**Техническое задание на реализацию EDI сообщения ALCDES (**Alcohol Despatch advice**) для торговой сети «ЛЭНД»**

### Список сокращений

ТС – Торговая Сеть, Заказчик

EDI (electronic data interchange) – электронный обмен документами

GLN (global location number) – уникальный идентификатор участников электронного обмена документами

Место доставки товара – распределительный центр, склад, магазин, в общем случае – то место в ведении Торговой Сети, куда будет поставляться товар от поставщика

Тип поля «М» (mandatory) – обязательное для заполнения поле

Тип поля «O» (optional) – необязательное для заполнения поле

EAN—код товара – штрих—код товара

ECR RUS – некоммерческое партнерство, созданное в 2003 году, объединяющее представителей розничных сетей и крупнейших производителей товаров повседневного спроса с целью реализаций принципов Эффективного отклика на запросы потребителей (Efficient Consumer Response). Данная организация занимается оптимизацией бизнес-процессов совместными усилиями производителей и ритейлеров с целью уменьшения материальных и временных затрат в процессе доставки товара, оптимизации управления ассортиментом товаров и улучшения качества обслуживания с ориентацией на нужды потребителя.

## Предмет разработки

### Цель разработки

Цель проекта – обеспечить электронный обмен уведомлением об отгрузке алкогольной продукции между ТС «ЛЭНД» и поставщиками алкогольной продукции. Настоящее Техническое Задание определяет требования по доработке системы управления товародвижением Папирус.

У покупателя на момент составления данного ТЗ установлена Папирус хх.хх.хх от 26.07.2013.

### Технические условия к участникам обмена EDI

1. Все участники должны иметь уникальный идентификатор – GLN номер (global location number). Данный номер выдается организацией ГС Сервис ([www.ean.ru](http://www.ean.ru)). GLN номер - это основной идентификатор для адресации сообщений в EDI обмене. Для обмена, следующие субъекты должны иметь свой GLN:

1. Покупатель
2. Поставщик
3. Места доставки товара
4. Плательщик

При подключении участников обмена Провайдер обязан предоставить Поставщику GLN 1, 3, 4; Покупателю GLN 2.

Обо всех новых номерах участники обмена обязаны своевременно информировать Провайдера.

## Документы, участвующие в обмене и схема обмена

Весь обмен должен быть по стандарту EancomXML

В обмене будут участвовать следующие документы:

* Уведомление об отгрузке алкогольной продукции (ALCDES)

### Описание процесса обмена электронными документами:

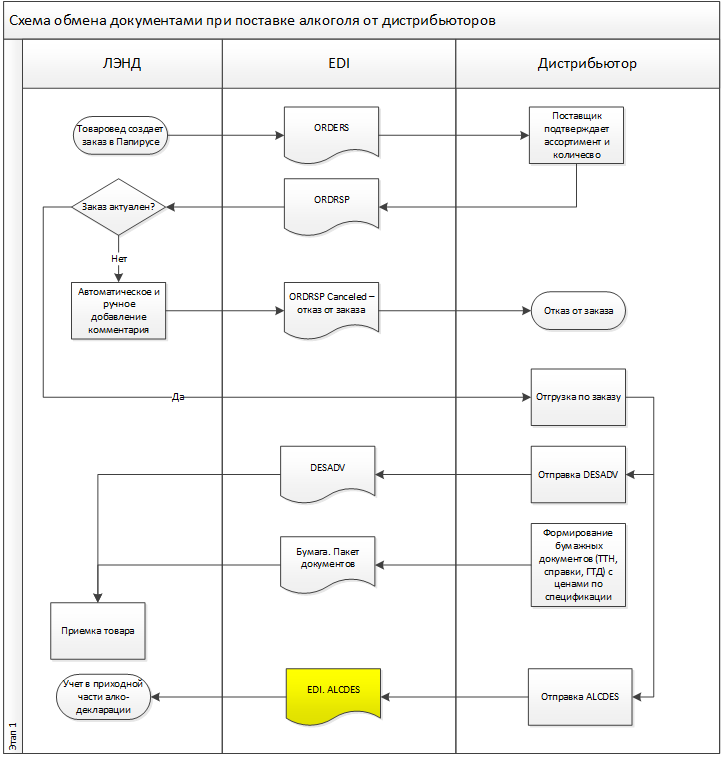
Обработка заказа:

1. Торговая сеть отправляет документ «Заказ» со списком товарных позиций, которые ей необходимо получить (ORDERS), с типом Оригинал.
2. Если документ успешно прошел через систему и доставлен поставщику, ТС «ЛЭНД» получает ответное статусное сообщение со статусом «DELIVERY» (APERAK), иначе сообщение о недоставке ERROR, если заказ не был доставлен поставщику (по любой причине, не верные данные, нет связи, не правильный файл и т.д).
3. Поставщик определяет, какие из товарных позиций, и в каком количестве он может доставить торговой сети, созванивается с менеджерами, если нужно делает корректировку и отправляет документ «Подтверждение заказа» (ORDRSP).
4. Если торговая сеть не согласна с корректировками, либо заказ уже неактуален по- договоренности, она высылает документ «Заказ» с типом «Отмена», которым отменяет указанный в документе «Заказ».

Если документ дошел до системы EDI, ТС ЛЭНД получает сообщение «DELIVERY» (APERAK), с типом документа, который получен. ERROR-В СЛУЧАЕ ОШИБКИ.

1. После того, как торговая сеть и поставщик согласуют условия поставки товара, поставщик по факту отгрузки высылает документ «Уведомление об отгрузке» (DESADV). Поставщики алкоголя вместе с сообщением DESADV высылают сообщение ALCDES, с указанием Партии, ИНН и КПП производителя, Сертификата, Лицензии, Страны производства, ГТД (если нужно). Количество Desadv может быть несколько, но общее количество товара по нему не должно превышать количества в заказе, а если есть ORDRSP , то в ORDRSP.

**Схема обмена документами при поставке алкоголя представлена ниже:**

****

### ALCDES

## Стандарт формата документов

* Формат файла - EancomXML (ECR-Rus)
* Кодировка файла - UTF8
* Сообщение должно высылаться совместно с отправкой документа DESADV, либо спустя ограниченный временной интервал после отправки DESADV.
* В ALCDES должна быть ссылка на DESADV

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Название поля** | **Тип** | **Формат** | **Описание** |
| <ALCDES> |  |  |  |
| <UNH> | M |  |  |
| <E0062>DESADVMSG</E0062> | строка, 16 символов | Идентификатор документа |
| <S009> |  |  |
| <E0065>DESADV</E0065> | const | Обозначение документа DESADV |
| <E0052>D</E0052> |
| <E0054>01B</E0054> |
| <E0051>UN</E0051> |
| <E0057>EAN007</E0057> |
| </S009> |  |  |
| </UNH> |  |  |
| <BGM> | M |  |  |
| <C002> |  |  |
| <E1001>701</E1001> | const, строка, 3 символа | Код документа DESADV 701 - дополнение к DESADV по агкоголю |
|
| </C002> |  |  |
| <C106> |  |  |
| <E1004>DES587441</E1004> | строка, 35 символов | Номер документа |
| </C106> |  |  |
| <E1225>9</E1225> | const, число, 2 символа | Функциональное предназначение документа. 9 - оригина, 5 - замена |
|
|
| </BGM> |  |  |
| <DTM> | M |  |  |
| <C507> |  |  |
| <E2005>137</E2005> | const, строка, 3 символа | 137 - идентификатор даты документа |
| <E2380>20040922</E2380> | строка, 35 символов | Дата документа |
| <E2379>102</E2379> | const, строка, 3 символа | Формат даты 102 = CCYYMMDD |
| </C507> |  |  |
| </DTM> |  |  |
| <SG1> |  |  |  |
| <RFF> | O |  |  |
| <C506> |  |  |
| <E1153>AAM</E1153> | const, строка, 3 символа | AAM - код транспортной накладной |
| <E1154>12332</E1154> | строка, 70 символов | Номер транспортной накладной |
| </C506> |  |  |
| </RFF> |  |  |
| <DTM> | O |  |  |
| <C507> |  |  |
| <E2005>171</E2005> | const, строка, 3 символа | 171 - идентификатор даты документа |
| <E2380>20120914</E2380> | строка, 35 символов | Дата документа |
| <E2379>102</E2379> | const, строка, 3 символа | Формат даты 102 = CCYYMMDD |
| </C507> |  |  |  |
| </DTM> |  |  |  |
| </SG1> |  |  |  |
| <SG1> |  |  |  |
| <RFF> |  |  |  |
| <C506> |  |  |  |
| <E1153>BM</E1153> | M | const, строка, 3 символа | ВМ - код товарно-транспортной накладной |
| <E1154>12332</E1154> | строка, 70 символов | Номер товарно-транспортной накладной |
| </C506> |  |  |
| </RFF> |  |  |  |
| <DTM> | M |  |  |
| <C507> |  |  |
| <E2005>171</E2005> | const, строка, 3 символа | 171 - идентификатор даты документа |
| <E2380>20120914</E2380> | строка, 35 символов | Дата ТТН |
| <E2379>102</E2379> | const, строка, 3 символа | Формат даты 102 = CCYYMMDD |
| </C507> |  |  |
| </DTM> |  |  |  |
| </SG1> |  |  |  |
| <SG1> |  |  |  |
| <RFF> | M |  |  |
| <C506> |  |  |
| <E1153>AAK</E1153> | const, строка, 3 символа | AAK - код DESADV |
| <E1154>12332</E1154> | строка, 70 символов | номер DESADV |
| </C506> |  |  |  |
| </RFF> |  |  |
| <DTM> | M |  |  |
| <C507> |  |  |
| <E2005>171</E2005> | const, строка, 3 символа | 171 - идентификатор даты документа |
| <E2380>20040914</E2380> | строка, 35 символов | Дата DESADV |
| <E2379>102</E2379> | const, строка, 3 символа | Формат даты 102 = CCYYMMDD |
| </C507> |  |  |
| </DTM> |  |  |
| </SG1> |  |  |  |
| <SG1> |  |  |  |
| <RFF> | O |  |  |
| <C506> |  |  |
| <E1153>TL</E1153> | const, строка, 3 символа | TL - номер лицензии на алкогольную продукцию |
| <E1154>DOC587441</E1154> | строка, 70 символов | Серия и номер лицензии перевозчика |
| </C506> |  |  |
| </RFF> |  |  |
| <DTM> | O |  |  |
| <C507> |  |  |
| <E2005>273</E2005> | const, строка, 3 символа | 273 - идентификатор периода действия лицензии |
| <E2380>20080213-20130213</E2380> | строка, 35 символов | период действия лицензии перевозчика |
| <E2379>718</E2379> | const, строка, 3 символа | 718 - формат периода даты CCYYMMDD- CCYYMMDD |
|
| </C507> |  |  |
| </DTM> |  |  |
| </SG1> |  |  |  |
| <SG1> | O |  |  |
| <RFF> |  |  |
| <C506> |  |  |
| <E1153>LCS</E1153> | const, строка, 3 символа | LCS - идентификатор учреждения, выдавшего лицензию |
|
| <E1154>Кем выдана лицензия</E1154> | строка, 70 символов | Кем выдана лицензия перевозчику |
|
| </C506> |  |  |  |
| </RFF> |  |  |
| </SG1> |  |  |
| <SG1> |  |  |  |
| <RFF> | M |  |  |
| <C506> |  |  |
| <E1153>ON</E1153> | строка, 3 символа | ON - код номера заказа |
| <E1154>12332</E1154> | строка, 35 символов | Номер заказа |
| </C506> |  |  |
| </RFF> |  |  |
| <DTM> | M |  |  |
| <C507> |  |  |
| <E2005>171</E2005> | const, строка, 3 символа | 171 - идентификатор даты документа |
|
| <E2380>20040914</E2380> | строка, 35 символов | Дата заказа |
| <E2379>102</E2379> | const, строка, 3 символа | Формат даты 102 = CCYYMMDD |
|
| </C507> |  |  |
| </DTM> |  |  |
| </SG1> |  |  |  |
| <SG2> |  |  |  |
| <NAD> |  |  |  |
| <E3035>CA</E3035> |  | const, строка, 3 символа | СА - идентификатор перевозчика |
| <C082> |  |  |  |
| <E3039>2343500000013</E3039> | M | 13 цифр | GLN перевозчика |
| <E3055>9</E3055> |  | const, число, 2 символа | 9 - код GS1 |
| </C082> |  |  |  |
| <C080> |  |  |  |
| <E3036>Наименование перевозчика</E3036> | O | строка, 256 символов | Наименование перевозчика/поставщика |
|
| </C080> |  |  |  |
| </NAD> |  |  |  |
| <SG3> | O |  |  |
| <RFF> |  |  |
| <C506> |  |  |
| <E1153>FC</E1153> | const, строка, 3 символа | FC - идентификатор ИНН перевозчика |
| <E1154>12332</E1154> | строка, 70 символов | ИНН перевозчика/поставщика (Если поставщик перевозит груз самостоятельно, то он должен указать свой ИНН) |
|
|
| </C506> |  |  |
| </RFF> |  |  |
| </SG3> |  |  |
| <SG3> | O |  |  |
| <RFF> |  |  |
| <C506> |  |  |
| <E1153>XA</E1153> | const, строка, 3 символа | XA - идентификатор КПП перевозчика |
| <E1154>12343332</E1154> | строка, 70 символов | КПП перевозчика/поставщика (Если поставщик перевозит груз самостоятельно, то он должен указать свой КПП) |
|
|
| </C506> |  |  |
| </RFF> |  |  |
| </SG3> |  |  |
| </SG2> |  |  |  |
| <SG2> |  |  |  |
| <NAD> | M |  |  |
| <E3035>SU</E3035> | const, строка, 2 символа | SU - идентификатор поставщика. |
| <C082> |  |  |
| <E3039>2000000000136</E3039> | 13 цифр | GLN поставщика |
| <E3055>9</E3055> | const, число, 2 символа | 9 - код GS1 |
| </C082> |  |  |
| <C058> | O |  |  |
| <E3124>Район</E3124> | строка, 35 символов | Район |
| </C058> |  |  |
| <C080> | O |  |  |
| <E3036>test Supplier</E3036> | строка, 175 символов | Наименование |
| </C080> |  |  |
| <C059> |  |  |
| <E3042>ул.Декабристов, д.6,пом 10Н</E3042> | строка, 50 символов | улица, дом |
|
| </C059> |  |  |
| <E3164>г.Санкт-Петербург</E3164> | строка, 35 символов | Город/населенный пунк |
| <C819> |  |  |
| <E3229>77</E3229> | 2 цифры | Код региона |
| </C819> |  |  |
| <E3251>190000</E3251> | строка, 9 символов | Почтовый индекс |
| <E3207>RU</E3207> | строка, 2 символа | ISO-код страны |
| </NAD> | O |  |  |
| <SG3> |  |  |
| <RFF> |  |  |
| <C506> |  |  |
| <E1153>FC</E1153> | const, строка, 3 символа | FC - идентификатор ИНН. |
| <E1154>623106327709</E1154> | строка, 12 символов | ИНН поставщика |
| </C506> |  |  |
| </RFF> |  |  |
| </SG3> |  |  |
| <SG3> |  |  |
| <RFF> |  |  |
| <C506> | O |  |  |
| <E1153>XA</E1153> | const, строка, 3 символа | XA - идентификатор места положения юридического лица (КПП) |
|
| <E1154>623106327709</E1154> | строка, 10 символов | КПП поставщика |
| </C506> |  |  |
| </RFF> |  |  |
| </SG3> |  |  |
| <SG3> | О |  |  |
| <RFF> |  |  |
| <C506> |  |  |
| <E1153>YC1</E1153> | const, строка, 3 символа | YC1 - идентификатор внутреннего кода продавца |
| <E1154>52010</E1154> | строка, 35 символов | Внутренний код продавца у покупателя |
| </C506> |  |  |
| </RFF> |  |  |
| </SG3> |  |  |
| </SG2> |  |  |  |
| <SG2> |  |  |  |
| <NAD> | M |  |  |
| <E3035>BY</E3035> | const, строка, 2 символа | BY - идентификатор покупателя. |
| <C082> |  |  |
| <E3039>2000000000135</E3039> | 13 цифр | GLN покупателя |
| <E3055>9</E3055> | const, число, 2 символа | 9 - код GS1 |
| </C082> |  |  |
| <C058> | O |  |  |
| <E3124>Район</E3124> | строка, 35 символов | Район |
| </C058> |  |  |
| <C080> | O |  |  |
| <E3036>ЗАО</E3036> | строка, 175 символов | Наименование |
| </C080> |  |  |
| <C059> |  |  |
| <E3042>ул.Декабристов д.6, пом 10Н</E3042> | строка, 50 символов | Улица и дом |
|
| </C059> |  |  |
| <E3164>г.Санкт-Петербург</E3164> | строка, 35 символов | Город/населенный пунк |
| <C819> |  |  |
| <E3229>77</E3229> | 2 цифры | Код региона |
| </C819> |  |  |
| <E3251>190000</E3251> | строка, 9 символов | Почтовый индекс |
| <E3207>RU</E3207> | строка, 2 символа | ISO-код страны |
| </NAD> |  |  |
| <SG3> | O |  |  |
| <RFF> |  |  |
| <C506> |  |  |
| <E1153>FC</E1153> | const, строка, 3 символа | FC - идентификатор ИНН |
| <E1154>623106327709</E1154> | строка, 12 символов | ИНН покупателя |
| </C506> |  |  |
| </RFF> |  |  |
| </SG3> |  |  |
| <SG3> |  |  |
| <RFF> | O |  |  |
| <C506> |  |  |
| <E1153>XA</E1153> | const, строка, 3 символа | XA - идентификатор места положения (КПП). |
| <E1154>623106327709</E1154> | строка, 10 символов | КПП покупателя |
| </C506> |  |  |
| </RFF> |  |  |
| </SG3> |  |  |
| </SG2> |  |  |
| <SG2> | M |  |  |
| <NAD> |  |  |
| <E3035>DP</E3035> | const, строка, 2 символа | DP - идентификатор места доставки (грузополучателя) |
|
| <C082> |  |  |
| <E3039>2000000000135</E3039> | 13 цифр | GLN точки доставки (грузополучателя) |
| <E3055>9</E3055> | const, число, 2 символа | 9 - код GS1 |
| </C082> |  |  |
| <C058> | O |  |  |
| <E3124>Район</E3124> | строка, 35 символов | Район |
| </C058> |  |  |
| <C080> | O |  |  |
| <E3036>X5 test Supplier</E3036> | строка, 175 символов | Наименование |
| </C080> |  |  |
| <C059> |  |  |
| <E3042>ул.Декабристов, д.6,пом 10Н</E3042> | строка, 50 символов | Улица и дом |
|
| </C059> |  |  |
| <E3164>г.Санкт-Петербург</E3164> | строка, 35 символов | Город/населенный пунк |
| <C819> |  |  |
| <E3229>77</E3229> | 2 цифры | Код региона |
| </C819> |  |  |
| <E3251>190000</E3251> | строка, 9 символов | Почтовый индекс |
| <E3207>RU</E3207> | строка, 2 символа | ISO-код страны |
| </NAD> |  |  |
| <SG3> | O |  |  |
| <RFF> |  |  |
| <C506> |  |  |
| <E1153>FC</E1153> | const, строка, 3 символа | FC - идентификатор ИНН. |
| <E1154>623106327709</E1154> | строка, 12 символов | ИНН Грузополучателя |
| </C506> |  |  |
| </RFF> |  |  |
| </SG3> |  |  |
| <SG3> |  |  |  |
| <RFF> | O |  |  |
| <C506> |  |  |
| <E1153>XA</E1153> | const, строка, 3 символа | XA - идентификатор места положения (КПП) |
| <E1154>623106327709</E1154> | строка, 10 символов | КПП Грузополучателя |
| </C506> |  |  |
| </RFF> |  |  |
| </SG3> |  |  |
| </SG2> |  |  |  |
| <SG2> | O |  |  |
| <NAD> |  |  |
| <E3035>CZ</E3035> | const, строка, 2 символа | CZ - идентификатор грузоотправителя |
| <C082> |  |  |
| <E3039>9990000005766</E3039> | 13 цифр | GLN грузоотправителя |
| <E3055>9</E3055> | const, число, 2 символа | 9 - код GS1 |
| </C082> |  |  |
| <C058> | O |  |  |
| <E3124>Район</E3124> | строка, 35 символов | Район |
| </C058> |  |  |
| <C080> | O |  |  |
| <E3036>ЗАО</E3036> |  | строка, 175 символов | Наименование |
| </C080> | O |  |  |
| <C059> |  |  |
| <E3042>ул.Декабристов д.6, пом 10Н</E3042> | строка, 50 символов | Улица и дом |
|
| </C059> |  |  |
| <E3164>г.Санкт-Петербург</E3164> | строка, 35 символов | Город/населенный пунк |
| <C819> |  |  |
| <E3229>77</E3229> | 2 цифры | Код региона |
| </C819> |  |  |
| <E3251>190000</E3251> | строка, 9 символов | Почтовый индекс |
| <E3207>RU</E3207> | строка, 2 символа | ISO-код страны |
| </NAD> |  |  |
| <SG3> | O |  |  |
| <RFF> |  |  |
| <C506> |  |  |
| <E1153>FC</E1153> | const, строка, 3 символа | FC - идентификатор ИНН |
| <E1154>623106327709</E1154> | строка, 12 символов | ИНН Грузоотправителя |
| </C506> |  |  |
| </RFF> |  |  |
| </SG3> |  |  |  |
| <SG3> |  |  |  |
| <RFF> |  |  |  |
| <C506> | O |  |  |
| <E1153>XA</E1153> | const, строка, 3 символа | XA - идентификатор места положения (КПП) |
| <E1154>623106327709</E1154> | строка, 10 символов | КПП Грузоотправителя |
| </C506> |  |  |
| </RFF> |  |  |
| </SG3> |  |  |
| </SG2> |  |  |  |
| <SG6> |  |  |  |
| <TDT> |  |  |  |
| <E8051>1</E8051> |  | const, число, 3 символа | Идентификатор типа транспорта (нужно выбрать подходящий, либо их может быть несколько) 1 - внутренний транспорт |
|
|
|
| <C220> |  |  |  |
| <E8067>20</E8067> | O | const, число, 3 символа | идентификатор вида транспорта 20 - ж\д перевозки, 30 - дорожная, 40 - воздушный транспорт |
|
|
|
|
| <E8066>автотранспортная</E8066> | O | строка, 35 символов | вид транспорта |
| </C220> |  |  |  |
| <C228> | O |  |  |
|
| <E8178>Легковой</E8178> | const, строка, 3 символа | Тип транспортного средства: Легковой, Грузовой |
|
|
| </C228> |  |  |
| <C222> | O |  |  |
| <E8212>Регистрационный номер</E8212> | строка, 35 символов | Регистрационный номер транспортного средства |
|
| </C222> |  |  |
| </TDT> |  |  |  |
| </SG6> |  |  |  |
| <SG8> | O |  |  |
| <EQD> |  |  |
| <E8053>TE</E8053> | const, число, 3 символа | TE - идентификатор трейлера |
| <C224> |  |  |
| <E8154>Грузоподъемность ТС</E8154> | строка, 35 символов | Грузоподъемность транспортного средства |
|
| </C224> |  |  |
| </EQD> |  |  |
| </SG8> |  |  |
| <SG10> | M |  |  |
| <CPS> |  |  |
| <E7164>1</E7164> |  | const, положительное число, 35 символов |  |
| </CPS> |  |  |
| <SG17> |  |  |  |
| <LIN> | M |  |  |
| <E1082>1</E1082> | положительное число, 6 символов | Номер строки |
| <C212> |  |  |
| <E7140>05410738000152</E7140> | число, 8, 10-14 символов | Штрих-код продукта |
| <E7143>SRV</E7143> | const, строка, 3 символа | SRV - идентификатор ключа GS1 |
| </C212> |  |  |
| </LIN> |  |  |
| <PIA> | O |  |  |
| <E4347>1</E4347> | const, строка, 3 символа | 1 - индентификатор дополнительной информации |
| <C212> |  |  |
| <E7140>654321</E7140> | строка, 35 символов | Артикул покупателя |
| <E7143>IN</E7143> | const, строка, 3 символа | IN - идентификатор артикула поставщика |
| </C212> |  |  |
| </PIA> |  |  |  |
| <PIA> | O |  |  |
| <E4347>1</E4347> | const, строка, 3 символа | 1 - индентификатор дополнительной информации |
| <C212> |  |  |
| <E7140>4607103570674</E7140> | строка, 35 символов | Артикул продавца |
| <E7143>SA</E7143> | const, строка, 3 символа | SA - идентификатор артикула продавца |
| </C212> |  |  |
| </PIA> |  |  |  |
| <PIA> | M |  |  |
| <E4347>1</E4347> | const, строка, 3 символа | 1 - индентификатор дополнительной информации |
| <C212> |  |  |
| <E7140>4607103570674</E7140> | строка, 35 символов | Код вида алкогольной продукции |
|  | const, строка, 3 символа | MF - идентификатор кода вида продукции производителя |
| <E7143>MF</E7143> |
| </C212> |  |  |
| </PIA> |  |  |
| <IMD> | M |  |  |
| <E7077>F</E7077> | const, строка, 3 символа | F - идентификатор текстовой информации |
| <C273> |  |  |
| <E7008>наименование</E7008> | строка, 256 символа | Наименование продукции |
| </C273> |  |  |
| </IMD> |  |  |  |
| <MEA> | O |  |  |
| <E6311>PD</E6311> | const, строка, 3 символа | PD - идентификатор физического измерения |
| <C502> |  |  |
| <E6313>AAX</E6313> | const, строка, 3 символа | AAX - идентификатор объема нетто |
| </C502> |  |  |
| <C174> |  |  |
| <E6411>LTR</E6411> | const, строка, 3 символа | LTR - идентификатор ед. измерения (литр) |
| <E6314>0.75</E6314> | строка, 18 символов | Литраж единицы продукции |
| </C174> |  |  |
| </MEA> |  |  |
| <QTY> | M |  |  |
| <C186> |  |  |
| <E6063>12</E6063> | const, строка, 3 символа | 12 - идентификатор отгруженного количества товара |
|
| <E6060>2</E6060> | строка, 35 символов | кол-во бытулок |
| <E6411>PCE</E6411> | const, строка, 3 символа | Единица измерения: PCE - штуки, PA - коробки |
|
|
| </C186> |  |  |
| </QTY> |  |  |
| <DTM> | O |  |  |
| <C507> |  |  |
| <E2005>365</E2005> | const, строка, 3 символа | 365 - идентификатор даты розлива товара (ввоза) |
| <E2380>20120808</E2380> | строка, 35 символов | Дата ввоза (для импорта)/розлива(для Российского производства) |
|
| <E2379>102</E2379> | const, строка, 3 символа | формат даты CCYYMMDD |
| </C507> |  |  |  |
| </DTM> |  |  |  |
| <SG18> |  |  |  |
| <RFF> | O |  |  |
| <C506> |  |  |
| <E1153>XC1</E1153> | const, строка, 3 символа | XC1 - идентификатор номера сертификата |
| <E1154>2032619</E1154> | строка, 70 символов | Номер сертификата поставщика |
| </C506> |  |  |
| </RFF> |  |  |
| <DTM> |  |  |  |
| <C507> | O |  |  |
| <E2005>273</E2005> | const, строка, 3 символа | 273 - идентификатор периода действия сертификата поставщика |
|
| <E2380>20121203- 20121204</E2380> | строка, 35 символов | период действия сертификата поставщика |
|
| <E2379>718</E2379> | const, строка, 3 символа | 718 - формат периода даты CCYYMMDD- CCYYMMDD |
|
| </C507> |  |  |
| </DTM> |  |  |
| </SG18> |  |  |  |
| <SG18> | O |  |  |
| <RFF> |  |  |
| <C506> |  |  |
| <E1153>CEI</E1153> | const, строка, 3 символа | CEI - идентификатор кем выдан сертификат |
| <E1154>2032619</E1154> | строка, 70 символов | Кем выдан сертификат |
| </C506> |  |  |
| </RFF> |  |  |
| </SG18> |  |  |  |
| <SG18> | M |  |  |
| <RFF> |  |  |
| <C506> |  |  |
| <E1153>FC</E1153> | const, строка, 3 символа | FC - идентификатор ИНН производителя/импортера |
|
| <E1154>11420326197</E1154> | строка, 70 символов | ИНН производителя/импортера |
| </C506> |  |  |  |
| </RFF> |  |  |
| </SG18> |  |  |
| <SG18> | M |  |  |
| <RFF> |  |  |
| <C506> |  |  |
| <E1153>XA</E1153> | const, строка, 3 символа | XA - идентификатор КПП производителя/импортера |
| <E1154>2032619</E1154> | строка, 70 символов | КПП производителя/импортера |
| </C506> |  |  |
| </RFF> |  |  |
| </SG18> |  |  |
| <SG18> |  |  |  |
| <RFF> | M\*\* |  |  |
| <C506> |  |  |
| <E1153>TL</E1153> | const, строка, 3 символа | TL - идентификатор номера и серии лицензии поставщика |
|
| <E1154>2032619</E1154> | строка, 70 символов | Номер и серия лицензии поставщика |
| </C506> |  |  |
| </RFF> |  |  |
| <DTM> | M\*\* |  |  |
| <C507> |  |  |
| <E2005>273</E2005> | const, строка, 3 символа | 273 - идентификатор периода действия лицензии поставщика |
|
| <E2380>20121203- 20121204</E2380> | строка, 35 символов | период действия лицензии поставщика |
|
| <E2379>718</E2379> | const, строка, 3 символа | 718 - формат периода даты CCYYMMDD- CCYYMMDD |
|
| </C507> |  |  |
| </DTM> |  |  |
| </SG18> |  |  |  |
| <SG18> | M\*\* |  |  |
| <RFF> |  |  |
| <C506> |  |  |
| <E1153>LCS</E1153> |  | const, строка, 3 символа | LCS- идентификатор учреджения, выдавшего лицензию поставщику |
|
| <E1154>Кем выдана лицензия</E1154> | строка, 70 символов |  |
| Кем выдана лицензия поставщику |
| </C506> |  |  |
| </RFF> |  |  |
| </SG18> |  |  |
| <SG20> |  |  |  |
| <LOC> | O |  |  |
| <E3227>14</E3227> | const, строка, 2 символа | 14 - идентификатор места расположения товара |
| <C517> |  |  |
| <E3225>1234567891234</E3225> | 13 цифр | GLN производителя/импортера |
|
| <E3055>9</E3055> | const, число, 2 символа | 9 - код GS1 |
| </C517> |  |  |
| </LOC> |  |  |  |
| <NAD> | M |  |  |
| <E3035>MF</E3035> | const, строка, 3 символа | MF - идентификатор производителя/импортера |
| <C080> |  |  |
| <E3036>Наименование производителя/импортера</E3036> | строка, 35 символов | Наименование производителя/импортера |
|
| </C080> |  |  |
| </NAD> |  |  |  |
| </SG20> |  |  |  |
| <SG20> |  |  |  |
| <LOC> | O\* |  |  |
| <E3227>5</E3227> | const, строка, 3 символа | 5 - идентификатор места отправления товара |
| <C517> |  |  |
| <E3225>3216549871234</E3225> | 13 цифр | GLN производителя импорта |
|
| <E3055>9</E3055> | const, число, 2 символа | 9 - код GS1 |
| </C517> |  |  |
| </LOC> |  |  |
| <NAD> | O\* |  |  |
| <E3035>IM</E3035> | const, строка, 3 символа | IM - идентификатор производителя импорта |
| <C080> |  |  |
| <E3036>Наименование производителя импорта</E3036> | строка, 35 символов | Наименование производителя импорта |
|
| </C080> |  |  |
| </NAD> |  |  |  |
| </SG20> |  |  |  |
| </SG17> |  |  |  |
| </SG10> |  |  |  |
| <CNT> | O |  |  |
| <C270> |  |  |
| <E6069>7</E6069> | const, строка, 3 символа | 7 - идентификатор общего веса брутто |
| <E6066>100</E6066> | строка, 18 символов | Общий вес брутто |
| </C270> |  |  |
| </CNT> |  |  |
| <UNT> | M |  |  |
| <E0074>43</E0074> | число, 6 символов | Кол-во сегментов в документе |
| <E0062>DESADVMSG</E0062> | строка, 16 символов | Идентификатор документа, должен соответствовать значению в UNH |
|
| </UNT> |  |  |
| </ALCDES> |  |  |  |
| **\* - сегменты используются только в случае если товар импортный** | | | |
| **\*\* - отмеченные поля обязательные, кроме случаев, когда код вида алкогольной продукции равен 500, 510, 520, 260.** |  |  |  |