

Операция «Отгрузка алкоголя» в «ЕГАИС 3»

Последние изменения: 2024-03-26

Операция «Отгрузка алкоголя» позволяет подбирать заказ и проверять отгрузку алкоголя в соответствии с правилами ЕГАИС 3.0, т. е. помарочно. Можно отгружать как бутылками, так и целыми коробками.

В результате операции формируется [документ](#) Mobile SMARTS, который строится по определенной [структуре](#).

Бизнес-процесс

1. Сканирование товара

Сканируем штрихкод паллеты, коробки или акцизной марки бутылки

1-а. Сразу целую коробку (паллету)



1-б. Или отдельные бутылки



2. Проверка соответствия

Алгоритм сверяет данные коробок и бутылок с заказом

3. Повторяем

Повторяем до тех пор, пока всё не соберем

Код АП	Название	Кол-во	К
АП-0001043300001215483	Вино «Красное»	11	
АП-0001043222001215483	Вино «Красное»	207	
АП-0001043130001215483	Вино «Белое»	4	
...	




Отгрузка с имеющимися остатками

Если настроена интеграция с АРМ ЕГАИС или бэк-офисом с остатками, или таблица остатков выгружена, то документ заполняется данными из этой таблицы. При сканировании ТСД пытается получать данные из таблицы. Если остатки найдены, то документ заполняется данными из таблицы остатков.

Отгрузка по накладной

Из АРМа, 1С или из файла приходит заказ на подбор заказа. Заказ формируется в терминах номенклатуры, а не в конкретных коробках или бутылках (чтобы не ходить и не искать их на складе).

Отгрузка по накладной в виде счета из учетной системы

В большинстве случаев ордер — это счет из учетной системы. В этом случае в нём заполнена только номенклатура и количество.

АлкоКод
АлкоНаименование
КодНоменклатуры
НомерСерии
Кол-во
<пусто>
<пусто>
Номенклатура из счета
<пусто>
Кол-во по счету

Отгрузка по накладной в виде ордера из учетной системы

В ордере из учетной системы всегда присутствует АлкоКод и/или номенклатура и количество.

АлкоКод
АлкоНаименование
КодНоменклатуры
НомерСерии
Кол-во

Алкокод
<пусто>
Номенклатура
<пусто>
Кол-во по счету

Отгрузка по алко-наименованию

Если накладная заполняется из АРМ ЕГАИС, то можно указать наименование алкоголя и отгрузить любой алкокод с таким наименованием.

АлкоКод
АлкоНаименование
КодНоменклатуры
НомерСерии
Кол-во
<пусто>
Наименование алкоголя
<пусто>
<пусто>
Кол-во по счету

Отгрузка по дате розлива или по формам А/Б (продукция конкретного завода или поставщика)

В ордере нет даты розлива или форм, но есть серия. Серии можно назначать по любому сочетанию интересующих полей, включая кондицию товара.

Отгрузка по любому сочетанию полей

Если накладная заполняется из АРМ ЕГАИС, то можно задать ордер по любому сочетанию 4х полей.

При любом типе отгрузки программа пытается заполнить все плановые строки документа данными остатков, найденными по штрихкоду. При этом, если сканировали палету или коробку, то программа пытается все

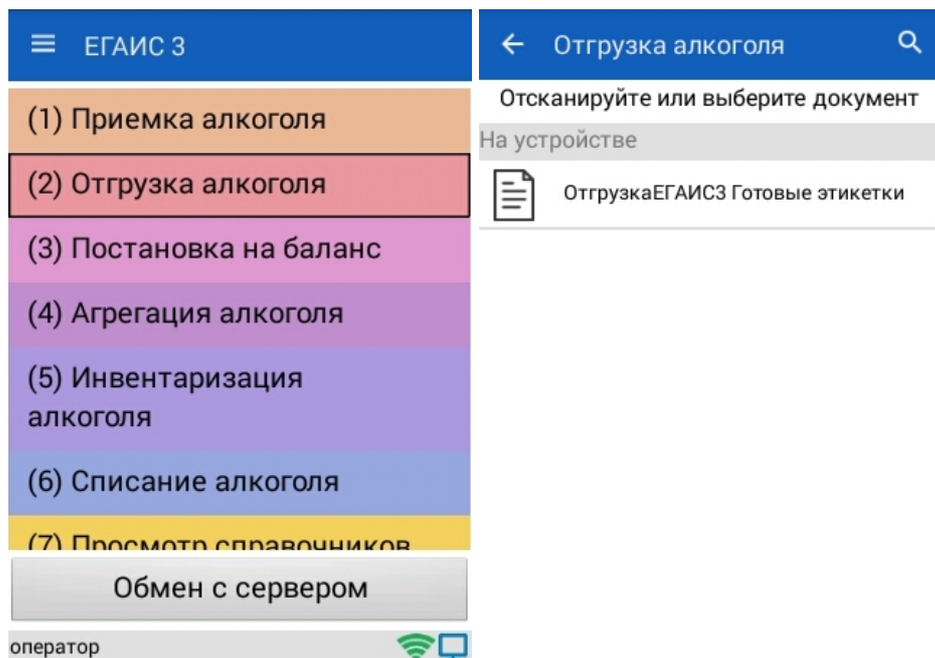
плановые строки заполнить данными по всему найденному алкоголю. В случае, если данные актуальны, в документ заносится весь алкоголь, полученный из штрихкода, если нет — ничего не заносится.

Настройки

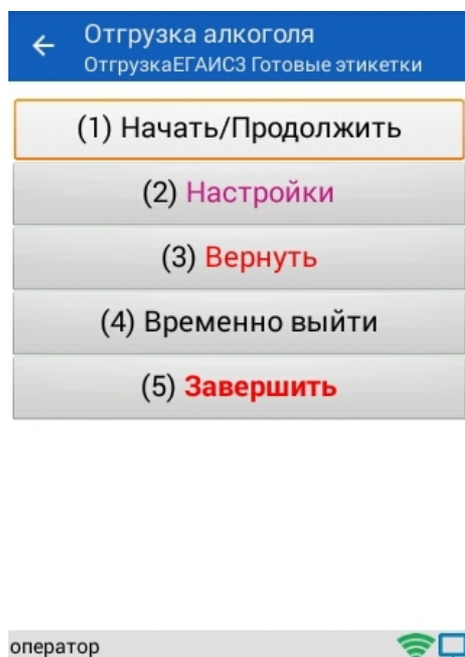
Коробки подбора:

- «Нет» — коробки для подбора не используются;
- «Готовые этикетки» — наклеиваются и сканируются заранее напечатанные этикетки коробок подбора или штрихкод уже находится на коробке;
- «Мобильная печать» — этикетки коробок подбора печатаются на месте с помощью мобильного принтера.

Отгрузка алкоголя на ТСД



Главное меню



Меню настройки

← Отгрузка алкоголя
ОтгрузкаЕГАИС3 Готовые этикетки

(1) Начать/Продолжить

(2) **Настройки**

(3) **Вернуть**

(4) Временно выйти

(5) **Завершить**

Коробки подбора:
Готовые этикетки

оператор

оператор

Сканирование контейнером

← Отгрузка алкоголя
ОтгрузкаЕГАИС3 Готовые этикетки

СКАНИРУЙТЕ КОРОБКУ ИЛИ БУТЫЛКУ

(для удаления сканируйте повторно)

Номенклатура	План	Факт
ЧИСТЫЙ СОСТАВ ВОДКАЯ 40% 0,25Л Серия: СКУ-1 Код: 0015545000002458847, (бут.)	20	0
ЧИСТЫЙ СОСТАВ ВОДКАЯ 40% 0,25Л Код: 0015545000002458847, (бут.)	50	0
Серия: СКУ-2 Код:	--	-

← Отгрузка алкоголя
ОтгрузкаЕГАИС3 Готовые этикетки

S/N (00)177777779999991445 0 бут.

СКАНИРУЙТЕ БУТЫЛКИ

Пусто

Заккрыть коробку

оператор

оператор

← Отгрузка алкоголя
Отгрузка ЕГАИС3 Готовые этикетки

S/N (00)17777779999991445 1 бут.

СКАНИРУЙТЕ БУТЫЛКИ

неизвестный товар
ВИСКМИКС напиток винный вкус виски и меда 0,5л 14%
Серия: **СКУ-2**
Код: 0031518000001292816

Закрыть коробку

оператор  

← Отгрузка алкоголя
Отгрузка ЕГАИС3 Готовые этикетки

СКАНИРУЙТЕ КОРОБКУ ИЛИ БУТЫЛКУ
(для удаления сканируйте повторно)

Номенклатура	План	Факт
 ЧИСТЫЙ СОСТАВ ВОДКАЯ 40% 0,25л Код: 0015545000002458847, (бут.)	50	0
 Серия: СКУ-2 Код: 0031518000001292816, (бут.)	65	1
 Код: 0031518000001292816, (бут.)	100	0

Закрыть коробку

оператор  

← Отгрузка алкоголя
Отгрузка ЕГАИС3 Готовые этикетки

Набрано 1  в 1 

ПРОСМОТР НАБРАННОГО
для работы вернитесь на основной экран
(для удаления сканируйте повторно)

Номенклатура	Факт
 (00)17777779999991445 Коробка подбора	1

оператор  

Сканирование поштучно

← Отгрузка алкоголя
Отгрузка ЕГАИС3 Готовые этикетки

Отсканировано: 0031518000001292816
ВИСКМИКС напиток винный вкус виски и меда
0,5л 14% СКУ-2

СКАНИРУЙТЕ ДАЛЬШЕ

(для удаления сканируйте повторно)

Номенклатура	План	Факт
ЧИСТЫЙ СОСТАВ ВОДКАЯ 40% 0,25Л Серия: СКУ-1 Код: 0015545000002458847, (бут.)	20	0
ЧИСТЫЙ СОСТАВ ВОДКАЯ 40% 0,25Л Код: 0015545000002458847, (бут.)	50	0

оператор

← Отгрузка алкоголя
Отгрузка ЕГАИС3 Готовые этикетки

Отсканировано: 0031518000001292816
ВИСКМИКС напиток винный вкус виски и меда
0,5л 14% СКУ-2

СКАНИРУЙТЕ ДАЛЬШЕ

(для удаления сканируйте повторно)

Номенклатура	План	Факт
ВОДКАЯ 40% 0,25Л Код: 0015545000002458847, (бут.)	50	0
Серия: СКУ-2 Код: 0031518000001292816, (бут.)	65	8
Код: 0031518000001292816, (бут.)	100	0

оператор

← Отгрузка алкоголя
Отгрузка ЕГАИС3 Готовые этикетки

Набрано 1 в 1
Набрано 7 без коробок

ПРОСМОТР НАБРАННОГО

для работы вернитесь на основной экран
(для удаления сканируйте повторно)

Номенклатура	Факт
(00)17777779999991445 Коробка подбора	1
ВИСКМИКС напиток винный вкус виски и меда 0,5л 14% Серия: СКУ-2 Код: 0031518000001292816	7

оператор

Смотрите также:

- [Операция «Агрегация алкоголя» в «ЕГАИС 3»](#)
- [Операция «Инвентаризация алкоголя» в «ЕГАИС 3»](#)
- [Операция «Постановка на баланс» в «ЕГАИС 3»](#)
- [Операция «Приемка алкоголя» в «ЕГАИС 3» — режим «Бутылки»](#)
- [Операция «Приемка алкоголя» в «ЕГАИС 3» — режим «Коробки и бутылки»](#)
- [Операция «Приемка алкоголя» в «ЕГАИС 3» — режим «Коробки»](#)
- [Операция «Приемка алкоголя» в «ЕГАИС 3» — режим «Полная проверка»](#)
- [Структура документов «ЕГАИС 3»](#)

Не нашли что искали?



Задать вопрос в техническую поддержку

Операция «Постановка на баланс» в «ЕГАИС 3»

Последние изменения: 2024-03-26

Операция «Постановка на баланс» формирует таблицы данных для отправки в ЕГАИС путем сканирования каждой бутылки. Собирает данные о серийных номерах марок для поиска нужных форм А. Возможна агрегация и сортировка по коробкам прямо по время постановки на баланс.

В результате операции формируется [документ](#) Mobile SMARTS, который строится по определенной [структуре](#).

Бизнес-процесс

Постановка может осуществляться по факту (без накладной), а также по выгруженному на ТСД документу с заполнением поля «РазмерКоробок».

Задача состоит в том, чтобы собрать по каждой бутылке:

1. PDF417
2. Форму 1
3. Форму 2
4. EAN-13
5. Серию

PDF417, Форму 1 и Форму 2 требуется указать в XML-документе для отправки в ЕГАИС (документ ActChargeOn).

EAN-13 нужен самому предприятию, чтобы понимать, что это была за номенклатура (в тех случаях, когда один и тот же «АлкоКод» из PDF417 может соответствовать нескольким товарам с разной ценой).

1. Сканирование марки

Сканируем акцизную марку бутылки



2. Ввод дополнительных данных и штрихкодов

Возможно сканируем EAN13, DataMatrix, возможно вводим дату розлива



3. Возможно сразу агрегируем в коробки



4. Повторяем

Повторяем до тех пор, пока всё не соберем



1. В главном меню выберите «Начать/продолжить»;
2. Сканируйте коробку (если указано в настройках);
3. Сканируйте серию (если указано в настройках);

При сканировании коробки проверяется, записана ли для нее серия, если нет — пользователь попадает на экран выбора серии для коробки (если включена работа с сериями). Серия выбирается из заранее выгруженной таблицы «СкладСерии». Есть возможность «создать» новую пустую серию. В результате «созданная» серия будет записана в дополнительную табличную часть документа.

При выборе серии все ее поля копируются в строку коробки.

4. Сканируйте EAN-13 с бутылки.
5. Введите дату розлива.
6. Сканируйте PDF-417.
7. Сканируйте DataMatrix.
8. Данные записываются в документ.

Перед записью в документ проверяется, заполнены ли поля коробки, которые были либо аналогично заполнены ранее при сканировании бутылки, либо перенесены из выбранной серии.

- Если поля коробки не заполнены, они копируются из полей

отсканированной бутылки. При этом, если была «создана» новая серия, которая не могла опеределить поля коробки, то поля бутылки копируются и в коробку, и в новую серию.

- Если поля коробки заполнены и совпадают с полями бутылки, бутылка успешно заносится в документ. Если поля не совпадают, выводится сообщение с предложением отсканировать новую коробку (пункт 2), поля которой тоже будут проверены и для которой надо будет опять выбрать или «создать» серию, если включена работа с сериями. Дополнительно, на экране есть кнопка «Все равно принять». При нажатии на нее, бутылка будет привязана к текущей коробке (которая имеет отличные от нее поля), и работа продолжится с текущей коробкой.

При отключенных сериях пользователь не выбирает серию и, соответственно, не определяет серией коробки. Однако, проверка на соответствие полей коробки и бутылки все равно выполняется.

9. Повторяем пункты 4–8, пока не коробка не заполнится;
10. Коробка закрывается автоматически по достижению лимита бутылок для нее. Если коробка сборная (исходя из штрихкода) — проверяется сначала шапка документа, и если там пусто, то используется значение из настроек. Если коробка не сборная (исходя из штрихкода) — проверяется шапка документа, если там пусто, то проверяется справочник номенклатуры. В случае, если и там не указан размер коробки, то используется значение из настроек. Если используемое значение равно «1».

Из методических указаний по ЕГАИС 3.0:

Постановка продукции на баланс на регистре осуществляется установленными ранее документами. Указанные в акте постановки цифровые идентификаторы автоматически добавляются на «Регистр № 3 и привязывается к партии, созданной на «Регистре №1 (данный функционал будет включен начиная с 20.12.2017).

PDF-417 сканируется с бутылки.

Форму 1 достоверно можно получить из УТМ по «PDF417 + дата розлива». Для этого необходимо вводить дату розлива с бутылок. Второй способ — сканировать DataMatrix и смотреть, в диапазон номеров какой формы 1 входит серийный номер марки из DataMatrix. Для второго способа в системе должны быть оцифрованные формы 1, в конфигурации ТСД для них предусмотрена отдельная таблица.

Форму 2 достоверно получить неоткуда. Можно запросить из ЕГАИС остатки по регистру 1, которые идут в разрезе партий (алкокод+форма1+форма2), и назначать бутылке форму по методу FIFO/LIFO. На ТСД для них не предусмотрена отдельная таблица, это должны уметь делать АРМ ЕГАИС или учетная система.

EAN-13 сканируется с бутылки.

Дата розлива вводится с бутылки.

Серия сканируется с коробки, выбирается из списка поиском по номеру/названию, либо вводится руками.

Для марок нового образца процесс сканирования ШК будет отличаться. Подробнее об этом можно прочитать в статье [«Изменения в «ЕГАИС 3», связанные с внедрением марки нового образца»](#).

Настройки

Сканировать EAN13

У настройки есть два значения:

1. Да
2. Нет

Спрашивать маленький ШК марки

У настройки есть два значения:

1. Да
2. Нет

Вводить дату розлива

У настройки есть два значения:

1. Да
2. Нет

Паковать в коробки

У настройки «Паковать в коробки» есть три значения:

1. «Нет» — коробки не используются.
2. «Готовые этикетки» — используется рулон заранее распечатанных этикеток с номерами коробок, либо штрихкоды с номерами уже есть на коробках.
3. «Мобильная печать» — номера коробок генерируются на ТСД и тут же печатаются на мобильном принтере.

Использовать серии

Эта настройка появляется только если настройка «Паковать в коробки» требует использования коробок.

У настройки «Использовать серии» есть два значения:

1. Да
2. Нет

Размер коробок

Эта настройка появляется только если настройка «Паковать в коробки» требует использования коробок.

1. Указать максимальное количество бутылок в коробке.
2. Если выбрать 0, то количество не контролируется.

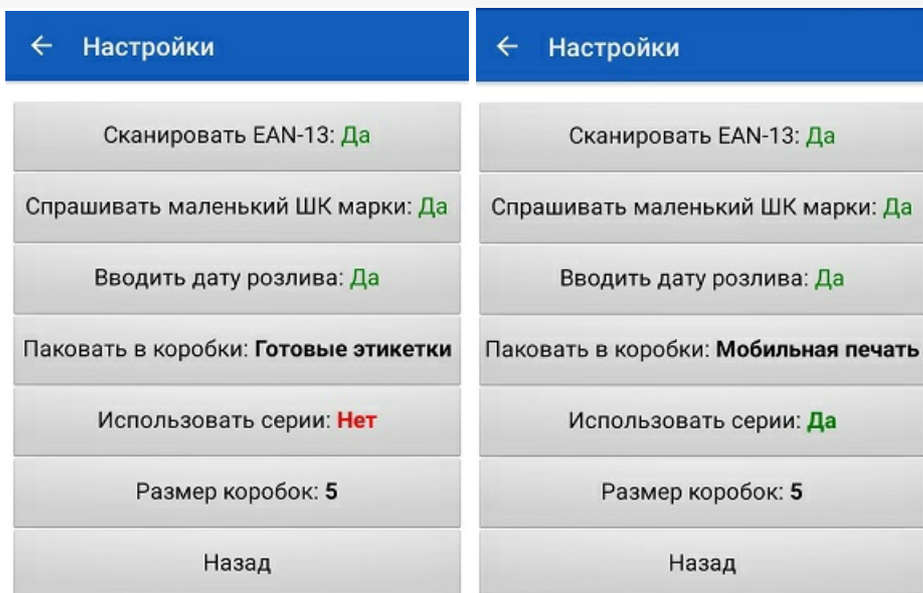
Путем сканирования только PDF417 (без ввода даты розлива, без сканирования DataMatrix) невозможно узнать форму 1.

Главное меню операции «Постановка на баланс»

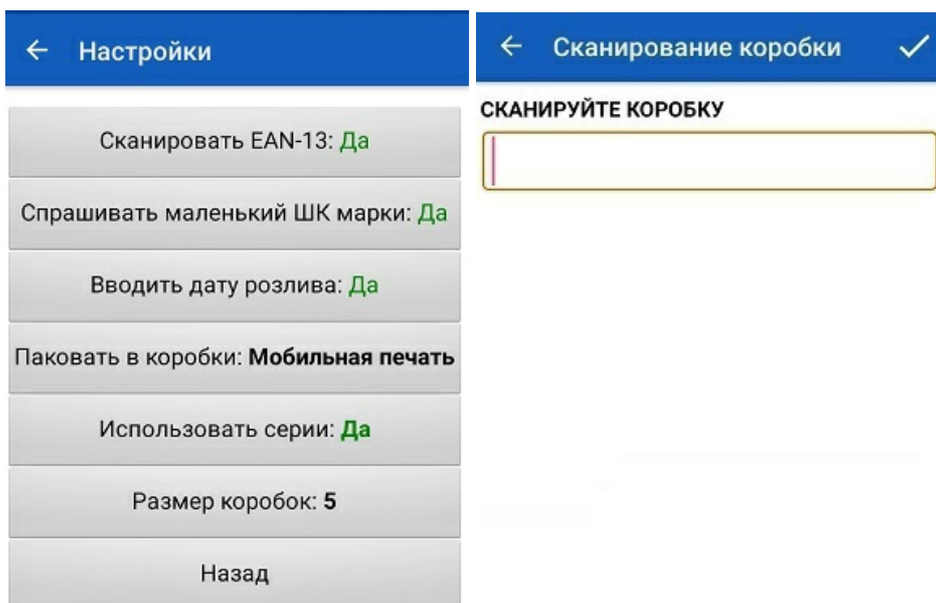
 ЕГАИС 3	 Постановка на баланс Постановка на баланс 13.08.18 11:54:...
Приемка алкоголя	Начать/Продолжить
Отгрузка алкоголя	Просмотр набранного
Постановка на баланс	Настройки
Агрегация алкоголя	Временно выйти
Инвентаризация алкоголя	Завершить
Списание алкоголя	
Возврат алкоголя	
Просмотр справочников	
Обмен с сервером	
оператор  	оператор  

Меню настройки

 Постановка на баланс Постановка на баланс 13.08.18 10:36:...	 Настройки
Начать/Продолжить	Сканировать EAN-13: Нет
Просмотр набранного	Спрашивать маленький ШК марки: Нет
Настройки	Вводить дату розлива: Нет
Временно выйти	Паковать в коробки: Нет
Завершить	Назад
оператор  	оператор  



Сканирование при включении всех параметров в меню «Настройки»



← Сканирование коробки ✓

СКАНИРУЙТЕ КОРОБКУ

Отмена

оператор



← Выбор серии

ВЫБЕРИТЕ СЕРИЮ

СКУ-1 ПЕРВАЯ СЕРИЯ

СКУ-2 ВТОРАЯ СЕРИЯ

СКУ ТРИ

СКУ ЧЕТЫРЕ

СКУ ПЯТЬ

Новая серия

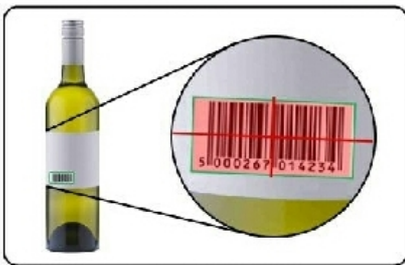
оператор



← Сканирование бутылок

Отсканировано: ЧИСТЫЙ СОСТАВ ВОДКАЯ
40% 0,25Л
0015545000002458847

СКАНИРУЙТЕ ШК ТОВАРА

Серия: СКУ-1 ПЕРВАЯ СЕРИЯ
 (00)0777777999990002

Выйти в меню

оператор



← Ввод даты розлива ✓

0015545000002458847 - ЧИСТЫЙ СОСТАВ
ВОДКАЯ 40% 0,25Л
Код ЕГАИС: 0015545000002458847, 0.25л, 40%

Дата розлива (ддммгггг):

Назад

оператор



← Ввод даты розлива ✓

0015545000002458847 - ЧИСТЫЙ СОСТАВ
ВОДКАЯ 40% 0,25Л
Код ЕГАИС: 0015545000002458847, 0.25л, 40%

Дата розлива (ддммгггг):

Назад

оператор



← Сканирование бутылок

СКАНИРУЙТЕ МАРКУ

Серия: СКУ-1 ПЕРВАЯ СЕРИЯ
 (00)0777777999990002
Содержит 0 бут.

Назад

оператор



Ввод даты розл.

← Сканирование бутылок

ЧИСТЫЙ СОСТАВ ВОДКАЯ 40% 0,25Л
Код: 0015545000002458847**СКАНИРУЙТЕ СЕРИЙНИК**Серия: **SKU-1 ПЕРВАЯ СЕРИЯ**
☎ (00)07777779999990002
Содержит **0** бут.

← Сканирование бутылок

СКАНИРУЙТЕ МАРКУСерия: **SKU-1 ПЕРВАЯ СЕРИЯ**
☎ (00)07777779999990002
Содержит **1** бут.

Ввод даты розл.

Назад

Завершить

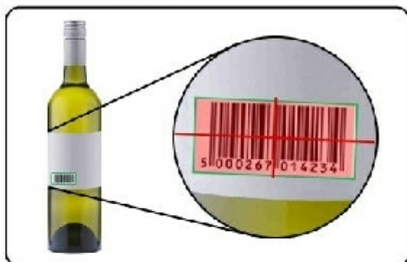
оператор



оператор



← Сканирование бутылок

СКАНИРУЙТЕ ШК ТОВАРАСерия: **SKU-1 ПЕРВАЯ СЕРИЯ**
☎ (00)07777779999990002
Содержит **0** бут.

Выйти в меню

оператор



Просмотр набранного

← Постановка на баланс
Постановка на баланс 06/04/18 08:25:...

(1) Начать/Продолжить

(2) Просмотр набранного

(3) **Настройки**

(4) Временно выйти

(5) **Завершить**

оператор



← Постановка на баланс
Постановка на баланс 06/04/18 08:25:...

Для удаления отсканируйте марку

НАБРАНО

Серия: **СКУ-1 ПЕРВАЯ СЕРИЯ**
Код: **0015545000002458847**
ЧИСТЫЙ СОСТАВ ВОДКАЯ 40%
0,25Л, (бут.)

1

← Постановка на баланс
Постановка на баланс 06/04/18 08:25:...

Для удаления отсканируйте марку

НАБРАНО

☎ (00)07777777999990002,
(бут.)

1

Назад (esc)

Назад (esc)

оператор



оператор



← Постановка на баланс
Постановка на баланс 06/04/18 08:25:...

Для удаления отсканируйте марку

НАБРАНО

Код: 0015545000002458847
Марка: 11N000004928QEXGHCV0BSS9145682
40386671FEN7YZZ068ZESYWAYEKJU1S44VSN
XQ

← Удаление позиции

**ЧИСТЫЙ СОСТАВ
ВОДКАЯ 40% 0,25Л**

АлкоКод: 0015545000002458847
Производитель: ООО "Омсквинпром"
Объем: 0.25
Крепость: 40

Назад (esc)

Удалить позицию

оператор



оператор



Сканирование при включении всех параметров в меню «Настройки»

← Настройки

(1) Сканировать EAN-13: **Нет**

(2) Спрашивать маленький ШК марки: **Нет**

(3) Вводить дату розлива: **Нет**

(4) Паковать в коробки: **Нет**

(5) Назад

← Сканирование бутылок

Отсканировано:  ЧИСТЫЙ СОСТАВ ВОДКАЯ 40%
0,25Л
0015545000002458847

СКАНИРУЙТЕ МАРКУ



В меню

оператор  

оператор  

Просмотр набранного

← Постановка на баланс
Постановка на баланс 06/04/18 08:25:...

Для удаления отсканируйте марку

НАБРАНО

Серия: **СКУ-1 ПЕРВАЯ СЕРИЯ**
Код: **0015545000002458847** 1
ЧИСТЫЙ СОСТАВ ВОДКАЯ 40%
0,25Л, (бут.)

Код: **0015545000002458847** 8
ЧИСТЫЙ СОСТАВ ВОДКАЯ 40%
0,25Л, (бут.)

Назад (esc)

оператор  

← Постановка на баланс

Постановка на баланс 06/04/18 08:25:...

Для удаления отсканируйте марку

← Удаление позиции

**ЧИСТЫЙ СОСТАВ
ВОДКАЯ 40% 0,25Л****НАБРАНО**

Код: 0015545000002458847
 Марка: 53N000004928QEXGHCV0BSS7465953
 09239525FЕН7YZZ068ZEBQALYЕКJU1S44VSN
 XQ

АлкоКод: 0015545000002458847
 Производитель: ООО "Омсквинпром"
 Объем: 0.25
 Крепость: 40

Код: 0015545000002458847
 Марка: 44N000004928QEXGHCV0BSS5083255
 98755629FЕН7YZZ068ZEDEAZYЕКJU1S44VSN
 XQ

Код: 0015545000002458847
 Марка: 66N000004928QEXGHCV0BSS3207477
 77256522FЕН7YZZ068ZEIGRPYЕКJU1S44VSN
 XQ

Назад (esc)

Удалить позицию

оператор



оператор

**Смотрите также:**

- [Операция «Агрегация алкоголя» в «ЕГАИС 3»](#)
- [Операция «Инвентаризация алкоголя» в «ЕГАИС 3»](#)
- [Операция «Отгрузка алкоголя» в «ЕГАИС 3»](#)
- [Операция «Приемка алкоголя» в «ЕГАИС 3» — режим «Бутылки»](#)
- [Операция «Приемка алкоголя» в «ЕГАИС 3» — режим «Коробки и бутылки»](#)
- [Операция «Приемка алкоголя» в «ЕГАИС 3» — режим «Коробки»](#)
- [Операция «Приемка алкоголя» в «ЕГАИС 3» — режим «Полная проверка»](#)
- [Структура документов «ЕГАИС 3»](#)



ЕГАИС3, работа на ТСД, Алкоголь

Не нашли что искали?[Задать вопрос в техническую поддержку](#)

Операция «Агрегация алкоголя» в «ЕГАИС 3»

Последние изменения: 2024-03-26

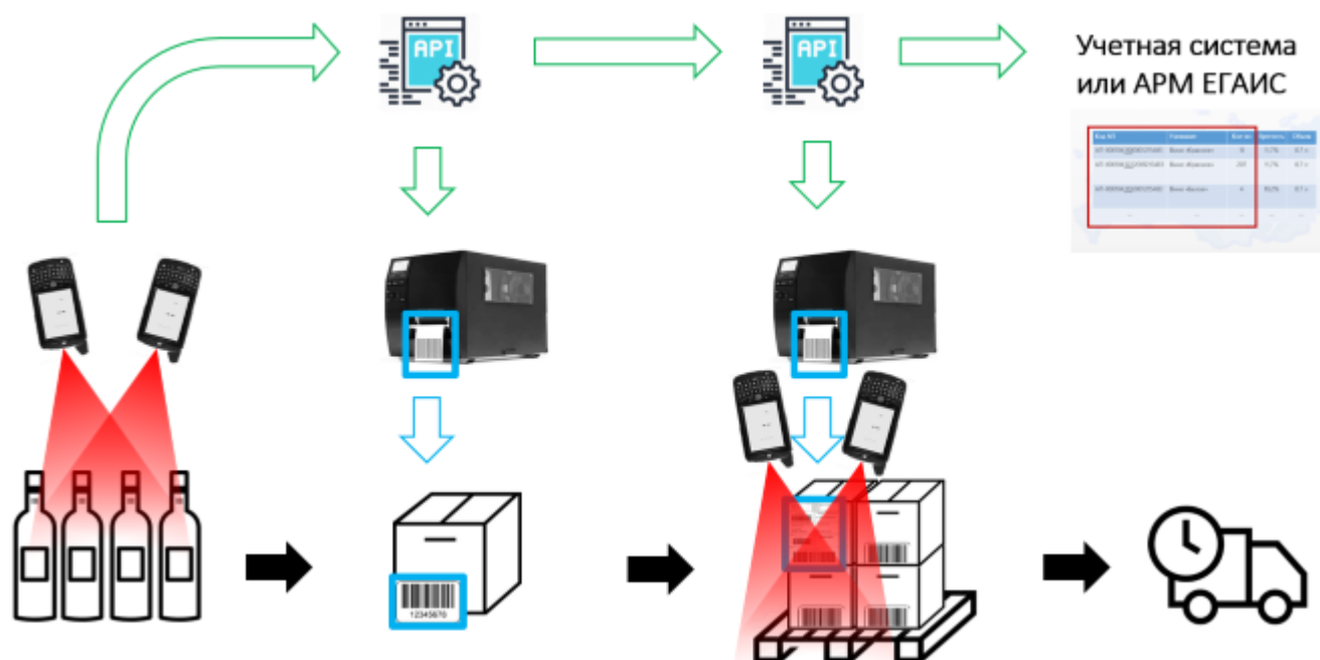
Агрегация алкоголя в коробки и палеты позволяет автоматизировать упаковку бутылок в коробки и палеты при помощи терминала сбора данных.

Поддерживаются два способа:

1. Заранее распечатанные этикетки коробок и палет со штрихкодами;
2. Печать этикеток прямо по время упаковки.

В результате операции формируется документ Mobile SMARTS, который строится по определенной структуре.

Бизнес-процесс



Упаковка в коробки

1. В главном меню сканируйте или выберите код номенклатуры для монокоробок.
2. В главном меню выберите пункт «Бутылки в коробки».
3. Если «Штрихкоды коробок» равно «Готовые этикетки», сканируйте штрихкод коробки.
4. Начинайте сканирование бутылок.
5. Повторное сканирование позволяет удалить бутылку из коробки. Удаленные бутылки записываются в отдельную таблицу «Удаленные бутылки». Если бутылка вновь добавляется в коробку, необходимо удалить ее из этой таблицы.
6. Для того, чтобы вернуться к пункту 3 данной инструкции, используйте кнопку «Закрыть коробку».
7. Программой предусмотрен контроль за размером коробок. Пока коробка не заполнена — можно продолжать сканирование бутылок. Когда коробка заполняется, происходит ее закрытие и печать этикетки.
8. После закрытия одной коробки продолжайте сканирование бутылок, которые будут размещены в новую коробку.

Можно:

- сканировать уже существующую коробку
- удалить бутылку (повторным сканированием или кликом по бутылке)

Нельзя:

- заполнить коробку сверх ее возможного размера (если только размер не 0). Если попытаться добавить больше, то появится сообщение об ошибке, что в коробке не может быть больше N бутылок.

Таблица «Удаленные бутылки» (для списания бутылок, которые были удалены и не попали ни в одну коробку).

Наименование поля (алиас)
Тип
Комментарий
ШКРодителя
string
Из какой коробки удаляли бутылку
АлкоКод
string
АлкоПДФ
string
Штрихкод марки

Упаковка в палеты

1. В главном меню выберите пункт «Коробки в палеты».
2. Начните процедуру сканирования коробок.
3. Повторное сканирование позволяет удалить коробку из палеты, и удаленные коробки никуда не запоминаются.
4. Отсутствует контроль размера палет.
5. Отсутствует возможность сканирования бутылки, программа выводит сообщение об ошибке.
6. Если «Штрихкоды палет» равно «Готовые этикетки», сканируйте штрихкод палеты.
7. Если «Штрихкоды палет» равно «Мобильная печать», происходит печать этикетки палеты.
8. При нажатии на кнопку «Закрыть палету» происходит печать этикетки палеты.
9. После закрытия одной палеты продолжайте сканирование коробок, которые будут заноситься на следующую палету.

Для марок нового образца процесс сканирования ШК будет отличаться. Подробнее об этом можно прочитать в статье [«Изменения в «ЕГАИС 3», связанные с внедрением марки нового образца»](#).

Настройки

Штрихкоды коробок

Значение
Описание
«Готовые этикетки»
Используется рулон заранее распечатанных этикеток с номерами коробок, либо штрихкоды с номерами уже есть на коробках.
«Мобильная печать»
Номера коробок генерируются на ТСД и тут же печатаются на мобильный принтер

Штрихкоды палет

Значение
Описание
«Готовые этикетки»
Используется рулон заранее распечатанных этикеток с номерами палет.
«Мобильная печать»
Номера палет генерируются на ТСД точно так же, как номера коробок, и тут же печатаются на мобильном принтере. На этикетке появляется дополнительная информация, которая стала известна только во время агрегации.

Использовать палеты при агрегации бутылок в коробки

Да/Нет

Размер коробок

Настройка позволяет указать максимальное количество бутылок, которое можно поместить в одну коробку. Коробка закрывается автоматически по достижению лимита бутылок для нее, превысить лимит невозможно.

Если выбран товар для монокоробок и размер коробок не выгружен в шапку документа, а указан в номенклатуре — тогда лимит берется из справочника номенклатуры. Во всех остальных случаях сначала проверяется шапка документа, и если там пусто, то используется значение из настроек. Если используемое значение равно «0», то размер не контролируется.

Операция, Настройка печати
Действие
Порядок выполнения действия
Операция = «Бутылки в коробки» Штрихкоды коробок = «Готовые этикетки»
Сканирование коробки — из заранее распечатанных этикеток
Сканирование ШК коробки проходит до сканирования бутылок
Операция = «Бутылки в коробки» Штрихкоды коробок = «Мобильная печать»
Мобильная печать этикетки коробка
Печать этикетки всегда при закрытии коробки
Операция = «Коробки в палеты» Штрихкоды палет = «Готовые этикетки»
Сканирование ШК палеты — из заранее распечатанных этикеток
ШК палеты сканируем при закрытии палеты
Операция = «Коробки в палеты» Штрихкоды палет = «Мобильная печать»
Мобильная печать этикетки палеты
Печать при закрытии палеты

Агрегация алкоголя работа на ТСД

 ЕГАИС 3

(1) Приемка алкоголя

(2) Отгрузка алкоголя

(3) Постановка на баланс

(4) Агрегация алкоголя

(5) Инвентаризация
алкоголя

(6) Списание алкоголя

(7) Просмотр справочников

Обмен с сервером

оператор



Главное меню



Агрегация алкоголя

Агрегация алкоголя 04/04/18 16:20:49

(1) Бутылки в коробки

(2) Коробки в палеты

(3) Выбрать товар

(4) **Настройки**

(5) Временно выйти

(6) Завершить

оператор



Настройки

(1) Бутылки в коробки

(2) Коробки в палеты

(3) Выбрать товар

(4) **Настройки**

(5) Временно выйти

(6) Завершить

(1) Штрихкоды коробок:

Готовые этикетки

(2) Штрихкоды палет:

Готовые этикетки

(3) Использовать палеты при агрегации бутылок в коробки:

нет

(4) Размер коробок: **5**

(5) Назад

оператор



оператор



(1) Штрихкоды коробок:

Мобильная печать

(2) Штрихкоды палет:

Мобильная печать

(3) Использовать палеты при агрегации бутылок в коробки:

да

(4) Размер коробок: **5**

(5) Назад

0 - не контролировать

Введите количество **бутылок** в штуках:

оператор



оператор



(1) Штрихкоды коробок:

Готовые этикетки

(2) Штрихкоды палет:

Готовые этикетки

(3) Использовать палеты при агрегации бутылок в коробки:

да

(4) Размер коробок: **5**

(5) Назад

оператор



Сканирование Бутылки в коробки

← Агрегация алкоголя
Агрегация алкоголя 04/04/18 16:20:49

S/N 077777779999990001 0 бут.

СКАНИРУЙТЕ БУТЫЛКУ

Пусто

Заккрыть коробку

оператор

← Агрегация алкоголя
Агрегация алкоголя 04/04/18 16:20:49

Отсканирован товар

S/N 077777779999990001 4 бут.

СКАНИРУЙТЕ БУТЫЛКУ

XQ

ЧИСТЫЙ СОСТАВ ВОДКАЯ 40% 0,25Л
Код: 0015545000002458847
Марка: 49N000004928QEXGHCV0BSS5312971
06755067FEN7YZZ068ZENDTJYEKJU1S44VSN
XQ

ЧИСТЫЙ СОСТАВ ВОДКАЯ 40% 0,25Л
Код: 0015545000002458847
Марка: 45N000004928QEXGHCV0BSS6618117
44432371FEN7YZZ068ZEYLOYEYKJU1S44VSN
XQ

Заккрыть коробку

оператор

← Агрегация алкоголя
Агрегация алкоголя 04/04/18 16:20:49

Отсканирован товар

S/N 077777779999990001 4 бут.

СКАНИРУЙТЕ БУТЫЛКУ

XQ

ЧИСТЫЙ СОСТАВ ВОДКАЯ 40% 0,25Л
Код: 0015545000002458847
Марка: 49N000004928QEXGHCV0BSS5312971
06755067FEN7YZZ068ZENDTJYEKJU1S44VSN
XQ

ЧИСТЫЙ СОСТАВ ВОДКАЯ 40% 0,25Л
Код: 0015545000002458847
Марка: 45N000004928QEXGHCV0BSS6618117
44432371FEN7YZZ068ZEYLOYEYKJU1S44VSN
XQ

Заккрыть коробку

оператор

← Агрегация алкоголя
Агрегация алкоголя 04/04/18 16:20:49

S/N 077777779999990001 4 бут.

СКАНИРУЙТЕ БУТЫЛКУ

ЧИСТЫЙ СОСТАВ ВОДКАЯ 40% 0,25Л
Код: 0015545000002458847
Марка: 56N000004928QEXGHCV0BSS853
815838083770FEN7YZZ068ZEDNGOYEKJ
U1S44VSNXQ

ЧИСТЫЙ СОСТАВ ВОДКАЯ 40% 0,25Л
Код: 0015545000002458847
Марка: 49N000004928QEXGHCV0BSS5312971

Заккрыть коробку

оператор

Удалить позицию?

ЧИСТЫЙ СОСТАВ ВОДКАЯ 40% 0,25Л
Код: 0015545000002458847
Марка: 56N000004928QEXGHCV0BSS853
815838083770FEN7YZZ068ZEDNGOYEKJ
U1S44VSNXQ

НЕТ ДА

← Агрегация алкоголя
Агрегация алкоголя 04/04/18 16:20:49

1 кор.

СКАНИРУЙТЕ КОРОБКУ

Закрыта S/N 077777779999990001
Содержит 5 бут.

← Агрегация алкоголя
Агрегация алкоголя 04/04/18 16:20:49

1 кор.

СКАНИРУЙТЕ КОРОБКУ

Закрыта S/N 077777779999990001
Содержит 5 бут.

Собрать палету

оператор

Собрать палету

оператор

← Сканирование палеты ✓

Отсканируйте или введите палету

← Агрегация алкоголя
Агрегация алкоголя 04/04/18 16:20:49

📦 1 кор.
СКАНИРУЙТЕ КОРОБКУ

Закрыта S/N 077777779999990001
Содержит 5 🍷 бут.
Упаковано в: (00)177777779999990001

Собрать палету

оператор

оператор

Сканирование Коробки в палеты

Агрегация алкоголя
Агрегация алкоголя 04/04/18 16:20:49

(1) Бутылки в коробки

(2) Коробки в палеты

(3) Выбрать товар

(4) **Настройки**

(5) Временно выйти

(6) Завершить

оператор

← Агрегация алкоголя
Агрегация алкоголя 04/04/18 16:20:49

Отсканирован товар

Рабочая палета 0 кор.

СКАНИРУЙТЕ КОРОБКУ

Пусто

07777777999990001
Уже лежит в
(00)17777777999990001
Переместить в текущую палету?

НЕТ ДА

Закрывать палету

оператор

← Агрегация алкоголя
Агрегация алкоголя 04/04/18 16:20:49

Рабочая палета 2 кор.

СКАНИРУЙТЕ КОРОБКУ

(00)07777777999990001

(00)07777777999990002

Закрывать палету

оператор

← Агрегация алкоголя
Агрегация алкоголя 04/04/18 16:20:49

Рабочая палета 2 кор.

СКАНИРУЙТЕ КОРОБКУ

(00)07777777999990001

(00)07777777999990002

← Агрегация алкоголя
Агрегация алкоголя 04/04/18 1...

Отсканируйте или введите палету

Закрывать палету

оператор

Закрывать палету

оператор

← Агрегация алкоголя
Агрегация алкоголя 04/04/18 16:20:49

3 пал.

СКАНИРУЙТЕ ПАЛЕТУ

Набирается Рабочая палета
Содержит 0 кор.

Закрывается S/N 17777777999990102
Содержит 2 кор.

S/N 17777777999990001
Содержит 0 кор.

Агрегация алкоголя
Агрегация алкоголя 04/04/18 16:20:49

(1) Бутылки в коробки

(2) Коробки в палеты

(3) Выбрать товар

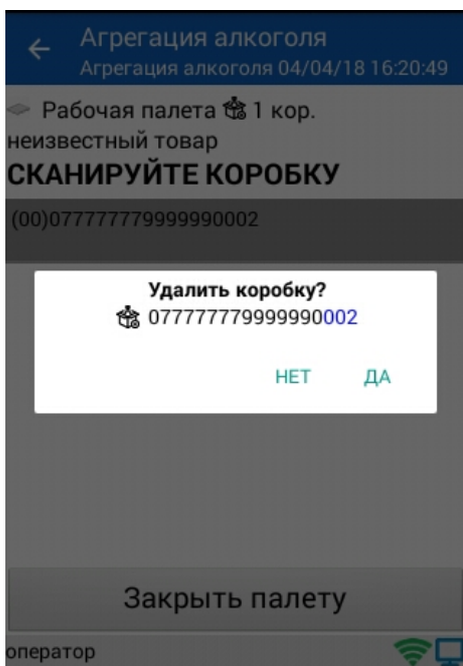
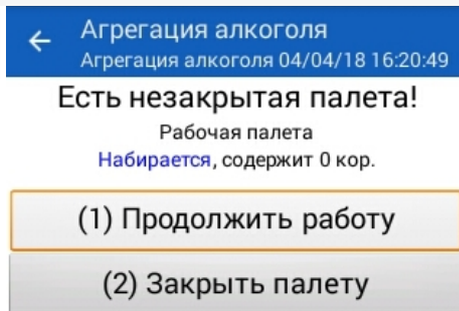
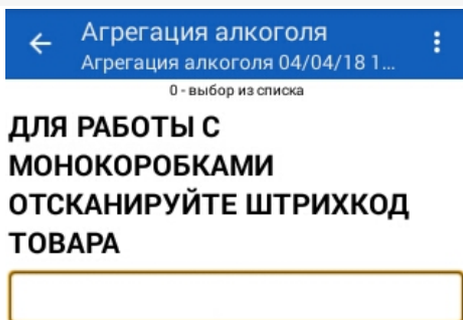
(4) Настройки

(5) Временно выйти

(6) Завершить

оператор

оператор



Смотрите также:

- [Операция «Инвентаризация алкоголя» в «ЕГАИС 3»](#)
- [Операция «Отгрузка алкоголя» в «ЕГАИС 3»](#)
- [Операция «Постановка на баланс» в «ЕГАИС 3»](#)
- [Операция «Приемка алкоголя» в «ЕГАИС 3» — режим «Бутылки»](#)
- [Операция «Приемка алкоголя» в «ЕГАИС 3» — режим «Коробки и бутылки»](#)
- [Операция «Приемка алкоголя» в «ЕГАИС 3» — режим «Коробки»](#)
- [Операция «Приемка алкоголя» в «ЕГАИС 3» — режим «Полная проверка»](#)
- [Структура документов «ЕГАИС 3»](#)

Не нашли что искали?



Задать вопрос в техническую поддержку

Операция «Инвентаризация алкоголя» в «ЕГАИС 3»

Последние изменения: 2024-03-26

Инвентаризация алкоголя — процедура сбора данных со штрихкодов акцизных марок, а также всей дополнительной информации с бутылок (например, дата розлива и штрихкод товара) для точного пересчета алкоголя при помощи мобильных ТСД. Позволяет быстро произвести инвентаризацию простым сканированием.

В результате операции формируется документ Mobile SMARTS, который строится по определенной структуре.

Бизнес-процесс

Инвентаризация осуществляется по факту, без задания в виде накладной.

Задача состоит в том, чтобы собрать по каждой бутылке:

1. PDF417 (обязательно)
2. EAN-13
3. Серия

1. Сканирование марки

Сканируем акцизную марку бутылки



2. Ввод дополнительных данных и штрихкодов

Возможно сканируем EAN13, DataMatrix, возможно вводим дату розлива



3. Повторяем

Повторяем до тех пор, пока всё не соберем



Настройки

«Сканировать EAN-13»

Да/Нет

EAN-13 нужен самому предприятию, чтобы понимать, что это была за номенклатура (в тех случаях, когда один и тот же АлкоКод из PDF417 может соответствовать нескольким товарам с разной ценой).

«Спрашивать маленький ШК марки»

Да/Нет

DataMatrix позволяет различать серийные номера марки.

«Паковать в коробки»

Значение
Описание
«Нет»
Коробки не используются
«Готовые этикетки»
Используется рулон заранее распечатанных этикеток с номерами коробок, либо штрихкоды с номерами уже есть на коробках.
«Мобильная печать»
Номера коробок генерируются на ТСД и тут же печатаются на мобильном принтере.

«Использовать серии»

Да/Нет

При инвентаризации мобильное устройство предлагает сканировать, выбирать или вводить вручную серии соответствующих позиций.

Инвентаризация работа на ТСД



Главное меню

(1) **Начать/продолжить**

(2) Просмотр набранного

(3) **Настройки**

(4) Временно выйти

(5) Завершить

оператор



Меню настройки

← Настройки

(1) **Начать/продолжить**

(2) Просмотр набранного

(3) **Настройки**

(4) Временно выйти

(5) Завершить

(1) Сканировать EAN-13: **Нет**

(2) Спрашивать маленький ШК
марки: **Нет**

(3) Паковать в коробки: **Нет**

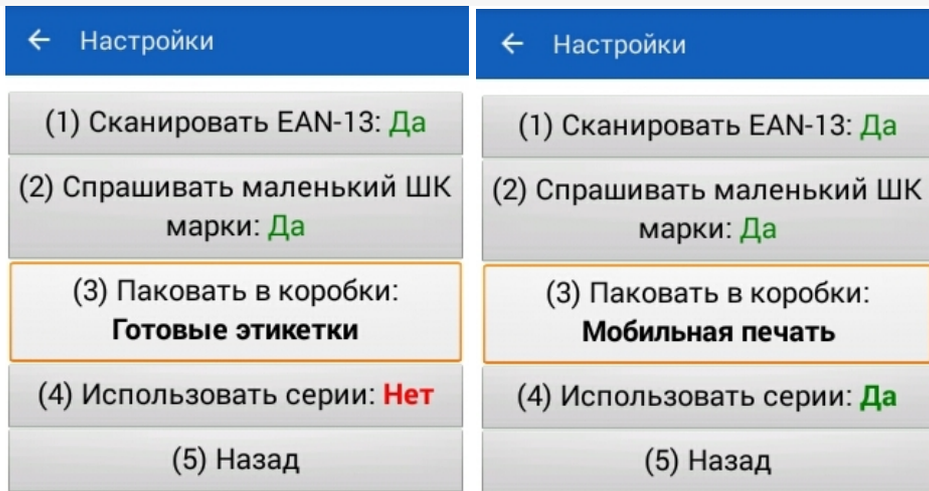
(4) Назад

оператор

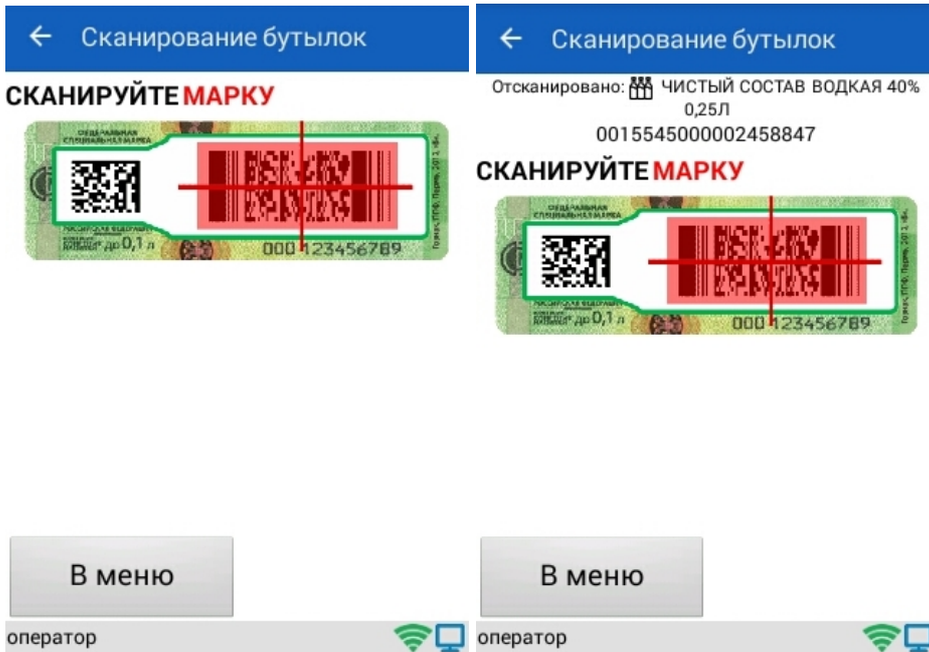


оператор





Сканирование PDF417



Для удаления отсканируйте марку

(1) Начать/продолжить

(2) Просмотр набранного

(3) Настройки

(4) Временно выйти

(5) Завершить

НАБРАНО

Код: **0015545000002458847**
ЧИСТЫЙ СОСТАВ ВОДКАЯ 40%
0,25Л, (бут.) **4**

Назад (esc)

оператор



оператор



Для удаления отсканируйте марку

НАБРАНО

**ЧИСТЫЙ СОСТАВ
ВОДКАЯ 40% 0,25Л**

Код: 0015545000002458847
Марка: 25N000004928QEXGHCV0BSS2122410
98264374FEN7YZZ068ZEBAGAYEKJU1S44VSN
XQ

АлкоКод: 0015545000002458847
Производитель:ООО "Омсквинпром"
Объем: 0.25
Крепость: 40

Код: 0015545000002458847
Марка: 23N000004928QEXGHCV0BSS9759510
00975991FEN7YZZ068ZEKSLLYEKJU1S44VSN
XQ

Код: 0015545000002458847
Марка: 90N000004928QEXGHCV0BSS7378094
88969544FEN7YZZ068ZEGDYQYEKJU1S44VSN
XQ

Назад (esc)

Удалить позицию

оператор



оператор



Сканирование EAN-13

← Настройки

← Сканирование бутылок

(1) Сканировать EAN-13: **Да**

(2) Спрашивать маленький ШК марки: **Нет**

(3) Паковать в коробки: **Нет**

(4) Назад

СКАНИРУЙТЕ ШК ТОВАРА



Выйти в меню

оператор

оператор

Сканирование DataMatrix

← Настройки

← Сканирование бутылок

(1) Сканировать EAN-13: **Нет**

(2) Спрашивать маленький ШК марки: **Да**

(3) Паковать в коробки: **Нет**

(4) Назад

ЧИСТЫЙ СОСТАВ ВОДКАЯ 40% 0,25л
Код: 0015545000002458847

СКАНИРУЙТЕ СЕРИЙНИК



Назад

оператор

оператор

← Настройки

← Сканирование коробки ✓

(1) Сканировать EAN-13: **Нет**

(2) Спрашивать маленький ШК марки: **Нет**

(3) Паковать в коробки: **Готовые этикетки**

(4) Использовать серии: **Нет**

(5) Назад

Отмена

оператор

оператор

← Сканирование бутылок

← Сканирование бутылок

СКАНИРУЙТЕ МАРКУ



(00)077777779999990002
Содержит 0 бут.

В меню

оператор

оператор

Отсканировано:  ЧИСТЫЙ СОСТАВ ВОДКАЯ 40%
0,25л
0015545000002458847

СКАНИРУЙТЕ МАРКУ



(00)077777779999990002
Содержит 5 бут.

В меню

Работа с сериями

← Настройки

(1) Сканировать EAN-13: **Нет**

(2) Спрашивать маленький ШК марки: **Нет**

(3) Паковать в коробки:
Готовые этикетки

(4) Использовать серии: **Да**

(5) Назад

← Сканирование коробки ✓

СКАНИРУЙТЕ КОРОБКУ

Отмена

оператор  

оператор  

← Сканирование коробки ✓

СКАНИРУЙТЕ КОРОБКУ

Эта коробка уже есть в документе
 (00)077777779999990001
 Содержит 0 бут.

РАБОТАТЬ С ЭТОЙ КОРОБКОЙ?

НЕТ **ДА**

Отмена

← Выбор серии

ВЫБЕРИТЕ СЕРИЮ

СКУ-1 ПЕРВАЯ СЕРИЯ

СКУ-2 ВТОРАЯ СЕРИЯ

СКУ ТРИ

СКУ ЧЕТЫРЕ

СКУ ПЯТЬ

Новая серия

оператор  

оператор  

← Сканирование бутылок

СКАНИРУЙТЕ МАРКУ



Серия: СКУ-1 ПЕРВАЯ СЕРИЯ
 (00)077777779999990001
 Содержит 0 бут.

В меню

← Сканирование бутылок

Отсканировано:  ЧИСТЫЙ СОСТАВ ВОДКАЯ 40%
 0,25л
 0015545000002458847

СКАНИРУЙТЕ МАРКУ



Серия: СКУ-1 ПЕРВАЯ СЕРИЯ
 (00)077777779999990001
 Содержит 2 бут.

В меню

оператор  

оператор  

Смотрите также:

- Операция «Агрегация алкоголя» в «ЕГАИС 3»
- Операция «Отгрузка алкоголя» в «ЕГАИС 3»
- Операция «Постановка на баланс» в «ЕГАИС 3»
- Операция «Приемка алкоголя» в «ЕГАИС 3» — режим «Бутылки»
- Операция «Приемка алкоголя» в «ЕГАИС 3» — режим «Коробки и бутылки»
- Операция «Приемка алкоголя» в «ЕГАИС 3» — режим «Коробки»
- Операция «Приемка алкоголя» в «ЕГАИС 3» — режим «Полная проверка»
- Структура документов «ЕГАИС 3»



ЕГАИС3, Алкоголь, работа на ТСД

Не нашли что искали?



[Задать вопрос в техническую поддержку](#)

Операция «Списание алкоголя» в «ЕГАИС 3»

Последние изменения: 2024-03-26

Операция «Списание алкоголя» позволяет автоматизировать процесс списания алкогольной продукции с помощью терминала сбора данных в соответствии с правилами ЕГАИС 3.0. Результатом операции становится документ о списании алкогольной продукции, который заносится в учетную систему.

Для работы с алкогольной акцизной маркой (сканирования штрихкодов PDF417 и Data Matrix) используйте ТСД, который [умеет сканировать 2D коды](#).

Списание алкоголя возможно в двух режимах:

1. Помарочное списание каждой бутылки. В таком случае необходимо сканировать штрихкод PDF417, расположенный на акцизной марке. EAN-13 сканируется по желанию (например, на каждой бутылке, либо на каждой бутылке с новым кодом алкогольной продукции (алкокодом)).
2. Списание алкогольной продукции без привязки к акцизной марке. При таком списании подойдут любые режимы сканирования.

Бизнес-процесс

Операция «Списание» производится по выгруженному из учетной системы на ТСД документу.

1. Сканирование марки
Сканируем акцизную марку бутылки



2. Ввод дополнительных данных и штрихкодов
Возможно сканируем EAN13, DataMatrix, возможно вводим дату розлива



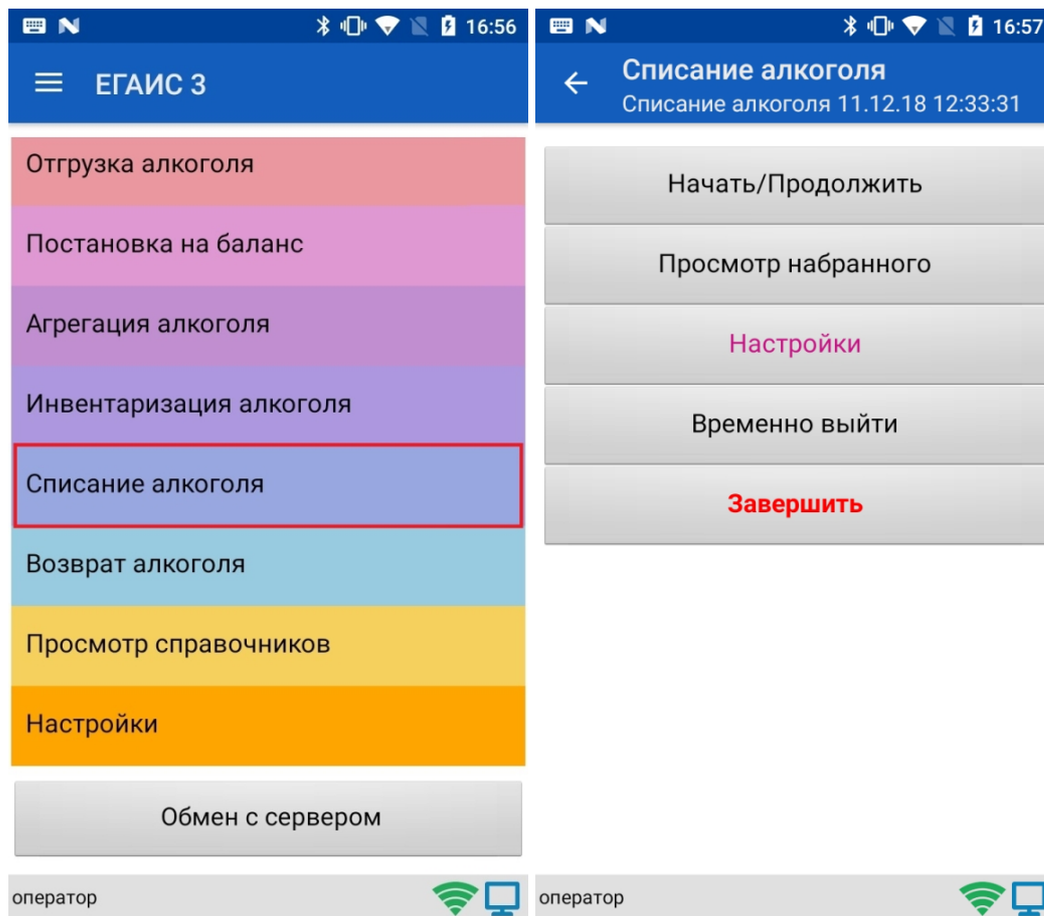
3. Повторяем
Повторяем до тех пор, пока всё не соберем



1. В главном меню выберите «Начать/продолжить»;
2. Сканируйте EAN-13 с бутылки (если указано в настройках);
3. Если товар неизвестен, введите описание товара (если указано в настройках);
4. Введите дату розлива (если указано в настройках);
5. Сканируйте PDF-417;

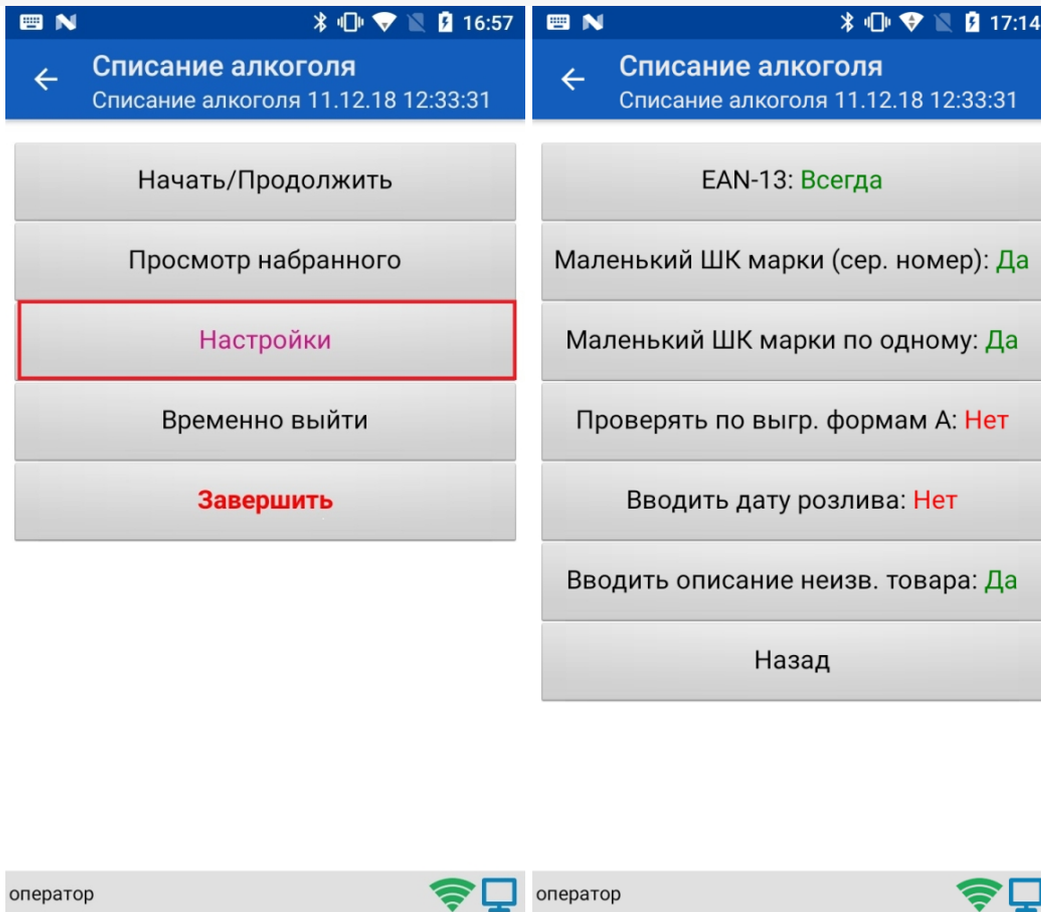
6. Сканируйте DataMatrix (если указано в настройках);
7. Данные записываются в документ
8. Повторяем пункты 2-6, пока не все не соберем;
9. Список отсканированного алкоголя можно посмотреть в «Просмотре набранного». Повторное сканирование марки позволяет удалить бутылку из документа.

Главное меню операции «Списание алкоголя»



1. «Начать/ Продолжить» — начать с работу новым документом или продолжить сканирование в ранее созданный.
2. «Просмотр набранного» — просмотр списка ранее отсканированного алкоголя. Также возможно удаление позиций из списка путем повторного сканирования PDF417.
3. «Настройки» — настройка алгоритма сканирования алкоголя.
4. «Временно выйти» — закрыть документ с целью продолжить с ним работу позже.
5. «Завершить» — закрыть документ с целью последующей отправки его на сервер.

Меню «Настройки»



1. «EAN-13» — штрихкод EAN-13 сканируется для того, чтобы узнать номенклатуру товара (в тех случаях, когда один и тот же алкокод из PDF417 может соответствовать нескольким товарам с разной ценой). У настройки существуют следующие режимы:

- «Всегда» — EAN-13 сканируется каждый раз
- «Новый АлкоКод» — EAN-13 сканируется только на бутылках с новым кодом алкогольной продукции.
- «Не использовать» — EAN-13 не сканируется.

2. «Маленький ШК марки (сер. номер)» — сканирование ШК DataMatrix, который позволяет различать серийные номера марки. У настройки есть два режима:

- «Да» — DataMatrix сканируется.
- «Нет» — DataMatrix не сканируется.

3. «Маленький ШК марки по одному»

- «Да» — после сканирования DataMatrix происходит возврат в окно сканирования следующей бутылки.
- «Нет» — можно отсканировать несколько серийных номеров для одного наименования товара.

4. «Проверять по выгруженным формам А» — настройка применяется только во время фактического списания. Программа позволяет определить, имеются ли по конкретной бутылке соответствующая ей форма А. Для

этого в учетной системе должны быть заведены номера форм А, их номера подтверждения ЕГАИС, а также диапазоны серийных номеров акцизных марок (это всё делается вручную по имеющимся сканам форм А). При сканировании штрихкода акцизной марки, программа ищет попадание серийного номера марки хотя бы в один из выгруженных диапазонов. Если совпадения нет, на экран выводится предупреждение, и такую бутылку можно отставить в сторону для дальнейших разбирательств.

У настройки есть два режима:

- «Да»
- «Нет»

5. «Вводить дату розлива» — ручной ввод даты розлива продукции может быть необходим для отправки полных данных в ЕГАИС. Дата вводится только для первой бутылки серии, дальше просто сканируются марки.

У настройки есть два режима:

- «Да»
- «Нет»

6. «Вводить описание неизвестного товара» — если для ШК отсканированного товара программа не находит соответствия в выгруженном справочнике, товар классифицируется как неизвестный и можно ввести для него описание, чтобы впоследствии знать, что было отсканировано.

У настройки есть два режима:

- «Да»
- «Нет»

Сканирование при включении всех параметров в меню «Настройки»

13:03

← Списание алкоголя

Списание алкоголя 11.12.18 12:33:31

EAN-13: **Всегда**

Маленький ШК марки (сер. номер): **Да**

Маленький ШК марки по одному: **Да**

Проверять по выгр. формам А: **Да**

Вводить дату розлива: **Да**

Вводить описание неизв. товара: **Да**

Назад

13:58

← Списание алкоголя

Списание алкоголя 19.12.18 13:...

СКАНИРУЙТЕ ШК ТОВАРА

Всего строк:

Номенклатура	Факт
--------------	------

оператор  

оператор  

13:14

← Списание алкоголя ✓

Списание алкоголя 19.12.18 13:...

4601033005114

13:15

← Ввод даты розлива ✓

4601033005114 - Старая Москва водка классическая
0л, 0%

Описание товара:

Это описание должно помочь оператору правильно завести товар в учетную систему

*заполнять необязательно

Старая Москва водка

Дата розлива (ддммгггг):

04042018

Назад

оператор  

оператор  

13:57

← **Списание алкоголя**
Списание алкоголя 19.12.18 13:13:21

4601033005114 - Старая Москва водка классическая
0л, 0%
Дата розлива: **04.04.2018**

Сканируйте **PDF 417**



13:57

← **Списание алкоголя**
Списание алкоголя 19.12.18 13:13:21

Старая Москва водка классическая
Код ЕГАИС: 0031318000001257579, 0л, 0%
Дата розлива: **04.04.2018**

Сканируйте **серийник**



Назад

оператор



Назад

оператор



14:14

← **Списание алкоголя**
Списание алкоголя 19.12.18 13:...

СКАНИРУЙТЕ ШК ТОВАРА

Всего строк: 1

Номенклатура	Факт
4601033005114 - Старая Москва водка классическая ЕГАИС: 0031318000001257579 Дата розлива: 04.04.2018 (шт)	1

оператор



Не нашли что искали?



Задать вопрос в техническую поддержку

Удаление справочников номенклатуры с ТСД в Mobile SMARTS

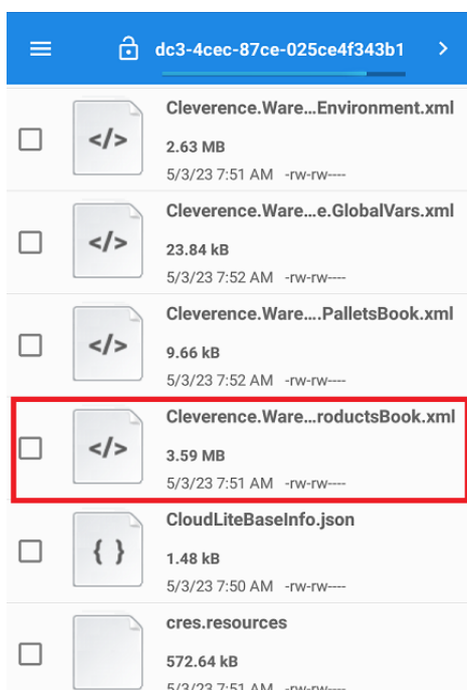
Последние изменения: 2024-03-26

В некоторых случаях может возникнуть необходимость удалить все справочники номенклатуры с терминала сбора данных. Этого можно достигнуть путем удаления или переустановки клиента, но существует более простой способ. Удалить всю номенклатуру можно как на самом терминале, так и на ПК, к которому ТСД подключен.

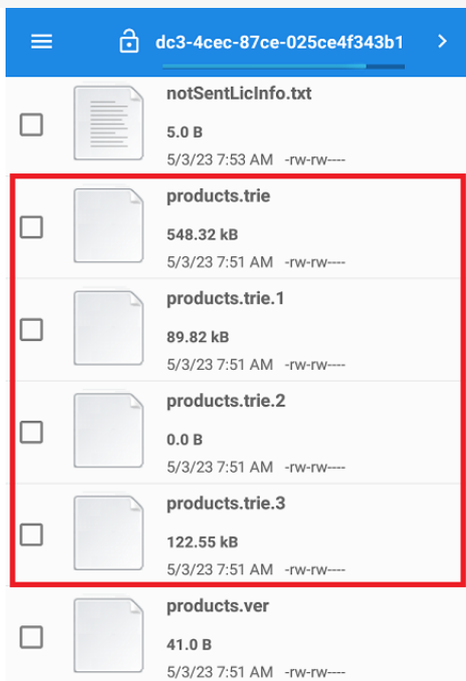
Как это делается на ТСД:

На терминале откройте папку «MobileSMARTSv3» --> «Documents» --> папка вашего продукта (например, «Магазин 15»), и в данной папке удалите следующие файлы:

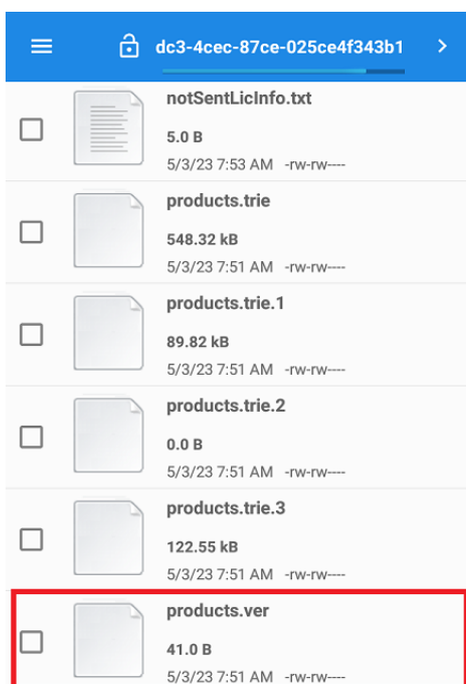
- номенклатура Cleverence.Warehouse.ProductsBook.xml;



- индекс номенклатуры productsIndex.txt;
- файлы products.trie, products.trie.1, products.trie.2, products.trie.3.



- файлы products.ver и ProductBook.zip.



Как это делается на ПК:

1. Подключите ТСД к ПК с помощью USB-кабеля.
2. Откройте папку «Путь к вашей базе/ Documents» (по умолчанию «C:\ProgramData\Cleverence\Databases\Имя вашей базы\Documents») и удалите все вышеуказанные файлы.

Имя	Дата изменения	Тип	Размер
Tables	25.12.2018 16:19	Папка с файлами	
Cleverage.Warehouse.Authorization.xml	24.12.2018 14:20	Документ XML	2 КБ
Cleverage.Warehouse.CashRegistersBoo...	24.12.2018 14:16	Документ XML	3 КБ
Cleverage.Warehouse.DeviceStorage.xml	26.12.2018 14:22	Документ XML	2 КБ
Cleverage.Warehouse.Environment.xml	25.12.2018 16:32	Документ XML	1 374 КБ
Cleverage.Warehouse.ProductsBook.xml	24.12.2018 14:23	Документ XML	9 356 КБ
counier.resources	24.12.2018 14:16	Файл "RESOURCES"	140 КБ
cres.resources	24.12.2018 14:16	Файл "RESOURCES"	68 КБ
doc_0cfb61c2-55c1-44d1-8d32-8fc67dec...	25.12.2018 17:19	Документ XML	20 КБ
doc_b74753b1-ee66-11e8-bbe2-60a44c3e...	25.12.2018 17:00	Документ XML	5 КБ
doc_b74753b7-ee66-11e8-bbe2-60a44c3e...	25.12.2018 17:14	Документ XML	9 КБ
doc_b74753b9-ee66-11e8-bbe2-60a44c3e...	25.12.2018 17:19	Документ XML	5 КБ
egares.resources	24.12.2018 14:16	Файл "RESOURCES"	91 КБ
fures.resources	24.12.2018 14:16	Файл "RESOURCES"	17 КБ
global.css	24.12.2018 14:16	CSS-документ	2 КБ
products.trie	24.12.2018 14:23	Файл "TRIE"	6 286 КБ
products.trie.1	24.12.2018 14:23	Файл "1"	2 156 КБ
products.trie.2	24.12.2018 14:23	Файл "2"	0 КБ
products.trie.3	24.12.2018 14:23	Файл "3"	481 КБ
products.ver	24.12.2018 14:23	Файл "VER"	1 КБ
ProductsBook.zip	24.12.2018 14:23	Архив ZIP - WinR...	3 028 КБ
productsIndex.txt	24.12.2018 14:23	Текстовый докум...	881 КБ

Также работает и обратный способ, можно добавить номенклатуру на ТСД/ ПК путем копирования вышеуказанных файлов в папку Documents.

Не нашли что искали?



Задать вопрос в техническую поддержку

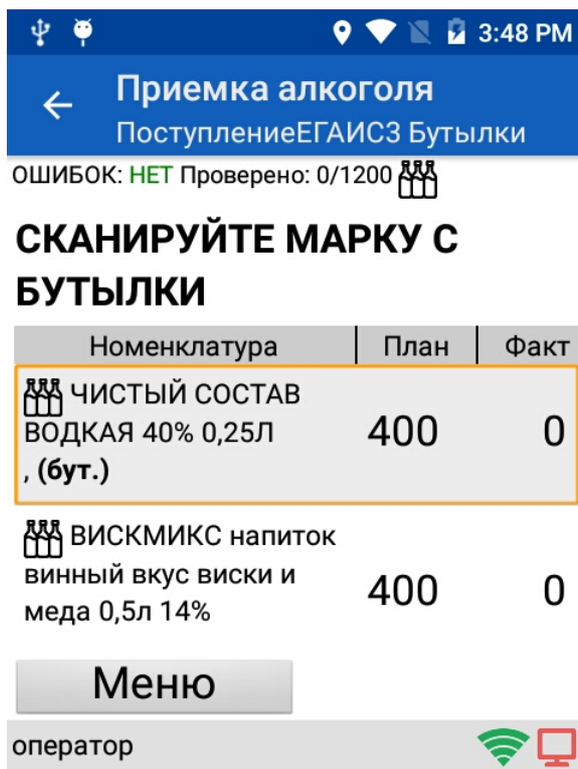
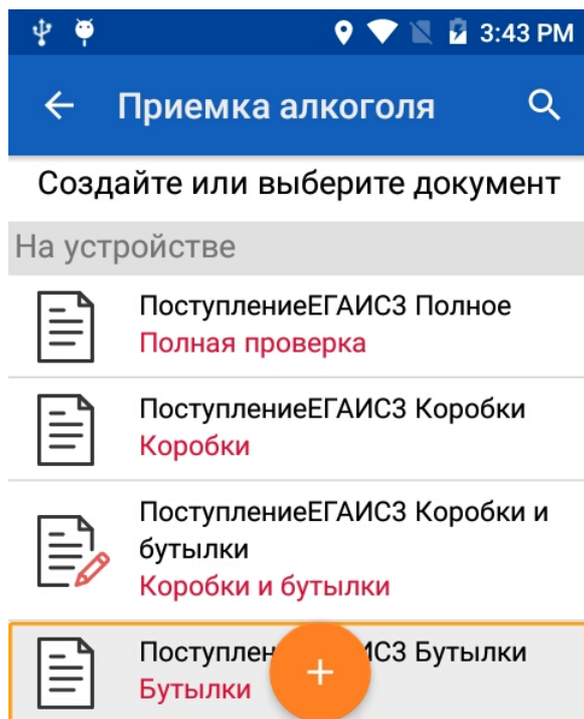
Операция «Приемка алкоголя» в «ЕГАИС 3» — режим «Бутылки»

Последние изменения: 2024-03-26

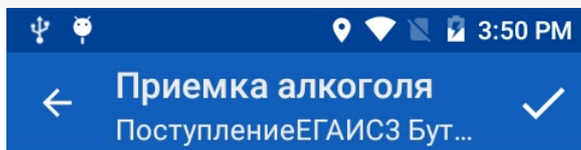
В операции «Приемка алкоголя» — режим «Бутылки», проверяются все бутылки.

Для работы с алкогольной акцизной маркой (сканирования штрихкодов PDF417 и Data Matrix) используйте ТСД, который **умеет сканировать 2D коды**.

Открываем выгруженный на ТСД документ и сканируем марку на бутылке.



После этого будет предложено отсканировать штрихкод товара.

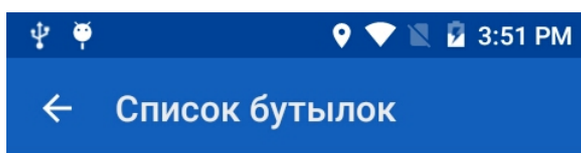


СКАНИРУЙТЕ ШК ТОВАРА



Сканируем все бутылки.

Можно посмотреть данные у сканированных бутылок.



ЧИСТЫЙ СОСТАВ ВОДКАЯ
40% 0,25Л

СОДЕРЖИМОЕ

Код: 0015545000002458847

Марка № 789817

В заявке 0BSS70707496

OK

Код: 0015545000002458847

Марка № 644166

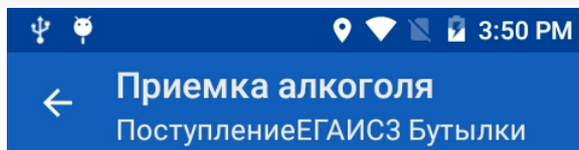
В заявке 0BSS56068752

OK



Смотрите также:

- [Операция «Агрегация алкоголя» в «ЕГАИС 3»](#)
- [Операция «Инвентаризация алкоголя» в «ЕГАИС 3»](#)
- [Операция «Отгрузка алкоголя» в «ЕГАИС 3»](#)
- [Операция «Постановка на баланс» в «ЕГАИС 3»](#)
- [Операция «Приемка алкоголя» в «ЕГАИС 3» — режим «Коробки и бутылки»](#)
- [Операция «Приемка алкоголя» в «ЕГАИС 3» — режим «Коробки»](#)
- [Операция «Приемка алкоголя» в «ЕГАИС 3» — режим «Полная»](#)



ОШИБОК: НЕТ Проверено: 1/1200

ЧИСТЫЙ СОСТАВ ВОДКАЯ 40%
0,25Л

СКАНИРУЙТЕ ДАЛЬШЕ

Номенклатура	План	Факт
ЧИСТЫЙ СОСТАВ ВОДКАЯ 40% 0,25Л , (бут.)	400	1
ВИСКМИКС напитков винный вкус виски и	400	0

Меню



проверка»

- Структура документов «ЕГАИС 3»



ЕГАИС3, Алкоголь, работа на ТСД

Не нашли что искали?



Задать вопрос в техническую поддержку

Операция «Приемка алкоголя» в «ЕГАИС 3» — режим «Коробки»

Последние изменения: 2024-03-26

В операции «Приемка алкоголя» — режим «Коробки», проверяется что приехали нужные коробки с алкоголем.



Документы для работы в режиме «Коробки» выгружаются на сервер (ТСД).

9:04 PM

← Приемка алкоголя

Создайте или выберите документ

На устройстве

-  ПоступлениеЕГАИС3 Полное
Полная проверка
-  ПоступлениеЕГАИС3 Коробки
Коробки
-  ПоступлениеЕГАИС3 Коробки и бутылки
Коробки и бутылки
-  ПоступлениеЕГАИС3 Бутылки
Бутылки

+

9:05 PM

← Сканирование коробок

ОШИБОК: NET Проверено: 0/120 

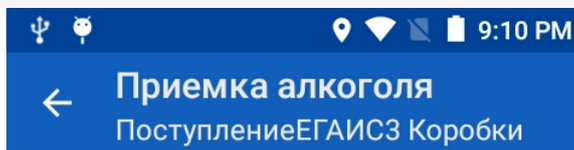
СКАНИРУЙТЕ КОРОБКУ

Номенклатура	План	Факт
 ЧИСТЫЙ СОСТАВ ВОДКАЯ 40% 0,25Л, (кор.)	40	0
 ВИСКМИКС напиток винный вкус виски и меда 0,5л 14%, (кор.)	40	0
 ИЗАБЕЛЛА вино		

Меню

оператор  

Настройки для работы на ТСД выгружаются вместе с документом, редактировать настройки нельзя.

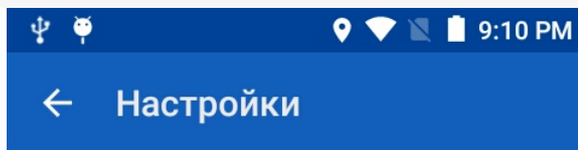


(1) Начать/Продолжить

(2) **Настройки**

(3) Временно выйти

(4) **Завершить**



Открывать коробки: **нет**

Глубина проверки

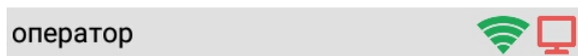
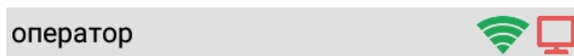
коробок: **5**

Маленький ШК марки

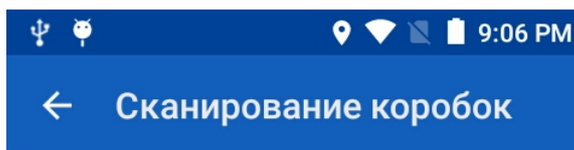
(сер. номер): **Нет**

Сканировать ШК товара:

Нет



После сканирования коробки можно на ТСД посмотреть какие коробки уже отсканированы.

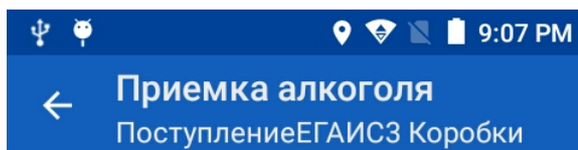


ОШИБОК: **НЕТ** Проверено: 1/120

СКАНИРУЙТЕ КОРОБКУ

Номенклатура	План	Факт
ЧИСТЫЙ СОСТАВ ВОДКАЯ 40% 0,25Л, (кор.)	40	1
ВИСКМИКС напиток винный вкус виски и меда 0,5л 14%, (кор.)	40	0
ИЗАБЕЛЛА вино		

Меню

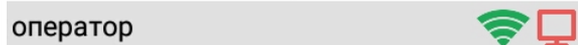


ОШИБОК: **НЕТ** Проверено: 1/40

ВЫБЕРИТЕ КОРОБКУ

Коробка	Внутри	Место
077777779999990 001, (кор.)	OK	OK
077777779999990 014, (кор.)		
077777779999990 002, (кор.)		

Меню



Смотрите также:

- [Операция «Агрегация алкоголя» в «ЕГАИС 3»](#)
- [Операция «Инвентаризация алкоголя» в «ЕГАИС 3»](#)
- [Операция «Отгрузка алкоголя» в «ЕГАИС 3»](#)
- [Операция «Постановка на баланс» в «ЕГАИС 3»](#)
- [Операция «Приемка алкоголя» в «ЕГАИС 3» — режим «Бутылки»](#)
- [Операция «Приемка алкоголя» в «ЕГАИС 3» — режим «Коробки и бутылки»](#)
- [Операция «Приемка алкоголя» в «ЕГАИС 3» — режим «Полная проверка»](#)
- [Структура документов «ЕГАИС 3»](#)



Не нашли что искали?



[Задать вопрос в техническую поддержку](#)

Операция «Приемка алкоголя» в «ЕГАИС 3» — режим «Коробки и бутылки»

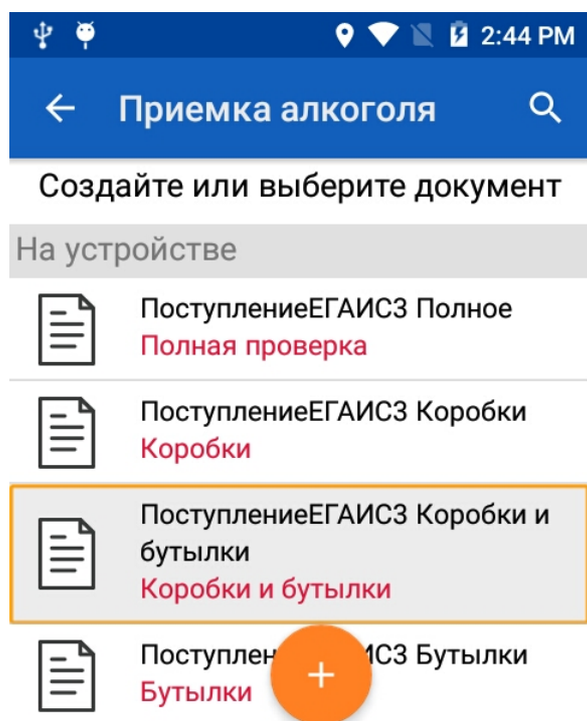
Последние изменения: 2024-03-26

При приемке, вместо того, чтобы сканировать каждую бутылку, можно сканировать только штрихкоды с коробок, проверяя их содержимое (бутылки) только выборочно.



А можно сканировать всё. Если нет доверия поставщику, то вскрываем коробки и всё сканируем.

Открываем выгруженный документ.



Приступаем к работе с документом, сканируем коробку.

← Сканирование коробок

ОШИБОК: **НЕТ** Проверено: 0/120 

СКАНИРУЙТЕ КОРОБКУ

Номенклатура	План	Факт
 ЧИСТЫЙ СОСТАВ ВОДКАЯ 40% 0,25Л, (кор.)	40	0
 ВИСКМИКС напиток винный вкус виски и меда 0,5л 14%, (кор.)	40	0
 ИЗАБЕЛЛА вино		

Меню

оператор  

Сканируем бутылки из этой коробки (можно выборочно или все).

← Приемка алкоголя
ПоступлениеЕГАИС3 Кор...

СКАНИРУЙТЕ ТОВАР КОРОБКИ

 ЧИСТЫЙ СОСТАВ ВОДКАЯ 40% 0,25Л
 ВИСКМИКС напиток винный вкус виски и меда 0,5л 14%
 ИЗАБЕЛЛА вино кр.п/сл. 10-12% 30- 400г/дм0,7Л В КЛУБ
 МЯГКОВ ВОДКА 40% 0,5Л МАРИИНСК
 ЗВЕЗДА ВОЛКА 40% 0 5Л

оператор  

← Приемка алкоголя
ПоступлениеЕГАИС3 Коробки и...

077777779999990001

ОШИБОК: **НЕТ** Проверено: 1/10 

  ЧИСТЫЙ СОСТАВ ВОДКАЯ 40%
0,25Л

СКАНИРУЙТЕ ДАЛЬШЕ

Номенклатура	План	Факт
 ЧИСТЫЙ СОСТАВ ВОДКАЯ 40% 0,25Л, (бут.)	10	1

Меню Действия

оператор  

После того как бутылки отсканированы можно закрыть коробку перейдя в «Действия». Закрыть коробку без ошибок можно только если отсканированные бутылки лежащие в коробке верные и их отсканировано не меньше, чем указано в настройках. Закрыть коробку с ошибками можно в любой момент.

3:29 PM

← Приемка алкоголя
Поступление ЕГАИС 3 Коробки и...

077777779999990001

ОШИБОК: **НЕТ** Проверено: 10/10

ЧИСТЫЙ СОСТАВ ВОДКАЯ 40% 0,25л

СКАНИРУЙТЕ ДАЛЬШЕ

Номенклатура	План	Факт
ЧИСТЫЙ СОСТАВ ВОДКАЯ 40% 0,25л, (бут.)	10	10

Меню Действия

оператор

3:30 PM

← Приемка алкоголя
Поступление ЕГАИС 3 Коробки и...

Набрано 10

Заккрыть с ошибками

Проверено

Очистить содержимое

Удалить с содержимым

оператор

После того как коробка закрыта сканируем следующую.

3:30 PM

← Сканирование коробок

ОШИБОК: **НЕТ** Проверено: 1/120

СКАНИРУЙТЕ КОРОБКУ

Номенклатура	План	Факт
ЧИСТЫЙ СОСТАВ ВОДКАЯ 40% 0,25л, (кор.)	40	1
ВИСКМИКС напиток винный вкус виски и меда 0,5л 14%, (кор.)	40	0

Меню

оператор

Смотрите также:

- [Операция «Агрегация алкоголя» в «ЕГАИС 3»](#)
- [Операция «Инвентаризация алкоголя» в «ЕГАИС 3»](#)
- [Операция «Отгрузка алкоголя» в «ЕГАИС 3»](#)
- [Операция «Постановка на баланс» в «ЕГАИС 3»](#)
- [Операция «Приемка алкоголя» в «ЕГАИС 3» — режим «Бутылки»](#)
- [Операция «Приемка алкоголя» в «ЕГАИС 3» — режим «Коробки»](#)
- [Операция «Приемка алкоголя» в «ЕГАИС 3» — режим «Полная проверка»](#)
- [Структура документов «ЕГАИС 3»](#)



Не нашли что искали?



Задать вопрос в техническую поддержку

Операция «Приемка алкоголя» в «ЕГАИС 3» — режим «Полная проверка»

Последние изменения: 2024-03-26

Полная проверка — самый долгий процесс проверки, проверяется вся иерархия палета — коробка — ... — марка.

Для полной проверки документы выгружаются на сервер (ТСД) с готовыми настройками. По умолчанию настройки выполнены так, что если что-то нельзя отсканировать (например, поврежден штрихкод коробки), то этот процесс можно пропустить.

← Приемка алкоголя

Отсканируйте или выберите документ

На устройстве

- ПоступлениеЕГАИС3 - 100к
Полная проверка

На сервере

- ПоступлениеЕГАИС3 - 40к
Полная проверка
- ПоступлениеЕГАИС3 - 20к
Полная проверка

← Приемка алкоголя
Приемка алкоголя 04/04/18 14:48:09

(1) Скан

(2) Настройки

(3) Временно выйти

(4) Завершить



оператор 

Для начала работы сканируем палету.

← Приемка алкоголя
ПоступлениеЕГАИС3 - Полная
ОШИБОК: НЕТ Сошло: 0/34

СКАНИРУЙТЕ ПАЛЕТУ

Номенклатура	План	Факт
← Смешанная палета, (пал.)	34	0

Меню
Развернуть

оператор 

Сканируем коробку и бутылки из этой коробки. Можно сканировать бутылки выборочно из коробки (минимальное количество бутылок для сканирования в каждой коробке указывается в настройках) или отсканировать все.

← Приемка алкоголя
ПоступлениеЕГАИС3 - Полная
077777779999990001
ОШИБОК: **НЕТ** Сошлось: 0/10

СКАНИРУЙТЕ КОРОБКУ ИЛИ БУТЫЛКУ

Номенклатура	План	Факт
ЧИСТЫЙ СОСТАВ ВОДКАЯ 40% 0,25Л, (бут.)	10	0

← Приемка алкоголя
ПоступлениеЕГАИС3 - Полная
077777779999990001
Отсканировано: ЧИСТЫЙ СОСТАВ ВОДКАЯ
40% 0,25Л
0015545000002458847
ОШИБОК: **НЕТ** Сошлось: 10/10

СКАНИРУЙТЕ ДАЛЬШЕ

Номенклатура	План	Факт
ЧИСТЫЙ СОСТАВ ВОДКАЯ 40% 0,25Л, (бут.)	10	10

Меню Действия Меню Действия

оператор   оператор  

После того как палета или коробка проверена можно перейти в действия:

← Приемка алкоголя
ПоступлениеЕГАИС3 - Полная
077777779999990001
Отсканировано: ЧИСТЫЙ СОСТАВ ВОДКАЯ
40% 0,25Л
0015545000002458847
ОШИБОК: **НЕТ** Сошлось: 10/10

СКАНИРУЙТЕ ДАЛЬШЕ

Номенклатура	План	Факт
ЧИСТЫЙ СОСТАВ ВОДКАЯ 40% 0,25Л, (бут.)	10	10

Набрано 10

Наверх

Развернуть

Закрыть с ошибками

Проверено

Очистить содержимое

Удалить с содержимым

Меню **Действия**

оператор   оператор  

- **Наверх** — продолжить сканирование;
- **Развернуть** — просмотреть отсканированные позиции в палете или коробке;
- **Закрыть с ошибками** — закрыть палету или коробку с ошибками, например, если в коробке была бутылка, которой нет в накладной или она находится не в той коробке;

← Приемка алкоголя
Поступление ЕГАИС3 - Полная

17777777999990001
Отсканировано: ЧИСТЫЙ СОСТАВ ВОДКАЯ
40% 0,25Л
0015545000002458847
ОШИБОК: 1 Сошлось: 1/59

СКАНИРУЙТЕ ДАЛЬШЕ

Номенклатура	План	Факт
ЧИСТЫЙ СОСТАВ ВОДКАЯ 40% 0,25Л, (бут.)	0	1
ЧИСТЫЙ СОСТАВ ВОДКАЯ 40% 0,25Л, (кор.)	59	1

← Список бутылок

**ЧИСТЫЙ СОСТАВ ВОДКАЯ 40%
0,25Л**

СОДЕРЖИМОЕ

Код: 0015545000002458847
Марка: 25N000004928QEXGHCVO **Не на месте**
BSS212241098264374FEH7YZZ06
8ZEBAGAYEKJU1S44VSNXQ

Меню Действия

оператор оператор

- Проверено — отметить, что позиции проверены без ошибок;
- Очистить содержимое — удаляет все фактическое содержимое в выбранной палете или коробке, плановые данные остаются;
- Удалить с содержимым — удаляет все фактическое содержимое в выбранной палете или коробке и саму палету или коробку, плановые данные остаются.

Смотрите также:

- [Операция «Агрегация алкоголя» в «ЕГАИС 3»](#)
- [Операция «Инвентаризация алкоголя» в «ЕГАИС 3»](#)
- [Операция «Отгрузка алкоголя» в «ЕГАИС 3»](#)
- [Операция «Постановка на баланс» в «ЕГАИС 3»](#)
- [Операция «Приемка алкоголя» в «ЕГАИС 3» — режим «Бутылки»](#)
- [Операция «Приемка алкоголя» в «ЕГАИС 3» — режим «Коробки и бутылки»](#)
- [Операция «Приемка алкоголя» в «ЕГАИС 3» — режим «Коробки»](#)
- [Структура документов «ЕГАИС 3»](#)

ЕГАИС3, Алкоголь, работа на ТСД

Не нашли что искали?



Задать вопрос в техническую поддержку