 0 | Марка неопределенна |
| 5 | Марка в резерве поступления |
| 6 | Марка в резерве оприходования |
| 10 | Марка в наличии (свободный остаток, марка доступна для операций) |
| 20 | Марка в резерве заказа клиента |
| 30 | Марка в резерве реализации |
| 31 | Марка в резерве перемещения |
| 32 | Марка в резерве списания |
| 35 | Марка в резерве возврата поставщику |
| 40 | Марка в резерве ТТН ЕГАИС |
| 45 | Марка в резерве выгруженного документа ЕГАИС |
| 50 | Марка списана |
| 60 | Марка вне контура учета |
| 70 | Марки актуализации |
| 80 | Марки сторно |
| 90 | Марки акта расхождения |

с. Возможные значения описаны в таблице ниже:

! Важно понимать, что в регистре «Состояние марок» может быть несколько записей в рамке одной марки, но разных ее статусов. Текущий статус определяется как максимальных из всех записей.

Причина такого механизма в том, что при проведении документа «Движение марок», записи только добавляются с новым статусом, без удаления/модификации предыдущего статуса для оптимизации быстродействия проведения документа.

При этом, когда марка списывается, например, расходным документом «Движение марок», после проведения, в отдельной транзакции запускается фоновое задание архивации марок, которое переносит все записи по списанным маркам и упаковкам в архивный регистр «**Архив состояний марок и упаковок**».

- 5) Для оптимизации быстродействия, контроль остатков (при проведении «Движения марок», созданного например проводимой ТТН Исходящей) выполняется только для первых 1000 <u>отсутствующих по данным системы</u> марок. При этом, в окно сообщения выводится
 - а. **количество** марок, по которым нет остатков (но не более 1000). например, система сообщит что отсутствует 24 (или 984) марки.
 - b. наименования первых 15 марок (в основном, для идентификации справки Б, по которой отсутствуют марки в попытке списания)

Структура регистра «Архив состояний марок и упаковок» в целом, повторяет структуру регистра «Состояние марок», кроме отсутствия некоторых индексов, так как данных регистр будет гораздо больше по размерам и не предназначен для частого чтения. В редких случаях, его данные используются для просмотра истории марок при разборе спорных ситуаций, а также при восстановлении записей «Состояния марок» при отмене проведения «Движение марок», однако это может происходить достаточно длительное время.

9.2 Особенности учета упаковок

Все марки по-марочного учета могут быть привязаны к упаковкам – **групповой таре**, в которой находятся бутылки. Данные об упаковках могут приходить от поставщика (а могут и не приходить, это дело – добровольное и никак ФС РАР не регламентируется), а также по результатам внутренних документов ИЕГАИС – «**Переупаковка марок**» и «**Перекомпоновка упаковок**».

Упаковка может быть вложена в другую, более вместительную упаковку — коробка в паллету, паллета в контейнер, и.т.д. Данные о вложенности упаковок также могут приходить от поставщика, либо вводиться документом «**Перекомпоновка упаковок**». Внутри подсистемы маркировки данные о упаковках марки хранятся в отдельном регистре сведений «**Упаковки марок**», который используется, опять-таки в связи с вопросами быстродействия и является аналогом PC «Состояния марок».

Данные о вложенности упаковок хранятся на уровне иерархии справочника «Упаковки ЕГАИС» и ограничены 5 уровнями вложенности, как того требует ФС РАР.

- Первоначальную запись о принадлежности марки к упаковке в регистре «Упаковки марок» вносит входящий документ «Движение марок», загружаемый из ЕГАИС.
- В дальнейшем, отражение перемещения <u>марок</u> в <u>другую упаковку</u> производится документом «**Переупаковка марок**». При этом, документ «Переупаковка марок» не удаляет и не модифицирует старую запись принадлежности марки к упаковке, а добавляет новую, увеличивая служебное поле «Номер переупаковки» на единицу, по умолчанию равную 0 при загрузке TTH.
 - После проведения «Переупаковки марок», в отдельной транзакции, запускается фоновое задание, которое переносит устаревшие записи в регистр «Архив упаковок марок». Текущая упаковка марки определяется как запись регистра с максимальным номером перепаковки. Текущая упаковка используется при указании упаковки в исходящей ТТН, при ее выгрузке покупателю в ЕГАИС.
- Также, в системе предусмотрена документальное изменение вложенности упаковок. Для этого предназначен документ «Перекомпоновка упаковок», который, при своем проведении, всего лишь меняет иерархию справочника «Упаковки ЕГАИС».
 - Такой подход позволяет хранить документальную историю смены иерархии, а также, использовать интерфейс подбора упаковок в самом документе, облегчающий работу оператора. Ручное изменение иерархии упаковок возможно только у тех элементов упаковок (как правило, новых), к которым не привязаны марки.

Важно отметить, что после проведения документов «Переупаковка марок» и «Перекомпоновка упаковок» (как с марками, так и с упаковками), отмена их проведения возможна только в том случае, если для данной марки или упаковки не введен еще один документ «Переупаковки» или «Перекомпоновки» датой, больше чем дата отменяемого документа. Это сделано по причине того, что операции с упаковками не являются отраженными во времени. Мы не можем отменить факт фиксации документа, так как после одной переупаковки марки или компоновки упаковки может быть введена другая переупаковка на основании данных текущего документа.

9.3 Входящие марки и упаковки

| ← → ☆ TTH EFAUC 0000000001 or 03.06.2020 16:58:04 🖉 💈 > | | | | | | | | | | | |
|--|---|--------------------|----------------|---------------------|-----------|----------------------|-------------|--------------------|--------------------|----------------|------------------|
| Провести | и закрыт | Записать | Провести | А Алкосфе | а 🗸 🛛 Г | lерейти - | | | | | Еще - ? |
| Основное | Товары | Дополнительно | Транспорт | Связанные докуме | нты За | прос на сайте ФСРАР | | | | | |
| Добавит | ъ | 🕹 Подбор | по остаткам | Маркировка | | | | | | | Еще - |
| Ν | Ид. стр. | Алкогольная прод | укция | | СК | k EAN | Код вида АП | Справка А | Справка Б | Дата розлива п | Количество |
| 1 | 1 | Виски зерновой Б | урбон "Остры | е Козырьки" 0347 | | C | 237 | FA-000000044533510 | FB-000003151269363 | 09.04.2020; | |
| 2 | 2 | Виски ирландский | й Сингл Молт Г | Гелстонз 26 лет 03 | | C | 237 | FA-000000043514509 | FB-000003151269334 | 16.09.2019; | |
| 3 | 3 | Водоспиртовая см | иесь 80% 034 | 7116000002043323 | | (| 237 | FA-000000044130588 | FB-000003151269349 | 17.01.2020; | |
| 4 | 4 | Виски ирландский | й односолодов | вый Поугс 034711 | | (| 237 | FA-000000044130591 | FB-000003151269351 | 17.01.2020; | |
| 5 | 5 | Виски ирландский | і односолодов | зый "Гелстонз 12 л | | (| 237 | FA-000000043902611 | FB-000003151269336 | 29.11.2019; | |
| 6 | 6 | Виски ирландский | і односолодов | зый "Гелстонз 12 л | | C | 237 | FA-000000043902613 | FB-000003151269338 | 29.11.2019; | |
| 7 | 7 | Виски ирландский | й односолодов | зый "Гелстонз 12 л | | (| 237 | FA-000000043902614 | FB-000003151269340 | 29.11.2019; | |
| 8 | 8 | Виски ирландский | й односолодов | зый Гелстонз 5 лет | | (| 237 | FA-000000044533505 | FB-000003151269360 | 09.04.2020; | |
| 9 | 9 | Виски шотландски | ий односолод | овый Крэбби 12 л | | C | 237 | FA-000000044747649 | FB-000003151269367 | 27.05.2020; | |
| 10 | 10 | Виски шотландски | ий односолод | овый Крэббис Яр | | C | 404 | FA-000000044533508 | FB-000003151269362 | 09.04.2020; | |
| 11 | 11 | Водка Ливерпуль | 03506500000 | 01407598 | | (| 200 | FA-000000044753778 | FB-000003151269375 | 28.05.2020; | |
| 12 | 12 | Дж.Дж. Уитли Элд | ерфлауэр Дж | ин 0347116000001 | | (| 280 | FA-000000044130592 | FB-000003151269353 | 17.01.2020; | |
| - | | | | | | | | | | | |
| Движение | марок: Дві | ижение марок 00000 | 000001 от 09. | 06.2020 13:01:16 (M | рки в на. | <u></u> | | | Поиск (Ctrl+F) | × | с - Еще - |
| Марка PDF-417 Упаковка | | | | | | | | | | | |
| 📼 2042 | 📨 20420049350355101800153U33TNGWSF2QKDKYJWWSWPKTUCZKD7R6JVPN3UAS37OYN3S72L7ZUN4KYIQSVEB 03000044002011020000000017 (Kopo6xa) | | | | | | | | | | |
| 80 2042004935035610180016QE7VHLDMOSOALKG372QFH6RS4MCS5RHMSUDHGRS5NMT3235QHISIEUPFN45ZHIV3A 0300004400201102000000017 (Kopo6xa) | | | | | | | | | | | |
| 📼 2042 | 📨 204200493503571018001CMK3lkl65CEHVADRGZ5KWLHLPI5JLNRY2S2JYVADTFZTYFC6RYEE6SA4FOPYFBFKIIME 0300004400201102000000017 (Коробка) | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | × • • • |

Марки выводятся с фильтром по текущей строке в виде обычного динамического списка, в котором доступен поиск, но не доступно редактирование. Редактирование доступно только из документа "Движение марок".

Наличие марок (как текущий статус) отображается в регистре сведений "Состояние марок", который представляет собой аналог регистра остатков и резервов и приведен на рисунке:

| 🗲 🔶 🏠 Состояния марок (АСФ) | | | | c? ∎ × |
|---|--------------------|---|--------------------------------------|-------------------|
| Это марки документа основания: 🗌 Документ отбора: | | Ф Создать | Поиск (Ctrl+F) × | - Еще - ? |
| Документ | Справка Б | Марка PDF-417 | | Состояние марки |
| 📨 Движение марок ПНШУТ-00002 от 15.07.2020 11:02:21 (Марки в наличии/Проведено) | FB-000003251054734 | 108400618721341018001RFAGY4AFYNWV3NYGR4W35MF2A | 4TUDINND2KOOAXO2GQRVCNU4R4D37OBO_ | Марки в наличии |
| 📨 Движение марок ПНШУТ-00002 от 15.07.2020 11:02:21 (Марки в наличии/Проведено) | FB-000003251054734 | 108400618721651018001F74K47LFNOLRFKZU3DAXMB3GGM | L553BFNRNVKQ4PDPBBTX30FBL2VVRPEK3_ | Марки в наличии |
| 📨 Движение марок ПНШУТ-00002 от 15.07.2020 11:02:21 (Марки в наличии/Проведено) | FB-000003251054734 | 108400618721331018001W6AMV5DWKQIDLUAIGJGAOKVVA | YQJKYU4TJJPJYTRPTABKJCUK2IKLNDKKMA_ | Марки в наличии |
| 📨 Движение марок ПНШУТ-00002 от 15.07.2020 11:02:21 (Марки в наличии/Проведено) | FB-000003251054734 | 1084006187215010180016HLIHMYGKCY7F32QGGLAXTYTJM | RIXPTIQGPTTWKBDXVJXBDQKZOWSVLEXM_ | Марки в наличии |
| 📨 Движение марок ПНШУТ-00002 от 15.07.2020 11:02:21 (Марки в наличии/Проведено) | FB-000003251054734 | 108400618721391018001YGIOA6ZZFVPAXONDHXI5ZPBXZIB | XID7X3P3BEL2V5EAUG76BJLGVXFRREEZDF_ | Марки в наличии |
| 📨 Движение марок ПНШУТ-00002 от 15.07.2020 11:02:21 (Марки в наличии/Проведено) | FB-000003251054734 | 108400618721421018001FWYH7466DFW5FHFQQCF6WYAUX | MOG7N4UENV5LNLMAOI7E3ZCUN5WQI7HX_ | Марки в наличии |
| 📨 Движение марок ПНШУТ-00002 от 15.07.2020 11:02:21 (Марки в наличии/Проведено) | FB-000003251054734 | 108400618721241018001SJ4LFETYCYUMT6CBSEVILNTHN4B | 2HYLHUW6UAYDPZTRJBRYZF7E2UEXMP66_ | Марки в наличии |
| 📨 Движение марок ПНШУТ-00002 от 15.07.2020 11:02:21 (Марки в наличии/Проведено) | FB-000003251054734 | 108400618721361018001FJNRTFH22X4NBFMDZ3MFDBTBPE | MEILENYDAXISCN5N6H2XFPX546LUFWJVAA_ | Марки в наличии |
| 📨 Движение марок ПНШУТ-00002 от 15.07.2020 11:02:21 (Марки в наличии/Проведено) | FB-000003251054734 | 1084006187211610180016TZSFADPGZUZBXTB4GZEUZZV3U | JUYXBVOG2ALI4OU4XYN5UA3QJZ3ENK562H | Марки в наличии |
| 📨 Движение марок ПНШУТ-00002 от 15.07.2020 11:02:21 (Марки в наличии/Проведено) | FB-000003251054734 | 1084006187212010180014KBWZ2G7Q2NNGXKDCKAKX547ZI | VL7GVHLCECZ60GESEECN0SCCQ7HW07G | Марки в наличии |
| 📨 Движение марок ПНШУТ-00002 от 15.07.2020 11:02:21 (Марки в наличии/Проведено) | FB-000003251054734 | 108400618720991018001NILGQDYZ26NISYQ5RFTEUF2ANEZ | PVLSSDVTRVCF2DLNDNHAT754D5SLKJJ7M | Марки в наличии |
| 📨 Движение марок ПНШУТ-00002 от 15.07.2020 11:02:21 (Марки в наличии/Проведено) | FB-000003251054734 | 108400618721061018001CGRT5HSQMGF02DAYDIBZEKCMT | 4LV3DROIXMTF7BGKRML007TG2CR45LW45_ | Марки в наличии |
| 📨 Движение марок ПНШУТ-00002 от 15.07.2020 11:02:21 (Марки в наличии/Проведено) | FB-000003251054734 | 108400618720861018001TLXBQEXIOBCTDIMMM5UKVAAVRU | JQRPAYVQOIPGKSEWFCUP5N36PHRUUZ7Z_ | Марки в наличии |
| 📨 Движение марок ПНШУТ-00002 от 15.07.2020 11:02:21 (Марки в наличии/Проведено) | FB-000003251054734 | 108400618720931018001V4BTDKK5CJXHKZL6HPS3GJ75EILF | H42LR23RVQKQE57AGDYX643XYRDOK67Z73_ | Марки в наличии |
| 📨 Движение марок ПНШУТ-00002 от 15.07.2020 11:02:21 (Марки в наличии/Проведено) | FB-000003251054734 | 108400618721621018001AZWWG2P23IFIDUVC07GJD24BOE | OAUU4HHC7TSHJLSSZEXK63DHR442LC6BD_ | Марки в наличии |
| 📨 Движение марок ПНШУТ-00002 от 15.07.2020 11:02:21 (Марки в наличии/Проведено) | FB-000003251054734 | 108400618720791018001HUURV74OQSBKAPLPPAU3GB2C7N | M4TNZ5BUCX3IIGUOTQ4Q24TABRNSOFU6VF | Марки в наличии |
| 📨 Движение марок ПНШУТ-00002 от 15.07.2020 11:02:21 (Марки в наличии/Проведено) | FB-000003251054734 | 10840061872171101800142GPF77F2R473RWQ7RL5BDOQ3Y | BXESQMWQYKEXCCFOPRISRYHONLYLA525_ | Марки в наличии |
| 📨 Движение марок ПНШУТ-00002 от 15.07.2020 11:02:21 (Марки в наличии/Проведено) | FB-000003251054734 | 108400618720761018001C5H2SOFGT3BWCTIVLOEYBEIFMIE | Y242S7T6B7MV26TXB4U4355XP2OH3IVBC2S_ | Марки в наличии |
| 📨 Движение марок ПНШУТ-00002 от 15.07.2020 11:02:21 (Марки в наличии/Проведено) | FB-000003251054734 | 108400618721451018001E3U3XRWHSJ2BJJNGRAHYCDJ25Y | OV5YZPKVQGYIDLTMKPWGAOLCVBK3UUJ6_ | Марки в наличии |
| Движение марок ПНШУТ-00002 от 15.07.2020 11:02:21 (Марки в наличии/Проведено) | FB-000003251054734 | 108400618720681018001EFWXN3YRZQQLZ75H4W7FBX3XQ | 4FHOYAZI3SWJOAQIEKK6E3RQQ3VR7TWJIO_ | Марки в наличии |
| 📨 Движение марок ПНШУТ-00002 от 15.07.2020 11:02:21 (Марки в наличии/Проведено) | FB-000003251054734 | 1084006187216010180017C7OCVVFYISP5TUERENPELOYVAF | PVPXTU2YLAMGCHL7RRA6NES32HCOQJFJA_ | Марки в наличии |
| 📨 Движение марок ПНШУТ-00002 от 15.07.2020 11:02:21 (Марки в наличии/Проведено) | FB-000003251054734 | 108400618720731018001RNH3Y4HS7RURU352WJEGD2VKC | MNRWGM6HVQGUXAOQRQPJ2A2SJKQBHAG_ | Марки в наличии |
| Demonstration CHUNIXT 00002 15 07 2020 11.02.21 (Maximum Constitution (Deservation) | ED 0000000E10E4704 | | | и Т А Т |

Как мы видим из рисунка, состояние каждой марки привязано к входящей справке Б. Изначально, состояние марки будет "В наличии" - это состояние, при котором марка доступна для дальнейших действий. Кроме состояния марок, если поставщик прислал с ТТН упаковки (групповую тару), в отдельный регистр "Упаковки марок" записывается привязка марок к групповой таре, которую потом можно будет использовать при переупаковке марок, либо при отправке вложенности марок в упаковке покупателю:

| 🗲 → ☆ Упаковки марок (АСФ) | | | € |
|--|---------------------|-------------------------------------|--|
| Создать 🗿 Очистить | | Поиск (Ctrl+F |) х С - Еще - ? |
| Документ | Момент перепаковки | Упаковка | Марка PDF-417 |
| 📨 Движение марок ПНWУТ-00002 от 15.07.2020 11:02:21 (Марки | 15.07.2020 11:02:21 | 0100000666110220191130413 (Коробка) | 108400618721341018001RFAGY4AFYNWV3NYG |
| 📨 Движение марок ПНWУТ-00002 от 15.07.2020 11:02:21 (Марки | 15.07.2020 11:02:21 | 0100000666110220191130412 (Коробка) | 108400618721651018001F74K47LFNOLRFKZU3D |
| 📨 Движение марок ПНWУТ-00002 от 15.07.2020 11:02:21 (Марки | 15.07.2020 11:02:21 | 0100000666110220191130411 (Коробка) | 108400618721331018001W6AMV5DWKQIDLUAIG |
| 📨 Движение марок ПНШУТ-00002 от 15.07.2020 11:02:21 (Марки | 15.07.2020 11:02:21 | 0100000666110220191130410 (Коробка) | 1084006187215010180016HLIHMYGKCY7F32QGG |
| 📨 Движение марок ПНWУТ-00002 от 15.07.2020 11:02:21 (Марки | 15.07.2020 11:02:21 | 0100000666110220191130409 (Коробка) | 108400618721391018001YGIOA6ZZFVPAXONDHXI |
| 📨 Движение марок ПНWУТ-00002 от 15.07.2020 11:02:21 (Марки | 15.07.2020 11:02:21 | 0100000666110220191130408 (Коробка) | 108400618721421018001FWYH7466DFW5FHFQQ |
| 📨 Движение марок ПНWУТ-00002 от 15.07.2020 11:02:21 (Марки | 15.07.2020 11:02:21 | 0100000666110220191130407 (Коробка) | 108400618721241018001SJ4LFETYCYUMT6CBSE |
| 📨 Движение марок ПНWУТ-00002 от 15.07.2020 11:02:21 (Марки | 15.07.2020 11:02:21 | 0100000666110220191130406 (Коробка) | 108400618721361018001FJNRTFH22X4NBFMDZ3 |
| 📨 Движение марок ПНWУТ-00002 от 15.07.2020 11:02:21 (Марки | 15.07.2020 11:02:21 | 0100000666110220191130405 (Коробка) | 1084006187211610180016TZSFADPGZUZBXTB4G |
| 📨 Движение марок ПНWУТ-00002 от 15.07.2020 11:02:21 (Марки | 15.07.2020 11:02:21 | 0100000666110220191130404 (Коробка) | 1084006187212010180014KBWZ2G7Q2NNGXKDC |
| 📨 Движение марок ПНWУТ-00002 от 15.07.2020 11:02:21 (Марки | 15.07.2020 11:02:21 | 0100000666110220191130403 (Коробка) | 108400618720991018001NILGQDYZ26NISYQ5RFT |
| 📨 Движение марок ПНWУТ-00002 от 15.07.2020 11:02:21 (Марки | 15.07.2020 11:02:21 | 0100000666110220191130402 (Коробка) | 108400618721061018001CGRT5HSQMGFO2DAYD |
| 📨 Движение марок ПНWУТ-00002 от 15.07.2020 11:02:21 (Марки | 15.07.2020 11:02:21 | 0100000666110220191130401 (Коробка) | 108400618720861018001TLXBQEXIOBCTDIMMM5 |
| 📨 Движение марок ПНWУТ-00002 от 15.07.2020 11:02:21 (Марки | 15.07.2020 11:02:21 | 0100000666110220191130400 (Коробка) | 108400618720931018001V4BTDKK5CJXHKZL6HP |
| | | | |

Структура регистра прозрачна, кроме служебного поля "момента перепаковки", о котором речь пойдет дальше.

9.4 Работа с упаковками (групповой тарой)

Данная работа может быть разделена на 2 вида:

- 1) Перекомпоновка упаковок (изменение иерархии вложенности)
- 2) Переупаковка марок (изменение вложенности марок (бутылок) в тару)

Перекомпоновка упаковок позволяет изменять иерархию упаковок, которая представлена иерархией справочника "Упаковки ЕГАИС":

| ← → ☆ Улаковки ЕГАИС (АСФ) | | | | | | | | |
|---|----------------------------|--|---------|---------|--|--|--|--|
| Создать 🐻 Переход на версию v3 Заполнить 🔍 - | | | | | | | | |
| Код: 🗌 01037 | | | | | | | | |
| Код улаковки: | | | | | | | | |
| Наименование полное Код 4 Тип ло Базовая улаковка | | | | | | | | |
| - = 01000000666120420000243002 (Паллета) | 0100000666120420000243002 | | Паллета | Паллета | | | | |
| • = 0100000666110420284093908 (Коробка) | 0100000666110420284093908 | | Коробка | Коробка | | | | |
| | 0100000666110420284093909 | | Коробка | Коробка | | | | |
| | 0100000666110420284093910 | | Коробка | Коробка | | | | |
| | 0100000666110420284093911 | | Коробка | Коробка | | | | |
| | 0100000666110420284093912 | | Коробка | Коробка | | | | |
| | 01000000666110420284094274 | | Коробка | Коробка | | | | |
| • = 0100000666110420284094275 (Коробка) | 0100000666110420284094275 | | Коробка | Коробка | | | | |
| | 0100000666110420284094276 | | Коробка | Коробка | | | | |
| • = 0100000666110420284094277 (Коробка) | 0100000666110420284094277 | | Коробка | Коробка | | | | |
| • = 0100000666110420284094278 (Коробка) | 0100000666110420284094278 | | Коробка | Коробка | | | | |
| • = 0100000666110420284094279 (Коробка) | 0100000666110420284094279 | | Коробка | Коробка | | | | |

Физически, это отображение действий вида: распаковка ящиков из паллеты, распаковка контейнера, упаковка ящиков в паллету, и.т.д в базе данных 1С для дальнейшей подачи данных покупателю. Перекомпоновка упаковок осуществляется документом "Перекомпоновка упаковок", который представлен на рисунке:
| 🔶 🔶 🏠 Перекомпоновка упаковок ЕГАИС 00020200739 от 10.09.2020 15:56:37 🖉 | | | | | | | |
|--|---|---------------------------------|-----------------------|--|--|--|--|
| Провести и закрыть Записать Провести С Обновить (F5) Распечатать код паллет | ы Показать штрихкоды паллет 👻 | | Еще - ? | | | | |
| Основное Упаковки | | | | | | | |
| Упаковки: | Список упаковок: | Структура упаковки: | | | | | |
| Добавить 🛉 🖶 Подобрать Заполнить родителя Очистить Еще 🕶 | Создать 🐻 Поиск (Ctrl+F) 🛛 🗙 🔍 ч | - Еще - | Еще 👻 | | | | |
| N Упаковка Родитель | Наименование полное | Код Упаковка | A | | | | |
| 1 03000038831910220000224709 (Коробка) 0300003883192072000000266 (Паллета) | • = 03000038831910118000004862 (Коробка) | 030000388 Выложить упаковку | | | | | |
| 2 03000038831910220000224711 (Коробка) 0300003883192072000000266 (Паллета) | = 03000038831910119000230380 (Коробка) | 030000388 😑 0300003883192072000 | .0000266 (Паллета) | | | | |
| 3 03000038831910220000224734 (Коробка) 0300003883192072000000266 (Паллета) | в 03000038831910119000294419 (Коробка) | 030000388 0300003883191022 | :0000224712 (Коробка) | | | | |
| 4 03000038831910220000224719 (Коробка) 0300003883192072000000266 (Паллета) | в подарование продокта и подарование п Подарование подарование подарование подарование подарование подарование подарование подарование подарование под Подарование подарование подарование подарование подарование подарование подарование подарование подарование под Подарование подарование подарование подарование подарование подарование подарование подарование подарование под Подарование подарование подарование подарование подарование подарование подарование подарование подарование под Подарование подарование подарование подарование подарование подарование подарование подарование подарование под Подарование подарование подарование подарование подарование подарование подарование подарование подарование под Подарование подарование подарование подарование подарование подарование подарование подарование подарование под Подарование подарование подарование подарование подарование подарование подарование подарование подарование под Подарование подарование подарование подарование подарование подарование подарование подарование подарование под Подарование подарование подарование подарование подарование подарование подарование пода Подарование подарование подарование подарование подарование подарование подарование подарование подарование пода Подарование подарование подарование подарование подарование подарование подарование подарование подарование под Подарован | 030000388 0300003883191022 | :0000224721 (Коробка) | | | | |
| 5 03000038831910220000224717 (Коробка) 0300003883192072000000266 (Паллета) | в в 03000038831910119000451772 (Коробка) | 030000388 0300003883191022 | :0000224771 (Коробка) | | | | |
| 6 03000038831910220000224702 (Коробка) 0300003883192072000000266 (Паллета) | в 0300003883191012000000720 (Коробка) | 030000388 0300003883191022 | :0000224746 (Коробка) | | | | |
| 7 03000038831910220000224712 (Коробка) 0300003883192072000000266 (Паллета) | • = 03000038831910120000002818 (Коробка) | 030000388 0300003883191022 | .0000224745 (Коробка) | | | | |
| 8 03000038831910220000224704 (Коробка) 03000038831920720000000266 (Паллета) | в в составление и поставление и поста Поставление и поставление и Поставление и поставление и Поставление и поставление и Поставление и поставление и поста поставление и поставление и Поставление и поставление и поставл Поставление и поставление и Поставление и поставление и поставл Поставление и поставление и пост Поставление и поставление и поставление и поставление и поставление и поставлени и поставление и поставление и по | 030000388 0300003883191022 | .0000224743 (Коробка) | | | | |
| 9 03000038831910220000224701 (Коробка) 03000038831920720000000266 (Паллета) | в 03000038831910120000080005 (Коробка) | 030000388 0300003883191022 | .0000224742 (Коробка) | | | | |
| 10 03000038831910220000224708 (Коробка) 0300003883192072000000266 (Паллета) | • = 03000038831910120000118795 (Коробка) | 030000388 0300003883191022 | .0000224741 (Коробка) | | | | |
| 11 03000038831910220000224742 (Коробка) 0300003883192072000000266 (Паллета) | в 03000038831910120000122350 (Коробка) | 030000388 0300003883191022 | :0000224738 (Коробка) | | | | |
| 12 03000038831910220000224743 (Коробка) 0300003883192072000000266 (Паллета) | в подоводат по подоводата и подоводата по подоводат По подоводата по подов По подоводата по подовод По подоводата по подо Подоводата по подоводата по подово Подоводата по подоводата по по подоводата по подовода Подоводата подоводата подоводата по подоводата по подоводата по подоводата по подоводата по подоводата по подовод Подоводата подоводата подоводота подоводата подоводата по подоводата по подоводата подоводата по подоводата под Подоводат | 030000388 0300003883191022 | .0000224734 (Коробка) | | | | |
| 13 03000038831910220000224710 (Коробка) 0300003883192072000000266 (Паллета) | • = 03000038831910120000130635 (Коробка) | 030000388 0300003883191022 | .0000224729 (Коробка) | | | | |
| 14 03000038831910220000224721 (Коробка) 0300003883192072000000266 (Паллета) | в 03000038831910120000168445 (Коробка) | 030000388 0300003883191022 | .0000224728 (Коробка) | | | | |
| 15 03000038831910220000224729 (Коробка) 03000038831920720000000266 (Паллета) | в подоводование представляется и подоводати подов На подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати на подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати на подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводат Подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати под на подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати Подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати по на подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати Подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати по подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати по Подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати под Подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати Подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати подоводати по Подоводати подоводати подоводати | 030000388 0300003883191022 | .0000224726 (Коробка) | | | | |
| 16 03000038831910220000224745 (Коробка) 0300003883192072000000266 (Паллета) | в подородов представание и подородка и подородска и подородск | 030000388 0300003883191022 | .0000224719 (Коробка) | | | | |
| 17 03000038831910220000224726 (Коробка) 0300003883192072000000266 (Паллета) | в 03000038831910120000210300 (Коробка) | 030000388 0300003883191022 | .0000224720 (Коробка) | | | | |
| 18 03000038831910220000224741 (Коробка) 0300003883192072000000266 (Паллета) | в 03000038831910120000217117 (Коробка) | 030000388 0300003883191022 | .0000224717 (Коробка) | | | | |
| 19 03000038831910220000224700 (Коробка) 0300003883192072000000266 (Паллета) | в подородов на подород на подород На подород на подород на Подород на подород на под На подород на подород на Подород на подород на под На подород на подород на подород на подород на подород на | 030000388 0300003883191022 | .0000224715 (Коробка) | | | | |
| 20 03000038831910220000224716 (Коробка) 0300003883192072000000266 (Паллета) | в 03000038831910120000225509 (Коробка) | 030000388 0300003883191022 | .0000224716 (Коробка) | | | | |
| 21 03000038831910220000224728 (Коробка) 0300003883192072000000266 (Паллета) | в подарование представляется и подаровни подар Подаровни подаровни пода Подаровни подаровни под Подаровни подаровни под Подаровни подаровни под Подаровни подаровни под Подаровни подаровни под Подаровни подаровни подаровни | 030000388 0300003883191022 | .0000224714 (Коробка) | | | | |
| 22 03000038831910220000224715 (Коробка) 0300003883192072000000266 (Паллета) | nonnnoooot et nt onnnoooot et k oppek al | 0300003883191022 | .0000224711 (Коробка) | | | | |
| 23_03000038831910220000224714.(Коробка)03000038831920720000000266.(Падета) | | 0300003883191022 | 0000224710.(Коробка) | | | | |

В левом таблице документа представлены упаковки, которые подлежат перекомпоновке. Их можно подобрать из справочника вручную. В центральной таблице (дереве) показан список всех упаковок, который можно отобрать по фильтру и в который можно перетащить редактируемую упаковку (вложить). Также, структура текущей упаковки представлена в правой таблице – все вложенные и родительские упаковки. В данной структуре также доступно перетаскивание, а кроме того, доступна возможность выложить упаковку (сделать независимой). Все изменения производятся в момент проведения документа для того, чтобы была возможность документально зафиксировать смену иерархии. При проведении документа анализируется старая родительская упаковка и новая, и, если они не совпадают, у редактируемой упаковки устанавливается новая родительская упаковку с сохранением старой родительской упаковки в истории. При отмене проведения, производиться анализ наличия других документов перекомпоновки данных упаковок датой, больше чем отменяемый документ, и, при их отсутствии, у упаковок устанавливается старая родительская упаковка.

Данное уточнение справедливо только для тех упаковок, к которым (или их вложенным упаковкам) привязаны марки. Если мы попробуем вручную отредактировать упаковку, к которой приложены марки (в регистре "Упаковки марок"), мы получим сообщение вида:

| 🖄 03000038831910220000224710 (Коробка) (Упаковки ЕГАИС (АСФ)) * | Ũ | | | | | |
|--|-----|-----|--|--|--|--|
| Основное Архив упаковок марок (АСФ) Еще | | | | | | |
| Записать и закрыть Записать Расширенная информация | Еще | - ? | | | | |
| Код: Х | | | | | | |
| Наименование пол | | | | | | |
| Тип логистической (X) Не удалось записать "03000038831910220000224710 (Коробка) (Упаковки ЕГАИС (АСФ))"! | | • | | | | |
| Входит в состав: | | | | | | |
| Базовая упаковка: ОК | | | | | | |
| Упаковка 1С: | | | | | | |
| | | | | | | |
| Сообщения: | | × | | | | |
| Данная упаковка или ее вложения уже используются в учете марок. Изменять головную упаковку можно только через документ "Переупаковка марок и упаковок" | | | | | | |

Переупаковка марок позволяет привязать марки к другой групповой таре, а также отобрать группу марок и создать под них групповую упаковку. Пример документа приведен на рисунке:

| 🗲 → ☆ Переулаковка марок ЕГАИС 0000000001 от 03.06.2020 16:58:04 | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Основное Архив упаковок марок (АСФ) Состояния марок (АСФ) Упаковки марок (АСФ) | Основное Архив упаковок марок (АСФ) Состояния марок (АСФ) Упаковки марок (АСФ) | | | | | | | |
| Провести и закрыть Записать Провести С Обновить (F5) А Алкосфера - Основное Марки Задания на сканирования С Обновить (F5) С С С | Провести и закрыть Записать Провести С Обновить (F5) А Алкосфера - Основное Марки Задания на сканирования | | | | | | | |
| Добавить 🛧 🕹 | | | | | | | | |
| N Марка PDF417 | Упаковка | | | | | | | |
| 1 22N00001CIHU2OZVAJ33SV2911150180000061DZ619JOBTXQOWXBZRX2YO9XEMALGOW | 0100000625010119000506984 (Коробка) | | | | | | | |
| 2 22N00001CIHU2OZVAJ13SV2911150170000055W6WMXY53VXNYZ4IBZQP46K2MP93WW7 | 0100000625010119000506979 (Коробка) | | | | | | | |
| 3 22N00001CIHU2OZVAIZ3SV291115016000033HO9U4IVND151RMF0URCXCTXZC0l28I5 | 0100000625010119000506967 (Коробка) | | | | | | | |
| 4 22N00001CIHU2OZVAIZ3SV291115016000032PZRO6DU36OHBNXWA5PZG5JXD94V2J84 | 0100000625010119000506967 (Коробка) | | | | | | | |
| 5 22N00001CIHU2OZVAJ33SV2911150180000016IU6F03VR94RCC95JOBECGJW1AAJ9E9 | 0100000625010119000506984 (Коробка) | | | | | | | |
| 6 22N00001CIHU2OZVAJ13SV291115017000006B2W4S777O9Z6QXMB3YXXRE71GPWI3SX | 0100000625010119000506979 (Коробка) | | | | | | | |
| 7 22N00001CIHU2OZVAIZ3SV291115016000036A9HB9TV2ZS6Y3IUA8ZZAV4WEPTWB1SG | 0100000625010119000506967 (Коробка) | | | | | | | |
| 8 22N00001CIHU2OZVAJ33SV291115018000005E21OZ60TPBO5B4FEBNNFRXPDTD1JGXG | 0100000625010119000506984 (Коробка) | | | | | | | |
| 9 22N00001CIHU2OZVAJ13SV291115017000004LQO4C53EDZDOP8GMIVWE4DZ3LI62CU3 | 0100000625010119000506979 (Коробка) | | | | | | | |
| 10 22N00001CIHU2OZVAIZ3SV2911150160000340O4MSCV1Y825OES5OBM3JLS64AGTM1Y | 0100000625010119000506967 (Коробка) | | | | | | | |
| 11 22N00001CIHU2OZVAJ33SV2911150180000028S0I92EP169CE97YG6U7B47EHHEU9BC | 0100000625010119000506984 (Коробка) | | | | | | | |
| 12 22N00001CIHU2OZVAJ13SV291115017000001874NCA0GA9UG5UCALUCM97L0ET16N2U | 0100000625010119000506979 (Коробка) | | | | | | | |
| Добавить Подбор Создать упаковку с марками | | | | | | | | |

При проведении, производиться анализ наличия других документов переупаковки данных упаковок датой, больше чем проводимый документ, и, при их наличии, проведение документа останавливается:



При проведении документа выполняется анализ измененных упаковок у марок по регистру "Упаковки марок", и, при наличии изменения, в регистр записывается новая запись с новой упаковкой у марки, при этом, в поле "Момент перепаковки" в регистре будет записана дата документа. На этом проведение документа завершается, транзакция закрывается и актуальной считается добавленная запись (запись, у которой "Момент перепаковки" максимальна). После проведения, автоматически запускается фоновое задание, которое, не мешая работе пользователя, в своей транзакции удаляет устаревшие записи регистра "Упаковки марок". Результат проведения показан на рисунке:

| 🗲 → ☆ Переулаковка марок ЕГАИС 000000 | 00001 от 03.06.2020 | 0 16:58:04 | c? ∶ × |
|--|----------------------|-------------------------------------|---|
| Основное Архив упаковок марок (АСФ) Состояния марок (АСФ) | Упаковки марок (АСФ) | | |
| Упаковки марок (АСФ) | | | |
| Создать Очистить | | Поис | ск (Ctrl+F) х Q т Еще т ? |
| Документ | Момент перепаковки | Упаковка | Марка PDF-417 |
| Переулаковка марок ЕГАИС 0000000001 от 03.06.2020 16:58:04 | 03.06.2020 16:58:04 | 0100000625010119000506984 (Коробка) | 22N00001CIHU2OZVAJ33SV2911150180000061DZ61 |
| 📼 Переупаковка марок ЕГАИС 0000000001 от 03.06.2020 16:58:04 | 03.06.2020 16:58:04 | 0100000625010119000506979 (Коробка) | 22N00001CIHU2OZVAJ13SV2911150170000055W6W |
| 📼 Переупаковка марок ЕГАИС 0000000001 от 03.06.2020 16:58:04 | 03.06.2020 16:58:04 | 0100000625010119000506967 (Коробка) | 22N00001CIHU2OZVAIZ3SV291115016000033HO9U4I |
| 📼 Переупаковка марок ЕГАИС 0000000001 от 03.06.2020 16:58:04 | 03.06.2020 16:58:04 | 0100000625010119000506967 (Коробка) | 22N00001CIHU2OZVAIZ3SV291115016000032PZRO6 |
| 📼 Переулаковка марок ЕГАИС 0000000001 от 03.06.2020 16:58:04 | 03.06.2020 16:58:04 | 0100000625010119000506984 (Коробка) | 22N00001CIHU2OZVAJ33SV2911150180000016IU6F0 |
| 📼 Переулаковка марок ЕГАИС 0000000001 от 03.06.2020 16:58:04 | 03.06.2020 16:58:04 | 0100000625010119000506979 (Коробка) | 22N00001CIHU2OZVAJ13SV291115017000006B2W4 |
| Переупаковка марок ЕГАИС 0000000001 от 03.06.2020 16:58:04 | 03.06.2020 16:58:04 | 0100000625010119000506967 (Коробка) | 22N00001CIHU2OZVAIZ3SV291115016000036A9HB9 |
| Переупаковка марок ЕГАИС 0000000001 от 03.06.2020 16:58:04 | 03.06.2020 16:58:04 | 0100000625010119000506984 (Коробка) | 22N00001CIHU2OZVAJ33SV291115018000005E21OZ |
| Переупаковка марок ЕГАИС 0000000001 от 03.06.2020 16:58:04 | 03.06.2020 16:58:04 | 0100000625010119000506979 (Коробка) | 22N00001CIHU2OZVAJ13SV291115017000004LQO4C |
| 📨 Переупаковка марок ЕГАИС 0000000001 от 03.06.2020 16:58:04 | 03.06.2020 16:58:04 | 0100000625010119000506967 (Коробка) | 22N00001CIHU2OZVAIZ3SV2911150160000340O4MS |
| 📨 Переупаковка марок ЕГАИС 0000000001 от 03.06.2020 16:58:04 | 03.06.2020 16:58:04 | 0100000625010119000506984 (Коробка) | 22N00001CIHU2OZVAJ33SV2911150180000028S0I92 |
| 📼 Переупаковка марок ЕГАИС 0000000001 от 03.06.2020 16:58:04 | 03.06.2020 16:58:04 | 0100000625010119000506979 (Коробка) | 22N00001CIHU2OZVAJ13SV291115017000001874NC |
| 📼 Переулаковка марок ЕГАИС 0000000001 от 03.06.2020 16:58:04 | 03.06.2020 16:58:04 | 0100000625010119000506967 (Коробка) | 22N00001CIHU2OZVAIZ3SV291115016000035G7SV0 |
| 📼 Переулаковка марок ЕГАИС 0000000001 от 03.06.2020 16:58:04 | 03.06.2020 16:58:04 | 0100000625010119000506984 (Коробка) | 22N00001CIHU2OZVAJ33SV2911150180000037NHZX |
| Переупаковка марок ЕГАИС 0000000001 от 03.06.2020 16:58:04 | 03.06.2020 16:58:04 | 0100000625010119000506979 (Коробка) | 22N00001CIHU2OZVAJ13SV2911150170000036FAKQ |

9.5 Исходящие марки и упаковки

После загрузки марок в один из исходящих документов из внешних системы, либо ручного указания состава марок в самой 1С, в учетном документе операции с марками можно посмотреть в документе, на вкладке "Обмен с УТМ ЕГАИС":

Например, для данного заказа, была выполнена загрузка движений и переупаковок марок:

| 🔶 🔶 🏠 Зак | аз клиента НWУТ-000001 от 08.09.2020 15:01:51 |
|----------------------------|--|
| Основное Марки и у | паковки учетных документов (АСФ) — Товары исходные (до обработки подбора сканирования) (АСФ) — Файлы |
| Провести и закрыть | 🚦 💽 🔖 т 🔄 ЭДО т 🖨 Печать т 📋 🏝 Печать (АСФ) 🖡 Алкосфера т 🗈 Отчеты т |
| Статус: К отгрузке | Приоритет: Средний Закрыть заказ Ожидается оплата (после отгрузки) |
| Основное Товары (1 |) Доставка Дополнительно Обмен с УТМ ЕГАИС АСФ |
| Статус ЕГАИС: | ТТН сформирована |
| Движение марок: | Движение марок HWYT-000001 от 08.09.2020 15:44.07 (Марки не определены/Проведено) |
| Перекомпоновка упако | вок: <> |
| Перекомпоновка марон | c <u><></u> |
| Типы марок: | Новая марка (DataMatrix150) |
| | |
| | |
| | |
| | |
| 🔶 🔶 ☆ Движени | ие марок НWУТ-000001 от 08.09.2020 15:44:07 (Марки не определены/Проведено) ⊘ : > |
| Провести и закрыть Записа | ать Провести 🖞 Алкосфера • Перейти • |
| Основное Марки (ВНИМАНИЕ!) | Задания на сканирования |
| Номер: НЖУ | Г-00001 от 10092020155440 Ф Вид акумента: Исходящий • Состояние марок: Идрии не определены • |
| Организация: Наша | организация • 00 водо со |
| Документ ЕГАИС: | E AVL HWY 1-000004 6108.09.2020 (15/41:0) ▼ (2) Lacymert yetra: (34/48 K/Merta HWY 1-000001 6108.09.2020 (15/01:5) ▼ (2) |
| Движение марок по | проведения и смену статуса: |
| акту расхождения: | |
| гребуется архивация марок: | |
| | |
| עאסת אסדבאמ | |

При этом, документ движения марок переводит статус марок в состояние "В резерве заказа", и, данные марки будут недоступны для списания другим документом:

| 🔶 🔶 🏠 Двих | жение марок НWУТ-00000 | 1 от 03.08.20 | 020 14:39 | :16 (Марки в резере | зе заказа/Проведе | но) | € i × |
|----------------------------|---|------------------|----------------|-------------------------------|---------------------------|---|--------------------------|
| Провести и закрыть | Записать Провести 🛔 Алкосфер | а 🕶 Перейти 👻 | | | | | Еще - ? |
| Основное Марки (ВНИМА) | НИЕ!) Задания на сканирования | | | | | | |
| Номер: | HWYT-000001 | от: 03.08.2 | 2020 14:39:1 🛗 | Вид документа: | Исходящий | Состояние марок: Марки в резе | рве заказа 🗸 👻 |
| Организация: | Наша организация | | · ₽ | Подразделение: | | | |
| Документ ЕГАИС: | ТТН ЕГАИС НЖУТ-000001 от 03.08.2020 14 | 39:16 | * @ | Документ учета: | Заказ клиента НWУТ-000001 | от 08.09.2020 15:01:51 | · • |
| Ответственный: | Администратор | | • C | Не выполнять контроль записи, | | | |
| Движение марок по | | | * C | | | | |
| Требуется архивация марок: | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| ← → ☆ Coc | тояния марок (АСФ) | | | | | | €? : × |
| Документ отбора: Движение | марок НШУТ-000001 от 03.08.2020 14:39:16 (| Марки 🗗 Создат | њ 🔓 | | | Поиск (Ctrl+F) | х 🔍 т Еще т ? |
| Состояние марки: 🗌 Меньш | ше 🔹 | | | | | | 10 |
| Документ | | Справка Б | Марка PDF-41 | 7 | | | Состояние марки |
| 🚾 Движение марок НWУТ- | 000001 от 03.08.2020 14:39:16 (Марки в резе | FB-000003151269_ | 2043002025998 | 861018001RTNPDBAXG4RCRCVZD | NTYKFCRVQ6N7ICKI557DXKIH | QZOPZPJTXQCMQWZAASYTEGTJJJJIMGXIP. | . Марки в резерве заказа |
| 🚾 Движение марок НШУТ- | 000001 от 03.08.2020 14:39:16 (Марки в резе | FB-000003151269 | 204300202574 | 811018001MMTEAKTU24EBU5PIR1 | T44IWEBEIUEDRGHW04CE5AD | ENSTKXEKP6TCQDTG2YNBJNZPFGSDHUS_ | Марки в резерве заказа |
| Движение марок НШУТ- | 000001 от 03.08.2020 14:39:16 (Марки в резе | FB-000003151269_ | 204300202617 | 771018001QZ7IEJV3M50UUL66BW | C5SWNXMEEDHFQU4KJMT2VC | GYC7NXWJSWDEFJ3PCPFWJ7NWCU6G2PW. | Марки в резерве заказа |
| 📨 Движение марок НШУТ- | 000001 от 03.08.2020 14:39:16 (Марки в резе | FB-000003151269_ | 2042004935020 | 071018001L5BO2C2R4DTSOMFY3E | 3XQDY7PZQHEYLXEFEFUZMW\ | WQ7LW5K62WMAOAXXPZW766V63JOJHFE | Марки в резерве заказа |
| | | | | | | | |

ВАЖНО отметить, что документ сделает добавочную запись в регистр, таким образом, что по данной марке будет 2 записи в регистре в целом, однако, актуальной будет считаться последняя (в резерве):

| 🗲 🔿 ☆ Состояния марок (АСФ) | | | c? ∎ × |
|--|---------------------------|---|------------------------|
| Это марки документа основания: 🔲 Документ отбора: | | Ф Создать 🔊 | х 🔍 т Еще т ? |
| Состояние марки: 🗌 Меньше 🔹 | | | 10 |
| Mapka PDF-417: 204300202599861018001RTNPDBAXG4RCRCVZDNTYK | FCRVQ6N7ICKI557DXKIHQZOPZ | ZPJTXQCMQWZAASYTEGTJJJJIMGXIPNX4ICDZSZTSHRYRRDGMOKEMSRBJPFGTZTKLHLLBVAHDXLZ7ZBNQCZR | 0 |
| Документ | Справка Б | Марка PDF-417 | Состояние марки |
| Движение марок 0000000001 от 09.06.2020 13:01:16 (Марки в на | FB-000003151269369 | 204300202599861018001RTNPDBAXG4RCRCVZDNTYKFCRVQ6N7ICKI557DXKIHQZOPZPJTXQCMQWZAASYTEG. | Марки в наличии |
| 🚾 Движение марок НШУТ-000001 от 03.08.2020 14:39:16 (Марки в р., | FB-000003151269369 | 204300202599861018001RTNPDBAXG4RCRCVZDNTYKFCRVQ6N7iCKi557DXKIHQZOPZPJTXQCMQWZAASYTEG. | Марки в резерве заказа |
| | | | - |

В дальнейшем, при вводе на основания заказа документа реализации, документ "Движение марок" будет дополнительно привязан к реализации:

| 🗲 🔿 ☆ Движение марок НWУТ-000001 от 08.09.2020 15:44:07 (Марки в резерве реализации/Проведено) 🖉 | | | | | | | | | |
|--|--|--------------------------|---|---------------------------------|---|---|---|--|--|
| Провести и закрыть | Провести и закрыть Записать Провести 🖞 Алкосфера - Перейти - Еще - ? | | | | | | | | |
| Основное Марки (ВНИМА | НИЕ!) Задания на сканирования | | | | | | | | |
| Номер: | HWYT-000001 | от: 08.09.2020 15:44:0 🛗 | Вид документа: | Исходящий | Состояние марок: Марки в резерве реализации | | - | | |
| Организация: | Наша организация | | Подразделение: | | | * | P | | |
| Документ ЕГАИС: | ТТН ЕГАИС НЖУТ-000001 от 03.08.2020 14:39:16 | × C | Документ учета: | Реализация товаров и услуг НWУ1 | -000004 от 08.09.2020 15:44:07 | • | e | | |
| Ответственный: | Администратор | • P | Не выполнять контроль записи, провеления и смену статуса: | | | | | | |
| Движение марок по акту расхождения: | | - U | | | | | | | |
| Требуется архивация марок | : | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

а в регистре "Состояния марок" статус сменит значение на "В резерве реализации":

| ← → ☆ Состояния марок (АСФ) | | | | | | |
|---|-----------------|--|--------------------------|--|--|--|
| Документ отбора: Движение марок НШУТ-000001 от 03.08.2020 14:39:16 (I | Марки 🖉 Создат | Tb DOUCK (Ctrl+F) | х Q т Ещет ? | | | |
| Состояние марки: 🗌 Меньше 🔹 | | | 10 | | | |
| Документ | Справка Б | Марка PDF-417 | Состояние марки | | | |
| 📨 Движение марок НWУТ-000001 от 08.09.2020 15:44:07 (Марки в резе_ | FB-000003151269 | 204300202599861018001RTNPDBAXG4RCRCVZDNTYKFCRVQ6N7ICKI557DXKIHQZOPZPJTXQCMQWZAASYTEGTJJJJIMGXIP_ | Марки в резерве реализац | | | |
| 📧 Движение марок НWУТ-000001 от 08.09.2020 15:44:07 (Марки в резе | FB-000003151269 | 204300202574811018001MMTEAKTU24EBU5PIRT44IWEBEIUEDRGHW04CE5ADENSTKXEKP6TCQDTG2YNBJNZPFGSDHUS_ | Марки в резерве реализац | | | |
| 📧 Движение марок НWУТ-000001 от 08.09.2020 15:44:07 (Марки в резе | FB-000003151269 | 204300202617771018001QZ7IEJV3M5OUUL66BWC5SWNXMEEDHFQU4KJMT2VGYC7NXWJSWDEFJ3PCPFWJ7NWCU6G2PW_ | Марки в резерве реализац | | | |
| 📨 Движение марок НШУТ-000001 от 08.09.2020 15:44:07 (Марки в резе | FB-000003151269 | 204200493502071018001L5B02C2R4DTSOMFY3BXQDY7PZQHEYLXEFEFUZMWWQ7LW5K62WMAOAXXPZW766V63JOJHFE | Марки в резерве реализац | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

Аналогично, при вводе на основании Реализации документа ТТН ЕГАИС, к документу Движения марок будет привязана ТТН ЕГАИС, а статус марок поменяется на "в резерве ТТН ЕГАИС". После подтверждения ТТН ЕГАИС в ЕГАИС, статус марок сменится на "Списана", при этом, запустится фоновое задание, которое перенесет записи по данным маркам в регистр "Архив состояний марок". Регистры "Состояние марок" и "Архив состояний марок" после проведения ТТН исходящей ЕГАИС, но до выполнения фонового задания:

| 🗲 🔿 ☆ Состояния марок (АСФ) | | | | | | | © : > | × |
|--|--------------------------|-------------------------|---------------|------------------------|----------------------------------|---------|--------------------|-------|
| Это марки документа основания: 🗌 Документ отбора: | | e | Создать 🔓 | | Поиск (Ctrl+F) | × | с - Еще - ? | |
| Состояние марки: 🗌 Меньше 🔹 | | | | | | | 1 | 0 |
| Марка PDF-417: 2042004935036010180016NYZE47RVGZVUQC6FI4C7ARMU | IAMRSNUWY3L5ZOIE | GI5B4LZRNZ2JGEDTUCFDQF | RG5W4BF5THTM | 7DPQHGXYNYEMPCV20KZUU | RX6FFYN4IQAKR25CDQIMYQYLPZW4LDF) | XOQI 🕲 | | |
| Документ | Справка Б | Марка PDF-417 | | | | Состоян | ние марки | |
| Движение марок 0000000001 от 09.06.2020 13:01:16 (Марки в налич | FB-000003151269_ | 2042004935036010180016N | ZE47RVGZVUQC | 6FI4C7ARMUAMRSNUWY3L5 | ZOIBGI5B4LZRNZ2JGEDTUCFDQRG5W4BI | F5THT_ | Марки в наличии | л |
| 📼 Движение марок ПНШУТ-00003 от 10.09.2020 23:34:48 (Марки списа | FB-000003151269 | 2042004935036010180016N | ZE47RVGZVUQC | 6FI4C7ARMUAMRSNUWY3L52 | ZOIBGI5B4LZRNZ2JGEDTUCFDQRG5W4BI | F5THT_ | Марки списань | 1 |
| 🗲 🔿 ☆ Архив состояний марок и упак | овок <mark>(</mark> АСФ) | | | | | | £ 1 | × |
| Это марки документа основания: 🗌 Документ отбора: | | c ^o | Создать | h. | Поиск (Ctrl+F) | × | Q - Еще - | ? |
| Марка PDF-417: 2042004935036010180016NYZE47RVGZVUQC6FI4C7ARM | UAMRSNUWY3L5ZO | BGI5B4LZRNZ2JGEDTUCFDG | RG5W4BF5THTM | 17DPQHGXYNYEMPCV2OKZUU | JRX6FFYN4IQAKR25CDQIMYQYLPZW4LDI | FXOQI 🛞 | | |
| Документ Сп | равка Б | | Марка PDF-417 | | Состояние марки Упаковка | | | |
| | | | | | | | | |

И после выполнения:

| 🗲 🔿 🏠 Состояния марок (АСФ) | | | | | I : | × |
|---|-----------------|---|--|--------------|-------|----|
| Это марки документа основания: 🗌 Документ отбора: | | 🗗 Создать 🐻 | Поиск (Ctrl+F) | × Q • | Еще • | ? |
| Состояние марки: 🗌 Меньше 💌 | | | | | | 10 |
| Марка PDF-417: 2042004935036010180016NYZE47RVGZVUQC6FI4C7ARMU | AMRSNUWY3L5ZOIB | GI5B4LZRNZ2JGEDTUCFDQRG5W4BF5THTM7DPQHGXYNYEMPCV20K | ZUURX6FFYN4IQAKR25CDQIMYQYLPZW4LDFXOQI ⊗ | | | |
| Документ | Справка Б | Марка PDF-417 | | Состояние ма | рки | |
| | | | | | | |

| ← → ☆ Архив состояний марок и упаковок (АСФ) 🖉 і × | | | | | | | | |
|--|--|--|-----------------|--------------------------------------|--|--|--|--|
| Это марки документа основания: 🗌 Документ отбора: | ي. | Создать | Поиск (Ctr | I+F) × Q • Еще • ? | | | | |
| Марка PDF-417: 2042004935036010180016NYZE47RVGZVUQC6FI4C7A | RMUAMRSNUWY3L5ZOIBGI5B4LZRNZ2JGEDTUCFDQI | RG5W4BF5THTM7DPQHGXYNYEMPCV20KZUURX6FFY | N4IQAKR25CDQIM | YQYLPZW4LDFXOQI 🔕 | | | | |
| Документ | Справка Б | Марка PDF-417 | Состояние марки | Упаковка | | | | |
| Движение марок 0000000001 от 09.06.2020 13:01:16 (Марки в н | FB-000003151269363 | 2042004935036010180016NYZE47RVGZVUQC6FI4C_ | Марки в наличии | 03000044002011020000000017 (Коробка) | | | | |
| 📼 Движение марок ПНШУТ-00003 от 10.08.2020 23:34:48 (Марки с | FB-000003151269363 | 2042004935036010180016NYZE47RVGZVUQC6FI4C_ | Марки списаны | 03000044002011020000000017 (Коробка) | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

10 Учет федеральных специальных марок (ФСМ).

10.1 Справочник "Виды алкогольной продукции 171Ф3"

Справочник является укрупненным разрезом учета видов алкогольной и спиртосодержащей продукции и используется только в разделе учета ФСМ. На данный момент представлен предопределенными элементами, показанными на рисунке, однако в дальнейшем, может быть расширен по решению РАР:

| 🗲 🔿 ☆ Виды алкогольной продукции 171 ФЗ (АСФ) | |
|---|----------------|
| Создать Заполнить | Поиск (Ctrl+F) |
| Наименование | |
| 🤜 Алкогольная продукция | |
| 🤜 Винный напиток | |
| 🤜 Вино | |
| 🤜 Водка | |
| 🤜 Коньяк | |
| 🤜 Ликерное вино | |
| 🤜 Спиртные напитки | |
| 🤜 Фруктовое вино | |

10.2 Справочник "Типы марок ФСМ"

Справочник является классификатором типов марок. Ранее он соответствовал достаточно объемному классификатору, приведенному по ссылке:

http://wiki.egais.ru/wiki/%D0%A1%D0%BF%D0%B8%D1%81%D0%BE%D0%BA_%D0%BA%D0%BE%D0% B4%D0%BE%D0%B2_%D1%82%D0%B8%D0%BF%D0%BE%D0%B2_%D0%A4%D0%A1%D0%9C/%D0%90 %D0%9C

Однако, с 2021 года он был кардинально изменен и примерно соответствует ²данному списку:

| _ | | |
|-----|--|-----------|
| Код | Наименование | Код ЕГАИС |
| 187 | ФСМ. Алкогольная продукция свыше 9% до 0,5 л | 001097 |
| 188 | Алкогольная продукция свыше 9% до 0,75 | 001098 |
| 189 | Алкогольная продукция свыше 9% свыше 0,75 л | 001099 |
| 190 | Напитки алкогольные до 0,75 л | 001100 |
| 191 | Напитки алкогольные свыше 0,75 л | 001101 |
| 192 | Вина | 001102 |
| 193 | Вина игристые (шампанские) | 001103 |
| 194 | Вина ликерные | 001104 |
| 195 | Алкогольная продукция плодовая | 001105 |
| 196 | Алкогольная продукция до 9% | 001106 |
| | | |

² В дальнейшем возможно его изменение, так как окончательная методология еще не утверждена

| 197 | Алкогольная продукция свыше 9% до 0,1 л | 001107 |
|-----|--|--------|
| 198 | Алкогольная продукция свыше 9% до 0,25 л | 001108 |

Справочник представлен на рисунке и используется при обмене с ЕГАИС в рамках учета ФСМ, когда он вручную указывается в заказываемых позициях марок, либо автоматически отправляясь в ЕГАИС при указании диапазонов марок, ранее полученный по заявлению.

| ← - | 2 | 🗧 Типы марок ФСМ (АСФ) | | | | | | |
|----------|------------------------------------|--|---|------------|--|--|--|--|
| Создат | Создать 🔊 Заполнить Поиск (Ctrl+F) | | | | | | | |
| Код типа | марки | в ЕГАИС: 🗹 Заполнено 🔹 | | | | | | |
| Код | | Наименование | Ļ | Код типа м | | | | |
| - | 196 | Алкогольная продукция до 9% | | 001106 | | | | |
| - | 195 | Алкогольная продукция плодовая | | 001105 | | | | |
| - | 197 | Алкогольная продукция свыше 9% до 0,1 л | | 001107 | | | | |
| - | 198 | Алкогольная продукция свыше 9% до 0,25 л | | 001108 | | | | |
| - | 188 | Алкогольная продукция свыше 9% до 0,75 | | 001098 | | | | |
| - | 189 | Алкогольная продукция свыше 9% свыше 0,75 л | | 001099 | | | | |
| - | 192 | Вина | | 001102 | | | | |
| - | 193 | Вина игристые (шампанские) | | 001103 | | | | |
| - | 194 | Вина ликерные | | 001104 | | | | |
| - | 190 | Напитки алкогольные до 0,75 л | | 001100 | | | | |
| - | 191 | Напитки алкогольные свыше 0,75 л | | 001101 | | | | |
| - | 187 | ФСМ. Алкогольная продукция свыше 9% до 0,5 л | | 001097 | | | | |
| - | 134 | ФСМ. Водка 0,25 л | | 000134 | | | | |

10.3 Справочник "Накладные на выдачу ФСМ"

Справочник предназначен для хранения накладных на выдачу ФСМ, по которым в учет будут приходить марки. Справочник привязан к заявлению на выдачу ФСМ и указывается в каждом диапазоне марок. Данная связка позволяет построить цепочку от диапазона до заявления о выдаче, при необходимости.

| | ← → ★ Накладные на выдачу ФСМ (АСФ) | | | | | | | | €? × | | |
|---|---|-------------|-----------------------|----------------------|------------|---|---|---------------|------------|---------------|-----------|
| | Создать | | | | | | | риск (Ctrl+F) | | × Q т Ещ | e • ? |
| 1 | Наименование | Ļ | Заявление о выд | Изготовитель | Номер | | | | Дата | Дата отгрузки | Краткое и |
| | ■ Накладная №21РН-01035 от 25.02.202 | 1 | Заявление о выд | АКЦИОНЕРНО | 21PH-01035 | | | | 25.02.2021 | 25.02.2021 | Гознак |
| | Накладная №21РН-01036 от 25.02.202 | 1 | Заявление о выд | АКЦИОНЕРНО | 21PH-01036 | | | | 25.02.2021 | 25.02.2021 | Гознак |
| | Записать и закрыть Записать Записать Записать Записать Записать | | | | | | | | | | |
| | Наименование: | Накладная № | 21PH-01035 ot 25.02.2 | 2021 | | | | | | | |
| | Заявление о выдаче ФСМ: | Заявление о | выдаче ФСМ 000000 | 0006 от 15.09.2020 1 | 3:56:04 | • | Ŀ | | | | |
| | Изготовитель: | АКЦИОНЕРН | ЮЕ ОБЩЕСТВО "ГОЗ | HAK" 030000322291 | | • | ď | | | | |
| | Номер: | 21PH-01035 | | | | | | | | | |
| | Дата: | 25.02.2021 | | | | | | | | | |
| | Дата отгрузки: | 25.02.2021 | | | | | | | | | |
| | Краткое наименование производителя: | Гознак | | | | | | | | | |

Справочник хранит следующие реквизиты:

- Заявление о выдаче ФСМ, по которому пришла данная накладная.
- Изготовитель, произведший марки
- Номер и дата накладной
- Дата отгрузки марок
- Краткое наименование производителя

10.4 Справочник "Диапазоны марок"

Справочник предназначен для хранения данных о диапазонах марок, которые получены в рамках заявления о выдаче марок. Отдельный диапазон, как правило, представляет собой отдельный рулон марок. Основные реквизиты показаны на рисунке:

| ☆ 19830007220013000722000107225000 (Диапазоны марок (АСФ)) 🧷 🖉 🗆 🗙 | | | | | | | | |
|--|--------------------------------|---------------------------|-----|-----------|--|--|--|--|
| Основное Состояния диапазонов марок (АСФ) | | | | | | | | |
| Записать и закрыть | Записать | | Еш | .e • ? | | | | |
| Код: | 19830007220013000722000107225 | 5000 | | | | | | |
| Накладная на выдачу ФСМ: | Накладная №21РН-01037 от 25.02 | 2.2021 | | - C | | | | |
| Тип марки ФСМ: | Алкогольная продукция 💌 🗗 | Серия марки: | 300 | | | | | |
| Номер рулона: | 300 072 200 | Номер диапазона в рулоне: | | 1 | | | | |
| Начало диапазона: | 7 220 001 | Конец диапазона: | | 7 225 000 | | | | |
| Количество марок: | 5 000 | | | | | | | |

Справочник содержит реквизиты:

- Код интегральный код диапазона, собранный из кодов типа марки, ее серии, номера рулона, номера диапазона в рулоне, начала и конца диапазона и количества марок. Служебный.
- Накладная документ, по которому был получен этот диапазон.
- Тип марки ФСМ тип марки, которой соответствует этот диапазон. Может автоматически использоваться далее в обмене с ЕГАИС (при указании диапазона в документах импорта)
- Номер рулона, номер диапазона, начало и конец диапазона реквизиты рулона марок.
- Количество марок количество марок в рулоне.

10.5 Заявление о выдаче ФСМ

С данного документа начинается жизненный цикл учета ФСМ. Данный документ первым отправляется в РАР и является заявлением на производство марок и основанием для накладных, по которым марки будут отгружаться заказчику. Пример документа приведен на рисунке:

| ← → ☆ Заявление о выдаче ФСМ 0000000003 от 04.02.2021 15:36:16 | | | | | | | | |
|--|--|------------------------------|---|--|--|--|--|--|
| Провести и закрыть 🛛 Записать 🗍 Провести 🖉 Обновить (F5) 🗍 Печать накладных на выдачу ФСМ 🛛 Создать на основании 🗸 Алкосфера 🔹 Перейти 🔹 | | | | | | | | |
| Основное Позиции Расчет потребности ФСМ Комментарии ЕГАИС Диапазоны марок Связанные документы | | | | | | | | |
| Номер: | 0000000003 от: 04.02.2021 15.36:1 🗎 | Статус документа: Подтвер» | кден ЕГАИС | | | | | |
| Организация: | АО «Наш ЗАВОД» — С | Подразделение: | ٩ • | | | | | |
| Ответственный: | Иванов Иван 🗸 🖉 |] Территориальный орган РАР: | МРУ по Северо-Кавказскому ФО РФ 09000000011 🔹 🗗 | | | | | |
| Идентификатор заявки: | CIFSM-000000554 | Заявитель: | АО "Наш завод" 0300003883хх 🛛 👻 🗗 | | | | | |
| Тип заявки: | Заявка на алкогольную продукцию произведенную на территории Российской Федерации 🔹 | Статус заявления: | Марки получены полностью | | | | | |
| Уведомление об изгото | влении | | | | | | | |
| Дата решения: | 12.02.2021 Номер решения: 01036 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

В документе, на вкладке "Основная", помимо типовых реквизитов, указываются следующие специфические:

- Территориальный орган РАР организация ЕГАИС, в которую отправляется заявка
- Заявитель организация ЕГАИС, отражающая нашу организацию.
- Статус заявления:
 - о Заявление создано
 - о Заявление отправлено
 - о Получено уведомление об изготовлении ФСМ
 - о Марки получены частично

- о Марки получены полностью
- о Получена справка о наличии недостатков в документах
- Тип заявки, которая регистрирует, на какую продукцию (отечественная или импорт) подается заявка:
 - о Заявка на алкогольную продукцию произведенную на территории Российской Федерации
 - Заявка на алкогольную продукцию ввозимую в Российскую Федерацию из ЕАЭС
 - о Заявка на алкогольную продукцию ввозимую в Российскую Федерацию не из ЕАЭС
- Поставщик организация ЕГАИС, которая отражает поставщика иностранное юрлицо, которое будет отгружать импортируемую продукцию.
- Дата и номер договора реквизиты договора, по которому поставщик отгрузит импортируемую продукцию.

На вкладке "Позиции", отражаются запрашиваемые позиции марок в разрезе типа марки ФСМ и вида алкогольной продукции по ФЗ 171:

| ← → ☆ Заявление о выдаче ФСМ 0000000003 от 04.02.2021 15:36:16 * | | | | | | | | |
|--|--|------------------|--------|--------------------------------|---------|----------------|--|--|
| Провести и закрыть Записать Провести С Обновить (F5) Печать накладных на выдачу ФСМ Создать на основании - 🖞 Алкосфера - Перейти - Еще - ? | | | | | | | | |
| Добавить | 1 | | | | | Еще 🕶 | | |
| Ν | Тип марки ФСМ | Вид АП | крп | Количество запрашиваемых марок | Емкость | Количество дал | | |
| 1 | Алкогольная продукция свыше 9% до 0,25 л | Спиртные напитки | 45,000 | 60 000,00 | 0,25000 | 1 500,00 | | |
| 2 | Алкогольная продукция свыше 9% до 0,1 л | Спиртные напитки | 45,000 | 20 000,00 | 0,10000 | 200,00 | | |
| 3 | ФСМ. Алкогольная продукция свыше 9% до 0,5 л | Спиртные напитки | 45,000 | 60 000,00 | 0,50000 | 3 000,00 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

Выбираются следующие позиции:

- Тип марки ФСМ
- Вип АП
 - о Алкогольная продукция
 - о Спиртные напитки
 - о Водка
 - о Коньяк
 - о Вино
 - о Ликерное вино
 - о Фруктовое вино
 - о Винный напиток
- Крепость
- Количество запрашиваемых марок
- Ёмкость бутылки
- Количество дал (рассчитывается автоматически)

На вкладке "Расчет потребностей" указывается³ обоснование потребности в марках для различных типов продукции и их состояний.

³ Необходимость указания потребностей следует уточнять в Вашем отделении РАР, не всегда оно требуется.

| ← → | 3 | аявление | о выда | че ФСМ О | 000000 | 0003 от 0 | 4.02.2021 | 15:36:16 * | | | | | E 3 |
|-------------------|--------------|--------------|-------------|-----------------|-------------|----------------|----------------|---|--|---|--|---|--|
| Провест | и и закрыть | Записать | Провес | ти С Обно | вить (F5) | Печать накладн | ых на выдачу Ф | Создать на осн | вании 👻 🛔 Ал | лкосфера 🕶 🗌 Переі | ейти 🔻 | | Еще 👻 🤶 |
| Основное | Позиции | Расчет потре | бности ФСМ | Комментарий В | ГАИС Диа | пазоны марок | Связанные до | кументы | | | | | |
| Алкогол | ьная продукц | ня из спирта | Алкогольная | продукция из ви | номатериала | Объем сыры | я на выдержке | Объем маркируемой / | П Объем сыр | ья для винодельческ | кой АП | | |
| <u>Добав</u> N | ить Сърсе | <u>*</u> | | | | | | Объем остатка БС Объем призведен Объем при 20 градоз Объем отгруженно Объем при 20 градоз Объем при 20 градоз | в предыдущен ирта, дал: ного сырья пр « С, дая: по сырья с дать « С, дая: « С, дая: « С, дая: « С, дая: « С, дая: нного сырья с дать « С, дая: нного сырья с « С, дая: импортированной ння ФСМ: | м расчете 0,00000 () едыдущего расче салоднения пре 0,00000 () салоднения пре 0,0000 () салонния пре 0,0000 () салонни () салонния пре 0,0000 () салонни (| ета Объем безвор адыдущего Объем безвор тчета с выд Объем безвор тчета закуп Объем безвор тчета слив : Объем безвор его отчета н Объем безвор его отчета н Объем безвор его отчета н Объем безвор | аного спирта, дал. (расчета аного спирта, дал. (ержки аного спирта, дал. (ка от поставщикс и переработка аного спирта, дал. (на выдержку аного спирта, дал. (на производство А аного спирта, дал. (| 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 |

На вкладке "Диапазоны марок" отражаются полученные диапазоны марок:

| 🗲 🔶 ☆ Заявление о выдаче ФСМ 000000 | 00003 от 04.02.2021 15 | :36:16 * | en × |
|--|----------------------------------|--|---------|
| Провести и закрыть Записать Провести С Обновить (F5) | Печать накладных на выдачу ФСМ | Создать на основании 👻 🛔 Алкосфера 👻 Перейти 👻 | Еще - ? |
| Основное Позиции Расчет потребности ФСМ Комментарий ЕГАИС Ди | напазоны марок Связанные докумен | пы | |
| Добавить | | | Еще 🕶 |
| N Накладная на выдачу ФСМ | Ди | апазон марок | |
| 1 Накладная №21PH-01036 от 25.02.2021 | 19 | 73000220001 30002200001 02205000 | |
| 2 Накладная №21PH-01036 от 25.02.2021 | 19 | 73000220501 30002205001 0221 0000 | |
| 3 Накладная №21РН-01036 от 25.02.2021 | 19 | 730002210013000221000102215000 | |
| 4 Накладная №21РН-01036 от 25.02.2021 | 19 | 730002215013000221500102220000 | |
| 5 Накладная №21РН-01037 от 25.02.2021 | 19 | 330005615013000561500105620000 | |
| Накладная №21РН-01038 от 25.02.2021 | 18 | 730006010013000601000106015000 | |
| 7 Накладная №21РН-01037 от 25.02.2021 | 19 | 330006815013000681500106820000 | |
| 8 Накладная №21РН-01037 от 25.02.2021 | 19 | 330007120013000712000107125000 | |
| 9 Накладная №21РН-01037 от 25.02.2021 | 19 | 330007125013000712500107130000 | |
| 10 Накладная №21РН-01037 от 25.02.2021 | 19 | 3300071 3001 300071 30001 071 35000 | |
| 11 Накладная №21РН-01037 от 25.02.2021 | 19 | 330007135013000713500107140000 | |
| 12 Накладная №21PH-01037 от 25.02.2021 | 19 | 33000722001 30007220001 07225000 | |
| 13 Накладная №21РН-01037 от 25.02.2021 | 19 | 330007225013000722500107230000 | |
| 14 U Mostpul 01002 05 00 0004 | 10 | 0000700001000070000010700000 | |

Важным уточнением для данного документа является его нестандартный обмен с ЕГАИС, который выполняется в 2 фазы. На 1 –ой фазе документ отправляется в ЕГАИС, с 2 подтверждающими тикетами, в результате которого, документ получает типовой статус обмена "Подтвержден", а статус заявления – "Заявление отправлено". После этого, заявление передается в Госзнак, которые принимает решение о выпуске марок и отправляет уведомление о начале изготовления марок. Это уведомление является входящим документом с т.з. УТМ и загружается при загрузке входящих документов ЕГАИС, однако загружается автоматически, без участия пользователя. После загрузки уведомления, в поля "Дата решения" и "Номер решения" будут загружены дата и номер решения о выпуске марок, а статус заявления сменится на "Получено уведомление об изготовлении ФСМ".

При отгрузке марок в адрес нашей организации, их диапазоны будут загружены в табличную часть "Диапазоны марок". Отгрузка осуществляется по накладным на выдачу ФСМ, при этом, в рамках одного заявления может быть несколько накладным, так как марки могут отгружаться частями. При частичной отгрузке статус заявления меняется на "Марки получены частично", который при загрузке последней накладной смениться на "Марки получены полностью". Получение марок можно контролировать по данному статусу, количественные показатели по реквизитам "Запрошено марок"/ "Получено марок", которые выведены в т.ч. и в форму списка. После того, как марки (диапазоны марок) будут получены, в отдельный регистр "Состояния диапазонов марок" будут записано состояние "В наличии" для принятых диапазонов.

| 🗲 🔶 ☆ Состояния диалазонов марок (АСФ) | | | € ² × |
|--|---|-----------------------------|------------------|
| Создать | | Поиск (Ctrl+F) | х Q т Ещет ? |
| Документ диапазонов марок | Диапазон марок | ↓ Состояние диапазона марок | Ļ |
| Заявление о выдаче ФСМ 0000000003 от 04.02.2021 15:36:16 | 18730006010013000601000106015000 | В наличии | |
| Заявление о выдаче ФСМ 0000000003 от 04.02.2021 15:36:16 | 18730008195013000819500108200000 | В наличии | |
| Заявление о выдаче ФСМ 0000000003 от 04.02.2021 15:36:16 | 18730008200013000820000108205000 | В наличии | |
| 📨 Заявление о выдаче ФСМ 0000000003 от 04.02.2021 15:36:16 | 18730008205013000820500108210000 | В наличии | |
| Заявление о выдаче ФСМ 0000000004 от 04.02.2021 0:00:00 | 18730008210013000821000108215000 | В наличии | |
| Заявление о выдаче ФСМ 0000000004 от 04.02.2021 0:00:00 | 18730008215013000821500108220000 | В наличии | |
| Заявление о выдаче ФСМ 0000000004 от 04.02.2021 0:00:00 | 18730008220013000822000108225000 | В наличии | |
| 📨 Заявление о выдаче ФСМ 0000000004 от 04.02.2021 0:00:00 | 18730008225013000822500108230000 | В наличии | |
| Заявление о выдаче ФСМ 0000000004 от 04.02.2021 0:00:00 | 18730008230013000823000108235000 | В наличии | |
| Заявление о выдаче ФСМ 0000000004 от 04.02.2021 0:00:00 | 18730008235013000823500108240000 | В наличии | |
| Заявление о выдаче ФСМ 0000000004 от 04.02.2021 0:00:00 | 18730008240013000824000108245000 | В наличии | |
| 📨 Заявление о выдаче ФСМ 0000000004 от 04.02.2021 0:00:00 | 18730008245013000824500108250000 | В наличии | |
| Заявление о выдаче ФСМ 0000000004 от 04.02.2021 0:00:00 | 18730008250013000825000108255000 | В наличии | |
| Заявление о выдаче ФСМ 0000000004 от 04.02.2021 0:00:00 | 18730008285013000828500108290000 | В наличии | |
| 📨 Заявление о выдаче ФСМ 0000000004 от 04.02.2021 0:00:00 | 18730008290013000829000108295000 | В наличии | |
| | 107000000000100000000000000000000000000 | D. | |

Данные состояния будут использованы в контроле импорта диапазонов (при отправке марок заграницу и обратном возврате оклееной продукции). Также, при необходимости, возможно будет доработан контроль диапазонов в производстве.

10.6 Уведомление о повторной проверке ФСМ/Справка об отсутствии

задолженности

ЕГАИС может отказать в заявлении не только на этапе отправки документов на сервер ЕГАИС, но и позже, на этапе контроля оператором. В данном случае в УТМ приходит входящий документ "Справка о наличии недостатков в представленных заявителем документах", которая подгружается в само заявление, а статус заявления меняется на "Получена справка о наличии недостатков в документах":

| 🗲 🔿 🏠 Заявление о выдаче ФСМ 0000000002 от 11.01.2021 11:08:12 🖉 🛛 🖉 | | | | | | | | |
|--|--|----------------------------|---|--|--|--|--|--|
| Провести и закрыть | Записать Провести С Обновить (F5) Печать накладных на выдачу ФСМ Создать на ос | новании 🕶 🛔 Алкосфера 🕶 | Перейти т | | | | | |
| Основное Позиции | Расчет потребности ФСМ Комментарий ЕГАИС Диапазоны марок Связанные документы | | | | | | | |
| Номер: | 0000000002 от: 11.01.2021 11:08:1 🗎 | Статус документа: Подтвер: | кден ЕГАИС 🔹 | | | | | |
| Организация: | Наша организация 🛛 🗸 🕁 | Подразделение: | [···································· | | | | | |
| Ответственный: | Ежов Дмитрий 🛛 👻 🗗 | Территориальный орган РАР: | АО "ЦЕНТРИНФОРМ" 030000424092 🛛 🔹 😰 | | | | | |
| Идентификатор заявки: | CIFSM-0000003209 | Заявитель: | A0 "3aeog" 030000388319 🛛 🗸 🗗 | | | | | |
| Тип заявки: | Заявка на алкогольную продукцию произведенную на территории Российской Федерации 🔹 | Статус заявления: | Получена справка о наличии недостатков в документ 💌 | | | | | |
| | | Документ основание: | (P) | | | | | |
| Уведомление об изгото | влении | | | | | | | |
| Дата решения: | Номер решения: | | | | | | | |
| Справка о наличии н | едостатков в представленных заявителем документах | | | | | | | |
| Справка о наличии недостатков в представленных заявителем документах На основании подпункта 5 пункта 9 статьи 12 Федерального закона от 22.11.1995 № 171-Ф.3 °О гоздарственном регулировании производства и оборота этилового спирта, алкогольной и спиртосодержащей продукции и об ограничении потребления[распития] алкогольной продукции" - частичное или полное отсутствие в заявлении сведений, указанных в пункте 5 статьи 12 Федерального закона № 171-Ф.3, либо их недостоверность | | | | | | | | |

В данной ситуации возможны 3 варианта действий:

 Если нет необходимости в корректировке заявления и достаточно дать комментарии оператору – необходимо сформировать документ "Уведомление о повторной проверке ФСМ", в комментарии к которой нужно описать причину, по которой заявление на марки нужно проверить заново:



 Если по заявлению пришла ошибка о наличии задолженности – после оплаты можно отправить справку от отсутствии задолженности:

| 🔶 🔶 🏫 Справ | а об отсутствии задолженности 0000000002 от 15.04.2021 21: | 03:37 | с ^р × | |
|-------------------------|--|-------------------|-------------------|--|
| Провести и закрыть | Записать Провести С Обновить (F5) 🛔 Алкосфера - Перейти - | | Еще - ? | |
| Основное Комментарий | ЕГАИС | | | |
| Номер: | от: 15.04.2021 21:03:37 🗎 | Статус документа: | Подтвержден ЕГАИС | |
| Организация: | Наша организация 🖉 | Подразделение: | e e | |
| Документ основание: | Заявление о выдаче ФСМ 0000000002 от 11.01.2021 11:08:12 🛛 💌 🗗 | Ответственный: | Ежов Дмитрий 🔹 🖉 | |
| Орган выдавший справку: | МРУ по Северо-Кавказскому ФО РФ | Дата справки: | 15.04.2021 | |
| | | | | |

 Если есть необходимость в корректировке заявления – на основании ошибочного заявления вводиться корректирующее заявление, в котором будет заполнено первоначальное заявление:

| Провести | и закрыть | Записать Провести 🖸 Обновить (F5) Печать накладных на выдачу ФСМ Создать на основании 🔹 🗍 Алкосфера 🔹 Перейти 🔹 | ? | | | | | |
|-------------|-----------------------------|--|----------|--|--|--|--|--|
| Основное | Позиции | Расчет потребности ФСМ Диапазоны марок Связанные документы | | | | | | |
| Номер: | | от. 15.04.2021. 0.0000 📋 Статус документа: Готов к выгрузке в ЕГАИС | | | | | | |
| Организаци | 690 | Наша организация 🔻 🖉 : Подразделение: 🔍 🕨 | <u>.</u> | | | | | |
| Ответствен | ный: | ▼ (D): Территориальный орган РАР: [AD "ЦЕНТРИНФОРМ" 030000424092 ▼ 1 | 9 | | | | | |
| Идентифика | атор заявки: | Заявитель: АО "Завод" (30000388319) 🔹 г | | | | | | |
| Тип заявки: | | Заявка на алкогольную продукцию произведенную на территории Российской Федерации 🔹 Статус заявления: Заявление создано - | • | | | | | |
| | | Документ основание: Заявление о выдаче ФСМ 0000000000 от 11.01.2021 г | | | | | | |
| Уведомлени | Уведомление об изготовлении | | | | | | | |
| Дата решен | ия: |] Номер решения: | | | | | | |
| | | | | | | | | |

Уведомление о повторной проверке и справка об отсутствии задолженности вводятся с вкладки "Связанные документы":



Корректирующее заявление вводится через ввод на основании:

| ← → ☆ Заявление о выдаче ФСМ 0000000002 от 11.01.2021 11:08:12 | | | | | | | | |
|--|------------------------|-------------------|-----------------|-------------------|----------------------|-----------|--------|--|
| Провести и закрыть Записать Провести С Обновить (F5) Печать накладных на выдачу ФСМ Создать на основании 📲 🛔 Алкосфера 🗸 | | | | | | а 🕶 🗌 Пер | ейти 🔻 | |
| Основное Позиции | Расчет потребности ФСМ | Комментарий ЕГАИС | Диапазоны марок | Связанные докумен | Заявление о выдаче о | ₽СМ | | |
| Уведомление о возврате ФСМ <u>Ввести уведомление о возврате ФСМ</u> Отчет о вывозе ФСМ | | | | | | | | |
| Уведомление о повторной проверке ФСМ <u>Уведомление о повторной проверке ФСМ 00000000002 от 15.03.2021 20:48:28;</u> | | | | | | | | |
| Справка об отсутствии задолженности Справка об отсутствии задолженности 0000000002 от 15.04.2021 21:03:37; | | | | | | | | |

10.7 Уведомление о возврате ФСМ

Если организацией принято решение, что заказанные в заявлении марки ей не нужны, она может отправить документ "Уведомление о возврате ФСМ" для ранее отправленного заявления, указав причину возврата:

| ← → ☆ Уведомление о возврате ФСМ 000000005 от 15.04.2021 21:55:12 | | | | | | |
|---|--|---|--|--|--|--|
| Основное Состояния д | диапазонов марок (АСФ) | | | | | |
| Провести и закрыть | Записать Провести С Обновить (F5) 🛔 Алкосфера - Перейти - | Еще - ? | | | | |
| Основное Комментарий ЕГ/ | FANC | | | | | |
| Номер: | 0000000005 от: 15.04.2021 21:55:1 🗂 Статус документа: Подт | гвержден ЕГАИС 👻 | | | | |
| Организация: | Наша организация 🔹 🗗 Подразделение: | [및 v | | | | |
| Ответственный: | Ежов Дмитрий 🛛 🚽 🗗 Документ основание: За | аявление о выдаче ФСМ 0000000002 от 💌 🗗 | | | | |
| Идентификатор уведомления: | π | | | | | |
| Причина возврата: | | | | | | |
| Ошибочный заказ марок | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

10.8 Отчет о вывозе ФСМ

Импортеры должны отправлять отчеты о вывозе ФСМ перед вывозом марок за границу на основании ранее отправленного и подтвержденного заявления о выдаче ФСМ. Отчет вводиться на основании ранее подтвержденного заявления о выдаче ФСМ, в котором получены марки, частично или полностью.

| 🛨 🕂 Стчет о вывозе ФСМ 0000000001 от 15.04.2021 22:14:55 | | | | | | | |
|--|---|--------------------------|-----------------|-------------------------|-------|---|--|
| Провести и закрыть | Записать Провести С Обновить (F5) 🛔 Алкосфера 🔹 Перейти 🔹 | | | | Еще • | ? | |
| Основное Диапазоны марс | ж Комментарий ЕГАИС Связанные документы | | | | | | |
| Номер: | 0000000001 | от: 15.04.2021 22:14:5 📾 | Статус документ | а: Подтвержден ЕГАИС | | • | |
| Организация: | Наша организация | - 0 | Подразделение: | | - | P | |
| Территориальный орган РАР: | МРУ по Северо-Кавказскому ФО РФ 09000000011 | - 0 | Импортер: | АО "Завод" 030000388319 | • | P | |
| Заявление о выдаче ФСМ: | Заявление о выдаче ФСМ 5 от 11.03.2021 13:23:10 | - P | Дата отгрузки: | 15.04.2021 | | | |
| Ответственный: | Ежов Дмитрий | • B | | | | | |
| Идентификатор отчета: | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

На вкладке "Диапазоны марок" указываются диапазоны, ранее полученные по заявлению на выдачу ФСМ:

| Основное | Диапазоны марок Комментарий ЕГАИС Связанные документы |
|----------|---|
| Добавить | |
| Ν | Диапазон марок |
| 1 | 18730088410013008841000188415000 |
| 2 | 18730088415013008841500188420000 |
| 3 | 18730088420013008842000188425000 |
| 4 | 18730088515013008851500188520000 |
| 5 | 18730088520013008852000188525000 |
| 6 | 18730088525013008852500188530000 |
| 7 | 18730088545013008854500188550000 |
| 8 | 18730088550013008855000188555000 |
| 9 | 18730088555013008855500188560000 |
| 10 | 10700007400100074000100745000 |

Также, при проведении документа перед выгрузкой, выполняется контроль статусов диапазонов марок и если диапазоны не имеют статус "В наличии", документ не будет проведен:

| $\leftarrow \rightarrow$ | 📩 Отчет о вывозе ФСМ 0000000001 от 15.04.2021 22:14:55 |
|--------------------------|---|
| Провести | и закрыть Записать Провести С Обновить (F5) 🛔 Алкосфера 🗸 Перейти 🗸 |
| Основное | Диапазоны марок Комментарий ЕГАИС Связанные документы |
| Добавить | •• |
| N | Диапазон марок |
| 1 | 18730088410013008841000188415000 |
| 2 | 187200 3415012000041500100420000 |
| 3 | 187 Ошибка: |
| 4 | 187 Диапазон марок 18730088410013008841000188415000 |
| 5 | 187 находится в статусе "Неопределено" и недоступен для вывоза |
| 6 | 18730088525013008852500188530000 |
| 7 | 10720000545012000054500100550000 |

По результатам проведения и выгрузки, диапазоны марок получают статус "Вывезен за границу" и становятся доступными для указания в документе "Отчет о планируемом ввозе АП":

| 🖄 18730088410013008841000188415000 (Диапазоны марок (АСФ)) | | | | | | େ | | × |
|--|----------------------------|-------------------------|-------------|-------------|----------|--------|---|-----|
| Основное | Состояния диапазонов ма | арок (АСФ) | | | | | | |
| Состояния д | иапазонов марок (АСФ) | | | | | | | |
| Создать | | Поиск (Ctrl+l | 7) | × | ۹. | Еще | - | ? |
| Документ диапазонов марок | | Диапазон мар | ок 🕹 | Состояние д | иапазона | і маро | к | 4 |
| 📨 Заявление | о выдаче ФСМ 5 от 11.03.20 | 18730088410013008841000 | | В наличии | | | | |
| 📨 Отчет о вы | возе ФСМ 0000000001 от 1 | 187300884100 | 13008841000 | Вывезен за | границу | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | - | Ξ * |

10.9 Отмена отчета о вывозе ФСМ

Для отмены отчета о вывозе ФСМ, необходимо ввести документ "Отмена отчета о вывозе ФСМ", который можно отправить в ЕГАИС.

| ← → ☆ (| Отмена отчета об вывозе АМ 0000000001 | от 15.04.2021 22: | :37: | 01 (Подтвер | жден ЕГАИС/Проведено) | д × |
|---------------------|--|-------------------------|------|-------------------|-----------------------|-----|
| Провести и закры | Провести и закрыть Записать Провести С Обновить (F5) 🖞 Алкосфера - Перейти - | | | | | |
| Основное Коммент | арий ЕГАИС | | | | | |
| Номер: | 0000000001 | от: 15.04.2021 22:37:01 | | Статус документа: | Подтвержден ЕГАИС | - |
| Организация: | Наша организация | | P | Подразделение: | | e |
| Документ основание: | Отчет о вывозе ФСМ 00000000001 от 15.04.2021 22:14:55 | • | P | Ответственный: | Ежов Дмитрий | - P |
| | | | | | | |

При подтверждении в ЕГАИС, статусы диапазонов марок вернуться в статус "В наличии"

| ☆ 1873008 | 84100130088410001884150 | 00 (Диапазо | оны марок (АС | CP)) | Ð | | × |
|--------------|----------------------------|-------------|---------------|------------------|-----------|----|------------|
| Основное | Состояния диапазонов ма | арок (АСФ) | | | | | |
| Состояния д | иапазонов марок (АСФ) | | | | | | |
| Создать | 3 | Поиск (Ctrl | +F) | ×Q | • Еще | • | ? |
| Документ диа | пазонов марок | Диапазон ма | арок ↓ | Состояние диапа: | вона марс | ж | 4 |
| 🐼 Заявление | о выдаче ФСМ 5 от 11.03.20 | 18730088410 | 013008841000 | В наличии | | | |
| | | | | | | | - 11 |
| | | | | | | | - 11 |
| | | | | | | | _ |
| | | | | | A | Ψ. | = * |

10.10 Отчет о планируемом ввозе АП

Для отражения плана ввоза АП по ранее вывезенным ФСМ, служит документ "Отчет о планируемом ввозе АП":

| ← → ☆ С | Отчет о планируемом ввозе АП 00000000001 от 16.04 | .20 | 21 | 1:17:36 | | Ĩ |) × |
|---|--|--------|----|------------------------|--------------------------------|------|-----|
| Провести и закрыть Основное Диапазон | Записать Провести. С Обновить (F5) А лисосфера • Перейти • ы марок. Комментарий ЕГАИС Связанные документы | | | | | ще • | ? |
| Номер: | 0000000001 or: 16.04.2021 | 1:17:3 | 8 | Статус документа: Под | твержден ЕГАИС | | • |
| Организация: | Наша организация | - | e | Подразделение: | | * | P |
| Таможенный пост: | МРУ по Северо-Кавказскому ФО РФ 09000000011 | | e | Алкогольная продукция: | Российский коньяк очень старый | • 0 | P |
| Ответственный: | Ежов Дмитрий | Ŧ | e | Импортер: | АО "Завод" 030000388319 | * | P |
| Идентификатор отчета: | PROIN-0000000437 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

Данный документ вводиться как на основании отчета о вывозе ФСМ, при этом в нем заполняются основные реквизиты и в шапке и диапазоны марок:

| \leftarrow \rightarrow | ☆ Отчет о планируемом ввозе АП 0000000001 от 16.04.2021 1:17:36 |
|----------------------------|---|
| Основное | Состояния диапазонов марок (АСФ) |
| Провести | и закрыть Записать Провести С Обновить (F5) 🛔 Алкосфера - Перейти - |
| Основное | Диапазоны марок Комментарий ЕГАИС Связанные документы |
| Добавить | |
| Ν | Диапазон марок |
| 1 | 18730088410013008841000188415000 |
| 2 | 18730088415013008841500188420000 |
| 3 | 18730088420013008842000188425000 |
| 4 | 18730088515013008851500188520000 |
| 5 | 18730088520013008852000188525000 |
| 6 | 18730088525013008852500188530000 |
| 7 | 18730088545013008854500188550000 |
| 8 | 18730088550013008855000188555000 |
| 9 | 18730088555013008855500188560000 |
| 10 | 18730088740013008874000188745000 |
| 11 | 18730088745013008874500188750000 |
| 12 | 18730088750013008875000188755000 |
| 13 | 18730088860013008886000188865000 |
| | |

После ввода на основании требуется указать АП, которую планируется ввозить, а также таможенный пост. Документ выгружается в ЕГАИС после проведения, при этом, диапазоны марок ФСМ должны иметь статус "Вывезен за границу". В противном случае, документ не будет проведен:

| Основное Диапазоны марок Комментарий ЕГАИС Связанные документы | |
|---|--|
| Добавить 🔄 🕹 | |
| N Диапазон марок | |
| 1 18730088410013008841000188415000 | |
| 2 187290 1415012000041500100420000 | |
| 3 187 Ошибка: 🗙 | |
| 4 187 Диапазон марок 18730088410013008841000188415000 находится | |
| 5 184 в статусе "В наличии" и недоступен для ввоза | |
| 6 18730088525013008852500188530000 | |
| 7 18730088545013008854500188550000 | |
| 8 18730088550013008855000188555000 | |
| 9 18730088555013008855500188560000 | |
| 10 1072000071001200007100310000 | |
| | |

После проведения и выгрузки в ЕГАИС, диапазоны марок получают статус "Планируется к ввозу":

| Основное | Состояния диапазонов марок (/ | λCΦ) | | |
|--------------|-----------------------------------|---------------------|-----------|---------------------------|
| Состояния д | иапазонов марок (АСФ) | | | |
| Создать | | Поиск (С | trl+F) | × Q т Ещет |
| Документ диа | пазонов марок | Диапазон марок | Ļ | Состояние диапазона марок |
| 📨 Заявление | о выдаче ФСМ 5 от 11.03.2021 13:2 | 1873008841001300884 | 10001884 | В наличии |
| 🚾 Отчет о вь | возе ФСМ 0000000001 от 15.04.20 | 1873008841001300884 | 410001884 | Вывезен за границу |
| | A EL 0000000000 | 10700004100100004 | 10001004 | |

10.11 Отмена отчета о планируемом ввозе АП

Для отмены отчета о планируемом ввозе АП, необходимо ввести документ "Отмена отчета о планируемом ввозе АП", который можно отправить в ЕГАИС.

| [| 🗲 🔶 🏠 Отмена отчета о планируемом ввозе АП 0000000001 от 16.04.2021 1:42:32 (Подтвержден ЕГ 🤗 🗴 | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|---|--|--|--|--|--|
| | Провести и закрыт | т ь Записать Провести С Обновить (I | F5) 🔥 Алкосфера 🕶 Пер | рейти | 4 🔻 | Еще - | ? | | | | | |
| | Основное Комментарий ЕГАИС | | | | | | | | | | | |
| | Номер: | 0000000001 | от: 16.04.2021 1:42:32 | Ē | Статус документа: | Подтвержден ЕГАИС | • | | | | | |
| | Организация: | Наша организация | | Ŀ | Подразделение: | | Ŀ | | | | | |
| | Документ основание: | Отчет о планируемом ввозе АП 0000000001 от 16.0 | Ŀ | Ответственный: | Ежов Дмитрий 🛛 👻 | Ŀ | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

При подтверждении в ЕГАИС, статусы диапазонов марок вернуться в статус "Вывезен за границу"

| Основное | Состояния диапазонов марок (А | ACΦ) | |
|--------------|-------------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| Состоянияд | циапазонов марок (АСФ) | | |
| Создать | ۵ | Поиск (Ctrl+F) | х Q т Ещет 5 |
| Документ диа | пазонов марок | Диапазон марок. ↓ | Состояние диапазона марок 4 |
| 📨 Заявлени | е о выдаче ФСМ 5 от 11.03.2021 13:2 | 187300884100130088410001884 | В наличии |
| 📨 Отчет о ве | возе ФСМ 0000000001 от 15.04.20 | 187300884100130088410001884 | Вывезен за границу |
| 📨 Отчет о вы | возе ФСМ 0000000001 от 15.04.20 | 187300884100130088410001884 | Вывезен за границу |

10.12 Отчет об уничтожении ФСМ

Для отражения в ЕГАИС факта утраты рулонов еще неоклеенных марок существует документ "Отчет об уничтожении ФСМ"

| ← 🔶 ☆ Отчет об уничтожении АМ/ФСМ 0000000001 от 16.04.2021 1:45:28 | | | | | | | | | | |
|--|---|--|---------|--|--|--|--|--|--|--|
| Провести и закрыть | Записать Провести С Обновить (F5) 🛔 Алкосфера 🗸 | Перейти - | Еще - ? | | | | | | | |
| Основное Диапазоны | і марок. | | | | | | | | | |
| Номер: | 0000000001 | от: 16.04.2021 1:45:2 💼 Статус документа: Готов к выгрузке в ЕГАИС | | | | | | | | |
| Организация: | Наша организация | - Подразделение: | | | | | | | | |
| Ответственный: | Ежов Дмитрий | 🝷 🔄 Организация ЕГАИС: 🗛 "Завод" 030000388319 | - E | | | | | | | |
| Идентификатор отчета: | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

Шапка документа стандартна, на вкладке "Диапазоны марок" указываются диапазоны марок и описывается причина уничтожения:

| 🗲 🔿 🏠 Отчет об уничтожении АМ/ФСМ 0000000001 от 16.04.2021 1:45:28 | | | | | | | | | | |
|--|----------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Провести и закрыть Записать Провести С Обновить (F5) 🔥 Алкосфера - Перейти - | | | | | | | | | | |
| Основное Диапазоны марок Комментарий ЕГАИС | | | | | | | | | | |
| Добавить 💽 🛧 | | | | | | | | | | |
| N Причина уничтожения марок | Диапазон марок | | | | | | | | | |
| 1 Испорчен рулон | 18730088410013008841000188415000 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

После проведения и выгрузки в ЕГАИС, статус диапазона приобретает значение "Уничтожен":

| ☆ 1873008 | з8410013008841000188415000 (Ди | апазоны марок (АСФ)) | c? □ × |
|--------------|-------------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| Основное | Состояния диапазонов марок (А | kCΦ) | |
| Состояния д | иапазонов марок (АСФ) | | |
| Создать | 2 | Поиск (Ctrl+F) | х 🔍 т Ещет ? |
| Документ диа | пазонов марок | Диапазон марок 🛛 🗍 | Состояние диапазона марок 🗸 |
| 📨 Заявление | е о выдаче ФСМ 5 от 11.03.2021 13:2 | 187300884100130088410001884 | В наличии |
| 📨 Отчет о вы | возе ФСМ 0000000001 от 15.04.20 | 187300884100130088410001884 | Вывезен за границу |
| 📨 Отчет о пл | анируемом ввозе АП 0000000001 о | 187300884100130088410001884 | Планируется к ввозу |
| 📨 Отчет об у | ничтожении АМ/ФСМ 0000000001 о | 187300884100130088410001884 | Уничтожен |
| L | | | X A V Y |

11 Отчеты.

11.1 Остатки ЕГАИС

Отчет показывает текущие остатки ЕГАИС в разрезе алкогольной продукции и справок А и Б. Также показывается зарезервированная алкогольная продукция. Доступна установка фильтров по АП/Справкам А и Б. Отчет вызывается как из основного меню, так и из карточки алкогольной продукции/Справки А/Б. Пример отчета приведен на рисунке:

| 🕂 🔶 ☆ Остатки ЕГАИС | | | | | |
|---|--------------------|--------------------|------------|-----------|--------|
| Период: Начало этого дня 💌 🗎 | | Справка А: | | | |
| Организация: Наша организация | · · | Справка Б: | | | |
| Алкогольная продукция: | - | | | | |
| Сформировать Настройки 🛱 - Найти 🚛 🏥 | ê à 🗄 | ₩ • | 0 Σ - | | |
| Организация | Подразделение | | Количество | Свободный | Резерв |
| Алкогольная продукция | Справка А | Справка Б | | остаток | |
| Наша организация | | • | 8 378 | 8 378 | |
| Спиртной напиток на основе рома "Дэд Мэн`с Фингерс" Травяной 00000000036364663 | FA-000000044753780 | FB-000003151269377 | 192 | 192 | |
| Виски шотландский односолодовый Крэбби 12 лет 000000000036479684 | FA-000000044747649 | FB-000003151269367 | 60 | 60 | |
| Водка ДЖ. ДЖ. УИТЛИ АРТИСАНАЛ 00000000036946753 | FA-000000044968351 | FB-000003264363448 | 672 | 672 | |
| Водка РЭД СКУЭЕР (red SQUARE) 0034716000005157698 | FA-000000044968252 | FB-000003251054734 | 840 | 840 | |
| Виски ирландский односолодовый "Гелстонз 12 лет/Порт" 0177374000001403363 | FA-000000043902611 | FB-000003151269336 | 300 | 300 | |
| Виски ирландский односолодовый "Гелстонз 12 лет/Ром" 0177374000001403365 | FA-00000043902613 | FB-000003151269338 | 240 | 240 | |
| Виски ирландский односолодовый "Гелстонз 12 лет/Шерри" 0177374000001403367 | FA-00000043902614 | FB-000003151269340 | 300 | 300 | |
| Ром "Сиксти Сикс" Экстра Олд 6 лет выдержки 0177374000001403403 | FA-000000043902623 | FB-000003151269343 | 35 | 35 | |
| Ром "Сиксти Сикс" Каск Стренгс 12 лет выдержки 0177374000001403405 | FA-00000043902624 | FB-000003151269345 | 11 | 11 | |
| Ром "Сиксти Сикс" Фэмили Резерв 12 лет выдержки 0177374000001403407 | FA-00000043902625 | FB-000003151269347 | 5 | 5 | |
| Виски ирландский Сингл Молт Гелстонз 26 лет 0347116000001962109 | FA-00000043514509 | FB-000003151269334 | 4 | 4 | |
| Спиртной напиток на основе рома "Дэд Мэн'с Фингерс Кофейный Ром" 0347116000001962116 | FA-000000044236131 | FB-000003151269357 | 120 | 120 | |
| Дж.Дж. Уитли Элдерфлауэр Джин 0347116000001962126 | FA-000000044130592 | FB-000003151269353 | 30 | 30 | |
| Водоспиртовая смесь 80% 0347116000002043323 | FA-000000044130588 | FB-000003151269349 | 120 | 120 | |
| Виски ирландский односолодовый Поугс 0347116000002043326 | FA-000000044130591 | FB-000003151269351 | 120 | 120 | |
| Джин Уитли Нейлл Крафтовый Сухой 0347116000002054347 | FA-000000044747650 | FB-000003151269368 | 88 | 88 | |
| Джин Уитли Нейлл Ревень - Имбирь 0347116000002054349 | FA-000000044747651 | FB-000003151269369 | 70 | 70 | |
| Джин Уитли Нейлл Айва 0347116000002054351 | FA-000000044747652 | FB-000003151269370 | 32 | 32 | |
| Джин Уитли Нейлл Лемонграсс - Имбирь 0347116000002054353 | FA-000000044747653 | FB-000003151269371 | 84 | 84 | |
| Джин Уитли Нейлл Малина 0347116000002054355 | FA-000000044747654 | FB-000003151269372 | 96 | 96 | |
| Джин Уитли Нейлл Красный Апельсин 0347116000002054357 | FA-000000044747655 | FB-000003151269373 | 72 | 72 | |
| Джин Уитли Нейлл Алоэ - Огурец 0347116000002054359 | FA-000000044747656 | FB-000003151269374 | 108 | 108 | |
| Спиртной напиток на основе рома "Дэд Мэн'с Фингерс Ананасовый Ром" 0347116000002066134 | FA-000000044397160 | FB-000003151269359 | 84 | 84 | |
| Спиртной напиток на основе рома "Дэд Мэн'с Фингерс Травяной Ром" | FA-000000044236129 | FB-000003151269355 | 96 | 96 | |

11.2 Остатки и обороты ЕГАИС

Отчет показывает текущие остатки ЕГАИС в разрезе алкогольной продукции и справок А и Б, дополненные оборотами (движениями) с регистраторами. Также показывается зарезервированная алкогольная продукция. Доступна установка фильтров по АП/Справкам А и Б. Отчет вызывается как из основного меню, так и из карточки алкогольной продукции/Справки А/Б. Пример отчета приведен на рисунке:

| 🗲 🔿 🏠 Остатки и обороты ЕГАИС | | | | | | | | | | |
|---|--------------------|--------------------|----------------------|------------|------------|---------------------|--|--|--|--|
| Период: 21.07.2020 🗎 – 03.08.2020 🗎 | | Справка А: | | | | - | | | | |
| Организация: Наша организация | • | Справка Б: | | | | • | | | | |
| 🗌 Алкогольная продукция: | • | | | | | | | | | |
| Сформировать Настройки 🛱 - Найти | A Q | ₩ • | 0 Σ - | | | | | | | |
| Организация | Подразделение | | Количество | Количество | Количество | Количество | | | | |
| Алкогольная продукция | Справка А | Справка Б | Начальный остаток | Приход | Расход | Конечный остаток | | | | |
| Наша организация | | | | 11 535,000 | 3 157,000 | 8 378,000 | | | | |
| Водо-спиртовая смесь 80% 035065000001413420 | FA-000000044446346 | FB-000003151295542 | | 2 080,000 | 296,000 | 1 784,000 | | | | |
| Пиво светлое фильтрованное пастеризованное Садлерс Ред ИПА 035065000001413422 | FA-000000044446347 | FB-000003151295543 | | 960,000 | 240,000 | 720,000 | | | | |
| Пиво светлое фильтрованное пастеризованное Садлерс Хоп Бомб Вест Кост Пейл 0350650000001413414 | FA-000000044446348 | FB-000003151295544 | | 400,000 | 400,000 | | | | | |
| Пиво темное фильтрованное пастеризованное Садлерс Пики Блайндер Блэк ИПА 0350650000001413418 | FA-000000044446350 | FB-000003151295545 | | 960,000 | 200,000 | 760,000 | | | | |
| Виски зерновой Бурбон "Острые Козырьки" 0347116000002131259 | FA-000000044533510 | FB-000003151269363 | | 60,000 | 45,000 | 15,000 | | | | |
| Виски ирландский односолодовый Гелстонз 5 лет 0347116000002131257 | FA-000000044533505 | FB-000003151269360 | | 30,000 | 12,000 | 18,000 | | | | |
| Джин Уитли Нейлл Айва 0347116000002054351 | FA-000000044747652 | FB-000003151269370 | | 120,000 | 88,000 | 32,000 | | | | |
| Джин Уитли Нейлл Малина 0347116000002054355 | FA-000000044747654 | FB-000003151269372 | | 120,000 | 24,000 | 96,000 | | | | |
| Джин Уитли Нейлл со вкусом Крыжовника 0347116000002131251 | FA-000000044533514 | FB-000003151269364 | | 120,000 | 96,000 | 24,000 | | | | |
| Джин Уитли Нейлл Крафтовый Сухой 035065000001403191 | FA-000000044753782 | FB-000003151269379 | | 240,000 | 48,000 | 192,000 | | | | |
| Джин Уитли Нейлл со вкусом Красного Апельсина 035065000001403197 | FA-000000044753781 | FB-000003151269378 | | 240,000 | 48,000 | 192,000 | | | | |
| Спиртной напиток на основе рома "Дэд Мэн`с Фингерс" со вкусом Ананаса 035065000001404805 | FA-000000044753779 | FB-000003151269376 | | 240,000 | 48,000 | 192,000 | | | | |
| Спиртной напиток на основе рома "Дэд Мэн`с Фингерс" со вкусом кофе 035065000001404803 | FA-000000044753783 | FB-000003151269380 | | 240,000 | 48,000 | 192,000 | | | | |
| Спиртной напиток на основе рома "Дэд Мэн`с Фингерс" Травяной 00000000036364663 | FA-000000044753780 | FB-000003151269377 | | 240,000 | 48,000 | 192,000 | | | | |
| Виски ирландский Сингл Молт Гелстонз 26 лет 0347116000001962109 | FA-00000043514509 | FB-000003151269334 | | 4,000 | | 4,000 | | | | |
| Водоспиртовая смесь 80% 0347116000002043323 | FA-000000044130588 | FB-000003151269349 | | 120,000 | | 120,000 | | | | |
| Виски ирландский односолодовый Поугс 0347116000002043326 | FA-000000044130591 | FB-000003151269351 | | 120,000 | | 120,000 | | | | |

11.3 Некорректные соответствия ЕГАИС

Отчет проводит анализ базы данных и выводит в нескольких вкладках ошибочные логические связки и данные. Пример отчета приведен на рисунке (**Ошибка! Источник ссылки не найден.**). Отчет выводит:

- «Несоответствие кодов АП» ситуации, когда алкогольная продукция ЕГАИС, привязанная к номенклатуре, имеет код, который не соответствует коду АП номенклатуры.
- «Несоответствие кодов организаций» ситуации, когда организация ЕГАИС, привязанная к контрагенту, имеет код, который не соответствует коду ЕГАИС в контрагенте.
- «Несоответствие АП и номенклатуры» ситуации, когда несколько алкогольных продукций ЕГАИС привязаны к одной номенклатуре.
- «Несоответствие организаций ЕГАИС и контрагентов» ситуации, когда несколько организаций ЕГАИС привязаны к одному контрагенту.
- «Несоответствие документов ЕГАИС и документов учета» ситуации, когда несколько документов ЕГАИС привязаны к одному документу учета.
- «Несоответствие справок и серий» ситуации, когда несколько связок СправкаА-СправкаБ привязаны к одной серии.

«Несоответствие кодов, ИНН, КПП организаций» — ситуации, когда у организации ЕГАИС и привязанного к ней контрагента расходятся значения кодов ЕГАИС, либо ИНН либо КПП:

| (+ -> 🏠 Некорректные соответствия ЕГАИС (АСФ) | | | | | | | | | | | | : × |
|---|------------------------------|--------------------------|------------------------|--|-------------|----------------------------|--------------------------|----------------------|----------|--------|-----|------|
| Сформировать | ветствия текущей страницы | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| ► Несоответствие кодов АП ► Несоответствие кодов о Несоответствие АП и но Несоответствие докуме Несоответствие организ Несоответствие справо ► Несоответствие справо. | | | | | | | | | | ие код | ов/ | |
| Несоответствие кодов/ИНН/КПП организан Организации ЕГАИС | ций: | | | Контрагент | | | | | | | E | Ще т |
| Организация ЕГАИС | Код (ФСРАР ИД) | ИНН | КПП | Контрагент невер | ного кода | Код ЕГАИС (ФСРАР ИД) | ИНН | КПП | | | | |
| АО "Горки Гольф клуб" 020000988599 | 020000988599 | 4720032109 | 472545002 | ГОРКИ ГОЛЬФ КЛУБ А | O 472545002 | | 4720032109 | 47254500 |)2 | | | |
| АО "Покупатель" 020000988413 ООО "ЦентроБалт" 010060692510 | 020000988413 010060692510 | 4720032109 7825107438 | 472545004 780245001 | Основной покупатель_ ЦЕНТРОБАЛТ ООО | | | 4720032109 7825107438 | 47254500 78410100 |)4)1 | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

11.4 Отчет по необработанным ТТН

Отчет выводит данные по необработанным ТТН, по данным, ранее запрошенным в ЕГАИС (Ошибка! Источник ссылки не найден.)



В отчет выводятся данные по последнему запросу, выводится дата ответа ЕГАИС, дата и номер ТТН, идентификатор ТТН, сама ТТН (если она была найдена в базе), данные грузоотправителя и грузополучателя. В данный отчет попадают все загруженные ТТН, по которым мы не сформировали акты, что с точки зрения РАР является нарушением.

11.5 История движений по справке Б

Отчет выводит историю движений по справке Б, по данным, ранее запрошенным в ЕГАИС (Ошибка! Источник ссылки не найден.)

| 🗲 🔶 🏠 История движений по справке Б | | | | | | | | | | | | |
|--|---|------------------------|-------------------|--------------------|----------------------|----------------------------|------------|--|--|--|--|--|
| 🗹 Справка Б: 🛛 📕 📴 Справка Б: 🛛 🗧 🕹 🖉 Справка Б: Спр | | | | | | | | | | | | |
| C∢ | Сформировать Настройки 🕞 Варианты отчета 🗸 🛛 Найти 🞼 (†=) 🗵 📳 🖶 🔃 📟 🗸 | | | | | | | | | | | |
| | Отбор: Справка В | 5 Равно "FB-0000021868 | 386396" | | | | | | | | | |
| | Справка Б | Дата последнего запр | оса движений | Ì | | | Количество | | | | | |
| | Номер операции | Дата операции | Документ ЕГАИС | Тип документа | Описание операции | Идентификатор документа | | | | | | |
| _ | FB-000002186886396 | 10.06.2020 8:54:05 | | | | | 2 480,150 | | | | | |
| | 1 | 15.03.2019 9:51:03 | | RepProducedProduct | Отчет о производстве | PRODAP-0001111094 | 4 424,300 | | | | | |
| | 2 | 20.05.2019 10:57:18 | | RepProducedProduct | Отчет о производстве | PRODAP-0001232068 | -163,35 | | | | | |
| | 3 | 21.06.2019 9:22:38 | | RepProducedProduct | Отчет о производстве | PRODAP-0001298829 | -205,70 | | | | | |
| | 4 | 13.08.2019 11:01:58 | | RepProducedProduct | Отчет о производстве | PRODAP-0001405368 | -206,400 | | | | | |
| | 5 | 12.09.2019 10:17:43 | | RepProducedProduct | Отчет о производстве | PRODAP-0001464608 | -206,700 | | | | | |
| | 6 | 26.10.2019 13:38:18 | | RepProducedProduct | Отчет о производстве | PRODAP-0001548462 | -206,900 | | | | | |
| | 7 | 13.12.2019 10:09:07 | | RepProducedProduct | Отчет о производстве | PRODAP-0001643980 | -73,300 | | | | | |
| | 8 | 13.12.2019 10:58:19 | | RepProducedProduct | Отчет о производстве | PRODAP-0001644298 | -135,800 | | | | | |
| | 9 | 21.12.2019 17:40:55 | | RepProducedProduct | Отчет о производстве | PRODAP-0001661582 | -1,200 | | | | | |
| | 10 | 24.12.2019 9:20:44 | | RepProducedProduct | Отчет о производстве | PRODAP-0001666099 | -208,000 | | | | | |
| | 11 | 18.02.2020 9:10:06 | | RepProducedProduct | Отчет о производстве | PRODAP-0001755473 | -209,400 | | | | | |
| | 12 | 26.03.2020 8:48:30 | | RepProducedProduct | Отчет о производстве | PRODAP-0001823486 | -208,900 | | | | | |
| | 13 | 24.04.2020 11:48:51 | | RepProducedProduct | Отчет о производстве | PRODAP-0001874852 | -118,500 | | | | | |
| | Итого | | | | | | 2 480.150 | | | | | |

В отчет, в хронологическом порядке, выводятся: дата операции, документ ЕГАИС, выполнивший движение, тип документа, описание, идентификатор документа и количество. Колонка «Документ ЕГАИС» будет заполнена в том случае, если он будет найден в базе по идентификатору. При этом, этот документ можно открыть расшифровкой отчета.

11.6 Накладные, по которым нет актов

Отчет выводит входящие документы TTH, на которые нами не были сформированы акты:

| + | 🔶 🔶 🏠 Накладные по которым нет актов | | | | | | | | | | | | |
|------------|---|-------------------------------|--------------|------------|-----------|-------------------|---------|--|--|--|--|--|--|
| V 1 | 🗹 Период документов: 01.01.2020 🖹 – 26.06.2020 🖹 🗌 Количество дней: 🚺 🛛 🔲 | | | | | | | | | | | | |
| Cq | Сформировать Настройки 🛱 🕶 Найти 🞼 🎁 🖨 🗟 🔚 🖾 🛛 🛛 🖸 Σ 🗸 | | | | | | | | | | | | |
| Ē | Параметры: Период документов: 01.01.2020 - 26. | 06.2020 | | | | | | | | | | | |
| | ттн | Грузополучатель | | | | Статус документа | Дней | | | | | | |
| | | Грузополучатель | Код | ИНН | КПП | | разницы | | | | | | |
| | ТТН ЕГАИС ПНШУТ-00000 от 09.06.2020 11:11:30 | ООО "Покупатель" 03000049xxxx | 03000049xxxx | 783906xxxx | 78414xxxx | Подтвержден ЕГАИС | 94 | | | | | | |
| | ТТН ЕГАИС ПНШУТ-00001 от 19.06.2020 0:00:00 | ООО "Покупатель" 03000049хххх | 03000049xxxx | 783906xxxx | 78414xxxx | Подтвержден ЕГАИС | 84 | | | | | | |
| | Итого | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |

В отчет, в хронологическом порядке, выводятся: документ ЕГАИС, Грузоотправитель, Грузополучатель, статус и количество дней, которых прошло с даты документа. Также, в отчете можно настроить период документов, а также число дней, после пропуска которых стоит выводить документ. Отчет служит также для контроля обработки документов TTH, чтобы не допускать нарушений с т.з. РАР.

11.7 Отчет по ошибкам УТМ

Отчет выводит список ошибок УТМ, которые произошли за последнее время:

| ← → ☆ Отчет по ошибкам УТМ | | | | | | | |
|----------------------------|------------------------|---|--------------|---------------|--|--|--|
| Период: | = (| 🗎 Это ошибка: Нет 🔹 | | | | | |
| Сформировать | Настройки | Найти 📜 🏥 🖨 🔌 🔚 🖂 🗸 | 0 | Σ - | | | |
| Момент времени | Транспортный модуль | Описание | Пользователь | Это ошибка | | | |
| 07.09.2020 12:42:02 | ТМ | Данный транспортный модуль (ТМ) не привязан к данной базе 1С. База УТМ: Srvr="srvdb";Ref="ut_heilwood";. Текущая база 1C: File="C:\Projects\LZ"; | <Не указан> | Да | | | |
| 08.09.2020 0:07:55 | тм | Данный транспортный модуль (ТМ) не привязан к данной базе 1С. База УТМ: Srvr="srvdb";Ref="ut_heilwood";. Текущая база 1C: File="C:\Projects\LZ"; | <Не указан> | Да | | | |
| 09.09.2020 0:09:26 | тм | Данный транспортный модуль (ТМ) не привязан к данной базе 1С. База УТМ: Srvr="srvdb";Ref="ut_heilwood";. Текущая база 1C: File="C:\Projects\LZ"; | <Не указан> | Да | | | |
| 10.09.2020 0:02:55 | ТМ | Данный транспортный модуль (ТМ) не привязан к данной базе 1С. База УТМ: Srvr="srvdb";Ref="ut_heilwood";. Текущая база 1C: File="C:\Projects\LZ"; | <Не указан> | Да | | | |
| 11.09.2020 0:06:43 | тм | Данный транспортный модуль (TM) не привязан к данной базе 1C. База УTM: Srvr="srvdb";Ref="ut_heilwood";. Текущая база 1C: File="C:\Projects\LZ"; | <Не указан> | Да | | | |

В отчет, в хронологическом порядке, выводятся: момент ошибки, TM, описание ошибки, пользователь, у которого возникла ошибка. Отметим, что ошибки с одинаковым текстом регистрируются всего лишь один раз в день, дабы не захламлять отчет. Кроме того, ошибка может быть зарегистрирована от пустого пользователя — если ошибка произошла в регламентном задании. Также, кроме ошибки, могут регистрироваться предупреждения — например, предупреждение о том, что срок сертификата УТМ истекает.

12 Подсистема ТСД ЕГАИС

12.1 НСИ (справочники и настройки подсистемы)

Интерфейс ТСД ЕГАИС (далее ТСД) выполнен в виде отдельной подсистемы/интерфейса в составе программного продукта «Алкосфера», либо встроен в конфигурацию УТАП и доступен через меню отдельного интерфейса в управляемом режиме (Рисунок 1):



Рисунок 1 Управляемый режим

12.1.1 Доступ к настройкам и служебным объектам подсистемы ТСД

Основные настройки и служебные объекты подсистемы ТСД располагаются на вкладке "Подсистема ТСД" в форме настроек учета АСФ (рисунок 1.1.1).



Гиперссылки ведут к отдельным параметрам учета, и будут описаны ниже. Отдельно стоит упомянуть настройку "Закрывать предыдущие сеансы рабочих мест ТСД". Данная настройка служит для завершения предыдущих сеансов сборщиков на ТСД, при начале нового сеанса для освобождения лицензий пользователей и блокировок открытых документов. В основном используется для Мобильного клиента, который может не завершать сеансы 1С при уходе в спящий режим.

Рисунок 1.1.1 Настройки и служебные объекты подсистемы ТСД

Настройки для отдельных организаций и их обособленных подразделений располагаются на вкладке "Основные настройки" - "Настройки учетной политики" (рисунок 1.1.2).

| ← → Учетная политика организаций (АСФ) * | | | | | | | | |
|--|--------------------------------------|----------------------------|--------------|---------------------|----------------|----------------------------------|--|--|
| Записать и закрыть Записать | | | | | | | | |
| Организация: | | | | | | | | |
| Подсистема ЕГАИС | Контроль алкогольных документов | Расширение типового фу | нкционала | Подсистема ТСД | Префиксация | Подсистема управленческого учета | | |
| П Не сканировать к | оды упаковок при выполнении заданий | на переупаковку и переко | мпоновку уг | аковок | | | | |
| Использовать фун | нкционал работы в режиме склада за г | раницей | | | | | | |
| 🗌 Не ведётся учёт а | алкогольной продукции ЕГАИС при упа | ковке на складах за грани. | цей | | | | | |
| Режим корректиров | вки серии / справки Б по результат | ам сканирования: | Корректиро | вать заказ, реализа | цию/перемещени | е и ТТН ЕГАИС - | | |
| Формировать акт ф | риксации марок по результатам ска | нирования: | | | | | | |
| Контролировать ос | татки серий при сканировании: | | \checkmark | | | | | |
| Создавать задания | на сканирование при проведении | входящих документов: | \checkmark | | | | | |
| Создавать задания | на сканирование при проведении | исходящих документов: | | | | | | |
| Автоматически закры | вать задания при завершении сканиро | вания: | | | | | | |
| Запрет отгрузки коро | бки с количеством ЕГАИС меньшим ем | кости учетной упаковки: | \checkmark | | | | | |
| Тип штрихкода палле | ты: | | 18 символ | DB (SSCC) | | | | |
| Основная стратегия г | приемки: | | Основной | полный перебор | | | | |

Рисунок 1.1.2 Настройки учетной политики организаций подсистемы ТСД

Не сканировать коды упаковок при выполнении заданий на переупаковку и перекомпоновку упаковок — настройка, при которой, при поточном сканировании марок, при наборе полной коробки коробка - код коробки отправляется на печать сразу и считается отсканенным. Использовать функционал работы в режиме склада за границей — настройка, при которой возможна использование подсистемы ТСД для работы за границей с отправкой данных клиентам в Россию.

Не ведётся учёт алкогольной продукции ЕГАИС при упаковке на складах за границей – настройка, при которой не ведется учет продукции по ЕГАИС, при котором могут выполняться дополнительные проверки по алкогольной продукции и справкам А и Б (даты розлива, принадлежность марки к справке Б, .и.т.д.).

Режим корректировки серии / справки Б по результатам сканирования — настройка стратегии корректировки учетных документов:

- Не корректировать.
- Корректировать реализацию/перемещение
- Корректировать заказ и реализацию/перемещение
- Корректировать ТТН ЕГАИС
- Корректировать реализацию/перемещение и ТТН ЕГАИС
- Корректировать заказ, реализацию/перемещение и ТТН ЕГАИС.

Формировать акт фиксации марок по результатам сканирования – настройка, при которой, если были отсканированы старые марки, которых нет на остатках – будет введен акт фиксации, а ТТН ЕГАИС будет заблокирован к выгрузке, пока этот акт фиксации не будет подтвержден в ЕГАИС:

Контролировать остатки серий при сканировании– настройка, при которой, если при сканировании была отсканирована серий номенклатуры, которой нет в задании – будет выполнен контроль остатков по регистру "Товары на складах" с отбором по организации и складу. Если остатков недостаточно – будет выведено сообщение об ошибке. По причине параллельной работы нескольких работников, а также возможности сканирования марок одной и той же серии, не присутствующей в задании – добавлен регистр сведений "Заблокированные серии", который представляет собой оперативный срез заблокированных серий и учитывается в доступном к сканированию количестве.

| Заблокированные серии (АСФ) | | |
|---|-------------------------|------------------|
| | Поиск (Си | (+F) × Q • Eщe • |
| Документ | Серия | Количество |
| 📨 Задание на отбор 000000038 от 21.12.2018 0:00:00 (проведено, завершено) | TEST-FB-00000036797676 | 2 |
| Задание на отбор 000000038 от 21.12.2018 0:00:00 (проведено, завершено) | TEST-FB-000000036797678 | 3 |
| Задание на отбор 000000038 от 21.12.2018 0:00:00 (проведено, завершено) | TEST-FB-000000036797677 | 1 |

Создавать задания на сканирование при проведении входящих документов– настройка, при которой, при проведении входящих документов (Движение марок) автоматически создаются задания на сверку.

Создавать задания на сканирование при проведении исходящих документов– настройка, при которой, при проведении исходящих документов (ТТН ЕГАИС) автоматически создаются задания на отбор.

Автоматически закрывать задания при завершении сканирования – настройка, при которой, при завершении сканирования, на стороне сборщика, будет выполняться автоматическое закрытие заданий и (при включенной настройке) – корректировка учетных документов. В случае ошибки корректировки (нехватка остатков по сериям/ блокировка документов другими пользователями) – оператору ТСД будет выдано окно с описанием ошибки и советом передать эту ошибку в офис. Задание будет считаться завершенным (но не закрытым), транзакция корректировки – откатится.

Запрет отгрузки коробки с количеством ЕГАИС меньшим емкости учетной упаковки – настройка, при которой при сканировании коробки, выполняется контроль его количеству по данным ЕГАИС равенству количеству по данным учета.

Тип штрихкода паллеты – настройка типа штрих кода паллеты, которое будет формироваться на печать в разрезе организации:

- 26 символов
- 18 символов (SSCC).

Основная стратегия приемки – настройка стратегии приемки по умолчанию для организации

12.1.2 Настройки пользователей

Настройки сканирования для пользователей задаются в разделе «Алкосфера» - «Настройки учета» - «Подсистема ТСД» - «Настройки параметров сканирования». При выборе команды открывается типовое окно (Рисунок 1.2).

| ← → Настройки открытия форм при начале работы программы | | | | | | | |
|---|-------------------|------------------------|---------------------|-------------------|--|--|--|
| 🖋 Изменить | | | | Еще - ? | | | |
| Пользователь | Открываемая форма | Открывать по умолчанию | Параметр запуска | Настройки формы | | | |
| Администратор | Помощник продаж | | SaleAssistant | <для формы не за | | | |
| Администратор | Рабочее место ра | | WarehouseMobile | <настройки не зад | | | |
| Иванов Иван | Рабочее место ра | | WarehouseMobile | <настройки не зад | | | |
| Петров Кирилл | Рабочее место ра | | WarehouseMobile | <настройки не зад | | | |
| Сидоров Георгий | Рабочее место ра | | WarehouseMobile | <настройки не зад | | | |
| Администратор | Чек ККМ | | CashRegisterReceipt | <для формы не за | | | |
| Администратор | Рабочее место ме | | DeliveryWorkplace | <для формы не за | | | |
| Администратор | Рабочее место ск | | ASFMarkScanWor | Киоск, завершать | | | |
| Иванов Иван | Рабочее место ск | ✓ | ASFMarkScanWor | Киоск, завершать | | | |
| Петров Кирилл | Рабочее место ск | ✓ | ASFMarkScanWor | Киоск, завершать | | | |
| Сидоров Георгий | Рабочее место ск | | ASFMarkScanWor | Киоск, завершать | | | |

Рисунок 1.2 Настройки параметров сканирования

В рамках подсистемы ТСД ЕГАИС была добавлена открываемая форма «Рабочее место сканирования кодов марок и упаковок» (Рисунок 1.3).

| Настройки рабочего места сканирования кодов марок и | упаковок (1С.Предприятие) | 🔒 📑 🛅 M M+ M- 🗆 🗙 |
|---|---|----------------------|
| Настройки рабочего места сканиро | рвания кодов марок и упаковок | |
| Записать и закрыть Записать | | Еще - |
| Режим основного окна клиентского приложения : | Киоск Обычный Полноэкранное рабочее место Рабочее место | |
| Порядок сканирования кодов марок и упаковок: | Позиции-упаковка Упаковка-позиции | |
| Режим проверки штрихкодов позиций и упаковок по кодам документов: | Не проверять по заданиям на сканирование Проверять по всем документам | |
| Используется поточное сканирование: | ✓ Таймаут ожидания кода, сек.: 0,5 ÷ | |
| Периодичность автосохранения, сек: | 60 📩 Продолжительность индикации ошибки/предупреждения, сек: 6 📩 Продолжительность индикации повторной ошибки/пре | дупреждения, сек.: 0 |
| Режим убывающего сканирования: | Использовать при отборе | - |
| Останавливать сканирование при ошибке: | | |
| Параметры печати штрихкодов упаковок | | |
| Количество экземпляров : 1 - | Зыводить номенклатуру | |
| Количество колонок штрихкодов: 1 🕂 🗹 Ото | ображать текст на штрихкодах Размер шрифта штрихкода. 10 <u>·</u> | |
| Ширина штрихкода, мм: 0,0 + Ве | ысота штрихкода, мм: 0,0 🕂 Коэффициент масштабирования: 1,00 🕂 | |
| Принтер печати ШК коробок: | | * (P |
| Принтер печати ШК паллет: | | |
| Установить параметры страницы | | |
| Параметры печати штрихкодов команд | | |
| Количество колонок штрихкодов: 1 📩 🗹 Ото | ображать текст на штрихкодах Размер шрифта штрихкода: 10 : | |
| Ширина штрихкода, мм: 0,0 + Ве | ысота штрихкода, мм: 0,0 ÷ Коэффициент масштабирования: 1,00 ÷ | |
| Установить параметры страницы | | |
| 🗹 Отображать горячие клавиши на кнопках 🗌 С | Этключить обработку горячих клавиш Масштаб формы рабочего места: 100 🕂 | |
| 🗹 Завершать работу системы при закрытии рабоч | чего места | |
| 🗹 Закрывать форму рабочего места при окончани | ии сканирования, инициированного по конкретному заданию | |
| Стратегия подключения ТСД: | RDP через Алкосфера:Транспк 👻 🕑 Строка подключения ТСД: 7200 | Тест |
| Открывать по умолчанию ? | | |
| Параметр запуска: | ASFMarkScanWorkplace | |
| | | |



Режим основного окна клиентского приложения - интерфейсная настройка, отвечает за внешний вид окна. Доступны следующие режимы:

- Киоск минималистический дизайн, без лишних элементов управления.
- Обычный обычный режим запуска 1с.
- Полноэкранное рабочее место рабочее место разворачивается на полный экран, с большим набором опций чем режим «Киоск», но с меньшим, чем в обычном режиме.
- Рабочее место рабочее место аналогично полноэкранному, но запускается в отдельном окне, а не на полном экране.

Порядок сканирования кодов марок и упаковок – порядок проведения сканирования Доступны варианты:

- Позиция упаковка система сначала предложит отсканировать позиции, потом упаковку.
- Упаковка позиция система сначала предложит отсканировать упаковку, потом позиции.

Используется поточное сканирование — опция включения особого режима работы места сканирования, оптимизированного для использования поточных сканеров. Подробнее см. раздел «<u>Поточное сканирование</u>».

Режим проверки штрих кодов позиций и упаковок по кодам документов (служебная настройка) – настройка позволяет настроить проверку штрихкодов позиций. Защищает пользователя от ошибок сканирования. При сканирование система осуществляет проверку коду на принадлежность к типу PDF417, Если код имеет другой тип, то система считает это кодом упаковки. Доступны варианты:

• Не проверять,

- Проверять по заданиям на сканирование,
- Проверять по всем документам.

Периодичность авто сохранения – в секундах, задается периодичность сохранения документа при сканировании.

Масштаб формы рабочего места – используется для тонкой настройки под конкретную модель ТСД или КПК, который используется для сканирования (по-умолчанию = 100).

Продолжительность индикации ошибки/предупреждения – сколько будет отображаться информации в служебном сообщении или ошибка сканирования.

Продолжительность индикации повторной ошибки/предупреждения – сколько будет отображаться информации в служебном сообщении или ошибка сканирования повторной ошибки.

Режим убывающего сканирования – режим сканирования, при котором на форму сканирования будет выведен таблица всех товаров и которая будет убывать по мере выполнения задания. Для примера, режим обычного сканирования:

| ← → ☆ Отсканируйте штрихкод DataMatrix > | | | | | | | |
|--|---|-----------|-----------------|------|-------------|--|--|
| | | \otimes | | | | | |
| НАИМ./ПОЗ./УПАК. | | | | | | | |
| (ДР:27.11.2018 | (ДР:27.11.2018) Финский Стандарт Оригинальная 0.5л с/б 38% (12) 🧬 | | | | | | |
| | | | | | æ | | |
| | | | | | Ŀ | | |
| Отсканирован | о Позиций | | | | Упаковок | | |
| В строке | 0 из 12 ц | υт | | | 0 из 1 упак | | |
| В задании | 0 из 42 | | | | 0 из 6 | | |
| Bec | 0 кг | | Объем | | 0 м3 | | |
| Основное | Печать | Прочее | | | | | |
| Ко | Л. | | След. строка | Дале | 9 | | |

в режиме убывающего сканирования:

| ← → 📩 Отсканируйте штрихкод DataMatrix | | | | | |
|--|---------------|--------------------|-----------------|-------|-----------|
| | | | 0% | | 8 |
| Номенклатура | | | Серия | | Кол. ост. |
| Финский Стандарт Оригинальная 0.5л с/б 3 | | FB-000002020560031 | | 12 | |
| Выдержанный ф | руктовый винн | ый напито | 30.11.18 | | 30 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 1 | | 1 | | |
| Основное | Печать | Прочее | | | |
| Ко | и л . | | След. строка | Далее | |

Останавливать сканирование при ошибке — режим сканирования, при котором, в случае возникновения ошибки, кроме звукового сигнала, будет открыто модальное окно с описанием ошибки, которое будет блокировать дальнейшее сканирование до ручного закрытия этой формы и предотвращения пропуска ошибки.

Количество колонок штрихкодов – настраивается, во сколько колонок выводиться штрихкод на печатной форме, в зависимости от того насколько компактный результат хочет получить пользователь.

Отображать текст на штрихкодах – Отображение символьного значения штрихкода.

Размер шрифта штрихкода – Задается размер шрифта (По-умолчанию = 10).

Сканировать любые марки при полном переборе – если в процессе сканирования система обнаружит расхождения по отношению к марочному составу входящей TTH, система автоматически переведет все задания на сканирования в режим полного перебора, то есть будет ожидать повторное сканирование всех кодов марок и всех упаковок не зависимо от установленной глубины проверки. Если флаг не установлен, то система позволяет сканировать только те марки, которые были в первоначальном марочном составе входящей TTH. При возведение флага система позволит сканировать любые марки не зависимо от их наличия во входящей TTH. Эта настройка касается тех марок, которых не было в первоначальной TTH, но они обнаружились в процессе сверки.

Завершать работу системы при закрытии рабочего места (служебная настройка) – при запуске системы сканирования при запуске системы, а не в ручном режиме, по завершению работы закроется и приложение 1С:Предприятие.

Открывать по умолчанию (служебная настройка) — при наличии флага, будет запускаться рабочее место для сканирования, не зависимо от параметров запуска.

12.2 Актуальные справочники и регистры сведений

12.2.1 Справочник «Стратегия приемки»

Справочник «Стратегия приемки» расположен в разделе «Алкосфера» - «Настройки учета» - «Подсистема ТСД».

Справочник содержит настройки для приемки товара (Рисунок 1.4).

| 🗲 🔶 ☆ Стратегии приемки | , , |
|------------------------------------|----------------------------|
| Создать | Поиск (Ctrl+F) × Q • Еще • |
| Наименование ↓ | Глубина проверки |
| 😑 По 3 позиции из упаковки | 3 |
| Полный перебор | 00 |
| | |

Рисунок 1.4 Справочник «Стратегии приемки»

Данный справочник, например, содержит 2 стратегии приемки:

• «По 3 позиции из упаковки» - данная настройка показывает минимальное количество, которое необходимо отсканировать из упаковки.

«Полный перебор» - глубина проверки не ограничена. Система будет ожидать полного • перебора всего марочного состава документа.

Стратегии назначаются глобально на организацию, и могут быть уточнены для партнера.

Для установки глобальной стратегии перейдите в раздел «Алкосфера» - Настройки учета – «Учетная политика организаций (АСФ)» (Рисунок 1.5):

| <u>e</u> 🕤 | Управление торговлей, редакци | ия 11.2 / Администратор (1С:Предлр — Настройки учета АСФ | |
|------------|------------------------------------|--|-------|
| *** | * 1 9 4 🕈 | Записать и закрыть Записать О подсистеме Еще - ? | , |
| ≣ | Главное | 2 Настройки учета Основные настройки ЕГАИС Управленческий учет Лицензирование | _ |
| ¢ | CRM и маркетинг | Виры операций (АСФ) | |
| n. | Продажи | Минимальные цены алі Обновить структуру метаданных Обнулить пользовательский кэш ? | |
| Ħ | Закупки | ЕГАИС Учетная политика организаций (АСФ) Основные типовые настройки учета | |
| = | Склад и доставка | Странизаций (АСФ) | : |
| Ø | Казначейство | | • 2 |
| ш | Финансовый результат и контроллинг | Организация: Торговый дом "Мир вина" | |
| ø | НСИ и | ELANC ACO | |
| Å | Алкосфера 1 | Использовать обмен с УТМ: Орормировать номер исходящей ТТН аналогично С печатным документам: | |
| | | Удалять данные из транспортного модуля ЕГАИС: Уцет>ЕГАИС: | |
| | | Менять справки в документа ЕГАИС по результатам 🗹 подбора марок: | |
| | | 4 Основная стратегия приемки: | • 0 |
| | | Стратегия генерации штрихколов улаковок: Станларт А | - , - |

Стратегия генерации штрихколов упаковок:

Рисунок 1.5. Стратегия приемки для организации

На вкладке «ЕГАИС» - указывается основная стратегия приемки для организации.

По всем контрагентам (партнерам), по которым не задана стратегия приемки система будет ожидать полного перебора.

Для уточнения стратегии по конкретному партнеру нужно открыть его карточку и перейти на закладку «АСФ» (Рисунок 1.6):

| Основное Договоры Документы Конта | актные лица Контрагенты Номенклатура клиентов Номенклатура контрагентов Прайс-лист Соглашен | ния с |
|--|---|-------|
| Записать и закрыть Записать А | Алкосфера 🗸 🚯 ч | |
| Общая информация Адреса, телефоны | Прочая информация АСФ Кристалл | |
| ИНН: | 0105068736 | |
| GLN: | | |
| Код ЕГАИС: | 020000377138 | |
| Основная лицензия: | | |
| Способ доставки: | Самовывоз | |
| Основное соглашение: | Договор поставки | |
| ОКПО Партнера: | | |
| Этот партнер запрещен для товародвижения | | |
| Код в системе партнера: | | |
| Номер площадки маркировки (АСФ): | 10 | |
| Стратегия приемки: | Основной полный перебор | |
| Тип штрих кода паллеты: | 18 символов (SSCC) | |
| GCP: | 149605 | |

Рисунок 1.6 Стратегия приемки для партнера

В поле «Стратегия приемки» - выбирается одна из созданных стратегий, которая будет применена при сканировании марок.

В поле «**Тип штрихкода паллеты**» - выбирается тип штрихкода паллеты, которым будет оклеена паллета, отправляемая в Россию для конкретного партнера (для режима работы склада за границей).

В поле «**GCP**» - выбирается код организации — получателя паллет в системе GP1, которым будет оклеена паллета, отправляемая в Россию для конкретного партнера (для режима работы склада за границей).

12.2.2 Справочник «Стратегия подключения ТСД»

Справочник служит для настройки подключения терминалов сбора данных для конкретного пользователя. (рисунок 1.3.1)

| \leftarrow \rightarrow | | Склад (Г | Тользовате | пь) * | | | | |
|---|----------|----------------|-----------------|--------------------------|---------------------------------|-------|-------|------------|
| Основное | Hac | тройки открыти | я форм при нача | ле работы программы На | стройки открытия форм при начал | те ра | аботь | я програмі |
| Записать и закрыть Записать 📄 Правила продаж Создать на основании 🗸 | | | | | | | | |
| Полное имя: Склад Полное имя: | | | | | | | | |
| Физическое лицо: 🛛 🗸 🖉 | | | | | | | | |
| Подразделение: СКЛАД 🗸 🖌 | | | | | | | | |
| 🗹 Вход в | програм | иму разрешен | Установить огра | ничение | | | | |
| Главное | Адре | са, телефоны | Комментарий | Настройки пользователя | Дополнительные права пользо | вате. | ля | ACΦ |
| Основная | і органи | зация (АСФ): | | | | • | Ŀ | |
| Основное | подраз | зделение (АСФ |): | • | I | - | e | |
| Основной | і склад | (ACΦ): | | Курьяновское | | • | Ŀ | |
| Стратегия | і подклі | очения ТСД (А | СФ): | Мобильный клиент через с | повещение Android | • | Ŀ |] |
| Использовать рабочее место ТСД при открытии: 🗹 | | | | | | | | |
| L | | | | | | | | - |
| | | | | | | | | |

Рисунок 1.3.1 Пользователи

Стратегия подключения прописывается в настройках конкретного пользователя и позволяет работать в одной базе пользователям с разными ТСД

| 🔶 🔶 🏠 Стратегии подключения ТСД | | | | | | |
|---|---|--------------------------------------|--------------------|--|--|--|
| Создать | | | [| | | |
| Наименование | Ļ | Метод передачи штрихкода | Строка подключения | | | |
| Мобильный клиент через внешнюю компоненту | | Внешняя компонента мобильного клиент | | | | |
| Мобильный клиент через оповещение Android | | Сервис оповещений Android | urovo.rcv.message | | | |
| Удаленный доступ | | RDP | | | | |
| Sdutennam deeryn | | NDI | | | | |

Рисунок 1.3.2 Стратегии подключения

12.2.3 Регистр сведений «Соответствие пунктов разгрузки обособленным

подразделениям»

Данный регистр актуален только для конфигурации УТАП. Подсистема ТСД настроена таким образом, что в ее модели данных нет пунктов разгрузки (отдельного справочника). Роль обособленного подразделения выполняет справочник "Организации" с видом "Обособленное подразделение". Для стыковки этих разных моделей служит регистр сведений "Соответствие пунктов разгрузки обособленным подразделениям" (рисунок 1.3.3)

| 🗲 🔸 🏠 Соответствие пу | нктов разгрузки обособленным по × |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Создать Поиск (С | Ctrl+F) × Q т Еще т |
| Пункт разгрузки организации | Обособленное подразделение |
| 📼 Пункт разгрузки (основной) | Обособленное подразделение (основ |
| | |
| | |
| | |
| 1 | |

Рисунок 1.3.3 Соответствие пунктов разгрузки обособленным подразделениям

12.2.4 Регистр сведений «Заблокированные серийные номера площадок маркировки»

Одним из требований РАР к правилам маркировки групповой тары является выдача уникальных порядковых номеров штрихкода в разрезе площадок маркировки. Для хранения выданных серийных номером площадок маркировки служит регистр сведений "Заблокированные серийные номера площадок маркировки " (рисунок 1.3.4.1)

| ← → | Занять | іе серийные номера площа | док маркировки (АСФ) × |
|----------------|--------|--------------------------|------------------------|
| Создать | | Поиск (Ctrl+F) | х 🔍 т Еще т |
| Номер площадки | | Номер | |
| R | 1 | | 45 |
| R | 2 | | 12 |
| <u>7</u> 2 | 3 | | 33 |

Рисунок 1.3.4.1 Заблокированные серийные номера площадок маркировки

Номера площадок маркировки задаются для каждого склада, на вкладке "АСФ" (рисунок 1.3.4.2)

| 🗲 🔿 🏠 Курьяновское (Склад) | | | × |
|---|------------------|-------------|------|
| Основное Задачи Роли и исполнители задач Действие | скидок (наценок) | Еще 💌 | |
| Записать и закрыть Записать 🗐 Создать на о | сновании 👻 | Еще • | - ? |
| Наименование: Курьяновское | Рруппа складов: | Курьяновско | e. 🗗 |
| Основное Ордерная схема и структ Адреса, телефоны | Дополнительно | Алкоголь | ACΦ |
| Номер площадки маркировки (АСФ): 1 | | | |

Рисунок 1.3.4.2 Указание номера площадки маркировки

12.2.5 Регистр сведений «Заблокированные марки упаковки (АСФ)»

Для предотвращения сканирования одной и той же марки или упаковки разными сборщиками существует регистр "Заблокированные марки упаковки (АСФ)" (рисунок 1.3.5.1) в который записываются отсканированные марки/упаковки в процессе сканирования.

| + | ← → ☆ Заблокированные марки улаковки (АСФ) | | | | | |
|------|--|--|------------------------|--|--|--|
| Созд | ать | | Поиск (Ctrl+F) | | | |
| Док | умент | Марка/упаковка | | | | |
| A.C | Задание на отбор КР00-0086 от 08.01.2019 12:44:36 (проведено, завершено) | 178400010208541018001EPXW2BQFWHNDCRXK6NDS5E6WQ42K4D7IRS6ZLIWQWS5X6FAJWR7T7XATY60W | VKAD5SFU2T2QBFEGOQ6Z\ | | | |
| Ar. | Задание на отбор КР00-0088 от 08.01.2019 12:46:50 (проведено, завершено) | 178400012597621018001UZ2RIEEK5CHSRLLG2PGIVO7RZE4LBT7WPURF2ERBJ7TY3XZZUQHNFE7QMSW7F | XNERJWQGNDYD2URNWM6 | | | |
| Aur. | Задание на отбор КР00-0078 от 08.01.2019 12:35:39 (проведено, завершено) | 178400012599111018001JTZONXBIBYPPRTRLV56VT5JV2ARBBRRRPTHK75MHAHA7AO2DNVIB7DWLTNLUDG | REAVGSMVBRYOEFXHVLG | | | |
| nr. | Задание на отбор КР00-0085 от 08.01.2019 12:43:20 (проведено, завершено) | 178400010208721018001PD4IWBGTUD7JOETAEH3Y3F7DXYRW3KAOVKUTDUX5JJZPTAI44P3OP5Z3OCYUGS | KE65CU6XU2AWEMJIRQAIF | | | |
| Ar. | Задание на отбор КР00-0086 от 08.01.2019 12:44:36 (проведено, завершено) | 178400010208991018001M7TTF3KVDHM735CNRRJWI4U5CE25V2S65BANY6LBFFVUQCFZOZG4A2YU5M6W0 |)CXTWWZJ3VJQTVARNY5PL | | | |
| (Aur | Задание на отбор КР00-0086 от 08.01.2019 12:44:36 (проведено, завершено) | 178400010208921018001QZVIRSDJ3TKNCMVMVI2U4DCJUYFYG57HGNMX7CNHXT4XHJI4K5WOAA46PJ4I3FF | V26Z2MJ7MKWINFG3L3WO | | | |
| nr. | Задание на отбор КР00-0084 от 08.01.2019 12:42:02 (проведено, завершено) | 178400012599531018001ITS2OT4D7PODAVNLDU6PDPL2UQXFPB6KL4WFPIAWPY3DXTKA3KWLX76F462TM5 | 40K23ZVVAJT2SQSXIUEL26 | | | |
| | 0 | | | | | |

Рисунок 1.3.5.1 Заблокированные марки и упаковки (АСФ)

12.2.6 Регистр сведений «Заблокированные серии (АСФ)»

Для предотвращения сканирования одной и той же серии с превышением количества его разными сборщиками существует регистр "Заблокированные серии (АСФ)" (рисунок 1.3.6.1) в который записываются серии, количество бутылок которых было отсканировано для предотвращения превышения остатка.

annonana annonanakananakananakananakananakananakananakananakananakananakananakanananakanananakanananakanananaka

| Заблокированные серии (АСФ) | | |
|---|--------------------|-------------|
| Создать | Поиск (Ctrl+F) | × Q • Еще • |
| Документ | Серия | Количество |
| 🚥 Задание на отбор КР00-0094 от 08.01.2019 13:11:31 (проведено, в работе) | FB-000002020560031 | 2 |
| 📨 Задание на отбор КР00-0094 от 08.01.2019 13:11:31 (проведено, в работе) | FB-000002016965011 | 1 |
| | | |

Рисунок 1.3.6.1 Заблокированные серии (АСФ)

12.2.7 Регистр сведений «Некорректные марки (АСФ)»

Данный регистр предназначен для фиксации марок, которые не смогли отсканировать сборщики, По данным этого регистра можно сформировать отчет "Отчет по некорректным маркам (АСФ)", либо посмотреть информацию прямо в регистре (рисунок 1.3.7.1).

| ← → ☆ Некорректные марки | | | | | |
|---|------------------------------|----------------------------|---------------------------|-----------|------------------|
| Создать | | | Поиск (Ctrl+F) | × | Q - Еще - |
| Марка PDF417 | Момент сканирования | Организация | Задание | | Код ошибки |
| 10320000936659101800176HSMKQ | 19.02.2019 18:57:01 | | Задание на отбор | KP00-0095 | 44 |
| 📼 10320000936659101800176HSMKQ | 19.02.2019 18:58:31 | | Задание на отбор | KP00-0095 | 44 |
| 10320000936659101800176HSMKQ | 19.02.2019 18:59:36 | | Задание на отбор | KP00-0095 | 44 |
| 108400018932941018001WHXTHMY | 04.02.2019 15:44:09 | | Задание на отбор | KP00-0095 | 60 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| писание ошибки: | | | | | |
| исание ошибки: вар "Первак Домашний настойка горькая зам | мутненная ТМ "Первак" 0.5л с | /б 40% (12)" (ДР:11.12.201 | 8) отсутствует в задании. | | |

Рисунок 1.3.7.1 Некорректные марки (АСФ)

12.2.8 Регистр сведений «Товары исходные (до обработки подбора сканирования) (АСФ)» Данный регистр предназначен для фиксации товарного состава учетных документов до их корректировок по результатам сканирования. По данным этого регистра можно сформировать отчет " Отчет по расхождениям после сканирования", либо посмотреть информацию прямо в регистре (рисунок 1.3.7.1).

| 🔶 🔶 Това | 🛨 🔿 🏠 Товары исходные (до обработки подбора сканирования) | | | | | | | |
|----------------------------|---|---------|------------------|---------------------|---|--------|------|--------|
| Создать | | | | | Поиск (Си+F) | ×Q | • | Еще 🕶 |
| Документ | 0 | О Номер | строки документа | Номенклатура | Серия | Количе | Цена | в |
| 📼 Реализация товаров и усл | 0. | P | 3 | Старая Гвардия кон | 03.12.2018: АО "Бастион осн. 1942г." (№ 59ПСН0006455) ПН-00003965 | 1,000 | 4 | 83,71 |
| 📼 Реализация товаров и усл | 0. | P | 4 | Старая Гвардия кон | 18.09.18 АО Бастион осн 1942г. ПТВ-06065 | 1,000 | 6 | 577,31 |
| 📼 Реализация товаров и усл | 0. | P | 5 | Царь водка (Синерг | 24.12.2018: <> TH-00003162 | 2,000 | 3 | 60,40 |
| 📼 Реализация товаров и усл | 0. | P | 6 | Царь водка (Синерг | 21.12.2018: <> TH-00003162 | 2,000 | 4 | 99,58 |
| 📨 Реализация товаров и усл | 0. | P | 7 | Царь водка (стакан | 15.10.18 AO Бастион осн. 1942 г. "(AO Бастион") ОГРН: 1025900885955 | 5,000 | | 64,01 |
| 📨 Реализация товаров и усл | 0. | P | 8 | Птичка синичка Лю | 20.11.2018: <> BO-00000009 | 5,000 | 1 | 31,08 |
| 📼 Реализация товаров и усл | 0. | P | 9 | Силы Природы на б | 26.10.18 "Усусурийский бальзам "ОАО ПТВ-06063 | 2,000 | 1 | 50,27 |
| 📼 Реализация товаров и усл | 0. | P | 1 | Мягкий Знак Класс | 26.10.2018: Питейный дом ООО РА003994 01ПСН0005930 ПН-00002777 | 5,000 | 2 | 93,58 |
| 📼 Реализация товаров и усл | 0. | P | 2 | Мягкий Знак Класс | 16.09.17 Питейный дом ООО РА003994 01ПСН0005930 ПТВ-30679 | 5,000 | 1 | 52,10 |
| 📨 Реализация товаров и усл | 0. | P | 3 | Изабелла красное | 30.11.2018: Винзавод "Юровский" ООО(7491) ПН-00006133 | 6,000 | 1 | 34,88 |
| 📼 Реализация товаров и усл | 0. | P | 4 | Шардоне белое п/с | 07.09.2018: Винный торговый Дом (47ПВН0005125) ПН-00006150 | 3,000 | 1 | 47,75 |
| 📨 Реализация товаров и усл | 0. | P | 5 | Дринк Хаус Делюк | 29.07.2018: Питейный дом ООО РА003994 01ПСН0005930 ПН-00006133 | 5,000 | 1 | 26,50 |
| 📨 Реализация товаров и усл | 0. | P | 6 | Царь водка (Синерг | 18.11.2018: АО "Бастион осн. 1942г." (№ 59ПСН0006455) ПН-00006133 | 2,000 | 2 | 263,76 |
| 📨 Реализация товаров и усл | 0. | P | 7 | Царь водка (Синерг | 11.10.2018: OBK-00024809 | 2,000 | 5 | 517,44 |
| 📼 Реализация товаров и усл | 0. | P | 8 | Царь водка (24) (Си | 06.12.2018: Завод Георгиевский Традиции Качества ООО (50ПСН0007245) ПН-00005221 | 3,000 | 1 | 45,60 |
| 📼 Реализация товаров и усл | 0. | P., | 1 | Русская баллада м | 15.12.2018: ПАНТЕОН ПН-00007265 | 20,000 | 1 | 88,15 |
| | | | | | | | | |



12.3 Лицензирование.

12.3.1 Общее описание

Использование подсистемы ТСД требует работы системы лицензирования. Настройка работы с системой лицензирования выполняется на вкладке "Лицензирование" формы настройки учета (рисунок 1.4.1.1).

| Записать и закрыть | Записать | О подсистеме |] | | | Еще 🕶 |
|--|-------------------------------------|----------------------------|--|------------------------|---|------------|
| Основные настройки Ли | цензирование | Подсистема ТС, | Д | | | |
| Адрес сервера пицензирования ЕГАИС: | sd.project-region. | .ru ru | Торт сервера иицензирования ЕГ | АИС: | 80 Путь к каталогу лицензирования (АСФ |): |
| Информация о лицензия: | х Перезапро | сить лицензии о | с сервера 🛛 За | грузить лицензию и | із файла | Еще |
| Объект | | | | Файл лицензии | | |
| Обособленное подразде | еление (основное) |) | | C:\Temp\FSRAR | ID010015204449.lic | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| цата получения лицензии: | 14.05.2018 18:02 | 2:02 Дата | а конца действия: | 18.04.2019 | Дата окончания поддержки: | 18.04.2019 |
| цата получения лицензии: ип конфигурации: | 14.05.2018 18:02 Без ограничений | 2:02 Дата 1 Вер конф | а конца действия: сия фигурации: | 18.04.2019 3.0.0.35 | Дата окончания поддержки: Это временная | 18.04.2019 |

 \leftarrow \rightarrow

Рисунок 1.4.1.1 Настройка лицензирования.

Данные о лицензиях запрашиваются на сервере, адрес которого задан в настройках адреса и порта сервера лицензирования. После получения, данные о лицензии будут сохранены в файле лицензий, сроком на один день (или дольше). Файлы будут сохранены в папку, указанную в форме настроек учетной политики, на вкладке "Лицензирование" (Рисунок 1.4.1.2):

| | Буфер обмена | Упорядочн | ИТЬ | Создать | |
|------------------|--------------------------------------|------------------|------------|---------|--|
| | Этот компьютер > Main (E:) > licence | | | | |
| 🔹 Быстрый достип | Имени | Дата изменения | Тип | Размера | |
| Рабочий стол | FSRARID010015204449.lic | 14.05.2018 20:42 | Файл "LIC" | 1 КБ | |
| 🕂 Загрузки | A | | | | |
| 🔮 Документы | * | | | | |

Рисунок 1.4.1.2 Папка с файлами лицензирования.

Если папка хранения файлов с лицензиями не задана – файлы будут сохранены во временном каталоге. Кроме того, в данную вкладку были вынесены настройки подключения к серверу лицензирования, а также список лицензий, который заполняется при нажатии на кнопку "Информация о лицензиях" (Рисунок 1.4.1.3):

| Настройки учета АСФ 🗙 | | $\overline{\mathbf{C}}$ |
|--|---|------------------------------------|
| Настройки учета АСФ | | |
| Записать и закрыть | | Все действия 👻 📀 |
| Основные настройки ЕГАИС Лицензир | эннаас | 1 |
| Адрес сервера лицензирования ЕГАИС: host6.kompromiss.ru | Порт сервера 80 Путь к каталогу лицензирования АСФ): ЕГАИС: | F:\IEGAIS\Lic\ Q |
| Информация о лицензиях Перезапросить ли | цензии с сервера | Все действия 🗸 |
| ТМ | Идентификатор организации в ФС РАР | Файл лицензии |
| Тестовый | 01000002109 | F:\IEGAIS\Lic\FSRARID0100000021 |
| | | |
| Дата получения лицензии: 09.01.2018 4:02:20 | Дата конца действия: 01.01.2100 Дат | га окончания поддержки: 23.02.2018 |
| Тип конфигурации: Без ограничений | Версия конфигурации: 3.0.0.20 Это | временная лицензия: |
| Максимум пользователей: 0 | Текущих пользователей: 0 Код | , ошибки: 0 |

Рисунок 1.4.1.3 Список лицензий.

При нажатии на кнопку "Информация о лицензиях", 1С делает запрос по всем актуальным транспортным модулям (для конфигурации АСФ) либо по организациям, с заполненными кодами ФСРАР (для конфигураций КТ), получая актуальные лицензии из файлов, а, если файла не существует или лицензия в нем некорректна – делает запрос к серверу лицензирования и получает данные от него.

Основные параметры и их описание приведено в таблице:

| Nº | Имя параметра | Описание |
|----|--------------------------|--|
| 1 | Дата получения лицензии | Дата и время получения лицензии. Просто |
| | | информация для пользователя |
| 2 | Дата конца действия | Дата, при достижении которой лицензия будет |
| | | аннулирована |
| 3 | Дата окончания поддержки | Дата, при достижении которой, поддержка новых |
| | | версий решения будет прекращена. Старые версии |
| | | останутся работоспособны. |
| 4 | Тип конфигурации | Параметр определяет решение (Алкосфера, УТАП, ЛВЗ, |
| | | без ограничений), для которого выдана лицензия. |
| 5 | Версия конфигурации | Параметр определяет версию конфигурации, для |
| | | которой получена лицензия. |
| 6 | Это временная лицензия | Флаг того, что указанная лицензия – временная. О |
| | | временных лицензиях речь пойдет ниже |
| 7 | Максимум пользователей | Параметр, показывающий, какое максимальное число |
| | | пользователей разрешено к работе в базе. Нулевое |
| | | значение означает отсутствие ограничений |
| 8 | Текущих пользователей | Параметр, показывающий количество работающих |
| | | пользователей в базе. При отсутствии ограничений |

| | | (параметр7=0) равен 0. Просто информация для |
|---|------------|---|
| | | пользователя |
| 9 | Код ошибки | Код ошибки получения лицензии. 0 — нет ошибок. Коды ошибок и их значения приведены в приложении З |

Также, из данной формы можно перезапросить лицензии с сервера лицензирования принудительно, выделив в таблице нужные строки с транспортными модулями / организациями и нажав кнопку "Перезапросить лицензии с сервера".

12.3.2 Контроль лицензий

Контроль корректности приведенных выше параметров выполняется в 2-х местах – единоразово на сервере лицензирования при выдаче лицензии и на компьютере клиента при каждом выполнении закрытого кода. Если контроль прошел успешно – пользователь об этом не узнает. Если контроль файловой лицензии прошел не успешно, либо файловая лицензия повреждена – 1С все равно сделает повторный запрос к серверу лицензирования в надежде на то, что на сервере лицензирования информация о лицензиях обновлена. Если и на сервере лицензирования результат контроля отрицательный – 1С выдаст сообщение об ошибке, например, при созданий заданий на сканирование (Рисунок 1.4.2.1):

| 1С.Предприятие Х |
|--|
| Документ "Акт фиксации штрихкодов на балансе организации ЕГАИС (КТ-2000) ВЕ18-000840 от 07.03.2018 20:40:03" не смог создать задания на сканирование по причине: Лицензирование. Клиент с ИНН=7728596057 КПП=770401002 не найден. Наименование=Обособленное подразделение (основное) ИНН=7728596057 КПП=770401002 Код ошибки: 1 |
| ОК |



| Кол | | | | | |
|--------|---|--|--|--|--|
| ошибки | Описание | | | | |
| 1 | Клиент с данным ИНН/КПП не найден | | | | |
| 2 | Клиент с данным ИНН/КПП нелействителен | | | | |
| 2 | | | | | |
| 5 | Лицензия на клиента с данным Рэкак_10 не выдана. | | | | |
| 4 | Лицензия на клиента с данным FSRAR_ID не действительна. | | | | |
| 5 | Лицензия на клиента с данным FSRAR_ID просрочена. | | | | |
| 6 | Лицензия на клиента с данным FSRAR_ID выдана для другого типа решения. | | | | |
| 7 | Лицензия на клиента с данным FSRAR_ID выдана для другой версии решения. | | | | |
| | Лицензия на клиента с данным FSRAR_ID выдана для меньшего количества | | | | |
| 8 | пользователей. | | | | |
| 13 | Общая ошибка подключения к серверу лицензирования | | | | |
| 14 | Не заполнен адрес сервера лицензирования в настройках учета | | | | |
| 15 | Не заполнен порт сервера лицензирования в настройках учета | | | | |
| 16 | Для транспортного модуля не задана организация (в регистре соответствий). | | | | |
| 17 | Не заполнен транспортный модуль | | | | |
| 21 | Подпись данных запроса не совпадает с переданной | | | | |
| 22 | Подпись данных ответа не совпадает с переданной | | | | |
| 23 | FSRARID ответа не совпадает с FSRARID запроса | | | | |

Полный список ошибок и их кодов приведены в таблице:

12.3.3 Проблемы доступа к серверу лицензирования.

При проблемах доступа к серверу лицензирования (например, отсутствие интернета у клиента), если 1С ранее уже успешно получила лицензию на день и пришло время получить новую лицензию – будет выдана временная лицензия сроком на 3 дня максимум. При этом, каждый день будет выполняться попытка получения основной лицензии. Если за три дня не удастся получить основную лицензию – будет выдана ошибка лицензирования.

Кроме того, в крайнем случае, можно получить файл лицензии, обратившись напрямую к поставщику конфигурации. После получения лицензии, ее можно загрузить, нажав кнопку "Загрузить лицензию из файла"

| Основные настройки ЕГ/ | АИС Лицензирование | | | | | | | |
|---|---------------------|--|--|----------|--|--|--|--|
| Адрес сервера лицензирования ЕГАИС: | host6.kompromiss.ru | Порт сервера лицензирования ЕГАИС: | Путь к каталогу лицензирования (АСФ): | F:NEGAI: | | | | |
| Информация о лицензиях Перезапросить лицензии с сервера Загрузить лицензию из файла | | | | | | | | |

12.4 Общая функциональность рабочего места ТСД

В данном разделе опишем общие моменты работы с рабочим местом ТСД, которые актуальны для всех заданий на сканирование.

Рабочее место является универсальным, единым решением для 4 вариантов развертывания:

- Мобильное рабочее место RDP для конфигураций на базе БСП.
- Мобильное рабочее место RDP для старых конфигураций УПП/УТ10.3
- Мобильное рабочее место для Мобильного Клиента (в режиме совместимости 8.3.12)
- Десктопное рабочее место.

Все внутренние алгоритмы являются универсальными и работают одинаково.

12.4.1 Список заданий на сканирование

| ← → ☆ Все задания на сканирование | | | | | | | |
|---|--------------|---------|-------------|--|--|--|--|
| | Поиск (Ctrl- | +F) | × Q • Еще • | | | | |
| Сверка № КР00-7923 от 11.03.2019 в работе | | | | | | | |
| Сверка № КР00-7924 от 11.03.2019 в работе | | | | | | | |
| Отбор № КР00-8263 от 12.03.2019 в работе | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| OCHOBHOE | ΨΝΙΒΙΡ | TIPOMEE | | | | | |
| | | | | | | | |
| ВЫБ | MON | ОБН | ЗАК | | | | |
| | | | | | | | |

Рисунок 2.1.1.1 Рабочее место для сканирования марок

Рабочее место содержит таблицу со списком заданий для сканирования, доступных в данный момент для пользователя Иванов. В нижней части окна, на разных вкладках, расположены команды:

- 0. **ВСЕ** форма сканирования универсальна и содержит несколько типов задания на сканирования. Данный отбор позволяет отобразить все доступные задания.
- 1. УПК в списке заданий на сканирования остаются только задания с типом «упаковка».
- 2. СВК в списке заданий на сканирование остаются задания с типом «Сверка».
- 3. ОТБ в списке заданий на сканирование остаются задания с типом «Отбор».
- 4. ПСТ в списке заданий на сканирование остаются задания с типом «Постановка».
- 5. ВЫБ принятие выбранного задания в работу.
- 6. **МОИ** Пользователю видны задания на сканирование, где он ответственное лицо, и задания, в которых ответственное лицо не указано. Команды выбираем либо все задания, либо те, в которых пользователь является ответственным лицом.
- 7. ОБН пере заполнения списка заданий на сканирование.
- 8. ЗАК закрыть рабочее место для сканирования.
- 9. ПЕЧ Вывести на печать этикетки упаковок заданного количества.

ВНИМАНИЕ!!! Все команды поддерживают работу с «горячими» клавишами – от 0 до 9. Так же для выполнения команды достаточно отсканировать соответствующий штрихкод из печатной формы «Штрихкоды команд» (документ «Задание на сканирование).

При попытке отсканировать штрихкод, который не является штрихкодом команды или задания на сканирования, система выдаст ошибку «Не удалось найти задание на сканирование по штрихкоду» (Рисунок 2.1.1.2).

| Toro I | Cranua | Cononumino |
|---------------------|-------------|---|
| dara + | Claryc | Содержимое |
| Номер | Тип задания | |
| 20.03.2018 14:11:37 | Создано | "Солер-Хове "РОСАДО |
| 00000001 | Сверка | розовое сухое, ченато |
| 20.03.2018 15:57:33 | Создано | "Дон Бальтазар ШАРДОНЕ ВИОНЫЕ Балаа симор" |
| 00000003 | Сверка | ВИОНЫЕ белое сухое |

Рисунок 2.1.1.2 Ошибка при сканировании не правильного штрихкода

12.4.2 Выполнение сканирования

При сканировании штрихкода задания на сканирование, это задание будет принято в работу (рисунок 2.1.2.1, в зависимости от настройки "Убывающее сканирование").

| \leftarrow \rightarrow | | Отсканиру | уйте штри | ихкод позиц | ции или упа | ковки | × |
|------------------------------------|-------------------|-------------------|-----------------|-------------|-------------|-----------|--------------|
| | | | | 0% | | | \bigotimes |
| | | | | | IV. | | - |
| | | F | 1AMWI./I | 103./YITA | К. | | |
| Вино Класс | геогра ик" 0,7 | ф. наим 5л 13% | иен.сухо (6) | ре белое | "Шардо | не | L. |
| | | | | | | | P |
| | | | | | | | e |
| Отска | нирова | но Поз | иций | | | Упако | вок |
| В стро | оке | 0 из | з 480 бу | т | | 0 из 80 у | пак |
| В зада | ании | 0 из | 3 3030 | | | 0 из | 505 |
| Bec | | 0 кг | | Объ | ем | 0 | м3 |
| Осн | овное | Печа | ать Г | Прочее | | | |
| | | | | | | | |
| | C. | След. трока | | | Дале | е | |
| | | | | | | | |
| - → ☆ O | тсканируйте ш | трихкод позици | и или упаковки | | | | |
| | | | | 0% | | | 6 |
| Номенклатура | | | Сер | ия | | Кол. ост. | |
| Вино географ. на | аимен.сухое бе | пое "Шардоне Кл | ассик" | | | | 480 |
| Вино географ.на | имен.сухое кра | сное "Каберне-С | овинь | | | | 780 |
| Зино географ на Вино географ на | имен.сухое кра | сное "Мерло Кла | ассик" | | | | 780 |
| Зино географ.на | имен.сухое кра | сное "Саперави | Класси | | | | 60 |
| Вино географ.на | имен.сухое кра | сное "Купаж№20 | " 0,75л | | | | 90 |
| Зино географ.на | имен.сухое кра | сное "Купаж№22 | " 0,75л | | | | 90 |
| Зино географ.на | имен.сухое кра | сное "Амурский | Потапе | | | | 180 |
| Зино географ.на | имен.сухое кра | сное "Рубин Гол | одриги | | | | 90 |
| Основное | Печать | Прочее | | | | | |
| | C | лед. | | | Дал | ee | |
| | CT | рока | | | | | |

Рисунок 2.1.2.1 Интерфейс сканирования

В верхней части окна расположен прогресс бар (1), показывающий текущее состояние сканирования в процентах выполнения задания. (2) – статус авто сохранения, так как в настройках был установлен период авто сохранения 300 секунд (5 минут), то данный значок

показывает, что автосохранение пока не было выполнено. После сохранения знак меняется на 🔜

Далее, если настройка "Убывающее сканирование" выключена, будет выведена подробная информация по текущей номенклатуре:

указывается номенклатура, которая будет сканироваться, и поля «Код позиции» и «Код упаковки». Так как сканирование не начато, данные поля не заполнены.

Далее расположена таблица с данными о процессе сканирования. Указывается количество отсканированных позиций в текущей упаковке, количество отсканированных позиций в строке

задания и непосредственно в самом задании. Данные выводятся в две колонки: по позициям и по упаковкам.

ВНИМАНИЕ!!! Если глубина проверки будет указана 15 позиций в упаковке, а упаковка содержит 6, то будет выведено, что в упаковке необходимо отсканировать 6 позиций.

В строке «Отсканировано» - «В строке задания» указано, отсканировано 0 бутылок из неограниченного количества бутылок. Не указано точное количество бутылок, так как на этапе формирования заданий, системе не известно, какие упаковки будет сканировать пользователь. Возможна ситуация, когда в упаковках будет содержаться разное количество позиций.

Если настройка "Убывающее сканирование" включена, будет выполнена таблица с полным товарным составом, который ОСТАЛОСЬ отсканировать, а также с оставшимся количеством. Если количество товара к сканированию становится =0, данный товар уходит из таблицы.

Сканировать можно товары в любом порядке, если включена настройка "Убывающее сканирование", текущий отсканированный товар будет подсвечен в таблице.

В низу формы расположена панель с командами:

- 0. Текущ. упак. напечатать штрихкод текущей/следующей упаковки
- 1. Отскан. упак. напечатать штрихкод всех отсканированных упаковок
- **2. Полный перебор** включить полный перебор для данной упаковки, все предыдущие результаты сканирования в рамках данного задания на сканирования сбрасываются
- **3. Ввести код** кнопка для ручного ввода штрихкода, используется, если по каким-то причинам сканер не читает штрихкод. Открывается окно ввода штрихкода (Рисунок 2.1.2.2).



Рис 2.1.2.2 Окно ввода штрихкода в ручном режиме

В случае, если в работе находится бутылка с НОВОЙ МАРКОЙ, в данном окне можно ввести серию и номер марки, которая указана на марке бутылки (рис. 2.1.2.3), при правильном вводе, марка будет корректно распознана:



Рис 2.1.2.3 Пример серии и номера марки нового образца

- 4. Сервис открывает окно настройки порядка сканирования: позиция-упаковка или упаковка-позиция (Рисунок 2.1.2.4).
- ВНИМАНИЕ!!! Настройка порядка сканирования носит рекомендательный характер. Если отсканировать сначала штрихкод упаковки, то система внесет изменение в порядок сканирование, изменив его на «Упаковка позиция», или аналогично.
- ВНИМАНИЕ!!! Если был ошибочно отсканирован штрихкод коробки, и при этом не было отсканировано ни одной позиции, то система позволяет отсканировать штрихкод нужной коробки, и перейти к сканированию штрихкода позиций из этой упаковки.

| Настройки сканирования - Управление торговле | ай, редакция 11.2 / Иванов (1С:Предлриятие) 🗙 |
|--|---|
| Настройки сканирования | |
| Порядок сканирования кодов маро | ок и упаковок |
| 2. Позиции-упаковка | 3. Упаковка-позиции |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| |] |
| 0. Вернуться к сканированию | 1. Легенда команд |

Рисунок 2.1.2.4 Настройки сканирования

Окно содержит команды:

- о **0. Вернуться к сканированию** возвращаемся к окну сканирования.
- о **1. Легенда команд** выводиться на печать штрихкоды команд печатная форма «Штрихкоды команд» из документа «Задание на сканирование».
- 5. Инфо команда для вызова информации о статусе выполнения текущего заданий в виде отчета о отсканированном количестве и подобранных сериях (Рисунок 2.1.2.5).

| | код позиции или | упаковки | | | |
|-------------------------------------|---------------------------------|----------|----------------|----|-----|
| | | 1 | 8.02.19, 4158 | 24 | |
| в Вино географ.наимен.сухое белое " | Первенец- | | 6 | | |
| Магарача Селект" 0,75л 12,9% (6) | | | | | |
| | | | 8.02.19, 4159 | 6 | |
| д Вино географ.наимен.сухое белое " | Цитрон- | | 12 | | |
| Цюрупинский Селект" 0,75л 12,9% | (6) | | | | |
| | | 1 | 8.02.19, 4160 | 12 | |
| 8 Вино географ.наимен.сухое красное | э Амурскии | | 42 | | |
| | | 1 | 6 02 19 9430 | 42 | |
| Вино географ наимен сухое красно | - "Гопубок | | 0.02.10, 0400 | | |
| 9 Селект" 0,75л 12,3% (6) | | | 36 | | |
| | | . 2 | 0.02.19, 4168 | 36 | |
| 4 Вино географ.наимен.сухое красное | э "Рубин | | 26 | | |
| 0 Голодриги Селект" 0,75л 12,4% (6) | | | | | |
| | | 1 | 8.02.19, 1992 | 36 | |
| 4 Вино географ.наимен.сухое красное | э "Честное Вино" | | 36 | | |
| 1 0,75л 12,5% (6) | | | | | |
| | 0/11 | 2 | 21.02.19, 0357 | 36 | |
| | (Y Напиток й /Голоцяжик/ | | 6 | | |
| 2 0 75n 8% (6) | пленджим | | U U | | |
| | | (| 01.03.19. 7354 | 4 | |
| 1 АВИНО ГОЛД AVINO GOLD Напитог | к винный | | | | |
| 3 замутненный газир сладкий /Гелен | джик/ 0,75л <mark>8% (6)</mark> | | 6 | | |
| | | 2 | 27.02.19, 1168 | 3 | |
| | | 2 | 27.02.19, 0282 | 1 | |
| 4 ABИHO PO3E AVINO ROSE Напито | к винный- | | 6 | | |
| 4 замутненный газир.сладкий / елен, | джик/ 0,75л 8% (б) | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| Выбрать | C | Обновить | 1 <u>M</u> | Ha | зад |
| | | | | | |
| | | | | | |

🗲 🔿 ☆ Отсканируйте штрихкод позиции или упаковки

Рисунок 2.1.2.5 Информация о выполнении задания

• 6. Далее – команда для вызова глобального меню обработки задания (Рисунок 2.1.2.6).



Рисунок 2.1.2.6 Глобальное меню обработки задания на сканирование

Меню содержит команды:

- о **0. Вернуться к сканированию -** возвращаемся к окну сканирования.
- 1. Сохранить результаты сканирования сохранение текущих результатов сканирования и вернуться к сканированию.
- 2. Приостановить выполнение задания сохранить результат сканирования и вернуться к окну выбора задания на сканирование.
- 3. Сбросить результаты сканирования очистить результаты сканирования по данному документу.

12.4.3 Выполняемые проверки

В процессе сканирования марки или упаковки, при сканировании одновременно с обработкой отсканированного значения выполняются проверки корректности отсканированного значения. В случае ошибки, на экран выводиться сообщение об ошибке, а именно:

• На тип ожидаемого штрихкода (рис 2.1.3.1):



Рисунок 2.1.3.1 Ошибка на тип штрихкода

На повторное сканирование штрихкода ранее в данном задании (рис 2.1.3.2):

Отсканируйте штрихкод позиции

| Номенклатура | Штрихкод уже | сканировали С |
|----------------------|--------------|------------------|
| Солер-Хове "РОСАДО р | озовое сухое | |

Рисунок 2.1.3.2 Ошибка на повторное сканирование

На заблокированность штрихкода, как ранее сканированного другим сборщиком (рис 2.1.3.3):
 Отсканируйте штрихкод позиции

| Отсканированная позиция/упако | вка уже заблокирована |
|---|-----------------------|
| Номенклатура | A . |
| Ренато Феррари ЛАМБРУСКО `розовое сладкое | |
| Рисунок 2.1.3.3 Ошибка на забл | окированнось |

 На привязку новой марки к коду алкогольной продукции (марка не пришла к нам через ЕГАИС) (рис 2.1.3.4):



Рисунок 2.1.3.4 Ошибка происхождения новой марки

• На наличие номенклатуры, к которой относится марка, в задании (рис 2.1.3.5):



Рисунок 2.1.3.5 Ошибка наличия номенклатуры в задании

Вся информация об ошибках регистрируется в Журнале регистрации, ошибки сканирования марок также записываются в регистр "**Некорректные марки** (**АСФ**)" и доступны для просмотра в отчете (рисунок 2.1.3.6):

| > Отчет по некорректн | ным новым марка | M | | | | |
|---|----------------------------|---|--------------------|------------------------|---------------|---|
| Организация: | | ▼ × ☐ Марка: | • X |] | | |
| формировать Настройки | Найти 🤤 🧃 | Σ 🖶 🖻 🔤 | | | | Еще |
| | | | | | | |
| | Момент сканирования | Задание | Состояние марки | Справка Доку Б мент | Код ошибки | Описание ошибки |
| QJNK5ZV3BXT3M66RG5CPYMI5QXRH54OQW7D5T75NR ZERU7CORP203P7MW4YIXB3FX3KEI3JCJAN57QDZP6X2I | K 04.02.2019 16:05:30 | Задание на отбор КР00-0657 от 04.02.2019 13:56:15 (проведено, закрыт | о) Марки списаны | | 4 | 4 Товар "Напиток винный Лаветти Айс газированный полуспадкий 0.75л с/6 8% (6)" (ДР.24.12.2018) отсутствует в задании. |
| K35CTJXP2KCCQFTC3WTUHQAJ402MEJLK7XHGTH6MV GKWVV6AI7RIHKQUAISKL76TGCVVII03K33TLTOTUMLX | 04.02.2019 16:05:40 | Задание на отбор КРОО-0657 от 04.02.2019 13:56:15 (проведено, закрыт | о) Марки списаны | | 4 | 4 Товар "Напиток винный Лаветти Айс газированный полусладкий 0.75л с/6 8% (6)" (ДР-24.12.2018) отсутствует в задании. |
| VVU2ZFVSRN2WBDI5XEESGQ5CRSANYZCTXAM6CTVO IZOGYPQLXRU34C3U703VRWU0GE53ZFHH5NWWLHIN | G 04.02.2019 16:05:36 L | Задание на отбор КР00-0657 от 04.02.2019 13:56:15 (проведено, закрыт | о) Марки списаны | | 4 | 4 Товар "Напиток винный Лаветти Айс газированный полуспадкий 0.75л с/6 8% (6)" (ДР.24.12.2018) отсутствует в задании. |
| KFWAWGFHPDS50SJGN464MF0QQRB5D556QMZUZVV NBSK0CJ7ZW5APLK55EPSCI4GWR40XDTENLJNYW3DN | Y 04.02.2019 16:05:33 | Задание на отбор КРОО-0657 от 04.02.2019 13:56:15 (проведено, закрыт | о) Марки списаны | | 4 | 4 Товар "Напиток винный Лаветти Айс газированный полуспадкий 0.75л с/6 8% (6)" (ДР.24.12.2018) отсутствует в задании. |
| YYRJIQFP7RA4VHQSPBZWEYPEPN27AT3KAMCL5HCSDE JAI4FKYZOGTOVBDFPM6CR5VPIDBIBKN2FHZY4A7LCQ | 9 04.02.2019 19:35:41 P | Задание на отбор КР00-0812 от 04.02.2019 19:31:27 (проведено, закрыт | о) Марки списаны | | 4 | 4 Товар "Изабелла столовое полусладкое красное SIDES тм 1л Пюр-Пак Алк:11% об., 1/12" (ДР:29.01.2019) отсутствует в задании. |
| YRJIQFP7RA4VHQSPBZWEYPEPN27AT3KAMCL5HCSDE JAI4FKYZOGTOVBDFPM6CR5VPIDBIBKN2FHZY4A7LCQ | 9 04.02.2019 19:36:00 P | Задание на отбор КРОО-0812 от 04.02.2019 19:31:27 (проведено, закрыт | о) Марки списаны | | 4 | 4 Товар "Изабелла столовое полусладкое красное SIDES тм 1л Пюр-Пак Алк:11% об., 1/12" (ДР:29.01.2019) отсутствует в задании. |
| DBPDDATPL7FZ7CNUQTFLKUP7ZIPQS25MOSKDJMTCNK0 W3KUGX7GNQSPKF5WK5TBT4NGVBH6EMWCAJHWK5 | 04.02.2019 14:51:48 | Задание на отбор КР00-0623 от 04.02.2019 13:05:54 (проведено, закрыт | о) Марки списаны | | 4 | 4 Товар "Мягкий Знак Классик водка 0.7л с/6 40% (12)" (ДР.21.01.2019) отсутствует задании. |
| AM7EFBOW5KXCA3YOVYNBE6YQAL5HDGU67SAS2GE J5NZXNZXZKFKASYL3R3KZY2O4MNXZ52KHV7EBA2LX | 0 04.02.2019 14:51:50 3 | Задание на отбор КР00-0623 от 04.02.2019 13:05:54 (проведено, закрыт | о) Марки списаны | | 4 | 4 Товар "Мялкий Знак Классик водка 0.7л с/6 40% (12)" (ДР:21.01.2019) отсутствует задании. |
| XXTN4UAZZ7RDD5WUUQAP3E47ENWD5HSF65WHF4DG MTYP2MMDL2H3MAOLHLAQ7VZ453IU26QSWDWKHZIR3 | 04.02.2019 14:51:46 | Задание на отбор КРОО-0623 от 04.02.2019 13:05:54 (проведено, закрыт | о) Марки списаны | | 4 | 4 Товар "Мягкий Знак Классик водка 0.7л с/6 40% (12)" (ДР.21.01.2019) отсутствует задании. |
| ZWKI7FLFVXK2FK6XR7ZHMPYHAXX3NT64HM5X2MMSB 4VB6CX3R2TK7LKVHWIME7UOSR6SBCOM3BP5LZZBWE | 04.02.2019 12:42:36 | Задание на отбор КРОО-0598 от 04.02.2019 12:13:57 (не проведено, созд | ано) Марки списаны | | 4 | 4 Товар "Майкопская водка 0.25л с/б 40% (24)" (ДР-24.01.2019) отсутствует в задании. |
| | | | | + | - | alu |

Рисунок 2.1.3.6 Отчет по некорректным маркам

12.4.4 Завершение задания

После завершения сканирования автоматически открывается окно завершения задания (Рисунок 2.1.4.1).



Рисунок 2.1.4.1 Завершение задания на сканирование

Окно содержит команду «Записать результат», после её нажатия происходит запись результатов сканирования и документу «Задание на сканирование» присваивается статут «Завершено». Отсканированное задание пропадает из списка доступных заданий (рисунок 2.1.4.2).

| Дата ↓ | Статус | Содержимое |
|---------------------|----------------|-------------------------------------|
| Номер | Тип задания | |
| 20.03.2018 15:57:33 | Приостановлено | "Дон Бальтазар ШАРДОНЕ ВИОНЬЕ белое |
| 00000003 | Сверка | Cyxoe |
| | | |

Мои задания на сканирование

Рисунок 2.1.4.2 Доступные задания на сканирование

После завершения всех заданий на сканирования по выбранной ТТН переходим к отражению результатов сканирования в учетном контуре.

Кроме того, при включенной настройке **"Автоматически закрывать задания при завершении сканирования**", при завершении последнего задания для документа-основания, будет произведена попытка автоматического закрытия заданий и корректировки (при необходимости) учетных документов. По результату работы алгоритма, при наличии ошибки, будет отображена форма с текстом ошибки (рисунок 2.1.4.3). Транзакция изменений учетных документов откатится, однако само задание будет считаться завершенным, а с ошибкой будет разбираться офис.



Описание ошибки

Недостаточно для отгрузки 1 бут. Проведение не выполнено Заказ клиента КР00-008260 от 12.03.2019 9:22:06

Закрыть

Рисунок 2.1.4.3 Ошибка при закрытии задания

12.5 Приемка товара (задания на сверку)

12.5.1 Создание заданий на сверку

При получении товаров от поставщика, мы вправе как принять товар, доверяя поставщику и не проверяя товар помарочно, так и выполнить проверки, сканируя как весь побутылочный состав, так и некоторые вариативные выборки. Для выполнения таких проверок служит операция приемки товара.

Функционал системы ТСД позволяет работать одновременно нескольким пользователям в рамках одного документа ТТН ЕГАИС, если были предварительно проведены сопоставления по номенклатуре, справке А и Б, сериям между справочниками ЕГАИС и объектами учетного контура.

Для начала выполнения сопоставления нужно зайти в документ ТТН ЕГАИС (Раздел Алкосфера – ТТН ЕГАИС) и заполнить учетный документа, расположенный на закладке «Связанные документы» (Рисунок 3.1.1).



Рисунок 3.1.1 ТТН ЕГАИС – Связанные документы

Нажимаем на пустую ссылку («....») и переходим к установке соответствий (Рисунок 3.1.2) и созданию документа «Поступление товаров и услуг».

| \leftarrow \rightarrow | ☆ Уст | ановка соотве | етствий объек | тов ЕГАИС у | четным объ | ектам І | 1C | | | : |
|----------------------------|--------------|---------------------|---------------|-------------------|-----------------|-----------|--------------|-------------------|----------|------------|
| Установит | ь соответсті | вия | Далее | Перейти к настро | икам Из | менить фо | рму | | | |
| 7 (| Найти парти | неров | Еще - | Грузоотправитель: | ЗАО "ВИНИМП | OPT" (| Грузоотправ | итель учетной ИБ: | ВИНИМПО | DPT ▼ @ |
| Пометка | Документ | ЕГАИС | | Грузополучатель: | Торговый дом " | Мир в | Грузополуча | ітель учетной ИБ: | Наше пре | дпр 🔹 🗗 |
| | TTH EFAM | IC МВЦУ-000001 от 7 | 19.03.2018 0: | Поставщик: | ЗАО "ВИНИМП | OPT" (🗗 | Поставщик | учетной ИБ: | ВИНИМПО | OPT ▼ @ |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| Найти номе | нклатуру | Создать номенкла | атуру Создать | серии Найти | серию по дате и | номеру П | Ή | | | Еще 🗸 |
| N | Арт | Алкогольная | Номенклатура | Количес | Сумма | Справк | a A | Справка Б | | Серия |
| 1 | | Вино защищ | | 24,000 | 4 776,00 | FA-000 | 000003423915 | FB-00000041 | 3278428 | FB-0000004 |
| 2 | | Вино игристо | Ренато Ферра | 18,000 | 4 318,02 | FA-000 | 000002954006 | FB-0000028 | 7090890 | FB-0000002 |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

Рисунок 3.1.2 Установка соответствий между справочниками ЕГАИС и объектами учетного контура

В справочнике «Номенклатура», при заполненной коде ЕГАИС, можно в автоматическом режиме подобрать соответствие, нажав кнопку «Найти номенклатуру». Если коды ЕГАИС не заполнены, подбор осуществляется в ручном режиме.

Перед заполнением серий нужно заполнить поля «Грузоотправитель учетной ИБ», «Грузополучатель учетной ИБ», «Поставщик учетной ИБ».

Поля «Грузоотправитель», «Грузополучатель», «Поставщик» - заполняются на основании полученных данных из ТТН ЕГАИС и хранятся в справочниках ЕГАИС.

Серии алкогольной продукции или партии, в соответствии с требованиями системы «Алкосфера», на каждую поставку должны быть сгенерированы новые. То есть для каждой справки А и Б создается новая серия. Для создания серий используется кнопка «**Создать серии**».

После создания серий, нажимаем кнопку «Установить соответствия», в дальнейшем при поступлении этой номенклатурной позиции она будет определяться автоматически.

Нажимаем кнопку «**Далее**» и переходим к проверке заполнения номеров для импортной продукции (Рисунок 3.1.3). Данный шаг может быть пропущен.

| \leftarrow \rightarrow | ☆ Устан | овка соответствий объек | тов ЕГАИС учетн | ым объектам ИС |
|---------------------------------|-------------------------------|--|--|---|
| Для указанных позднее, то пр | серий ИМПОР и выписке доку | ТНОЙ номенклатуры необходимо вк иментов не будут учтены ГТД, что пс | нести ГТД. Данный пункт і івлечет возврат товара. | можно пропустить, сразу нажав "Далее", однако, если не внести ГТД в серии |
| Установить | соответствия | Далее | Перейти к настройкам | Изменить форму |
| Ν | Серия | | | Номер ГТД |
| 1 | FB-00000 | 0413278428 11.09.2015 | | |
| 2 | FB-00000 | 0287090890 20.01.2015 | | |
| | | | | |

Рисунок 3.1.3 Проверка заполнения номеров импортной продукции

Нажимаем кнопку «Далее» переходим к оформлению учетных документов (Рисунок 3.1.4).

| \leftarrow \rightarrow | Установка соответствий объектов ЕГАИС учетна | ым объектам ИС |
|----------------------------|---|---|
| Установит | ть соответствия Назад к обработке справочников Открыть докуме | нты учета и закрыть обработку <u>Перейти к</u> настройкам Изменить форму |
| • | 🕢 🗇 Найти документы учета Создать документы учета | Еще • |
| Пометка | Документ ЕГАИС | Документ учета |
| | ТТН ЕГАИС МВЦУ-000001 от 19.03.2018 0:00:00 | Поступление товаров и услуг МВ00-000001 от 19.03.2018 0:00:00 |
| | | |

Рисунок 3.1.4 Создание учетного документа

Нажимаем кнопку «**Создать учетный документ**». На основании поступившей ТТН ЕГАИС будет создан документ «Поступление товаров и услуг».

12.5.2 Покоробочная сверка в ходе приемки с помощью ТСД

Процесс сверки начинается с формирования задания на сканирования, после оформления документа в учетном контуре.

Откройте поступивший документ ТТН ЕГАИС (Рисунок 3.2.1), и, в случае конфигурации АСФ, перейдите по ссылке «Движение марок ...». В конфигурациях КТ, по ссылке переходить не требуется, работа осуществляется из самого документа (Рисунок 3.2.2)

| <u> </u> | ☆ TTH | | | | | | | |
|--|---|---|--|--|--|---|--|------------|
| Тровести и | закрыть | Записать Провести | С Обн | овить (F5) | Создать на основ | зании 🗸 👗 Алко | осфера 🗸 Перейти 👻 | Еще 🗸 🗌 |
| сновное | Товары До | полнительно Транспорт Св | зязанные до | кументы | | | | |
| Добавить | •• | Подбор по остаткам | Ларкировка | | | | | Еще |
| Ν | Ид. стр. | Алкогольная продукция | об. | крп. | Код АП | Код вида АП | Справка А | Дата розли |
| 1 | 1 | Вино защищенного наи | 0,7 | 12,000 | 03771300000 | 402 | FA-00000003423915 | 11.09.2015 |
| 2 | 2 | Вино игристое жемчужн | 0,7 | 7,500 | 01774060000 | 440 | FA-00000002954006 | 20.01.2015 |
| | | | _ | | | | | |
| вижение мар | рок: <u>Движени</u> | не марок МВЦУ-000001 от 20.03 | .2018 16: | | | Поиск (Ctrl+F) | × | Еще |
| вижение мар Марка PDF | рок: <u>Движени</u> =-417 | <u>іе марок МВЦУ-000001 от 20.03</u> | . <u>2018 16:</u> | | (Ула | Поиск (Ctrl+F) ковка | × Q | . т) Еще |
| вижение мар Марка PDF 22N00 | рок: <u>Движени</u> =-417 0002V5DFE8C | <u>іе марок МВЦУ-000001 от 20.03</u> DTTGT82ZU507210060016464PIY | 2.2018 16: /2WO49ZBP | OF43UYJFG | [Ула U1T1WP 0144 | Поиск (Ctrl+F) ковка 50123456000141026 | о2201821121 (Коробка) |) Еще - |
| вижение мар Марка PDF С 22N00 22N00 | рок: <u>Движени</u> F-417 0002V5DFE8C 0002V5DFE8C | <u>те марок МВЦУ-000001 от 20.03</u> DTTGT82ZU507210060016464PIY DTTGT82ZU50721006001645DRU | 2018 16: 200492BF 2WO492BF | OF43UYJFG PNXEZ8NBTC | U1T1WP 0144 20EF10V 0144 | Поиск (Ctrl+F) ковка 50123456000141026 50123456000141026 | х Q 02201821121 (Коробка) 102201821121 (Коробка) | . •) Еще ч |
| вижение мар Марка PDF СС 22N00 СС 22N00 СС 22N00 | рок: <u>Движени</u> 417 0002V5DFE8C 0002V5DFE8C 0002V5DFE8C | <u>те марок МВЦУ-000001 от 20.03</u> ОТТ <mark>GT82ZU507210060016464Р</mark> М ОТТGT82ZU50721006001645DRU ОТТGT82ZU507210060016490X60 | 22018 16: 2WO49ZBP JR75KY6QK G3CG0Y5BT | OF43UYJFG PNXEZ8NBTC WAM2AV1Q | U1T1WP 0144 Q0EF10V 0144 N598KE 0144 | Поиск (Ctrl+F) ковка 50123456000141026 50123456000141026 50123456000141026 | 02201821121 (Коробка) 02201821121 (Коробка) 02201821121 (Коробка) |) [Еще - |
| вижение мар Марка PDF СС 22N00 СС 22N00 СС 22N00 СС 22N00 СС 22N00 | рок: <u>Движени</u> F-417 0002V5DFE8C 0002V5DFE8C 0002V5DFE8C 0002V5DFE8C | <u>не марок МВЦУ-000001 от 20.03</u> ОТТ <u>GT82ZU507210060016464PIY</u> ОТТ <u>GT82ZU50721006001645DRU</u> ОТТ <u>GT82ZU507210060016490X60</u> ОТТ <u>GT82ZU50721006001650M2</u> T | 2018 16: 200492BF 200492BF 33CG0Y5BT 33CG0Y5BT 4JWK70PPL | OF43UYJFG PNXEZ8NBTC WAM2AV1Q X4S0Q2760- | U1T1WP 0144 20EF10V 0144 N598KE 0144 4XHY5T3 0144 | Поиск (Ctrl+F) ховка 30123456000141026 30123456000141026 30123456000141026 30123456000141026 | х Q 202201821121 (Коробка) 202201821121 (Коробка) 202201821121 (Коробка) 202201821121 (Коробка) | , -) Еще ч |
| вижение ма Марка PDF СС 22N00 СС 22N00 СС 22N00 СС 22N00 СС 22N00 | рок: <u>Движени</u> 417 0002V5DFE8C 0002V5DFE8C 0002V5DFE8C 0002V5DFE8C 0002V5DFE8C | <u>те марок МВЦУ-000001 от 20.03</u> DTTGT82ZU507210060016464Pt DTTGT82ZU50721006001645DRU DTTGT82ZU507210060016450M2T DTTGT82ZU50721006001650M2T DTTGT82ZU50721006001651J2R. | 22018 16: 2WO49ZBP JR75KY6QK 33CG0Y5BT 4JWK70PPL JLFRU586X2 | OF43UYJFG PNXEZ8NBTC WAM2AV1QI X4S0Q276O EIYN3VWM9 | U1T1WP 0144 Q0EF10V 0144 N598KE 0144 4XHY5T3 0144 0E8EEJ1 0144 | Поиск (Ctrl+F) совка 50123456000141026 50123456000141026 50123456000141026 50123456000141026 | х Q 02201821121 (Коробка) 02201821121 (Коробка) 02201821121 (Коробка) 02201821121 (Коробка) 02201821121 (Коробка) | . •) Еще • |

Рисунок 3.2.1 ТТН ЕГАИС (АСФ)

| | ← → | ☆ Товар | но-транс | портная н | аклад | цная ЕГАИ | 1C (KT- | 2000) | входя | ЯЩАЯ от 03.04. | 2018 19:21:33 * | : |
|---|--------------|----------------|---------------|--------------|--------|---------------|------------|----------|-----------|-----------------------|------------------------|----------|
| | Основное | Входящие доку | именты УТМ (| KT-2000) 3a | просы | и ответы УТМ | (KT-2000) | Остатк | и в ЕГАИ | С Еще▼ | | |
| | Провести и | закрыть | Записать | Провести | | Закрыть зада | ния на ска | нировани | 1e C | оздать на основании 🔻 | EL | це - ? |
| Н | омер: | | входящая | | | от: 03.04.2 | 2018 19:21 | :33 | Вид/ста | тус документа: | Входящий / Загруж | ен |
| 0 | рганизация: | | ВЕРИГО ОС | 00 | | | | P | Пункт р | азгрузки организации: | Пункт разгрузки (основ | юй) 🔹 🗗 |
| П | оставщик/Гру | зоотправитель: | 000 "BEPI | 1FO'' | Ŀ | /: 000 "BEPI | ИГО'' | P | Грузопо | лучатель: | 000 "ГИПЕРГЛОБУС" | P |
| | Товары До | полнительно | Транспорт | Интеграция | Зада | ния на сканир | ования | | | | | |
| | Склад: | | CBX | | | | | | | d | 7 Требуется полный пе | ребор: 🗹 |
| | Добавить | •• | Заполни | гы 👻 | | | | | | | | Еще 🕶 |
| | N | Номенкл | атура | Бут | ылок | | Упаково | к | | Глубина проверки | Ответственный | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | Создавать за | дания с разбив | кой: По отв | етственным | По оте | ветственным и | номенкла | туре П | о строкам | | | |
| | Создать | Созда | ать задания н | а сканирован | ие | | | | Поисн | (Ctrl+F) | × Q - | Еще 👻 |
| | Дата | | Ļ | Номер | | Склад | | Основа | ние | Тип задания | Статус | Содер |

Рисунок 3.2.2 ТТН ЕГАИС (КТ-2000)

В случае конфигурации АСФ, после нажатия на ссылку откроется окно документа «Движение марок» (Рисунок 3.2.3), в которой нужно перейти на вкладку "Задания на сканирование". В конфигурации КТ-2000 достаточно перейти на закладку «Задания на сканирование».

| 🔶 🔶 🏠 Дв | ижение марок МВЦ | ĮУ-000001 от 20 | 0.03.2018 1 | 16:39:30 (Ma | арки в наличии/Г | Троведено) | |
|----------------------------|-------------------------------|-------------------------|--------------------|------------------|-----------------------|---------------|------------------|
| Провести и закрыть | Записать Провести (| C Обновить (F5) Закр | рыть задания на си | канирование Со | оздать на основании 💌 | 🖞 Алкосфера 👻 | Еще - ? |
| Основное Марки Задан | ния на сканирования | | | | | | |
| Склад: | | | C | | | | |
| Добавить 🛉 🖊 | Заполнить 🔹 | | | | | | Еще 🕶 |
| N Номенклатура | 造 Подобрать товары | | ество | Глубина проверки | Ответственный | | |
| | Перезаполнить по основ | анию | | | | | |
| | Заполнить ответственног | 0 | | | | | |
| | Заполнить количество | | | | | | |
| | Заполнить глубину прове | рки | | | | | |
| | Заполнить глубину прове | рки (по стратегии) | | | | | |
| | | | _ | | | | |
| Создавать задания с разбие | кой: По ответственным По о | тветственным и номенкла | атуре По строка | M | | | |
| Создать 🐻 Создат | ъ задания на сканирование 🛛 👔 | 🐴 Печать (АСФ) 🛛 🖶 Пе | ечать 🔻 | | Поиск (Ctrl+F) | × | Q - Еще - |
| Документ | Статус | Ответственный | Содержимое | | | Тип задания | Полный перебор |
| | | | | | | | |

Рисунок 3.2.3 Документ Движение марок

Заполните товарный состав по основанию. Для этого в верхней табличной части выберите группу команд «Заполнить», из выпадающего списка выберите «Перезаполнить по основанию». Будет заполнен товарный состав (Рисунок 3.2.4):

🗲 🔶 ☆ Движение марок МВЦУ-000001 от 20.03.2018 16:39:30 (Марки в наличии/Проведено)

| Провести и закрыть Записать Провести С Обновить (F5) | Закрыть задания на | сканирование Со | здать на основании 👻 🛔 Алкосф | рера т Еще т ? |
|--|--------------------|------------------|-------------------------------|----------------|
| Основное Марки Задания на сканирования | | | | |
| Склад: | P | | | |
| Добавить 🛧 🔸 Заполнить 🔹 | | | | Еще 🕶 |
| N Номенклатура | Количество | Глубина проверки | Ответственный | |
| 1 Солер-Хове `РОСАДО розовое сухое | 2 | 3 | 3 | |
| 2 Ренато Феррари ЛАМБРУСКО `розовое сладкое | 3 | 3 | } | |

Рисунок 3.2.4 Пример заполнения товарного состава (АСФ)

| Товары | Дополн | ительно | Транспорт | Интеграция | Задания на сканиро | ования | | | | |
|----------|--|------------|----------------|----------------|--------------------|---------|-----------------|------------------|-----------------------|----------|
| Склад: | | | CBX | | | | | d | Р Требуется полный пе | ребор: 🗹 |
| Добави | ить | + + | Заполни | ть 🔻 | | | | | | Еще 🕶 |
| Ν | N Номенклатура | | | | Бутылок | | Упаковок | Глубина проверки | | |
| | 1 Тассок Джампер ПИНО НУАР красное сухое (КАБАН) | | | | ое сухое (КАБАН) | | 4 | | | 1 |
| | | | | | | | | | | |
| Создават | гь задани | ія с разби | вкой: По оте | ветственным | По ответственным и | номенкл | атуре По строка | м | | |
| Создат | гь 🐻 | Созд | цать задания н | на сканировани | le | | Поис | ск (Ctrl+F) | x Q - | Еще 🕶 |
| Дата | | | Ļ | Номер | Склад | | Основание | Тип задания | Статус | Содер |

Рисунок 3.2.5 Пример заполнения товарного состава (КТ-2000)

При заполнении проставляется количество пришедших упаковок.

ТСД ЕГАИС позволяет выполнять не полный перебор всех бутылок в упаковке, а выборочный контроль. Например, приходит упаковка, в которой находиться 20 бутылок и поставщик достаточно ответственный, можно выполнить выборочное сканирование 3х бутылок из каждой упаковки.

В табличной части есть служебная колонка «Глубина проверки», это количество, которое система будет предлагать при работе через «Рабочее место сканирования». Данная глубина проверки задается в справочнике «Стратегии приемки». Конфигурация позволяет указать общую для организации стратегию приемки, а также, при необходимости, детализировать её до конкретного поставщика (в соответствии с уровнем доверия к данным о марках и упаковках поставки, предоставляемым поставщиком через ЕГАИС).

Глубину проверки можно заполнить по стратегии или указать новое значение, используя команды из меню «Заполнить» (Рисунок 3.2.6):

| Зап | олнить 👻 | _ |
|-----|---|---|
| 6 | Подобрать товары | Ì |
| | Перезаполнить по основанию | |
| | Перезаполнить по основанию без упаковок | |
| | Заполнить ответственного | |
| | Заполнить количество | |
| | заполнить глуоину проверки | |
| | Заполнить глубину проверки (по стратегии) | |

Рисунок 3.2.6 Заполнение глубины проверки

После определение глубины проверки можно заполнить ответственных лиц, которые будут непосредственно выполнять сканирование.

В документе «Движение марок» присутствует дополнительная опция, определяющая, как будут генерироваться задания на сканирования – «**Создавать задания с разбивкой**» (Рисунок 3.2.7)



Рисунок 3.2.7 Варианты создания заданий на сканирование

Доступны следующие варианты генерации:

- по ответственным. Система соберет данные по ответственным, и создаст задание на генерацию для каждого;
- по ответственным и номенклатуре. На каждую номенклатуру будет создано задание на генерацию, с указание ответственного;
- по строкам. Система сформирует задание в соответствии с теми строками, которые были выделены.
 При этом можно выделять строки в любой последовательности.

В качестве примера, разобьем вторую строку на две, скорректируем количество (рис 3.2.8):

| Доб | авить | Заполнить 🔻 | | | | Еще |
|-----|----------------|---|------------|------------------|---------------|-----|
| Ν | N Номенклатура | | Количество | Глубина проверки | Ответственный | |
| | 1 | Солер-Хове `РОСАДО розовое сухое | 2 | 3 | | |
| | 2 | Ренато Феррари ЛАМБРУСКО `розовое сладкое | 2 | 3 | | |
| | 3 | Ренато Феррари ЛАМБРУСКО `розовое сладкое | 1 | 3 | | |
| | | | | | | |

Рисунок 3.2.8 Разбиение строки на 2

Выделите строки, в которых нужно заполнить ответственное лицо. Выберите из выпадающего меню «Заполнить» команду «Заполнить ответственного» (Рисунок 3.2.9).

| Основное Марки Задания на сканирования | | |
|---|--|---------------------------------------|
| Склад: | 👊 Выбар пальзователя (10:Преагриятие) 📄 👔 | 3 11 M M+ M- □ × |
| Добавить 🔒 🗣 | Выбор пользователя | |
| N Номенклатура 🖀 Подобрать товары | Выбрать Ссэдать 🚘 🖨 Выбрать | Еще - ? |
| 1 Солер-Хове 'РО Перезаполнить по основанию | Ф. 9. Все пользователи | |
| 2 Ренато Феррар | | alop |
| 3 Ренато Феррар | 🚨 Иванов Ив | ан |
| Заполнить количество | 💄 Петров Ки | рилл |
| Заполнить глубину проверки | 🙎 Сидоров П | еоргий |
| Заполнить глубину проверки (по стратегии) | | |
| | 🗹 Показывать пользователей 👘 Показывать не | действительных |
| | нижестоящих групп пользователей | i i i i i i i i i i i i i i i i i i i |

Рисунок 3.2.9 Заполнение ответственного лица

В появившемся окне выберите пользователя.

Результат заполнения ответственных лиц показан на рисунке 3.2.10:

| Ν | Номенклатура | Количество | Глубина проверки | Ответственный |
|---|---|------------|------------------|---------------|
| 1 | Солер-Хове "РОСАДО розовое сухое | 2 | 3 | Иванов Иван |
| 2 | Ренато Феррари ЛАМБРУСКО `розовое сладкое | 2 | 3 | Петров Кирилл |
| 3 | Ренато Феррари ЛАМБРУСКО `розовое сладкое | 1 | 3 | Иванов Иван |

Рисунок 3.2.10 Заполненные ответственный лица

Включаем вариант разбиения «По ответственным» и Нажимаем кнопку «Создать задания на сканирование» (Рисунок 3.2.11).

| Создавать задания | с разбивкой: | По ответственным | и По ответств | енным и номенклатуре | По строкам |] | | | |
|-------------------|---------------|-------------------|---------------|----------------------|------------|-------------|---|--------|---------|
| Создать 🚦 | Создать задан | ния на сканирован | ние 🎽 🎦 Печат | љ (АСФ) 🛛 🖶 Печать 🤜 | Поиск (| (Ctrl+F) | × | ۹ | Еще 🕶 |
| Документ | Стату | ус От | ветственный | Содержимое | | Тип задания | Γ | Толный | перебор |

Рисунок 3.2.11 Запуск создания задания на сканирование

После нажатия кнопки «Создать задания на сканирование» автоматически откроются созданные задания. Созданные задания отображаются ниже в табличной части и готовы к работе (Рисунок 3.2.12).

| Создать 👩 Создать | задания на сканир | ование 🏻 🎇 Печат | ь (АСФ) 🕒 Печать 👻 Поиск (Ctrl+F) | × | Q - Еще - |
|------------------------|---------------------------------------|------------------|---|-------------|------------------|
| Документ | Статус | Ответственный | Содержимое | Тип задания | Полный перебор |
| 🗐 Задание на сверку 00 | Завершено | Иванов Иван | "Солер-Хове `РОСАДО розовое сухое"; "Ренато | Сверка | |
| 📃 Задание на сверку 00 | Завершено | Петров Кирилл | "Ренато Феррари ЛАМБРУСКО `розовое сладк | Сверка | |

Рисунок 3.2.12 Созданные Задания на сканирование

Для выделенного документа «Задание на сверку» доступен вывод печатной формы Штрихкода (параметры вывода штрихкода задаются при настройке рабочего места для сканирования) (Рисунок 3.2.13).

| Создать 🐻 Создать | задания на сканир | ование 🏻 🎇 Печат | ь (АСФ) | Поиск (Ctrl+F) × Q • Еще | | | | | | |
|---|-------------------|------------------|-----------|---|--|--|--|--|--|--|
| Документ Статус Ответственный Содер: | | | Содержим | Комплект документов на принтер | | | | | | |
| 🗐 Задание на сверку 00 Завершено Иванов Иван "Соле | | | "Солер-Ха | Комплект документов с настройкой | | | | | | |
| 📑, Задание на сверку 00 Завершено Петров Кирилл "Ренато 9 | | | | | | | | | | |
| | | | | Задание на сканирование | | | | | | |
| | | | | Штрижоды упаковок | | | | | | |
| | | | | Штрижоды упаковок (только не отсканированные) | | | | | | |
| | | | | Штрижкоды упаковок (без шапки) | | | | | | |
| | | | | Штрижкоды упаковок (только не отсканированные, без шапки) | | | | | | |
| Штрижкоды команд | | Штрижкоды команд | | | | | | | | |
| | Штрижкоды паллет | | | | | | | | | |

Рисунок 3.2.13 Команды печати штрихкодов

Применительно к операции приемки, основной формой является «Задание на сканирование», которая имеет вид, показанный на рисунке 3.2.14.



Задание на сверку № 00000002 от 20 марта 2018 г.

Основание: Движение марок № МВЦУ-000001 от 20 марта 2018 г.

Склад:

| Ng | Товар | Глубина проверки | Количество упаковок |
|----|---|---------------------|-----------------------------|
| 1 | Ренато Феррари ЛАМБРУСКО `розовое сладкое | 3 | 2 ^{кор (6} бут) |
| | | Итого: | 2 |

Ответственный

Петров К.В.

Рисунок 3.2.14 Печатная форма «Задание на сканирование

Форма показывает товарный состав, с детализацией по глубине проверки, количество упаковок, которое требуется отсканировать в рамках задания на сканирование, и ответственное лицо.

В левом верхнем углу печатной формы выводится штрихкод. В рабочем месте для сканирования марок, в режиме выбора задний, при сканировании данного штрихкода, задание будет автоматически будет принято в работу.

Рабочее место сканирования поддерживает возможность сканирования команд. Отсканировав определенный штрихкод, можно выполнить команду. Данное действие аналогично вызову команды из интерфейса. Для этого реализована печатная форма «Штриходы Команд». Печатная форма содержит лист со штрихкодами и соответствующими подписями с названиями команд (Рисунок 3.2.15), которые будут выполняться при сканирование штрихкода.

Штрихкоды команд рабочего места сканирования марок

| # A S F _ C o mm a n d 1 # |
|----------------------------|
| |

Показать задания на сверку

Показать задания всех типов



Показать задания на переупаковку



Показать задания на отбор

Рисунок 3.2.15 Печатная форма «Штрихкоды команд»

Далее, переходим на рабочее место (десктоп или ТСД) оператора ТСД и выполняем сканирование. Находим свое задание в списке (по номеру или штрихкоду):

| ие на сканирование × Все з | адания на сканировани | ie × | | |
|----------------------------|-------------------------|--------------|---|------------------|
| ← → ☆ Bce | задания на скан | ирование | | > |
| | | KP00-7923 | × | Q - Еще - |
| Сверка № КР00 -7 | 7923 от 11.03.20 | 019 в работе | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| основное | ФИЛЬТР | ПРОЧЕЕ | | |
| | | | | |
| BUD | МОИ | ОБН | | 3 0 K |
| 5515 | | ODIT | | UAN |
| | | | | |



открываем его, выбираем тип сверки:





Рисунок 3.2.16 Выбор типа сканируемых единиц

Далее, если мы выбрали сверку по паллетам или упаковкам, мы сканируем упаковку и выбираем вариант сверки данной упаковки:



Рисунок 3.2.17 При сканировании штрихкода упаковки

- Количество соответствует накладной упаковка осмотрена визуально, не вскрыта, количество вложенных упаковок/бутылок внешне соответствует накладной
- Количество не соответствует накладной упаковка осмотрена визуально, в ней явно не хватает вложенных упаковок/бутылок
- Отложить паллету паллета будет отложена на будущее и мы переходим к другой паллете.

Если количество соответствует накладной – мы перейдем к сканированию бутылок из упаковки:

| ← → ☆ 0· | гсканируйте штрихкод п | озиции | > |
|-----------------|------------------------|--------|---------------|
| ◙ 3 | 0% | 6 | \otimes |
| | ПОЗ./УПАК./ | ПАЛ. | |
| | | | e |
| | | | |
| | | | C |
| 010000001702021 | 9000000863 (Паллета) | | e |
| | Позиций | | Упаковок |
| В упаковке | 0 из 1 шт. | | |
| В паллете | 384 шт. | | 64 кор. |
| В задании | 0 из 11520 шт. | | 0 из +++ пал. |
| | | | |
| Основное | Прочее | | |
| Be | ести | | Инфо |

Рисунок 3.2.18 Отражение результата сканирования упаковки

При этом, мы должны отсканировать бутылок не меньше, чем задано в стратегии сканирования, но максимум не ограничен, так как мы можем не ограничиваться минимумом стратегии, увеличивая шанс найти расхождение, а также у нас в упаковке по факту может быть больше, чем по накладной.

Если в результате сканирования бутылки, выяснится расхождение с данными накладной, либо на этапе сканирования паллеты был выбран вариант "Количество не соответствует накладной", будет предложен вариант сканирования всех бутылок этой паллеты для выявления всех ошибочных бутылок:

Распакуйте паллету 010000001702021900000886 (Паллета) и выполните полный перебор её вложений



Рисунок 3.2.19 При наличии расхождения штрихкода бутылки с данными в ТТН

После завершения всех заданий на сканирования по выбранной входящей ТТН переходим к отражению результатов сканирования в учетном контуре.

Открываем, в случае конфигурации АСФ, документ «Движение марок», в случае конфигурации КТ-2000, исходный документ, вкладку «Задания на сканирование» (рисунок 3.2.20).

| Провести | и закрыть Запис | ать Провести | С Обнова | ить (F5) Заи | рыть задания на ска | ирование | | Еще - ? |
|-----------|----------------------|------------------------|-----------|---------------|-----------------------|-------------|-------------|------------------|
| Основное | Марки Задания на | сканирования | | | | | | |
| Склад: | [| | | | @ | | | |
| Добавить | , 🛉 🕹 3an | олнить 💌 | | | | | | Еще 🕶 |
| Ν | Номенклатура | | Колич | ество | Глубина проверки | Ответствени | ный | |
| 1 | Солер-Хове "РОСАДО |) розовое сухое | | 2 | 3 | Иванов Ива | н | |
| 2 | 2 Ренато Феррари ЛАМ | ИБРУСКО `розовое слади | (oe | 2 | 3 | Петров Кири | илл | |
| 3 | 3 Ренато Феррари ЛАМ | ИБРУСКО `розовое слади | (oe | 1 | 3 | Иванов Ива | н | |
| | | | | | | | | |
| Создавать | задания с разбивкой: | По ответственным По | ответстве | нным и номенк | патуре По строкам | | | |
| Создать | Создать зада | ния на сканирование | 🍋 Печать | (ΦOA) | Іечать • Поиск | (Ctrl+F) | × | Q - Еще - |
| Документ | | Статус Ответс | твенный | Содержимое | | | Тип задания | Полный перебор |
| 🗐 Задани | ие на сверку 0000000 | Завершено Ивано | в Иван | "Солер-Хове | РОСАДО розовое сух | ое"; "Ренат | Сверка | |
| 📑 Задани | ие на сверку 0000000 | Завершено Петро | в Кирилл | "Ренато Ферр | хари ЛАМБРУСКО `ро | зовое слад | Сверка | |

Рисунок 3.2.20 Результат сканирования.

Когда оба документа «Задание на сканирование» находятся в статусе «Завершено» система позволит выполнить закрытие заданий на сканирование – кнопка «Закрыть задания на сканирование».

ВНИМАНИЕ!!! При закрытии заданий на сканирование, происходит проверка товарного состава входящей ТТН и заданий и на сверку. Если по какой-то причине, по какой-то номенклатуре не была произведена сверка, система выведет сообщение об ошибке, что не весь товарный состав был отсканирован и в документ «Движение марок» (для конфигурации АСФ)/ документ ТТН ЕГАИС (КТ-2000) будет поставлен флаг «Требуется полный перебор». После этого руками меняется статус в заданиях на сканирования на «Приостановлено» и при пытке взять эти задания в работу через «Рабочее место для сканирования марок», система очистить предыдущие результаты сканирования и будет ожидать полного перебора.

После выполнения команды «Закрыть задания на сканирование» будет сформирован «Акт подтверждения (ЕГАИС)», готовый к выгрузке. Так как расхождений не было обнаружено, то дополнительных документов учетного контура не требуется.

12.5.3 Обработка расхождений при их наличии

Запускаем 1С: Предприятие под пользователем ИВАНОВ (Рисунок 3.3.1), у которого настроен запуск интерфейса сканирования.

| • | Мои задания на ска | анирование - Управле | ение тор | говлей, реда | (1С:Предприятие) | × |
|---|--------------------|----------------------|----------|----------------|------------------------|---|
| N | Іои задания | на сканиров | ание | | | |
| | Дата ↓ | Статус | | Содержим | 10e |] |
| | Номер | Тип задани | я | | | |
| | 20.03.2018 15:57:3 | 3 Приостановл | тено | "Дон Бальта | азар ШАРДОНЕ | |
| | 00000003 | Сверка | | BVIONDE 061 | noe cyxoe | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| L | 0.5 | | | | |] |
| | | гипу | , | | | |
| | 0. Ree | 1. Verroeka | | 2. | 3. Отбор | |
| | 506 | | <u> </u> | оверка | Стоор | |
| | 4. Выбрать | 5. Мои задания | C, | 6. Обновить | х 7. Закрыть | |

Рисунок 3.3.1. Рабочее место для сканирования

Как видно на рисунке 3.3.1, пользователю доступно одно задание на сканирование. Выбираем его, нажав кнопку «4», нажав команду в окне или отсканировав соответствующий штрихкод.

После выбора задания откроется окно сканирования (Рисунок 3.3.2).

| | 0% | 6 |
|--|---|------------------------------|
| Номенклатура | | |
| Дон Бальтазар ШАРДОНЕ ВИ | ОНЬЕ белое сухое | |
| Код позиции | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| Код упаковки | | |
| Код упаковки | | |
| Код упаковки Отсканировано | Позиций | Упаковок |
| Код упаковки Отсканировано В упаковке | Позиций 0 из 3 бут | Упаковок |
| Код упаковки Отсканировано В упаковке В строке задания | Позиций 0 из 3 бут 0 из +++ бут | Упаковок 0 из 2 |
| Код упаковки Отсканировано В упаковке В строке задания В задании | Позиций О из 3 бут О из +++ бут О из +++ | Упаковои 0 из 2 0 из 2 |

Рисунок 3.3.2 Окно сканирования

В окне сканирования видно, что по заданию на сканирование требуется отсканировать 2 упаковки, в каждой упаковки по 3 позиции

Отсканировав упаковку и несколько позиций, которые есть во входящей TTH, отсканируем штрихкод позиции, которой не присутствует во входящих марках TTH ЕГАИС.

При сканировании штрихкода система обнаружит, что данной марки нет в документе, и выведет сообщение (Рисунок 3.3.3).

| Управление торговлей, редакция 11.2 / Иванов | Иван (1С:Предприятие) |
|--|--|
| | |
| В процессе сверки бы расхождения. Необходимо перебор товаров | пи обнаружены выполнить полный з задания |
| I | |
| | |
| | |
| 0. Начать полный пере | бор |
| Сбросить резу сканирован | /льтаты иия |

Рисунок 3.3.3 Сообщение при сканировании

Окно содержит команды:

- 0. Начать полный перебор Сбросить результаты текущего сканирования и начать полный перебор марок в документе.
- **1. Сбросить результаты сканирования** Сбросить результаты сканирования и перейти к выбору другого задания на сканирование.

При выборе варианта «Начать полный перебор», перейдем в основное окно сканирование, в котором появились дополнительные команды (Рисунок 3.3.4).

| | 0% | | 6 |
|---|---|---------------------------|---|
| Томенклатура | | | |
| Дон Бальтазар ШАРДОНЕ Bi | ИОНЬЕ белое с | ухое | |
| ОЛПОЗИЦИИ | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| од чпаковки | | | |
| од упаковки | | | |
| од упаковки | | | |
| од упаковки Отсканировано | Позици | ий | Упаковок |
| од упаковки Отсканировано В упаковке | Позици 0 из +++ | ий бут | Упаковок |
| бод упаковки Отсканировано В упаковке В строке задания | Позици 0 из +++ 0 из +++ | ий бут бут | Упаковок 0 из 2 |
| бод упаковки Отсканировано В упаковке В строке задания В задании | Позици 0 из +++ 0 из +++ 0 из +++ | ий бут бут | Упаковок 0 из 2 0 из 2 |
| Сод упаковки Отсканировано В упаковке В строке задания В задании Вес | Позици Оиз+++ Оиз+++ Оиз+++ Окг | ий бут бут Объем | Упаковок 0 из 2 0 из 2 0 м3 3 |

Рисунок 3.3.4 Основное окно сканирований позиций и упаковок

Добавилась команда «**4.** След. упак.» - принудительный переход к следующей упаковке – необходимо, если будет недостача каких-либо позиций в упаковке и это последняя упаковка. Переход к сканированию следующей упаковки при полном переборе марок осуществляется при сканировании штрихкода упаковки.

Так же эту команду можно использовать, если в товарном составе TTH есть позиции, которые не относятся ни к одной из упаковок (позиции без упаковок).

Сканируем несколько позиций, которые присутствуют в TTH. Например, отсканируем 5 позиций из одной упаковки и 3 позиции из второй (Рисунок 3.3.5).

| Управление торговлей, редан | кция 11.2 / Иванов И | ван (1С:Предг | приятие) |
|---|----------------------|---------------|-----------------|
| Отсканируйте штри | ихкод позици | и | c |
| | <mark>50</mark> % | | Gox |
| Номенклатура | | | |
| Дон Бальтазар ШАРДОНЕ ВИ | ОНЬЕ белое сухое | | |
| Код позиции | | | |
| 20N000000278CBTC71L02RB4 | 0113018000463BYRL | 205K8J8GFY7H | CTQOCX3BOK7OYKI |
| Код упаковки | | | |
| 01460123456000211025022018 | 321113 (Коробка) | | |
| Отсканировано | Позиций | | Упаковок |
| В упаковке | 3 из +++ бут | | |
| В строке задания | 8 из +++ бут | | 1 из 2 |
| В задании | 8 из +++ | | 1 из 2 |
| Bec | 10,856 кг | Объем | 0 m3 |
| | | | |

Рисунок 3.3.5 Пример сканирования нескольких позиций.

Нажимаем кнопку «Далее». Открывается окно завершения обработки задания на сканирования. Так как выполняется полный перебор, состав команд немного изменился (Рисунок 3.3.6).

| 9 правлен | ие торговлей, редакция 11.2 / Иванов Иван. (1С.Предприятие) |
|-----------|--|
| | |
| Выбер | ите дальнейшее действие по обработке текущего задания |
| ۳ | 0, Вернулься к сканированию |
| | 1. Сохранить результаты сканирования |
| 8 | (без учета текущей упаковки) |
| • | (без учета текущей упаковки) 2. Приостановить выполнение задания (без учета текущей упаковки) |
| • | (без учета текущей упаковки) 2. Приостановить выполнение задания (без учета текущей упаковки) 3. Завершить выполнение задания (без учета текущей упаковки) |

Рисунок 3.3.6 Состав команд при полном переборе

При полном переборе система не может определить, когда задание будет выполнено, в этом случае пользователь сам решает, когда он отсканировал все.

Появилась новая команда «**3. Завершить выполнение задания (без учета текущей упаковки)**», при нажатии, текущая упаковка, которую сканировали, учтена не будет. Чтобы её учесть, перейдите к окну сканирования, выбрав команду «**0. Вернуться к сканированию**» и нажмите кнопку «**4. След. упак.**».

Система увидит, что отсканировано 2 из 2 упаковок и откроет окно завершения обработки задания (Рисунок 3.3.7). Записываем результат. Задание исчезает из списка доступных заданий.

Перейдем к обработке результатов сканирования данного задания.

Открываем документ «Движения марок» (в конфигурации АСФ, (Рисунок 3.3.7)), либо ТТН ЕГАИС (КТ-2000 (Рисунок 3.3.8)), по которому делали задание на сканирование

| провести и за | срыть Записать | ь Прове | ести СОб | і́новить (F | 5) Закры | ыть задания і | на сканирование | | | Еще 🕶 | ? |
|--|---|---|--|--|---|--|--|--|---|---|--------------------------|
| Основное Мари | ки Задания на ска | анирования | | | | | | | | | |
| Номер: | МВЦУ-00 | 00002 | от: 19.03.2018 | 0: 💼 E | Вид документ | та: | Входящий | - Сост | гояние марок | : Марки в на | - |
| Организация: | Торговы | й дом "Мир в | зина" | • @ [| Подразделен | ие: | | | | (| <u>,</u> |
| Документ ЕГАИС | TTH EFA | ИС МВЦУ-00 | 0002 от 19.03. | • @ 1 | Требуется ар | живация мар | ок: | | | | |
| Ответственный: | Админис | пратор | | • C | | | | | | | |
| Движение марок | по Движени | ие марок МВС | 00-00002 от 2 | • L | | | | | | | |
| Требуется полны | і. і перебор: 🔽 | | | | | | | | | | |
| I | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| вное Входящие докум | енты УТМ (KT-2000) | Запросы и отв | зеты УТМ (КТ-2000 |)) Остати | ки в ЕГАИС | Соответствия | документов ЕГАИС | и учетных до | окументов (КТ-2 | 2000) | |
| вное Входящие докул | иенты УТМ (КТ-2000) аписать Провес | Запросы и отв сти Закр | веты УТМ (КТ-2000 рыть задания на с |)) <u>Остати</u> канирован | ки в ЕГАИС иие Созда | Соответствия ать на основан | документов ЕГАИС ии - ЕГАИС (КТ | и учетных до -2000) 🔻 | окументов (КТ-: МАРКИ | <u>2000)</u> Еще | • |
| Входящие докум зести и закрыть | аенты УТМ (КТ-2000) аписать Провес ВХОДЯЩАЯ | Запросы и отв сти Закр | аеты УТМ (КТ-2000 рыть задания на с от: |)) <u>Остати</u> канирован 03.04.201 | ки в ЕГАИС ие Созда 8 19:21:33 | Соответствия ать на основан Вид/статус | документов ЕГАИС ии • ЕГАИС (КТ с документа: | и учетных до -2000) 🔹 🗌 | окументов (КТ- МАРКИ Зходящий / З | 2000) Еще Загружен | • |
| вное Входящие докум зести и закрыть 3 (зация: | аенты УТМ (КТ-2000) аписать Провес ВХОДЯЩАЯ ВЕРИГО ООО | Запросы и отв | зеты УТМ (КТ-2000 рыть задания на с |)) <u>Остати</u> канирован 03.04.201 | ки в ЕГАИС ие Созда 8 19:21:33 | Соответствия ать на основан Вид/статус Пункт разг | документов ЕГАИС ии • ЕГАИС (КТ с документа: грузки организации: | и учетных д -2000) - Е Пункт разгр | окументов (КТ- МАРКИ Зходящий / З рузки (основной | 2000) Еще Загружен й) | • |
| зное <u>Входящие докул</u> зести и закрыть 3 зация: щик/Грузоотправитель: | аенты УТМ (КТ-2000) аписать Провес ВХОДЯЩАЯ ВЕРИГО ООО ООО "ВЕРИГО" | Запросы и отв сти Закр с | заты УТМ (КТ-2000 рыть задания на сі от: р /: ООО "ВЕРИ |)) <u>Остати</u> канирован 03.04.201 ИГО" | ки в ЕГАИС иие Созда 8 19:21:33 | Соответствия ать на основан Вид/статус Пункт разг Грузополу | документов ЕГАИС ии • ЕГАИС (КТ с документа: грузки организации: чатель: | и учетных ди -2000) • Е Пункт разгр ООО "ГИПЕ | окументов (КТ- МАРКИ Зходящий / З рузки (основной ЕРГЛОБУС" | 2000) Еще Загружен 치) | - |
| ное <u>Входящие докум</u> нести и закрыть 3 зация: щик/Грузоотправитель: ы Дополнительно . | анны УТМ (КТ-2000) аписать Провес ВХОДЯЩАЯ ВЕРИГО ООО ООО "ВЕРИГО" ранспорт Интеграци | Запросы и отв сти Закр с ия Задания н | аеты УТМ (КТ-2000 рыть задания на сі от: р. /: ООО "ВЕРИ на сканирования |)) <u>Остати</u> канирован 03.04.201 ИГО" | ки в ЕГАИС ие Созда 8 19:21:33 | Соответствия, ать на основан Вид/статус Пункт разг Ф Грузополу | документов ЕГАИС ии • ЕГАИС (КТ с документа: грузки организации: чатель: | и учетных дл -2000) • Е Пункт разгр ООО "ГИПЕ | окументов (КТ- МАРКИ Входящий / З зузки (основной ЕРГЛОБУС" | 2000) Еще Вагружен 1) | • |
| зное <u>Входящие докул</u> зести и закрыть 3 зация: щик/Грузоотправитель: ы Дополнительно . 1; | аенты УТМ (КТ-2000) аписать Провес ВХОДЯЩАЯ ВЕРИГО ООО ООО "ВЕРИГО" ранспорт Интеграци СЕХ | Запросы и отв сти Закр с ия Задания н | заты УТМ (КТ-2000 рыть задания на сі от: Р /: ООО "ВЕРИ на сканирования |)) <u>Остати</u> канирован 03.04.201 ИГО" | ки в ЕГАИС ие Созда 8 19:21:33 | Соответствия, ать на основан Вид/статус Пункт разг р Грузополу | документов ЕГАИС ии • ЕГАИС (КТ с документа: грузки организации: чатель: | и учетных д -2000) • Пункт разгр ООО "ГИПЕ | окументов (КТ-3 МАРКИ Зходящий / З рузки (основной ЕРГЛОБУС" | 2000) Еще 3агружен 3) этся полный пере | бор |
| зное Входящие докул зести и закрыть 3 зация: щик/Грузоотправитель: (щи Дополнительно ц: 5авить • • | анны УТМ (КТ-2000) Iаписать Провес ВХОДЯЩАЯ ВЕРИГО ООО ООО "ВЕРИГО" Гранспорт Интеграци СЕХ Заполнить • | Запросы и отв сти Закр сти Закр сти Закр сти Задания н | аеты УТМ (КТ-2000 рыть задания на сі от: р /: ООО "ВЕРИ на сканирования |)) <u>Остати</u> канирован 03.04.201 ИГО" | ки в ЕГАИС ие Созда 8 19:21:33 | Соответствия ать на основан Вид/статус Пункт разг Грузополу | документов ЕГАИС ии • ЕГАИС (КТ с документа: грузки организации: чатель: | и учетных дл -2000) • Е Пункт разгр ООО "ГИПЕ | окументов (КТ-3 МАРКИ Зходящий / З зузки (основной ЕРГЛОБУС" (с) Гребуе | 2000) Еще 8агружен й) ется полный пере | 6ор: Ещ(|
| ное <u>Входящие докул</u> ести и закрыть 3 зация: цик/Грузоотправитель: и Дополнительно завить • • Номенкла | анны УТМ (КТ-2000) аписать Провес ВХОДЯЩАЯ ВЕРИГО ООО ООО "ВЕРИГО" Гранспорт Интеграци СЕХ Заполнить • тура | Запросы и отв сти Закр сти Закр сти Заакр | аеты УТМ (КТ-2000 рыть задания на с от: Р /: ООО "ВЕРИ на сканирования Бутылок |)) <u>Остати</u> канирован (03.04.201) ИГО" | ки в ЕГАИС ие Созда 8 19:21:33 | Соответствия, ать на основан Вид/статус Пункт разг Срузополу | документов ЕГАИС ии • ЕГАИС (КТ с документа: грузки организации: чатель: пубина проверки | и учетных дл -2000) • В Пункт разгр ООО "ГИПЕ ОТВетс | окументов (КТ-: МАРКИ Зходящий / З эхузки (основной ЕРГЛОБУС" [2] Гребуе ственный | 2000) Еще 3агружен 3) этся полный пере | э • :бор Ещ |
| зное <u>Входящие докул</u> зести и закрыть 3 зация: щик/Грузоотправитель: щик/Грузоотправитель: щик/Грузоотправитель: щик/Грузоотправитель: щик/Грузоотправитель: щик/Грузоотправитель: щик/Грузоотправитель: щик/Грузоотправитель: щик/Грузоотправитель: щик/Грузоотправитель: щик/Грузоотправитель: щик/Грузоотправитель: щик/Грузоотправитель: щик/Грузоотправитель: щик/Грузоотправитель: щик/Грузоотправитель: щик/Грузоотправитель: щик/Грузоотправитель: 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 | анны УТМ (КТ-2000) аписать Провес ВХОДЯЩАЯ ВЕРИГО ООО ООО "ВЕРИГО" Гранспорт Интеграци СЕХ Заполнить • тура ампер ПИНО НУАР кра | Запросы и отв сти Закр в ия Задания н асное с | зеты УТМ (КТ-2000 рыть задания на с от: р /: ООО "ВЕРИ на сканирования Бутылок |)) <u>Остати</u> канирован (03.04.201 ИГО" 4 | ки в ЕГАИС ие Созда 8 19:21:33 | Соответствия ать на основан Вид/статус Пункт разг р Грузополу | документов ЕГАИС ии • ЕГАИС (КТ с документа: трузки организации: чатель: тубина проверки | и учетных дл -2000) • [[Пункт разгр 000 "ГИПЕ 000 ТИПЕ 1 | окументов (КТ- МАРКИ Зходящий / З зузки (основной ЕРГЛОБУС" [2] Гребуе ственный | 2000) Еще Вагружен й) ется полный пере | э т |
| вное Входящие докул засти и закрыть 3 зация: (щик/Грузоотправитель: (щик/Грузоотправитель: (ры Дополнительно 1 д: бавить • ↓ Номенкла 1 Тассок Дя авать задания с разбивк | анны УТМ (КТ-2000) Iаписать Провес ВХОДЯЩАЯ ВЕРИГО ООО ООО "ВЕРИГО" Гранспорт Интеграци СЕХ Заполнить • гура ампер ПИНО НУАР кра эй: По ответственным | Запросы и отв сти Закр сти Заакр сти Заакр сти Заания н асное с и По ответств | аеты УТМ (КТ-2000 рыть задания на с от:) /: ООО "ВЕРи на сканирования Бутылок венным и номенкл |)) <u>Остати</u> канирован (03.04.201 ИГО" 4 4 атуре Г | ки в ЕГАИС ие Созда 8 19:21:33 Улаковок Го строкам | Соответствия ать на основан Вид/статус Ф Пункт разг Ф Грузополу | документов ЕГАИС ии • ЕГАИС (КТ с документа: грузки организации: чатель: | и учетных до -2000) • [[Пункт разгр ООО "ГИПЕ ОТВЕТО 1 | окументов (КТ-: МАРКИ Зходящий / З зхузки (основной ЕРГЛОБУС" в ребуе ственный | 2000) Еще 3агружен й) ется полный пере | э • :бор Ещ |
| зное <u>Входящие докул</u> зести и закрыть 3 зация: (щик/Грузоотправитель: (щик/Грузоотправитель: (щик/Грузоотправитель: (щик/Грузоотправительно цик/Грузоотправительно цик/Грузоотправительно цик/Грузоотправительно цик/Грузоотправительно цик/Грузоотправительно цик/Грузоотправитель: (щик/Грузоотправитель: (щик/Грузотправитель: (щик/Грузотправи: (щик/Групи: (щик/Групи: (щик/Групи: (щик/Гру | анны УТМ (КТ-2000) Ianucaть Провес EXOДЯЩАЯ ВЕРИГО ООО ООО "ВЕРИГО" Гранспорт Интеграци СЕХ Заполнить • тура :ампер ПИНО НУАР кра эй: По ответственным ь задания на сканиров | Запросы и отв сти Закр сти Закр из Задания н асное с и По ответств зание | аеты УТМ (КТ-2000 рыть задания на с от: от:) /: ООО "ВЕРИ на сканирования Бутылок венным и номенкл |)) <u>Остати</u> канирован (03.04.201 ИГО" 4 4 натуре Г | ки в ЕГАИС ие Созда 8 19:21:33 Упаковок То строкам | Соответствия ать на основан Вид/статус Пункт разг р Грузополу | документов ЕГАИС ии • ЕГАИС (КТ с документа: трузки организации: чатель: тубина проверки Поиск (Сtrl | и учетных дл -2000) • [[Пункт разгр 000 "ГИПЕ 000 "ГИПЕ 1 +F) | окументов (КТ-3 МАРКИ Зходящий / З рузки (основной ЕРГЛОБУС" [2] Требуе ственный | 2000) Еще Вагружен й) ется полный пере | э • •бор Ещ |
| зное Входящие докул зести и закрыть 3 зация: цик/Грузоотправитель: цик/Грузоотправительно 1 давить Ф Ф Номенкла 1 Тассок Дя авать задания с разбивк здать 6 Создат та | кенты УТМ (КТ-2000) каписать Провес ВХОДЯЩАЯ ВЕРИГО ООО ООО "ВЕРИГО" Гранспорт Интеграци СЕХ Заполнить ↓ тура кампер ПИНО НУАР кри ой: По ответственным ь задания на сканиров ↓ Номер | Запросы и отв сти Закр сти Закр сти Заакр с и Задания н асное с и По ответств зание С н | аеты УТМ (КТ-2000 рыть задания на с от:) /: ООО "ВЕРи на сканирования Бутылок венным и номенкл |)) <u>Остати</u> канирован (03.04.201 (ПО" 4 (ПО" 4 атуре Г Основа | ки в ЕГАИС ие Созда 8 19:21:33 Улаковок По строкам ание | Соответствия ать на основан Вид/статус Пункт разг Срузополу Грузополу Г | документов ЕГАИС ии • ЕГАИС (КТ с документа: грузки организации: чатель: лубина проверки Поиск (Сtrl Статус | и учетных до -2000) • [[Пункт разгр [ООО "ГИПЕ [000 ТБИПЕ 1 1 | окументов (КТ- МАРКИ Входящий / З аузки (основной ЕРГЛОБУС" с ребуе ственный Содержимое | 2000) Еще Загружен й) этся полный пере | э • •бор Ещ Ещ |
| зное Входящие докул зести и закрыть 3 зация: щик/Грузоотправитель: щик/Грузоотправитель: щик/Грузоотправительно 1 ц: Бавить Ф ↓ Номенкла 1 Тассок Дя авать задания с разбивк задать Созда та . 15.05.2018 1:58:00 | анны УТМ (КТ-2000) аписать Провес ВХОДЯЩАЯ ВЕРИГО ООО ООО "ВЕРИГО" Гранспорт Интеграци СЕХ Заполнить - тура сампер ПИНО НУАР кри задания на сканиров ↓ Номер 0000000 | Запросы и отв сти Заку сти Заку сти Зааку с и Задания н асное с и По ответств зание Си 242 Сб | аеты УТМ (КТ-2000 рыть задания на с от: р) /: ООО "ВЕРИ на сканирования Бутылок венным и номенкл клад BX |)) <u>Остати</u> канирован (03.04.201) (100" (100" (100") (10" | ки в ЕГАИС ие Созда 8 19:21:33 Улаковок То строкам ание о-трансп | Соответствия ать на основан Вид/статус Пункт разг Срузополу Грузополу Грузополу Грузополу Сверка | документов ЕГАИС ии • ЕГАИС (КТ с документа: грузки организации: чатель: пубина проверки Поиск (Сtrl Статус Завершен | и учетных дл -2000) • [В Пункт разгр ООО "ГИПЕ ООО "ГИПЕ 1 +F) | окументов (КТ МАРКИ Зходящий / З зхузки (основной ЕРГЛОБУС" [2] ребуе ственный Содержимое "Тассок Джамп | 2000) Еще Вагружен а) ется полный пере х • • • | е • •бор Ец Кра |

Рисунок 3.3.8 Документ ТТН ЕГАИС

Видим, что при обнаружении расхождений, система поставила флаг «Требуется полный перебор». Именно по этому признаку осуществляется проверка необходимости полного сканирования марок при сверке. ВНИМАНИЕ!!! Когда создано несколько заданий на сканирование и с ними работаю несколько пользователей, у кого-то из пользователей система обнаруживает расхождение, то устанавливается флаг «Требуется полный перебор». Во всех заданиях на сканирования, созданных для документа «Движение марок», для всех пользователей, при попытке сканирования, система сообщит пользователю, что обнаружена расхождение, результаты сканирования сбрасываются и пользователю предлагаются два варианта: начать сканирование заново с учетом полного перебора, либо приостановить выполнение этого задания и выполнить перебор позднее.

Выполняем команду «Закрыть задания на сканирование», система обнаруживает расхождения и предлагает выполнить действия (Рисунок 3.3.8).

| Укажите вариант обработки расхождений | × |
|---|--|
| В процессе сверки были выявлены расхожден | ия. Необходимо выбрать вариант их обработки. |
| Ввести акт об отказе | Ввести акт о расхождениях/о подтверждении |

Рисунок 3.3.9. Действия при расхождении

Ввести акт об отказе – система введет последовательно несколько документов:

- Акт об отказе (после приемки) для корректировки учетного контура, и установит фактическое количество приемки 0.
- Акт об отказе ЕГАИС документ для отправки в ЕГАИС.

Ввести акт о расхождениях/о подтверждении – система создает последовательно документы:

• Акт о расхождениях после поступления - для корректировки учетного контура. С указанием фактического количества, которое отсканировали (Рисунок 3.3.10).

| 🗲 🔿 ☆ Акт расхождения (Подтв | | 2 | | | | | |
|--|---|---------|-------------------|-----------|------------|-----------------|--|
| Провести и закрыть Записать Провести С Обновить (F5) 🛔 Алкосфера - Перейти - Еще - ? | | | | | | | |
| Основное Товары Комментарий ЕГАИС Связан | Основное Товары Комментарий ЕГАИС Связанные документы | | | | | | |
| Добавить 🔹 🗣 Перезаполнить товары | Добавить 🛉 🖡 Перезаполнить товары Маркировка Еще - | | | | | | |
| Алкогольная продукция Код АП Объем Справка А Справка Б Колич | | | | | Количество | Количество факт | |
| ВИНО защищенного географического указани | 000357 | 0,75000 | FA-00000005476540 | FB-000000 | 24,00 | 8,00 | |

Рисунок 3.3.10 Акт расхождение с указанием фактического количества

После оформления акта о расхождении система автоматически корректирует документ «Поступление товаров и услуг» (Рисунок 3.3.11).

| ← → ☆ Пос | ← → 🏠 Поступление товаров и услуг MB00-000003 от 21.03.2018 14:57:09 * | | | | | | |
|----------------------|---|---------------------|----------------|------------|----------|----------|--|
| Основное Соответстви | я документов ЕГАИС и докумен | тов учета (АСФ) Фай | ЛЫ | | | | |
| Провести и закрыть | Провести и закрыть 📳 🛐 🔩 - 🔒 Печать - р Мечать (АСФ) 🖞 Алкосфера - | | | | | | |
| Основное Товары (1) | Доставка Дополнительно | Обмен с УТМ ЕГАИС | ACΦ | | | | |
| Добавить 🚹 🍕 | Добавить 🛧 🔸 🗈 💼 < 🕅 🗊 🔯 Указать серии Заполнить 🗸 Цены и скидки 🗸 Номера ГТД 🗸 | | | | | | |
| N | Номенклатура поставщ | Номенклатура | 腔 Серия | Количество | Ед. изм. | Вид цены | |
| 1 | | Дон Бальтазар | EB-00000035192 | 8,000 | бут | | |

Рисунок 3.3.12 Документ «Поступление товаров и услуг» после корректировки

• Акт расхождения в ЕГАИС – документ для отправки в ЕГАИС (Рисунок 3.3.13)

| ← → ☆ Акт расхождения (Подтвержден ЕГАИС) MB00-000002 от 20.03.2018 17:55:16 [→] | | | | | | | |
|---|---|-------------------|-------------------|--------------|--------|--|--|
| Провести и закрыть | Записать Провес | ти С Обновить (F5 |) 👗 Алкосфера 🗸 🔲 | ерейти 👻 🛛 Е | ще - ? | | |
| Основное Товары Ком | ментарий ЕГАИС Связ | анные документы | | | | | |
| Добавить 🚹 🔩 | Добавить 🛧 🔸 Перезаполнить товары <u>Маркировка</u> Еще - | | | | | | |
| Объем | ем Справка А Справка Б Количество Количество факт | | | | | | |
| 0,75000 | FA-00000005476 | FB-000000400297 | 24,00 | | 8,00 | | |
| | | | | | | | |

Рисунок 3.3.13. Акт расхождения ЕГАИС

В акте расхождения ЕГАИС указывается фактическое количество, которое было отсканировано. На основании акта о расхождениях введен дополнительный документ движения марок с типом документа «Марки акта расхождения» (Рисунок 3.3.14).

| ← → ☆ Акт расхождения (Подтвержден ЕГАИС) МВ00-000002 от 20.03.2018 17:55 | 5:16 |
|---|--------|
| Провести и закрыть Записать Провести С Обновить (F5) A Алкосфера - Перейти - Е | ще 🕶 🦳 |
| Основное Товары Комментарий ЕГАИС Связанные документы | |
| Учетный документ: Поступление товаров и услуг МВ00-000002 от 19.03.2018 0:00:00 | |
| Подтверждение акта к ТТН: Подтверждение акта (Загружен из ЕГАИС) МВ00-000001 от 20.03.2018 22:04:11; | |
| Движение марок: <u>Движение марок MB00-000002 от 20.03.2018 17:55:16 (Марки акта расхождения/Проведено)</u> | |

Рис. 3.3.14 Связанные документы с актом расхождения

В документ «Движение марок» в соответствии с требованиями ЕГАИС выводиться тот список марок, которые были во входящем ТТН, но которых по факту обнаружить не удалось.

Документ готов к выгрузке в ЕГАИС. Отражение расхождений в учетном контуре выполнено.

12.5.4 Многоуровневая (расширенная) сверка

В случае если покоробочная сверка по какой-либо причине является избыточной, система позволяет использовать режим многоуровневой (расширенной) сверки, при которой пользователь самостоятельно определяет требуемый уровень сверки. Для того чтобы включить указанный режим, необходимо создать в справочнике **«Стратегии приемки»** новую карточку с включенным признаком **«Расширенный алгоритм приемки»** (Рисунок 3.4.1).

| 🤨 Многоуровневая (расширенная) све | рка (Страт (1С:Предприятие) 😂 📊 🗊 🕅 М М+ М- 🗖 🗙 | | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|--|--|
| Многоуровневая (расширенная) сверка (Стратегия приемки) | | | | | | | |
| Записать и закрыть За | писать Еще - | | | | | | |
| Наименование: | Многоуровневая (расширенная) сверка | | | | | | |
| Расширенный алгоритм приемки: 🗹 | | | | | | | |
| Глубина проверки коробки: | 2 × 📩 | | | | | | |
| Глубина проверки паллеты: | 4 × - | | | | | | |

Рис. 3.4.1 Стратегия расширенной сверки

При включении указанного признака помимо глубины проверки коробки станет доступным поле глубины проверки паллеты. Глубины проверки коробок и паллет определяют минимальное количество бутылок, которое требуется отсканировать из упаковки соответствующего типа в рабочем месте сканирования, для того чтобы система позволила принять эту упаковку. При этом в отличие от покоробочной сверки, система позволит по желанию пользователя отсканировать и большее, чем указано в качестве глубины, количество бутылок. Нулевая глубина сверки означает возможность принять упаковку без осуществления бутылочного перебора её состава. Созданную стратегию необходимо указать в качестве действующей для требуемых поставщиков, или же назначить её в качестве основной для организации.

При этом в конкретном документе, являющимся основанием для заданий на сверку можно вручную изменить используемый алгоритм сверки и его параметры (Рисунок 3.4.2).

🛨 🚽 📩 Движение марок 0000-000001 от 29.11.2018 0:00:00 (Марки не определены/Проведено)

| Провести и закрыть Записать Провести | C Обновить (F5) Алкосфер | ра 🕶 Перейти 👻 📑 О | гчеты 🔻 | | Εш | e • ? |
|--|-----------------------------|---------------------|---------------------------|--------------|---------------|-------|
| Основное Марки Задания на сканирования | | | | | | |
| Склад: Основной | | 0 | | | | |
| Расширенный алгоритм приемки: 🗹 Глубина проверки кор | робки: | 2 × 📩 | Глубина проверки паллеты: | | 4 × . | C |
| Добавить 🛧 🔸 Заполнить 🗸 | | | | | | Еще 🕶 |
| N Номенклатура | Серия | Упаковка | Упаковок | Позиций | Ответственный | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| Создавать задания с разбивкой: По ответственным По | ответственным и номенклатур | е По строкам | | | | |
| Создать 🕘 Создать задания на сканирование | Взять задание в работу | 🖶 Печать 👻 🔟 Отчеты | • Not | иск (Ctrl+F) | × Q - | Еще 🕶 |
| Ответственный Дата 4 Номер | Тип задания Ста | гус Содержимо | e | Упаковок | Позиций | Полн |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

Рис. 3.4.2 Настройка параметров сверки по документу

При расширенной сверке параметры глубины проверки задаются в целом по документуоснованию. Товары на сканирование заполняются с разбиением строк по уровням упаковки, в соответствии с марочным и упаковочным составом, пришедшим из ЕГАИС (Рисунок 3.4.3).

| 🔶 🔶 🏠 Движение марок 000 | 0-000001 от 29.11 | .2018 0:00:00 | (Марки не определе | ены/Проведен | o) × |
|--|-----------------------------|---------------------|-------------------------------|--------------|---------------|
| Провести и закрыть Записать Провести | C Обновить (F5) Алкосфе | ра 🕶 Перейти 💌 🏾 | 🕅 Отчеты 👻 | | Еще - ? |
| Основное Марки Задания на сканирования | | | | | |
| Склад: Основной | | 6 | | | |
| Расширенный алгоритм приемки: 🗹 Глубина проверки кор | обки: | 2 × | 🗧 Глубина проверки паллеты: 🗌 | | 4 × 🕂 C |
| Добавить 🛧 🕹 Заполнить 🗸 | | | | | Еще - |
| N Номенклатура | Серия | Упаковка | Упаковок | Позиций |)тветственный |
| 1 Российский коньяк пятилетний "КОМАНДИРСК | 00-00000001_TEST-FB-00000 | Паллета (1 920 бут) | 100 | 191 750 | |
| Российский коньяк пятилетний "КОМАНДИРСК | 00-00000001_TEST-FB-00000 | упак (24 бут) | 10 | 240 | |
| Российский коньяк пятилетний "КОМАНДИРСК | 00-00000001_TEST-FB-00000 | | 10 | 10 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| Создавать задания с разбивкой: По ответственным По | ответственным и номенклатур | е По строкам | | | |
| Создать 💧 Создать задания на сканирование | Взять задание в работу | 🖶 Печать 👻 🔟 Отч | по | иск (Ctrl+F) | х 🔍 т Еще т |
| Ответственный Дата 🕹 Номер | Тип задания Ста | тус Содерж | имое | Упаковок | Позиций Полн |
| | | | | | |

Рис. 3.4.3 Товары на сканирование расширенной сверки

Марки, пришедшие по ЕГАИС в паллетах, попадают в строку товаров на сканирования с паллетной упаковкой карточки номенклатуры, марки, пришедшие в коробках – в строку с транспортной упаковкой, марки бутылок «россыпью» - в строку без упаковки. Сам процесс создания заданий на расширенную сверку аналогичен процессу создания заданий на покоробочную сверку.

При начале работы над заданием расширенной сверки открывается диалоговое окно выбора режима сверки (Рисунок 2.4.4).

×

🤒 АСФ ТСД / 1С:Комплексная автоматизация 2 (1С:Предприятие)

Приемка паллет Приемка упаковок Приемка позиций Отложенные упаковки/паллеты Далее

Выберите режим дальнейшей приемки

Рис. 3.4.4 Выбор режима сверки

Пользователь может перейти к приемке паллет, коробок и бутылок, или же продолжить работу с ранее отложенными упаковками, по которым процесс приемки ещё не был завершен. При выборе режима приемки паллет будет открыто окно сканирования соответствующего вида (Рисунок 3.4.5).

| 🤒 АСФ ТСД / 1С:Комплексная автоматизация 2 (1С:Предприятие) | | | | | | | |
|---|-----------------|---------------|--|--|--|--|--|
| Отсканируйте штрихкод паллеты | | | | | | | |
| ☑ 3 | | | | | | | |
| | ПОЗ./УПАК./ПАЛ. | | | | | | |
| | | ъ | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | Позиций | Упаковок | | | | | |
| В упаковке | 0 из 4 шт. | | | | | | |
| В паллете | +++ шт. | +++ кор. | | | | | |
| В задании | 0 из 192000 шт. | 0 из 100 пал. | | | | | |

| Основное | Прочее | |
|----------|----------------|-------|
| Вы | ібрать ежим | Далее |

Рис. 3.4.5 Интерфейс приемки паллет

Слева от индикатора состояния выполнения задания отображается текущий уровень приемки, где «1» – бутылочный, «2» – коробочный, «3» – паллетный (Рисунок 3.4.6).

| От | Отсканируйте штрихкод паллеты | | | | |
|----|-------------------------------|----|------------|--|--|
| | 3 | 0% | Cok | | |

Рис. 3.4.6 Текущий уровень приемки

В секции количественных показателей состояния выполнения задания выводится информация:

- О состоянии сканирования текущей паллеты количество отсканированных бутылок и ожидаемая глубина её проверки.
- О количестве бутылок и коробок в текущей паллете по данным ТТН ЕГАИС.
- О суммарном количестве бутылок и коробок запланированном к сверке по заданию.

По умолчанию пользователю доступны команды:

- «Выбрать режим» возврат к диалогу выбора режима сверки.
- «Далее» переход к диалогу работы с заданием (сохранение результатов, приостановка, завершение и отмена выполнения задания).

При начале работ по приемке паллет система ожидает от пользователя сканирования штрихкода любой паллеты из обрабатываемой ТТН ЕГАИС. При сканировании ШК система выполняет ряд обязательных общих проверок (соответствие формата отсканированного кода ожидаемому, контроль уникальности кода как в рамках выполняемого задания, так и прочих выполняемых в момент сканирования заданий и прочие) и в случае наличия каких-либо ошибок – выдает соответствующее сообщение об ошибке (Рисунок 3.4.7)

| 🤒 АСФ ТСД / 1С:Ко | 🤒 АСФ ТСД / 1С:Комплексная автоматизация 2 (1С:Предприятие) | | | | |
|-------------------|---|---------------------|---|--|--|
| Отсканируй | ге штрихкод палле | ты | × | | |
| Отскани | ірован код позиции | вместо кода паллеты | | | |
| | ПОЗ./УПАК. | ПАЛ. | | | |
| | | P | | | |
| | | | | | |
| | | |] | | |
| | Позиций | Упаковок | | | |
| В упаковке | 0 из 4 шт. | | | | |
| В паллете | +++ шт. | +++ кор. | | | |
| В задании | 0 из 192000 шт. | 0 из 100 пал. | | | |
| | | | | | |

| Основное | Прочее | |
|----------|----------------|-------|
| Вы | ібрать ежим | Далее |

Рис. 3.4.7 Индикация ошибок сканирования

При успешном выполнении указанных проверок система проверяет наличие отсканированного кода паллеты в данных принимаемой ТТН ЕГАИС.

Распакуйте паллету 01006069252921518000000101 (Паллета) и выполните полный перебор её вложений

×



Рис. 3.4.8 Переход к полному перебору паллеты

В случае отсутствия кода в ТТН ЕГАИС – система прекращает выборочный перебор и отображает диалог перехода в режим полного покоробочного перебора паллеты (Рисунок 3.4.8).

Система ожидает, что проблемная паллета должна быть распакована с полным перебором её вложений. Пользователь может:

- Отложить выполнение указанных действий командой «Отложить паллету», после чего система добавит обрабатываемую паллету в список отложенных и вернётся к режиму выборочного перебора других паллет (Рисунок 3.4.4).
- Приступить к ним сразу командой «Начать перебор паллеты» или же повторным сканированием кода проблемной паллеты, после чего система переведёт обрабатываемую паллету в режим полного перебора её коробок (Рисунок 2.58).

В случае если отсканированный код паллеты будет содержаться в данных проверяемой ТТН ЕГАИС, но система **обнаружит** наличие расхождений по данной паллете в результатах сканирования текущего или прочих заданий (выполняемых другими пользователями) — то система также отобразит диалог перехода к полному перебору паллеты (Рисунок 3.4.8).

В случае если система таких расхождений **не обнаружит** – будет выполнен переход к диалогу ввода результата визуальной сверки количества вложений паллеты (Рисунок 3.4.9).

Выполните проверку количества содержимого в паллете 01006069252921518000000001 (Паллета) По данным накладной - 1920 шт., 80 кор.



Рис. 3.4.9 Результаты визуальной сверки паллеты

В этом случае пользователь должен визуально оценить соответствие количества коробок/штук данным ТТН ЕГАИС, оценить целостность упаковки, наличие повреждений и боя и принять решение о дальнейших действиях:

- Либо переходить к выборочному перебору паллеты команда «Количество соответствует накладной».
- Либо переходить к полному коробочному перебору паллеты командой «Количество не соответствует накладной». После этого система отобразит соответствующий диалог (Рисунок 3.4.8).
- Либо отложить обработку текущей паллеты.

В случае если пользователь выполнит команду **«Количество соответствует накладной»** - система перейдёт в режим выборочного перебора паллеты (Рисунок 3.4.10).

×

| 🕦 АСФ ТСД / 1С:Комплексная автоматизация 2 (1С:Предприятие) | | | | | |
|---|--------------------|-----|---------------|--|--|
| Отсканируйте штрихкод позиции | | | | | |
| 3 | | 0% | COK. | | |
| ПОЗ./УПАК./ПАЛ. | | | | | |
| I | | | e | | |
| | | | | | |
| 010060692529215180 | 00000001 (Паллета) | | | | |
| | Позиций | | Упаковок | | |
| В упаковке | 0 из 4 шт. | | | | |
| В паллете | 1920 шт. | | 80 кор. | | |
| В задании | 0 из 192000 ш | IT. | 0 из 100 пал. | | |
| | | | | | |
| Основное | Прочее | | | | |
| Вь | брать | Дал | ee | | |

Рис. 3.4.10 Выборочный перебор паллеты

режим

В этом режиме система ожидает от пользователя сканирования кодов бутылок, лежащих в проверяемой паллете. Пользователь может сканировать коды бутылок, взятых из **любых** коробок проверяемой паллеты. При сканировании бутылки, которая по данным ТТН ЕГАИС не принадлежит проверяемой паллете – система отобразит диалог перехода к режиму полного коробочного перебора паллеты (Рисунок 3.4.8). В противном случае система просто увеличит счётчик отсканированных позиций текущей упаковки (Рисунок 3.4.10).

| 😉 АСФ ТСД / 1С:Комплексная автоматизация 2 (1С:Предприятие) | | | | | | |
|---|-------------------|------------|---|------------|--|--|
| Отсканируйте штрихкод позиции | | | | | | |
| ◙ 3 | 0% | | | COK | | |
| | ПОЗ | ./УПАК. | ПАЛ. | | | |
| Ż2N00002VAIGLQB6J | LN83EC806220050 | 2000000000 | 000000000000000000000000000000000000000 | P | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 010060692529215180 | 00000001 (Паллета | 9) | | | | |
| | Позиций | | Упакс | вок | | |
| В упаковке | 1 из 4 шт. | | | | | |
| В паллете | 1920 шт. | | 80 (| kop. | | |
| В задании | 0 из 19200 | 0 шт. | 0 из 100 г | тал. | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| Основное | Прочее | | | | | |
| Вь | ібрать | | | | | |
| p | ежим | | Далее | | | |

×

Рис. 3.4.11 Результат успешной проверки бутылки

При достижении минимальной глубины проверки паллеты пользователю станет доступной команда завершения выборочного перебора паллеты – **«След. упак.»** (Рисунок 3.4.12).

| 呜 АСФ ТСД / 1С:К | омплексная автоматизация 2 (1С:Предпр | риятие) | | |
|------------------|--|---|--|--|
| Отсканируй | те штрихкод позиции | × | | |
| 3 0% | | | | |
| | ПОЗ./УПАК./ПАЛ. | | | |
| 22N00002VAIGLQB | 6JLN83EC806220050200000000000000000000 | 000000000000000000000000000000000000000 | | |
| 0100606925292151 | 8000000001 (Паллета) | | | |
| | Позиций | Упаковок | | |
| В упаковке | 4 из 4 шт. | | | |
| В паллете | 1920 шт. | 80 кор. | | |
| Взадании | 0 из 192000 шт. | 0 из 100 пал. | | |

| Основное | Проч | ee | | |
|----------------|------|----|------------------|-------|
| След. упак. | | | Выбрать режим | Далее |
Рис. 3.4.12 Завершение выборочной сверки паллеты

При этом отметим, что ничто не мешает пользователю, при наличии соответствующей потребности, продолжить сканирование кодов бутылок проверяемой паллеты (Рисунок 3.4.13).

| 🖻 АСФ ТСД / 1С:Ко | мплексная автома | тизация 2 (1С:Предпрі | яятие) | |
|-------------------|------------------|---|---|----|
| Отсканируйт | е штрихко | ц позиции | | × |
| 3 | | 0% | | OK |
| | ПО | 3./УПАК./ПАЛ. | | |
| 22N00002VAIGLQB6 | JLN83EC80622005 | 020000000000000000000000000000000000000 | 000000000000000000000000000000000000000 | ß |
| | | | | |
| | | | | |
| 01006069252921518 | ооооооо (наллет | a) | | |
| | Позиций | _ | Упаково | ЭК |
| В упаковке | 5 из 4 шт. | | | |
| В паллете | 1920 шт. | | 80 ко | р. |
| В задании | 0 из 1920 | 00 шт. | 0 из 100 па | Л. |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| Основное | Прочее | | | |
| След. | | Выбрать | - | |
| и упак. | | режим | Далее | |

Рис. 3.4.13 Выборочная сверка с превышением глубины проверки

После выполнения команды принятия паллеты система зафиксирует завершение выборочного перебора и соответствующим образом изменит итоговые показатели состояния выполнения задания (Рисунок 3.4.14).

| Отсканируйт | е штрихкод паллеты | 2 |
|-------------|--------------------|---------------|
| 3 | 1% | lok |
| | ПОЗ./УПАК./ПАЛ. | |
| | | L. |
| | | |
| | | |
| | | |
| | Позиций | Упаковок |
| В упаковке | 0 из 4 шт. | |
| В паллете | +++ шт. | +++ кор. |
| В задании | 1920 из 192000 шт. | 1 из 100 пал. |
| | | |
| | | |
| | | |
| Основное | Прочее | |

📭 АСФ ТСД / 1С:Комплексная автоматизация 2 (1С:Предприятие)

| Основное | Прочее | |
|----------|---------------|-------|
| Вы | брать Эжим | Далее |



Отметим, что при каждом сканировании любого кода системой запускается процедура проверки наличия в результатах сканирования текущего задания т.н. «отложенных расхождении», т.е. расхождений в упаковках, которые ранее были перебраны выборочно.

Допустим, была выполнена выборочная сверка по некоторой паллете - работник отсканировал код паллеты, подтвердил, что количество визуально совпадает, нет боя и прочего. Выборочно отсканировал требуемое количество бутылок с верхнего ряда, после чего принял паллету. Через некоторое время этим же работником (или же работником, выполняющим другое задание на другом TCД в рамках той же TTH EГАИС) была отсканирована бутылка (коробка), которая по данным TTH должна была находиться в ранее принятой выборочным перебором паллете. Данный факт служит основанием к тому, чтобы разобрать эту проблемную паллету и выполнить полный перебор её содержимого.

Соответственно, в системе реализованы механизмы выявления и корректировки статусов таких проблемных упаковок. В случае если в процессе работы выясняется, что по какой-то из ранее принятых выборочно упаковок обнаружены расхождения – система меняет состояние упаковки на **«Выполняется полный перебор»**, сбрасывает набор отсканированных позиций по данной упаковке, корректирует количественные показатели состояния выполнения задания. Так как вариантов возникновения указанных ситуаций множество, механизмы проверки запускаются каждый раз при:

- сканировании очередного кода;
- приемке в работу ранее приостановленного задания;
- переходе к диалогу завершения работы с заданием;
- попытке запуска процедуры закрытия заданий на сканирование по ТТН;
- ручном вызове процедуры обновления статусов упаковок.

В связи с указанной доработкой отметим поведение системы, которое может показаться неочевидным. Система может сразу после сканирования кода паллеты/коробки (до отображения диалога проверки количества) отобразить диалог с информацией о расхождениях. Такое поведение не является ошибочным и свидетельствует о том, что ранее при выполнении заданий в рамках текущей ТТН уже были отсканированы какие-то позиции/упаковки, которые по данным ЕГАИС должны были быть в рассматриваемой паллете/коробке

В случае если пользователь в диалоге перехода к полному перебору (Рисунок 3.4.9) выполнит команду **«Начать перебор паллеты»**, ему будет показан следующий диалог (Рисунок 3.4.15).

| Отсканируйт | ге штрихко | ц упаковки | |
|--------------------|-------------------|---------------|---------|
| 2 | | 1% | l. |
| | ПО | 3./УПАК./ПАЛ. | |
| | | | 1 |
| | | | |
| 010060692529215180 | 000000002 (Паллет | га) | |
| | Позиций | | Упаково |
| В упаковке | 0 из 2 (++ | +) шт. | |
| В паллете | 1920 шт. | | 80 кор |
| В задании | 1920 из 1 | 92000 шт. | |
| | | | |
| Основное | Прочее | | |
| Принят | Ъ | Выбрать | Далее |

Рис. 3.4.15 Полный коробочный перебор паллеты

Система ожидает, что пользователь распакует паллету и последовательно выполнит полный перебор всех её коробок. При этом каждая коробка будет обрабатываться по алгоритму, аналогичному тому, что применяется к паллете. Т.е. пользователь будет сканировать код коробки, визуально проверять количество содержимого, целостность коробки и её бутылок, система – проверять наличие этого кода в ТТН ЕГАИС, наличие по ней отложенных расхождений, выводить соответствующие диалоги и т.д. При обнаружении расхождений выборочной сверки коробки – система аналогичным образом переведёт коробку в режим полного бутылочного перебора её содержимого.

Выполните проверку количества содержимого в упаковке 01006069252911518000000081 (Коробка) По данным накладной - 24 шт.



Рис. 3.4.16 Выборочный перебор коробки

🕦 АСФ ТСД / 1С:Комплексная автоматизация 2 (1С:Предприятие)



| Основное | Прочее | |
|----------|----------------|-------|
| Вь | ібрать ежим | Далее |

×

Рис. 3.4.17 Выборочный перебор коробки

🤒 АСФ ТСД / 1С:Комплексная автоматизация 2 (1С:Предприятие)



| Основное | Проч | ee | | |
|----------------|------|----|------------------|-------|
| След. упак. | | | Выбрать режим | Далее |

Рис. 3.4.18 Выборочный перебор коробки

🕦 АСФ ТСД / 1С:Комплексная автоматизация 2 (1С:Предприятие)

| Отсканируй | те штрихкод упаковки | > |
|------------------|----------------------------------|----------|
| 2 | 1% | Cox. |
| | ПОЗ./УПАК./ПАЛ. | |
| | | P |
| I | | |
| 0100606925292151 | 800000002 (Паллета) | |
| | Позиций | Упаковок |
| В упаковке | 0 из 2 (+++) шт. | |
| В паллете | 1920 шт. | 80 кор. |
| В задании | 1944 <mark>из 192000 шт</mark> . | |

| Основное | Прочее | | |
|-----------------|--------|------------------|-------|
| Принять пал. | | Выбрать режим | Далее |

Рис. 3.4.19 Выборочный перебор коробки

После завершения перебора всех коробок паллеты пользователю необходимо выполнить команду **«Принять пал.»** (Рисунок 3.4.20).

| 呜 АСФ ТСД / 1С:Ко | мплексная автоматизация 2 (1С:Предприятие |) |
|-------------------|---|--------------|
| Отсканируй | те штрихкод упаковки | × |
| 2 | 1% | T ox |
| | ПОЗ./УПАК./ПАЛ. | |
| | | ^D |
| I | | |
| 01006069252921518 | 000000002 (Паллета) | |
| | Позиций | Упаковок |
| В упаковке | 0 из 2 (+++) шт. | |
| В паллете | 1920 шт. | 80 кор. |
| В задании | 1944 из 192000 шт. | |
| | | |

| Основное | Проч | ee | | |
|-----------------|------|----|------------------|-------|
| Принять пал. |) | | Выбрать режим | Далее |

Рис. 3.4.20 Завершение полного перебора паллеты

После выполнения этой команды система установит признак завершения полного перебора у паллеты, соответствующим образом изменит показатели состояния выполнения задания и вернётся в режим выборочного перебора паллет (Рисунок 3.4.10).

| 🤒 АСФ ТСД / 1С:Ко | мплексная автома | атизация | 2 (1С:Предприя | пие) | |
|-------------------|------------------|----------|----------------|------|---------------|
| Отсканируйт | е штрихко, | д пал | леты | | × |
| 3 | | | 1% | | Fox |
| | ПО | 3./УП/ | АК./ПАЛ. | | |
| | | | | | P |
| | | | | | |
| 1 | | | | | |
| | Позиций | | | | Упаковок |
| В упаковке | 0 из 4 шт. | | | | |
| В паллете | +++ шт. | | | | +++ кор. |
| В задании | 1944 из 1 | 92000 |) шт. | | 2 из 100 пал. |
| | | | | | |
| | | | | | |
| Основное | Прочее | | | | |
| BE | ыбрать | | | | _ |

режим

Далее

Рис. 3.4.21 Результат полного перебора паллеты

В случае если на каком-то этапе сверки какая-либо упаковка была отложена, или же какая-либо упаковка была переведена в статус выполнения полного перебора по результатам работы механизмов поиска отложенных расхождений, пользователь может приступить к обработке этой упаковки в любой момент. Для этого необходимо вернуться в диалог выбора режима сверки, после чего выполнить команду **«Отложенный упаковки/паллеты»** (Рисунок 3.4.22).



Рис. 3.4.22 Переход к списку отложенных упаковок

При выполнении этой команды будет открыт следующий диалог (Рисунок 2.66).

| Выберите или о Упаковка | тскан | нируйте ШК отлож | енной | упаковки |
|----------------------------|--------|------------------|-------|----------|
| Упаковка | | | | |
| | | | Ти | 1 |
| Состояние | | | | |
| 0100606925292151800 | 00000 | 003 (Паллета) | | Паллета |
| Выполняется проверка | а коли | чества | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| Bufpati | C | Обновит | 19 | Цазал |
| ы оворате | | COHORNIP | rat, | пазад |

Рис. 3.4.23 Список отложенных упаковок

В диалоге отображаются коды, типы **(«Паллета»**, **«Коробка»**) и состояния отложенных упаковок (**«Выполняется проверка количества»**, **«Выполняется выборочный перебор»**, **«Выполняется полный перебор»**). Пользователь может вернуться к диалогу выбора режима сверки (команда **«Назад»**), обновить список отложенных упаковок (с проверкой поиска отложенных расхождений, команда **«Обновить»**), взять отложенную упаковку в работу (командой **«Выбрать»**, выбором в списке или же сканированием кода проблемной упаковки).

Система не ограничена жёстким алгоритмом, при котором товар, пришедший в паллетах обязательно должен быть отсканирован в режиме перебора паллет, товар, пришедший в коробках – в режиме перебора коробок, а товар россыпью – в режиме перебора бутылок. Пользователь может сканировать товары в любом режиме. Т.е. товар, пришедший в паллетах – можно сразу сканировать в режиме выборочного перебора коробок, или даже полным бутылочным перебором (например, когда выполняется приемка по возврату, что требует особой тщательности контроля) и наоборот. По фактическим результатам сверки системой автоматически (при закрытии заданий на сканирование) будет выполнена корректировка данных регистров, используемых для хранения марок и упаковок.

12.6 Постановка товара на баланс (задания на постановку)

Задачей постановки товара на баланс является ввод в учетную систему данных по операциям о марках и упаковках товара, поступающего не через систему ЕГАИС. Примерами таких операций являются:

- Импорт продукции
- Производство продукции
- Акт постановки на баланс
- Акт фиксации марок на балансе

Также, задачей постановки может являться оклейка немаркированных по тем или иным причинам коробок кодами групповой тары и сохранением в системе связок кодов марок на бутылках и кодов групповой тары на коробках для возможности далее отгружать товар по цепочке перепродажи, сканируя только коробки. Примеры использования маркировки:

- Пример №1 (импортер): оклейка кодами групповой тары немаркированных коробок, уже пришедших из заграницы на склад импортера в РФ
- Пример №2 (импортер, производитель заграницей, логистический оператор заграницей): оклейка кодами групповой тары уложенных в коробки бутылок на складе заграницей, сбор данных о связанных кодах марок бутылок и кодах групповой тары. Актуально для импортера, осуществляющего маркировку групповой тары до отправки в РФ без использования автоматизированных поточных упаковочных линий, а с использованием терминалов сбора данных. Специфика вариантов упаковки:
 - о Упаковка абстрактного объема товара, готового к упаковке.
 - Упаковка товара под отправку в РФ (например, товарно-количественного состава фуры контейнера – вагона).
- Пример №3 (производитель): оклейка кодами групповой тары немаркированных коробок, в которые уже упакованы (предположительно – не заклеены) бутылки. Актуально в отсутствии иных решений или для бизнес-процессов, позволяющих упаковывать и маркировать групповую тару со скоростью, отличной в меньшую сторону от скорости линии розлива, или постфактум (в отрыве от процесса розлива).
- **Пример №4 (оптовик)**: Сканирование марок и упаковок товара, "обнаруженного" на складе в результате пересорта, излишков.
- Пример №5 (оптовик): Сканирование марок и упаковок товара, зарегистрированного только на партионом учете в ЕГАИС (пришедшего до 01.07.2018) для дальнейшей реализации по цепочке ЕГАИС с помарочным учетом.
- •

Процесс постановки во всех случаях идентичен, и мы его рассмотрим на примере импорта. Работа с терминалом сбора данных также идентична работе по сверке, кроме актов постановки на баланс и рассматривается не будет.

Рассмотрим пример постановки для импортера (Пример №1).

12.6.1 Подготовка к постановке из документов ЕГАИС

Работа по упаковке для импортера в РФ начинается с прихода товара на склад. Информацию о товаре и количестве бутылок нужно ввести в учетную систему.

Если товар прибыл и прошел процедуру таможенного оформления в несколько этапов, то есть проходит по нескольким таможенным декларациям, то на уровне документов учетной системы рекомендуется разбивать поставку на несколько документов, в соответствии с количеством таможенных деклараций. Это нужно, чтобы напрямую использовать результат выполнения заданий на упаковку, по каждой таможенной декларации, в качестве источника данных для заполнения отчета об импорте в ЕГАИС. Дальнейшее деление товара рекомендуется осуществлять на уровне задания на упаковку.

Для производителей:

Каждому учетному документу, соответствующему выпуску продукции, в котором, в 99% случаев, будет содержаться одна позиция номенклатуры, разлитая за смену на производственной линии, будет соответствовать один отчет о производстве в контуре ЕГАИС, который содержит товарно-количественный состав выпуска и может быть разбит на задания на упаковку.

В качестве примера создадим 2 документа «Поступление товаров и услуг», с типом операции «Импорт» (Раздел «Закупки») (Рисунок 4.1.1). Один документ содержит множественное количество одной номенклатурной позиции – для демонстрации разбиения товарного состава на множество заданий на сканирование, второй – для демонстрации упаковки.

| | ← → ☆ Докум | енты поступле | ния | | | |
|--|---------------|---------------|----------|-----------------|----------------|----------------|
| Me | енеджер: | | - × | | | |
| Создать 👌 Найти Отменить поиск 🖳 🛛 🖾 🗸 📋 🏝 Печать (АСФ) 🅼 Протокол обмен | | | | | | |
| | Номер | Дата ↓ | Сумма | Операция | Партнер | Контрагент |
| | 💷 00ЦБ-000001 | 12.02.2018 | 118,00 | Закупка у поста | ГЕНТОРГ | ГЕНТОРГ |
| | 💷 00ЦБ-000003 | 01.05.2018 | 1 512,00 | Импорт | Русский Винный | Русский Винный |
| | 💷 00ЦБ-000002 | 01.05.2018 | 907,20 | Импорт | Русский Винный | Русский Винный |
| | | | | | | |

Рисунок 4.1.1 Документу «Поступление товаров и услуг» с типом «Импорт»

На основании документов «Поступление товаров и услуг» оформляются документы «Таможенная декларация на импорт», которые отвечают в учетном контуре за факт таможенного оформления (Рисунок 4.1.2).

| \leftarrow \rightarrow |
|----------------------------|
|----------------------------|

☆ Таможенные декларации на импорт

| [| Таможенные декларации на и | імпорт К оформл | ению | | | |
|-----------------|----------------------------|-----------------|-----------------|----------------------|------------------------------|---------------------|
| Создать 👌 Найти | | Отменить п | оиск | Зачет оплаты А Алкос | фера 👻 | |
| | Номер | Дата ↓ | Статус | Сумма | Операция | Брокер/Таможня |
| | 📮 00ЦБ-000001 | 19:02 | Выпущено с тамо | 450,00 | Оформление ГТД через брокера | Электронная таможня |
| | 💷 00ЦБ-000003 | 19:23 | Выпущено с тамо | 270,00 | Оформление ГТД через брокера | Электронная таможня |



Для каждого документа «Таможенная декларация» создается документ контура ЕГАИС – «Отчет об импорте». Для этого, в конфигурации АСФ, открываем документ, переходим на вкладку «Обмен с УТМ ЕГАИС» и нажимаем ссылку "Отчет об импорте" (рисунок 4.1.3):

| Основное | Расчеты | Разделы ГТД (1) | Дополнительно | Обмен с УТМ ЕГАИС | ΑСΦ |
|-------------|---------|-----------------|---------------|-------------------|-----|
| Отчет об им | порте: | | | | |

Рисунок 4.1.3 Ввод отчета об импорте (АСФ)

Будет создан документ "Импорт ЕГАИС", из которого, по аналогии с ТТН, открывается документ "Движение марок", в котором можно будет создать задания на сканирование. Для конфигурации КТ2000, документ "Отчет об импорте ЕГАИС" вводится непосредственно из поступления, на вкладке "Интеграция с ЕГАИС" (рисунок 4.1.4):

| ← → | 📩 Пос | тупление тов | аров и услуг ВЕ18-0 | 00037 | от 08.02.2018 20:3 | 6:46 | |
|---------------|--------------|-------------------------|------------------------------|-----------|------------------------|-------|--------|
| Основное | Соответстви | я документов ЕГАИ | IC и учетных документов (КТ- | -2000) T | ранспортная информация | Файлы | Задачи |
| Провестии | закрыть | | • 🖶 Печать • | 🔟 Отч | еты 🔹 ЕГАИС 👻 | | |
| Основное | Товары (1) | Дополнительно | Интеграция с ЕГАИС АС | Ф Алког | голь | | |
| TTH EFANC: | | | | | | | |
| Акт ЕГАИС: | | | | | | | |
| Отчет об импо | орте продукі | ции ЕГАИС: <u>Отчет</u> | об импорте продукции 00000 | 000034 от | 06.03.2018 12:40:47; | | |

Рисунок 4.1.4 Ввод отчета об импорте (КТ-2000)

Рассмотрим функционал разбиение товарного состава на множество заданий на сканирование для нескольких исполнителей. На вкладке "Задания на сканирования", выбираем заполнение по основанию (по-упаковочно или по-бутылочно):

| Основное | Товары | Задани | ия на сканирования | | | | | |
|---|--------|-------------|--------------------|-----------------------------|------------|---------|----------------|---|
| Склад: | | | CBX | | | | | |
| Добавить | | ÷ | Заполнить | | | | | |
| Ν | Ho | менклат | 皆 Подобрать то | вары | | Бутылок | Упаковок | C |
| | | | Перезаполни | ть по основанию | | | | |
| | | | Перезаполни | ть по основанию без упаково | к | | | |
| | | | Заполнить от | ветственного | | | | |
| Создавать задания с разбивко Распредели | | Распределит | ь по ответственным | | По строкам | | | |
| Создать | | Создать | Заполнить ко | личество | | | Поиск (Ctrl+F) | |

Рисунок 4.1.5 Ввод отчета об импорте (КТ-2000)

Результатом заполнения будет таблица товаров, первую строку которой мы заполним ответственным "Иванов", выбрав пункт "Заполнить ответственного" (рисунок 4.1.6):

| Добавить | 1 | Заполнить - | | | | | Еще | - |
|------------------------------|-----------|---|--|---------|---|----------|---------------|---|
| Ν | Номенклат | – 造 Подобрать товары | | Бутылок | | Упаковок | Ответственный | |
| 1 | Кэфер НЕГ | Перезаполнить по основанию | | 3 | 3 | 2 | | |
| 2 | Хуан Хиль | Перезаполнить по основанию без упаковок | | Ę | 5 | 1 | | |
| | | Заполнить ответственного | | | | | | |
| Создавать задания с разбивко | | ивко Распределить по ответственным | | грокам | | | | |

| 🖎 Выбор пользователя (1С:Предприятие) 📄 🛅 М М+ М- 🗆 🗙 | | | | | | | | | |
|---|---------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Выбор пользователя | | | | | | | | | |
| Ссылка: 🗹 В списке 🔹 Иванов; Сидоров; Петров | × | | | | | | | | |
| Выбрать Создать 🔂 Найти Отменить поиск | Еще - ? | | | | | | | | |
| 🚨 Иванов | | | | | | | | | |
| 🙎 Петров | | | | | | | | | |
| 🙎 Сидоров | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| Показывать нелействительных пользователей | | | | | | | | | |

Рисунок 4.1.6 Заполнение ответственного

Для второй строки выполним распределение по 2-м ответственным, выбрав пункт "Распределить по ответственным" (Рисунок 4.1.7):

| Добавить 🚹 🗣 | Заполнить - | _ | | | |
|------------------------------|---|----------------|-----------|---|---------------|
| N Номенклат | 🏪 Подобрать товары | Бутылок | Упаковок | | Ответственный |
| 1 Кэфер НЕГ | Перезаполнить по основанию | 3 | | 2 | Иванов |
| 2 Хуан Хиль | Перезаполнить по основанию без упаковок | 5 | | 1 | |
| | Заполнить ответственного | | | | |
| Создавать задания с разбивко | Распределить по ответственным | По строкам | | | |
| 14 | Выбор пользователя (1С:Предприятие) | 🔒 📑 🛐 M | M+ M- □ × | | |
| 1 | | | | | |
| (| Ссылка: 🗹 🛛 списке 🔹 🗸 Иванов; Си | доров; Петров | × | | |
| [| Выбрать Создать 🐻 Найти (| Отменить поиск | ще - ? | | |
| | 2 Иванов | | | | |
| | 🙎 Петров | | | | |
| | 2. Сидоров | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | Показывать недеиствительных пользователей | | | | |

Рисунок 4.1.7 Распределение по ответственным

По результатам выполнения, система разобьет строку (либо строки) пропорционально количеству выбранных ответственных (рисунок 4.1.8)

| N | | Номенклатура | Упаковка | Бутылок | Упаковок | Ответственный |
|---|---|------------------------------------|--------------|---------|----------|---------------|
| | 1 | Кэфер НЕГРОАМАРО розовое полусухое | кор (2 бут.) | 3 | 2 | Иванов |
| | 2 | Хуан Хиль ЛАЙЯ красное сухое | кор (6 бут.) | 2 | 1 | Сидоров |
| | 3 | Хуан Хиль ЛАЙЯ красное сухое | кор (6 бут.) | 3 | 1 | Петров |



Далее можно стандартно создавать задания на сканирования, с разбиением по ответственным, (рисунок 4.1.9) и переходить к сканированию, либо, предварительно, распечатать штриходы упаковок с рабочего места постановщика заданий, и выполнять задания по аналогии со сверкой.

| Создавать зад | ания с ра | збивкой: | По ответстве | нным Г | <mark>То ответственн</mark> | ым и номен | клатуре | По строкам |
|---|-------------------------------------|-------------------|---|--|-----------------------------|-------------------------------|--|--|
| Создать | | создать зад | ания на скан | ирование | • | | | |
| Дата | Номер ↓ | Склад | Основание | Тип задания | Ответственный | Статус | Содержимое | |
| ■ 16.05.2018 23:25:24 | 00000043 | CBX | Отчет об импо | Постановка | Иванов | Создано | "Кэфер НЕГРО | АМАРО розовое полусухое" |
| ■ 16.05.2018 23:25:27 | 00000044 | CBX | Отчет об импо | Постановка | Петров | Создано | "Хуан Хиль ЛАЙ | IЯ красное сухое" |
| 16.05.2018 23:25:27 | 00000045 | CBX | Отчет об импо | Постановка | Сидоров | Создано | "Хуан Хиль ЛАЙ | 1Я красное сухое" |
| 16.05.2018 23:25:24 16.05.2018 23:25:27 16.05.2018 23:25:27 | 000000043 000000044 000000045 | CBX CBX CBX | Отчет об импо Отчет об импо Отчет об импо | Постановка Постановка Постановка | Иванов Петров Сидоров | Создано Создано Создано | "Кэфер НЕГРО "Хуан Хиль ЛАЙ "Хуан Хиль ЛАЙ | АМАРО розовое полусухое" IЯ красное сухое" IЯ красное сухое" |



12.7 Печать кодов групповой тары

12.7.1 Печать кодов групповой тары из документов ЕГАИС

Печать кодов групповой тары может осуществляться как комплексно, постановщиком заданий из документов ЕГАИС на все задания сразу, так и непосредственно исполнителем задания на каждое задание/конкретную позицию сканирования. Для предварительной печати штрихкодов постановщиком заданий, можно выделить одно или несколько созданных заданий прямо из документа –владельца и, в меню "Печать" выбрать печать нужных штрихкодов (рисунок 4.2.1.1):

| Создать 🐻 Создать задания н | а сканирование | 🕒 Печать 🗸 🔟 Отчеты 🗸 | Іоиск (С | trl+F) | × | Q - Еще - | |
|-------------------------------|----------------|---|----------|--------|---------|------------------|--|
| Дата | Номер | Комплект документов на принтер | | венный | Статус | Содержимое | |
| 16.05.2018 23:25:27 000000045 | | Комплект документов с настройкой | | в | Создано | "Хуан Хиль ЛАЙ | |
| ■ 16.05.2018 23:25:27 | 00000044 | Задание на сканирование | | | Создано | "Хуан Хиль ЛАЙ | |
| 16.05.2018 23:25:24 000000043 | | Штрихкоды упаковок | | | Создано | "Кэфер НЕГРОА | |
| | | Штрихкоды упаковок (только не отсканированные) | | | | | |
| | | Штрихкоды упаковок (без шапки) | | | | | |
| | | Штрихкоды упаковок (только не отсканированные, без шапки) | | | • | | |
| Комментарий: | | Штрихкоды команд | | | | | |
| | | Штрихкоды паллет | | | | | |

Рисунок 4.2.1.1 Печать кодов групповой тары постановщиком заданий

В результате выполнения команд, откроется окно со стандартным предварительным просмотром печатной формы (рисунок 4.2.1.2).

| 🗲 🔶 Печать документов | |
|--|--|
| 🏀 Печать 🗋 Копий: 🚺 🕂 😥 | |
| | |
| Штрихкоды упаковок Задание на постановку № 43 от 16 мая 2018 г | |
| Основание: Отчет об импорте продукции № 35 от 10 апреля 2018 г. | |
| Canag: CBX | |
| | |
| | |
| Всего штриккадов - 2 | |
| Orzerczeowsził UBANOB | |
| Штрихкоды упаковок Залание на постановку № 44 от 16 мая 2018 г. | |
| Основавник: Отчет об импорте продукции № 35 от 10 апреля 2018 г. | |
| Склад: СВХ | |
| | |
| Всего штриоходов - 1 | |
| Ответственный Петров | |

Рисунок 4.2.1.2 Предварительный просмотр печатной формы штрихкодов

Данную печатную форму можно сразу отправить на печать на принтер (как сетевой, так и локальный), отправить по почте или сохранить в файл. Доступны следующие варианты печати штрихкодов упаковок:

- Штрихкоды упаковок генерация и печать штрихкодов всех упаковок заданий (с выводом шапки реквизитов заданий на сканирования и подвала с ответственным)
- Штрихкоды упаковок (только не отсканированные) генерация и печать штрихкодов упаковок заданий (с выводом шапки – реквизитов заданий на сканирования и подвала с ответственным), за исключением тех упаковок, которые уже были отсканированы (например, для приостановленного задания)
- Штрихкоды упаковок (без шапки) генерация и печать штрихкодов всех упаковок заданий (без вывода шапки, только штрихкоды и ничего более)
- Штрихкоды упаковок (только не отсканированные, без шапки) генерация и печать штрихкодов упаковок заданий (без вывода шапки, только штрихкоды и ничего более), за исключением тех упаковок, которые уже были отсканированы (например, для приостановленного задания)

Также можно сгенерировать штрихкоды паллет, предварительно указав количество (рисунок 4.2.1.3):



Рисунок 4.2.1.3 Ввод количества кодов паллет

По результатам, будет создана печатная форма штрихкодов паллет, рисунок (4.2.1.4):



Рисунок 4.2.1.4 Предварительный просмотр печатной формы штрихкодов паллет

12.7.2 Печать кодов групповой тары с терминала сбора данных

Распечатать коды упаковок может и исполнитель задания на сканирования из своего терминала сбора данных, через панель печати в самом задании (рисунок 4.2.2.1):

| 🗲 🔶 ☆ Отсканируйте штрихкод упаковки | | | | | | | |
|--------------------------------------|-------------------------|-----------------|--------------------------|--|--|--|--|
| 0% | | | | | | | |
| Номенклатура | | | | | | | |
| Хуан Хиль ЛАЙЯ красное сух | koe | | | | | | |
| Код позиции | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Код упаковки | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Отсканировано | Позиций | | Упаковок | | | | |
| В упаковке | 0 из 6 б у т. | | | | | | |
| В строке задания | 0 из 2 б у т. | | 0 из 1 кор | | | | |
| В задании | 0 из 2 | | 0 из 1 | | | | |
| Bec | 0 кг | Объен | и ОмЗ | | | | |
| 🍋 0. След. упак. | 1. Не отск. упак. | 2. Все упак. | 3. Кодов на печать: 1 | | | | |
| IIII 4. Ввести код | 5. Серв | ис | 6. Далее | | | | |

Рисунок 4.2.2.1 Панель печати штрихкодов упаковок

Из панели печати напечатать:

- Текущую/следующую упаковку (клавиша 0)
- Все не отсканированные упаковки (клавиша 1)
- Все упаковки (клавиша 3)
- Задать количество упаковок на печать (клавиша 3)

Важным моментом является тот факт, что печать производиться сразу на принтер, который указан в системе по умолчанию, без предварительного просмотра и выбора принтера.

12.8 Отличительные моменты постановки

12.8.1 Сканирование DataMatrix для заданий постановки на баланс

Для заданий на постановку, созданных для документов "Постановка на баланс ЕГАИС", кроме штрихкодов PDF417, будет требоваться сканирование код DataMatrix. Сканирование данного кода необходимо для подбора серии номенклатуры, по диапазонам марок, выделяемых из кода DataMatrix. На терминале TCД это выглядит так, как показано на рисунке 4.3.1.1

| ← → ☆ O | тсканируйте ц | итрихко | д пози | ции | или DataM | atrix |
|------------------------|------------------------|--------------|-----------------|-----|------------------------|--------|
| | | 0% | | | | 0 |
| Номенклатура | | | | | | |
| Тассок Джампер ПИНО НУ | /AP красное сухое (КАВ | 5AH) | | | | |
| Код позиции | | | | | | |
| | | | | | | |
| Код упаковки | | | | | | |
| | | | | | | |
| Отсканировано | о Позиций | | | | Упа | ковок |
| В упаковке | Без у пакови | си | | | | |
| В строке задания | 0 из 2 бут. | | | | | 0 из 2 |
| В задании | 0 из 2 | | | | | 0 из 2 |
| Bec | 0 кг | | Объем | 1 | | 0 м3 |
| 🐔 0. След. упак. | 🐐 1. Не отск. упак. | | 2. Все упак. | | 3. Кодов на печать: | 0 |
| ин 4. Ввести код | * | 5. Сервис | | 3 | 6. Далее | |

Рисунок 4.3.1.1 Сканирование кода DataMatrix

По результатам обработки таких заданий на сканирование, в документах "Акт постановки на баланс", в табличной части "Товары", будут заполнена колонка "Серия номенклатуры", которая будет привязана к новым справкам А и Б, сгенерированных ЕГАИС по результатам выгрузки в ЕГАИС (рисунок 4.3.1.2)

| | Товары и марк | Ки Дополнительно | Интеграция Задания на | сканирования | | | | |
|--|---------------|------------------|-----------------------|--------------------|------------|-------------------|-----|---------------------------------------|
| Добавить 🕈 🕏 Запросить справки А и Б 🗧 🕹 | | | | | | | | |
| | Ν | Номенклатура | Алкогольная | Серия номенклатуры | Количество | Данные по справке | Ν | Штрихкод PDF417 |
| | | | продукция | | | Количество | 1 | 22N00002VAEWZSL95HQ83E261207013002236 |
| | 1 | Ампакама МА | Вино столовое сухо | AR-CMN_15/01_3 | 2,000 | 3 00 | 2 | 22N00002VAEWZSL95HQ83E261207013002235 |
| | | | | | | | 131 | |

Рисунок 3.3.1.2 Заполнение серий в акте постановки на баланс.

12.8.2 Фиксация марок под заказ покупателя.

В целях более плавного перехода на-помарочный учет, в подсистеме ТСД реализован механизм постановки марок на баланс под заказ покупателя. В данном механизме реализовано создание заданий на постановку марок ровно того количества, что требуется покупателем под конкретный заказ, а также последовательное заполнение марок на отгрузку в ТТН ЕГАИС реализации по заказу.

Работа начинается с документа "Заказ покупателя", нажатием "Ввести акты фиксации" на вкладке "Алкосфера" (рисунок 4.3.2.1)

| 🗲 🔿 ☆ Заказ клиента BE18-000840 от 07.03.2018 20:40:03 | | | | | | | | | |
|--|--|---------------|----|--------|--|----------|--------|--|--|
| Основное Транспортная информация Файлы | | | | | | | | | |
| Провести и закрыть Image: Cost and comparison of the second | | | | | | | | | |
| Основное Товары (1) Доставка Дополнительно Али | оголь | | | | | | J | | |
| Добавить 🛧 🔸 🗈 🛍 🔇 🕅 | Добавить 🛧 💺 🗈 📖 < 🔣 Заполнить - Цены и скидки - | | | | | | | | |
| N Номенклатура | Характер | Серия | Co | Количе | | Вид цены | Цена | | |
| 1 Тассок Джампер ПИНО НУАР красное сухое (| <характ | TJ_17/08-09_5 | <д | 2,000 | | OTHET | 374,20 | | |

Рисунок 4.3.2.1 Ввод актов фиксации из заказа.

Будет создан документ "Акт фиксации марок" с основанием "Заказ клиента", который будет обработан типовым образом. По результатам подбора марок и закрытия заданий будет заполнен марочный состав акта фиксации. После подтверждения акта фиксации, могут произойти следующие события:

- 1) Если на момент подтверждения акта фиксации уже есть документ "TTH EГАИС" для реализации, созданной по данному заказу, то в данную TTH будет загружен марочный состав.
- 2) Если на момент подтверждения акта фиксации нет документа "TTH EГАИС", то марки будут перенесены в момент создания документа TTH ЕГАИС на основании РТУ.

В любом случае, перенос марок будет выполняться при записи одного из документов (TTH или акта фиксации) по цепочке документов "Заказ"->"Акт фиксации"->"Реализация"-> "TTH". При интерактивном заполнении марок, пользователю будет выдано сообщение (рисунок 4.3.2.2):

| 1С.Предприятие Х | l |
|---|---|
| В результате операции были перенесены марки из документа Акт фиксации штрихкодов на балансе организации ЕГАИС (КТ-2000) ВЕ18-000840 от 07.03.2018 20:40:03 в документ Товарно-транспортная накладная ЕГАИС (КТ-2000) ВЕ18-000841 от 07.03.2018 20:40:18 | |
| ОК | |

Рисунок 4.3.2.2 Перенос марок из актов фиксации в ТТН.

Таким образом, нам не потребуется сканировать марки по заданию на отбор исходящей ТТН ЕГАИС.

12.9 Упаковка товара (задания на переупаковку)

Задачей постановки товара на баланс является ввод в учетную систему данных о изменении упаковки групповой тары, в которой находится конкретная бутылка (марка). Данная задача возникает в случае:

- 1) У оптовика при упаковке россыпи, образовавшейся на складе россыпи (бутылок, оставшихся от частичной продажи маркированных, но вскрытых коробок).
- 2) У оптовика при упаковке набора (например, набора из 2-3 SKU, который далее так и будет продаваться как единое целое, но с точки зрения ЕГАИС проходить как продажа 3 SKU)

Упаковка товара начинается с оформления документа "Переупаковка" (КТ-2000) или "Переупаковка марок ЕГАИС" (АСФ) с пустым товарным составом (рисунок 5.1)

| \leftarrow \rightarrow | ☆ Переупаковка (КТ | -2000) 000000001 | от 16.05.2018 0:00:0 | 0 | | |
|----------------------------|------------------------------|----------------------|--------------------------------|---------------------------|-----------------------|-------------|
| Провести и | закрыть Записать | Провести Закрыть : | задания на сканирование | Создать на основании 🗸 |] | |
| Основная | Задания на сканирования | | | | | |
| Номер: | 000000001 Дата: 16.05 | .2018 0:00:00 🗎 Д | окумент основание: | | | @ |
| Организация | 1: | | 🔹 🕒 Пункт разгрузки: [| Тункт разгрузки (основной | i) | · C |
| Добавить | + + | | | | | Еще - Доба |
| Ν | Алкогольная продук | Справка Б | Марка | | Упаковка, уровень1 | N |
| ← → | ☆ Переупаковка ма | рок ЕГАИС 00000 | 000001 от 16.05.201 | 8 0:00:00 * | | |
| Провести и з | Записать Провес | ти С Обновить (F5) 3 | акрыть задания на сканирование | Создать на основании 👻 | 🛔 Алкосфера 👻 Перейти | • ПОтчеты • |
| Основное Ма | арки Задания на сканирования | | | | | |
| Добавить | * + | | | | | |
| N M | арка PDF417 | | | Упаковка | | |
| | | | | | | |

Рисунок 5.1 Оформление переупаковки марок.

На вкладке "Задания на сканирование" в ручном режиме заполняем склад, номенклатурные позиции, упаковки и количество, которое необходимо переупаковать и создаются задания на сканирование (рисунок 5.2):



Рисунок 5.2 Оформление переупаковки марок.

Важным моментом является контроль заполнение склада, так как именно к складу привязан серийный номер площадки маркировки. В отличии от других случаев создания заданий на сканирования, в которых склад заполняется из учетных документов, в переупаковке склад не будет автоматически заполнен, и, если не будет выбран вручную, при генерации штрихкода упаковки, номер площадки сканирования будет присвоен значением 1.

Генерация и печать штрихкодов, сканирование упаковок и марок выполняется в обычным режиме, описанном ранее. Результатом закрытия заданий на сканирование будет заполнение таблиц марок и упаковок в документах переупаковок (рисунок 5.3, 5.4)

🗲 🚽 ☆ Переупаковка (КТ-2000) 000000001 от 16.05.2018 0:00:00

| Провести и закрыть Записать Провести Закрыть задания на сканирование Создать на основании - | | | | | | | | | |
|---|-------------------------|--------------------|---|--------------------|--|--|--|--|--|
| Основная 3 | Задания на сканирования | | | | | | | | |
| Номер: 000000001 Дата: 16.05.2018 0:00:00 🗎 Документ основание: 🗗 | | | | | | | | | |
| Организация: ВЕРИГО ООО • Ф Пункт разгрузки: Пункт разгрузки (основной) • | | | | | | | | | |
| Добавить | + + | | | Еще 👻 | | | | | |
| Ν | Алкогольная продук | Справка Б | Марка | Упаковка, уровень1 | | | | | |
| 1 | Вино столовое сухо | FB-000001373414228 | 22N0000030JBSAJA55608I760419003000378FG | 457898 | | | | | |
| 2 | 2 Вино столовое сухо | FB-000001373414228 | 22N0000030JBSAJA55608I760419003000377IC | 457898 | | | | | |

Рисунок 5.3 Результат закрытия заданий в КТ-2000.

| + | 🗲 🔿 ☆ Переулаковка марок ЕГАИС 0000000001 от 16.05.2018 0:00:00 | | | | | | | | | |
|------|--|--|------------------------|-------------------|--|--|--|--|--|--|
| Про | Провести и закрыть Записать Провести СОбновить (F5) Закрыть задания на сканирование Создать на основании 🔹 🛔 Алкосфера 🔹 Перейти 🔹 | | | | | | | | | |
| Осно | Основное Марки Задания на сканирования | | | | | | | | | |
| До | бави | ть | | | | | | | | |
| Ν | | Марка PDF417 | Упаковка | Исходная упаковка | | | | | | |
| | | 1 22N0000030JBSAJA55608I76041900300038948BR3596S2TA9H0 | 010060693784_ПШ0030664 | 909090 | | | | | | |
| | | 2 22N0000030JBSAJA55608I760419003000377ICTHRFMEX71GUE | 010060693784_ПШ0030664 | 909090 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

Рисунок 5.4 Результат закрытия заданий в АСФ.

12.10 Отгрузка товара (задания на отбор)

12.10.1 Создание заданий

Задачей отбора товара является наполнение отгрузочных документов данными о марках и упаковках. Данная задача возникает в случае отгрузки товара покупателю. Исходной точкой возникновения заданий на отбор является исходящая ТТН ЕГАИС (в случае конфигурации АСФ – также служебный документ "Движение марок", привязанный к исходящей ТТН) (рисунок 6.1.1, 6.1.2).

| 🔶 🔶 🏠 Това | рно-транспортная накладная | а ЕГАИС (КТ-2000) В | ВЕ18-000641 от 07. | 03.2018 20:40:18 * | | | | |
|------------------------------------|-------------------------------------|--|---------------------------------|--|------------------------|--------------|-------------------|----------|
| Основное Входящие до | кументы УТМ (КТ-2000) Запросы и отв | еты УТМ (КТ-2000) Остатки | в ЕГАИС Соответствия д | окументов ЕГАИС и учетны | х документов (КТ-2000) | | | |
| Провести и закрыть | Записать Провести Закр | ыть задания на сканировани | е Создать на основани | и • EГАИС (КТ-2000) • | 🖶 Сведения об отгрузке | M | АРКИ | |
| Номер: | BE18-000641 | | | от: 07.03.2018 20:40:18 | 🛗 Вид/статус докумен | та: | | |
| Организация: | ізация: | | | | | | : Пункт разгрузки | (основно |
| Поставщик/Грузоотправитель | .: | · @ /: | <u></u> | | • 🗗 Грузополучатель: | | 000 Большая (| СемьЯ |
| Товары Дополнительно | Транспорт Ответы ЕГАИС Интегр | ация Задания на сканиров | зания | | | | | |
| | | | | | ſ | | R.C. | |
| Добавить 🚹 🕂 | | | | | | Еще - | Дооавить | |
| Добавить 🛉 🖣 N Идентифии | атор строки | Алкогольная продук | Справка А | Справка Б | Количество | Еще + Цен | Дооавить N | Номе |
| Добавить 🛧 🔸 N Идентифии 1 1 | атор строки | Алкогольная продук Вино столовое сухо | Справка А FA-00000040031916 | Справка Б FB-000001373414228 | Количество 4,000 | Еще + | N | Номе |
| Добавить 🛉 🖡 N Идентифия 1 1 | атор строки | Алкогольная продук Вино столовое сухо | Справка А FA-000000040031916 | Справка Б F B -000001373414228 | Количество 4,000 | Еще + | N | Номе |
| Добавить 🛧 🕹 N Идентифии 1 1 | атор строки | Алкогольная продук Вино столовое сухо | Справка А FA-000000040031916 | Справка Б FB-000001373414228 | Количество 4,000 | Еще - | N | Номе |

Рисунок 6.1.1 Основание для заданий на отбор (КТ-2000).

| 🗲 🔿 📩 Движение марок 00ЦБ-000001 от 12.02.2018 20:34:05 (Марки в наличии/Проведено) | | | | | | | | | |
|---|-------------------------|-------------------------|--|-----------|--|--|--|--|--|
| Провести и закрыть Записать Провести (| C Обновить (F5) Закрыть | задания на сканирование | Создать на основании 🔹 🗍 Алкосфера 👻 Перейти 👻 | Еще - ? | | | | | |
| Основное Марки Задания на сканирования | | | | | | | | | |
| Основание: ТТН ЕГАИС 00ЦБ-000001 от 12.02.2018 20:34:05 | | | Создать 🔊 Действия 🗸 Поиск (Ctrl+F) 🛛 🗙 | Q т Еще т | | | | | |
| Показать все марки | | Еще 🔻 | № стр. Марка PDF-417 | Упаковка | | | | | |
| Ид. стр Алкогольная продукция Справка Б | Количество Номер партии | Справка А | | | | | | | |
| 1 Бальзам "Валаамский FB-000001413985476 | 2,000 | FA-000000040131327 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

Рисунок 6.1.2 Основание для заданий на отбор (АСФ).

Задания на отбор создаются стандартно, как было описано выше, либо автоматически, при включенной учетной политике "**Создавать задания на сканирование при проведении исходящих документов**". Сканирование также осуществляется штатно, единственным отличием является тот момент, что основным режимом является режим сканирования поупаковочно, сканируя штрихкоды упаковок. На приведенном рисунке, мы продвинулись на 50%, отсканировав одну упаковку (с кодом 500), в которой находится 2 позиции. Однако, ничто не мешает нам сканировать и сами марки.

| 🗲 🔿 ☆ Отсканируйте штр | рихкод позиции или упа | аковки × | ← → ☆ От | сканируйте штр | рихкод поз | иции или упакс | овки > |
|--|------------------------|------------|-------------------------|-------------------------|-------------|--------------------------------------|----------|
| 0% | | 0 | | 50% | 6 | | 0 |
| Номенклатура | | | Номенклатура | | | | |
| Тассок джампер пипо пу ал красное сухое (кавал |) | | Тассок Джампер ПИНО НУА | AP красное сухое (КАБАН | 1) | | |
| Код позиции | | | Код позиции | | | | |
| | | | I | | | | |
| Код упаковки | | | Код упаковки | | | | |
| | | | 600 | | | | |
| Отсканировано Позиций | | Упаковок | Отоканировано | Позиций | | Vr | ISKOBOK |
| В строке задания 0 из 4 бут. | | 0 из 2 кор | В строке залания | 2 из 4 бут | | 51 | |
| В задании 0 из 4 | | 0 из 2 | В залании | 2 из 4 | | | 1из 2 |
| Вес Окг | Объем | 0 m3 | Bec | 2,280 кг | Объ | ем | 0,002 m3 |
| 0. Текущ. упак. | 1. Отскан. упак. | | 6. Te | кущ. IK. | * | 1. Отскан. упак. | |
| ин 2. Ввести код ФС | 3. ервис Д | 4. anee | IIII 2. Ввести код | * c | 3. ервис | 4. Дале | e |

Рисунок 6.1.3 Сканирование упаковок.

12.10.2 Выполнение проверок при сканировании

В процессе сканирования, кроме описанных в пункте 2.1.3, стандартных проверок, также выполняются специфичные для отбора проверки, такие как:

• Контроль новой марки на балансе:



Рисунок 6.2.1 Контроль марок на балансе.

 Контроль наличия серии марки по справке Б в исходном составе задания при запрете редактирования учетных документов (настройка "Режим корректировки серии / справки Б по результатам сканирования": "Не корректировать"):



Рисунок 6.2.2 Контроль серии марки.

• Контроль остатка серии марки по справке Б:



Рисунок 6.2.3 Контроль остатка серии марки по справке Б.

• Контроль количества вложенности в коробку по данным ЕГАИС вложенности по данным учета:



Рисунок 6.2.4 Контроль вложенности по данным ЕГАИС.

12.10.3 Режимы сканирования марок

Режим сканирования марок указывается в самом задании и представлен на рисунке (6.3.1):

| 1 | promotion and the | | | | |
|----|--|-------------------------------------|---|--|--|
| F | ежим сканирования: | Не используется | Организация учета документа | | |
| |)тветственный: | Не используется | | | |
| ۱, | (омментарий: | Только DataMatrix | | | |
| ľ | Не удалось выполнить Имеются незавершённ Задание на отбор 0000 | DataMatrix + PDF417 | - і товаров и услуг 0000-000003 от 26.02.2019 0:00:00" | | |
| | | EAN + код AM (PDF417/Datamatrix150) | | | |
| | | EAN + код AM (PDF417, партионная) | | | |
| | | EAN | l | | |

Рисунок 6.3.1 Режимы сканирования марок.

- Вариант "не используется" служит для типового сканирования новой марки/упаковки.
- Вариант "только DataMatrix" служит для внутреннего учета склада и подбора конкретной серии по диапазону старой марки Госзнак и не содержит в ТТН в выгрузке ЕГАИС никаких марок.
- Вариант "DataMatrix + PDF417" служит для внутреннего учета склада и подбора серии по диапазону старой марки Госзнак, а также выгрузки старых марок в ЕГАИС.
- EAN + код AM (PDF417/Datamatrix150) служит для предварительного сканирования кода EAN13 перед основным кодом для проверки номенклатуры новой и старой марки.
- EAN + код AM (PDF417, партионная) служит для предварительного сканирования кода EAN13 перед основным кодом для проверки номенклатуры старой марки Госзнак партионной продукции.
- EAN служит для подбора безалкогольной и слабоалкогольной продукции.

По результатам сканирования марок, выполняется закрытия заданий на сканирование и заполнение марочным составом документов-оснований (рисунок 5.8)

| Товары До | полнительно | Транспорт | Ответы ЕГАИС | Интеграция | Задания на сканиро | вания | | | | | | | |
|--------------|-------------|-------------|--------------|------------|--------------------|--------------------|--------------------|------------|------------|-------|---|---------------|-------------|
| Добавить 🛧 🕹 | | | | | | | | Добавить | + + | Еще - | | | |
| Ν | Идентифик | атор строки | | Ал | когольная продук | Справка А | Справка Б | Количество | | Цен | N | Номер коробки | Код акцизно |
| 1 | 1 | | | Ви | но столовое сухо | FA-000000040031916 | FB-000001373414228 | | 4,000 | | 1 | 600 | 22N000030 |
| | | | | | | | | | | | 2 | 500 | 22N000030 |
| | | | | | | | | | | | 3 | 500 | 22N000030 |
| | | | | | | | | | | | 4 | 600 | 22N000030 |

Рисунок 6.2.5 Результат заполнения марками.

Также, в конфигурации АСФ, по результатам подборки марок, доступна корректировка товарного состава документов "Реализация товаров", "Заказ покупателя", которая меняет серии номенклатуры (по цепочке "Марка"-> "Справка Б"-> "Серия номенклатуры") и, при необходимости, разбивает позицию товарного состава на 2 и более части, пропорционально назначая количества и сумму строки. Корректировка документов выполняется из документа "Движение марок", меню "Алкосфера", рисунок 6.2.6

Движение марок 00000000001 от 12.02.2018 21:45:29 (Марки в резерве заказа/Проведено)

| 📙 Записать Провести 🕻 Обновить (F5) Закрыть задания на сканирование Создать на основа | ании 👻 | Алкосфера - |
|--|-------------------------------|--|
| Задания на сканирования | Скорректировать заказ клиента | |
| 1000000001 от: 12.02.2018 21 🗰 В | Вид док | Скорректировать реализацию товаров услуг |
| косфера ООО | Подразд | Скорректировать документ ЕГАИС |
| Image: Construction of the second sec | Заказ кл | Получить текст выгрузки марок |

Рисунок 6.2.6 Корректировка учетных документов.

В случае успешной корректировки, будет выдано сообщение (рисунок 6.2.7):



Рисунок 6.2.7 Успешное перезаполнение учетного документа.

12.11 Паллетирование коробок

12.11.1 Задание на паллетирование

Задачей паллетирования коробок является формирования дерева иерархии коробок внутри паллет, для дальнейшей передачи этих данных через систему ЕГАИС покупателям. Исходными точками возникновения заданий на паллетирование являются:

1. Произвольный ввод задания на паллетирование на основании другого задания, содержащего упаковки (на стороне офиса):

| 🗲 🔿 ☆ Задание на постановку 0000000 | 23 от 18.08.2018 14:31:15 (проведено, завершено) | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Основное Заблокированные марки упаковки (АСФ) | | | | | | | | |
| Провести и закрыть Записать Провести 🏝 Печать (АСФ) 🚺 Алкосфера 🔻 🖨 Печать 🗸 🛅 Отчеты 🗸 | | | | | | | | |
| Основное Товары Отсканированные позиции | Взять задание в работу | | | | | | | |
| Номер: 000000023 Дата: 18.08.2018 14:31:15 📾 | Создать задание на паллетирование | | | | | | | |
| Основание: Переупаковка марок ЕГАИС 0000000001 от 16.05.2018 0:00 | ОС Создать переупаковку по результатам задания | | | | | | | |
| Организация: Алкосфера 000 🗗 Подразделение: | | | | | | | | |
| Количество кодов упаковок на печать: 1 | | | | | | | | |
| Ответственный: | Ответственный: | | | | | | | |

 Ввод задания на паллетирования по результатам выполнения задания на сканирование прямо на ТСД (на стороне склада):



3. Ввод задания на паллетирование вручную.

Для вариантов 1 и 2, в задании на паллетирование будет задан жесткий список коробок, которые можно поместить в паллету:

🗲 🔶 ☆ Все задания на сканирование

Паллетирование №24 06.09.2018 в работе "0300003499991011800000080 (Коробка)"; "03000034999910118000000078 (Коробка)" Паллетирование №25 07.09.2018 приостановлено Произвольные коробки и паллеты

При выполнении этих заданий, этот список будет контролироваться:

← \rightarrow

← |

 \rightarrow

Отсканируйте штрихкод коробки

Отсканированна коробка, отсутствующая в задании

Сервис

Для варианта 3 список коробок задан не будет – можно будет отсканировать любое количество коробок и паллет:

Все задания на сканирование Паллетирование №24 06.09.2018 в работе "0300003499991011800000080 (Коробка)"; "03000034999910118000000078 (Коробка)"

Паллетирование №25 07.09.2018 приостановлено

Произвольные коробки и паллеты

Само выполнение задания на паллетирование на ТСД, ничем не будет отличаться от выполнения других заданий:

| 🗲 🔿 ☆ Отсканируйте штрихкод паллеты | - 😝 ☆ Отсканируйте штрихкод паллеты | | | | | | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|--|--|--|--|--|--|
| l | 00% | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Отсканировано Коробок | Паллет | | | | | | |
| В задании 2 из 2 | 1 из +++ | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Основное Печать Прочее | | | | | | | |
| Ввести | | | | | | | |

Кроме того, что при сканировании ШК PDF417 будет выдаваться ошибка:

код



Ошибочно отсканирован штрихкод PDF417

Завершенные задания на паллетирования не требуется закрывать, при их завершении они закрываются автоматически, формируя новый документ "Перекомпоновка упаковок", который и выполнит изменении иерархии упаковок.

12.11.2 Паллетирование в текущем задании

Кроме ситуации создания отдельного паллетирования, в подсистеме ТСД заложен функционал паллетирования в текущем задании (на отбор, постановку), содержащем коробки. В любой момент можно выполнить сканирование ШК паллеты, при котором система выполнит следующие действия:

- Определит, что это паллета
- Выполнит проверку наличия уже отсканированных коробок данного задания, непривязанных к паллетам (неотпаллетированных).
- При наличии таких, неотпаллетированных коробок выдаст запрос:

Вы отсканировали паллету. В задании 1 неотпаллетированных коробок. Хотите их поместить в паллету?

| | Да |
|---|-----|
| * | Нет |

При согласии пользователя, неотпаллетированные коробки будут привязаны к отсканированной паллете, и, система вернется в обычный режим сканирования. Новые коробки, отсканированные позже, **не будут привязаны к отсканированной паллете**. При отказе пользователя – система просто вернется в обычный режим сканирования, как будто ничего не случилось.

• При отсутствии таких, неотпаллетированных коробок – выдаст запрос:



При согласии пользователя, все коробки, отсканированные в дальнейшем, будут привязаны к данной паллете, **до тех пор, пока не будет отсканирована новая паллета**. При отказе пользователя – система просто вернется в обычный режим сканирования, как будто ничего не случилось.

Также, если задание на сканирование подразумевает упаковку в одну паллету – ее можно отсканировать уже в конце задания, на этапе завершения:



При вводе ШК паллеты (со сканера, или вручную, нажав "Ввести код паллеты"), коробки текущего задания будут привязаны к паллете, а текущее задание будет завершено.

Привязка коробок к паллетам будет отображена в самом задании на вкладке "Отсканированные позиции":

🗲 🚽 ☆ Задание на постановку 00000023 от 18.08.2018 14:31:15 (проведено, завершено)

| Основное Заблокированные марки упаковки (АСФ) | | | | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|--|--|--|
| Провести и закрыть Записать Провести 🎇 Печать (АСФ) 👍 Алкосфера 🔹 🕞 Печать 🗸 🕼 Отчеты 🗸 | | | | | | | | |
| Основное Товары Отсканированные позиции | | | | | | | | |
| Добавить 🛧 🕹 Сместить марки | Еще▼ | | | | | | | |
| N Упаковка Позиция | Ид.стр. | | | | | | | |
| 1 03000034999910118000000079 (Коробка) 22N0000030 | 3SAJA556081760419003000378FGHR4ULGP40LCR7Y566w8T08ZIFZLR6 1 | | | | | | | |
| 2 03000034999910118000000079 (Коробка) 22N0000030 | SAJA55608I76041900300038948BR3596S2TA9H0QTMJKMNYHI7CUZTD 1 | | | | | | | |
| 3 03000034999920118000000078 (Паллета) 03000034999 | 11011800000079 (Коробка) 1 | | | | | | | |

При закрытии данного задания будет дополнительно сформирован документ "Перекомпоновка упаковок":

| 🗲 🔿 ☆ Перекомпоновка упаковок ЕГАИС 00000025 от 07.09.2018 14:30:45 | | | | | | | | |
|---|--|--------------------------------------|--|--|--|--|--|--|
| Провести и закрыть Записать | Провести С Обновить (F5) Распечатать код паллеты | [| | | | | | |
| Основное Упаковки | | | | | | | | |
| Упаковки: | | | | | | | | |
| Добавить 🛧 🕹 Подобрать | Добавить 🛧 🕹 Подобрать Очистить | | | | | | | |
| N Упаковка Родитель | | | | | | | | |
| 1 030000349999101180000007 | Э (Коробка) | 03000034999920118000000078 (Паллета) | | | | | | |
| | | | | | | | | |

12.12 Работа в режиме эмуляции упаковки в групповую тару (склады за границей РФ, склады Калининградской области)

12.12.1 Настройка учета

Данный режим работы подсистемы ТСД предназначен для работы иностранных организаций – импортеров, маркирующих продукцию и отправляющих ее в Россию.

Для включения возможности работы в режиме склада за границей необходимо выполнить настройку учетной политики подсистемы АСФ для целевой организации. В разделе **«Алкосфера»** следует выполнить команду **«Настройки учета»**:



В открывшемся окне на закладке «Основные настройки» необходимо выполнить команду «Учетная политика организаций (АСФ)»:

| 10 6 | ЭПравление торговлей, редакция 11.2 / Администратор (1С:Предприятие) | | | | | | | | |
|------|--|---|--|--|--|--|--|--|--|
| | * 1 9 4 1 | н Начальная страница Настройки учета АСФ × | | | | | | | |
| ∎ | Главное | ← → Настройки учета АСФ | | | | | | | |
| C | CRM и маркетинг | Записать и закрыть Записать О подсистеме | | | | | | | |
| 10 | Продажи | Основные настройки Подсистема ЕГАИС Лицензирование Подсистема управленческого учета Подсистема печати Подсист | | | | | | | |
| 1 | Закупки | Версии Конфигурация: 3.0.0.35 Компонента расширения: 3.0.0.30 | | | | | | | |
| = | Склад и доставка | Обновить структуру метаданных Обнулить пользовательский кэш ? | | | | | | | |
| G | Казначейство | Учетная политика организаций (АСФ) | | | | | | | |
| h | Финансовый результат и контроллинг | | | | | | | | |
| ¢ | НСИ и администрирование | | | | | | | | |
| Å | а Алкосфера | | | | | | | | |

После этого будет открыт список учетных политик подсистемы АСФ, задаваемых в разрезе организаций и их обособленных подразделений:

| 19 | 🕤 Управление торговлей, редакция 11.2 / Администратор (1СПредприятие) | | | | | | | | |
|-----------|---|-----------------------------|----------------------------|--------------------------------|---|--|--|--|--|
| | * 1 9 4 4 | 🔥 Начальная страница 🛛 Наст | тройки учета АСФ × Учетная | политика организаций (АСФ) 🛛 🗙 | | | | | |
| 🗮 Главное | | 🔶 🕁 Учет | гная политика организа | аций (АСФ) | | | | | |
| e | CRM и маркетинг | Создать 🗟 | _ | | | | | | |
| ^ | Продажи | Организация | Использовать обмен с УТМ | Контролировать остатки ЕГАИС | Разрешить проведение входящих документов только после выгруженного и принятого документ | | | | |
| 7 | Закупки | 📼 Вектор ООО | ✓ | | | | | | |
| | · | | | | | | | | |

В данном окне необходимо выбрать строку, соответствующую организации, работающей в режиме склада за границей. После этого будет открыта форма настройки параметров учетной политики подсистемы АСФ по требуемой организации. На закладке «Подсистема ЕГАИС» открывшейся формы следует взвести опцию «Использовать функционал работы в режиме склада за границей»:



В том случае, если в информационной базе не планируется вести учет номенклатуры в разрезе кодов АП ЕГАИС, следует также взвести опцию **«Не ведется алкогольной продукции ЕГАИС при упаковке на складах за границей»**:



В этом случае в системе не потребуется вводить информацию о соответствиях между номенклатурными позициями и позициям из справочника кодов АП ЕГАИС. В документах движения марок вместо ссылок на элементы справочника АП ЕГАИС будут использоваться ссылки на элементы справочника номенклатуры. Помимо этого, при сканировании кодов PDF417 марок АП не будет выполняться подбор номенклатуры по кодам АП, считанным с марок, а значит, и не будет выполняться контроль соответствия между номенклатурой отсканированных бутылок и номенклатурой выполняемых заданий на упаковку. Таким образом, при работе в данном режиме ответственность за корректное выполнение заданий на упаковку (в части соответствия номенклатуры фактически отсканированных бутылок и номенклатуры заданий) целиком ложится на исполнителей заданий на сканирование.

Типовой вариант работы подсистемы ТСД предполагает возможность печати кодов ГТ как заранее (пакетно, в «offline»-режиме), до начала выполнения заданий на упаковку, так и непосредственно в процессе их выполнения (в «online»-режиме).

Для корректного сохранения в системе соответствий между сгенерированными кодами ГТ и кодами марок PDF417, работа в «offline»-режиме требует обязательного сканирования распечатанных кодов ГТ при выполнении заданий на упаковку. При работе в «online»-режиме по умолчанию система также ожидает сканирования распечатанных кодов ГТ. Однако поведение системы по указанному вопросу является опциональным и может быть изменено с помощью параметров учетной политики подсистемы АСФ. Для этого в форме настройки учетной политики необходимо перейти на закладку «Подсистема TCД», после чего взвести опцию «Не сканировать коды упаковок при выполнении заданий на переупаковку и перекомпоновку упаковок»:

| ĺ | • • | Управление торговлей, редакция 11.2 / Администратор (1СПредприятие) | | | | | | | | | |
|---|-----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | *** | * 1 9 4 | 🛧 Начальная страница 🛛 Настройки учета АСФ 🗙 Учетная политика организаций (АСФ) 🗙 Учетная политика организаций (АСФ) 🗙 | | | | | | | | |
| | ≣ | Главное | 🗲 🔿 🏡 Учетная политика организаций (АСФ) | | | | | | | | |
| | e | CRM и маркетинг | Записать и закрыть Записать | | | | | | | | |
| | • | Продажи | Организация: Вектор ООО | | | | | | | | |
| | Ħ | Закупки | Подсистема ЕГАИС Контроль алкогольных документов Расширение типового функционала Подсистема ТСД Префиксация Подсистема управленческого учета | | | | | | | | |
| | | Склад и доставка | Использовать серии в привязках номенклатуры к алкогольной продукции И сканировать коды упаковок при выполнении заданий на переупаковку и перекомпоновку упаковок. | | | | | | | | |
| | ß | Казначейство | Основная стратегия приемки: | | | | | | | | |
| | ш | Финансовый результат контроллинг | Стратегия генерации штрихкодов упаковок: Случайные 32 символа (GUID) + Ф | | | | | | | | |

При работе в указанном режиме система будет:

- Автоматически отправлять на печать код очередной упаковки при сканировании требуемого количества кодов марок PDF417 («требуемого» - исходя из данных системы о ёмкости упаковок).
- Автоматически считать «отсканированным» каждый отправленный на печать (вручную, или автоматически) код упаковки.

Далее будет приведено описание процесса упаковки для случая, в котором все указанные опции находятся во включенном состоянии.

Помимо указанных настроек, в ИБ предварительно необходимо выполнить настройку параметров типового учетного контура в части правил контроля остатков на складах предприятия (отключить контроль остатков в случае, если в учётном контуре не планируется вести полный цикл документооборота по товародвижению, а заказы будут использоваться только для фиксации ТКС, запланированного к упаковке), правил использования заказов (в части резервирования товаров), правил ведения учета по сериям. Также, для доступности документов контура помарочного учета, в общих настройках подсистемы АСФ, а также в учетной политике подсистемы АСФ по требуемой организации должны быть включены опции использования обмена с УТМ. После этого можно приступать к процессу упаковки.

12.12.2 Выполнение упаковки, печати, оклейки и сканирования кодов ГТ

Перед выполнением процедуры упаковки необходимо зафиксировать в системе информацию о её плановом товарно-количественном составе. Для этого необходимо использовать типовой документ учетного контура **«Заказ клиента»** (команда **«Заказы клиентов»** панели навигации раздела **«Продажи»**):

| 19 | 🕤 Управление торговлей, редакция 11.2 / Администратор (1С:Предприятие) | | | | | | | |
|----|--|---|---|---|--|--|--|--|
| | * 🗅 ۹ 🗘 🛧 | | | | | | | |
| ≣ | Главное | | | Cospari | | | | |
| e | CRM и маркетинг | | Документы возврата | Договор с клиентом | | | | |
| Ŵ | Продажи | Оптовые продажи Заказы клиентов | Корректировки реализаций Акты о расхождениях после реализации | Заказ клиента Индивидуальное соглашение с клиентом | | | | |
| Ħ | Закупки | Документы продажи Реализации товаров услуг (АСФ) | Возврат и выкуп тары Акты о паскожлениях посла возвратов от клиентов | Карта лояльности | | | | |
| | Склад и доставка | Клиенты | ласы о расхождениях после возвратов от кинентов | Сервис | | | | |
| 0 | Казначейство | Договоры с клиентами Индивидуальные соглашения с клиентами | См. также Реестр торговых документов | Помощник продаж Печать этикеток и ценников | | | | |
| щ | Финансовый результат и контроллинг | Счета-фактуры выданные Реализации услуг и прочих активов | Незакрытые заказы Причины отмены заказов клиентов | Управление фискальным регистратором | | | | |
| ٥ | НСИ и администрирование | Расчеты с клиентами | Карты лояльности | | | | | |
| Å | Алкосфера | Сверки взаиморасчетов | | | | | | |

Карточки номенклатуры упаковываемых товаров также должны быть предварительно настроены. Применительно к описываемому функционалу обязательными являются следующие реквизиты:

• Наименование товара:



• Состав доступных для него упаковок:

| 1 | Управление торговлей, редакция 11.2 / Адининстратор (1С.Предприятие) | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---|--|-------------------|--------------|--------|---|--|----------------------|------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | , | * | D. | Q, | ۵ | ń | Начальная страница | Заказы клиентов 🗙 | Заказ клиента 00000000001 от | 04.05.2018 0:00:00 × | Вино игристое жемчужное категории I | ЭТ региона Эмилия розовое сладкое "Ренато Феррари" Ламбрус | | | | | |
| ≣ | | Глав | ное | | | | ← → ☆ | Вино игристое | жемчужное категории | IGT региона Эн | иилия розовое сладкое "Ре | нато Феррари" Ламбруско (Номенклатура) * | | | | | |
| | | СЯМ и мариатини: Основное Соответствии вихотольной продукции и именикатуры (АСФ) | | | | | | | | | | | | | | | |
| é | 2 | Прод | дажи | | | | Записать и закры | ать 🗎 🛔 Ал | косфера - 🔒 Печать | 🔊 Отчеты 🔹 Пер | рейти - | | | | | | |
| ÷ | | Заку | упки | | | | Карточка Реквиз | иты АСФ | | | | | | | | | |
| : | = | Скла | адидо | оставк | а | | Номенклатура с ан Рабочее | алогичными свойствам | 1 | | | | | | | | |
| 6 | Казначейство Казначейство | | | | | | | | | | | | | | | | |
| h | d. | Фин конт | ансовь гроллин | ый рез «г | ультат | и | Артикул: | | Код: 00-0000002 | Штрихкоды (0) | | | | | | | |
| < | 3 | НСИ адм | 1 и инистр | ирова | ние | | Описание Сведения с | производителе | | Основн Единиц | ые параметры учета ы измерения и условия хранения | | | | | | |
| ł | 🛔 Алкосфера | | | | | | Планирован | ние и маркетинг | | 🗹 Упаковки | 🗹 Улаковки | | | | | | |
| Обеспечение Обеспечение | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 🗩 Цены | | | О Общий | і набор | | | | | | |
| | | | | | | | 🕞 Пеџать цен | чиков и этикеток | | Единица хран | ения: шт Поставляето | я в таре | | | | | |

| 😼 🕤 Управление торговлей, редакция 11.2 / Администратор. (1С:Предприятие) | E + 6 | 🍮 🔤 🛅 🕅 M+ N |
|---|---|---------------------------|
| 🗰 ★ 🗅 🔍 🗘 🏠 Заказы клиентов × Заказ клиента ООО | 00000001 от 04.05.2018 0.00.00 × Вино игристое жемчужное категории IGT региона Эмилия розовое сладкое "Ренато Ферра × Упаковки (Вино игристое | жемчужное категории IGT р |
| 🔳 Главное 🔶 🔶 Упаковки (Вин | о игристое жемчужное категории IGT региона Эмилия розовое сладкое "Ренато Феррари" Ламбруско) | |
| ССВМ и маркетинг | | |
| Создать ој наити Отм | енить поиск | - |
| Продажи Наименование | | Единица измерения |
| Закулки ⇒ кор (12 шт) | | KOD |
| Склад и доставка о паллета (36 шт) | | паллета |
| В Коризиейство | | кор |
| паллета (600 шт) | | паллета |
| •••• Финансовый результат и | | |
| | 🔞 xon (12 um) (Unavoexa) (10 Deennumue) 🕓 🗖 📅 M Me M- 🗖 🗙 | |
| | | |
| | кор (12 шт) (Упаковка) | |
| | Записать и закрыть Записать Еще - ? | |
| | | |
| | поменскатура. Вино игристое жемчужное категории В | |
| | Единица по классификатору: кор 🗗 | |
| | 1 кор состоит из 12 000 илт | |
| | О 1 кор состоит из | |
| | О 1 шт состоит из | |
| | 1,000 кор (разупаковка) | |
| | | |
| | Наименование: Кор (12 шт) | |
| | Складская группа: 🔹 🗸 | |
| | Вес (брутто): 13,000 🖩 кг | |
| | Типоразмер: | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | Глубина: 0,000 🗊 M | |
| | Ширина: 0,000 🗉 <u>м</u> | |
| | Высота: 0,000 🗊 м | |
| | | |
| | | |

• Признак того, что данная продукция является алкогольной:

| 10 | Управление торговлей, реда | равление торговлей, редакция 11.2 / Адмянистратор (ICПредприятие) 🔛 🔂 🔝 📅 M. М.«. М 🔍 🕞 🎹 🛦 | | | | | | | | | | |
|----|--|--|--|---|-------------------------------|---|--|--|--|--|--|--|
| | * L Q A 1 | • Начальная страница – Заказы клиентов × – З | Заказ клиента 00000000001 от 04.05.2018 0:00:00 🗙 | Вино игристое жемчужное категории IGT региона Эмилия ро | зовое сладкое "Ренато Феррари | Феррари" Ламбруско (Номенклатура) * 🗙 | | | | | | |
| ≡ | Главное | 🗲 🖃 🦙 Вино игристое жемчужное категории IGT региона Эмилия розовое сладкое "Ренато Феррари" Ламбруско (Номенклатура) * | | | | | | | | | | |
| e | CRM и маркетинг | Основное Соответствия алкогольной прод | Основное Соответствия алкогольной продукции и номенклатуры (АСФ) | | | | | | | | | |
| | Продажи | Записать и закрыть 📓 🗛 Алкосфера - 🖨 Печать 🔊 Отчеты - | | | | | | | | | | |
| 1 | Закупки | Карточка Реквизиты АСФ | | | | | | | | | | |
| | | Код ЕГАИС: | 0177406000001647330 | | Импортная продукция: | 🗌 Алкогольная (спиртосодержащая) продукция: 🗹 | | | | | | |
| | Склад и доставка | Объем единицы хранения остатков в литрах: | 0,70000 | | Крепость: Вид продукции: | 12,000 🗉 | | | | | | |
| Ø | Казначейство | Тип продукции: | Алкогольная продукция | • | | | | | | | | |
| | Финансовый результат и | Производитель: | | ب و | Импортер: | | | | | | | |
| | контроллинг | Транспортная упаковка (АСФ): | кор (6 шт) | * @ | Паллетная упаковка (АСФ): | паллета (600 шт) | | | | | | |
| ¢ | НСИ и администрирование | GTIN (ACΦ): | 12345678999993 | | Страна происхождения (АСФ): | Россия | | | | | | |
| | A 4 | Используется в управленческом учете: | История | | | | | | | | | |

 Вид продукции - для того, чтобы система могла определить, что продукция является маркируемой. В случае если данной информации нет – можно оставить поле пустым, по умолчанию система будет считать такую продукцию маркируемой:

| 🕦 😌 🛛 Управление торговлей, редакц | 🕞 Uppanense rogramek pozierus 11.27 Apressorpano (CElpanopumie) | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|---|---|---|---|------------------------------|------|--|--|--|--|--|
| III ★ B & A ♠ | Начальная страница Заказы клиентов 🗙 3 | Заказ клиента 00000000001 от 04.05.2018 0:00:00 🗙 | Вино игристое жемчужное категории IGT региона Эмилия ро | зовое сладкое "Ренато Феррари" | Ламбруско (Номенклатура) * 🗙 | | | | | | |
| ≣ Главное | 🗕 🔶 📩 Вино игристое ж | емчужное категории IGT региона Эм | иилия розовое сладкое "Ренато Феррари" Ј | Памбруско (Номенклат | ypa) * | × | | | | | |
| CRM и маркетинг | иг Основное Соответствия алектолькой продукции и наменолатуры (АСФ) | | | | | | | | | | |
| 🛍 Продажи | Записать и закрыть 📓 🛔 Алко | Вино игристое жемчужное категории IGT региона Эмилия розовое сладкое "Ренато Феррари" Ламбруско (Номенклатура) * × Соспенствия алектольной продукции и номенлатура (АСФ) Еще ? в закрасть В Алексера • Визьь В Отивна • Перейти • Еще ? Резельства Соспенствия алектольной продукции и номенлатура (АСФ) Еще ? и дамосера • Визьь В Отивна • Перейти • Еще ? Резельства Милортная продукции: Алекотольная (переосережация) продукции: и дамосера • Отольная продукции Крепость: 12000 В инди уранения остатов в лиграх 070000 В Крепость: 12000 В инди уранения остатов в лиграх Отольная продукции: Выя продукции: • Ф | | | | | | | | | |
| 🗑 Закупки | Kaprowa Pexaumi A00 | | | | | | | | | | |
| | Код ЕГАИС: | 0177406000001647330 | Импортная продукция: | 🗌 Алкогольная (спиртосодержащая) продукция: 🗹 | | | | | | | |
| 🏛 Склад и доставка | Объем единицы хранения остатков в литрах | c 0,70000 🗉 | | Крепость: | 12,000 | | | | | | |
| () Казначейство | Тип продукции: | Алкогольная продукция | | Вид продукции: | | * (P | | | | | |
| Финансовый результат и | Производитель: | | - 0 | Импортер: | | * LP | | | | | |
| контроллинг | Транспортная упаковка (АСФ): | кор (6 шт) | - Ø | Паллетная упаковка (АСФ): | паллета (600 шт) | * 0 | | | | | |
| НСИ и администрирование | GTIN (ACΦ): | 12345678999993 | | Страна происхождения (АСФ): | РОССИЯ | * LP | | | | | |
| 1 | Используется в управленческом учете: | История | | | | | | | | | |

• Транспортная и паллетная упаковки позиции:

| • • | 🧿 Управление портовлей, решиница 11.2 / Администратор (ПСПрадтриятие) | | | | | | | | | | | ратор 🚺 🛫 🗕 🗗 🗙 | | | |
|-----|---|----------------------------|--|--|--------------------------|-----------------------|--|--|---|---|---|-----------------------------|----------------------------|--------------------|-----|
| Ⅲ | * | r B Q A | ń | A Начальная страница Заковы коментов × Заков коментов × Заков коментов 00000000001 от 04.05 2018 0.0000 × Вино игристов жанкурнове категории 107 региона Змилия розовое сладков "Ренато Феррари" Ламбруска (Неменлатура) * У | | | | | | | | | | | |
| ≡ | D | лавное | | 🖝 🔿 ☆ Вино игристое жемчужное категории IGT региона Эмилия розовое сладкое "Ренато Феррари" Ламбруско (Номенклатура) * | | | | | | | | | × | | |
| e | С | RM и маркетинг | | Основное Соответствия актоговной продукции и номенолатуры (АС-2) | | | | | | | | | | | |
| | П | Іродажи | Занисать и запрыть 🔛 🗴 Алхосфира - 🛞 Печать - 🛞 Отчать - | | | | | | | | | Еще - ? | | | |
| 7 | 3 | акулки | | Карточка Реквиз | Kaprova Penaduru ACO | | | | | | | | | | |
| | | | | Код ЕГАИС: | | 0177406000001647330 | | | | | | Импортная продукция: | Алкогольная (спиртосодержа | іщая) продукция: 🗹 | |
| = | С | клад и доставка | | Объем единицы хра | анения остатков в литра: | c 0,70000 🗐 | | | | | | Крепость: | 12,000 | | |
| C | К | азначейство | | Тип продукции: | | Алкогольная продукция | | | | | • | Вид продукции: | | | • B |
| | ¢ | Ринансовый результ | ат и | Производитель: | | | | | | - | ø | Импортер: | | | * Ø |
| ш | KOH | онтроллинг | | Транспортная упако | овка (АСФ): | кор (6 шт) | | | | | ø | Паллетная упаковка (АСФ): | паллета (600 шт) | | • @ |
| ۵ | H a, | НСИ и администрирование | | GTIN (ACΦ): | | 12345678999993 | | |] | | | Страна происхождения (АСФ): | РОССИЯ | | • 8 |

Справочно возможно заполнение весовых и объемных показателей позиции (нетто) и её упаковок (брутто):



После настройки карточек номенклатуры приступаем к оформлению заказа. В шапке заказа указываем организацию, работающую в режиме склада за границей, указываем склад (производственную/маркировочную линию), на котором будет производиться упаковка. В качестве клиента указывается импортер на территории РФ, по распоряжению которого выполняется упаковка требуемого количества импортируемой продукции:
| 19 | Управление торговлей, редакци | ия 11.2 / Администратор (1С:Предприятие) |
|----------|------------------------------------|---|
| ••• | * 🖪 ۹ 🗘 🏚 | Начальная страница Заказы клиентов × Заказ клиента 0000000001 от 04.05.2018 0:00:00 × |
| ≣ | Главное | ← → ☆ Заказ клиента 0000000001 от 04.05.2018 0:00:00 |
| e | CRM и маркетинг | Основное Файлы |
| P | Продажи | Провести и закрыть 📓 🗟 🔩 - 🖶 Печать - 🎇 Печать (АСФ) 👗 Алкосфера - ЭДО - 📓 Отчеты - |
| Ħ | Закупки | Приоритет: Средний • Отправить в WMS |
| | Склад и доставка | Основное Товары Доставка Дополнительно АСФ Обмен с УТМ ЕГАИС |
| _ | | Номер: 0000000001 от: 04.05.2018 0:00:00 📋 Операция: Реализация 🔹 |
| 6 | Казначейство | Клиент: Рассвет 🖉 式 Организация: Вектор ООО 🔹 🖉 |
| ш | Финансовый результат и контроллинг | Склад: Основной 🗗 |
| | 100 | Оплата: Коплате, этапы не указаны Зачет оплаты |
| ø | нси и администрирование | Комментарий: |
| Å | Алкосфера | |
| | | |

В таблице товаров указывается состав товаров с указанием их количества, запланированный к упаковке:



Количество может быть указано как в штуках, так и в любых прочих заведённых для номенклатуры упаковках. В случае если по каким-то позициям количество указано в штуках, то при дальнейшей генерации заданий на упаковку система будет использовать для этих позиций транспортные упаковки в качестве источника информации о емкости коробок. Если же количество в заказе будет указано в упаковках, то в качестве источника информации о емкости коробок будут использоваться карточки этих упаковок. В качестве источника информации о емкости паллет всегда используется карточка паллетной упаковки.

После заполнения ТКС заказа необходимо его провести. Далее следует выполнить генерацию заданий на переупаковку. Для этого необходимо вызвать команду **«Создать задания на переупаковку»** из меню **«Алкосфера»** командной панели формы заказа или формы списка заказов:

| 1 <u>e</u> 🗨 | Управление торговлей, редакци | ия 11.2 / Администратор (1С:Предпр | риятие) | | | | | | 🗏 🖨 🗟 |
|--------------|---|------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------|-------------------------|--------------------|---------|-------------|--------|
| | * 12 9 4 🕈 | Начальная страница Заказ | зы клиентов 🗙 Заказ клиента ООООООО | 0001 от 04.05.2018 0:00:00 × | | | | | |
| ≣ | Главное | 🗲 🔶 🏠 Зака | з клиента 00000000001 от (| 04.05.2018 0:00:00 | | | | | |
| e | CRM и маркетинг | Основное Файлы | | | | | | | |
| Ŷ | Продажи | Провести и закрыть | 📳 🛐 🔩 - 🖶 Печать - | 🏝 Печать (АСФ) 📕 Алкос | фера 🛛 ЭДО 🗸 | 🔊 Отчеты 🔹 | _ | | |
|) | Закупки | Приоритет: Средний | • Отправить в WMS | Οτ | равить в WMS | | | | |
| | Current in a contraction | Основное Товары (2) | Доставка Дополнительно АСФ | Обмен с УТМ ЕГАИС | рректировать заказ клиг | арок (XML) анта | | | |
| | склад и доставка | Добавить 👇 🕹 |) 🗈 🛋 < 🖪 🔍 | Заполнить - Соз | дать задания на переуг | аковку | | | |
| 6 | Казначейство | N | Номенклатура | Cộ | ормировать выгрузку ма | рок (CSV) | д. изм. | Вид цены | Цена |
| ы | Финансовый результат и | 1 | Вино игристое жемчужное категори | и IGT региона Эмилия розово | <для работ> | 18,000 | шт | <произвольн | 150,00 |
| | контроллинг | 2 | Солер-Хове `РОСАДО розовое сухо | е | <для работ> | 24,000 | шт | <произвольн | 200,00 |
| ¢ | НСИ и администрирование | | | | | | | | |
| ė | Алкосфера | | | | | | | | |

После этого система сгенерирует требуемое количество документов **«Переупаковка марок»** с взведённым признаком **«Это переупаковка за границей»** и соответствующее количество подчиненных им документов **«Задание на переупаковку»**:

| 19 | Управление торговлей, редакци | а112/Денекстратор (ГСПракрыяние) 📃 🔒 🗟 😂 🛅 🗎 М. М. М. (М. 1994) |
|------|---------------------------------------|---|
| | * 🗅 ۹ 🗘 🏘 | Начальная страница Заказы клиентов × Заказы клиента 00000000001 от 04.05.2018 12:18:39 × Переулаковка марок ЕГАИС 00000000001 от 04.05.2018 12:18:56 × Переулаковка марок ЕГАИС 000000000001 от 04.05.2018 12:18:57 × |
| ≡ | Главное | 🗲 🔿 ☆ Переулаковка марок ЕГАИС 0000000002 от 04.05.2018 12:18:57 |
| e | CRM и маркетинг | Основная Состояния марок (АСФ) |
| Ê | Продажи | Провести и закрыть Закисять Провести С Обновить (FS) Закрыть задание на силекровение Создать на основении • Алиссорера • Перейги • ЭОстовное Марии Задание на силекровение |
| - 10 | Закупки | Horep: 000000002 or 2005001121855 D Appatanenese: |
| == | Склад и доставка | Организация: Вектор 000 • @ Заказ клиента 0000000001 or 04 05 2018 12:18:39 Документ ЕГАИС @ Резинзация товарое моля: Заказ клиента 0000000001 or 04 05 2018 12:18:39 |
| Ø | Казначейство | Гтентственный (Не указано |
| ы | Финансовый результат и контроллинг | |

| 10 | Управление торговлей, | anue 112/Apreseptor (ICIparpente) | истратор 🥡 🛫 🗕 🛪 🗙 |
|----|---|--|--------------------|
| | * 🗅 ۹ 🗘 | A Начальная страница Заказы клиенетоз Заказы клиенетоз Заказы клиенето 20000000001 от 04.05.2018 12:18:35 Переулановска марок ЕГАИС 00000000001 от 04.05.2018 12:18:57 Переулановска марок ЕГАИС 00000000001 от 04.05.2018 12:18:57 | |
| ≡ | Главное | 🗲 🔿 🏠 Переулаковка марок ЕГАИС 0000000002 от 04.05.2018 12:18:57 | × |
| e | CRM и маркетинг | Основнее Состояния марок (АСФ) | |
| | Продажи | Провести и закрыть Залисать Провети (С Обновить (Р5) Закрыть задания на сканирования Создать на сонковании - 🖞 Алиссовра - Перейти - 🔊 Отновти - | Еще - ? |
| 1 | Закупки | | 1 |
| | Склад и доставка | Lossens De Sanosens - Nanosens - | Eщe - |
| G | Казначейство | 1 CompVice POCAD posses oper kep (2 ar) 2 | |
| ы | Финансовый результ контроллинг | и | |
| ø | НСИ и администрирование | | |
| Å | Алкосфера | | |
| | | Создавать задания с разбченой: По ответственными По ответственными пожнеклатуре По стракам | |
| | | Сохаль Сохаль Задание на склирование (В-Печать (АСР)) — Печать • (ВОтчеты • Валь задание в работу. | х 🔍 т Еще т |
| | | Linearente la programa del programa del construcción de la construcció | |
| | | | |
| | | | |

| MARDON EFAUC 0000000002 or 04 05 2018 12:18:57 × × |
|--|
| × |
| Euer ? |
| Eue • ? |
| |
| |
| вковок. Ответственный |
| 3 |
| |
| |
| |
| |
| Поиск (ОИНЕ) 🗙 🔍 т Еще т |
| Типрадания |
| розовое сладкое тенато чтеррарит ламорускот Переулаковка |
| 3 |

Генерация выполняется с по-номенклатурным и по-паллетным разбиением. Т.е. на каждую паллету каждой номенклатуры генерируется отдельная пара из документов **«Переупаковка марок»** и **«Задание на переупаковку»**. Помимо этого, как и было отмечено ранее – штучное количество было пересчитано в количество в транспортных упаковках.

Далее необходимо приступать к непосредственному сканированию кодов марок PDF417. Для этого необходимо выполнить команду запуска рабочего места сканирования. Сделать это можно с помощью соответствующей команды раздела **«Алкосфера»**:

| 19 | Управление торговлей, реда | кция 11.2 / Администратор (1С:Предприятие) | |
|--------|---------------------------------------|--|--|
| *** | * 1 9 4 4 | | " I |
| ≡ | Главное | Настройки учета | Подсистема ТСД |
| ¢ M | CRM и маркетинг Продажи | Подсистема ЕГАИС Записка покументав из VIM | Настройка параметров сканирования Задание на сканирование Заите на сканирование |
| × | Закупки | Загрузка документов из этин Загрузка ТТН из УТМ Загрузка актов из УТМ | занятые серийные номера маркировки парлет (400) Занятые серийные номера маркировки упаковок (АСФ) Рабочее место сканирования |
| | Склад и доставка | Отправка запросов УТМ | Стратегии генерации штрихкодов упаковок и паллет |
| 6 | Казначейство | Установка соответствий ЕГАИС.>УЧЕТ Установка соответствий УЧЕТ.>ЕГАИС | Стратегии приемки |
| ш | Финансовый результат и контроллинг | Проверка на сайте РАР Запросы ЕГАИС | Регламентированная отчетность Регламентированная отчетность (ЕГАИС) |
| ~ | НСИ и | Ввод документов учета на основании актов о расхождении ЕГАИС | |
| ~ | администрирование | Формирование возвратов поставщику по расхождениям и возвратам от клиентов | Управление доставкой |
| Å | Алкосфера | Формирование документов приемки входящих ТТН Формирование документов учета на основании актов о расхожлении | Прием денег от водителей (АСФ) |
| | | | |

В таком варианте рабочее место сканирования марок запустится без привязки к конкретному заданию, пользователю вручную нужно будет выбрать требуемое задание и взять его в работу:

| ۹ | • 1 | Unpa | зление | торгови | ей, реда | щия 11 | 1.2 / Администратор (10 | СПреалриятие) | | | | | II 🖨 🗟 📩 | 🔊 🛅 🗂 M M+ M- 🗨 | 🐚 🔲 🕹 Адининстратор 🚯 🚽 👝 🛪 |
|---|-----|-------------|------------|---------|----------|--------|-------------------------|--------------------|------------------------------|----------------------------|--|------------------------|---|---------------------------|-----------------------------|
| | * | r ' | ٦. | Q, , | Q 1 | 1 3 | аказы клиентов × | Заказ клиента 0000 | 0000001 or 04.05.2018 12:18: | 9 × Переупаковка ма | рок ЕГАИС 0000000001 от 04.05.2018 12: | 18:56 × Переулаковка м | нарок ЕГАИС 00000000002 от 04.05.2018 1 | 12:18:57 × Все задания на | а сканирование 🗙 |
| ≡ | | ларн | 108 | | | | ← → ☆ | Все задания н | а сканирование | | | | | | × |
| e | • • | RM | и мар | жетинг | | | Dere I | Cronus | Concernation | | | | | | |
| | | | | | | | Дата + Номел | Статус | Содержимое | | | | | | |
| | | ірод | ажи | | | | 04.05.2018 12:18:57 | Создано | "Вино ифистое жемтнужное кат | горин ЮТ релкона Эмилия ро | озовое следное "Ренато Феррери" Лембруско" | | | | |
| 1 | 3 | Закут | ки | | | | 000000001 | Переулаковка | | | | | | | |
| = | | Скла, | цидо | оставка | | | 04.05.2018 12:18:57 | Создано | *Солер-Хове "РОСАДО розовое | syxoe" | | | | | |
| 0 |) R | Сазня | нейс | TBO | | Ľ | 00000002 | Переульковка | | | | | | | |
| | | Dина | нсова | ий резу | льтат и | | | | | | | | | | |
| ш | ĸ | онтр | оллин | 4F | | | | | | | | | | | |
| ٥ | ۲. | НСИ Ідми | и нистр | ирован | ие | | | | | | | | | | |
| Å | | Алкон | :¢epa | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | 2 | ∨ Отбор по ти | пу | | | | | | | |
| | | | | | | | | 0. Bce | | | 1. Упаковка | | 2. Сверка | | 3. Отбор |
| | | | | | | | ٠ | 4. Выбрать | | 6 | 5. Мон задания | c | б. Обновить | × | 7. Закрыть |

По завершению обработки задания системой будет повторно открыт список выбора заданий.

Вторым вариантом запуска рабочего места сканирования является запуск по конкретному заданию. Выполнить такой запуск можно или напрямую из формы документа задания на сканирования, или из формы списка этих заданий, или же из формы родительского документа **«Переупаковка марок»:**

| 19 👻 |) y | Іправле | ение тор | товлей, | редакци | ня 11.2 / Администра | тор (10 | С:Предприятие) | | | | | | | | | | |
|------|---------|------------------|----------------|---------|---------|----------------------------------|-----------------------------|---|---------------------|--------------|--------------------|-------------------------------------|----------------|-------------------------|--------|---|---|------------------------|
| *** | * | Ū, | , O, | ¢ | A | Заказы клиенто | _B × | Заказ клиента | 00000000001 от | 04.05.2018 1 | 12:18 × | Переуп | аковка марок Е | ГАИС 00000000001 от 04. | × | Переулаковка марок ЕГАИС 0000000002 от 04 | × | Задание на сканировани |
| ≡ | D | павное | 9 | | | \leftarrow \rightarrow | $\stackrel{\frown}{\simeq}$ | Задание на | а переупако | овку 000(| 000001 | от 04. | 05.2018 12 | ::18:57 (проведен | 10, CC | оздано) | | |
| e | С | RМи | маркет | инг | | Основное | Заблок | ированные мар | ки упаковки (АС | Φ) | | | | | | | | |
| • | п | родаж | СИ | | | Провести и за Основное Топ | <mark>экрыть</mark> зары | Записать Отсканированныя | Провести | 麊 Печать (АС | C(P) | пкосфера * Взять зада | ние в работу | 🔟 О четы 👻 | | | | |
| ١Ħ | 3 | акупки | 1 | | | Номер: | 00000 | 0001 Дата: | 04.05.2018 12:18:57 | • | Crar | yc: | Создано | | | | | |
| | С | клад и | 1 доста | вка | | Основание: Организация: | Переу | паковка марок ЕГ в 000 | АИС 00000000001 | or 04.05 👻 | 🗗 Типа • 🕘 Пода | задания: разделение: | Переупаковка | | | • [] | | |
| Ø | К | азначе | эйство | | | Количество код Ответственный: | ов упако | овок на печать: | 3 | | | | | | | | | |
| ы | Ф ко |)инанс онтрол | овый р линг | езульт | ати | | | | | | | | | | | | | |
| ۵ | H aj | IСИ и дмини | стриро | зание | | | | | | | | | | | | | | |
| Å | A | лкосф | epa | | | | | | | | | | | | | | | |



| 10 👻 |) y | правлени | ие торгов | лей, ред | акци | я 11.2 / Администра | rop (1 | С:Предприятие) | | | | | | | | | ≜ 🗟 🕹 🖡 |
|----------|-----|-----------------|-----------|----------|------|------------------------|--------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|----------------------------|--------------------|------------------------|----------------|-----------------------|------------|--------------------------|-----------------------|
| *** | * | Ľ | 0, | 4 | n I | Начальная стран | ща | Заказы клиентов 🗙 | Заказ клиента 0000000 | 001 от 04.05.2018 12:18:39 | н × Пе | реупаковка марок ЕГА | чис осоосоосоо | 1 от 04.05.2018 12:1 | 8:56 × | Переупаковка марок | ЕГАИС 000000000 |
| ≣ | Гл | павное | | | | ← → | $\overset{\wedge}{\sim}$ | Переупаковка і | иарок ЕГАИС 000 | 00000001 от 04.0 | 5.2018 | 8 12:18:56 | | | | | |
| e | CF | RМим | аркетинг | - | | Основное | остоя | яния марок (АСФ) | | | | | | | | | |
| <u>e</u> | П | родажи | | | | Провести и за | крыт | в Записать Про | зести С Обновить (F5) | Закрыть задания на сканир | ование | Создать на основании • | А Алкосфера | • Перейти • 🚺 О |)тчеты • | | |
| 1 | 38 | акупки | | | | Основное Мар Склад: | ки | Задания на сканирования Основной | | P | | | | | | | |
| | Cł | клади, | цоставка | a | | Добавить | | Ваполнить • | | | | | | | | V | 0 |
| e | Ка | азначей | ство | | | н Но 1 Вия | ю игр | атура истое жемчужное категори | и IGT региона Эмилия розовое | е сладкое "Ренато Ферр ко | р (6 шт) | | | | | Количество упаковок З | Ответственный |
| . Int | Φ | инансо | вый резу | ультат и | 1 | | | | | | | | | | | | |
| | ко | онтроллі | инг | | | | | | | | | | | | | | |
| ¢ | ад | сиги дминист | грирован | ние | | | | | | | | | | | | | |
| Å | A | лкосфер | oa - | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Создавать задан | ияср | азбивкой: По ответствен | ным По ответственным и но | менклатуре По строкам | <u></u> | | | | | | |
| | | | | | | Создать 👩 | | оздать задания на сканир | ование 🍋 Печать (АСФ) Статус | 🖶 Печать 👻 🔟 Отчеты 🔻 | Взять : ответст | задание в работу | Содерж | имое | | | |
| | | | | | | 📃 Задание на | nepeyr | паковку 000000001 от 04.0 | 5.2018 12:18:5 Создано | | | | "Вино и | гристое жемчужное кат | тегории IG | Т региона Эмилия розовое | е сладкое "Ренато Фер |

Запустим рабочее место сканирования по конкретному заданию. После этого системой будет открыта форма рабочего места сканирования:

| <u>16</u> (e |) y | Inpasia | ение торгов | мей, редакц | я 11.2 / Администратор (1 | С:Предприятие) | | | | | | М М+ М- 🕘 🗋 🚨 Адмиянстра | rop () = × |
|--------------|---------|---|--------------------|-------------|---------------------------|--|------------------------------|---------------------------------|-------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|------------|
| | * | 1 | ι ο, | ۵ 🛉 | Заказы клиентов 🗙 | Заказ клиента 00000000001 от 04.05 | 2018 12:18:39 × Переула | аковка марок ЕГАИС 0000000001 о | 04.05.2018 12:18:56 × Г | Тереулаковка марок ЕГАИС 000000 | 000002 or 04.05.2018 12:18:57 × | Отсканируйте штрихкод позиции 🗙 | |
| ≡ | D | лавно | e | | ← → ☆ | Отсканируйте штрихкод п | озиции | | | | | | × |
| e | CI | RM и | маркетин | r | | | | | 0% | | | | 0 |
| | . n | Іродая | ки | | | | | | | | | | |
| | 1 31 | акулкі | и | | Номенклатура | | | | | | | | |
| | 0 | Voan I | | | Вино игристое женчуж | ное категории IGT региона Эмилия розовое | сладкое "Ренато Феррари" Лам | ибруско | | | | | |
| | | , in the second s | - | - | Код позиции | | | | | | | | |
| U |) Ki | лэнач | еиство | | L | | | | | | | | |
| ш | • ко | онтрол | совый рез плинг | ультат и | Код упаковки | | | | | | | | |
| ø | H ag | ICИ и дмини | стрирова | ние | | | | | | | | | |
| Å | A | лкосф | epa | | Отсканирова | ию Позиций | | | | | | | Упаковок |
| | | | | | В упаковке | 0 из 6 шт | | | | | | | |
| | | | | | В строке задани | ия 0 из 18 шт | | | | | | | 0 из 3 кор |
| | | | | | В задании | 0 из 18 | | | | | | | 0 из 3 |
| | | | | | Bec | 0 Kr | | | 06 | 51-6M | | | 0 M3 |
| | | | | | * | 0. След. | 8 | 1. He | | * | 2. Bce | 3. Кодов на | 3 |
| | | | | | | ynak. | | orek, ynak. | | | yilak. | 10 4010. | |
| | | | | | (III) | 4. Ввести код | | 0 | 5. Сервис | | • | б. Далее | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |

В форме выведены различные количественные и индикаторные показатели состояния выполнения задания – количество позиций и упаковок, которое требуется отсканировать по данному заданию, по строке задания и по текущей упаковке. Также на форме присутствуют команды управления процессом сканирования, команда вызова сервисных настроек, команды печати кодов упаковок, команда ручного ввода проблемного штрихкода. В заголовке формы выведено приглашение к сканированию, содержащее тип ожидаемого кода. Отметим, что данное приглашение на момент начала сканирования упаковки носит рекомендательный характер, фактический порядок сканирования (вначале кода упаковки, потом коды марок, или наоборот) определяется пользователем.

Приступаем к процессу сканирования. Сканирование будет проводить в режиме «коды позиций – коды упаковок». После сканирования марки первой бутылки форма сканирования будет иметь вид:

| ſ | • • | ۶r | npaer | 0011 | ие торг | osneii, p | ждакци | a 11.2 / A | министрато | p (1C3 | Предприятие) | | | | | | | - E 🔒 🖪 📩 😂 🗖 🗖 | M M+ M- (• □ | Администратор | () × |
|---|-----|----------|---------------|-----------|---------------|-----------|--------|------------|-------------|--------|--------------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------------|-----------------|-----------------|--------------------|------------------------------|-------------------------|---------------|----------------------|
| | | * | τ | D. | Q, | ۵ | ń | Заказь | клиентов | × | Заказ клиента ОООООООООО | от 04.05.2018 12:18:39 | × Переупаковка марок ЕГА | IC 0000000001 or 04.05. | 2018 12:18:56 × | Переулаковка ма | рок ЕГАИС 00000000 | 002 от 04.05.2018 12:18:57 × | Отсканируйте штрихкод п | озиции × | |
| | ≣ | Гл | авно | 00 | | | | + | → ½ | τ (| Отсканируйте штри | код позиции | | | | | | | | | × |
| | C | CR | RM и | и ма | аркети | ŧнг | | | | | | | | | 6% | | | | | | |
| | | Пр | ода | юки | | | | Номе | нклатур | a | | | | | | | | | | | |
| | Ħ | 3a | кулк | КИ | | | | Винов | гристое жен | чукно | ое категории IGT региона Эмили | розовое сладкое "Ренато | Реррари" Памбруско | | | | | | | | |
| | = | Ск | лад | ид | цостав | вка | | Кодг | озиции | | | | | | | | | | | | |
| | Ø | Ка | знач | чей | ство | | | 22N00 | D01CIT6FAHS | RFM3 | 35VY409030110022498IP2RVIKRI | CPVQPD30GRFF4PQY2F8 | н | | | | | | | | |
| | ы | Фя ко | инан нтро. | нсов | вый ре инг | езульта | ти | Код | паковки | | | | | | | | | | | | |
| | ø | НС ад | и NC имини | і нист | гриров | зание | | I | | | | | | | | | | | | | |
| | Å | Ал | косф | фер | ра | | | Оте | каниро | ван | но Позиций | | | | | | | | | | Упаковок |
| | | | | | | | | Bgn | аковке | | 1 из 6 шт а 1 из 18 шт | | | | | | | | | | 0 H3 3 KOD |
| | | | | | | | | Вза | дании | unn, | 1 из 18 | | | | | | | | | | 0 из 3 кор 0 из 3 |
| | | | | | | | | Bec | | | 1,000 KF | | | | 0 | бъем | | | | | 0 м3 |
| | | | | | | | | 8 | | | В. След. упак. | | 8 | 1. Не отск. упак. | | 8 | | 2. Все упак. | 3. Кодов на печать: | 3 | |
| | | | | | | | | , mi | | | 4. Ввести код | 0 | 5. Сервис | Ð | 6. Шаг назад | | | 7. След. упак. | 3 | 8. Далее | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Продолжим процесс сканирования. Отсканируем ещё 5 кодов марок. После сканирования шестой марки система автоматически сгенерирует код коробки, отправит его на печать и сгенерированный код посчитает «отсканированным»:

| <pre>I</pre> | 🔹 🕒 Vopannese reprozent pasavue 11.2 / Apueserpanto (ICE/parapare) | 📩 🕞 🛅 🕺 М+ М- і 🗨 🕞 🔲 🖁 Администратор 🚯 🚽 💷 🗃 🗙 ј |
|--|--|---|
| <pre> i</pre> | 🔢 ★ 🗓 🔍 🛱 3axaa kuweenee × 3axaa kuweenee × 3axaa kuweenee 00000000001 or 04.05.2018 12:18:39 × Переулаховка марок EFAMC 00000000001 or 04.05.2018 12:18:55 × Переулаховка марок EFAMC 00000000001 or 04.05.2018 | 8 12:18:57 × Отсканируйте штрихкод позиции × |
| <pre></pre> | E Главное 🗧 🔶 Отсканируйте штрихкод позиции | × |
| <pre>hum hum hum hum hum hum hum hum hum hum</pre> | C CRM и мариетинг 39% | |
| International State Sta | | |
| <pre>Inter the state the s</pre> | Ноненклатура | |
| I control in the second control is a control in the second control is a control is a control in the second control is a co | та заутоки Вине игристов жениранов категори IGT репона Значки розовое сладкое "Ренато Ферерар" Ланбруко | |
| Indiana Indiana | на Сиза и достана Код позиции | |
| La decadardination de la decadardination decadardination de la decadardination decadardination de la decadard | Kanavedenso | |
| Note::: Note:::: Note:::: Note:::: Note:::: Note:::::::::::::::::::::::::::::::::::: | ні, финансовий резулятати контролют | |
| Vincense Orcensegionary Torensegionary Torensegion | O HOUM | |
| A veries Presentation Presentatio | | Verseener |
| Browner Keil Bar Browner Keil Bar Browner Barner | H Jonoversa Bijnoverse 0 is 6 ar | Ликовок |
| Вани 1813 Окон 1813 Вани В | В строке задания биз 18 шт | 1 из 3 кор |
| В 1 train В 2 train 3 train 3 R 4 train Current B 1 train 3 7 Totals Total Total Total 7 7 7 Totals Total Total Total Total 7 7 Totals Total Total Total Total Total 7 7 Totals Total Total Total Total Total 7 7 7 Total Total Total Total Total Total 7 7 7 Total Total Total Total Total Total 7 | Вадлини Биз18 Вес Б.000 кг Объен | 1 MB 3 0 M3 |
| • | a 0.0ns. a 1.He a 2.Be | 3. Кодов на о |
| Image: | b ynac b orce, ynac b ynac | печать: 3 |
| Remain de la fait de l | III 4. Descrit 5 6. Use Annual Annual State | 7. Dance |
| Вино игристое жемчужное категории IGT региона Эмилия розовое сладкое "Ренато Феррари". Ламбруско | | |
| | Такна Инин Принад пробладова Такна Срана Инин Принад пробладова Полона Принад пробладова Полона Полона | |

В том случае, если при печати кода коробки возникли непредвиденные проблемы (замятие этикетки или прочая проблема) — можно выполнить отмену последнего выполненного шага посредством команды **«Шаг назад»**:

| 19 | | Упр | равле | ние торг | овлей, (| едакци | я 11.2 / Админ | стратор (| 1С:Преалр | иятие) | | | | 🗏 🖨 🗟 🕹 🕻 | 3 🗖 💆 | М М+ М- 🗨 🛅 🔝 Адменистра | rop 🚺 🚽 🗕 🗗 🗙 |
|----|-----|-------------|--------------|----------------|----------|--------|----------------|-----------|------------|---|--------|---|------------|---|---------|---------------------------------|---------------|
| | 1 | k | Ð | , O, | ¢ | ÷ | Заказы кли | ентов × | Заказ | клиента 00000000001 от 04.05.2018 12:1 | 3:39 × | Переулаковка марок ЕГАИС 0000000001 от 04.05.2018 12: | 18:56 × Пе | ереупаковка марок ЕГАИС 0000000002 от 04.05.2018 12 | 18:57 × | Отсканируйте штрихкод позиции 🗙 | |
| ≡ | | Глав | вное | 9 | | | ← → | 1 ☆ | Отска | анируйте штрихкод позиции | | | | | | | × |
| e | ; ; | CRN | Мин | маркети | IHF | | | | | | | 33% | | | | | |
| - | | Про, | одаж | зи | | | Номенкл | атура | | | | | | | | | |
| T | 1 | Зак | улки | 1 | | | Вино игрис | ое жемчур | жное катег | орин IGT региона Эмилия розовое сладкое "Ре | нато Ф | еррари" Ланбруско | | | | | |
| = | | Скл | ад и | 1 достан | эка | | Код позн | ции | | | | | | | | | |
| Ø | | Казн | наче | ейство | | | L | | | | | | | | | | |
| ы | | Фин конт | нанс трол | овый р линг | взульт | пи | Код упан | овки | | | | | | | | | |
| o | | НСИ адм | И и лини | стриров | ание | | | | | | | | | | | | |
| Å | | Алю | ωсф | epa | | | Отека | ниров | ано | Позиций | | | | | | | Упаковок |
| | | | | | | | В упако | зке | | 0 из 6 шт | | | | | | | |
| | | | | | | | В строк | задан | вия | 6 из 18 шт | | | | | | | 1 из 3 кор |
| | | | | | | | В задан | ии | | 6 из 18 | | | | | | | 1 из 3 |
| | | | | | | | Bec | | 1 | 6,000 KF | | | 061 | sem | | | 0 m3 |
| | | | | | | | 8 | | | 0. След. упак. | | 1. Не отск. упак. | | 2. Все улак. | | 3. Кодов на печать: | 3 |
| | | | | | | | IIII | | | 4. Ввести код | * | 5. Сервис | Ð | б. Шаг назад | 3 | 7. Далее | |

После выполнения команды форма сканирования будет иметь вид:

| ъ | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|----------|-----------------------|------------------|---------|---------------------------------------|---------------------------------------|------------------------|-----------------------------|----------------------------------|------------------|---|--------------------------------|--------------------|
| | • • | 9 9 | правление | е торговлей, | редакци | я 11.2 / Администратор (1 | С:Предприятие) | | | | | | М. М+ М- 🔍 💽 🔲 🛎 Адмиева | тратор (į) 🚽 🗕 🗗 🗙 |
| | Ⅲ | * | D. | с, Д | ń | Заказы клиентов 🗙 | Заказ клиента 00000000001 от 04 | 1.05.2018 12:18:39 × | Переупаковка марок ЕГАИС ОО | 000000001 or 04.05.2018 12:18:56 | × Переулаковка м | нарок ЕГАИС 0000000002 от 04.05.2018 12:18:57 🗴 | Отсканируйте штрихкод улаковки | × |
| | ≣ | Гл | авное | | | \leftarrow \rightarrow \swarrow | Отсканируйте штрихко | ц упаковки | | | | | | × |
| | C | CF | RM и мар | ркетинг | | | | | | 33% | | | | |
| | | Пр | родажи | | | Номенклатура | | | | | | | | |
| | Ħ | 34 | акулки | | | Вино игристое женнуя | ное категории IGT региона Эмилия розо | вое сладкое "Ренато Фе | ррари" Ламбруско | | | | | |
| | = | C | клад и до | оставка | | Код позиции | | | | | | | | |
| | Ø | Ka | азначейст | TB0 | | 22N00001CIT6FAHSRF | M35VY409030110023867PXGA7MRW55Q | 105NV7IR2yP419H0NL1 | | | | | | |
| | щ | Фі ко | инансовь онтроллин | ый результ нг | ат и | Код упаковки | | | | | | | | |
| | ٥ | НО әд | СИ и дминистрі | ирование | | | | | | | | | | |
| | Å | AJ | лкосфера | | | Отсканиров | ано Позиций | | | | | | | Упаковок |
| | | | | | | В упаковке | 6 из 6 шт | | | | | | | |
| | | | | | | В строке задан | ия биз18шт | | | | | | | 0 из 3 кор |
| | | | | | | В задании | 6 из 18 | | | | | | | 0 из 3 |
| | | | | | | Bec | 6,000 кг | | | | Объем | | | 0 M3 |
| | | | | | | * | 0. След. | | 8 | 1. He | * | 2. Bce | 3. Кодов на | 3 |
| | | | | | | _ | ynak. | | | Tick. yildk. | | yilan. | 1104010. | |
| | | | | | | jui, | 4. Ввести код | 0 | 5. Сервис | 6. Шаг назад | | 7. Слод. упак. | 8. Далее | |
| | | | | | | | | | | | | | | |

Система считает, что последний выполненный шаг (генерация, печать и виртуальное сканирование кода коробки) отменён, поэтому ожидает сканирование кода первой коробки. Отправим на повторную генерацию и печать код коробки командой **«След. упаковка»**:

| ۰ 🍋 | 6 | Управление торгов | ей, редаки | дия 11.2 / Администратор (| 1С:Предприятие) | | | | | II 🔒 🗟 😂 🗖 🗖 | M M+ M- ◯ 💽 🔲 | 🛓 Администратор 👔 🖉 – 🗗 🕄 |
|-----|--------|------------------------------|------------|----------------------------|---------------------------------------|-------------------------|-----------------------------|----------------------------------|------------------|---|------------------------|---------------------------|
| | * | r D. Q. | ۵ 🛉 | Заказы клиентов 🗙 | Заказ клиента 00000000001 от 0 | 4.05.2018 12:18:39 × | Переупаковка марок ЕГАИС ОО | 000000001 or 04.05.2018 12:18:56 | К Переулаковка м | марок ЕГАИС 0000000002 от 04.05.2018 12:18:57 × | Отсканируйте штрихкод | , упаковни × |
| ≡ | Г | лавное | | ← → ☆ | Отсканируйте штрихко | д упаковки | | | | | | × |
| e | C | CRM и маркетин | | | | | | 33% | | | | |
| - | r | Тродажи | | Номенклатура | | | | | | | | |
| Ē | 3 | Закупки | | Вино игристое женнур | жное категории IGT региона Энилия роз | овое сладкое "Ренато Фе | ррари" Памбруско | | | | | |
| = | C | Склад и доставю | | Код позиции | | | | | | | | |
| Ø | К | Сазначейство | | 22N00001CIT6FAHSRF | FM35VY409030110023867PXGA7MRW550 | 105Nv7IR2vP419H0NL1 | | | | | | |
| ու | đ K | Ринансовый рез юнтроллинг | льтат и | Код упаковки | | | | | | | | |
| o | ⊢ a | НСИ и администрирова | ие | | | | | | | | | |
| Å | A | Алкосфера | | Отсканиров | ано Позиций | | | | | | | Упаковок |
| | | | | В упаковке | бизбш т | | | | | | | |
| | | | | В строке задан | ния биз 18 шт биз 18 | | | | | | | 0 из 3 кор |
| | | | | Вес | 6,000 кг | | | | Объем | | | 0 M3 3 |
| | | | | 8 | 0. След. упак. | | 8, | 1. Не отск. упак. | 8 | 2. Все упак. | 3. Кодов на печать: | 3 |
| | | | | jui, | 4. Ввести код | * | 5. Сервис | 🗧 б. Шаг назад | | 7. Спед. упак. | e | 8. Далее |

Система сгенерирует новый код коробки, отправит его на печать и посчитает «отсканированным»:

| 💊 🕣 Управление торговлей, редак | ция 11.2 / Администратор (1С:Предприятие) | | | | 🗏 🔒 🗟 🕹 | 😂 🗖 📆 м | и м+ м- 🔍 💽 🛄 🛎 Администри | пор 🕕 🚽 — 🖅 🗙 |
|---------------------------------------|---|--|---------------------------------------|------------------------|--|---------------|--------------------------------|----------------------|
| | Заказы клиентов 🛪 Заказ клиента 0000000 | 0001 от 04.05.2018 12:18:39 × Переулаковка и | марок ЕГАИС 0000000001 от 04.05.2018 | 2:18:56 × Переулаковка | марок ЕГАИС 0000000002 от 04.05.2018 1 | 12:18:57 × Ot | тсканируйте штрихкод позиции × | |
| Е Главное | 🗧 🕂 🖄 Отсканируйте шт | рихкод позиции | | | | | | × |
| CRM и маркетинг | | | 3 | 145 | | | | |
| Поолахи | | | | | | | | |
| | Номенклатура | | | | | | | |
| 🚍 Закулки | Вино игристое женчужное категории IGT региона Э | чилия розовое сладкое "Ренато Феррари" Памбруско | | | | | | |
| 🗮 Склад и доставка | Код позиции | | | | | | | |
| 😗 Казначейство | | | | | | | | |
| Финансовый результат и контроллинг | Код упаковки | | | | | | | |
| НСИ и администрирование | | | | | | | | |
| 👌 Алкосфера | Отсканировано Позиций | | | | | | | Упаковок |
| | В упаковке О из 6 шт | | | | | | | |
| | В строке задания 6 из 18 шт В задании 6 из 18 | | | | | | | 1 из 3 кор 1 из 3 |
| | Вес 6,000 кг | | | Объем | | | | 0 m3 |
| | 8 0. След. упак. | 8 | 1. Не отск. упак. | 8 | 2. Все упак. | | 3. Кодов на печать: | 3 |
| | 4 Baccre | | 5 | | 6 Illar | | 7 | |
| | код | 0 | Сервис | - E | назад | • | Далее | |
| | | | | | | | | |
| 📶 🍃 🗄 🖶 🖃 한 🥠 🔿 • | | | Штринкад первой каробки pdf - Faxit P | antomPDF Express | | | | |
| Начать | Конментарий Вид Форма Защитить Штонжков пелеой колоб | Поделиться Справка | | | | | C TIONCK | @• \ D ♥ • |
| Страницы | 4 | | | | | | | ^ |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 1 | | | | | | | | |
| Ø | | | | | | | | |
| a | | | | | | | | |
| 10 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | 66068 | 67108870110430833253 | 9667384002960 | | | | |
| | | Вино игристое жем | | GT DOFMOND | | | | |
| | | спал | чужное категории кое "Ренато Ферра | ог региона с | | | | |
| | | | | pri fianopje | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | |] m][🛐 (*) 205.30% (*) | -) (+) |

Продолжаем сканировать коды марок. Отсканируем оставшиеся двенадцать марок. После сканирования последней марки система выдаст сообщение:

| ۹ (| | Уnţ | pas | i net | ие тор | говлей, р | stakith | ея 11.2 / Администратор (1) | СПредприятие) | | | 🔲 🖶 🗋 👶 🐷 📅 М. М+ М- 🔍 🖱 🔳 🛎 Адиненстратор 👔 🚽 — 🗗 🗙 |
|-----|-----|------------|------------|----------|--------------|-----------|---------|-----------------------------|-------------------|---|--|--|
| = | * | r | ĩ | D. | Q, | ۵ | ń | Начальная страница | Заказы клиентов 🗙 | Заказ клиента 0000000001 от 04.05.2018 12:18:39 × | Переулаковка марок ЕГАИС 0000000001 от 04.05.2018 12:18:56 × | Переулаковка марок ЕГАИС 0000000002 от 04.05.2018 12:18:57 × × |
| ≡ | 1 | Гла | вно | oe | | | | ← → ☆ | | | | × |
| | ; c | CRI | M۶ | им | аркет | инг | | | | | Обработка текушего задания завершена | |
| é | | Про | ода | acikov | | | | | | | | |
| | 1 3 | Зак | сули | ки | | | | | | | | |
| | | Gen | 19.0 | 1.14 | поста | DV9 | | | | | | |
| | | | 100,04 | | 40010 | eros. | | | | | | |
| | | r.as | на | 1461 | ство | | | | | | | |
| b | L K | кон | про | олл | выи р инг | езульта | и | | | | | |
| < | F a | НСІ вда | И и лин | и нис | триро | вание | | | | | | |
| ł | A | Алк | 00 | :φe | pa | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 0 Записать | |
| | | | | | | | | | | | результат | |
| | | | | | | | | Ð | | | 1. War | |
| | | | | | | | | | | | назад | |

Система предлагает или записать результат сканирования, или же отменить последний шаг (в случае, если при печати кода последней упаковки возникли какие-либо проблемы). Записываем результат выполнения задания. Форма рабочего места сканирования марок закрывается, задание на сканирование переходит в статус **«Завершено»**:

| ۰ ۲ | Управление торговлей, редака | aei 11.2/Apresenping: [[Gf]parpiene] | астрегор 🕕 🛫 🗕 🖅 🗙 |
|-----|------------------------------|--|--------------------|
| | * 1 9 4 🕈 | Havasawa tabewa 3aka kawena X 3aka kawena X 3aka kawena 00000000001 of 04.05.2018 12:18.35 X Departurence Awgore EFAVE 00000000001 of 04.05.2018 12:18.55 X Departurence Awgore EFAVE 00000000001 of 04.05.2018 12:18.55 X | |
| ≡ | Главное | 🖝 🕂 Переулаковка марок ЕГАИС 0000000001 от 04.05.2018 12:18:56 | × |
| e | CRM и маркетинг | Ocsibilitie Catchinet Mapie (ACS) | |
| ê | Продажи | Remerce a supports | Еше - ? |
| | Закупки | December Maps Datasets Charge Conset | |
| | Склад и доставка | December 2 Second Control Cont | Euje • |
| 0 | Казначейство | A new service game campage for proved Searce process Searce Capitor Searce | |
| ու | Финансовый результат и | | |
| | нси и | | |
| , v | администрирование | | |
| Å | Алкосфера | | |
| | | Conserts - Statemer patients По ответственных полнекторие. По стратителенных полнекторие. По стратителенных полнекторие. По стратителенных полнекторие. По ответственных полнекторие. По о | V Q + Fuer |
| | | Получет <u>рбаць Околекска</u> (дарыное Тип заданя | |
| | | C. Datase na reporte any 00000001 et 84.05.2018 12185. Datequine on Theory Penetro Pen | |

Отсканированные коды марок и упаковок хранятся сейчас в данных задания на сканирования, а соответствия между кодами марок и кодами упаковок ещё не зафиксировалось в системе, как и сам факт постановки отсканированных марок на баланс организации (такое поведение объясняется возможностью наличия нескольких заданий на сканирование по одному документу переупаковки, выполняемых разными исполнителями параллельно). Для того чтобы марки встали на баланс и информация о соответствиях записалась в соответствующие регистры – необходимо выполнить закрытие заданий на сканирование. Это выполняется с помощью команды **«Закрыть задания на сканирование марок**»:

| 19 | Управление торговлей, ред | акция 11.2 / Администратор (10 | С:Предприятие) | | | |
|-----|---------------------------------------|--------------------------------------|--|--|---|------------------|
| *** | * "L & A | \Lambda Начальная страница | Заказы клиентов 🗙 | Заказ клиента 0000000001 от 04.05.2018 12:18:39 × | Переупаковка марок ЕГАИС 00000000001 от 04.05.2018 12:18:56 🗴 | Переупаковка ма |
| ≣ | Главное | ← → ☆ | Переупаковка м | иарок ЕГАИС 00000000001 от 04.05.2 | 018 12:18:56 | |
| e | CRM и маркетинг | Основное Состоя | ния марок (АСФ) | | _ | |
| | Продажи | Провести и закрыти Основное Марки | Записать Пров Задания на сканирования | вести С Обновить (F5) Закрыть задания на сканирован | ие Создать на основании • 🛔 Алкосфера • Перейти • 📦 Отчеты • | |
| 7 | Закупки | Склад: | Основной | P | | |
| | Склад и доставка | Добавить 🛧 🕻 | Заполнить • | Улаков | Kā | Количество чпакс |
| Ø | Казначейство | 1 Вино игри | истое жемчужное категори | и IGT региона Эмилия розовое сладкое "Ренато Ферр кор (6 г | ur) | |
| ш | Финансовый результат и контроллинг | 4 | | | | |
| ø | НСИ и администрирование | | | | | |
| i | Asvectore | | | | | |

В процессе закрытия задания на сканирования будут переведены в статус **«Закрыто»**, блокировка, установленная при сканировании кодов марок и упаковок, будет снята, отсканированные марки и упаковки будут перенесены в таблицу **«Марки»** соответствующего документа **«Переупаковка марок»**, а сам документ – перепроведён (что поставит марки на баланс, а также зафиксирует в системе информацию о соответствии между кодами марок и упаковок). Помимо этого система автоматически сформирует документ **«Перекомпоновка упаковок»**, с помощью которого фиксируется факт упаковки собранных коробок в паллету:



В табличную часть «Упаковки» этого документа попали все те коды упаковок (коробок), которые были сгенерированы и виртуально отсканированы в процессе выполнения задания на сканирование:

| 10 | • | Упр | авление т | рговлей, | редакц | ия 11 | 1.2 / Администратор | (1С:Предприятие) | | | | | | - E 🖶 🗟 🕹 | 3 🗊 🗑 M M+ M- 🗨 🗊 🔳 & Aax |
|----|----------|-------------|--------------------|----------|--------|-------|-----------------------|--|---------------|---------------------------------|---|----------------------------------|----------|--------------------|-------------------------------------|
| : | :: | * | ŋ c | , ¢ | A | 38 | аказы клиентов 🕨 | × Заказ клиента 0000000001 от 04.05.20 | 18 12:18:39 × | Переупаковка марок ЕГАИС 0000 | 0000001 от 04.05.2018 1 | × Переупаковка марок ЕГАИС 00000 | 000002 0 | т 04.05.2018 1 × | Перекомпоновка упаковок ЕГАИС ООООС |
| | ≣ | Гла | зное | | | C | ← → ☆ | Перекомпоновка упаковок | ГАИС 00 | 000000001 от 04.05.2018 | 12:18:56 | | | | |
| | C | CRM | 4 и маркі | тинг | | | Провести и зак | крыть Записать Провести | С Обнови | ть (F5) Распечатать код паллеть | 4 | | | | |
| | ^ | Про | дажи | | | | Основное Упа | ковки | | | | | | | |
| | Ħ | Зак | /пки | | | | Упаковки: Добавить | 🛧 🔸 Подобрать Очистить | | Еще | Список упаковок: Создать | оиск (Ctrl+F) × Q • | ще т | Структура упаковки | |
| | <u>=</u> | Скл | адидос | авка | | | N | Упаковка | Po | одитель | Наименование полн | 0e | Код | Упаковка | |
| | ß | Казі | начейств | | | | 1 | 6606867108870110430833253966738400 | 960 | | 💿 🚍 Упаковки Е | ГАИС (АСФ) | | Выложить ул | аковку |
| | | 1140 | ia ionoro | | | | 2 | 9662957897089278261115592482033513 | 447 | | | | | 66068671088 | 701104308332539667384002960 |
| | ш | Фин конт | ансовый роллинг | резулы | гат и | | 3 | 1585233102975175681244966253758211 | 1551 | | | | | | |
| | ø | НСИ адм | іи инистрир | ование | | | - | | | | | | | | |
| | Å | Алк | осфера | | | | | | | | | | | | |

Далее необходимо выделить все строки упаковок, после чего отправить на печать код паллеты с помощью соответствующей команды:

| 10 💽 | Управление торговлей, редакци | ия 11.2/Адменитратор (1СПредприятие) 📰 🗟 🗟 🗟 🗊 🗂 М. М+ М- 🔍 🕥 |
|------|---|---|
| **** | * 1 9 4 🛧 | Заказы клиентов × Заказ клиента 0000000001 от 04.05.2018 12:18:39 × Переулаковка марок ЕГАИС 00000000001 от 04.05.2018 1 × Переулаковка марок ЕГАИС 00000000002 от 04.05.2018 1 × Перекомпоновка упаковок ЕГА |
| ≡ | Главное | ← → ☆ Перекомпоновка упаковок ЕГАИС 0000000001 от 04.05.2018 12:18:56 |
| c | CRM и маркетинг | Провести и закрыть Записать Провести С Обновить (F5) Распечатать код паллеты |
| | Продажи | Основное Упаковия |
| Ì | Закупки | Унаковик: Список упаковок: Структура упаковик: Добаемть 🛊 🔹 Подобрать Очистить Еще • Создать 🐻 Поиск (Ctrl+F) × 🔍 • Еще • |
| | Склад и доставка | N Упаковка Родитель Наименование полное Код Упаковка |
| B | Казначейство | 1 66066671068701104308332539667384002960 С Ф Улькович ЕГАИС (АСФ) Выложить улахович |
| Ŭ | | 2 96629578970892782311155924820335137447 156823402035137447 |
| ш | Финансовый результат и контроллинг | 3 156523102875175668124496625376821121561 |
| ø | НСИ и администрирование | |
| Å | Алкосфера | |

После вызова указанной команды система сгенерирует код паллеты, отправит его на печать и посчитает «отсканированным» - проставит его в колонку **«Родитель»** каждой из выделенных строк таблицы **«Упаковки»**:



Далее необходимо провести документ **«Перекомпоновка упаковок»**. Таким образом, в системе зафиксируется информация о соответствии кодов коробок и кода паллеты. Далее необходимо выполнить аналогичные действия по отношению ко второй паллете другой номенклатуры заказа.

После выполнения всех действий структура подчиненности заказа будет иметь вид:



Приступим к оформлению документа, которым будет отражаться фактическая отгрузка упакованного товара импортеру в РФ. Для этого необходимо открыть форму заказа клиента, перейти на вкладку **«Обмен с УТМ ЕГАИС»**, после чего нажать на ссылку радом с подписью **«Движение марок»**:

| 🛥 💽 | Управление торговлей, редакц | ия 11.2 / Адневистратор (1СПредприятие) | |
|--------------|--|---|--|
| *** | * 🗅 ۹ 🗘 🗚 | Начальная страница Заказы клиентов × Заказ клиента 00000000001 от 04.05.2018 12:18:39 × | |
| ≡ | Главное | 🗲 🔿 ☆ Заказ клиента 0000000001 от 04.05.2018 12:18:39 | |
| e | CRM и маркетинг | Основное Файлы | |
| | Продажи | Провести и закрыть 📓 🗟 🗣 - 🖨 Печать - 🏝 Печать (АСФ) 🗍 Алкосфера - ЭДО - 📓 Отчеты - | |
| ب | Закупки | Приоритет: Средний • Отправить в WMS | |
| | Склад и досторио | Основное Товары (2) Доставка Дополнительно АСФ Обмен с УТМ ЕГАИС | |
| | склад и доставка | Движение марок: | |
| Θ | Казначейство | Перекомпоновка упаковок: <> | |
| ы | Финансовый результат и контроллинг | Переупаковка марок: <> | |
| ø | НСИ и администрирование | | |
| Å | Алкосфера | | |

После этого будет оформлен документ «Движение марок» с взведённым признаком **«Это переупаковка за границей»**:

| 10 💽 |) | Управле | ние торго | влей, ре, | дакция | і 11.2 / Администратор. (10 | :Предлриятие) | | | | | | | 88 | i 🗟 🚨 🔳 🗊 | M M+ M- € 🗊 🔳 🚨 A |
|------|-------|-------------------|------------------|-----------|------------|---|-----------------------|-----------------------|-------------------------------|--------------------------|-------------------|--------|----------------------------------|---------------------------------------|--------------------|---------------------|
| *** | * | k 11 | 0, | ¢ | A ⊨ | іачальная страница | Заказы клиентов 🗙 | Заказ клиента 0000000 | 0001 or 04.05.2018 12:18:39 × | Движение марок 0000000 | 0001 or 04.05.2 | 018 12 | 2:18:39 (Марки | и не определены/Не проведено) × | | |
| ≡ | ſ | Главное | | | | ★ → | Движение марс | ок 00000000001 с | от 04.05.2018 12:18:3 | 9 (Марки не опреде | лены/Не г | ров | едено) | | | |
| C | ; (| CRМи | ааркетин | r | | Провести и закрыть | Записать Пров | зести C Обновить (F5) | Закрыть задания на сканирован | е Создать на основании 🔻 | 🛔 Алкосфера | - 1 | lерейти 👻 🔟 О | Этчеты * | | |
| • | [| Продаж | и | | | Основное Марки (ВН | ИМАНИЕ!) Задания на с | сканирования | | | 01.05.0010.15 | 1 | | (H | | |
| | 1 3 | Закупки | | | | номер: Организация: | Вектор ООО | | | | off: 04.05.201812 | 2 | вид документа: Подразделение: | исходящии | • Состояние марок: | марки неопределены |
| | | Curon u | | | | Документ ЕГАИС: | | | | | | P | Заказ клиента: | Заказ клиента 00000000001 от 04.05.20 | 018 12:18:39 | |
| | | скотад и | достави | .a | | Ответственный: | Администратор | | | | • | 6 | Реализация: | | | |
| Ø | ŀ | Казначе | йство | | | движение марок по акту расхождения: | | | | | • | C. | | | | |
| ш | (| Финанс контрол | овый рез линг | ультат | и | Требуется архивация м Это переупаковка за гр | арок: 🗌 аницей: 🗹 | | | | | | | | | |
| ¢ | ł | НСИ и админи | стрирова | ние | | | | | | | | | | | | |
| Å | , | Алкосф | эра | | | | | | | | | | | | | |

Документ сформирован с пустым марочным составом:

| 10 0 |) y | правление торговля | й, редакци | я 11.27 Администратор (| 1С:Предприятие) | | | | | | | 88 | □ 🗟 🍮 🐻 🐻 M M+ M- 🔍 🗅 🛙 | 🛯 🕹 Администратор 👔 🛫 👝 🖂 🗙 |
|------|----------|------------------------------|------------|-------------------------------|---|----------------------|------------------------|-------------------------|-------------------|-----------------------|-----------------|-----------------------------------|-------------------------|-----------------------------|
| | * | D. Q. L | h n | Начальная страница | Заказы клиентов 🗙 | Заказ клиента ООО | 00000001 от 04.05.201 | 8 12:18:39 × Движ | сение марок ОО | 00000001 от 04.05.201 | 18 12:18:39 (Ma | рки не определены/Не проведено) × | | |
| _ | | IRRHOR | | | | | 01 -= 04 05 201 | 0 10 10 20 /M | | | | | | × |
| | | | | | движение мар | JK 00000000 | 01 01 04.00.201 | 0 12.10.39 (108 | арки не оп | леделенылге пр | оведено) | | | |
| | ; (1 | «М и маркетинг | | Провести и закры | ть Записать Про | вести С Обновить | ь (F5) Закрыть задани | я на сканирование | Создать на основа | нии • Å Алкосфера • | Перейти • | и) Отчеты - | | Еще - ? |
| | | оодажи | | Основание: (Заказ.кл | иента 0000000001 от 04.05 | 2018 12 18 39 | | | | | | Создать 📓 Действия • | Поиск (Ctrl+F) | × Q • Eue • |
| 1 | 38 | акупки | | Показать все марки | | Conserva F | | Consumer the set of the | | Empanya Á | Еще - | N≈ crp. Mapka PDF-417 | | Упаковка |
| | <u>C</u> | лад и доставка | | 2 Солер-Хове 1 Вино игрига | РОСАДО розовое сухое тое жемучакное категории IS | Subanya p | | 24,000 18,000 | | orgonal@O | | | | |
| G | Ка | ізначейство | | | | | | | | | | | | |
| ы | Ф | инансовый резул нтроллинг | ытат и | | | | | | | | | | | |
| ¢ | HI az | СИ и цминистрировани | e | | | | | | | | | | | |
| Å | A | пкосфера | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | Для документа За | каз клиента 00000000 | 01 or 04.05.2018 12: | :18:39 нет марок в нал | ичин | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | Количество илаковок: 0 Кол | | X A V X |
| | | | | | | | | | | | | | | |

Заполним его по результатам переупаковки, выполнив соответствующую команду:

| 19 | a 🕞 Uправление торговлей, редакция 11.2/Адининистратор (1СПредприятие) | | | | | | | | | | | | |
|----|--|--|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | * L & A · | н Начальная страница Заказы клиентов × Заказ клиента 0000000001 от 04.05.2018 12:18:39 × Деижение марок 00000000001 от 04.05.2018 12:18:39 (Ма | рки не определены/Не проведено) × | | | | | | | | | | |
| ≡ | Главное | 🗲 🚽 ☆ Движение марок 0000000001 от 04.05.2018 12:18:39 (Марки не определены/Не проведено) | | | | | | | | | | | |
| e | CRM и маркетинг | Провести и закрыть Записать Провести С Обновить (F5) Закрыть задания на оканирование Создать на основании • 🗍 Алкосрера • Перейти • 👔 | 🗿 Отчеты 👻 | | | | | | | | | | |
| 2 | Продажи | Основное Марки Задачки на осницировании Основание: Заназ клиента (0000000001 от 04.05.2018 12.18.39 | Создать Пейстрия - | | | | | | | | | | |
| ١ | Закупки | Показать все марки | № стр. Марка PD Очистить все марки | | | | | | | | | | |
| | Склад и доставка | Ид. стр. Ноненклатура Справка 5 Количество Нонер партии Справка А 2 Солеухове РОСАДО розовое сухое 24,000 10,000 | Очистить текущие марки Подобрать марки | | | | | | | | | | |
| 0 | Казначейство | T undru ni postu e nerregance nate opini u | Полная информация по маркам | | | | | | | | | | |
| ш | Финансовый результат и контроллинг | | Перенести выбранные марки | | | | | | | | | | |
| o | НСИ и | | Исключить марки по упаковкам Заполнить марки по переулаковке | | | | | | | | | | |
| Å | Алкосфера | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |

Получим:



В случае, если какая-то упаковка (коробка или паллета) была упакована, но так и не отправлена импортеру в РФ, необходимо исключить её из документа движения марок. Для этого необходимо использовать соответствующую команду:



При её вызове будет открыта форма, в которой необходимо выбрать ту упаковку из дерева упаковок, присутствующих в документе, которую следует исключить. Это можно сделать вручную, или же путём сканирования ШК этой упаковки:

| ис Исключение марок по упаковкам (1С:Предприятие) | | 😂 🛅 🕅 M M+ M- 🗆 🗙 |
|---|-----------------|-------------------|
| Исключение марок по упаковкам | | |
| Исключить из документа | | Еще - ? |
| Понная лемирость малок: Деижение малок (ОООООООО), от 04 05 2018 12:18:39 (Малии не определен | и/Не пловелено) | |
| | | |
| Создать О Онновить | | |
| Наименование полное | ţ | Базовая упаковка |
| Упаковки ЕГАИС (АСФ) | | |
| | | |
| 126947042879064818502901325180469075382 | | |
| | | |
| 9 = 47256216211000018001127449886508989255 | | |
| ⊕ = 158523310297517568124496625375821121551 | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | Fue |
| | | L He + |
| 158523310297517588124498625375821121551 | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| L | | |

Далее необходимо выполнить команду «Исключить из документа». По результату её выполнения получим:

| 🙀 😙 Unpervisent reprivent, pearque 112/Apresscrepting (EC/pargument) | | | | | | | | | | | |
|--|------------------------|----------------------------------|------------------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------------|---------------------------------|---|--------------|--|
| | * 1 9 4 | Начальная ст | аница Заказы клиентов | × Заказ клиента 0000000 | 0001 от 04.05.2018 12:18:39 × Дви | скение марок 00000000001 от 04.05.20 | 18 12:18:39 (Map) | и не определены/Не проведено) × | | | |
| = | Главное | | | mor 000000001 | | | | | | × | |
| | | | Движение ма | | 51 04.05.2010 12.10.55 (M | арки не определеныл е п | оведено) | | | | |
| e | СRM и маркетинг | Провести | закрыть Записать 1 | Провести С Обновить (F5) | Закрыть задания на сканирование | Создать на основании * | Перейти • | Отчеты * | | Euje * ? | |
| | | Основнов | | | | | | | | | |
| | Продажи | Centernoe | Captor Captor in the cital appoint | | | | | | | | |
| | | Основание: | Заказ клиента 0000000000 от 0 | 4.05.2018.12:18:39 | | | | Создать 👌 Действия • | Поиск (Ctrl+F) | × Q - Еще - | |
| | Закулки | Показать в | е марки | | | | Eщe - | N= crp. Mapka PDF-417 | | Упаковка | |
| | | Ид. стр Но | менклатура | Справка Б | Количество Номер пар | ртин Справка А | | 1 22N00001CIT6FAHSRFM35VY4090 | 30110023867PxGA7MRW55Q105NV7IR2YP419HONL1 | 660586710887 | |
| | Склад и доставка | 2 Co | ер-Хове "РОСАДО розовое сухо | • | 24,000 | | | 1 22N00001CIT6FAHSHFM35VY4090 | GUTTUUZZA98IP2RVIKHGCPVUPD3UGHFFXPUY2F84H | 660686/1088/ | |
| | | 1 Ba | ю игристов жемчужное категори | ы IG | 18,000 | | | 1 22N00001CITEFAHSHFM3SVT4090 | GUTTUU220UE21155 W4824955A5HHNUTNEANTLUTUT | 660586710887 | |
| 6 | Казначейство | | | | | | | 1 22N00001CIT6FAH5HFM35V14050 | 3011002307C2D40V2DD4F3E441620200LC331425 | 660556710557 | |
| | | | | | | | | 1 22N00001CIT6FAH3RFM33V14030 | 00110023050101100211X1XWX302211220003042571 | 660686710887 | |
| | Финансовый результат и | | | | | | | 1 22N00001CITEEAHSBEM3SV/4090 | 30110022045028PIKM00PyAy204057MK7869LV20EH | 966295789708 | |
| | контроллинг | | | | | | | 1 22N00001CIT6EAHSBEM3SVY4090 | 00110022035UBPT0K43L3V55WAYT9UNBDLDY4342H | 966295789708 | |
| | HOM | | | | | | | 1 22N00001CIT6FAHSRFM35VY4090 | 3011002205FKKGKNEALZUTBTNWCYIZM7590MHZ8KL | 966295789708 | |
| 0 | администрирование | | | | | | | 1 22N00001CIT6FAHSRFM3SVY4090 | 3011002206FGF3L5MS0RP4RD387EJCIDDTVMKHQ5 | 966295789708 | |
| | | | | | | | | 1 22N00001CIT6FAHSRFM3SVY4090 | 3011002208QGQZK98YYM7PXS8AN5P09XVEKGGRR3U | 966295789708 | |
| - č | Алкосфера | | | | | | | 1 22N00001CIT6FAHSRFM3SVY4090 | 3011002207KX5V4EM67BOORPRAJWEL8T0AAHEZ4N8 | 966295789708 | |
| | | | | | | | | 2 22N00002V5DFE80TTGT82ZU5072 | 210060016464PIY2W049ZBP0F43UYJFGU1T1WP10AZ | 253533873269 | |
| | | | | | | | | 2 22N00002V5DFE80TTGT82ZU5072 | 21006001645DRUR75Ky6QKPN×EZ8N8TQ0EF10V9CR1 | 253533873269 | |
| | | | | | | | | 2 22N00002V5DFE80TTGT822U5072 | 210060016490x6G3CG0Y5BTwAM2AV1QN598KESCV71 | 253533873269 | |
| | | | | | | | | 2 22N00002V5DFE8DTTGT822U5072 | 21006001650M2T4JWK70PPLX4S0Q27604X4HY5T30UL | 253533873269 | |
| | | | | | | | | 2 22N00002V5DFE8DTTGT8ZZU5072 | 21006001651J2RJLFRU586X2EIYN3//wM9E8EEJ1Z15 | 253533873269 | |
| | | | | | | | | 2 22N00002V5DFE8DTTGT82ZU5072 | 21006001652NPX60F5NEPD8VYRX00000RNJNA85JSE | 253533873269 | |
| | | | | | | | | 2 22N00002V5DFE80TTGT822U5072 | 210060016535CQJBRD8ZwW0I20J3UPF636Pw7DHH7A | 253533873269 | |
| | | | | | | | | 2 22N00002V5DFE80TTGT822U5072 | 21006001654IEDHPW06C66KD97G879LA5P1W8UHBR1 | 253533873269 | |
| | | | | | | | | 2 22N00002V5DFE80TTGT822U5072 | 21006001725J0T4Z41SVA5CE7NUME32VFCSN6MUPWA | 253533873269 | |
| | | | | | | | | 2 22N00002V5DFE80TTGT822U507 | 2100600172623RCPTOUVOFBM80E0P00Q2FH36A1DYL | 253533873269 | |
| | | | | | | | | 2 22N00002V50FE80TTG182205074 | 210060018610Q5MP239/3RG5110PCHHQC250256CQA2 | 253533873265 | |
| | | | | | | | | 2 22N00002V50FE80TTG182205072 | 21006001862730MLNW2N2P12MH8AUDQUN95WN65NG | 253533873268 | |
| | | | | | | | | 2 22N00002V50FE80110182205072 | 210050016534NUJ4PISN1WK055076PL420AB1DN3ENK | 120347042073 | |
| | | | | | | | | 2 22N00002/50FE00110102203072 | 2100E0019097ET1EC20-4AU 942EGU0MOT20E/DEE | 120347042073 | |
| | | | | | | | | 2 22N00002V5DFE80TTGT822U507 | 2100600130376113022XWVNL342230H0MQ1703V033 | 126947042879 | |
| | | | | | | | | 2 22N00002V5DFE8DTTGT822U507 | 21006001911ER/AUADJR2UDEV1ERWKJSKP490V0EA | 126947042879 | |
| | | | | | | | | 2 22N00002V5DFE80TTGT822U507 | 210060019129AHN370RWJ5JUVZX1T01TTNI85SK40T | 126947042879 | |
| | | | | | | | | 2 22N00002V5DFE80TTGT822U5072 | 21006001913NLDWKVJ080M958GY202908NGDF52y8S | 126947042879 | |
| | | | | | | | | 2 22N00002V5DFE80TTGT82ZU5072 | 21006001914A8EXXVE3NMY2PJPQIZZUAYC7N0Q7HPI | 126947042879 | |
| | | | | | | | | 2 22N00002V5DFE8DTTGT82ZU5072 | 21006001915HGBUKRFF83w/vGC3P03D9AG174RN6JDR | 126947042879 | |
| | | | | | | | | 2 22N00002V5DFE80TTGT82ZU5072 | 21006001917HXNFMX44LWCVBX1EBEWBJ8P0M56XH3R | 126947042879 | |
| | | Для докум | ента Заказ клиента 000000 | UUUU1 or 04.05.2018 12:18:3 | J нет марок в наличии | | | 2 22N00002V5DFE80TTGT822U5072 | 210060019191VJ0ND0V284ADM03FHA3LIQEW62D66E | 126947042879 | |
| | | | | | | | | 2 22N00002V5DFE8DTTGT822U5072 | 210060019165CNZ8UDIVHPJN7XS70LVZ2KELXP6MS0 | 126947042879 | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | X A V Y | |
| | | | | | | | | Соличество улаковок: 4 Кол | MARCTRO MADOK 36 | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | |

Если в дальнейшем потребуется отправить импортеру в РФ упаковку, которая ранее была исключена из отгрузки указанным способом, то необходимо открыть форму подбора марок:

| 🥦 😌 Чаравлене торговлей, радания 11.2 / Адиненстратор (1)СПредприятие) | | | | | | | | | | | |
|--|-------------------|--|----------------------------|-----------------------------------|-------------------------|-----------------------------|-----------|------------------|--|-----------------------------|--------------|
| | * 🗅 ۹ 🗘 | 🛧 Начальная страница Заказы кли | нтов 🗙 Заказ клиента 00000 | 000001 от 04.05.2018 12:18:39 × | Движение марок 000000 | 100001 ot 04.05.2018 12:18: | :39 (Map⊧ | ки не определень | «Не проведено) × | | |
| ≡ | Главное | 🗲 🕁 🏠 Движени | е марок 0000000000 | 1 от 04.05.2018 12:18:39 | 9 (Марки не опред | целены/Не проведе | ено) | | | | |
| e | CRM и маркетинг | Провести и закрыть Записать | Провести С Обновить (Р | 5) Закрыть задания на сканировани | ие Создать на основании | • 🛔 Алкосфера • Перей | іти т | Отчеты + | | | Еще - ? |
| Ŵ | Продажи | Основное Марки Задания на ская Основания: Заказ клиента 000000000 | от 04.05.2018 12:18:39 | | | | | Создать 🗟 | Действия - | | × Q + Еще + |
| 1 | Закупки | Показать все марки | | | | | Eure - | № стр. Марка PD | Очистить все марки | | Упаковка |
| | | Ид. стр. Номенклатура | Справка Б | Количество Ном | иер партии Спра | авка А | | 1 22N00001 | Очистить текущие марки | 5Q105NV7IR2YP419H0NL1 | 660686710887 |
| | Склад и доставка | Солер-Хове "РОСАДО розово | сухое | 24,000 | | | | 1 22N0000 | Позобрать марки | VQPD30GRFFXPQYZF84H | 660686710887 |
| | | 1 Вино игристое жемчужное ка | егории IG | 18,000 | | | | 1 22N0000 | riotospano riopior | 9SA5RRN0YN6AN1LJY0Y | 660686710887 |
| 0 | Казиачейство | | | | | | | 1 22N00001 | Полная информация по маркам | EAAT82G28BLC3314ZK | 660686710887 |
| Ŭ | | | | | | | | 1 22N00001 | Перенести все марки | WK50EZTKEE0MQ5MEB7IY | 660686710887 |
| | Финансорый розули | | | | | | | 1 22N00001 | | 98020ZRLR4J8TQ10KNQ | 660686710887 |
| ш | контроллинг | | | | | | | 1 22N00001 | Перенести выбранные марки | v/w/xDAOS7MK7869LY7QFH | 966295789708 |
| | | | | | | | | 1 22N00001 | Исключить марки по упаковкам | 5SWAYT9UNRDLDY434ZH | 966295789708 |
| ~ | НСИ и | | | | | | | 1 22N00001(| Sanoasimi Manku na nanasimiwanya | TBTNWCYIZM7590MHZ8KL | 966295789708 |
| \$ | администрирование | | | | | | | 1 22N00001 | Заполнить марки по переднаковке | 4RD387EJCIDDTVMKHQ5 | 966295789708 |
| | | | | | | | | 1 22N000010 | 1T6FAHSRFM3SVY40903011002208QGQZK98 | YM7PXS8AN5P09XVEKGGRR3U | 966295789708 |
| Å | Алкосфера | | | | | | | 1 22N000010 | 116FAHSRFM3SVY40903011002207K×5V4EM6 | 7BOORPRAJWELSTOAAHEZ4N8 | 966295789708 |
| | | | | | | | | 2 226100003 | EDECODITIC T 0078 (E070) 000001 040406/20-00 | 0700004916/100111745/004047 | 363633073300 |

| 🔒 Подбор марок (1С:Предприятие) | | | 🔒 🔢 🛅 M N | I+ M- □ × |
|---------------------------------|------------------------------|-----------------|---------------|-----------|
| Подбор марок | | | | |
| Подбор Марок: | <u>сей алкоголь</u> Подобран | o: 0 | Требуется: | 18 |
| По остаткам По справочнику | | | | |
| | Поиск (Ctrl+ | F) | × Q • | Еще - |
| Марка PDF-417 | Справка Б | Документ | Алкогольная г | 1род |
| = 22N00001CIT6FAHSRF | | Переупаковка ма | Вино игристое | же |
| = 22N00001CIT6FAHSRF | | Переупаковка ма | Вино игристое | е же |
| = 22N00001CIT6FAHSRF | | Переупаковка ма | Вино игристое | е же |
| = 22N00001CIT6FAHSRF | | Переупаковка ма | Вино игристое | е же |
| = 22N00001CIT6FAHSRF | | Переупаковка ма | Вино игристое | е же |
| = 22N00001CIT6FAHSRF | | Переупаковка ма | Вино игристое | е же |
| = 22N00001CIT6FAHSRF | | Переупаковка ма | Вино игристое | же |
| = 22N00001CIT6FAHSRF | | Переупаковка ма | Вино игристое | же |
| = 22N00001CIT6FAHSRF | | Переупаковка ма | Вино игристое | е же |
| = 22N00001CIT6FAHSRF | | Переупаковка ма | Вино игристое | же |
| = 22N00001CIT6FAHSRF | | Переупаковка ма | Вино игристое | е же |
| = 22N00001CIT6FAHSRF | | Переупаковка ма | Вино игристое | е же |
| = 22N00001CIT6FAHSRF | | Переупаковка ма | Вино игристое | е же |
| = 22N00001CIT6FAHSRF | | Переупаковка ма | Вино игристое | э же |
| = 22N00001CIT6FAHSRF | | Переупаковка ма | Вино игристое | же |
| = 22N00001CIT6EAHSRE | | Переулаковка ма | Вино игристое | WR X |
| Добавить 🔶 🖊 | | | | Еше + |
| Марка PDF417 | | | | Спр |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

В открывшейся форме необходимо отсканировать код добавляемой упаковки. Система автоматически подберёт по нему список входящих в неё марок:

| Іодбо | р м | арок | | | | | | |
|---------|-------|------------------------------------|---------------|--------------|------------------|-----------|----------------|------------|
| Подбо | p | Принадлежность <u>По</u> марок: | всей алкоголь | . Подобран | o: 6 | Требуется | | |
| По оста | аткам | По справочнику | | | | | | |
| | | | | Поиск (Ctrl+ | F) | × | Q - Еще | 3 - |
| Мар | ка РС | IF-417 | Справка Б | | Документ | Алко | гольная прод | |
| - | 22N0 | 00001CIT6FAHSRF | | | Переупаковка ма | . Вино | игристое же | |
| - | 22N0 | 00001CIT6FAHSRF | | | Переупаковка ма | . Вино | игристое же | |
| - | 22N0 | 00001CIT6FAHSRF | | | Переупаковка ма | . Вино | игристое же | |
| - | 22N0 | 00001CIT6FAHSRF | | | Переупаковка ма | . Вино | игристое же | |
| - | 22N0 | 00001CIT6FAHSRF | | | Переупаковка ма | . Вино | игристое же | |
| - | 22N0 | 00001CIT6FAHSRF | | | Переупаковка ма | . Вино | игристое же | |
| - | 22N0 | 00001CIT6FAHSRF | | | Переупаковка ма | . Вино | игристое же | |
| - | 22N0 | 00001CIT6FAHSRF | | | Переупаковка ма | . Вино | игристое же | |
| - | 22N0 | 00001CIT6FAHSRF | | | Переупаковка ма | . Вино | игристое же | |
| - | 22N0 | 00001CIT6FAHSRF | | | Переупаковка ма | . Вино | игристое же | |
| - | 22N0 | 00001CIT6FAHSRF | | | Переупаковка ма | . Вино | игристое же | |
| - | 22N0 | 00001CIT6FAHSRF | | | Переупаковка ма | . Вино | игристое же | |
| - | 22N0 | 00001CIT6FAHSRF | | | Переупаковка ма | . Вино | игристое же | |
| - | 22N0 | 00001CIT6FAHSRF | | | Переупаковка ма | . Вино | игристое же | |
| - | 22N0 | 00001CIT6FAHSRF | | | Переупаковка ма | . Вино | игристое же | |
| - | _22Nf | 10001CIT6EAHSRE | | | Переупаковка ма | Вино | игристое же | • |
| Добаві | ить | + + | | | | | EL | це |
| Марка | PDF | 417 | | | | | Спр |) |
| 22N00 | 001CI | T6FAHSRFM3SVY409 | 03011002114J∨ | CJBC5BQ4JL | 38Z7GOG8XFFMU4F | PKS90 | | |
| 22N00 | 001CI | T6FAHSRFM3SVY409 | 03011002118Q> | (43ZUGHKZD7 | UX218EC5EUNBSF0 | QBN1S | | |
| 22N00 | 001CI | T6FAHSRFM3SVY409 | 03011002256HH | HRQ5VN57X4. | AWWZD951QXZU6AL | _4TJ3Y | | |
| 22N00 | 001CI | T6FAHSRFM3SVY409 | 03011002255NI | 7L1Y9YZMXN | G92ESV9W29QCMB | S4QB3 | | |
| 22N00 | 001CI | T6FAHSRFM3SVY409 | 03011002117QN | MSCG64LWA | J39EU2A8LYM54CY4 | IDI5DI | | |
| 22N00 | 001CI | T6FAHSRFM3SVY409 | 0301100225350 | WYRMYJKY | SS9AIK7FAJ3CMA4V | VLEBOP | | |

Далее следует выполнить команду **«Подбор»**. По результату её выполнения подобранные марки будут перенесены в документ:

| 1 |) yr | правление торго | жлей, редак | ция 11.2 / Администратор | (1С:Предприятие) | | | | | | 🗏 🕂 🗟 🎿 😂 🛅 🕅 M+M- 🔍 🖱 🔟 | 🕯 Администратор 🧃 🖉 🗕 🖅 🗙 |
|-----------------|------------|-----------------|-------------|----------------------------------|--|---|--|---------------------|-------------------------|-----------------|--|---------------------------|
| | * | Ľ ¢ | A n | Начальная страница | Заказы клиентов × | Заказ клиента 0000000 | 0001 or 04.05.2018 12:18:39 × | Движение марок ООО | 00000001 or 04.05.2018 | l 12:18:39 (Maj | рки не определены/Не проведено) × | |
| ≡ | Гл | авное | | ← → ☆ | Движение мар | ок 0000000001 с | от 04.05.2018 12:18:39 | (Марки не опр | еделены/Не про | оведено) | | × |
| e | CR | RM и маркети | нг | Провести и закра | ль Записать Пр | овести 🖸 Обновить (F5) | Закрыть задания на сканировани | е Создать на основа | ии • 🛔 Алкосфера • | Перейти 🕶 🧯 | Orversi * | Eщe * ? |
| | Do | 0.5.2304 | | Основное Марки | Задания на сканировани | A | | | | | | |
| | , ib | юдажи | | Основание: Заказ к | лиента 00000000001 от 04.0 | 6.2018 12:18:39 | | | | | Создать 🔂 Действия • Поиск (Ctrl+F) | х 🔍 - Еще - |
| 1 | 3a | кулки | | Показать все марки | 1 | | | | | Еще + | Nº crp. Mapka PDF-417 | Упаковка |
| | | | | Ид. стр. Номенкла | iypa | Справка Б | Количество Ном | ар партии | правка А | | 1 22N00001CIT6FAHSRFM35VY409030110023867PxGA7MRw55Q105NV7IR2YP419HONL1 | 660696710887 |
| | Cr | - | va | 2 Conep-Xoe | e 'POCAIIO posonoe cuicon | | 24.000 | | | | 1 22N00001CIT6FAHSRFM3SVY409030110022498IP2RVIKRGCPVQPD3DGRFFXPQYZF84H | 660686710887 |
| - | | hour in Monana | roa. | 1 Вино игри | тое жемчижное категории | IG | 18,000 | | | | 1 22N00001CIT6FAHSRFM3SVY40903011002250E2TT5SW4I8xB9SA5RRN0YN6AN1LJY0Y | 660686710887 |
| 0 | <i>V</i> - | | | | | | | | | | 1 22N00001CIT6FAHSRFM3SVY40903011002387C2LAI8VZILQF3EAAT82G288LC3314ZK | 660686710887 |
| 0 | r.a | значеиство | | | | | | | | | 1 22N00001CIT6FAHSRFM3SVY40903011002388NGKV8QVYA1AWK50EZTKEE0MQ5MEB7IY | 660686710887 |
| | | | | | | | | | | | 1 22N00001CIT6FAHSRFM35VY40903011002385GT8TC18J0TE7980202RLR4J8TQ10KNQ | 660586710887 |
| ш | Ψ¥ | инансовыи ре | зультат и | | | | | | | | 1 22N00001CIT6FAHSRFM3SVY409030110022045Q28PIKMQ0Pw/w/xDADS7MK7869LY7QFH | 966295789708 |
| | KO | пролин | | | | | | | | | 1 22N00001CIT6FAHSRFM3SVY40903011002203SURPT0K43I3V5SWAYT9UNRDLDY434ZH | 966295789708 |
| | HC | Ии | | | | | | | | | 1 22N00001CIT6FAHSRFM35VY40903011002205FKKGKNEALZUTBTNWCYIZM7590MHZ8KL | 966295789708 |
| \$ 2 | эд | министриров | ание | | | | | | | | 1 22N00001CIT6FAHSRFM3SVY40903011002206FGF3L5D/S0RP4RD387EJCIDDTVMKHQ5 | 966295789708 |
| | | | | | | | | | | | 1 22N00001CIT6FAHSRFM35VY40903011002208QGQZK98YYM7PXS84N5P09AVEKGGRR3U | 966295789708 |
| Å | Ал | косфера | | | | | | | | | 1 22N00001CIT6FAHSRFM3SVY40903011002207KX5V4EM67800RPRAJWEL8T0AAHEZ4N8 | 966295789708 |
| | | | | | | | | | | | 1 22N00001CIT6FAHSRFM3SVY40903011002114JVCJBC5BQ4JL38Z7G0G8XFFMU4PK590 | 158523310297 |
| | | | | | | | | | | | 1 22N00001CIT6FAHSRFM35VY40903011002118QX43ZUGHKZ07UX218EC5EUNBSFQBN1S | 159523310297 |
| | | | | | | | | | | | 1 22N00001CIT6FAHSRFM3SVY40903011002256HHRQ5VN57X4AW/WZD951QVZU6AL4TJ3Y | 158523310297 |
| | | | | | | | | | | | 1 22N00001CIT6FAHSRFM35VY40903011002255NI7L1Y9YZM/MG92ESV9W29QCMBS4QB3 | 159523310297 |
| | | | | | | | | | | | 1 22N00001CIT6FAHSRFM3SVY40903011002117QMSCG64LWAJ39EU2A8LYM54CY4DI5DI | 158523310297 |
| | | | | | | | | | | | 1 22N00001CIT6FAHSRFM3SVY409030110022535DWYRMYJKYSS9AIK7FAJ3CMA4wLEBOP | 158523310297 |
| | | | | | | | | | | | 2 22N00002V5DFE80TTGT82ZU507210060016464PIY2W049ZBP0F43UYJFGU1T1WP10AZ | 253533873269 |
| | | | | | | | | | | | 2 22N00002V5DFE8DTTGT82ZU50721006001645DRUR75KY6QKPNAE28NBTQ0EF10V9CR1 | 253533873269 |
| | | | | | | | | | | | 2 22N00002V5DFE80TTGT82ZU50721006001649D46G3CG0Y5BTWAM2AV1QN598KESCV71 | 253533873269 |
| | | | | | | | | | | | 2 22N00002V5DFE8DTTGT82ZU50721006001650M2T4JWK70PPLX4S0Q276040HY5T30UL | 253533873269 |
| | | | | | | | | | | | 2 22N00002V5DFE80TTGT82ZU50721006001651J2RJLFRU586k2EIYN3VvM9E8EEJ1Z1S | 253533873269 |
| | | | | | | | | | | | 2 22N00002V5DFE8DTTGT82ZU50721006001652NPX60F5NEPD8VYRX0VX4RNJNA85JSE | 253533873269 |
| | | | | | | | | | | | 2 22N00002V5DFE8DTTGT82ZU507210060016535CQJBRD82WW0I2DJ3UPF636PW7DHH7A | 253533873269 |
| | | | | | | | | | | | 2 22N00002V5DFE8DTTGT82ZU50721006001654IEDHPW06C66KD976879LA5P1W8UHBR1 | 253533873269 |
| | | | | | | | | | | | 2 22N00002V5DFE8DTTGT8ZZU50721006001725J0T4Z41SVA5CE7NUME32VFCSN6MUPWA | 253533873269 |
| | | | | | | | | | | | 2 22N00002v5DFE8DTTGT822U5072100600172623RCPT0UV0FBM80E0P00Q2FH36A1DYL | 253533873269 |
| | | | | | | | | | | | 2 22N00002V5DFE80TTGT82ZU507210060018610Q5MP29V3xGSI1UPCHRQC2502S6CQAZ | 253533873269 |
| | | | | | | | | | | | 2 22N00002V5DFE80TTGT82ZU50721006001862730MLNGJ2NZP1XMH840DQUN95WN65N6 | 253533873269 |
| | | | | | | | | | | | 2 22N00002V5DFE8DTTGT82ZU507210060018634NUJ4R5NTwK06S078RL4Z0KG1DN3ENK | 126947042879 |
| | | | | | | | | | | | 2 22N00002V5DFE80TTGT822U50721006001864AUQ508DWVCK802RKAWPNRJ5CGJRPNM | 126947042879 |
| | | | | | | | | | | | 2 22N00002V5DFE8D1TG1822U5072100600190978T15G2KWVNL9A2E9GH0IMQT705V055 | 126947042879 |
| | | | | | пок вокимента Пенчен | NE Manor 0000000001 or 1 | M 05 2018 12 18 39 (Mapero on o | neseseuu/He mones | euo) ofmanimenta comito | | 2 22NUUUU2V5DFE8U1TG1822U5U7210U6001910KI2588FLV3KF2D07DV80TV3AYMSF9AC | 126947042879 |
| | | | | В строке 1 в док | менте указана номенк | латура "Вино игристое же | мчужное категории IGT региона | Эмилия розовое сла | кое "Ренато Феррари" | â | 2 22NUUU2V50FE80TTGT822U50721006001911E8K4UAQJ82UDEV1FRWKJSKP490Y0FA | 126947042879 |
| | | | | Ламбруско", одн | ако подобраны марки с из ремозууудороон гос | правки Б:"Пустое значен 2249902207000000 | Re ^m , OTHOCRILERCS K HOMEHKART | ре: "Пустое значени | е"". Вот первые 15 мар | рок: | 2 22NUUUU2V5UFE8UTTGT822U5U/210060019129AHN3/QRWJ5JUV2X1T01TTNI85SK4QT | 12694/042879 |
| | | | | 22N00001CIT6FA | ISRFM3SVY4090301100 | 2250E2TT5SW4I8XB9SA5R | RNOYNGAN1LJYOY | | | | 2 ZZNUDUCZYDYEBU FTG FBZZU50/21006001913NLDWKVUUBUM9S8GYZ0Z908NGDF52/85 2 D0000227007E80 FTG FBZZU50/21006001913NLDWKVUUBUM9S8GYZ0Z908NGDF52/85 2 D0000227007E80 FTG FBZZU50/21006001913NLDWKVUUBUM9S8GYZ0Z908NGDF52/85 | 126947042879 |
| | | | | 22N00001CIT6FA 22N00001CIT6FA | 4SRFM3SVY4090301100 HSRFM3SVY4090301100 | 2387C2LAI8VZILQF3EAAT8 | ZG288LC3314ZK ZTKEE0M05MER7IV | | | | - CONTRACTOR ALCOLULATION CONTRACTOR AND CONTRACTOR CON | X A V X |
| | | | | 22N00001CIT6FA | ISRFM3SVY4090301100 | 2385GT8TC18J0TE798020 | ZRLR4J8TQ10KNQ | | | | K | |
| | | | | 22N00001CIT6FA | 15HFM35VY4090301100 | 123867PXGA7MRW550105N | V7IKZYP419HONL1 | | | | NURMECIBU MOJUR. 42 | |

После заполнения марок документа **«Движение марок»** его необходимо провести. После этого указанные в нём марки будут списаны с баланса организации.

12.12.3 Формирование файла выгрузки

Система позволяет сформировать выгрузку данных с кодами упакованных марок, и соответствующим им кодами коробок и паллет. Выгрузка доступна в двух форматах – CSV и XML. Для выгрузки в формате CSV необходимо из формы заказа или соответствующего ему документа движения марок вызвать команду **«Сформировать выгрузку марок (CSV)»**:

| 14 | s 😌 Urganiense zaprozenit, polaziuwi 11.2/Apiese-traparty (D.C.Polaziuwi 11.2/Apiese-traparty (D.C.Polaziuwi 11.2/Apiese-traparty (D.L.) 🗇 🕅 M M+ M- 🔍 🔍 🔳 🖄 Apiese-traparty (D.L.) = 🖻 | | | | | | | | | | | |
|----------|---|---|---------------------------|---|--------------------|------------|---------------------------------|------------------|--------------------------|-----------------------------|-------------------|--------------|
| | * 1 9 4 1 | Начальная страница Заказы клиен | гов × Заказ клиента ООООО | 000001 or 04.05.2018 12:18:39 × | Движение марок ОС | | DD1 οτ 04.05.2018 12:18:39 (Map | ки не определены | Не проведено) × | | | |
| ≡ | Главное | 🔶 🕁 Движение | марок 00000000001 | от 04.05.2018 12:18:3 | 9 (Марки не оп | реде. | пены/Не проведено) | | | | | |
| e | CRM и маркетинг | Провести и закрыть Записать | Провести С Обновить (F5 | 5) Закрыть задания на сканировани | е Создать на основ | зании • | А Алкосфера - Перейги - |) Отчеты 🔻 | | | | Еще - ? |
| <u>^</u> | Продажи | Основное Марки (ВНИМАНИЕІ) Зад | ния на сканирования | | | | Скорректировать заказ клиен | та | | | | |
| | | Основание: Заказ клиента 0000000001 | | Скорректировать реализацию товаров услуг сействия • | | lействия • | | | × Q т Ещет | | | |
| | Закупки | Показать все марки | LIOKASIBTE ECE MADKU | | | | | | 17 | | | Упаковка |
| | | Ид. стр. Номенклатура Справка Б. Количество Номер партии Справка А. | | | | a A a A | Получить текст выгрузки марс | ok (XML) | SFAHSRFM3SVY40903 | 110023867PXGA7MRW55Q105 | 5NV7IR2YP419H0NL1 | 660686710887 |
| | Склад и доставка | 2 Солер-Хове "РОСАДО розовое | | 24,000 | | | Сформировать выгризки маро | K ICSVI | FAHSRFM3SVY40903 | 110022498IP2RVIKRGCPVQPD | 30GRFFXPQYZF84H | 660686710887 |
| _ | | Вино игристое жемчужное кате | | 18,000 | | L | | | AHSRFM3SVY40903 | 11002250E2TT5SW4I8XB9SA5 | SRRNOYN6AN1LJY0Y | 660686710887 |
| 0 | Карионойство | | | | | | | 1 22N00001C | T6FAHSRFM3SVY40903 | 11002387C2LAI8VZILQF3EAAT | 8ZG28BLC3314ZK | 660686710887 |
| | Rasharenerbo | | | | | | | 1 22N00001C | T6FAHSRFM3SVY40903 | 11002388NGKV8QVYA1AWK50 | 0EZTKEE0MQ5MEB7IY | 660686710887 |
| | Финансарый реаклятат и | | | | | | | 1 22N00001C | T6FAHSRFM3SVY40903 | 11002385GT8TC18J0TE798020 | OZRLR4J8TQ10KNQ | 660686710887 |
| ш | контооллинг | | | | | | | 1 22N00001Cl | T6FAHSRFM3SVY40903 | 110022045Q28PIKMQ0Pw/wXI | DAOS7MK7869LY7QFH | 966295789708 |
| | | | | | | | | 1 22N00001C | T6FAHSRFM3SVY40903 | 11002203SURPT0K43I3V5SW/ | AYT9UNRDLDY434ZH | 966295789708 |
| | НСИ и | | | | | | | 1 22N00001C | T6FAHSRFM3SVY40903 | 11002205FKKGKNEALZUTBTN | IWCYIZM7590MHZ8KL | 966295789708 |
| * | администрирование | | | | | | | 1 22N00001C | T6FAHSRFM3SVY40903 | 11002206FGF3L5tXS0RP4RD3 | 87EJCIDDTVMKHQ5 | 966295789708 |
| | | | | | | | | 1 22N00001C | T6FAHSRFM3SVY40903 | 11002208QGQZK9B\^M7PXS8 | BAN5P09XVEKGGRR3U | 966295789708 |
| Å | Алкосфера | | | | | | | 1 22N00001C | T6FAHSRFM3SVY40903 | 11002207K×5V4EM67800RPR | RAJWELSTOAAHEZ4NS | 966295789708 |
| | | | | | | | | 1. 2280000101 | TOTAL IODITAION A/400001 | 11000114 N/CIDCEDO4II 00770 | DODO/TOVI LADKCOD | 150500010007 |

После её вызова будет открыто диалоговое окно выбора каталога для выгрузки:

| • | Выберите каталог для форми | рования пакета выгруз | зки | | × | | | | | |
|----------------------|---|----------------------------|---------------|------------|---|--|--|--|--|--|
| 🛞 🍥 🔻 🕇 퉬 « Теку | ущие проекты → АСФ - помарочный → Докумен | гация ⊧ Выгрузка | ✓ С Поиск: Е | ыгрузка | P | | | | | |
| Упорядочить 🔻 Создат | Упорядочить 👻 Создать папку | | | | | | | | | |
| 🛄 Рабочий стол | Имя | Дата изменения Т | Гип | Размер | | | | | | |
| | Нет элеме | нтов, удовлетворяющих усло | овиям поиска. | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| Папка: | Выгрузка | | | | | | | | | |
| | | | Выбор па | пки Отмена | | | | | | |

После выбора каталога система сформирует пакет выгрузки:

| 1 | Управление торговлей, редакц | ия 11.2 / Администратор (1С:Предприяти | e) | | | | | I M+ M- 🕘 🛅 🚨 Aan | лизыстратор 👔 🛫 🗕 🗗 | | | |
|----------|--|--|---|--|--|------------|--|----------------------------|---------------------|--|--|--|
| | * 🗅 ۹ 🗘 🛧 | Начальная страница Заказы ю | иентов × Заказ клиен | та 00000000001 от 04.05.2018 12:18:39 × Ден | скение марок 00000000001 от 04.05.2018 12: | 18:39 (Map | ки не определены/Не проведено) × | | | | | |
| ≡ | Главное | 🔶 🕁 Движен | ие марок 000000 | 00001 от 04.05.2018 12:18:39 (N | 1арки не определены/Не прове | дено) | | | | | | |
| ¢ | CRM и маркетинг | Провести и закрыть Записат | ть Провести СО | і́новить (F5) Закрыть задания на сканирование | Создать на основании • 🗍 Алкосфера • | рейти 🔹 📔 | Отчеты * | | Eщe * ? | | | |
| | Продажи | Основное Марки (ВНИМАНИЕІ) Основание: Заказ клиента 6000000 | Задания на сканирования 001 от 04.05.2018 12:18:39 | | | | Создать 🔊 Действия • | | × Q • Eue • | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| Ħ | закупки | He are He are a line and the second s | Concerne F | Kanada II. and a second | Concerns & | | 1 201000010170541/0000014/0000001100000078/04 7MD1/05 | 10EM /7ED 12/EA104/04/14 | EEOEEE710087 | | | |
| _ | | Ид. стр. Номенклатура | Справка Б | Количество Номер партии | Справка А | | 22N00001CIT6FAH5HPM35VT40903011002386/P20A7MHW55 22N00001CIT6FAH5PEN301A/40002011002386/P20A7MHW55 | 2100NV7IH2TP419HUNL1 | 660686710887 | | | |
| = | Склад и доставка | 2 Conep-Xoee PUCALU poso | 600 C | 24,000 | | | 1 22N00001CIT0FAH3HFM33Y1403030110022430F2HYINH0CFY | CAEDDUGATAATU MAK | 660666710667 | | | |
| | | 1 Вино игристое жемчужное | Kater | 18,000 | | | 1 22N00001CIT0FAH3HFM35Y140503011002250E21155W486455 | AAT/// CONTRACTOR | 660666710667 | | | |
| Ø | Казначейство | | | | | | 1 22N00001CIT6FAHSHPM35V140903011002307C2D48V2ICQF3E | ANT BEDEZOBLESSTREN | 660666710667 | | | |
| | | | | | | | 1 22N00001 CITEEAUSREM25V/ 4090301 10023050 T01 2007 | 902028I BAISTO10KNO | 660696710887 | | | |
| r.t | Финансовый результат и | | | | | | 1 22N00001CTEEAHSREM35V/409030110023045028PKM00Pu | W/DADS7MK7969LV70EH | 966295789718 | | | |
| au. | контроллинг | | | | | | 1 22N00001 CITEFAHSREM3SV/40903011002209302010042019 | SWAYTSUNRDLDY4342H | 966295789700 | | | |
| | UAM | | | | | | 1 22N00001CIT6EAHSREM3SVY40903011002205EKK6KNE4IZUT | RTNWCYIZMZ590MHZ9KI | 966295789708 | | | |
| ¢ | PICKI N | | | | | | 1 22N00001CIT6EAHSREM3SV/V00903011002206E6E315b/S0RE4 | RD 387EJCIDD TVMKH05 | 966295789708 | | | |
| | адиннистрирование | | | | | | 1 22N00001CIT6EAHSBEM3SV/209030110022080502K9R///M78 | XS84N5P09AVEKGGBB31 | 966295789708 | | | |
| | Anvochene | | | | | | 1 22N00001CIT6FAHSRFM3SVY40903011002207XX5V4EM67800 | RPRA/WELSTOAAHEZ4NS | 966295789708 | | | |
| н | Уокосфера | | | | | | 1 22N00001CIT6EAHSBEM3SVY40903011002114JVC/BC5BD4JL3 | 276068XFFMU4PKS90 | 158523310297 | | | |
| | | | | | | | 1 22N00001CIT6FAH5RFM35VY40903011002119DX432UGHK207 | UX218EC5EUNBSEQBN1S | 158523310297 | | | |
| | | | | | | | 1 22N00001CIT6EAHSBEM3SVY40903011002256HHB05VN57X44 | wAv/20.9510x/2116AL#T.J.3Y | 158523310297 | | | |
| | | | | | | | 1 22N00001CIT6EAHSREM3SVY40903011002255NI7L1Y9/ZMXNI | 92ESV9W290CMBS40B3 | 158523310297 | | | |
| | | | | | | | 1 22N00001CIT6FAHSRFM3SVY409030110021170MSCG64LWAJ3 | ISEU2A8LYM54CY4DI5DI | 158523310297 | | | |
| | | | | | | | 1 22N00001CIT6FAHSRFM3SVY409030110022535DWYRMYJKYS | SAIK7FAJ3CMA4WLEBOP | 158523310297 | | | |
| | | | | | | | 2 22N00002V5DFE80TTGT82ZU507210060016464PIY2W049ZBF | OF43UYJFGU1T1WP10AZ | 253533873269 | | | |
| | | | | | | | 2 22N00002V5DFE80TTGT82ZU50721006001645DRUR75KY60K | PNXE28NBTQ0EF10V9CR1 | 253533873269 | | | |
| | | | | | | | 2 22N00002V5DFE80TTGT82ZU507210060016490V6G3CG0Y5BT | WAM2AV10N598KESCV71 | 253533873269 | | | |
| | | | | | | | 2 22N00002V5DFE80TTGT82ZU50721006001650M2T4JwK70PFI | X4S0Q276040HY5T30UL | 253533873269 | | | |
| | | | | | | | 2 22N00002V5DFE8DTTGT82ZU50721006001651J2RJLFRU586K | EIYN3/WM9E8EEJ1Z1S | 253533873269 | | | |
| | | | | | | | 2 22N00002V5DFE8DTTGT82ZU50721006001652NP%60F5NEPD8 | WYRXXXXXXRNJNA85JSE | 253533873269 | | | |
| | | | | | | | 2 22N00002V5DFE8DTTGT82ZU507210060016535CQJBRD62Wv | 0120J3UPF636PW7DHH7A | 253533873269 | | | |
| | | | | | | | 2 22N00002V5DFE8DTTGT82ZU50721006001654IE0HPw06C66P | D97G879LA5P1W8UHBR1 | 253533873269 | | | |
| | | | | | | | 2 22N00002V5DFE8DTTGT82ZU50721006001725J0T4Z415VA5C | 7NUME32VFCSN6MUPWA | 253533873269 | | | |
| | | | | | | | 2 22N00002V5DFE80TTGT82ZU5072100600172623RCPT0UVDF | M80E0P00Q2FH36A1DYL | 253533873269 | | | |
| | | | | | | | 2 22N00002V5DFE8DTTGT82ZU50721006001861DQ5MP29V3kG | SITUPCHRQC2502S6CQAZ | 253533873269 | | | |
| | | При проверке марок документ | а Движение марок 00000 | 000001 от 04.05.2018 12:18:39 (Марки не опред | елены/Не проведено) обнаружены ошибки: | A . | 2 22N00002V5DFE8DTTGT82ZU50721006001862730MLN0J2N2F | 1×MH8AODQUN95wN6SNG | 253533873269 | | | |
| | | Ламбруско", однако подобран | а марки справки Б:""Пус | тое значение", относящейся к номенклатуре: | "Пустое значение". Вот первые 15 марок: | | 2 22N00002V5DFE8DTTGT82ZU507210060018634NUJ4R5NTwK | 06S078RL4Z0HG1DN3ENK | 126947042879 | | | |
| | | 22N00001CIT6FAHSRFM3SVY40 | 9030110022498IP2RVIKR | GCPVQPD30GRFFXPQYZF84H | | | 2 22N00002V5DFE8DTTGT82ZU50721006001864AUQ5D8D\vVCP | 80ZRKAWPNRJ5CGJRPNM1 | 126947042879 | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | Сообщения: | | | | | | | 2 | | | |
| | | — Файл пакета выгрузки "С | :\Текущие проекты\АСФ | помарочный\Документация\Выгрузка\3252352 | 352_01_00-00000002_47256216211000018001 | 1127449886 | 508989255_04.05.2018.csv*, успешно записан | | | | | |
| | — Файл пакета вытрупи "С.\Тенущие проети/АСФ - покарочныйДокументациеВытрупна325255252 01 (0-00000001 333400849154340574883977241400460368871 [0.4 05 2018 ск ² , услевно заявсан | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |



Выгрузка в формате CSV формируется отдельными файлами на каждую комбинацию из:

- Кода производителя/маркировщика
- Кода производственной/маркировочной линии.
- Кода номенклатуры
- ШК паллеты
- Даты розлива/маркировки

Описание формата приведено во вложении:



Для выгрузки в формате XML необходимо из формы заказа или соответствующего ему документа движения марок вызвать команду **«Получить текст выгрузки марок (XML)»:**

| 10 🕞 | 😌 Βηρασοινός τορτορικός ραμοιμμα 11.2 / Αρμανοκτρατορ (ΙΟ.Πρασημιατικό) | | | | | | | | | | | |
|------|---|--|----------------------|------------------------|---------------------------------|-------------|---------------|--|--------------------|------------------------------|---------------------------------|--------------|
| | * 🗅 ۹ 🗘 🛧 | Начальная страница | Заказы клиентов 🗙 | Заказ клиента ОООООООО | 001 or 04.05.2018 12:18:39 × | Движение ма | арок 0000000 | 0001 or 04.05.2018 12:18:39 (Ma | рки не определены/ | Не проведено) × | | |
| ≣ | Главное | ← → ☆ µ | Движение марс | юк 00000000001 от | т 04.05.2018 12:18:39 |) (Марки н | е опреде | лены/Не проведено) | | | | × |
| e | CRM и маркетинг | Провести и закрыть | Записать Прое | ести C Обновить (F5) | Закрыть задания на сканирования | в Создать н | а основании 🕶 | Алкосфера - Перейти - | 👔 Отчеты 👻 | | | Еще - ? |
| | Продожи | Основное Марки (ВНИ | МАНИЕ!] Задания на с | жанирования | | | | Скорректировать заказ клие | нта | | | |
| 1.7 | - ipogawai | Основание: Заказ клиента 0000000001 от 04.05.2018 12:18:39 | | | | | | Скорректировать реализацию товаров услуг | | ействия - | | х 🔍 т Ещет |
| 1 | Закупки | Показать все марки | | | | | | Скорректировать документ Е | ГАИС | 7 | | Упаковка |
| | | Ид. стр Номенклатура | Cnp | авка Б | Количество Номер партии | | Справка А | Получить текст выгрузки мар | юк (XML) | FAHSRFM3SVY409030110023867 | XGA7MRW55Q105NV7IR2YP419H0NL1 | 660686710887 |
| | Склад и доставка | 2 Conep-Xose 'PC | ОСАДО розовое с | | 24,000 | | | Сформировать выгрузку марок (CSV) | | FAHSRFM3SVY409030110022498 | P2RVIKRGCPVQPD30GRFFXPQYZF84H | 660686710887 |
| | | 1 Вино игристое | жемчужное катег | | 18,000 | | | | | 5FAHSRFM3SVY40903011002250E | 2TT5SW4I8489SA5RRN0YN6AN1LJY0Y | 660686710887 |
| ß | Казначейство | | | | | | | | 1 22N00001CI | 6FAHSRFM3SVY40903011002387C | 2LAI8VZILQF3EAAT8ZG28BLC3314ZK | 660686710887 |
| Ŭ | | | | | | | | | 1 22N00001CI | 6FAHSRFM3SVY40903011002388N | GKV8QVYA1AWK50EZTKEE0MQ5MEB7IY | 660686710887 |
| | Финансорый результат и | | | | | | | | 1 22N00001CI | 6FAHSRFM3SVY40903011002385G | T8TC18J0TE798020ZRLR4J8TQ10KNQ | 660686710887 |
| ш | контроллинг | | | | | | | | 1 22N00001CI | 6FAHSRFM3SVY409030110022045 | 228PIKMQ0Pw/wXDA0S7MK7869LY7QFH | 966295789708 |
| | | | | | | | | | 1 22N00001CI | 6FAHSRFM3SVY40903011002203S | JRPT0K43I3V5SWAYT9UNRDLDY434ZH | 966295789708 |
| ~ | НСИ и | | | | | | | | 1 22N00001CI | 6FAHSRFM3SVY40903011002205FI | KGKNEALZUTBTNWCYIZM7590MHZ8KL | 966295789708 |
| * | администрирование | | | | | | | | 1 22N00001CI | 6FAHSRFM3SVY40903011002206F | GF3L5IXSORP4RD387EJCIDDTVMKHQ5 | 966295789708 |
| | | | | | | | | | 1 22N00001CI | 6FAHSRFM3SVY409030110022080 | GQZK98YYM7PXS8AN5P09XVEKGGRR3U | 966295789708 |
| Å | Алкосфера | | | | | | | | 1 22N00001CI | 6FAHSRFM3SVY40903011002207K | <5v4EM67BOORPRAJWEL8T0AAHEZ4N8 | 966295789708 |

После вызова указанной команды будет открыта форма с текстом выгрузке марочного и упаковочного состава заказа в формате XML:

| 10 | 9npa | авление | торговлей, | редакц | ия 11.2 / Администратор (1 | 1С:Предприятие) | | | | 🔜 🖶 🖻 🗟 😂 🛅 м м+м- | 🗨 🔃 🚨 Адмиезистратор 👔 🖕 🗕 🖅 🗙 |
|----|---|-------------------|------------------|--------|--|---|--|--|--|--|--------------------------------|
| | * | IJ. | ςţ | ń | Начальная страница | Заказы клиентов 🗙 | Заказ клиента 00000000001 от | 04.05.2018 12:18:39 × | Движение марок 00000000001 от 04.05.2018 12:18:39 (Марки не определены/Не пров | ведено) × Текст выгрузки марочного соста | ава документов 🗙 |
| ≡ | Глав | ное | | | ← → | Текст выгрузки | марочного состава до | кументов | | | × |
| e | CRM | л и мар | көтинг | | «Данные хы1 «Докуме | | ŕ | | | | |
| Ê | Прод | дажи | | | <Ти <Но < Пе | пДокумента>Order< мер>00000000001 </th <th>/ТипДокумента> Номер></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> | /ТипДокумента> Номер> | | | | |
| Ξ | Заку | упки | | | <ла <Ид <Уп | аковкиСМарками> | 5ba-4ef1-11e8-82e0-f8a963 | e5187a Идентифик</th <th>arop></th> <th></th> <th></th> | arop> | | |
| = | Скла | адидо | ставка | | | <НомерСтрови>2 <br <КодУпаковки>253 <Марка>22N00002V | НомерСтроки> 5338732697110872309050533 5ргсвоттотв22050721006001 | 51120690121650N2T4JWK70PPLX4: | IBROBNIC SOC27604XHYST30IL-(/Manra> | | |
| ø | Казн | начейст | 180 | | <yn< th=""><th>'паковкиСНарками> аковкиСНарками></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th></yn<> | 'паковкиСНарками> аковкиСНарками> | | | | | |
| ու | Фин: контр | ансовь гроллин | ій результ: г | ат и | 3</th <th><ВомерСтровн>2<!--<br--><КодУпаковки>253 <Марка>22N00002V паковкиСПарками></th> <th>НомерСтроки> 5338732697110872309050533 5DFE80TTGT822U50721006001</th> <th>51120690121651J2RJLFRU586X2E</th> <th>nakobku> IINNVWHSEGEEJ1Z1S</th> <th></th> <th></th> | <ВомерСтровн>2 <br <КодУпаковки>253 <Марка>22N00002V паковкиСПарками> | НомерСтроки> 5338732697110872309050533 5DFE80TTGT822U50721006001 | 51120690121651J2RJLFRU586X2E | nakobku> IINNVWHSEGEEJ1Z1S | | |
| ٥ | НСИ и администрирование < | | | | | | | | | | |
| Å | Алко | осфера | | | 7<br <7n | <Варка>22N00002V ПаковкиСПарками> аковкиСПарками> <НомевСтроки>2 </th <th>5DFE80TTGT822U50721006001 НомерСтроки></th> <th>652NPX60F5NEPOBVY</th> <th>RXIXVXXFNJNA85JSZ</th> <th></th> <th></th> | 5DFE80TTGT822U50721006001 НомерСтроки> | 652NPX60F5NEPOBVY | RXIXVXXFNJNA85JSZ | | |

XSD-схема формата выгрузки:



12.13 Поточное сканирование12.13.1 Настройки учета

Данный режим работы подсистемы ТСД предназначен для проведения операций оклейки бутылок марками и последующей их агрегации в упаковки на неавтоматизированных линиях розлива и упаковки (актуально для транзитных складов и заводов за границей, осуществляющих оклейку бутылок акцизными марками и их последующую агрегацию в упаковки, а также импортеров, выполняющих предварительное сканирование рулонов акцизных марок перед отправкой их за границу). В данном режиме работы, непосредственно из интерфейса программы, пользователь может управлять процессом промотки и сканирования рулона марок с помощью принтера-ротатора и поточного сканера (с нарезкой его на по-коробочные отрезы, при необходимости).

Для включения возможности работы в режиме поточного сканирования необходимо (для каждого из пользователей, которые будут пользоваться данным функционалом) выполнить настройку соответствующих параметров сканирования. В разделе «Алкосфера» следует выполнить команду «Настройки учета»:

| 🔒 Нача | альная страница | | | |
|---------|---------------------------------------|---|--|--|
| ≣ | Главное | | | |
| ţ₽ ₽ | Планирование | Настройки учета Подсистема ТСД | Подсистема печати Добавленные объекты Источка ванати комплектов доржение (АСФ) | Отчеты Выполнение заданий на сканирование (АСФ) Отчет по некороектным малкам (АСФ) |
| e | CRM и маркетинг | Рабочее место сканирования Журнал незакрытых заданий - | истории печати комплеково документов (иссо) Клиенты с особыми требованиями к оформлению документов (АСФ) Комплекты печатных форм (АСФ) | Отчет по расхождениям после сканирования |
| ĥ | Продажи | Задание на сканирование Заблокированные марки улаковки (АСФ) Заблокированные серии (АСФ) | Номенклатура клиентов (АСФ) Печатные формы (АСФ) Принтеры (АСФ) | Сервис Печать комплекта документов на алкоголь (АСФ) |
| Ħ | Закупки | Импорт марок ЕГАИС Марки PDF417 Малии и улаковии учетных локументов (АСФ) | Расширенная информация для печати (АСФ) Управление поставиой | |
| | Склад и доставка | нарки и унаковки учетнах документов (чосу) Некорректные марки (АСФ) Переупаковка (КТ-2000) | Водители транспортных средств (АСФ) | |
| ₿ | Казначейство | Переупаковка марок EГАИС Соответствие пунктов разгрузки обособленным подразделениям (АСФ) Товары исходные (до обработки подбора сканирования) (АСФ) | См. также Выгрузка загрузка XDTO | |
| ы | Финансовый результат и контроллинг | Упаковки ЕГАИС (АСФ) | | |
| ø | НСИ и администрирование | | | |
| ĸ | КТ-2000: Алкоголь | | | |
| Å | Алкосфера | | | |
| | | | | |

В открывшемся окне на закладке «Подсистема ТСД» необходимо выполнить команду «Настройка параметров сканирования»:

| J | ичета АСФ × |
|---|--|
| | ← → Настройки учета АСФ |
| | Применить О подсистеме |
| | Основные настройки Лицензирование Подсистема печати Подсистема ТСД |
| | Настройка параметров сканирования |
| | Стратегии подключения ТСД |
| | Стратегии приемки |
| | Заблокированные марки упаковки (АСФ) |
| | Занятые серийные номера площадок маркировки (АСФ) |
| | Общий числовой префикс стартовых номеров площадок: 0 |
| | Срок хранения журнала сканирования: 3 |
| | Закрывать предыдущие сеансы рабочих мест ТСД: |
| | |

После этого будет открыт список пользователей, в котором необходимо выбрать того пользователя, на рабочем месте которого будет выполняться сканирование:

| 🗲 → Настройки открытия форм при н | ачале работы программы | | | × | | |
|--|---|--|----------------------|--|--|--|
| 🖋 Изменить 🖸 Обновить | | | | Еще - ? | | |
| Пользователь Открываемая форма Открывать по умолчанию Параметр запуска Настройки формы | | | | | | |
| Администратор | Рабочее место сканирования кодов марок и упаковок | | ASFMarkScanWorkplace | Киоск, завершать работу системы при закрытии, снач | | |
| L | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| • • | | | | 1 | | |
| | | | | | | |

После этого будет открыта форма настроек параметров сканирования. Вначале необходимо включить опцию «Используется поточное сканирование». Данная опция используется для включения особого режима работы места сканирования, оптимизированного для использования поточных сканеров. Опция позволяет выполнять сканирование большого количества штрихкодов за краткий промежуток времени. Обработка штрихкодов в данном режиме выполняется пакетно (в отличие от обычного режима, когда каждый отсканированный штрихкод обрабатывается отдельно):

| 🖈 Настройки рабочего места сканирования кодов марок и упаковок 🖉 🗆 |
|--|
| Записать и закрыть Записать |
| Режим основного окна клиентского приложения : Киоск Обычный Полноэкранное рабочее место Рабочее место |
| Порядок сканирования кодов марок и улаковок: Позиции-улаковка Улаковка-позиции |
| Режим проверки штрихкодов позиций и упаковок по кодам документов: Проверять Проверять по заданиям на сканирование Проверять по всем документам |
| Используется поточное сканирование: |
| Периодичность автосохранения, сек: 300 + Продолжительность индикации ошибки/предупреждения, сек: 6 + Продолжительность индикации повторной ошибки/предупреждения, сек: 3 + |
| Режим убывающего сканирования: Не использовать |
| Останавливать сканирование при ошибке: |
| Параметры печати штрижкодов упаковок |
| Количество экземпляров : 🛛 1 🗧 🗹 Выводить номенклатуру 🗹 Выводить диапазоны марок. 🧭 Выводить логотип |
| Количество колонок штрихкодов: 🔲 🕂 🗹 Отображать текст на штрихкодах Размер шрифта штрихкода: 🔢 |
| Ширина штрихкода, мм: 90,0 + Высота штрихкода, мм: 43,0 + Коэффициент масштабирования: 2,10 + |
| Принтер печати ШК коробок: |
| Принтер печати ШК паллет: |
| Установить параметры страницы |
| Параметры печати штрижкодов команд |
| Количество колонок штрихкодов: 🔲 🕂 🗹 Отображать текст на штрихкодах Размер шрифта штрихкода: 🔟 🗧 |
| Ширина штрихкода, мм: 0,0 ÷ Высота штрихкода, мм: 0,0 ÷ Коэффициент масштабирования: 1,00 ÷ |
| Установить параметры страницы |
| 🗌 Отображать горячие клавиши на кнопках 🔲 Отключить обработку горячих клавиш Масштаб формы рабочего места: 🛛 100 📩 |
| 🗹 Завершать работу системы при закрытии рабочего места |
| 🗹 Закрывать форму рабочего места при окончании сканирования, инициированного по конкретному заданию |
| Стратегия подключения ТСД; Строка подключения ТСД; Тест |
| Открывать по умолчанию ? |
| Параметр запуска: ASFMarkScanWorkplace |
| Компактный интерфейс: Обычный Обычный |

Обработка пакета накопленных (полученных от сканера) штрихкодов выполняется либо в момент наполнения коробки, либо по истечению заданного в параметре "**Таймаут ожидания кода**" промежутка времени с момента последнего сканирования, либо в момент сканирования штрихкода, который не является штрихкодом марки. Для включения возможности работы в управляемом режиме (когда управление процессом промотки марок выполняется непосредственно из формы рабочего места сканирования, без использования стороннего ПО) следует включить опцию «**Используется управляемое поточное сканирование**»

| 😚 Настройки рабочего места сканирования кодов марок и упаковок 🖉 🗆 > |
|--|
| Записать и закрыть Записать |
| Режим основного окна клиентского приложения : Киоск Обычный Полнозкранное рабочее место Рабочее место |
| Порядок сканирования кодов марок и упаковок: Позиции-упаковка-позиции |
| Режим проверки штрихкодов позиций и упаковок по кодам документов: Проверять по заданиям на сканирование Проверять по всем документам |
| Используется поточное сканирование: 🗹 Таймаут ожидания кода, сек.: 110 🕂 |
| Используется управляемое поточное сканирование: |
| Периодичность автосохранения, сек: 300 + Продолжительность индикации ошибки/предупреждения, сек: 6 + Продолжительность индикации повторной ошибки/предупреждения, сек: 3 + |
| Режим убывающего сканирования: Не использовать - |
| Останавливать сканирование при ошибке: |
| Параметры печати штрихкодов упаковок |
| Количество экземпляров : 🛛 1 📩 🗹 Выводить номенклатуру 🗹 Выводить диапазоны марок 🗹 Выводить логотип |
| Количество колонок штрихкодов: 🔲 🕂 🗹 Отображать текст на штрихкодах Размер шрифта штрихкода: 📶 🔆 |
| Ширина штрихкода, мм: 90,0 ÷ Высота штрихкода, мм: 43,0 ÷ Коэффициент масштабирования: 2,10 ÷ |
| Принтер печати ШК коробок: |
| Принтер печати ШК паллет: |
| 🧐 Установить параметры страницы |
| Параметры печати штрижкодов команд |
| Количество колонок штрихкодов: 🛛 🕂 🗹 Отображать текст на штрихкодах Размер шрифта штрихкода: 🔟 🕂 |
| Ширина штрихкода, мм: 0,0 ÷ Высота штрихкода, мм: 0,0 ÷ Коэффициент масштабирования: 1,00 ÷ |
| 🧐 Установить параметры страницы |
| 🗌 Отображать горячие клавиши на кнопках 🔲 Отключить обработку горячих клавиш Масштаб формы рабочего места: 🛛 100 ; |
| 🗹 Завершать работу системы при закрытии рабочего места |
| 🗹 Закрывать форму рабочего места при окончании сканирования, инициированного по конкретному заданию |
| Стратегия подключения ТСД: Строка подключения ТСД: Тест |
| Открывать по умолчанию ? |
| Параметр запуска: ASFMarkScanWorkplace |
| Компактный интерфейс: Компактный Обычный |

При включении опции «Используется управляемое поточное сканирование» станут доступными для редактирования опции из группы «Настройки и параметры управляемого поточного сканирования».

| ☆ Настройки рабочего места скан | ирования кодов марок и упаковок | ∂ □ × |
|--|---|-------------|
| Записать и закрыть Записать | | Еще 👻 |
| Режим основного окна клиентского приложения : | Киоск Обычный Полноэкранное рабочее место Рабочее место | |
| Порядок сканирования кодов марок и упаковок: | Позиции-упаковка Упаковка-позиции | |
| Режим проверки штрихкодов позиций и упаковок по кодам документов: | Не проверять Проверять по заданиям на сканирование Проверять по всем документам | |
| Используется поточное сканирование: | 🗹 Таймаут ожидания кода, сек.: 0,5 🔆 | |
| Используется управляемое поточное сканирование | | |
| Настройки и параметры управляемого поточного ск | анирования | |
| Настройки принтера-ротатора | | |
| Используется прямая термопечать: 🗹 Язык ком | анд: EZPL 🔹 DPI: 203 | |
| Используется СОМ-соединение: | | |
| Путь к принтеру: \\Localhost\Z | Designer 105SLPlus-203dpi ZPL | |
| Параметры сканирования | | |
| Ширина марки, мм: 96,0 🗐 | Высота марки, мм: 26,5 🖩 Скорость печати: 2 Позиция отрыва: 27 | |
| Периодичность автосохранения, сек: | 300 - Продолжительность индикации 6 - Продолжительность индикации повторной ошибки/предупреждения сек.: | a, <u>3</u> |

Опции из подгруппы «Настройки принтера-ротатора» определяют параметры и способ подключения системы к принтеру-ротатору:

- Режим печати, используемый принтером (для того, чтобы принтер не выполнял автоматическую проверку наличия риббона у принтеров, поддерживающих термотрансферный режим печати, и не выводил соответствующую ошибку).
- Язык команд, на котором принтеру будут оправляться команды на промотку (в настоящий момент в качестве ротаторов пригодны к использованию принтеры, поддерживающие языки ZPL и EZPL - нативно или в режиме эмуляции).
- DPI разрешение принтера-ротатора (используется для перевода линейных размеров марки в точки принтера).
- Способ подключения к принтеру (опция «Используется СОМ-соединение»)
 - Файловый режим (опция «Используется СОМ-соединение» выключена) работа с принтером осуществляется как с файлом. Для работы в данном режиме предварительно требуется открыть общий доступ к принтеру, чтобы операционная система присвоила ему UNC-путь. Этот путь следует указать в поле «Путь к принтеру»:

| Настройки и параметры управляемого поточного сканирования | | | | | | | |
|---|--|--------------------------------|--|--|--|--|--|
| Настройки принтера-ротатора | | | | | | | |
| Используется прямая термопечать: | ✓ Язык команд: EZPL | ▼ DPI: 203 | | | | | |
| Используется СОМ-соединение: | | | | | | | |
| Путь к принтеру: | \\Localhost\ZDesigner 105SLPlus-203dpi ZPL | | | | | | |
| Параметры сканирования | | | | | | | |
| Ширина марки, мм: | 96,0 🗐 Высота марки, мм: 26,5 🗐 Скорость печати: | 2 Позиция отрыва: 27 | | | | | |

 Подключение через СОМ-порт (опция «Используется СОМ-соединение» включена) – отправка команда на принтер осуществляется через СОМ-порт (физический, или виртуальный). В этом случае следует указать соответствующие настройки из группы «Параметры СОМ-соединения»:

Настройки и параметры управляемого поточного сканирования

| Настройки принтера-ротатора Используется прямая термопечать | : 🗹 Язык команд | : EZPL | | ▼ DPI: 203 |
|--|-----------------|------------------------------|--------------------|----------------------|
| Используется СОМ-соединение: | | | | |
| Параметры СОМ-соединения | | | | |
| Номер порта: | 4 | Скорость порта: | 9 600 | |
| Длина буфера чтения: | 1 024 | Длина буфера записи: | 1 024 | |
| Константа задержки чтения: | 100 | Константа задержки записи: | 100 | |
| Коэффициент задержки чтения: | 1 | Коэффициент задержки записи: | 1 | |
| Интервал задержки чтения: | 10 | | | |
| Параметры сканирования | | | | |
| Ширина марки, мм: | 96,0 🖩 Bi | ысота марки, мм: 🛛 26,5 🗐 | Скорость печати: 2 |] Позиция отрыва: 27 |

В группе «Параметры сканирования» пользователь должен указать физически размеры марки («Ширина марки, мм», «Высота марки, мм»), используемую скорость промотки («Скорость печати»), значение позиции отрыва («Позиция отрыва» - дополнительный отступ при промотке марок, используемый для позиционирования отреза ленты марок точно напротив позиции отрыва; актуально для принтеров-ротаторов, оборудованных отрезчиками, устанавливаемыми как дополнительная опция).

| Используется поточное сканирование | : 🗹 Таймаут ожидания кода, сек.: 0,5 😳 | | | | |
|---|---|--|--|--|--|
| Используется управляемое поточное сканирование: 🗹 | | | | | |
| Настройки и параметры управляемог | о поточного сканирования | | | | |
| Настройки принтера-ротатора | | | | | |
| Используется прямая термопечать: | ✓ Язык команд: ЕZPL ✓ DPI: 203 | | | | |
| Используется СОМ-соединение: | | | | | |
| Путь к принтеру: | \\Localhost\ZDesigner 105SLPlus-203dpi ZPL | | | | |
| Параметры сканирования | | | | | |
| Ширина марки, мм: | 96,0 🗐 Высота марки, мм: 🛛 26,5 🗐 Скорость печати: 🛛 2 Позиция отрыва: 🗤 27 | | | | |
| | | | | | |

12.13.2 Агрегация в режиме управляемого поточного сканирования

Чтобы начать работу в режиме управляемого поточного сканирования необходимо взять ранее созданное задание **на переупаковку** в работу. Сделать это можно либо из формы документа переупаковки (а также из общей формы списка заданий на сканирование):

| 1 @ | 1С: Управление торговлей | і алкогольной продукцией 8, редакция | 11.4 (1С:Предприятие) | | | | | Q Поиск Ctrl+Shift+F | 4 | 🕚 🟠 Админ | истратор 茟 🔔 🗗 |
|------------|---------------------------------------|---|----------------------------------|---|----------------|--------------------|------------------------------|---------------------------|----------------|--------------------|----------------|
| 🔒 Нач | альная страница Переупак | овка (КТ-2000) 000000008 от 05.09.2019 | 15:37:35 × | | | | | | | | |
| ≣ | Главное | ← → ★ Переупакова Провести и закрыть Записа Записа | ка (КТ-2000) 0000 пъ Провести | 000008 от 05.09.2019 1 Алкосфера - МАРКИ | 5:37:35 | | | | | | С Еще |
| 멷 | Планирование | Основная Задания на сканирова Склад: Основной | яиния | | | | | | • 🖓 Это пер | упаковка за грани. | цей: Да |
| e | CRM и маркетинг | Добавить 🛧 🗣 За | полнить 🔻 | Conurs | | Vaavaava | | Europe | Vasvanov | | Еще - |
| Ŵ | Продажи | 1 Водка классическа | я застольная "4 бутылки" | " P | | кор (4 бут) | | bytenok | 2 | Стренный | |
| Ħ | Закупки | | | | | | | | | | |
| | Склад и доставка | | | | | | | | | | |
| 0 | Казначейство | Создавать задания с разбивкой: | о ответственным | | | | | | | | |
| | Финансовый результат и контроллинг | Создать 🗟 Создать за | адания на сканирование | Взять задание в работу | Печать - | - | | | Поиск (Ctrl+F) | | × Q • Еще • |
| ш | | Дата (=), 05.09.2019.15-39-18 | Помер Скл | над Основание Ф | Переудаковка | Статус В работе | Содержимое | ная "4 бутылки" Россия 0 | Гюзиции | Упаковок | 2 |
| ø | НСИ и администрирование | 0.002010 10.00.10 | 000000000000000 | портон переуликовки (:. | . персупаковка | D passie | Bogina Khacen teckan sacrona | man 4 oytanni 1 occini o, | | | |
| × | КТ-2000: Алкоголь | | | | | | | | | | |
| Å | Алкосфера | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| Terv | шие вызовы: 9 Накопленные | numeru 94 | | | | | | | | | |

Либо из формы рабочего места сканирования марок:

| 1@ | 1С: Управление торговле | i алкогольной продукцией 8, редакция 11.4 (1С:Предприятие) | | Q Поиск Ctrl+Shift+F | 🗘 🖱 🏠 Администратор 🌐 _ 🗗 🗙 |
|--------|----------------------------|---|---|---|-----------------------------|
| 🔒 Нач | альная страница Переупак | | | | |
| _ | Francisco | | | | |
| = | тлавное | | | | |
| | | Настройки учета | Подсистема печати | Отчеты | |
| R | Планирование | Полсистема ТСЛ | Добавленные объекты | Выполнение заданий на сканирование (АСФ) | |
| | | | История печати комплектов документов (АСФ) | Отчет по некорректным маркам (АСФ) | |
| e | CRM и маркетинг | Журнал незакрытых заданий | Клиенты с особыми требованиями к оформлению документов (АСФ) Компетенти с особыми требованиями к оформлению документов (АСФ) | Отчет по расхождениям после сканирования | |
| | | Задание на сканирование | Комплекты печалных форм (АСФ) Номенклатура клиентов (АСФ) | Сервис | |
| | Продажи | Заблокированные марки упаковки (АСФ) | Печатные формы (АСФ) | Печать комплекта документов на алкоголь (АСФ) | |
| - | | Заблокированные серии (АСФ) | Принтеры (АСФ) | | |
| | | Импорт марок ЕГАИС | Расширенная информация для печати (АСФ) | | |
| | Закупки | Марки PDF417 | | | |
| | | Марки и упаковки учетных документов (АСФ) | Управление доставкой | | |
| | Склад и доставка | Некорректные марки (АСФ) | Водители транспортных средств (АСФ) | | |
| | | Переулаковка (К1-2000) | CM TRIVIO | | |
| Ø | Казначейство | Соответствие пунктов разгрузки обособленным подразделениям (АСФ) | Burnuara samuara XDTO | | |
| | | Товары исходные (до обработки подбора сканирования) (АСФ) | Вы рузка запрузка лото | | |
| | Финансовый результат и | Упаковки ЕГАИС (АСФ) | | | |
| ш | контроллинг | | | | |
| | | | | | |
| ¢ | НСИ и администрирование | | | | |
| | | | | | |
| xor | КТ-2000: Алкоголь | | | | |
| | | | | | |
| I | A | | | | |
| A | Алкосфера | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 🚽 Теку | ицие вызовы: 1 Накопленные | вызовы: 96 | | | |
| | | | | - | |
| 1@ | ПС: Управление торговле | й алкогольной продукцией 8, редакция 11.4 (1С:Предприятие) | | Q Поиск Ctrl+Shift+F | 👃 🗊 🏠 Администратор 🗮 🔤 🗙 |
| 🕇 Ha | чальная страница Переупа | ковка (КТ-2000) 000000008 от 05.09.2019 15:37:35 × Все задания на сканирова | ние х | | |
| = | Francisco | 🗲 🔶 ☆ Все задания на сканирование | | | € × |
| = | TABHUE | | | Поиск (| Ctrl+F) × Q - Eщe - |
| | | | | | |
| 19 | Планирование | Сверка № 2 от от.оо.2019 в работе | | | |

| Ľ | Планирование | Сверка № 2 от 01.08.2019 в работе *Вино защищенного географического указания региона Юго-Восточная Австралия белое сухое Бэрри Эстейтс * | | | | | | | |
|---|---------------------------------------|---|-----|--|--|--|--|--|--|
| C | CRM и маркетинг | Переулаковка № 7 от 28.08.2019 в работе | | | | | | | |
| Ŵ | Продажи | "Водка классическая застольная "4 бутылки" Россия 0,5 л 40%" | | | | | | | |
| Ħ | Закупки | Переулаковка № 8 от 05.09.2019 в работе | | | | | | | |
| | Склад и доставка | "Водка классическая застольная "4 бутылки" Россия 0,5 л 40%" | | | | | | | |
| 6 | Казначейство | | | | | | | | |
| ы | Финансовый результат и контроллинг | | | | | | | | |
| ø | НСИ и администрирование | | | | | | | | |
| ĸ | КТ-2000: Алкоголь | | | | | | | | |
| Å | Алкосфера | | | | | | | | |
| | | ОСНОВНОЕ ФИЛЬТР ПРОЧЕЕ ОПЕРАЦИИ | | | | | | | |
| | | ВЫБ МОИ ОБН | ЗАК | | | | | | |

🛃 Текущие вызовы: 0 Накопленные вызовы: 105

При взятии в работу задания на сканирование с типом **«Переупаковка»** с включенным режимом управляемого поточного сканирования, в форме рабочего места сканирования появится дополнительная вкладка команда **«Промотка марок**»:

| 1@ 3 | ПС: Управление торго | влей алкогольной продукцией | й 8, редакция 11.4 (1С:Предприятие) | | | Q | | 🗘 🕚 🏠 Администратор ᆕ 💶 🗗 🔿 |
|---------|-------------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-----------------------|--------------|----------------|------------|-----------------------------|
| 🔒 Нача | альная страница Пере | лаковка (КТ-2000) 00000008 | в от 05.09.2019 15:37:35 × Отсканируй | ге штрихкод позиции × | | | | |
| = | Гларион | 🔶 🔶 От | сканируйте штрихкод позиці | и | | | | € × |
| - | - Mabride | | | | | 0% | | |
| P | Планирование | | | | | | | • |
| | | | | | | | | |
| e | CRM и маркетинг | | | | Промотка мар | ок остановлена | | |
| | | | | | | | | |
| Ê | Продажи | | | | НАИМ./П | J3./YTIAK. | | |
| | | Водка класси | ическая застольная "4 | бутылки" Россия 0,5 | л 40% | | | e |
| Ħ | Закупки | | | | | | | |
| | C | | | | | | | |
| | склад и доставка | | | | | | | |
| 0 | Казначейство | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| ы | Финансовый результат контроллинг | и | | | | | | |
| | | | | | | | | ^d |
| ø | НСИ и администрирование | Отсканирован | но Позиций | | | | | Упаковок |
| | | В упаковке | 0 из 4 бут | | | | | |
| X0" | КТ-2000: Алкоголь | В строке | 0 из 8 бут | | | | | 0 из 2 кор |
| | | В задании | 0 из 8 | | | | | 0 из 2 |
| A | Алкосфера | Bec | 0 KE | | C | бъем | | 0 M3 |
| | | Dee | | 1 | 1 | JO DOM | | 0 100 |
| | | Основное | Печать Прочее | Промотка марок | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | 3a | апустить | | | Остановить | |
| | | | | , | | | | |
| | | | | | | | | |
| 🚑 Текул | шие вызовы: 0 Накоплен | ные вызовы: 405 | | | | | | |

На данной вкладке располагаются две команды, при помощи которых можно управлять процессом поточного сканирования:

- «Запустить» при вызове данной команды происходит включение режима автоматической отправки на принтер-ротатор команд на промотку рулона марок. Промотка выполняется порционно, в соответствие с емкостью указанной в задании на сканирование упаковки товара. После отправки очередной порции марок на промотку система ждёт, когда от поточного сканера поступят штрихкоды всех марок этой порции. Если все штрихкоды порции успешно распознаются и доходят до системы – выполняется генерация этикетки коробки с последующей её отправкой на печать. Штрихкод напечатанной коробочной этикетки привязывается к штрихкодам отсканированных марок. Далее – происходит отправка команды на промотку очередной порции марок. Процесс продолжается до момента полного выполнения строки задания на сканирование. В случае если после очередной отправки задания на промотку от поточного сканера доходят штрихкоды не всех марок – процесс промотки останавливается.
- «Остановить» команда, позволяющая в ручном режиме приостановить промотку марок. Остановка отключает только автоматическую отправку очередной порции марок на промотку, обработка штрихкодов, поступающих от сканера выполняется штатно.

Для отправки на сканирование первой порции марок необходимо выполнить команду «Запустить». При условии корректности заполнения параметров соединения – на принтер-ротатор будет отправлена команда на отмотку-сканирование необходимого для короба количества марок. Также успешный запуск будет сопровождаться отдельным информационным сообщением «Промотка марок запущена», выводимым в верхней части формы.

| 1@= | 1С: Управление тор | говлей алкогольной продукцией 8, | , редакция 11.4 (1С:Предприятие) | | | Q Поиск Ctrl+Shift- | F 🗘 🗇 🟠 Администратор 🗮 _ 🗗 🔅 |
|---------|------------------------------------|----------------------------------|-------------------------------------|----------------------|-------------|---------------------|-------------------------------|
| 🔒 Начал | тьная страница Пер | еупаковка (КТ-2000) 000000008 от | r 05.09.2019 15:37:35 × Отсканируйт | е штрихкод позиции 🗙 | | | |
| = | Главное | 🔶 🔶 🕁 Отск | канируйте штрихкод позици | и | | | ∂ × |
| _ | | • | | | | 0% | \sim |
| 19 | Планирование | | | | | | |
| | | | | | | | |
| e | CRM и маркетинг | | | | Промотка ма | рок запущена | |
| | | | | | | | |
| Ŵ | Продажи | Description | | б | E - 400/ | 00.7 HAR. | |
| _ | | водка классич | ческая застольная 4 | оутылки Россия 0, | эл40% | | |
| Ħ | закупки | | | | | | |
| | Склад и доставка | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Θ | Казначейство | | | | | | e |
| | | | | | | | |
| ш | Финансовый результ: контроллинг | пи | | | | | |
| | НСИ и | | | | | | |
| ¢ | администрирование | Отсканированс | о Позиций | | | | Упаковок |
| | 107 0000 | В упаковке | 0 из 4 бут | | | | |
| ~ | KT-2000, Alikorolis | В строке | 0 из 8 бут | | | | 0 из 2 кор |
| Å | Алкосфера | В задании | 0 из 8 | | | | 0 из 2 |
| | | Bec | 0 кг | | (| Объем | 0 м3 |
| | | | | - |] | | |
| | | Основное | печать прочее | промотка марок | | | |
| | | | | | | | |
| | | | 3a | пустить | | | Остановить |
| | | | | | | | |
| | | | | | | - | |

Если же запустить промотку марок не удалось (например, по причине некорретных параметров подключения к принтеру-ротатору), то в верхней части окна будет выведена причина ошибки, а чуть ниже – текущее состояние промотки марок «Промотка марок остановлена»:

| 1@ = | 1С: Управление торговле | ей алкогольной продукцией 8 | 8, редакция 11.4 (1 | С:Предприятие) | | | Q Поиск Ctrl+S | | 👃 🕚 🏠 Администратор 🗮 _ 🗗 🔿 |
|---------|----------------------------|-----------------------------|---------------------|------------------|----------------------|----------------------|--------------------------|------------|-----------------------------|
| 🛧 Начал | тьная страница Переупа | ковка (КТ-2000) 000000008 о | т 05.09.2019 15:37: | 35 × Отсканируйт | е штрихкод позиции × | | | | |
| = | Francisco | 🔶 🔶 Отсі | канируйте шт | рихкод позици | и | | | • | ê × |
| = | Павное | | | | 0 | шибка системы лиценз | ирования. Код ошибки 200 | | |
| 19 | Планирование | | | | | | ····· | | |
| | | | | | | | | - | |
| e | CRM и маркетинг | | | | | Промотка маг | ок остановлена | | |
| | | | | | | | | | |
| ۵ | Продажи | | | | | НАИМ./І | ЮЗ./УПАК. | | |
| | | Водка класси | ческая зас | тольная "4 | бутылки" Росс | ия 0,5 л 40% | | | e |
| Ħ | Закупки | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | Склад и доставка | | | | | | | | |
| | Казизиейство | | | | | | | | |
| Ŭ | | | | | | | | | 6 |
| ы | Финансовый результат и | | | | | | | | |
| | Konipolalini | | | | | | | | P |
| ø | НСИ и администрирование | Отсканировано | о Позиций | | | | | | Упаковок |
| | | В упаковке | 0 из 4 б | /т | | | | | |
| KQ. | КТ-2000: Алкоголь | Встроке | 0 из 8 б | /т | | | | | 0 из 2 кор |
| 1 | | В задании | 0 из 8 | | | | | | 0 из 2 |
| A | Алкосфера | Bec | 0 кг | | | | Объем | | 0 м3 |
| | | 500 | U KI | 1 | r | | 00000 | | 0 110 |
| | | Основное | Печать | Прочее | Промотка ма | рок | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | 3a | ПИСТИТЬ | | | Остановить | |
| | | | | ou | | | | CORANDBATD | |
| | | | | | | | | | |
| 🧈 Текущ | ие вызовы: 3 Накопленные | е вызовы: 291 | | | | | | | |

При успешном запуске промотки принтер-ротатор - отмотает, а поточный сканер отсканирует порцию марок. В случае, если все марки отправленной порции будут успешно распознаны и получены системой, то она обработает полученную порцию марок, после чего сгенерирует и отправит на печать этикетку коробки:

| | 1C: Управление торговление торго | й алкогольной продукцией 8, р | редакция 11.4 (1С: | :Предприятие) | | | | Q Пои | | | 4 3 | 🏠 Администратор 🌐 🖉 |
|---|--|--|--|--|--|---------------|------------------------|---------------------|--|---|--|----------------------------|
| п Нача | пьная страница Переупак | овка (КТ-2000) 00000008 от 0 | об. 09.2019 15:37:35 анируйте штрі | ихкод позиции | хкод позиции х | | | | | | | e |
| = | Главное | | | in the second | | e | 0% | | | | | |
| 19 | Планирование | | | | | | | | | | | |
| e | CRM и маркетинг | | | | | Промотка ма | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| Ŵ | Продажи | | | | | 5 - 40% | J3./JTIAK. | | | | | |
| × | Закупки | водка классич | сская заст | ольная 4 бут | выки госсия о | ,011 40 /0 | | | | | | |
| | Склад и доставка | | | | | | | | | | | |
| Θ | Казначейство | | | | | | | | | | | d |
| ы | Финансовый результат и | | | | | | | | | | | |
| | контроллинг | - | | | | | | | | | | e |
| ¢ | администрирование | Отсканировано | Позиций | | | | | | | | | Упаково |
| xor | КТ-2000: Алкоголь | В строио | 0 ИЗ 4 ЮУТ | і т | | | | | _ | | | 1 40 0 100 |
| | | В залании | 4 из 8 4 из 8 | | | | | | | | | тиз 2 кор 1 из 2 |
| A | Алкосфера | Вес | 0 кг | | | C | бъем | | | | | 0 м3 |
| | | 0 | | Da a a a | | 7 | | | | | | |
| | | Основное | печать | прочее п | ромотка марок | | | | | | | |
| | | | | 0 | | | | | | 0 | | |
| | | | | Запуст | ГИТЬ | | | | | Остановить | 5 | |
| | | | | | | | | _ | _ | | | |
| 🥏 Текуц | цие вызовы: 8 Накопленные | вызовы: 416 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| 1@ = | IC: Управление торговлен | й алкогольной продукцией 8, р | редакция 11.4 (1С: | :Предприятие) | | | | Q Пои | иск Ctrl+Shi | ift+F | 4 3 | 🟠 Администратор ᆕ _ 🗗 |
| 1 С = | IC: Управление торговлен ильная страница Переулак | й алкогольной продукцией 8, р овка (КТ-2000) 00000008 от 0 | <mark>редакция 11.4 (1С:</mark> 05.09.2019 15:37:35 | :Предприятие) 5 × × | | | | <mark>Q</mark> Пои | ıск Ctrl+Shi | ift+F | 4 | Администратор = _ Ø |
| 1€ = | E 1C: Управление торговле ильная страница Переупак Главное | а алкогольной продукцией 8, р овка (КТ-2000) 000000008 ог 0 ← → ☆ | <mark>редакция 11.4 (1С:</mark> 05.09.2019 15:37:35 | Предприятие) 5 × × | | | | <mark>Q.</mark> Пои | ıск Ctrl+Shi | iît+F | <u>\$</u> | 🏠 Администратор 킂 💶 🗗 |
| 1С = ↑ Нача Е 12 | 1С: Управление торговлен ильная страница Переулах Главное Планирование | алкогольной продукцией 8, р овка (КТ-2000) 00000008 от 0 ← → ☆ Задание на п 15:39:18 (про | редакция 11.4 (1С: 05.09.2019 15:37:35 Переупакое рведено, в | Предприятие) 5 × × | 08 от 05.09.2019 |) | | <mark>Q Пои</mark> | ıск Ctrl+Shi | ût+F | 4 9 | ☆ Администратор ╤ _ 0 ∂ i |
| 1С = ↑ Нача Е 12 | 1С. Управление торговлен пъная страница Переулая Главное Планирование | алкогольной продукцией 8, р овка (КТ-2000) 00000008 от 0 ←→ ☆ Задание на п 15:39:18 (про Основание: Пер | редакция 11.4 (1С: 05.09.2019 15:37:35 Переупаков рассеровано, в реупаковка (К | :Предприятие) 5 × × × вку 000000000 работе) :T-2000) 00000008 4 | 08 ot 05.09.2015 |) | | <mark>Q Пои</mark> | кск Ctrl+Shi | itt+F | 4 9 | Администратор — _ Ø |
| 1С = ↑ Нача Е 12 С | 1C: Управление торговле ильная страница Переулан Главное Планирование СRМ и маркатинг | алисопыной продукцией 8, разликопольной продукцией 8, разликопольной продукцией 8, разликопольной стали (прос алисопольной продукций алисопольной продукций алисопольной продукций алисопольной стали алисопольной продукцией 8, разликопольной стали алисопольной стали алисопол Склование стали алисопольной стали али | редакция 11.4 (10: 05:09:2019 15:37:35 IEPEYПАКОЕ IBEДЕНО, В реупаковка (К новной | Предприятие) 5 × × × вку 000000000 работе) T-2000) 00000008 « | 08 от 05.09.2019 от 05.09.2019 15:37:35 |) | | Q. Пои | ick Ctrl+Shi | it+F | 4 9 | ☆ Администратор ╤ Ф |
| 1€ ≡ ↑ Hava E L2 C L2 | 1C: Управление торговле изъчая страница Переулан Главное Планирование СRМ и маркетинг Продажи | алисопонной продукцией 8. ра венея (КТ-2000) 00000008 от 0 ← → ☆ Задание на п 15:39:18 (про Основание: Пер Склад: Осн № | редакция 11.4 (1С: 05 09.2019 15:37:35 Переупаков редено, в реупаковка (К новной | Предпритие) 5 × × вку 000000000 работе) Т-2000) 00000008 6 Товар | 08 οτ 05.09.2019 οτ 06.09.2019 16:37:35 |) Cepi | 19 | Q Пои | ıcк Ctrl+Shi | ið «F | 4 9 | ☆ Администратор ╤ _ 0 ∂ |
| 1€ = ↑ Hava E L? ¢ | 1C: Управление торговления спраница Переулан Главное Планирование СRМ и маркатинг Продажи | а алкотольной продукцией 8, р авка (КТ-2000) 00000008 от 0 ← → ☆ Задание на п 15:39:18 (про Основание: Пер Склад: Осн № 1 Водка класс | редакция 11.4 (1С. 05.09.2019 15:37:35 1ереупакове ведено, в реупаковка (К новной | Предпритие) 5 × × × вку 000000000 работе) T-2000) 000000008 / Товар астольная "4 б | 08 от 05.09.2019 от 05.09.2019 15:37:36 утылки" Россия | Серг | 19 | Q Пои | Orc. | ill +F | 4 3 | ☆ Администратор ╤ _ 0 ∂ : |
| 1€ = ↑ Hava E 22 6 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 | 1C: Управление торговления торговления праница Переулан Главное Планирование СRМ и маркетинг Продажи Закупои | а алестольной продучаней 8, ра ваеа (КТ-2000) 00000008 ог 0 | редакция 11.4 (1С 05 09.2019 15:37:35 1ереупаковка ведено, в реупаковка (К новной СИЧЕСКАЯ 32 | Предприятие) 5 × × × аку 000000000 работе) Т-2000) 000000008 (Товар астольная "4 б | 08 от 05.09.2019 эт 05.09.2019 16:37:35 утылки" Россия | Сери | я | С Пон | OTC. | đ.+F | 4 3 | 🟠 Администратор \Xi _ 🗗 |
| 1€ ≡ A Hava E L? C A Hava E L? C A Hava Hava Hava L? C A Hava Hav | 1C: Управление торсовления поросовления страница Переулани Плавное Главное СRМ и маркетинг Продажи Закупки Солад и доставка | а алкотольной продукцией 8, р века (КТ-2000) 00000008 ог 0 Задание на п 15:39:18 (про Основание: Пер Склад: Осн № 1 Водка класс 0,5 л 40% | редакция 11.4 (1С: 05.09.2019 15:37:35 Переупаковка Ведено, в реупаковка (К новной | Предприятие) × | 08 от 05.09.2019 от 06.09.2019 16:37:35 утылки" Россия | Сери | ия | Kon. | Orc. | dt +F | 4 3 | 🟠 Администратор \Xi _ 🗗 |
| | 1C: Управление торговле ильная страница Переулан Главное Главное СКМ и маркетини: Продания Закупон Силад и доставка | а алкотольной продукцией 8, р мака (КТ-2000) 00000008 ог 0 Задание на п 15:39:18 (про Основание: Пер Склад: Осн № 1 Водка классо 0,5 л 40% | редакция 11.4 (1С: 05.09.2019 15.37.35 Переупаковка Ведено, в реупаковка (К новной | Предпритие) × _ × _ × ВКУ 000000000 работе) Т-2000) 000000006 6 Товар астольная "4 б | 08 от 05.09.2019 от 05.09.2019 15:37:35 утылки" Россия | р Сери | ия Итого: | Q Пон | Orc. | dt +F | 4 3 | 🟠 Администратор \Xi _ 0 |
| | 1C. Управление торговление порговления страница Переулани Переулания Главное Слявное Ство Склад и доставика Казиначейство | а алкотольной продукцией 8, р енеа (КТ-2000) 00000008 от 0 Задание на п 15:39:18 (про Основание: Пер Склад: Осн Ne 1 Водка классс 0,5 л 40% Ответственный | редакция 11.4 (1С: 65 09 2019 15:37:35 ВЕРЕУПАКОЕ ВЕРЕУПАКОЕ ВЕРЕУПАКОЕКА (К новной СИЧЕСКАЯ 32 Админь | Предприятие) × <u>×</u> × вку 000000000 работе) T-2000) 000000006 6 Товар астольная "4 б истратор | 08 от 05.09.2019 от 05.09.2019 15:37:35 утылки" Россия |) Сери | яя ия Итого: | C flow | Orc. | đ.+F | 4 3 | ☆ Администратор ╤ _ 0 ∂? : |
| | 1C: Управление торговле планая страница Переулая Главное Пленирование СКМ и маркетинг Продажи Закупки Солад и доставка Казначейство Финансовый результат и н контроллиги и | а алеотольной продукцией 8, р ваеа (КТ-2000) 00000008 ог 0 Задание на п 15:39:18 (про Основание: Пер Склад: Осн 1 Водка класс 0,5 л 40% Ответственный Отск. бутылок: | редакция 11.4 (1С. 65.09.2019 15:37:35 Переупаковка ведено, в реупаковка (К новной Сическая за Админи Результа | Предприятие) 5 × × × аку 000000000 работе) Т-2000) 000000008 (Товар астольная "4 б истратор асто сканиров: 8 | 08 от 05.09.2019 эт 05.09.2019 16:37:35 утылки" Россия ания |) Cepr | ия Итого: | Кол. | OTC. | å+F | 4 3 | 🟠 Администратор \Xi 💶 🛛 |
| 1€ = ↑ Hava E 12 € ₩ ₩ H 0 ul ♡ | 1C: Управление торговление портовление изъква страница Переулах Главное Планирование СКМ и маркелинг Продалки Заклутки Склад и доставка Казначейство Финансовый результат и контроллинг | а алкотольной продукцией 8, ря вание (нг.2000) 00000008 от 0 Задание на п 15:39:18 (про Основание: Пер Склад: Осн Водка классо 0,5 л 40% Ответственный Отск. бутылок: Отск. паллет: | редакция 11.4 (1С: 05:09:2019:15:37:35 19:Ведено, в реупаковка (К новной Сическая 32 Админи Результа | Предпритие) × × × зку 000000000 работе) T-2000) 000000006 и Товар астольная "4 б истратор аты сканиров: 8 2 1 | 08 от 05.09.2019 от 05.09.2019 15:37:35 утылки" Россия ания |) Сери | ия Итого: | (C) Пон | отс. 8 8 | ill +F | 4 3 | 🟠 Администратор \Xi _ 0 |
| 1€ = ↑ Hava = 22 6 12 6 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 | 1C: Управление торговление портовления праница Переулая Главное Пленирование СКМ и мархелиния Продажи Закулица Солад и доставка Казначейство Финансовый результат и контролание НСИ и администрирование КСО и администрирование К. 2000 - Арихтин | а алкотольной продукцией 8, ро вяка (КТ-2000) 00000008 ог 0 Задание на п 15:39:18 (про Основание: Пер Склад: Осн 1 Водка класс 0,5 л 40% Ответственный Отск. бутылок: Отск. коробок: Отск. паллет: | редакция 11.4 (1С 65.09.2019 15:37:35 Вереупаковка реупаковка (К новной СИЧЕСКАЯ За Админи Результа | Предприятие) 5 × × × аку 000000000 работе) Т-2000) 000000008 (Товар астольная "4 б истратор аты сканиров: 8 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 08 от 05.09.2019 от 05.09.2019 16:37:36 утылки" Россия ания |) Cepu | ия Итого: | Кол. | CTC. | å+F | 4 3 | 🟠 Администратор \Xi _ |
| 1€ = = + Hara | 1C. Управление торговление порговления страница Переулания Главное Главное СКМ и маркетиния Ородания Закупкия Склад и доставия Казначейство Обинансовый результат и контроллиня НСИ и администрирование КТ-2000: Алистоль | а алкотольной продукцией 8, р алкотольной продукцией 8, р Задание на п 15:39:18 (про Основание: Пер Склад: Осн 1 Водка классс 0,5 л 40% Ответственный Отек. бутылок: Отск. паллет: | редакция 11.4 (1С. 65 09 2019 15 37 35 Вереупаков Ведено, в реулаковка (К новной СИЧЕСКАЯ 32 Админи Результа | Предприятие) × × × × × × × × × × × × × × × × × × × | 08 от 05.09.2019 от 05.09.2019 15:37:35 утылки" Россия ания |) Cepr | яя Итого: | Kon. | OTC. | đ.+F | 4 3 | Δ. Αдминистратор = _ 0 |
| ile_ = ile_ ile ile ile ile ile ile ile ile | | а алкотольной продукцией 8, р валкотольной продукцией 8, р Задание на п 15:39:18 (про Основание: пер Склад: Осн № 1 Водка класс 0,5 л 40% Ответственный Отск. бутылок: Отск. паллет: | редекция 11.4 (1С. 65.09.2019 15.37.35 Вереупакове ведено, в реулаковка (К новной СИЧЕСКАЯ За Админи Результа | Предприятие) × × × × вку 000000000 работе) Т-2000) 000000008 4 Товар астольная "4 б истратор иты сканирова 2 2 1 1 2 | 08 от 05.09.2019 от 05.09.2019 16:37:35 утылки" Россия ания |) Cepi | ия | C Nor | отс. 0тс. 8 8 | đ.+F | 4 3 | ☆ Администратор ╤ _ 0 |
| 1€ = 1 | 1C: Управление торговление порговление порговление порговление порговление порговление порговление Главное порговление Славное порговление Славное порговление Солад и доставка Казначейство Финансовый результат и администрирование КТ:2000: Алкоголь Алкосфера | а алкотольной продучаней 8, ря вала (СТ-2000) 00000008 от 0 С → → → Задание на п 15:39:18 (про Основание: Пер Склад: Осн Водка класс 0,5 л 40% Ответственный Отск. бутылок: Отск. паллет: | редакция 11.4 (1С. об. 09.2019 15:37:35 иереупаковка иереупаковка (К новной Сическая за Админи Результа Записат результ | Предприятие) × ⊥ × ⊥ аку 000000000 работе) Т-2000) 000000008 « Товар астольная "4 б истратор иты сканирова 8 2 Гь ат | 08 от 05.09.2019 от 06.09.2019 16:37:35 утылки" Россия ания |) Сери | 1я Итого: | Kon. | OTC. 88 8 8 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 | а+F Боросить резу сканирова | А (3) ЛЬТАТЫ НИЯ | ▲ Адимистратор 〒 _ Ø |
| | | а алкотольной продукцией 8, ря велея (КГ-2000) 00000008 от 0 Задание на п 15:39:18 (про Основание: Пер Склад: Осн Водка классо 0,5 л 40% Ответственный Отск. бутылок: Отск. паллет: | редакция 11.4 (1С. 05.09.2019 15.37.35 ВЕРЕУПАКОБ ВЕРЕУПАКОБ ВЕРЕУПАКОБА КОРАНИИ СИЧЕСКАЯ ЗА Админи Результа Записат результа | Предпритие) × ⊥ × ⊥× ВКУ 000000000 работе) T-2000) 000000006 и Товар астольная "4 б истратор иты сканиров: 8 2 2 ГБ ат | 08 от 05.09.2019 от 05.09.2019 15:37:35 утылки" Россия ания | р Сери | 1я Итого: | C Dee | Orc. 8 8 8 CE | а+ғ 5росить резу сканирова | А О О О О О О О О О О О О О | 🟠 Администратор \Xi _ 0 |
| | | а алкотольной продукцией 8, р велея (КТ-2000) 00000008 от 0 Задание на п 15:39:18 (про Основание: Пер Склад: Осн Водка классс 0,5 л 40% Ответственный Отск. бутылок: Отск. паллет: | редакция 11.4 (1С. 65 09 2019 15 37 35 Вереупаковка веречо, в реулаковка (К новной Сическая 32 Админи Результа Записат результа Ввести ко | Предпритие) × <u>×</u> × <u>×</u> × вку 000000000 работе) T-2000) 000000006 и Товар астольная "4 б истратор иты сканиров: 8 2 1 Гъ 6 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 | 08 от 05.09.2019 от 05.09.2019 15:37:35 утылки" Россия ания | р Сери | яя Итого: Отого: | Kon. . | сс Син-Shi Отс. 8 8 8 8 8 0 ССС | ан-F 5росить резу сканирован | А ҈ ЛЬТАТЫ НИЯ Дание | Администратор — О |
| | | а алкотольной продукцией 8, р валка (Кт.2000) 00000008 от 0 С Сторование на п 15:39:18 (про Основание: пер Склад: Осно Парана, Осно Основание: пер Склад: Осно Основание: пер Основание: пер Склад: Основание: пер Основание: пер Основание | редекция 11.4 (1С. 65 09 2019 15 37 35 Вереупаковка Вереулаковка (К новной Сическая за Админи Результа Записат результа Ввести ко паллеть | Предпритие) × × × × × × × × × × × × × × × × × × × | 08 от 05.09.2019 | р Сери | 1я Итого: | Кол. | OTC. OTC. 8 8 8 8 0 CC CC CC CC CC CC CC CC CC CC CC CC C | а+F 5росить резу сканирова формить зад а паллетиров | А (З) ЛЬТАТЫ НИЯ Дание зание | ▲ Администратор 〒 _ 0 |

Если никаких ошибок при сканировании порций марок в процессе поточного сканирования не возникнет, то связка порционная отправка на промотку и сканирование с последующей печатью коробочной этикетки будет выполняться вплоть до достижения нужного по заданию количества коробов. Если же возникнет какая-либо ошибка, то промотка будет остановлена автоматически. В верхней части окна будет выведена причина остановки, а чуть ниже – текущее состояние промотки марок «Промотка марок остановлена».

| 1@== | 1С: Управление торговл | ей алкогольной продукцией 8, | , редакция 11.4 (1С:Предприятие) | | | Q | loиcк Ctrl+Shift+F | 🖧 Администратор ᆕ 🔔 🗗 🗄 |
|------------|--------------------------|------------------------------|-----------------------------------|------------------------------|---------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------|
| 🔒 Нача | льная страница Переупа | ковка (КТ-2000) 000000008 от | 05.09.2019 15:37:35 × Отсканируйт | е штрихкод позиции × Настрой | ки учета АСФ × Настройки открыт | ия форм при начале работы программы 🗙 | | |
| = | Francia | 🗲 🔶 🕁 Отск | анируйте штрихкод позици | и | | | | € × |
| = | главное | | | | Отсканирован неизве | стный тип штрихкола | | |
| te | 0 | | | | | | | |
| 4 | голанирование | | | | | | | |
| | CDM is supported | | | | | | | |
| | Сним и маркетині | | | | Промотка мар | ок остановлена | | |
| <u>م</u> | Полачи | | | | НАИМ./П | ОЗ./УПАК. | | |
| | - ipogana | Волка классич | ческая застольная "4 | бутылки" Россия | 05п40% | | | e |
| - <u>-</u> | Закулки | Бодка юнаоон | | cyrbanar r coona | 0,0 11 10/0 | | | |
| | | | | | | | | |
| | Склад и доставка | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 0 | Казначейство | 23620106874652011 | 9001ELWAKQBUBAH3ZWY7PH | FACXHX6QUKAQNUCPTW5 | JS23MJM7MZVQPEGWIN7TRA | (Q5GL54SWYYPQAIQMM7ASGU3L | MPB5HZ7CAZPCJ4KVMSBS5JB4HC2N2TBDR | A3LXT3J3UXPQ |
| | | | | | | | | |
| ы | Финансовый результат и | | | | | | | |
| | контроллин | | | | | | | P |
| o | НСИ и алминистрирование | Отсканировано | О Позиций | | | | | Упаковок |
| | адалитетрирование | В упаковке | 3 из 4 бут | | | | | |
| ю. | КТ-2000: Алкоголь | Demove | 7 9 6 | | | | | 1 |
| _ | | Встроке | 7 из о Оут | | | | | тиз 2 кор |
| Å | Алкосфера | В задании | /из 8 | | | | | 1 из 2 |
| | | Bec | 0 кг | | (| Объем | | 0 м3 |
| | | 00000000 | | | | | | |
| | | Основное | печать прочее | промотка марок | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | 3a | пустить | | | Остановить | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | <u></u> | | |
| 🧈 Текуц | цие вызовы: 8 Накопленны | е вызовы: 505 | | | | | | |

12.13.3 Сканирование рулона марок

Ранее описанный режим работы позволяет выполнить сканирование рулона марок с агрегацией его содержимого по упаковкам (коробкам и паллетам). В случае если требуется выполнить полное сканирование рулона марок без распределения его содержимого по упаковкам (актуально для организаций-импортеров, отправляющих рулоны АМ для оклейки бутылок на транзитных складах за границей) — необходимо использовать соответствующее специализированное рабочее место. Для этого необходимо на вкладке «Алкосфера» вызвать команду «Управляемая промотка марок»:

| 1@ | ПС: Управление торговление торгов торговление торгов торгов торгов торгов торгов торгов | алкогольной продукцией 8, редакция 11.4 (1С:Предприятие) | | Q Поиск Ctrl+Shift+F | 👃 🕲 🏠 Администратор 🗮 _ 🗗 🗙 |
|-------|---|--|--|--|-----------------------------|
| ♠ Ha | чальная страница | | | | Поиск (Ctrl+F) × Фо × |
| ≡ | Главное | | | | |
| Ŀ | Планирование | Настройки учета | Подсистема печати Добавленные объекты | Отчеты Выполнение заданий на сканирование (АСФ) | |
| | | Подсистема ТСД Рабочее место сканирования | История печати комплектов документов (АСФ) Клисити с сосбщина теброликами к оформентно документор (АСФ) | Отчет по некорректным маркам (АСФ) Отчет по расхождениям после сканирования | |
| C | CRM и маркетинг | Журнал незакрытых заданий | комплекты с асобыми треобаннями к оформлению документов (АСФ) Комплекты печатных форм (АСФ) | Соррис | |
| ŵ | Продажи | Управляемая промотка марок | Номенклатура клиентов (АСФ) Печатные формы (АСФ) | Печать комплекта документов на алкоголь (АСФ) | |
| | | Заблокированные марки упаковки (АСФ) Заблокированные серии (АСФ) | Принтеры (АСФ) Расширенная информация для печати (АСФ) | | |
| Ħ | Закупки | Импорт марок ЕГАИС Марки PDF417 | Управление доставкой | | |
| | Склад и доставка | Марки и упаковки учетных документов (АСФ) | Водители транспортных средств (АСФ) | | |
| | | пекорректные марки (АСФ) Переулаковка (КТ-2000) | См. также | | - |
| 0 | Казначейство | Переулаковка марок ЕГАИС Соответствие пунктов разгрузки обособленным подразделениям (АСФ) | Выгрузка загрузка XDTO | | |
| ս | Финансовый результат и контроллинг | Товары исходные (до обработки подбора сканирования) (АСФ) Упаковки FГАИС (АСФ) | | | |
| | НСИ и | | | | |
| ¢ | администрирование | | | | |
| ĸ | КТ-2000: Алкоголь | | | | |
| Å | Апкосфера | | | | |
| Н | , икосфера | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 🥏 Tex | ущие вызовы: 2 Накопленные | вызовы: 409 | | | |
| | | | | | |
| 7 | 😓 Управля | емая промотка марок | | | ∂ □ × |
| | | | | | |
| | Запустить про | мотку марок Остановить промотк | у марок 🛛 — Выгрузить результат в ф | айл | |
| | | _ | | | |
| | | Проме | отка марок остановл | ена | |
| | | - | - | | |
| | Настроики | принтера-ротатора | | | |
| Г | араметры с | канирования | | | |
| Ш | ирина марки, м | им: 96,0 🖩 Высота марки, | мм: 26,5 🗐 Скорость печати: | 2 Позиция отрыва: | 27 |
| | | | | | |
| | арок на сканир | ование: О × 🖵 Марс | ок в порции: U - Количеств | зо порций: О | |
| П | олучено марок | в текущей порции: ос | талось всего в текущем задании: | всего отскани; | овано: |
| L C | Побарити | | | | Euro |
| | Дооавить | | | | сще∓ |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

В группах настроек «Настройки принтера-ротатора» и «Параметры сканирования» пользователю необходимо указать параметры и настройки для подключения к принтеру-ротатору, а также физические размеры марок, скорость промотки и позицию отрыва. Подробнее состав и

описание настроек см. в <u>соответствующем разделе</u>. По-умолчанию, значение указанных настроек заполняются значениями, заданными в настройках сканирования соответствующего пользователя. При необходимости, они могут быть изменены непосредственно в форме сканирования рулона марок.

После заполнения вышеуказанных настроек пользователю необходимо заполнить поля «Марок на сканирование» (общее количество марок в рулоне, которое необходимо отсканировать) и «Марок в порции» (количество марок в одной упаковке):

| ☆ Управляемая промо | гка марок | Ð | | × |
|---|--|---|-----|---|
| Запустить промотку марок | Остановить промотку марок Выгрузить результат в файл | | | |
| | Промотка марок остановлена | | | |
| Настройки подключения Используется СОМ-соединение: | | | | |
| Номер порта: | 1 🖬 Скорость порта: 9 600 🗐 | | | |
| Длина буфера чтения: | 1 024 🗐 Длина буфера записи: 1 024 🗐 | | | |
| Константа задержки чтения: | 100 🗐 Константа задержки записи: 100 🗐 | | | |
| Коэффициент задержки чтения: | 1 🖬 Коэффициент задержки записи: 1 | | | |
| Интервал задержки чтения: | 10 | | | |
| Параметры сканирования | | | | |
| Ширина марки, мм: 96,0 | 🔲 Высота марки, мм: 26,0 🗐 DPI принтера-ротатора: 203 🗐 Скорость печати: | 1 | | |
| Марок на сканирование: | 🛛 × 🕂 Марок в порции: 2 🔆 Количество порций: 2 ÷ | | | |
| Получено марок в текущей порции | с осталось всего в текущем задании: всего отсканировано: | _ | | _ |
| Добавить | | | Еще | • |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

Значение в поле «Количество порций» будет автоматически пересчитано.

Далее при помощи команды «Запустить промотку марок» необходимо запустить промотку. В случае возникновения ошибки при попытке запуска промотки будет выведено сообщение с причиной возникновения ошибки:

| ☆ Управляемая промотка марок | Ð | | × |
|---|---|-----|---|
| Запустить промотку марок Остановить промотку марок Выгрузить результат в файл | | | |
| | | | |
| промотка марок остановлена | | | |
| > Настройки подключения | | | |
| Параметры сканирования | | | |
| Ширина марки, мм: 96,0 🖩 Высота марки, мм: 26,0 🗐 DPI принтера-ротатора: 203 🗐 Скорость печати: | 1 | | |
| Марок на сканирование: 🛛 🛛 🕹 Марок в порции: 2 📩 Количество порций: 2 🔆 | | | |
| Получено марок в текущей порции: осталось всего в текущем задании: 4 всего отсканировано: | | | |
| Добавить | | Еще | • |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| Сообщения: | | | × |
| — Ошибка системы лицензирования. Код ошибки 200 | | | |

Если же запуск промотки произошел успешно, то состояние промотки изменится на «Промотка марок запущена», в поле «осталось всего в текущем задании» будет выведено общее количество, которое осталось отсканировать на данный момент:

| ☆ Управляемая промотка марок | Ð | | × |
|---|---|-----|---|
| Запустить промотку марок Остановить промотку марок Выгрузить результат в файл | | | |
| | | | |
| Промотка марок запущена | | | |
| > Настройки подключения | | | |
| Параметры сканирования | | | |
| Ширина марки, мм: 96,0 🗉 Высота марки, мм: 26,0 🗐 DPI принтера-ротатора: 203 🗐 Скорость печати: | 1 | | |
| Марок на сканирование: 4 × 📩 Марок в порции: 2 ÷ Количество порций: 2 | | | |
| Получено марок в текущей порции: осталось всего в текущем задании: 4 всего отсканировано: | _ | | |
| Добавить | | Еще | • |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

После того как принтер-ротатор промотает, а поточный сканер отсканирует первую порцию марок, обновятся значения информационных полей по общему количеству марок, которое осталось отсканировать («осталось всего в текущем задании»), а также по общему количеству уже отсканированных марок («всего отсканировано»). Также отсканированные марки будут выведены списком в отдельной таблице внизу формы:

| ☆ Управляемая промотка марок | Ð | | × |
|--|-------|-----|---|
| Запустить промотку марок Остановить промотку марок Выгрузить результат в файл | | | |
| Промотка марок запущена | | | |
| > Настройки подключения Параметры сканирования | | | |
| Ширина марки, мм. <u>36,0</u> Высота марки, мм. <u>26,0</u> В DP1 принтера-рогатора. <u>203</u> Скорость печати. Марок на сканирование: <u>4 × ÷</u> Марок в порции: <u>2 ÷</u> Количество порций: <u>2 ÷</u> | | | |
| Получено марок в текущей порции: осталось всего в текущем задании: 2 всего отсканировано: | | | 2 |
| Лобавить | | Еще | Ţ |
| 236201068747480119001AVR5XTIACTXCRWPYDSP2ZENTWEXRA3OMKBLSNXJYBZSZV5CG4Z3BVVHG465PY2EKHYWF6OYUJG | C3AN6 | iC2 | |
| 236201068746190119001FT5HASOGQERNJ3WSV4QE57CLMAUORKP4HRFV5OCINU4M66MLYUGNRIHSLKEQTQVHI2ZCYHBBPK | 3WPV | STX | |
| | | | - |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Если никаких ошибок при промотке и сканировании порции марок не произошло, то следующая порция марок будет отправлена на промотку автоматически. В случае возникновения при отправке очередной порции марок каких-либо обрабатываемых ошибок – процесс автоматической отправки будет остановлен.

Также, при необходимости, промотка марок может быть приостановлена с помощью команды «Остановить промотку марок».

Далее, при условии успешного завершения сканирования всего количества марок, системой будет выведено соответствующее сообщение, промотка марок будет остановлена,
информационные поля по количеству марок, которое необходимо отсканировать, и количеству уже отсканированных марок будут обновлены:

| ☆ Управляемая промотка марок | ê α × |
|--|-----------------------------|
| Запустить промотку марок Остановить промотку марок Выгрузить результат в файл | |
| Промотка марок остановлена | |
| Настройки подключения | |
| Параметры сканирования | |
| Ширина марки, мм: 96,0 Высота марки, мм: 26,0 DPI принтера-ротатора: 20 | 03 Скорость печати: 1 |
| Марок на сканирование: 4 × ÷ Марок в порции: 2 ÷ Количество порций: | 2 |
| Получено марок в текущей порции: 2 осталось всего в текущем задании: | всего отсканировано: 4 |
| Добавить | Еще 👻 |
| 236201068748480119001RQI4DBQZXPGZ67EQA73CY7Z36UBMTSJUMTAOBMT6AGTIRG7OHSBGLRUS7 | 7K2P7XBLIUV3G47L4HNMIOWLA3R |
| 236201068748490119001PEBLQQ3YPGPNVPQHNCOGTIXD7ILVAD5TG4DAGYVONBTXAIPRVPMANZCV | VU2JMPIQL4EY3G57KDMWR64KPG |
| 236201068748500119001NBP7HIX65RSU3HVPPYSYWGLHUI572YNG5707YVEA4AYF2TZMIFTSVAGUM | 7IUEN7M5NQ75GDKVK376G3AK5E |
| 236201068748510119001RK2E7UOXXONPTEUQ5FIOSSRH7A34JKADIGA65PLZHDAQE25LRO5USGAV7 | LAB5HWTV45JU27ZNSS7EXFDVBLY |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| Сообщения: | × |
| — Сканирование марок успешно завершено | |

Результат сканирования можно выгрузить в текстовый файл при помощи кнопки «Выгрузить результат в файл»:

| ☆ Управляемая промотка марок | Ð | | \times |
|--|-------|-----|----------|
| Запустить промотку марок Остановить промотку марок Выгрузить результат в файл | | | |
| Промотка марок остановлена | | | |
| > Настройки подключения | | | |
| Параметры сканирования | _ | | |
| Ширина марки, мм: 96,0 🗉 Высота марки, мм: 26,0 🗉 DPI принтера-ротатора: 203 🗐 Скорость печати: | 1 | | |
| Марок на сканирование: 4 × + Марок в порции: 2 + Количество порций: 2 + | | | |
| Получено марок в текущей порции: 2 осталось всего в текущем задании: всего отсканировано: | | | 4 |
| Добавить | E | ще | • |
| 236201068748480119001RQI4DBQZXPGZ67EQA73CY7Z36UBMTSJUMTAOBMT6AGTIRG7OHSBGLRUS7K2P7XBLIUV3G47L4HNMIOV | NLA3 | ROU | Y30 |
| 236201068748490119001PEBLQQ3YPGPNVPQHNCOGTIXD7ILVAD5TG4DAGYVONBTXAIPRVPMANZCWU2JMPIQL4EY3G57KDMWF | R64KF | PG | Τ |
| 236201068748500119001NBP7HIX65RSU3HVPPYSYWGLHUI572YNG5707YVEA4AYF2TZMIFTSVAGUM7IUEN7M5NQ75GDKVK376G | 3AK5 | E | |
| 236201068748510119001RK2E7UOXXONPTEUQ5FIOSSRH7A34JKADIGA65PLZHDAQE25LRO5USGAV7LAB5HWTV45JU27ZNSS7EX | FDVB | LY | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| Сообщения: | | | × |
| Сканирование марок успешно завершено | | | |
| Выгрузка списка отсканированных марок в файл успешно завершена | | | |

| - | × | |
|---|---|--|
| | | |
| | | |

Результат.txt — Блокнот

_ 🗆 🗙

Файл Правка Формат Вид Справка 236201068748480119001RQI4DBQXYGZ67EQA73CY7Z3GUBMTSJUMTA0BMT6AGTIRG70HSBGLRU57K2P7XBLIUV3G47L4HNMI0WLA3ROUY302M3ZLBMIPCRTDYDK0H2YG5LD4P2EF74RFHZWFCJXA 236201068748490119001PEBLQQ3YPGPNVPQHNC0GTIXD7LLVAD5TG4DAGYVONBTXAIPRVPMANZCNU23MPIQL4EV3G57KDMNR64KPGV5JIFQ7G20J04IMU2HDP6EU6FTPIOYLBXHOU75NZRHY27T4Q 236201068748500119001NBP7HIX65RSU3HVPPYSYWGLHU1572YNG5707YVEA4AYF2TZMIFTSVAGUM7IUEN7M5NQ75GDKVK376G3AK5EKZNTJ6PS30HMAHXNWZYM2DVFZLZ6NJ3SACG6L5DV20KZNI 236201068748510119001RK2E7U0XX0NPTEUQ5FIOSSRH7A34JKADIGA65PLZHDAQE25LR05USGAV7LAB5HWTV45JU27ZNS57EXFDVBLYZIWN3XYQ4IKQX7WTFTTDVVQDUHEVLCZLSZ0CP4JTA4D5I

12.14 Списание маркированной продукции

12.14.1 Списание поврежденной бутылки/нечитаемой марки

В процессе работы склада может возникнуть ситуация, при которой была разбита бутылка. При этом марку можно считать сканером, либо, **если это новая марка** и сохранились серия и номер марки — ввести их вручную:



Рис 10.1.1 Пример серии и номера марки нового образца

Для регистрации списываемой бутылки, нужно создать отдельное задание на списание, причем это можно сделать напрямую на складе, из рабочего места сканирования (на ТСД или десктопе), во вкладке "Прочее", кнопка "БУТ":

| Задан | ие на сканирование × Все за | адания на сканирован | ние × | | | | | | |
|--------|---|----------------------|--|--------------|--------------|--|--|--|--|
| | ← → ☆ Bce s | задания на скан | нирование | | × | | | | |
| | | | Поиск (Ctrl+F) | | × Q • Еще • | | | | |
| | Сверка № КР00-94 от 08.01.2019 в работе | | | | | | | | |
| | Отбор № КР00-95 от 08.01.2019 в работе | | | | | | | | |
| | Списание повреж | денных бутыл | ток <mark>№ К</mark> Р00-96 | от 03.04.20 |)19 в работе | | | | |
| | Списание повреж | денных маро | к <mark>№ К</mark> Р00-98 о [.] | r 07.04.2019 | 9 в работе | | | | |
| | Сверка № КР00-4 | 4 от 09.04.201 | 9 создано | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | OCHOBHOE | ФИЛЬТР | ПРОЧЕЕ | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| гат и | НСТ | ПЕЧ | I | ИРК | БУТ | | | | |
| й учет | | | | | | | | | |

Рис 10.1.2 Создание списания бутылки с рабочего места оператора

Далее выполняем сканирование поврежденных бутылок (одну или несколько):

| ← → ☆ | Отсканируйте штрихкод позиции | × |
|-------|-------------------------------|--------------|
| | 0% | \bigotimes |

НАИМ./ПОЗ./УПАК.

| Первак Домашний настойка горькая замутненная ТМ "Первак" 0.5л с/б 40% (12) | | | | | | | | |
|---|--------------------------------------|------------------------------|-------------------------|--|--|--|--|--|
| 103200009366551018 WCVQMA2SHMTLP3T M2ZEH3CE2EFCPYQ/ | 3001EH6HEQIBY PNYNXCHDVI7I AHY | /L6WAS6F6LNF NYUJYSC6BKZI | PVVCHZIH5P MVAGM3LSZ | GWWNPTPV6ZAY72Q6BM 327W2PZZT6GXG7MHXA | | | | |
| | | | | e | | | | |
| Отсканировано | Позиций | | | Упаковок | | | | |
| В упаковке | Без упак | овки | | | | | | |
| В строке | 1 из +++ | | | 0 из +++ | | | | |
| В задании | 1 из +++ | | | 0 из +++ | | | | |
| Bec | 0 кг | | Объем | 0 м3 | | | | |
| Основное | Печать | Прочее | | | | | | |
| Ввести | | Серви | 1C | Инфо | | | | |

Рис 10.1.3 Сканирование поврежденных бутылок

В случае, если сканирование марки невозможно (марка разорвана или залита) но марка новая – то можно считать серию и номер марки:

Введите код позиции

| 20000936655 |
|---------------|
| |
| |
| |
| |
| |
| OK (Entor) |
| (Liner) |
| Отмена |
| |

Рис 10.1.4 Ручной ввод серии и номера марки

Если марка нечитаема сканером и нет возможности ввести серию и номер руками (старая марка, либо затерты серия и номер на новой марке), но находится в упаковке, то и ее можно списать, методом исключения из остальных марок упаковки, отсканировав все марки упаковки. Для этого, создаем задание на списание нечитаемой марки, нажав кнопку "МРК" (рис. 9.1.2). Далее система предложит отсканировать штрихкод упаковки, в которой лежала бутылка с поврежденной маркой:

| ←→ ☆ 0 | тсканируйте штрихкод упако | рвки | 2 | | | | | | |
|------------------|----------------------------|-------|-----------|--|--|--|--|--|--|
| | | 0% | \otimes | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| НАИМ./ПОЗ./УПАК. | | | | | | | | | |
| | | | Ð | | | | | | |
| | | | Ð | | | | | | |
| | e | | | | | | | | |
| Отсканирован | ю Позиций | | Упаковок | | | | | | |
| В упаковке | 0 из 2 бут. | | | | | | | | |
| В строке | 0 из 2 | | 0 из 1 | | | | | | |
| В задании | 0 из 2 | | 0 из 1 | | | | | | |
| Bec | 0 кг | Объем | 0 м3 | | | | | | |
| Основное | Печать Прочее | | | | | | | | |
| | Шаг назад | Далее | • | | | | | | |

Рис 10.1.5 Сканирование упаковки с поврежденной маркой

Затем выполняется сканирование остальных бутылок, которые лежат в данной упаковке.

| ← → ☆ O | тсканируйте штрихко | д позиции | | | ; | | | | | |
|------------------|---|---------------------|-----------------|---------------------------------|-----------|--|--|--|--|--|
| | | 33 | % | | \otimes | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | НАИМ./ПС | 3./УПАК. | | | | | | | |
| Выдержаннь | Выдержанный фруктовый винный напиток полусладкий 1.5л ПЭТ 14% (6) | | | | | | | | | |
| 1784000102365210 | 18001Y6LNUCO45LUAE | MDYJCES3BMTQHJIAWHU | RNVYR6JLMUXSB2E | 4RVFC2RKBM7ME5JBUQB7QDJQ7X47U2L | , e | | | | | |
| 0300003883191051 | 8100000760 (Коробка) | | | | e | | | | | |
| Отсканирован | ю Позиций | | | Упакс | вок | | | | | |
| В упаковке | 2 из 6 бут. | | | | | | | | | |
| В строке | 2 из 6 | | | 0 | из 1 | | | | | |
| В задании | 2 из 6 | | | 0 | из 1 | | | | | |
| Bec | 0 кг | | Объем | 0 |) м3 | | | | | |
| Основное | Печать Про | чее | | | | | | | | |
| I | Ввести код | Сер | вис | Инфо | | | | | | |

Рис 10.1.6 Сканирование марок бутылок в упаковке

Оставшиеся неотсканированными бутылки будут считаться поврежденными и будут списаны после завершения выполнения задания из основного меню. Важным моментом списания поврежденной марки является то, что задание работает только в рамках одной упаковки. Чтобы списать поврежденную марку из другой упаковки, необходимо создать новое задание.

После завершения задания на списания, при его закрытии, будут сформированы документы списания в учетном контуре ("Списание недостач товаров" и "Ордер на отражение недостач товаров" для ордерного склада), а также в контуре ЕГАИС ("Списание ЕГАИС"):

| дания на сканирование × | Задание на сканирование × | Задание на списание повреж | денных марок КР00-0098 от 0 | 7.04.2019 19:34:23 (проведе | ю, зак 🗙 | Задания на сканиро | вание по докум | енту "Задание на спи | сание поврежденных маро | к КР00-00 × |
|-------------------------|----------------------------------|------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|----------|--------------------|----------------|----------------------|-------------------------|---------------|
| ← → 3a | дания на сканировани | е по документу "Зада | ние на списание повр | оежденных марок К | P00-0098 | 8 от 07.04.2019 | 19:34:23 (r | проведено, зав | ершено)" успешно | закрыты |
| Созданные и измененные | е документы: | | | | | | | | | |
| Документ | | | | | | | Э | то новый документ | Это документ с измене | ными строками |
| Ордер на отражение н | недостач товаров 00-00000002 о | т 10.04.2019 18:50:44 | | | | | | | | |
| Списание недостач то | варов КР00-000003 от 10.04.201 | 9 18:50:44 | | | | | | | | |
| Списание ЕГАИС КРО | 0-000003 от 10.04.2019 18:50:46 | | | | | | | | | |
| Движение марок КР00 | 0-0098 ot 07.04.2019 19:34:23 (M | арки в резерве списания/Пров | едено) | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

Рис 10.1.7 Результат закрытия задания на списание в контурах учета и ЕГАИС

12.15 Инвентаризация марок и упаковок

12.15.1 Создание заданий на инвентаризацию

В процессе работы склада, вследствие ошибок учета, накапливаются расхождения между фактическим и учетным товарно-количественном составом. Для корректировки расхождений выполняется операция инвентаризации. При работе с маркированной продукцией, инвентаризация требует поштучной сверки фактического состава с учетным. Кроме того, необходимо сверять корректность нахождения маркированной продукции в групповой таре (коробках) и иерархии групповой тары в паллетах.

Инвентаризация начинается с создания учетного документа "Пересчет товаров", в котором можно заполнить товарный состав по типовому отбору:

| + | ← → ☆ Пересчет товаров УТ-00000001 от 04.12.2020 23:08:51 | | | | | | | | | |
|---|---|-------------------------------------|-------------------------|----------|----------|----------------------------------|-----------|--|------------|---------------|
| Основное Запросы в УТМ по справкам Б инвентаризации (АСФ) Марки и упаковки учетных документов (АСФ) Марки справок Б инвентаризации (АСФ) Соответствия документов ЕГАИС и документов учета (АСФ) | | | | | | | | | | |
| Провести и закрыть 🗐 🐚 - 📋 🗛 Алкосфера - 🕞 Печать - 🕅 Отчеты - | | | | | | | | | Еще - | |
| Ста | ryc: E | З работе | - | | | | | | | |
| 0 | сновн | ое Товары (1) Обмен с УТМ ЕГАИС | Задания на сканирования | | | | | | | |
| 0 | тбор: | Номенклатура Равно "Мэри-Ле-Бон Джи | ин Алельсин - Геранt × | | | | | | | |
| | 🗋 Только с отклонениями Добавить 🍕 💐 🔚 Заполнить по отбору 🛛 Заполнить учетное количество по данным марок. 🗍 Заполнить фактическое количество по данным марок. 🕅 Поиск (Ctrl+F) 🔹 Еще • | | | | | | | | | |
| | V | Номенклатура | Серия | Ед. изм. | По учету | Количество по данным учета марок | По факту | Количество фактическое по данным учета марок | Отклонение | Ид.стр. (АСФ) |
| | 1 | Мэри-Ле-Бон Джин Апельсин - Гер | 48 (28.06.19) | шт | 120,000 | | <для внес | | <для внес | 5 |
| | | | | | | | | | | |

В документ, в раздел "Товары" добавлены дополнительные колонки "Количество по данным учета марок", "Количество фактическое по данным учета марок", которые будут заполнены по результатам сканирования. Также добавлены кнопки заполнения типовых и учетных количеств по этим 2 колонкам (кнопки "Заполнить учетной количество по данным марок", "Заполнить фактическое количество по данным марок").

Также, в документ добавлен раздел "Задания на сканирования", в котором задается товарный состав на сканирование, стратегии сверки и создаются задания на сканирование.

| ← → ☆ Пересчет товаров УТ-00000001 от 04.12.2020 23:08:51 | | | | | | | | | |
|---|--|---|--------------------------|------------------------------------|---------------|--|--|--|--|
| Основное Запросы в УТМ по справкам Б ин | вентаризации (АСФ) Марки и | упаковки учетных документов (АС | Ф) Марки справок Б і | инвентаризации (АСФ) | Еще ▼ | | | | |
| Провести и закрыть 📳 📳 🔖 🗸 | 🗐 🖞 Алкосфера 🗸 | 🔒 Печать 🔹 🔝 Отчеты 👻 | | | Еще - ? | | | | |
| Статус: В работе | • | | | | | | | | |
| Основное Товары (1) Обмен с УТМ ЕГАИ | IC Задания на сканирования | | | | | | | | |
| Требуется Сохранять коды паллет пос полный полного перебора: перебор: | сле 🗹 Проверять сооте инвентаризации: | етствие товаров при 🗹 Глу про кор | бина оверки робки: | 1) Глубина проверки паллеты: | 10 | | | | |
| Добавить 🛉 💺 Заполнить 🗸 | | | | Поиск (Ctrl+F) | × Еще - | | | | |
| № Номенклатура | Серия | Упаковка | Бутылок | Упаковок | Ответственный | | | | |
| 1 Мэри-Ле-Бон Джин Апельс | 48 (28.06.19) | кор (6 шт) | 6 | 1 | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| Создавать задания с разбивкой: По ответстве | енным | | | | • | | | | |

Инвентаризация имеет сходство со сверкой, однако плановым составом марок и упаковок является не отдельный набор из входящей ТТН ЕГАИС, а все марки и упаковки, находящиеся на балансе предприятия. Поэтому, и при инвентаризации, мы можем задать стратегии приемки (минимальное количество проверяемых бутылок в коробке/паллете), которые, по умолчанию берутся из стратегии инвентаризации, указанной в учетной политике организации:

| По | дсистема ТСД Префиксация | | | |
|------|--|---|----------|--------|
| | Запрет отгрузки коробки с количеством ЕГАИС меньшим емкости учетной упаковки: | | | |
| | Не подтверждать количество позиций в упаковке при сверке | : 🗹 | | |
| | Разрешать сверку свыше глубины проверки: | | | |
| | Проверять соответствие товаров при сверке: | | | |
| - | Проверять соответствие товаров при инвентаризации: | | | |
| p • | Запрещен подбор аналогов серии при отборе: | | | |
|)I - | Тип штрихкода паллеты: | | | • |
| | | | | |
| | Основная стратегия приемки: | 2 бутылки из коробки | * | P |
| ۱ | Основная стратегия приемки: Основная стратегия инвентаризации: | 2 бутылки из коробки 1 бутылка из коробки | • | 2 |
| [| Основная стратегия приемки: Основная стратегия инвентаризации: Режим изменения учетных документов при списании марок: | 2 бутылки из коробки 1 бутылка из коробки Не изменять | • | 2 2 |
| [| Основная стратегия приемки: Основная стратегия инвентаризации: Режим изменения учетных документов при списании марок: Запрет досрочного завершения постановки: | 2 бутылка из коробки 1 бутылка из коробки Не изменять | • | • |
| [| Основная стратегия приемки: Основная стратегия инвентаризации: Режим изменения учетных документов при списании марок: Запрет досрочного завершения постановки: Запрет досрочного завершения отбора: | 2 бутылки из коробки 1 бутылка из коробки Не изменять | • | ₽ ₽ |
| [| Основная стратегия приемки: Основная стратегия инвентаризации: Режим изменения учетных документов при списании марок: Запрет досрочного завершения постановки: Запрет досрочного завершения отбора: Запрет досрочного завершения переупаковки: | 2 бутылки из коробки 1 бутылка из коробки Не изменять | • | - |
| [| Основная стратегия приемки: Основная стратегия инвентаризации: Режим изменения учетных документов при списании марок: Запрет досрочного завершения постановки: Запрет досрочного завершения отбора: Запрет досрочного завершения переупаковки: Контроль заполненности упаковки при постановке: | 2 byтылки из коробки 1 бутылка из коробки Не изменять | v | 2 2 |
| [| Основная стратегия приемки: Основная стратегия инвентаризации: Режим изменения учетных документов при списании марок: Запрет досрочного завершения постановки: Запрет досрочного завершения отбора: Запрет досрочного завершения переупаковки: Контроль заполненности упаковки при постановке: Проверять серии и диапазоны номеров новых марок: | 2 byтылки из коробки 1 бутылка из коробки Не изменять | • • | £ |

Также, при создании заданий инвентаризации, можно как разрешить, так и запретить сканировать другие товары (либо товары другой серии), с помощью опции "Проверять соответствие товаров при инвентаризации".

Задания на инвентаризацию создаются нажатием кнопки "Создать задания на сканирование".

12.15.2 Сверка в ходе инвентаризации с помощью ТСД

При открытии задания на ТСД (либо на стационарном рабочем месте) будет выведен диалог выбора режима инвентаризации:



Выбор режима инвентаризации связано с корректностью учета, который велся на складе, возможно достаточным будет сканирование по нескольку бутылок из коробки или паллеты. Также, если

принято решение сканировать весь бутылочный состав, в это сканирование можно добавить и сканирование коробок/паллет, чтобы убедиться в правильности вложенности и, опционально, ввести корректирующие документы. В дальнейшем, сканирование полностью аналогично сканированию при приемке:

| | сканируите шт | рихкод позиции | ê ⁿ I |
|------------|-----------------------|----------------|------------------|
| ▣ 1 | | 83% | |
| | | | |
| | | ПОЗ. | |
| | | | d |
| | | | |
| | Позиций | | Упаково |
| В упаковке | 5 из +++ | ШТ. | |
| В задании | 5 из 6 ш [.] | r. | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | T | | |
| Основное | Печать | Прочее | |
| Основное | Печать | Прочее | |
| Основное | Печать ести | Прочее | Инфо |

Единственный отличием является регистрация ошибки сканирования не идентифицированной марки – марки, данных по которой не удалось найти в базе 1С:

| | Марка |
|----|---|
| 20 | 08400618700041018001XYCTXXIGG423EJV3VQJHFRO4C |
| Ν | I3C7NALFWZS3LPNUW3M3NQT7VTE4LXQI6NPYDMHZA |
| С | ZSCIY5JPYKGVFBUKA2Y4WG4WLYM7PWMQEZUN627G |
| 3 | BE245KJSV4ASLMJAM65OQ не найдена в системе и |
| | отложена для дальнейшего анализа в офисе. |

В данном случае, на экран выводиться ошибка, бутылка не учитывается в отсканированных позициях, но записывается в отдельную таблицу и будет использована в обработке результатов.

12.15.3 Закрытие заданий и обработка результатов

После завершения сканирования (по количеству, заданному при создании задания, либо по ручному завершению), при закрытии задания будет выведено окно с предварительным результатом:

| Выберите вариант отражения р | езультата инв : 🗆 🗙 |
|--|---------------------|
| Предварительные результаты закрыт | ия заданий |
| Количество марок на переупаковку: | 3 Переупаковать: 🗹 |
| Количество упаковок на переупаковку: | 1 Переупаковать: 🗹 |
| Количество отсутствующих позиций: | 831 |
| Количество избыточных позиций: | 2 |
| Количество неидентифицированных позиций: | 1 |
| 🔁 Закрыть задания 🗧 Отменит | ь |

В данном окне можно указать, надо ли переупаковывать марки и упаковки, а также увидеть статистику по маркам.

После подтверждения закрытия, в документе "Пересчет товаров", на вкладке "Обмен с УТМ ЕГАИС" будут отображены документы переупаковки, а также гиперссылка "Обработать результаты инвентаризации".

| ← → ☆ Пересчет товаров УТ-00000001 от 04.12.2020 23:08:57 | l | | | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|--|--|--|
| Основное Запросы в УТМ по справкам Б инвентаризации (АСФ) Марки и упаковки учетных д | окументов (АСФ) Марки справок Б инвентаризаци | | | | | | | |
| Провести и закрыть 🔚 💽 💽 - 📋 🔺 Алкосфера - 🖨 Печать - 🖻 | Отчеты - | | | | | | | |
| Статус: В работе - | | | | | | | | |
| Основное Товары (2) Обмен с УТМ ЕГАИС Задания на сканирования | | | | | | | | |
| Обработать результаты инвентаризации | | | | | | | | |
| Акт постановки на баланс <> | | | | | | | | |
| Акт списания <> | _ | | | | | | | |
| Перекомпоновка упаковок: Перекомпоновка упаковок ЕГАИС УТ-00000001 от 04.12.2020 23:08:51 | | | | | | | | |
| Перекомпоновка марок: Переулаковка марок ЕГАИС УТ-00000001 от 04.12.2020 23:08:51 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

При нажатии на гиперссылку "Обработать результаты инвентаризации" откроется окно обработки результатов:

🗲 🔿 Результаты инвентаризации документа Пересчет товаров УТ-00000001 от 04.12.2020 23:08:51

Показывать марки: Все Марки в наличии Марки избыточные (по инвентаризации) Марки отсутствующие (по инвентаризации) Марки не определены Только необработанные марки: 🕥

| Информация по ма | рке Запрос марок по справкам Б | Ввести акт постановки на баланс | Ввести акт списания | Поиск | (Ctrl+F) | × Q • Еще • |
|------------------|--------------------------------------|---------------------------------|---------------------|--------------------------|-----------------|---------------------------|
| Марка обработана | Упаковка | Справка Б | Марка | PDF-417 | Состояние марки | Состояние по данным ЕГАИС |
| | | | 246300 | 0014201991018001FXNLBKYP | Марки не опре | Еще не запрошена |
| | 01000000666110220191130407 (Коробка) | FB-000003251054734 | 108400 | 0618721241018001SJ4LFETY | Марки в наличии | Еще не запрошена |
| | 01000000666110220191130407 (Коробка) | FB-000003251054734 | 108400 | 06187212510180014JUYOKLK | Марки в наличии | Еще не запрошена |
| | 01000000666110220191130407 (Коробка) | FB-000003251054734 | 108400 | 0618721311018001TCTXWIKM | Марки в наличии | Еще не запрошена |
| | 01000000666110220191130407 (Коробка) | FB-000003251054734 | 108400 | 0618721321018001G64PEFDT | Марки в наличии | Еще не запрошена |
| | 01000000666110220191130407 (Коробка) | FB-000003251054734 | 108400 | 0618721351018001LBJWHXXE | Марки в наличии | Еще не запрошена |
| | 01000000666110220191130407 (Коробка) | FB-000003251054734 | 108400 | 0618721471018001HZYTOMK | Марки в наличии | Еще не запрошена |
| | 01000000666110220191130413 (Коробка) | FB-000003251054734 | 108400 | 0618721341018001RFAGY4A | Марки в наличии | Еще не запрошена |
| | 01000000666110220191130412 (Коробка) | FB-000003251054734 | 108400 | 0618721651018001F74K47LF | Марки в наличии | Еще не запрошена |
| | 01000000666110220191130411 (Коробка) | FB-000003251054734 | 108400 | 0618721331018001W6AMV5D | Марки в наличии | Еще не запрошена |
| | 01000000666110220191130410 (Коробка) | FB-000003251054734 | 108400 | 06187215010180016HLIHMYG | Марки отсутст | Еще не запрошена |
| | 01000000666110220191130409 (Коробка) | FB-000003251054734 | 108400 | 0618721391018001YGIOA6ZZ | Марки отсутст | Еще не запрошена |
| | 01000000666110220191130408 (Коробка) | FB-000003251054734 | 108400 | 0618721421018001FWYH7466 | Марки отсутст | Еще не запрошена |
| | 01000000666110220191130406 (Коробка) | FB-000003251054734 | 108400 | 0618721361018001FJNRTFH2 | Марки отсутст | Еще не запрошена |
| | 01000000666110220191130405 (Коробка) | FB-000003251054734 | 108400 | 06187211610180016TZSFADP | Марки отсутст | Еще не запрошена |
| | 01000000666110220191130404 (Коробка) | FB-000003251054734 | 108400 | 06187212010180014KBWZ2G | Марки отсутст | Еще не запрошена |
| | 01000000666110220191130403 (Коробка) | FB-000003251054734 | 108400 | 0618720991018001NILGQDYZ | Марки отсутст | Еще не запрошена |
| | 01000000666110220191130402 (Коробка) | FB-000003251054734 | 108400 | 0618721061018001CGRT5HS | Марки отсутст | Еще не запрошена |
| | 01000000666110220191130401 (Коробка) | FB-000003251054734 | 108400 | 0618720861018001TLXBQEXI | Марки отсутст | Еще не запрошена |
| | 01000000666110220191130400 (Коробка) | FB-000003251054734 | 108400 | 0618720931018001V4BTDKK5 | Марки отсутст | Еще не запрошена |
| | 01000000666110220191130413 (Коробка) | FB-000003251054734 | 108400 | 0618721621018001AZWWG2 | Марки отсутст | Еще не запрошена |
| | | | | | | X A V X |

В окне можно отобрать марки:

| | | | · · | - | - | • | | | |
|------------|-----|-----------------|-----------------|---------------|----------|---|---------------------|-----------------------|---|
| Показывать | Bce | Марки в наличии | Марки избыточны | е (по инвента | ризации) | Марки отсутствующие (по инвентаризации) | Марки не определены | Только необработанные | C |
| mapter. | | | | | | | | марки. | |

- Bce
- Марки в наличии те марки, которые есть и по данным учета и по инвентаризации
- Марки избыточные те марки, которых нет в наличии (списаны и, возможно уже в архиве: которые проходили по учету ранее) и которые были отсканированы
- Марки отсутствующие те марки, которые есть в наличии на балансе (в наличии, в резерве документов), но которые не были отсканированы при инвентаризации (либо упаковки которых не были отсканированы при частичном переборе).
- Марки неопределенны марки, которые вообще не проходили через учетную систему, но которые были отсканированы.

Также, отдельно отметим флажок "Только необработанные марки", который связан с колонкой "Марка обработана" в которой отмечаются марки, которые были обработаны пользователем (для которых был введен акт постановки на баланс или акт списания).

Кроме того, стоит отметить колонки "Состояние марки" и "Состояние по данным ЕГАИС". В колонке "Состояние марки" отображается состояние по результату инвентаризации (марка в наличии, избыточная, отсутствующая или неопределенная). В колонке "Состояние по данным ЕГАИС" отображается состояние марки после отправки запроса в ЕГАИС.

Ниже размещена панель команд:

| Информация по марке | Запрос марок по справкам Б | Ввести акт постановки на баланс | Ввести акт списания | По | иск (Ctrl+F) | × | Q - | Еще - |
|---------------------|----------------------------|---------------------------------|---------------------|----|--------------|---|-----|-------|

По команде "Информация о марке" откроется окно с расшифровкой данных о выбранной марки по базе 1С:

: >

| \leftarrow \rightarrow | Информация о марке | |
|------------------------------|--|--------|
| арка: | | |
| 0840061872131 7KA6BQVMSM2 | 1018001TCTXWIKMR5VXJJSNVSIUTG6KM4AG27ZRI6LAHWXLZFUKZQ7RZYZ3YNVGOPLP3BUDCM46ZKB7SKR7OSIBLG BH22A3C6KNKBA4CQZWSCIRLPYLODTUJEQMA | 6 |
| Данные базы | Данные с сайта FSRAR | |
| Состояние мари | ки: Марки в наличии | |
| Алкогольная пр | юдукция: | |
| Водка РЭД СК | Y3EP (red SQUARE) 0034716000005157698 | Ŀ |
| Справка А: | | |
| FA-0000000449 | 68252 | Ŀ |
| Справка Б: | | |
| FB-0000032510 | 54734 | P |
| Серия: | | |
| 304 09.07.20,2/ | 24 | Ŀ |
| Номенклатура: | | |
| Водка РЭД СК | УЭЕР (red SQUARE) 40% 0,7 л. | Ŀ |
| Дерево упаково | DK : | |
| Упаковка | | |
| ⊖ 01000006 | 66120220000241003 (Паллета) | |
| 010000 | 00666110220191130407 (Коробка) | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| Габлица докуме | ентов марки: | |
| Документ мар | ок | |
| Состояние мар | жи им ПНW/VT_00002 от 15.07.2020.11-02-21 (Марки в наличии /Провелено) | |
| движение Мар | актити и колос и поли дост плости (нарки в паличии проведено) Маки в ова | INUM |
| | марки в нал | PLANNE |
| | | |
| | | |

А на вкладке "Данные с сайта FSRAR" также можно быстро посмотрев данные с check1.fsrar.ru, введя капчу:

| | \leftarrow \rightarrow | Информация о марке | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Μ | арка: | | | | | | | |
| 1 | 0840061872131 | 1018001TCTXWIKMR5VXJJSNVSIUTG6KM4AG27ZRI6LAHWXLZFUKZQ7RZYZ3YNVGOPLP3BUDCM46ZKB7SKR7OSIBLG57KA6BQVMSM2BH22A3C6KNKBA4CQZWSCIRLPYLODTUJEQMA | | | | | | |
| | Данные базы | Данные с сайта FSRAR | | | | | | |
| | c | Код: WV5SV Запросить данные с сайта ФСРАР | | | | | | |
| | Результат запро | oca ФСРАР: | | | | | | |
| | 06.12.2020 21:53:29 Результат: Статус продукции: В обороте Последний владелец: Общество с ограниченной ответственностью \"АСФ\" ИНН\КПП: 7839000000\\780000000 Адрес: Россия, Санкт-Петербург Город,яд. 1 лит. А. назначение: нежилое, этаж 1 | | | | | | | |
| | Последнее де Форма2: FB- | вижение: На остатке по акту подтверждения без расхождений 000003251054734 | | | | | | |

Выделив несколько строк с марками, нажатием кнопки "Запрос марок по справка Б", можно сформировать запросы в ЕГАИС по справкам Б этих марок. Так как нельзя одновременно запросить марки по нескольким справкам Б, будет выполнено открытие обработки отправки запросов с интервалом в 630 секунд:

| | \leftarrow \rightarrow | ☆ Отправка запросов (справо | чники и остатки | 1) в УТМ ЕГАИС (АСФ) | | | | | | | | \mathcal{P} |
|---|----------------------------|---------------------------------------|-----------------|-------------------------------|-------------|--------------------|------------------------------|----------------------------------|-----------------|-----|--------------|---------------|
| | Транспортны | й модуль: ТМ | | * | Ф Открыть в | <u>браузере</u> За | держка отправки, сек.: | 630 📩 Лимит таблицы при запо | пнении: | 0 - | Без уже опро | шен |
| | Алкогольна | ия продукция Организации ЕГАИС Остатк | и Справки А и Б | История движений по справке Б | Запросы TTH | Добавлени | е иностранного производителя | Добавление алкогольной продукции | Марки в наличии | | | |
| | Добавить | • 🕈 💺 🖪 🗇 Заполнить - | Запрос марок | Очистить | | | | | Поиск (Ctrl+F) | | × | E |
| | Пометка | Справка Б | | | | Pe | зультат | | | | Ecn | ь оші |
| | ✓ | FB-000003251054734 | | | | | | | | | | |
| | ✓ | FB-000003151269345 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | |

После выполнения отправки первой справки Б в форме обработки инвентаризации будет отображено оповещение:

| \leftarrow \rightarrow | Результаты ин | нвентаризации д | окумента Пер | есчет товарс | в УТ-00000001 от | 04.12.2020 23 | 3:08:51 | : × |
|----------------------------|-----------------|-----------------------|-------------------|------------------|--------------------------|------------------|--------------------------------|--|
| Показывать Все марки: | Марки в наличии | Марки избыточные (по | о инвентаризации) | Марки отсутствук | ощие (по инвентаризации) | Марки не определ | только необработа марки: | нные Выполняется запрос по справкам <u>Б от 06.12.2020</u> 21:58:00 |
| Информация по м | арке Запрос м | арок по справкам Б | Ввести акт поста | новки на баланс | Ввести акт списания | Поиск | (Ctrl+F) | × Q - Еще - |
| Марка обработана | Упаковка | | Справи | аБ | Марка PDF-417 | | Состояние марки | Состояние по данным ЕГАИС |
| | 01000006661102 | 20191130400 (Коробка) | FB-000 | 003251054734 | 10840061872093 | 31018001V4BTD | Марки отсутст | Обработка запроса |
| | 01000006661102 | 20191130413 (Коробка) | FB-000 | 003251054734 | 10840061872162 | 21018001AZWW | Марки отсутст | Обработка запроса |
| | 01000006661102 | 20191130399 (Коробка) | FB-000 | 003251054734 | 10840061872079 | 1018001HUURV | Марки отсутст | Обработка запроса |
| | 01000006661102 | 20191130412 (Коробка) | FB-000 | 003251054734 | 10840061872171 | 101800142GPF7 | Марки отсутст | Обработка запроса |
| | 01000006661102 | 20191130398 (Коробка) | FB-000 | 003251054734 | 10840061872076 | 01018001C5H2S | Марки отсутст | Обработка запроса |
| | 01000006661102 | 20191130411 (Коробка) | FB-000 | 003251054734 | 10840061872145 | 1018001E3U3XR | Марки отсутст | Обработка запроса |
| | 01000006661102 | 20191130397 (Коробка) | FB-000 | 003251054734 | 10840061872068 | 1018001EFWXN | Марки отсутст | Обработка запроса |
| | 01000006661102 | 20191130410 (Коробка) | FB-000 | 003251054734 | 10840061872160 | 10180017C7OC | Марки отсутст | Обработка запроса |
| | 01000006661102 | 20191130396 (Коробка) | FB-000 | 003251054734 | 10840061872073 | 1018001RNH3Y | Марки отсутст | Обработка запроса |
| | | | | | | | | 05 5 |

а статус марки в ЕГАИС меняется на "Обработка запроса".

При нажатии на гиперссылку оповещения будет открыта запись регистра с этим запросом в ЕАГСИ:

| 🔶 🕂 🖓 Запросы в УТМ по справкам Б инвентаризации (АСФ) 🖉 🕴 | | | | | | | | |
|--|-----------------------------|--------------------|-----------|---------------------|---------|--|--|--|
| Создать | | Поиск (Ctrl+F) | | × Q - | ще - ? | | | |
| Идентификатор | Документ инвентаризации | Справка Б | Обработан | Дата запроса | Успешно | | | |
| 📨 2dbeb2c9-f0f1-475b-834d-607ac8e6276f | Пересчет товаров УТ-0000000 | FB-000003251054734 | | 06.12.2020 21:58:00 | ~ | | | |

Важно отметить тот факт, что результаты обработки данного запроса не должны обрабатываться типовым методом (созданием на расхождение акта фиксации марок на балансе), поэтому для данного запроса созданы 2 отдельных регистра. Это регистр "Запросы в УТМ по справкам Б инвентаризации (АСФ)", который показывает системе, что это "особый" запрос марок по справкам Б с отдельной обработкой результата и который позволяет отслеживать статус обработки запроса из формы обработки результата инвентаризации. И регистр "Марки справок Б инвентаризации (АСФ)", в который записываются результаты запроса марок, чтобы не вносить изменения в типовой учет:

| 🗲 🔿 🔬 Марки справок Б инвентаризации (АСФ) | | £ i × |
|---|--------------------|---|
| Создать | Поиск | (Ctrl+F) × Q • Eщe • ? |
| Документ инвентаризации | Справка Б | Марка PDF-417 |
| 📨 Пересчет товаров УТ-00000001 от 04.12.2020 23:08:51 | FB-000003251054734 | 1084006187215010180016HLIHMYGKCY7F32QGGLAXTY |
| Пересчет товаров УТ-00000001 от 04.12.2020 23:08:51 | FB-000003251054734 | 108400618721391018001YGIOA6ZZFVPAXONDHXI5ZPBX |

После обработки запроса по справкам Б, колонка "Состояние по данным ЕГАИС" меняется, согласно результату запроса:

| ← → Результаты инвентаризации документа Пересчет товаров УТ-00000001 от 04.12.2020 23:08:51 | | | | | | | |
|---|--------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------------|-----------------|----------------------------|--|--|
| Показывать марки: Е | Зсе Марки в наличии Марки избыточные | (по инвентаризации) Марки отсут | ствующие (по инвентаризации) Марки не | определены Толь | ко необработанные марки: 🔵 | | |
| Информация по мар | же Запрос марок по справкам Б В | вести акт постановки на баланс | Ввести акт списания | к (Ctrl+F) | × Q - Еще - | | |
| Марка обработана | Упаковка | Справка Б | Марка PDF-417 | Состояние марки | Состояние по данным ЕГАИС | | |
| | 0100000666110220191130410 (Коробка) | FB-000003251054734 | 1084006187215010180016HLIHM | Марки отсутст | В наличии | | |
| | 0100000666110220191130409 (Коробка) | FB-000003251054734 | 108400618721391018001YGIOA6 | Марки отсутст | В наличии | | |
| | 0100000666110220191130408 (Коробка) | FB-000003251054734 | 108400618721421018001FWYH7 | Марки отсутст | Отсутствует | | |
| | 0100000666110220191130406 (Коробка) | FB-000003251054734 | 108400618721361018001FJNRTF | Марки отсутст | Отсутствует | | |
| | 0100000666110220191130405 (Коробка) | FB-000003251054734 | 1084006187211610180016TZSFA | Марки отсутст | Отсутствует | | |
| | 0100000666110220191130404 (Коробка) | FB-000003251054734 | 1084006187212010180014KBWZ | Марки отсутст | Отсутствует | | |
| | 0100000666110220191130403 (Коробка) | FB-000003251054734 | 108400618720991018001NILGQD | Марки отсутст | Отсутствует | | |
| | 0100000666110220191130402 (Коробка) | FB-000003251054734 | 108400618721061018001CGRT5 | Марки отсутст | Отсутствует | | |
| | 0100000666110220191130401 (Коробка) | FB-000003251054734 | 108400618720861018001TLXBQ | Марки отсутст | Отсутствует | | |
| | 0100000666110220191130400 (Коробка) | FB-000003251054734 | 108400618720931018001V4BTD | Марки отсутст | Отсутствует | | |
| | 0100000666110220191130413 (Коробка) | FB-000003251054734 | 108400618721621018001AZWW | Марки отсутст | Окунствует | | |

Если, по какой-то причине, в процессе запроса возникает ошибка, в форме будет выведено оповещение:



После выполнения запросов и анализа проблем с марками, для выбранных марок можно ввести документы "Акт постановки на баланс" для отсутствующих марок (и не только) и "Акт списания" для избыточных марок. Строки выделяются комбинацией клавиш CTRL+A, либо удерживая кнопку Shift.

После ввода документов, обработанные марки получат флаг "Марка обработана", строки сменят цвет, а в документе "Пересчет товаров" будут созданы акты. Флаг "Марка обработана" сохранится в базе, и, таким образом, обработку результата инвентаризации можно отложить и вернуться к ней позже.

| ← → P | езул | пьтаты инвентаризации д | цокумен | та Пересче | т товаро | ов УТ-С | 0000001 от 04 | 4.12.2020 2 | 3:08:51 | 1 > |
|--|------|----------------------------------|---------------------------------|----------------|---------------------|----------|----------------------|--------------|-----------------|------------------------------|
| Показывать марки: | Bce | Марки в наличии Марки избыто | чные (по и | нвентаризации) | Марки отс | утствуюц | цие (по инвентаризац | ии) Марки не | определены Тол | тько необработанные марки: 🔵 |
| Информация по марке Запрос марок по справкам Б | | Ввести | Ввести акт постановки на баланс | | Ввести акт списания | | к (Ctrl+F) × Q • | | | |
| Марка обработана | Упак | овка | | Справка Б | | | Марка PDF-417 | | Состояние марки | Состояние по данным ЕГАИС |
| ~ | 0100 | 0000666110220191130397 (Коробка) | | FB-000003251 | 054734 | | 1084006187206810 | 18001EFWXN | Марки отсутст | Отсутствует |
| ✓ | 0100 | 0000666110220191130410 (Коробка) | | FB-000003251 | 054734 | | 1084006187216010 | 180017C7OC | Марки отсутст | Отсутствует |
| ~ | 0100 | 0000666110220191130396 (Коробка) | | FB-000003251 | 054734 | | 1084006187207310 | 18001RNH3Y | Марки отсутст | Отсутствует |
| ~ | 0100 | 0000666110220191130409 (Коробка) | | FB-000003251 | 054734 | | 1084006187214010 | 18001IOI6KLE | Марки отсутст | Отсутствует |
| ✓ | 0100 | 0000666110220191130395 (Коробка) | | FB-000003251 | 054734 | | 1084006187205210 | 18001HF5YU | Марки отсутст | Отсутствует |
| ✓ | 0100 | 0000666110220191130408 (Коробка) | | FB-000003251 | 054734 | | 1084006187214310 | 18001GPZ6V | Марки отсутст | Отсутствует |
| ~ | 0100 | 0000666110220191130394 (Коробка) | | FB-000003251 | 054734 | | 1084006187206210 | 18001T2FBU | Марки отсутст | Отсутствует |
| ~ | 0100 | 0000666110220191130393 (Коробка) | | FB-000003251 | 054734 | | 1084006187202910 | 180013AYTC | Марки отсутст | Отсутствует |
| | 0100 | 0000666110220191130406 (Коробка) | | FB-000003251 | 054734 | | 1084006187213710 | 18001JSYCZ | Марки отсутст | Отсутствует |
| | 0100 | 0000666110220191130392 (Коробка) | | FB-000003251 | 054734 | | 1084006187203310 | 180015X4SP | Марки отсутст | Отсутствует |
| | 0100 | 0000666110220191130405 (Коробка) | | FB-000003251 | 054734 | | 1084006187211710 | 18001LK7BZP | Марки отсутст | Отсутствует |
| | 0100 | 0000666110220191130391 (Коробка) | | FB-000003251 | 054734 | | 1084006187202610 | 18001OAHJ7 | Марки отсутст | Отсутствует |
| | 0100 | 0000666110220191130404 (Коробка) | | FB-000003251 | 054734 | | 1084006187212210 | 18001PRO6K | Марки отсутст | Отсутствует |
| | 0100 | 0000666110220191130390 (Коробка) | | FB-000003251 | 054734 | | 1084006187195610 | 18001HHFR4 | Марки отсутст | Отсутствует |
| | 0100 | 0000666110220191130403 (Коробка) | | FB-000003251 | 054734 | | 1084006187210110 | 18001CDFEIO | Марки отсутст | Отсутствует |
| | 0100 | 0000666110220191130389 (Коробка) | | FB-000003251 | 054734 | | 1084006187194710 | 18001MU2I4M | Марки отсутст | Отсутствует |
| | 0100 | 0000666110220191130402 (Коробка) | | FB-000003251 | 054734 | | 1084006187210810 | 18001L5IUFQ | Марки отсутст | Отсутствует |

При вводе документов, выполняется анализ существующих актов и выполняется предложение перезаписи/ввода нового:

| Для данной инвентаризации уже введен(ы) акты списания: Списание ЕГАИС НWУТ-000003 от 06.12.2020 22:32:54 | | | | | | | |
|---|----------------------------|--|--|--|--|--|--|
| Перезаписать существующий документ Ввести еще один документ | Отмена | | | | | | |
| Для инвентаризации допустимо создавать несколько актов, которые отображ "Обмен с УТМ ЕГАИС". | аются на вкладке | | | | | | |
| ← → ☆ Пересчет товаров УТ-00000001 от 04.12.2020 23:08:51 | | | | | | | |
| Основное Запросы в УТМ по справкам Б инвентаризации (АСФ) Марки и упаковки учетных документов (АСФ) Марки справок Б | инвентаризации (АСФ) Еще 💌 | | | | | | |
| Провести и закрыть 🔚 💽 🍢 - 📄 🔺 Алкосфера - 🕞 Печать - 🕅 Отчеты - | | | | | | | |
| Статус: В работе - | | | | | | | |
| Основное Товары (2) Обмен с УТМ ЕГАИС Задания на сканирования | | | | | | | |
| Обработать результаты инвентаризации | | | | | | | |
| Акт постановки на баланс Постановка на баланс ЕГАИС НWУТ-000002 от 06.12.2020 22:32:02; | | | | | | | |
| Акт списания Списание ЕГАИС НШУТ-000003 от 06.12.2020 22:32:54; Списание ЕГАИС НШУТ-000004 от 06.12.2020 22:36:49; | | | | | | | |
| Перекомпоновка упаковок: Перекомпоновка упаковок ЕГАИС УТ-00000001 от 04.12.2020 23:08:51 | | | | | | | |
| Перекомпоновка марок: Переупаковка марок ЕГАИС УТ-00000001 от 04.12.2020 23:08:51 | | | | | | | |

Важным отличием от всего учета ЕГАИС является привязка документов ЕГАИС (актов постановки, актов списания) к документу "Пересчет товаров", а не к документам "Оприходование излишком товаров" и "Списание недостач товаров". Это обусловлено тем, что количество по данным ЕГАИС может расходиться с данными учета и наличие связки документов "Списание недостач товаров" и "Акта списания ЕГАИС" может вызвать неочевидность таких ситуаций.