

Структура документа «Приемка алкоголя» в «ЕГАИС 3»

Последние изменения: 2024-03-26

Операция приёмки алкогольной продукции в «ЕГАИС 3» может проводиться как по выгруженной ТТН поставщика, так и по факту. При любом варианте работы на мобильном устройстве используется одна и та же структура документа Mobile SMARTS.

Разберём структуру документа Mobile SMARTS «Приёмка алкоголя»:

- Шапка документа
- Структура плановой и фактической табличных частей (DeclaredItems и CurrentItems)
- Дополнительная табличная часть «Коробки»

Шапка документа:

Шапка документа
Имя поля
Тип поля
Примеры значений
Описание
ГлубинаПроверкиКоробок
int
5
Количество бутылок, которые надо проверить в коробке без ошибок, чтобы закрыть саму коробку без ошибок. Если значение не выгружено, используется значение из настройки на мобильном устройстве.

ГлубинаПроверкиПалет
int
5
Количество коробок, которые надо проверить в палете без ошибок, чтобы закрыть саму палету без ошибок. Если значение не выгружено, используется значение из настройки на мобильном устройстве.
АлкоДМ
bool
FALSE
<p>Отвечает за необходимость сканирования datamatrix после сканирования марки.</p> <p>TRUE - сканирование необходимо, FALSE - не сканируется.</p> <p>Если значение не выгружено, используется значение из настройки на мобильном устройстве.</p>
РежимПроверкиПоДиапазонам
bool
FALSE
<p>Отвечает за необходимость проверки отсканированного серийного номера бутылки по выгруженным диапазонам Формы А.</p> <p>TRUE - необходимо, FALSE - не проверяется.</p> <p>Если значение не выгружено, используется значение из настройки на мобильном устройстве.</p>

РежимРаботы
int
2
<p>Отвечает за режим проверки.</p> <p>Может принимать следующие значения:</p> <p>2 - сканируются только бутылки;</p> <p>3 - сканируются только коробки;</p> <p>4 - полная проверка (сканируется всё, что есть в документе).</p> <p>Любое другое значение, в том числе пустое - сканируются коробки и бутылки</p> <p>Если значение не выгружено, используется значение из настройки на мобильном устройстве.</p>
РежимТовара
string
<p>"Каждую коробку"</p> <p>"Каждую бутылку"</p> <p>"Нет"</p>
<p>Отвечает за необходимость сканирования штрихкода товара после сканирования марки.</p> <p>Если значение не выгружено, используется значение из настройки на мобильном устройстве.</p>

СтруктураПостроена
bool
TRUE
<p>Служебное поле!</p> <p>Отвечает за создание дополнительной табличной части «Структура».</p> <p>Если при открытии документа на мобильном устройстве это поле не равно true, то устройство пытается построить ТЧ «Структура» самостоятельно.</p> <p>Это нештатный режим работы, в штатном режиме сервер сам отменяет документ и возвращает ошибку в учетную систему.</p>

КоробкиВНоменклатуреПостроены
bool
TRUE
<p>Служебное поле!</p> <p>Отвечает за создание дополнительной табличной части «КоробкиВНоменклатуре».</p> <p>Если при открытии документа на мобильном устройстве это поле не равно true, то устройство пытается построить ТЧ «КоробкиВНоменклатуре» самостоятельно.</p> <p>Это нештатный режим работы, в штатном режиме сервер сам отменяет документ и возвращает ошибку в учетную систему.</p>

Структура табличной части «КоробкиВНоменклатуре», строится на сервере, нужна для экранов

Имя поля
Тип поля
Примеры значений
Описание
Факт
int
0
При начале работы с документом всегда 0
План
int
15
Агрегированное плановое количество коробок данной номенклатуры

НоменклатураИд
string
912c5718-8b35-450b-80ef-1b0afee09f1d
Номенклатура
string
Водка вкусная любимая чистая веселая

Структура плановой и фактической табличных частей (DeclaredItems и CurrentItems):

ТЧ: DeclaredItems/CurrentItems
Имя поля
Тип поля
Примеры значений
Описание
DeclaredQuantity
double
Всегда = 1
Плановое количество, всегда равно 1. Обязательно заполняется при выгрузке.

ProductId
string
0b4389ad-c7d9-46f4-809f-e2f1d9920b1a
Идентификатор товара. Обязательно заполняется при выгрузке.

АлкоПДФ
string
22N0000004928QEXGHCV0010330633FE H7YZZ068ZEJASQYEKJU1S44VS0001
Марка бутылки. Обязательно заполняется при выгрузке.

АлкоКод
string
0015545000002458847
Алкокод бутылки.

РодительПлан
string
(00)177777772299990144
Идентификатор контейнера, в котором по плану должна лежать бутылка. Обязательно заполняется при выгрузке.

РодительФакт
string
(00)177777772299990111
Идентификатор коробки, где по факту лежит бутылка. Заполняется при работе на мобильном устройстве.
ПоПлану
string
"ок" "ненаместе" "новая"
Результат проверки бутылки, принимает следующие значения: "ок" - бутылка по факту находится там, где и по плану; "ненаместе" - бутылка по факту находится не там, где по плану; "новая" - бутылки нет в плане, но есть в факте. Заполняется при работе на мобильном устройстве.

Кроме полей, указанных в данной таблице, [дополнительные поля, общие для всех типов документов](#) Mobile SMARTS в «Mobile SMARTS: ЕГАИС 3».

Структура дополнительной табличной части «Коробки»:

ТЧ: Коробки
Имя поля
Тип поля
Примеры значений
Описание

Ид
string
(00)17777772299990144
Идентификатор коробки, по факту её штрихкод. Обязательно заполняется при выгрузке.

СерийныйНомерКоробки
string
17777772299990144
Используется для вывода информации на экран мобильного устройства. Получается отбрасыванием первых 4 символов из поля Ид. Обязательно заполняется при выгрузке.

РодительПлан
string
(00)17777772299990144

Идентификатор контейнера, в котором по плану находится коробка/палета. Если нигде - поле остаётся пустым. Заполняется при выгрузке.
--

РодительФакт
string
(00)17777772299990222

Идентификатор контейнера, в котором по факту находится коробка/палета. Заполняется при работе на мобильном устройстве.

Номенклатура
string
Водка вкусная любимая чистая веселая
Наименование номенклатуры в контейнере. Должно совпадать с номенклатурой бутылок (для коробок и палет с одной номенклатурой), или иметь значение «Смешанная коробка» или «Смешанная палета» (для коробок и палет с разной номенклатурой). По этому полю группируются строки для отображения на экране мобильного устройства.
Статус
string
"ок"
"ненаместе"
"новая"
Результат проверки коробки. Заполняется на мобильном устройстве, может принимать следующие значения: "ок" - коробка по факту находится там, где и по плану; "ненаместе" - коробка по факту находится не там, где по плану; "новая" - коробки нет в плане, но есть в факте; пустое значение - коробка есть в плане, но нет в факте.

Внутри
string
"ошибки" "ок" "непроверено"
<p>Результат проверки содержимого коробки. Заполняется на мобильном устройстве, может принимать следующие значения:</p> <p>"ошибки" - коробка закрыта с ошибкой</p> <p>"ок" - коробка закрыта без ошибок</p> <p>"непроверено" - коробка отсканирована, но не закрыта</p> <p>пустое значение - коробка есть в плане, но нет в факте.</p>
План
int
При выгрузке всегда = 1
<p>Плановое количество, всегда равно 1.</p> <p>Обязательно заполняется при выгрузке.</p>
Факт
int
1 или 0
<p>Фактическое количество, принимает значение 1, если коробку закрыли(проверили).</p> <p>Заполняется при работе на мобильном устройстве.</p>

ЭтоПалета
bool
FALSE
Признак палеты. Если значение 1, значит контейнер является палетой.
Содержит
int
Сейчас не используется
SSCC
string
177777772299990144
Идентификатор контейнера из штрихкода EAN128 (Ai 00).
Товар
string
4612345123458
Идентификатор товара из штрихкода EAN128 (Ai 01).
Количество
int
20
Количество товара из штрихкода EAN128 (Ai 37).

Партия
string
2281117
Номер партии товара из штрихкода EAN128 (Ai 10).
CH
string
75141325
Серийный номер из штрихкода EAN128 (Ai 21).
УжеПроверено
bool
TRUE
Служебное поле!

Все вопросы по интеграции можно задавать [на портале техподдержки](#).

Примеры заполненных документов



ПоступлениеЕГАИС3 -750 строк.xlsx

Пример заполненных документов excel для ЕГАИС 3

 [Скачать](#)



ПоступлениеЕГАИС3 -750 строк.csv

Пример заполненных документов csv для ЕГАИС 3

 Скачать

Смотрите также:

- [Дополнительные поля, общие для всех документов в «ЕГАИС 3»](#)
- [Структура документа «Агрегация алкоголя» в «ЕГАИС 3»](#)
- [Структура документа «Инвентаризация алкоголя» в «ЕГАИС 3»](#)
- [Структура документа «Отгрузка алкоголя» в «ЕГАИС 3»](#)
- [Структура документа «Постановка на баланс» в «ЕГАИС 3»](#)
- [Структура дополнительных таблиц базы «ЕГАИС 3»](#)



ЕГАИС3, интеграция, документ

Не нашли что искали?



Задать вопрос в техническую поддержку

Структура документа «Агрегация алкоголя» в «ЕГАИС 3»

Последние изменения: 2024-03-26

Операция агрегации алкогольной продукции в «ЕГАИС 3» проводится по факту. При этом задание не выгружается, документ создаётся на мобильном устройстве.

Разберём структуру документа Mobile SMARTS «Агрегация алкоголя»:

- Шапка документа
- Структура плановой и фактической табличных частей (DeclaredItems и CurrentItems)
- Дополнительная табличная часть «КоробкиПалеты»
- Дополнительная табличная часть «УдаленныеБутылки»

Шапка документа:

Шапка документа, только на выход, документ создается на ТСД
Имя поля
Тип поля
Примеры значений
Описание
РазмерКоробок (РазмерКоробки)
int
6
Определяет максимальное количество бутылок, которое можно положить в коробку. По достижению лимита коробка закрывается, в нее невозможно добавить бутылки сверх лимита. Если значение выгрузили, кнопка прячется в настройках.
ТоварВыгружен (ТоварНельзяИзменитьИлиСбросить)
bool
ИСТИНА
Если выгрузили TRUE, то во время работы нельзя поменять "ВыбранныйТовар" и "ВыбранныйТоварИмя", кнопки прячутся.

ВыбранныйТовар
string
0b4389ad-c7d9-46f4-809f-e2f1d9920b1a
Идентификатор товара из номенклатуры (Product.Id), заполняется если при работе в документе планируется собирать коробки с одинаковой продукцией.
ВыбранныйТоварИмя
string
Водка вкусная любимая чистая веселая
Наименование товара из номенклатуры (Product.Name), заполняется если при работе в документе планируется собирать коробки с одинаковой продукцией. + Название товара из чекмарк, если возможно
СверкаПоАлкоКоду
bool
TRUE
Принимает значение TRUE, если выбор товара для сбора коробок с одинаковой продукцией был сделан через CheckMark.
ВыбранныйАлкоКод
string
0015545000002458847
Заполняется, если выбор товара для сбора коробок с одинаковой продукцией был сделан через CheckMark.

Структура плановой и фактической табличных частей (DeclaredItems и CurrentItems):

ТЧ: DeclaredItems/CurrentItems

Имя поля
Тип поля
Примеры значений
Описание

Родитель
string
(00)177777772299990144
Идентификатор коробки, в которую размещена бутылка.
ПроизвКПП
string
920201001
Поля заполняются при использовании CheckMark.
ПроизвИНН
string
9202002720
АлкоКодВ
string
0015932000001190604
Производитель
синоним - producerName
string
Закрытое акционерное общество "АЛКОЗАВОД"

Кроме полей, указанных в данной таблице, используются [дополнительные поля](#), общие для всех типов документов Mobile SMARTS в «ЕГАИС 3».

Дополнительная табличная часть «КоробкиПалеты»:

ТЧ: КоробкиПалеты
Имя поля
Тип поля
Примеры значений
Описание
ЭтоРодитель
bool
TRUE
Признак, что контейнер является родителем для коробок.
Ид
string
(00)177777772299990144
Идентификатор коробки, по факту её штрихкод.
Статус
string
"Набирается"
Используется для вывода информации на экран мобильного устройства. Может принимать следующие значения: "Набирается", "Закрыта" или не заполняться.

Содержит
int
20
Количество бутылок, размещённых в контейнере, без учета количества во вложенных контейнерах.
СерийныйНомерКоробки
string
177777772299990144
Используется для вывода информации на экран мобильного устройства. Получается отбрасыванием первых 4 символов из поля Ид.
Ген
bool
TRUE
Является ли контейнер сгенерированным на ТСД во время работы.
Родитель
string
(00)177777772299990877
Контейнер, в котором находится коробка.
Серия
string
Не используется

АлкоНаим
string
Не используется

АлкоКод
string
Не используется

Дополнительная табличная часть «УдаленныеБутылки»:

Табличная часть содержит информацию о бутылках, которые были размещены в контейнеры, но потом удалены.

Это необходимо, если производится агрегация алкоголя, который ещё не был учтён. Например, при работе на производственной линии данная информация позволит учесть алкоголь, который сошёл с линии, но по каким-то причинам (брак, бой и т.п.) был удалён из коробок при агрегации.

ТЧ: УдаленныеБутылки
Имя поля
Тип поля
Примеры значений
Описание
Родитель
string
(00)177777772299990144
Контейнер, в котором была размещена удаленная бутылка.

АлкоКод
string
0015545000002458847
Алкокод удаленной бутылки.
АлкоПДФ
string
22N0000004928QEXGHCV0010330633FEN 7YZZ068ZEJASQYEKJU1S44VS0001
Марка удаленной бутылки.

Все вопросы по интеграции можно задавать [на портале техподдержки](#).

Смотрите также:

- [Дополнительные поля, общие для всех документов в «ЕГАИС 3»](#)
- [Структура документа «Инвентаризация алкоголя» в «ЕГАИС 3»](#)
- [Структура документа «Отгрузка алкоголя» в «ЕГАИС 3»](#)
- [Структура документа «Постановка на баланс» в «ЕГАИС 3»](#)
- [Структура документа «Приемка алкоголя» в «ЕГАИС 3»](#)
- [Структура дополнительных таблиц базы «ЕГАИС 3»](#)



ЕГАИС3, документ

Не нашли что искали?



Задать вопрос в техническую поддержку

Структура документа «Постановка на баланс» в «ЕГАИС 3»

Последние изменения: 2024-03-26

Операция постановки алкогольной продукции на баланс в «ЕГАИС 3» проводится по факту. Документ создаётся на мобильном устройстве. При постановке на баланс можно дополнительно проводить агрегацию алкоголя в коробки.

Разберём структуру документа Mobile SMARTS «Постановка на баланс»:

- Шапка документа
- Структура фактической табличной части (CurrentItems)
- Дополнительная табличная часть «СкладСерии»
- Дополнительная табличная часть «КоробкиФакт»

Шапка документа:

ТЧ: Шапка документа
Имя поля
Тип поля
Примеры значений
Описание
ИмяОп
string
ПостановкаНаБалансЕГАИС3
Внутренняя переменная

Структура фактической табличной части (CurrentItems):

ТЧ: CurrentItems

Имя поля
Тип поля
Примеры значений
Описание
ДатаРозлива
datetime
2017-12-28T00:00:00.0000000
Дата розлива бутылки
Родитель
string
(00)177777772299990277
Идентификатор коробки, в которую положена бутылка
СкладСерия
string
28122017
Складская серия бутылки
ПроверкаЧМ
bool
TRUE
Принимает значение TRUE, если проводилась проверка товара через CheckMark

Кроме полей, указанных в данной таблице, используются [дополнительные поля, общие для всех типов документов](#) Mobile SMARTS в «Mobile SMARTS: ЕГАИС 3».

Дополнительная табличная часть «СкладСерии»:

Используется для добавления серий.

ТЧ: СкладСерии, является зеркалом файловой таблицы
Имя поля
Тип поля
Примеры значений
Описание
ДатаРозлива
datetime
2017-12-28T00:00:00.0000000
Дата розлива бутылки
Родитель
string
(00)177777772299990277
Идентификатор коробки, в которую положена бутылка
СкладСерия
string
28122017
Складская серия бутылки

ПроверкаЧМ
bool
TRUE
Принимает значение TRUE, если проводилась проверка товара через CheckMark

Дополнительная табличная часть «КоробкиФакт»:

ТЧ: КоробкиФакт
Имя поля
Тип поля
Примеры значений
Описание
Ид
string
(00)07777772299990144
Идентификатор коробки, сейчас по факту и есть ее штрихкод
СерийныйНомерКоробки
string
07777772299990144
Используется для вывода информации на экран мобильного устройства. Получается отбрасыванием первых 4 символов из поля Ид.

АлкоКод
string
0015545000002458847
Алкокод коробки
ЕАН
string
4612345123458
Штрихкод товара коробки
СкладСерия
string
28122017
Складская серия коробки
Количество
int
10
Сколько бутылок положили в коробку
Размер
int
10
Сколько коробка вмещает бутылок, пока не используется

КодФормыА
string
546218
Код формы А коробки
ДатаРозлива
datetime
2017-12-28T00:00:00.0000000
Дата розлива коробки
АлкоНаим
string
Водка вкусная любимая чистая веселая
Алконаименование коробки

Скачать пример заполненного документа [Постановка на баланс.csv](#).

Все вопросы по интеграции можно задавать [на портале техподдержки](#).

Смотрите также:

- [Дополнительные поля, общие для всех документов в «ЕГАИС 3»](#)
- [Структура документа «Агрегация алкоголя» в «ЕГАИС 3»](#)
- [Структура документа «Инвентаризация алкоголя» в «ЕГАИС 3»](#)
- [Структура документа «Отгрузка алкоголя» в «ЕГАИС 3»](#)
- [Структура документа «Приемка алкоголя» в «ЕГАИС 3»](#)
- [Структура дополнительных таблиц базы «ЕГАИС 3»](#)



ЕГАИС3, документ

Не нашли что искали?



Задать вопрос в техническую поддержку

Структура документа «Инвентаризация алкоголя» в «ЕГАИС 3»

Последние изменения: 2024-03-26

Операция инвентаризации алкогольной продукции в «ЕГАИС 3» проводится по факту. Документ создаётся на мобильном устройстве. При инвентаризации можно дополнительно проводить агрегацию алкоголя в коробки.

Структура документа Mobile SMARTS «Инвентаризация алкоголя» аналогична структуре документа «Постановка на баланс».

- Шапка документа
- Структура фактической табличной части (CurrentItems)
- Дополнительная табличная часть «СкладСерии»
- Дополнительная табличная часть «КоробкиФакт»

Шапка документа:

ТЧ: Шапка документа
Имя поля
Тип поля
Примеры значений
Описание
ИмяОп
string
ПостановкаНаБалансЕГАИС3
Внутренняя переменная

Структура фактической табличной части (CurrentItems):

ТЧ: CurrentItems

Имя поля
Тип поля
Примеры значений
Описание
ДатаРозлива
datetime
2017-12-28T00:00:00.0000000
Дата розлива бутылки
Родитель
string
(00)177777772299990277
Идентификатор коробки, в которую положена бутылка
СкладСерия
string
28122017
Складская серия бутылки
ПроверкаЧМ
bool
TRUE
Принимает значение TRUE, если проводилась проверка товара через CheckMark

Кроме полей, указанных в данной таблице, используются [дополнительные поля, общие для всех типов документов](#) Mobile SMARTS в «ЕГАИС 3».

Дополнительная табличная часть «СкладСерии»:

Используется для добавления складских (внутренних) серий.

ТЧ: СкладСерии, является зеркалом файловой таблицы
Имя поля
Тип поля
Примеры значений
Описание
ДатаРозлива
datetime
2017-12-28T00:00:00.0000000
Дата розлива бутылки
Родитель
string
(00)177777772299990277
Идентификатор коробки, в которую положена бутылка
СкладСерия
string
28122017
Складская серия бутылки

ПроверкаЧМ
bool
TRUE
Принимает значение TRUE, если проводилась проверка товара через CheckMark

Дополнительная табличная часть «КоробкиФакт»:

ТЧ: КоробкиФакт
Имя поля
Тип поля
Примеры значений
Описание
Ид
string
(00)07777772299990144
Идентификатор коробки, сейчас по факту и есть ее штрихкод
СерийныйНомерКоробки
string
07777772299990144
Используется для вывода информации на экран мобильного устройства. Получается отбрасыванием первых 4 символов из поля Ид.

АлкоКод
string
0015545000002458847
Алкокод коробки
ЕАН
string
4612345123458
Штрихкод товара коробки
СкладСерия
string
28122017
Складская серия коробки
Количество
int
10
Сколько бутылок положили в коробку
Размер
int
10
Сколько коробка вмещает бутылок, пока не используется

КодФормыА
string
546218
Код формы А коробки
ДатаРозлива
datetime
2017-12-28T00:00:00.0000000
Дата розлива коробки
АлкоНаим
string
Водка вкусная любимая чистая веселая
Алконаименование коробки

Скачать пример заполненного документа [Инвентаризация алкоголя.csv](#).

Все вопросы по интеграции можно задавать [на портале техподдержки](#).

Смотрите также:

- [Дополнительные поля, общие для всех документов в «ЕГАИС 3»](#)
- [Структура документа «Агрегация алкоголя» в «ЕГАИС 3»](#)
- [Структура документа «Отгрузка алкоголя» в «ЕГАИС 3»](#)
- [Структура документа «Постановка на баланс» в «ЕГАИС 3»](#)
- [Структура документа «Приемка алкоголя» в «ЕГАИС 3»](#)
- [Структура дополнительных таблиц базы «ЕГАИС 3»](#)



ЕГАИС3, документ

Не нашли что искали?



Задать вопрос в техническую поддержку

Структура документа «Отгрузка алкоголя» в «ЕГАИС 3»

Последние изменения: 2024-03-26

Операция отгрузки алкогольной продукции в «ЕГАИС 3» может проводиться как по выгруженному заданию, так и по факту. При любом варианте работы на мобильном устройстве используется одна и та же структура документа Mobile SMARTS.

Разберём структуру документа Mobile SMARTS «Отгрузка алкоголя»:

Шапка документа:

Шапка документа
Имя поля
Тип поля
Примеры значений
Описание
КоробкиПодбора
string
"Готовые этикетки"
"Мобильная печать"
"Нет"
Если значение не выгружено, используется значение из настройки на мобильном устройстве.

Структура плановой табличной части (DeclaredItems):

ТЧ: DeclaredItems

Имя поля
Тип поля
Примеры значений
Описание

СкладСерия
string
"any" / "СКУ-1"
<p>Серия номенклатуры по внутреннему учёту.</p> <p>Если заполнено значением "any", то поле игнорируется при проверке отсканированной бутылки на соответствие заданию.</p> <p>Если заполнено значением, отличным от "any", то по данному полю проводится проверка отсканированной бутылки на соответствие заданию. Если соответствий не найдено, отгрузить нельзя.</p>
АлкоКод
string
"any" / "0015545000002458847"
<p>Алкокод товара.</p> <p>Если заполнено значением "any", то поле игнорируется при проверке отсканированной бутылки на соответствие заданию.</p> <p>Если заполнено значением, отличным от "any", то по данному полю проводится проверка отсканированной бутылки на соответствие заданию. Если соответствий не найдено, отгрузить нельзя.</p>

АлкоНаим
string
"any" / "Водка классная"
<p>Наименование товара.</p> <p>Если заполнено значением "any", то поле игнорируется при проверке отсканированной бутылки на соответствие заданию.</p> <p>Если заполнено значением, отличным от "any", то по данному полю проводится проверка отсканированной бутылки на соответствие заданию. Если соответствий не найдено, отгрузить нельзя.</p>

ProductId
string
"any" / 0b4389ad-c7d9-46f4-809f-e2f1d9920b1a
<p>Идентификатор товара из номенклатуры.</p> <p>Если заполнено значением "any", то поле игнорируется при проверке отсканированной бутылки на соответствие заданию.</p> <p>Если заполнено значением, отличным от "any", то по данному полю проводится проверка отсканированной бутылки на соответствие заданию. Если соответствий не найдено, отгрузить нельзя.</p>
DeclaredQuantity
double
600
<p>Количество, которое надо отгрузить по позиции, в бутылках.</p> <p>Обязательно заполняется при выгрузке.</p>

CurrentQuantity
double
155
Количество, которое фактически набрано по позиции, в бутылках. Заполняется при работе на мобильном устройстве.

Кроме полей, указанных в данной таблице, используются [дополнительные поля, общие для всех типов документов](#) Mobile SMARTS в «Mobile SMARTS: ЕГАИС 3».

Структура фактической табличной части (CurrentItems):

ТЧ: CurrentItems
Имя поля
Тип поля
Примеры значений
Описание
ПланСтрокаИд
string
4d78ed67-c3e8-45f8-be7d-dbd1aad49eb1
Идентификатор строки из задания, к выполнению которой привязана данная коробка.
УпакованоВ
string
(00)177777772299990277
Идентификатор коробки подбора, в которую положили бутылку.

АлкоПДФ
string
22N000004928QEXGHCV0010330633FEH7YZZ068ZEJASQYEKJU1S44VS0001
Марка бутылки

АлкоКод
string
0015545000002458847
Алкокод бутылки
Коробка
string
(00)177777772299990144
Идентификатор коробки, в которой лежит бутылка (родитель)
Палета
string
(00)177777772299990889
Идентификатор родителя коробки, в которой лежит бутылка (родитель родителя, i.e. палета)
ДМ
string
136-103474614287230615172987218013
Штрихкод datamatrix бутылки

ЕАН
string
4612345123458
Штрихкод товара бутылки

КодНоменклатуры
string
0b4389ad-c7d9-46f4-809f-e2f1d9920b1a
Код товара бутылки
ФА
string
546218
Форма А бутылки
ФБ
string
11548648
Форма Б бутылки
ДатаРозлива
datetime
2017-12-28T00:00:00.0000000
Дата розлива бутылки

СкладСерия
string
28122017
Складская серия бутылки
АлкоНаим
string
Водка вкусная любимая чистая веселая
Алконаименование бутылки

Кроме полей, указанных в данной таблице, используются [дополнительные поля, общие для всех типов документов](#) Mobile SMARTS в «Mobile SMARTS: ЕГАИС 3».

Дополнительная табличная часть «КоробкиФакт»:

ТЧ: КоробкиФакт
Имя поля
Тип поля
Примеры значений
Описание
АлкоКод
string
0015545000002458847
АлкоКод коробки, если это монокоробка

Коробка
string
(00)177777772299990277
Штрихкод этого контейнера
Палета
string
(00)177777772299990889
Штрихкод родителя этого контейнера
ЕАН
string
4612345123458
Штрихкод товара, если это монокоробка
КодНоменклатуры
string
0b4389ad-c7d9-46f4-809f-e2f1d9920b1a
Код товара, если это монокоробка
ФА
string
546218
Форма А контейнера

ФБ
string
11548648
Форма Б контейнера
ДатаРозлива
datetime
2017-12-28T00:00:00.0000000
Дата розлива коробки, если это монокоробка
СкладСерия
string
28122017
Складская серия этого контейнера
АлкоНаим
string
Водка вкусная любимая чистая веселая
Алконаименование коробки, если это монокоробка
Количество
int
10
Количество бутылок внутри этого контейнера

КоробкаПодбора
bool
TRUE
Является ли коробка коробкой подбора
ПланСтрокаИд
string
4d78ed67-c3e8-45f8-be7d-dbd1aad49eb1
Ссылка на плановую строку, к выполнению которой относится эта коробка

Дополнительная табличная часть «КоробкиЕГАИС»:

ТЧ: КоробкиЕГАИС, является зеркалом файловой таблицы
Имя поля
Тип поля
Примеры значений
Описание
АлкоКод
string
0015545000002458847
Алкокод коробки, если это монокоробка

Коробка
string
(00)177777772299990277
Штрихкод этого контейнера

Палета
string
(00)177777772299990889
Штрихкод родителя этого контейнера
ЕАН
string
4612345123458
Штрихкод товара, если это монокоробка
КодНоменклатуры
string
0b4389ad-c7d9-46f4-809f-e2f1d9920b1a
Код товара, если это монокоробка
ФА
string
546218
Форма А контейнера

ФБ
string
11548648
Форма Б контейнера
ДатаРозлива
datetime
2017-12-28T00:00:00.0000000
Дата розлива коробки, если это монокоробка

СкладСерия
string
28122017
Складская серия этого контейнера
АлкоНаим
string
Водка вкусная любимая чистая веселая
Алконаименование коробки, если это монокоробка
Количество
int
10
Количество бутылок внутри этого контейнера

Дополнительная табличная часть «БутылкиЕГАИС»:

ТЧ: БутылкиЕГАИС, является зеркалом файловой таблицы

Имя поля

Тип поля

Примеры значений

Описание

АлкоПДФ

string

22N000004928QEXGHCV0010330633FEH7YZZ068ZEJASQYEKJU1S44VS0001

Марка бутылки

АлкоКод

string

0015545000002458847

Алкокод бутылки

Коробка

string

(00)177777772299990144

Штрихкод коробки, в которой лежит бутылка (родитель)

Палета

string

(00)177777772299990889

Штрихкод родителя коробки, в которой лежит бутылка (родитель родителя, i.e. палета)

ДМ
string
136-103474614287230615172987218013
Датаматрикс бутылки, непонятное поле, для процесса необязательно
ЕАН
string
4612345123458
Штрихкод товара бутылки
КодНоменклатуры
string
0b4389ad-c7d9-46f4-809f-e2f1d9920b1a
Код товара бутылки
ФА
string
546218
Форма А бутылки
ФБ
string
11548648
Форма Б бутылки

ДатаРозлива
datetime
2017-12-28T00:00:00.0000000
Дата розлива бутылки
СкладСерия
string
28122017
Складская серия бутылки
АлкоНаим
string
Водка вкусная любимая чистая веселая
Алконаименование бутылки

Скачать пример заполненного документа [«Отгрузка алкоголя» Свободная.csv](#)

Скачать пример заполненного документа [«Отгрузка алкоголя» Без подбора.csv](#)

Все вопросы по интеграции можно задавать [на портале техподдержки](#).

Смотрите также:

- [Дополнительные поля, общие для всех документов в «ЕГАИС 3»](#)
- [Структура документа «Агрегация алкоголя» в «ЕГАИС 3»](#)
- [Структура документа «Инвентаризация алкоголя» в «ЕГАИС 3»](#)
- [Структура документа «Постановка на баланс» в «ЕГАИС 3»](#)
- [Структура документа «Приемка алкоголя» в «ЕГАИС 3»](#)
- [Структура дополнительных таблиц базы «ЕГАИС 3»](#)



ЕГАИС3, документ

Не нашли что искали?



Задать вопрос в техническую поддержку

