УТВЕРЖДЕНЫ

Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии

от 19 декабря 2017 г. № 185

**СТРУКТУРА И ФОРМАТ**

заявления о совершении операций в отношении находящихся за пределами таможенной территории Евразийского экономического союза транспортных средств международной перевозки, являющихся товарами, помещенными под таможенную процедуру временного ввоза (допуска)

1. Настоящий документ определяет структуру и формат заявления о совершении операций в отношении находящихся за пределами таможенной территории Евразийского экономического союза транспортных средств международной перевозки, являющихся товарами, помещенными под таможенную процедуру временного ввоза (допуска), формируемого в виде электронного документа (далее - электронное заявление о совершении операций).

2. Электронное заявление о совершении операций подписывается электронной цифровой подписью (электронной подписью).

Для целей трансграничного обмена электронное заявление о совершении операций подписывается электронной цифровой подписью (электронной подписью) в соответствии с Положением об обмене электронными документами при трансграничном взаимодействии органов государственной власти государств - членов Евразийского экономического союза между собой и с Евразийской экономической комиссией, утвержденным Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 28 сентября 2015 г. № 125, а для использования на территории одного государства - члена Евразийского экономического союза - в соответствии с законодательством этого государства.

3. Понятия, используемые в настоящем документе, применяются в значениях, определенных международными договорами и актами, составляющими право Евразийского экономического союза.

Сокращения, используемые в настоящем документе, означают следующее:

«XML» - рекомендованный Консорциумом Всемирной паутины (W3C) расширяемый язык разметки;

«государство-член» - государство, являющееся членом Евразийского экономического союза;

«Кодекс» - Таможенный кодекс Евразийского экономического союза;

«реестр НСИ Союза» - реестр нормативно-справочной информации Евразийского экономического союза;

«Союз» - Евразийский экономический союз;

«ТН ВЭД ЕАЭС» - единая Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза.

4. Электронное заявление о совершении операций формируется в соответствии со структурой, определяемой настоящим документом (далее - структура заявления о совершении операций), в XML-формате с учетом требований следующих стандартов:

«Extensible Markup Language (XML) 1.0 (Fouth Edition)» - опубликован в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: http://www.w3.org/TR/REC-xml;

«Namespaces in XML» - опубликован в информационно телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: http://www.w3.org/TR/REC-xml-names;

«XML Schema Part 1: Structures» и «XML Schema Part 2: Datatypes» - опубликованы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресам: http://www.w3.org/TR/xmlschema-l/ и http://www.w3.org/TR/xmlschema-2/.

5. Структура заявления о совершении операций приводится в табличной форме с указанием:

а) общих сведений о структуре заявления о совершении операций;

б) импортируемых пространств имен (пространств имен, объекты которых используются при проектировании объектов пространства имен структуры заявления о совершении операций);

в) реквизитного состава структуры заявления о совершении операций (с учетом уровней иерархии вплоть до простых (атомарных) реквизитов);

г) сведений о базовых типах данных, используемых в структуре заявления о совершении операций;

д) сведений об общих простых типах данных, используемых в структуре заявления о совершении операций;

е) сведений о прикладных простых типах данных модели данных предметной области «Таможенное администрирование», используемых в структуре заявления о совершении операций;

ж) описания заполнения отдельных реквизитов структуры заявления о совершении операций.

6. Общие сведения о структуре заявления о совершении операций приведены в таблице 1.

Таблица 1

Общие сведения о структуре заявления о совершении операций

| № п/п | Обозначение элемента | Описание |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Имя | заявление о совершении операций в отношении находящихся за пределами таможенной территории Евразийского экономического союза транспортных средств международной перевозки, являющихся товарами, помещенными под таможенную процедуру временного ввоза (допуска) |
| 2 | Идентификатор | R.032 |
| 3 | Версия | 1.0.0 |
| 4 | Идентификатор пространства имен | um:EEC:R:032:TransportMeansProcessingApplication:vl.0.0 |
| 5 | Корневой элемент XML-документа | TransportMeansProcessingApplication |
| 6 | Имя файла XML- схемы | EEC\_R\_032\_TransportMeansProcessingApplication vl.O.O.xsd |

7. Импортируемые пространства имен приведены в таблице 2.

Таблица 2

Импортируемые пространства имен

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Идентификатор пространства имен | Префикс |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | um:EEC:M:CA:ComplexDataObjects:vX.X.X | cacdo |
| 2 | um:EEC:M:CA:SimpleDataObjects:vX.X.X | casdo |
| 3 | um:EEC:M:ComplexDataObjects:vX.X.X | ccdo |
| 4 | um:EEC:M:SimpleDataObjects:vX.X.X | csdo |

Символы «Х.Х.Х» в импортируемых пространствах имен соответствуют номерам версий составных частей модели данных, использованных при разработке структуры заявления о совершении операций.

8. Реквизитный состав структуры заявления о совершении операций приведен в таблице 3.

В таблице формируются следующие поля (графы):

«имя реквизита» - устоявшееся или официальное словесное обозначение реквизита с указанием иерархического номера реквизита;

«описание реквизита» - текст, поясняющий смысл (семантику) реквизита;

«идентификатор» - идентификатор элемента данных в модели данных, соответствующего реквизиту;

«тип данных» - идентификатор типа данных в модели данных, соответствующего реквизиту;

«мн.» - множественность реквизитов (обязательность (опциональность) и количество возможных повторений реквизита).

Для указания множественности реквизитов структуры заявления о совершении операций используются следующие обозначения:

1 - реквизит обязателен, повторения не допускаются;

n - реквизит обязателен, должен повторяться n раз (n > 1);

1..\* - реквизит обязателен, может повторяться без ограничений;

n..\* - реквизит обязателен, должен повторяться не менее n раз (n> 1);

n..m - реквизит обязателен, должен повторяться не менее n раз и не более m раз (n > 1, m > n);

0..1 - реквизит опционален, повторения не допускаются;

0..\* - реквизит опционален, может повторяться без ограничений;

0..m - реквизит опционален, может повторяться не более m раз (m > 1).

Таблица 3

Реквизитный состав структуры заявления о совершении операций

| Имя реквизита | Описание реквизита | Идентификатор | Тип данных | Мн. |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Код электронного документа (сведений)(csdo:EDocCode) | кодовое обозначение электронного документа (сведений) в соответствии с реестром структур электронных документов и сведений | M.SDE.90001 | M.SDT.90001 | 1 |
| 2. Идентификатор электронного документа (сведений)(csdo:EDocId) | строка символов, однозначно идентифицирующая электронный документ (сведения) | M.SDE.90007 | M.SDT.90003 | 1 |
| 3. Идентификатор исходного электронного документа (сведений)(csdo:EDocRefId) | идентификатор электронного документа (сведений), в ответ на который был сформирован данный электронный документ (сведения) | M.SDE.90008 | M.SDT.90003 | 0..1 |
| 4. Дата и время электронного документа (сведений)(csdo:EDocDateTime) | дата и время создания электронного документа (сведений) | M.SDE.90002 | M.BDT.00006 | 1 |
| 5. Признак электронного документа(casdo:EDocIndicatorCode) | признак электронного документа | M.CA.SDE.00135 | M.CA.SDT.00201 | 1 |
| 6. Декларант (заявитель)(cacdo:DeclarantDetails) | сведения о декларанте (заявителе) | M.CA.CDE.00140 | M.CA.CDT.00457 Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  | 6.1. Код страны(csdo:UnifiedCountryCode) | кодовое обозначение страны регистрации субъекта | M.SDE.00162 | M.SDT.00112 | 0..1 |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут codeListld) | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | - | M.SDT.00091 | 1 |
|  | 6.2. Наименование субъекта(csdo:SubjectName) | полное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица | M.SDE.00224 | M.SDT.00056 | 0..1 |
| 6.3. Краткое наименование субъекта(csdo:SubjectBriefName) | сокращенное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица | M.SDE.00225 | M.SDT.00055 | 0..1 |
| 6.4. Код организационно-правовой формы(csdo:BusinessEntityTypeCode) | кодовое обозначение организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект | M.SDE.00023 | M.SDT.00140 | 0..1 |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут codeListId) | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | - | M.SDT.00091 | 1 |
|  | 6.5. Наименование организационноправовой формы(csdo:BusinessEntityTypeName) | наименование организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект | M.SDE.00090 | M.SDT.00056 | 0..1 |
|  | 6.6. Идентификатор хозяйствующего субъекта(csdo:BusinessEntityId) | номер (код) записи по реестру (регистру), присвоенный при государственной регистрации | M.SDE.00189 | M.SDT.00157 | 0..1 |
|  | а) метод идентификации(атрибут kindId) | метод идентификации хозяйствующих субъектов | - | M.SDT.00158 | 1 |
|  | 6.7. Уникальный идентификационный таможенный номер(casdo:CAUniqueCustomsNumberId) | сведения об идентификационном (уникальном идентификационном) таможенном номере | M.CA.SDE.00626 | M.CA.SDT.00188 | 0..1 |
|  | а) код страны(атрибут countryCode) | кодовое обозначение страны, по правилам которой сформирован указанный идентификационный номер | - | M.SDT.00159 | 0..1 |
|  | 6.8. Идентификатор налогоплательщика(csdo:TaxpayerId) | идентификатор субъекта в реестре налогоплательщиков страны регистрации налогоплательщика | M.SDE.00025 | M.SDT.00025 | 0..1 |
| 6.9. Код причины постановки на учет(csdo:TaxRegistrationReasonCode) | код, идентифицирующий причину постановки субъекта на налоговый учет в Российской Федерации | M.SDE.00030 | M.SDT.00030 | 0..1 |
| 6.10. Идентификатор физического лица(casdo:PersonId) | уникальный идентификатор физического лица | M.CA.SDE.00129 | M.CA.SDT.00190 | 0..1 |
| 6.11. Удостоверение личности(ccdo:IdentityDocV3Details) | сведения о документе, удостоверяющем личность физического лица | M.CDE.00056 | M.CDT.00062 Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  | 6.11.1. Код страны(csdo:UnifiedCountryCode) | кодовое обозначение страны | M.SDE.00162 | M.SDT.00112 | 1 |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут codeListId) | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | - | M.SDT.00091 | 1 |
|  | 6.11.2. Код вида документа, удостоверяющего личность(csdo:IdentityDocKindCode) | кодовое обозначение вида документа, удостоверяющего личность | M.SDE.00136 | M.SDT.00098 | 0..1 |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут codeListId) | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | - | M.SDT.00091 | 0..1 |
|  | 6.11.3. Наименование вида документа(csdo:DocKindName) | наименование вида документа | M.SDE.00095 | M.SDT.00134 | 0..1 |
| 6.11.4. Серия документа(csdo:DocSeriesId) | цифровое или буквенно-цифровое обозначение серии документа | M.SDE.00157 | M.SDT.00092 | 0..1 |
| 6.11.5. Номер документа(csdo:DocId) | цифровое или буквенно-цифровое обозначение, присвоенное документу при его регистрации | M.SDE.00044 | M.SDT.00093 | 1 |
| 6.11.6. Дата документа(csdo:DocCreationDate) | дата выдачи, подписания, утверждения или регистрации документа | M.SDE.00045 | M.BDT.00005 | 0..1 |
| 6.11.7. Идентификатор уполномоченного органа государства-члена(csdo:AuthorityId) | строка, идентифицирующая орган государственной власти государства-члена либо уполномоченную им организацию, выдавшую документ | M.SDE.00068 | M.SDT.00092 | 0..1 |
| 6.11.8. Наименование уполномоченного органа государства-члена(csdo:AuthorityName) | полное наименование органа государственной власти государства-члена либо уполномоченной им организации, выдавшей документ | M.SDE.00066 | M.SDT.00056 | 0..1 |
|  | 6.12. Адрес(ccdo:SubjectAddressDetails) | адрес | M.CDE.00058 | M.CDT.00064 Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  | 6.12.1. Код вида адреса(csdo:AddressKindCode) | кодовое обозначение вида адреса | M.SDE.00192 | M.SDT.00162 | 0..1 |
| 6.12.2. Код страны(csdo:UnifiedCountryCode) | кодовое обозначение страны | M.SDE.00162 | M.SDT.00112 | 0..1 |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут codeListId) | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | - | M.SDT.00091 | 1 |
|  | 6.12.3. Код территории(csdo:ТerritoryCode) | код единицы административно- территориального деления | M.SDE.00031 | M.SDT.00031 | 0..1 |
| 6.12.4. Регион(csdo:RegionName) | наименование единицы административно-территориального деления первого уровня | M.SDE.00007 | M.SDT.00055 | 0..1 |
| 6.12.5. Район(csdo:DistrictName) | наименование единицы административно-территориального деления второго уровня | M.SDE.00008 | M.SDT.00055 | 0..1 |
| 6.12.6. Город(csdo:CityName) | наименование города | M.SDE.00009 | M.SDT.00055 | 0..1 |
| 6.12.7. Населенный пункт(csdo:SettlementName) | наименование населенного пункта | M.SDE.00057 | M.SDT.00055 | 0..1 |
| 6.12.8. Улица(csdo:StreetName) | наименование элемента улично-дорожной сети городской инфраструктуры | M.SDE.00010 | M.SDT.00055 | 0..1 |
| 6.12.9. Номер дома(csdo:BuildingNumberId) | обозначение дома, корпуса, строения | M.SDE.00011 | M.SDT.00093 | 0..1 |
| 6.12.10. Номер помещения(csdo:RoomNumberId) | обозначение офиса или квартиры | M.SDE.00012 | M.SDT.00092 | 0..1 |
| 6.12.11. Почтовый индекс(csdo:PostCode) | почтовый индекс предприятия почтовой связи | M.SDE.00006 | M.SDT.00006 | 0..1 |
| 6.12.12. Номер абонентского ящика(csdo:PostOfficeBoxId) | номер абонентского ящика на предприятии почтовой связи | M.SDE.00013 | M.SDT.00092 | 0..1 |
|  | 6.13. Контактный реквизит(ccdo:CommunicationDetails) | контактный реквизит субъекта | M.CDE.00003 | M.CDT.00003 Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  | 6.13.1. Код вида связи(csdo:CommunicationChannelCode) | кодовое обозначение вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.) | M.SDE.00014 | M.SDT.00163 | 0..1 |
| 6.13.2. Наименование вида связи(csdo:CommunicationChannelName) | наименование вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.) | M.SDE.00093 | M.SDT.00055 | 0..1 |
| 6.13.3. Идентификатор канала связи(csdo:CommunicationChannelId) | последовательность символов, идентифицирующая канал связи (указание номера телефона, факса, адреса электронной почты и др.) | M.SDE.00015 | M.SDT.00015 | 1..\* |
|  | 6.14. Обособленное подразделение(cacdo:SubjectBranchDetails) | сведения об обособленном подразделении | M.CA.CDE.00465 | M.CA.CDT.00298 Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  | 6.14.1. Код страны(csdo:UnifiedCountryCode) | кодовое обозначение страны регистрации субъекта | M.SDE.00162 | M.SDT.00112 | 0..1 |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут codeListId) | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | - | M.SDT.00091 | 1 |
|  | 6.14.2. Наименование субъекта(csdo:SubjectName) | полное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица | M.SDE.00224 | M.SDT.00056 | 0..1 |
| 6.14.3. Краткое наименование субъекта(csdo:SubjectBriefName) | сокращенное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица | M.SDE.00225 | M.SDT.00055 | 0..1 |
| 6.14.4. Код организационно-правовой формы(csdo:BusinessEntityTypeCode) | кодовое обозначение организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект | M.SDE.00023 | M.SDT.00140 | 0..1 |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут codeListId) | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | - | M.SDT.00091 | 1 |
|  | 6.14.5. Наименование организационноправовой формы(csdo:BusinessEntityTypeName) | наименование организационноправовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект | M.SDE.00090 | M.SDT.00056 | 0..1 |
| 6.14.6. Идентификатор хозяйствующего субъекта(csdo:BusinessEntityId) | номер (код) записи по реестру (регистру), присвоенный при государственной регистрации | M.SDE.00189 | M.SDT.00157 | 0..1 |
|  | а) метод идентификации(атрибут kindId) | метод идентификации хозяйствующих субъектов | - | M.SDT.00158 | 1 |
|  | 6.14.7. Уникальный идентификационныйтаможенный номер(casdo:СAUniqueCustomsNumberId) | сведения об идентификационном (уникальном идентификационном) таможенном номере | M.CA.SDE.00626 | M.CA.SDT.00188 | 0..1 |
|  | а) код страны(атрибут countryCode) | кодовое обозначение страны, по правилам которой сформирован указанный идентификационный номер | - | M.SDT.00159 | 0..1 |
|  | 6.14.8. Идентификатор налогоплательщика(csdo:ТaxpayerId) | идентификатор субъекта в реестре налогоплательщиков страны регистрации налогоплательщика | M.SDE.00025 | M.SDT.00025 | 0..1 |
| 6.14.9. Код причины постановки на учет(csdo:TaxRegistrationReasonCode) | код, идентифицирующий причину постановки субъекта на налоговый учет в Российской Федерации | M.SDE.00030 | M.SDT.00030 | 0..1 |
| 6.14.10. Адрес(ccdo:SubjectAddressDetails) | адрес | M.CDE.00058 | M.CDT.00064 Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  | \*. 1. Код вида адреса(csdo:AddressKindCode) | кодовое обозначение вида адреса | M.SDE.00192 | M.SDT.00162 | 0..1 |
| \*.2. Код страны(csdo:UnifiedCountryCode) | кодовое обозначение страны | M.SDE.00162 | M.SDT.00112 | 0..1 |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут codeListId) | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | - | M.SDT.00091 | 1 |
|  | \*.3. Код территории(csdo:TerritoryCode) | код единицы административно- территориального деления | M.SDE.00031 | M.SDT.00031 | 0..1 |
| \*.4. Регион(csdo:RegionName) | наименование единицы административно-территориального деления первого уровня | M.SDE.00007 | M.SDT.00055 | 0..1 |
| \*.5. Район(csdoiDistrictName) | наименование единицы административно-территориального деления второго уровня | M.SDE.00008 | M.SDT.00055 | 0..1 |
| \*.6. Город(csdo:CityName) | наименование города | M.SDE.00009 | M.SDT.00055 | 0..1 |
| \*.7. Населенный пункт(csdo:SettlementName) | наименование населенного пункта | M.SDE.00057 | M.SDT.00055 | 0..1 |
| \*.8. Улица(csdo:StreetName) | наименование элемента уличнодорожной сети городской инфраструктуры | M.SDE.00010 | M.SDT.00055 | 0..1 |
| \*.9. Номер дома(csdo:BuildingNumberId) | обозначение дома, корпуса, строения | M.SDE.00011 | M.SDT.00093 | 0..1 |
| \*.10. Номер помещения(csdoiRoomNumberld) | обозначение офиса или квартиры | M.SDE.00012 | M.SDT.00092 | 0..1 |
| \*.11. Почтовый индекс(csdo:PostCode) | почтовый индекс предприятия почтовой связи | M.SDE.00006 | M.SDT.00006 | 0..1 |
| \*.12. Номер абонентского ящика(csdo:PostOfficeBoxId) | номер абонентского ящика на предприятии почтовой связи | M.SDE.00013 | M.SDT.00092 | 0..1 |
|  | 6.14.11. Контактный реквизит(ccdo:CommunicationDetails) | контактный реквизит с указанием способа и идентификатора средства (канала) связи | M.CDE.00003 | M.CDT.00003 Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  | \*.1. Код вида связи(csdo:CommunicationChannelCode) | кодовое обозначение вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.) | M.SDE.00014 | M.SDT.00163 | 0..1 |
| \*.2. Наименование вида связи(csdo:CommunicationChannelName) | наименование вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.) | M.SDE.00093 | M.SDT.00055 | 0..1 |
| \*.3. Идентификатор канала связи(csdo:CommunicationChannelId) | последовательность символов, идентифицирующая канал связи (указание номера телефона, факса, адреса электронной почты и др.) | M.SDE.00015 | M.SDT.00015 | 1..\* |
|  | 6.15. Документ, подтверждающий включение лица в реестр(cacdo:RegisterDocumentIdDetails) | свеидетельство о включении лица в реестр уполномоченных экономических операторов | M.CA.CDE.00381 | M.CA.CDT.00303 Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  | 6.15.1. Код страны(csdo:UnifiedCountryCode) | кодовое обозначение страны | M.SDE.00162 | M.SDT.00112 | 0..1 |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут codeListId) | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | - | M.SDT.00091 | 1 |
|  | 6.15.2. Регистрационный номер юридического лица при включении в реестр(casdo:RegistrationNumberId) | регистрационный номер лица, присвоенный ему при включении в реестр, или регистрационный номер документа о включении лица в реестр | M.CA.SDE.00062 | M.SDT.00178 | 1 |
| 6.15.3. Код признака перерегистрации документа(casdo:ReregistrationCode) | кодовое обозначение признака перерегистрации документа | M.CA.SDE.00001 | M.CA.SDT.00125 | 0..1 |
| 6.15.4. Код типа свидетельства(casdo :AEORegistryKindCode) | кодовое обозначение типа свидетельства уполномоченного экономического оператора | M.CA.SDE.00592 | M.SDT.00169 | 0..1 |
| 7. Товарная партия(cacdo:TMPAGoodsShipmentDetails) | сведения о товарной партии | M.CA.CDE.00146 | M.CA.CDT.00170 Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  | 7.1. Товар(cacdo:TMPAGoodsItemDetails) | сведения о товаре | M.CA.CDE.00144 | M.CA.CDT.00169 Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  | 7.1.1. Порядковый номер товара(casdo:ConsignmentltemOrdinal) | порядковый номер товара | M.CA.SDE.00183 | M.SDT.00105 | 1 |
| 7.1.2. Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС(csdo:CommodityCode) | кодовое обозначение товара в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС | M.SDE.00091 | M.SDT.00065 | 0..1 |
| 7.1.3. Наименование товара(casdo:GoodsDescriptionText) | описание товара, включая торговое, коммерческое или иное традиционное наименование товара | M.CA.SDE.00164 | M.SDT.00072 | 1..4 |
| 7.1.4. Количество товара в единице измерения, отличной от основной и дополнительной(cacdo:AddGoodsMeasureDetails) | количество товара в единице измерения, отличной от основной и дополнительной | M.CA.CDE.00568 | M.CA.CDT.00109 Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  | \*. 1. Количество товара с указанием единицы измерения(casdo:GoodsMeasure) | сведения о количестве товара с указанием единицы измерения | M.CA.SDE.00215 | M.SDT.00122 | 1 |
|  | а) единица измерения(атрибут measurementUnitCode) | кодовое обозначение единицы измерения | - | M.SDT.00074 | 1 |
| б) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут measurementUnitCodeListId) | идентификатор классификатора единиц измерения | - | M.SDT.00091 | 1 |
|  | \*.2. Условное обозначение единицы измерения(casdo:MeasureUnitAbbreviationCode) | условное обозначение единицы измерения | M.CA.SDE.00222 | M.CA.SDT.00409 | 0..1 |
|  | 7.1.5. Транспортное средство международной перевозки, с которым совершаются операции(cacdo:TMPATransportMeansDetails) | сведения о транспортном средстве международной перевозки, с которым совершаются операции, отличном от автомобильного транспортного средства | M.CA.CDE.00528 | M.CA.CDT.00348 Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  | \*.1. Производитель(casdo:ManufacturerName) | наименование производителя товара | M.CA.SDE.00203 | M.SDT.00068 | 0..1 |
| \*.2. Наименование товарного знака(casdo:TradeMarkName) | наименование товарного знака, объекта авторского права, смежных прав, патента | M.CA.SDE.00205 | M.SDT.00068 | 0..1 |
| \*.3. Наименование марки(csdo:ProductMarkName) | наименование марки | M.SDE.00232 | M.SDT.00068 | 0..1 |
| \*.4. Наименование модели(csdo:ProductModelName) | наименование модели продукта (товара) | M.SDE.00233 | M.SDT.00068 | 0..1 |
| \*.5. Идентификатор единицы продукта(csdo:ProductInstanceId) | уникальный идентификатор (серийный номер, код) экземпляра продукта (товара) | M.SDE.00151 | M.SDT.00093 | 0..1 |
| \*.6. Дата производства(csdo:ManufactureDate) | дата производства (изготовления) товара | M.SDE.00215 | M.BDT.00005 | 0..1 |
|  | 7.1.6. Сведения об автомобиле(cacdo:DTAutomobileDetails) | сведения об автомобильном транспортном средстве международной перевозки, с которым совершаются операции | M.CA.CDE.00504 | M.CA.CDT.00443 Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  | \*Л. Идентификационный номер транспортного средства(csdo:Vehicleld) | идентификационный номер транспортного средства (шасси транспортного средства, самоходной машины), присвоенный изготовителем | M.SDE.00212 | M.SDT.00161 | 0..1 |
| \*.2. Идентификационный номер шасси (рамы) транспортного средства(csdo:VehicleChassisId) | идентификационный номер шасси (рамы) транспортного средства, присвоенный изготовителем | M.SDE.00214 | M.SDT.00092 | 0..1 |
| \*.3. Идентификационный номер кузова транспортного средства(csdo:VehicleBodyId) | идентификационный номер кузова (кабины) транспортного средства (шасси транспортного средства, самоходной машины), присвоенный изготовителем | M.SDE.00213 | M.SDT.00092 | 0..1 |
| \*.4. Марка (модель) транспортного средства(cacdo:VehicleModelDetails) | сведения о марке и модели транспортного средства | M.CA.CDE.00093 | M.CA.CDT.00082 Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  | \*.4.1. Код марки транспортного средства(csdo:VehicleMakeCode) | кодовое обозначение марки транспортного средства | M.SDE.00303 | M.SDT.00203 | 0..1 |
| \*.4.2. Наименование марки транспортного средства(csdo:VehicleMakeName) | наименование марки транспортного средства (шасси транспортного средства, самоходной машины) | M.SDE.00219 | M.SDT.00055 | 0..1 |
| \*.4.3. Наименование модели транспортного средства(casdo:VehicleModelName) | наименование модели транспортного средства | M.CA.SDE.00076 | M.SDT.00068 | 0..1 |
|  | \*.5. Дата производства(csdo:ManufactureDate) | дата изготовления (момент выпуска) транспортного средства | M.SDE.00215 | M.BDT.00005 | 0..1 |
| \*.6. Идентификационный номер двигателя(csdo:EngineId) | идентификационный номер двигателя, присвоенный изготовителем | M.SDE.00211 | M.SDT.00092 | 0..1 |
| \*.7. Рабочий объем двигателя(casdo:EngineVolumeMeasure) | рабочий объем цилиндров двигателя внутреннего сгорания | M.CA.SDE.00092 | M.SDT.00122 | 0..1 |
|  | а) единица измерения(атрибут measurementUnitCode) | кодовое обозначение единицы измерения | - | M.SDT.00074 | 1 |
| б) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут measurementUnitCodeListld) | идентификатор классификатора единиц измерения | - | M.SDT.00091 | 1 |
|  | \*.8. Максимальная мощность двигателя(csdo:EngineMaxPowerMeasure) | максимальная мощность двигателя | M.SDE.00218 | M.SDT.00122 | 0..2 |
|  | а) единица измерения(атрибут measurementUnitCode) | кодовое обозначение единицы измерения | - | M.SDT.00074 | 1 |
| б) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут measurementUnitCodeListId) | идентификатор классификатора единиц измерения | - | M.SDT.00091 | 1 |
|  | \*.9. Грузоподъемность транспортного средства(casdo:ТransportCarryingCapacityMeasure) | масса груза, на перевозку которого рассчитано данное транспортное средство | M.CA.SDE.00289 | M.SDT.00122 | 0..1 |
|  | а) единица измерения(атрибут measurementUnitCode) | кодовое обозначение единицы измерения | - | M.SDT.00074 | 1 |
| б) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут measurementUnitCodeListld) | идентификатор классификатора единиц измерения | - | M.SDT.00091 | 1 |
|  | \*.10. Пробег(casdo:VehicleMileageMeasure) | пробег транспортного средства | M.CA.SDE.00632 | M.SDT.00122 | 0..1 |
|  | а) единица измерения(атрибут measurementUnitCode) | кодовое обозначение единицы измерения | - | M.SDT.00074 | 1 |
| б) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут measurementUnitCodeListId) | идентификатор классификатора единиц измерения | - | M.SDT.00091 | 1 |
|  | \*.11. Стоимость(casdo:CAValueAmount) | стоимость | M.CA.SDE.00383 | M.CA.SDT.00001 | 0..1 |
|  | а) код валюты(атрибут currencyCode) | кодовое обозначение валюты | - | M.SDT.00144 | 1 |
| б) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут currencyCodeListId) | идентификатор классификатора валют | - | M.SDT.00091 | 1 |
|  | \*.12. Идентификационный номер устройства вызова экстренных служб(casdo:EmergencyDeviceId) | идентификационный номер устройства или системы вызова экстренных оперативных служб, которыми оборудовано транспортное средство | M.CA.SDE.00631 | M.SDT.00093 | 0..1 |
|  | 7.1.7. Регистрационный номер транспортного средства(csdo:TransportMeansRegId) | регистрационный номер (государственный регистрационный номер) транспортного средства международной перевозки, название морского (речного) судна, номер железнодорожного вагона, номер контейнера, бортовой номер воздушного транспортного средства | M.SDE.00154 | M.SDT.00101 | 0..1 |
|  | а) код страны(атрибут countryCode) | кодовое обозначение страны, по правилам которой сформирован указанный код | - | M.SDT.00159 | 0..1 |
| б) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут countryCodeListld) | идентификатор классификатора стран мира | - | M.SDT.00091 | 0..1 |
|  | 7.1.8. Описание совершаемой операции(cacdo:ProcessingDescriptionDetails) | сведения о совершаемых операциях | M.CA.CDE.00148 | M.CA.CDT.00175 Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  | \*.1. Описание операции(casdo:ProcessingDescriptionText) | описание операций | M.CA.SDE.00128 | M.SDT.00088 | 1..\* |
| \*.2. Период(cacdoiPeriodDateDetails) | период совершения операций с транспортным средством | M.CA.CDE.00481 | M.CA.CDT.00424 Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  | \*.2.1. Начальная дата(csdo:StartDate) | начальная дата периода | M.SDE.00073 | M.BDT.00005 | 1 |
| \*.2.2. Конечная дата(csdo:EndDate) | конечная дата периода | M.SDE.00074 | M.BDT.00005 | 1 |
|  | 7.1.9. Стоимость(casdo: С А V alue Amount) | стоимость операций | M.CA.SDE.00383 | M.CA.SDT.00001 | 1 |
|  | а) код валюты(атрибут currencyCode) | кодовое обозначение валюты | - | M.SDT.00144 | 1 |
| б) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут currencyCodeListId) | идентификатор классификатора валют | - | M.SDT.00091 | 1 |
|  | 7.1.10. Таможенная стоимость(casdo:Customs'ValueAmount) | таможенная стоимость | M.CA.SDE.00188 | M.CA.SDT.00001 | 0..1 |
|  | а) код валюты(атрибут currencyCode) | кодовое обозначение валюты | - | M.SDT.00144 | 1 |
| б) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут currencyCodeListId) | идентификатор классификатора валют | - | M.SDT.00091 | 1 |
|  | 7.1.11. Предшествующий документ(cacdo:PrecedingDocDetails) | сведения о предшествующем документе | M.CA.CDE.00575 | M.CA.CDT.00177 Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  | \*. 1. Идентификатор записи(casdo:LineId) | идентификатор записи о предшествующем документе | M.CA.SDE.00771 | M.SDT.00108 | 0..1 |
| \*.2. Код вида документа(csdo:DocKindCode) | кодовое обозначение вида документа | M.SDE.00054 | M.SDT.00140 | 0..1 |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут codeListld) | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | - | M.SDT.00091 | 1 |
|  | \*.3. Наименование документа(csdoiDocName) | наименование документа | M.SDE.00108 | M.SDT.00134 | 0..1 |
| \*.4. Регистрационный номер таможенного документа(cacdo:CustomsDocIdDetails) | регистрационный номер декларации на товары, транзитной декларации, заявления о выпуске товаров до подачи декларации на товары или заявления о совершении операций в отношении временно вывезенных транспортных средств международной перевозки, являющихся товарами, помещенными под таможенную процедуру временного ввоза (допуска) | M.CA.CDE.00475 | M.CA.CDT.00433 Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  | \*.4.1. Код таможенного органа(csdo:CustomsOfficeCode) | кодовое обозначение таможенного органа | M.SDE.00255 | M.SDT.00184 | 1 |
| \*.4.2. Дата документа(csdo:DocCreationDate) | дата регистрации документа | M.SDE.00045 | M.BDT.00005 | 1 |
| \*.4.3. Номер таможенного документа по журналу регистрации(casdo:CustomsDocumentId) | номер таможенного документа по журналу регистрации | M.CA.SDE.00478 | M.CA.SDT.00118 | 1 |
| \*.4.4. Порядковый номер(casdo:CustomsDocumentOrdinalId) | номер (идентификатор) вносимых изменений и (или) дополнений | M.CA.SDE.00627 | M.CA.SDT.00183 | 0..1 |
|  | \*.5. Регистрационный номер декларации на транспортное средство(cacdo:DTMDocDetails) | регистрационный номер декларации на транспортное средство | M.CA.CDE.00265 | M.CA.CDT.00240 Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  | \*.5.1. Код таможенного органа(csdoiCustomsOfficeCode) | кодовое обозначение таможенного органа | M.SDE.00255 | M.SDT.00184 | 1 |
| \*.5.2. Дата документа (csdo:DocCreationDate) | дата выдачи, подписания, утверждения или регистрации документа | M.SDE.00045 | M.BDT.00005 | 1 |
| \*.5.3. Номер таможенного документа по журналу регистрации(casdoiCustomsDocumentId) | номер по журналу регистрации | M.CA.SDE.00478 | M.CA.SDT.00118 | 1 |
| \*.5.4. Код вида транспорта(csdoiUnifiedTransportModeCode) | кодовое обозначение вида транспорта | M.SDE.00166 | M.SDT.00140 | 1 |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут codeListld) | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | - | M.SDT.00091 | 1 |
|  | \*.6. Регистрационный номер предварительной информации(casdoiPreliminarylnformationld) | регистрационный номер пердварительной информации | M.CA.SDE.00774 | M.SDT.00093 | 0..1 |
| \*.7. Регистрационный номер книжки МДП(cacdo:TIRIdDetails) | регистрационный номер книжки МДП | M.CA.CDE.00150 | M.CA.CDT.00701 Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  | \*.7.1. Серия книжки МДП(casdo:TIRSeriesId) | серия книжки МДП | M.CA.SDE.00421 | M.CA.SDT.00094 | 1 |
| \*.7.2. Идентификационный номер книжки МДП(casdo:TIRId) | номер книжки МДП | M.CA.SDE.00422 | M.CA.SDT.00095 | 1 |
|  | \*.8. Номер документа(csdo:DocId) | регистрационный номер иного предшествующего документа | M.SDE.00044 | M.SDT.00093 | 0..1 |
| \*.9. Дата документа(csdo:DocCreationDate) | дата регистрации иного предшествующего документа | M.SDE.00045 | M.BDT.00005 | 0..1 |
| \*.10. Порядковый номер товара(casdo:ConsignmentltemOrdinal) | порядковый номер товара в предшествующем документе | M.CA.SDE.00183 | M.SDT.00105 | 0..1 |
| \*.11. Сведения о товаре, заявленные в предшествующем документе(cacdo:PrecedingGoodsDetails) | сведения о товаре, заявленные в предшествующем документе | M.CA.CDE.00149 | M.CA.CDT.00176 Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  | \*.11.1. Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС(csdo:CommodityCode) | кодовое обозначение товара в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС, указанное в предшествующем документе | M.SDE.00091 | M.SDT.00065 | 0..1 |
| \*. 11.2. Масса нетто(csdo:UnifiedNetMassMeasure) | масса нетто товара, использованного при изготовлении или вошедшего в состав декларируемого товара | M.SDE.00174 | M.SDT.00122 | 0..1 |
|  | а) единица измерения(атрибут measurementUnitCode) | кодовое обозначение единицы измерения | - | M.SDT.00074 | 1 |
| б) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут measurementUnitCodeListId) | идентификатор классификатора единиц измерения | - | M.SDT.00091 | 1 |
|  | \*.11.3. Масса нетто, указанная в предшествующем документе(casdo:PreDeclarationNetMassMeasure) | масса товара нетто, указанная в предшествующем таможенном документе | M.CA.SDE.00297 | M.SDT.00122 | 0..1 |
|  | а) единица измерения(атрибут measurementUnitCode) | кодовое обозначение единицы измерения | - | M.SDT.00074 | 1 |
| б) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут measurementUnitCodeListId) | идентификатор классификатора единиц измерения | - | M.SDT.00091 | 1 |
|  | \*.11.4. Таможенная стоимость(casdo:CustomsValueAmount) | таможенная стоимость товара, указанная в предшествующем документе | M.CA.SDE.00188 | M.CA.SDT.00001 | 0..1 |
|  | а) код валюты(атрибут currencyCode) | кодовое обозначение валюты | - | M.SDT.00144 | 1 |
| б) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут currencyCodeListId) | идентификатор классификатора валют | - | M.SDT.00091 | 1 |
|  | \*.l 1.5. Количество товара(cacdo:GoodsMeasureDetails) | количество товара, использованного при изготовлении или вошедшего в состав декларируемого товара | M.CA.CDE.00153 | M.CA.CDT.00109 Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  | \*.11.5.1. Количество товара с указанием единицы измерения(casdo:GoodsMeasure) | сведения о количестве товара с указанием единицы измерения | M.CA.SDE.00215 | M.SDT.00122 | 1 |
|  | а) единица измерения(атрибут measurementUnitCode) | кодовое обозначение единицы измерения | - | M.SDT.00074 | 1 |
| б) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут measurementUnitCode Listld) | идентификатор классификатора единиц измерения | - | M.SDT.00091 | 1 |
|  | \*.11.5.2. Условное обозначение единицы измерения(casdo:MeasureUnitAbbreviationCode) | условное обозначение единицы измерения | M.CA.SDE.00222 | M.CA.SDT.00409 | 0..1 |
|  | 7.1.12. Представленный документ(cacdo:TMPAPresentedDocDetails) | сведения о представленном документе | M.CA.CDE.00141 | M.CA.CDT.00432 Определяется областями значений вложенных элементов | 1..\* |
|  | \* Л. Код вида документа(csdo:DocKindCode) | кодовое обозначение вида документа | M.SDE.00054 | M.SDT.00140 | 0..1 |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут codeListId) | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | - | M.SDT.00091 | 1 |
|  | \*.2. Наименование документа(csdo:DocName) | наименование документа | M.SDE.00108 | M.SDT.00134 | 0..1 |
| \*.3. Номер документа(csdoiDoeId) | цифровое или буквенно-цифровое обозначение, присвоенное документу при его регистрации | M.SDE.00044 | M.SDT.00093 | 0..1 |
| \*.4. Дата документа(csdo: DocCreationDate) | дата выдачи, подписания, утверждения или регистрации документа | M.SDE.00045 | M.BDT.00005 | 0..1 |
| \*.5. Дата начала срока действия документа(csdo:DocStartDate) | дата начала срока, в течение которого документ имеет силу | M.SDE.00137 | M.BDT.00005 | 0..1 |
| \*.6. Дата истечения срока действия документа(csdo:DocValidityDate) | дата окончания срока, в течение которого документ имеет силу | M.SDE.00052 | M.BDT.00005 | 0..1 |
| \*.7. Код страны(csdo:UnifiedCountryCode) | кодовое обозначение страны | M.SDE.00162 | M.SDT.00112 | 0..1 |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут codeListId) | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | - | M.SDT.00091 | 1 |
|  | \*.8. Наименование уполномоченного органа государства-члена(csdo:AuthorityName) | полное наименование органа государственной власти государства-члена либо уполномоченной им организации, выдавшей документ | M.SDE.00066 | M.SDT.00056 | 0..1 |
| \*.9. Идентификатор уполномоченного органа государства-члена(csdo:Authorityld) | строка символов, идентифицирующая государственный или межгосударственный орган (организацию), выдавший или утвердивший документ | M.SDE.00068 | M.SDT.00092 | 0..1 |
| \*.10. Информационный ресурс(cacdo:InformationSourceDetails) | сведения об информационном ресурсе в информационнотелекоммуникационной сети «Интернет» | M.CA.CDE.00345 | M.CA.CDT.00295 Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  | \*.10.1. Наименование информационного источника или ресурса(casdo:InformationSourceName) | наименование информационного ресурса | M.CA.SDE.00292 | M.SDT.00134 | 0..1 |
| \*. 10.2. Ссылка на детализированные сведения(csdo:DetailsResourceld) | ссылка на информационный ресурс | M.SDE.00292 | M.SDT.00197 | 1 |
| \*.10.3. Дата(csdo:EventDate) | дата обращения к информационному ресурсу | M.SDE.00131 | M.BDT.00005 | 0..1 |
|  | \*.11. Идентификатор записи(casdo:LineId) | уникальный идентификатор, используемый для целей однозначной ссылки на запись, или порядковый номер записи | M.CA.SDE.00771 | M.SDT.00108 | 0..1 |
| \*.12. Код электронного документа (сведений)(casdo:EDocCode) | кодовое обозначение вида электронного документа (сведений) | M.CA.SDE.00772 | M.SDT.00179 | 0..1 |
| \*.13. Идентификатор электронного документа в хранилище(cacdo:DocArchldDetails) | идентификаторы, присвоенные документу (сведениям) при размещении в хранилище электронных документов | M.CA.CDE.00562 | M.CA.CDT.00462 Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  | \*.13.1. Идентификатор хранилища электронных документов(casdo:EArchId) | идентификатор хранилища электронных документов | M.CA.SDE.00778 | M.SDT.90003 | 0..1 |
| \*.13.2. Идентификатор электронного документа (сведений) в хранилище(casdo:EDocArchId) | идентификатор электронного документа (сведений) в хранилище | M.CA.SDE.00773 | M.SDT.90003 | 1 |
|  | 7.1.13. Исчисление таможенного платежа(cacdo:GoodsItemPaymentDetails) | сведения об исчислении таможенного и иного платежа | M.CA.CDE.00485 | M.CA.CDT.00429 Определяется областями значений вложенных элементов | 1..\* |
|  | \*.1. Код вида налогов, сборов или иного платежа(casdo:CustomsTaxModeCode) | кодовое обозначение вида налогов, сборов или иного платежа | M.CA.SDE.00110 | M.CA.SDT.00053 | 1 |
| \*.2. Основа начисления платежа(casdo:TaxBaseMeasure) | основа начисления платежа | M.CA.SDE.00708 | M.CA.SDT.00800 | 0..1 |
| \*.3. Цифровой код валюты(csdo:UnifiedCurrencyN3Code) | цифровое кодовое обозначение валюты основы начисления (адвалорная ставка) | M.SDE.00176 | M.SDT.00125 | 0..1 |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут codeListId) | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | - | M.SDT.00091 | 1 |
|  | \*.4. Единица измерения(csdo:UnifiedMeasurementUnitCode) | кодовое обозначение единицы измерения основы начисления (специфическая ставка) | M.SDE.00177 | M.SDT.00140 | 0..1 |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут codeListId) | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | - | M.SDT.00091 | 1 |
|  | \*.5. Используемая ставка платежа(cacdo:EffectiveCustomsRateDetails) | сведения о ставке платежа, используемой при расчете | M.CA.CDE.00445 | M.CA.CDT.00115 Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  | \*.5.1. Вид ставки таможенного платежа(casdo:DutyTaxFeeRateKindCode) | кодовое обозначение вида ставки платежа | M.CA.SDE.00245 | M.CA.SDT.00159 | 0..1 |
| \*.5.2. Ставка таможенного платежа(casdo:DutyTaxFeeRateValue) | значение ставки таможенного платежа или ставки рефинансирования | M.CA.SDE.00022 | M.CA.SDT.00121 | 1 |
| \*.5.3. Единица измерения(csdo:UnifiedMeasurementUnitCode) | кодовое обозначение единицы измерения (специфическая ставка) | M.SDE.00177 | M.SDT.00140 | 0..1 |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут codeListId) | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | - | M.SDT.00091 | 1 |
|  | \*.5.4. Цифровой код валюты(csdo:UnifiedCurrencyN3Code) | цифровое кодовое обозначение валюты ставки (специфическая ставка) | M.SDE.00176 | M.SDT.00125 | 0..1 |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут codeListId) | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | - | M.SDT.00091 | 1 |
|  | \*.5.5. Количество дней(csdo:DayQuantity) | количество календарных дней | M.SDE.00258 | M.SDT.00106 | 0..1 |
| \*.5.6. Количество этапов(casdo:StageQuantity) | количество этапов | M.CA.SDE.00252 | M.SDT.00106 | 0..1 |
| \*.5.7. Количество месяцев(csdo:MonthQuantity) | число полных и неполных календарных месяцев | M.SDE.00259 | M.SDT.00106 | 0..1 |
| \*.5.8. Весовой коэффициент(casdo:WeightRatioNumber) | весовой коэффициент единицы измерения (специфическая ставка) | M.CA.SDE.00700 | M.CA.SDT.00146 | 0..1 |
|  | \*.6. Дата применения ставки(casdo:DutyTaxFeeRateDate) | дата применения ставки платежа | M.CA.SDE.00250 | M.BDT.00005 | 0..1 |
| \*.7. Код особенности уплаты(casdo:CustomsTахРaymentFeatureCode) | кодовое обозначение особенности уплаты таможенных и иных платежей | M.CA.SDE.00108 | M.CA.SDT.00050 | 0..1 |
| \*.8. Сумма(casdo:CAPaymentNAmount) | сумма платежа | M.CA.SDE.00697 | M.CA.SDT.00147 | 0..1 |
|  | а) код валюты(атрибут currencyCode) | кодовое обозначение валюты | - | M.SDT.00145 | 1 |
| б) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут currencyCodeListId) | идентификатор классификатора валют | - | M.SDT.00091 | 1 |
|  | \*.9. Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС(csdo:CommodityCode) | номер группы в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС | M.SDE.00091 | M.SDT.00065 | 0..1 |
| \*.10. Ссылочный идентификатор записи(casdo:ReferenceLineId) | ссылочный идентификатор записи в сведениях о предшествующем документе | M.CA.SDE.00617 | M.SDT.00108 | 0..1 |
| \*.11. Ссылочный идентификатор записи в предшествующем документе (сведениях)(casdo:RefReferenceLineId) | ссылочный идентификатор записи в предшествующем документе или сведениях | M.CA.SDE.00301 | M.SDT.00108 | 0..1 |
| \*.12. Ссылочный номер товара(casdo:ReferenceConsignmentltemOrdinal) | порядковый номер товара в предшествующем документе | M.CA.SDE.00555 | M.SDT.00105 | 0..1 |
|  | 7.2. Сведения об уплате(cacdo:FactPaymentDetails) | сведения о фактически уплаченных (взысканных) суммах таможенных и иных платежей | M.CA.CDE.00145 | M.CA.CDT.00173 Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  | 7.2.1. Код вида налогов, сборов или иного платежа(casdo: CustomsT axModeCode) | кодовое обозначение вида налогов, сборов или иного платежа | M.CA.SDE.00110 | M.CA.SDT.00053 | 1 |
| 7.2.2. Сумма(casdo:CAPaymentNAmount) | сумма платежа | M.CA.SDE.00697 | M.CA.SDT.00147 | 1 |
|  | а) код валюты(атрибут currencyCode) | кодовое обозначение валюты | - | M.SDT.00145 | 1 |
| б) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут currencyCodeListId) | идентификатор классификатора валют | - | M.SDT.00091 | 1 |
|  | 7.2.3. Курс валюты(casdo:ExchangeRate) | курс валюты платежа | M.CA.SDE.00178 | M.CA.SDT.00071 | 0..1 |
|  | а) код валюты(атрибут currencyCode) | кодовое обозначение валюты | - | M.SDT.00144 | 1 |
| б) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут currencyCodeListId) | идентификатор классификатора валют | - | M.SDT.00091 | 1 |
| в) масштаб(атрибут scaleNumber) | масштаб денежной суммы в десятичной системе счисления, представленный в виде показателя степени числа 10 | - | M.SDT.00096 | 0..1 |
|  | 7.2.4. Код способа уплаты(casdo:CustomsTaxPaymentMethodCode) | код способа уплаты таможенных или иных платежей | M.CA.SDE.00127 | M.CA.SDT.00061 | 0..1 |
| 7.2.5. Документ, подтверждающий уплату(cacdo:PaymentDocDetails) | сведения о документе, подтверждающем уплату таможенного или иного платежа | M.CA.CDE.00099 | M.CA.CDT.00085 Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  | \* Л. Код вида документа(csdo:DocKindCode) | кодовое обозначение вида документа | M.SDE.00054 | M.SDT.00140 | 0..1 |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут codeListId) | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | - | M.SDT.00091 | 1 |
|  | \*.2. Наименование документа(csdo:DocName) | наименование документа | M.SDE.00108 | M.SDT.00134 | 0..1 |
| \*.3. Номер документа(csdo:DocId) | цифровое или буквенно-цифровое обозначение, присвоенное документу при его регистрации | M.SDE.00044 | M.SDT.00093 | 0..1 |
| \*.4. Дата документа(csdo:DocCreationDate) | дата выдачи, подписания, утверждения или регистрации документа | M.SDE.00045 | M.BDT.00005 | 0..1 |
| \*.5. Идентификатор налогоплательщика(csdo:TaxpayerId) | идентификатор юридического или физического лица в реестре налогоплательщиков страны регистрации налогоплательщика | M.SDE.00025 | M.SDT.00025 | 0..1 |
| \*.6. Идентификатор физического лица(casdo:PersonId) | уникальный идентификатор физического лица | M.CA.SDE.00129 | M.CA.SDT.00190 | 0..1 |
|  | 7.2.6. Дата платежа(casdo:PaymentDate) | дата уплаты или взыскания (дата исполнения обязанности по уплате таможенных и иных платежей) | M.CA.SDE.00804 | M.BDT.00005 | 0..1 |
| 8. Должностное лицо, подписавшее документ(cacdo:SigningDetails) | сведения о лице, заполнившем документ | M.CA.CDE.00204 | M.CA.CDT.00155 Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  | 8.1. ФИО(ccdo:FullNameDetails) | фамилия, имя, отчество | M.CDE.00029 | M.CDT.00016 Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  | 8.1.1. Имя(csdo:FirstName) | имя физического лица | M.SDE.00109 | M.SDT.00055 | 0..1 |
| 8.1.2. Отчество(csdo:MiddleName) | отчество (второе или среднее имя) физического лица | M.SDE.00111 | M.SDT.00055 | 0..1 |
| 8.1.3. Фамилия(csdo:LastName) | фамилия физического лица | M.SDE.00110 | M.SDT.00055 | 0..1 |
|  | 8.2. Наименование должности(csdo:PositionName) | наименование должности сотрудника | M.SDE.00127 | M.SDT.00055 | 0..1 |
| 8.3. Контактный реквизит(ccdo:CommunicationDetails) | сведения о контактных реквизитах | M.CDE.00003 | M.CDT.00003 Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  | 8.3.1. Код вида связи(csdo:CommunicationChannelCode) | кодовое обозначение вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.) | M.SDE.00014 | M.SDT.00163 | 0..1 |
|  | 8.3.2. Наименование вида связи(csdo:CommunicationChannelName) | наименование вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.) | M.SDE.00093 | M.SDT.00055 | 0..1 |
|  | 8.3.3. Идентификатор канала связи(csdo:CommunicationChannelId) | последовательность символов, идентифицирующая канал связи (указание номера телефона, факса, адреса электронной почты и др.) | M.SDE.00015 | M.SDT.00015 | 1..\* |
|  | 8.4. Дата подписания (casdo: SigningDate) | дата подписания | M.CA.SDE.00391 | M.BDT.00005 | 1 |

9. Сведения о базовых типах данных, используемых в структуре заявления о совершении операций, приведены в таблицах 4 и 5.

Таблица 4

Общие сведения о базовых типах данных, используемых в структуре заявления о совершении операций

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Идентификатор пространства имен | urn:EEC:M:BaseDataTypes:vX.X.X |
| 2 | Префикс пространства имен | bdt |

Символы «Х.Х.Х» в пространстве имен соответствуют номеру версии базисной модели данных, использованной при разработке структуры заявления о совершении операций.

В таблице 5 формируются следующие поля (графы): «идентификатор» - идентификатор типа данных в модели данных;

«конструкция UML» - идентификатор конструкции UML в модели данных, соответствующей типу данных;

«имя» - имя типа данных в модели данных;

«область значений» - множество допустимых значений, соответствующих типу данных.

Таблица 5

Базовые типы данных, используемые в структуре заявления о совершении операций

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Идентификатор | Конструкция UML | Имя | Область значений |
| 1 | M.BDT.00005 | DateType | Дата. Тип | обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601-2001 |
| 2 | M.BDT.00006 | DateTimeType | Дата и время. Тип | обозначение даты и времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601-2001 |

10. Сведения об общих простых типах данных, используемых в структуре заявления о совершении операций, приведены в таблицах 6 и 7.

Таблица 6

Общие сведения об общих простых типах данных, используемых в структуре заявления о совершении операций

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Идентификатор пространства имен | urn:EEC:M:SimpleDataObjects:vX.X.X |
| 2 | Префикс пространства имен | csdo |

Символы «Х.Х.Х» в пространстве имен соответствуют номеру версии базисной модели данных, использованной при разработке структуры заявления о совершении операций.

В таблице 7 формируются следующие поля (графы): «идентификатор» - идентификатор типа данных в модели данных;

«конструкция UML» - идентификатор конструкции UML в модели данных, соответствующей типу данных;

«имя» - имя типа данных в модели данных;

«область значений» - множество допустимых значений, соответствующих типу данных.

Таблица 7

Общие простые типы данных, используемые в структуре заявления о совершении операций

| № п/п | Идентификатор | Конструкция UML | Имя | Область значений |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | M.SDT.00006 | PostCodeType | Почтовый индекс\_ Код. Тип | нормализованная строка символов.Шаблон: [A-Z0-9][A-Z0-9 -]{l,8}[A-Z0-9] |
| 2 | M.SDT.00015 | CommunicationChannelIdType | Канал связи\_ Идентификатор. Тип | нормализованная строка символов.Мин. длина: 1.Макс, длина: 1000 |
| 3 | M.SDT.00025 | TaxpayerIdType | Налогоплательщиц Идентификатор. Тип | значение идентификатора в соответствии с правилами, принятыми в стране регистрации налогоплательщика.Мин. длина: 1.Макс, длина: 20 |
| 4 | M.SDT.00030 | TaxRegistrationReasonCodeType | Причина постановки на налоговый учет\_ Код. Тип | нормализованная строка символов. Шаблон: \d{9} |
| 5 | M.SDT.00031 | TerritoryCodeType | Территория\_ Код. Тип | нормализованная строка символов.Мин. длина: 1.Макс, длина: 17 |
| 6 | M.SDT.00055 | Namel20Type | Имя. До 120 символов. Тип | нормализованная строка символов.Мин. длина: 1.Макс, длина: 120 |
| 7 | M.SDT.00056 | Name300Type | Имя. До 300 символов. Тип | нормализованная строка символов.Мин. длина: 1.Макс, длина: 300 |
| 8 | M.SDT.00065 | CommodityCodeType | ТН ВЭД ЕАЭС\_ Код. Тип | значение кода из ТН ВЭД ЕАЭС на уровне 2, 4, 6, 8, 9 или 10 знаков.Шаблон: \d{2}|\d{4}|\d{6}|\d{8,10} |
| 9 | M.SDT.00068 | Name250Type | Имя. До 250 символов. Тип | нормализованная строка символов.Мин. длина: 1.Макс, длина: 250 |
| 10 | M.SDT.00072 | Text250Type | Текст. До 250 символов. Тип | строка символов.Мин. длина: 1.Макс, длина: 250 |
| 11 | M.SDT.00074 | MeasurementUnitCodeType | Единица измерения\_ Код. Тип | буквенно-цифровой код.Шаблон: [0-9A-Z] (2,3} |
| 12 | M.SDT.00088 | Text4000Type | Текст. До 4000 символов. Тип | строка символов.Мин. длина: 1.Макс, длина: 4000 |
| 13 | M.SDT.00091 | ReferenceDataldType | Справочник (классификатору Идентификатор. Тип | нормализованная строка символов.Мин. длина: 1.Макс, длина: 20 |
| 14 | M.SDT.00092 | Id20Type | Идентификатор. До 20 символов. Тип | нормализованная строка символов.Мин. длина: 1.Макс, длина: 20 |
| 15 | M.SDT.00093 | Id50Type | Идентификатор. До 50 символов. Тип | нормализованная строка символов.Мин. длина: 1.Макс, длина: 50 |
| 16 | M.SDT.00096 | Number2Type | Число. Целое двузначное. Тип | число в десятичной системе счисления.Макс, кол-во цифр: 2.Макс, кол-во дроб. цифр: 0 |
| 17 | M.SDT.00098 | IdentityDocKindCodeType | Вид документа, удостоверяющего личность\_ Код. Тип | нормализованная строка символов.Мин. длина: 1.Макс, длина: 20 |
| 18 | M.SDT.00101 | TransportMeansRegldType | Регистрационный номер транспортного средства\_ Идентификатор. Тип | нормализованная строка символов.Мин. длина: 1.Макс, длина: 40 |
| 19 | M.SDT.00105 | OrdinaBType | Порядковый номер. Трехзначный. Тип | целое неотрицательное число в десятичной системе счисления.Макс, кол-во цифр: 3 |
| 20 | M.SDT.00106 | Quantity6Type | Количество. Шестизначное. Тип | целое неотрицательное число в десятичной системе счисления.Макс, кол-во цифр: 6 |
| 21 | M.SDT.00108 | Id40Type | Идентификатор. До 40 символов. Тип | нормализованная строка символов.Мин. длина: 1.Макс, длина: 40 |
| 22 | M.SDT.00112 | UnifiedCountryCodeType | Код страны со ссылкой на справочник (классификатору Код. Двухбуквенный. Тип | значение двухбуквенного кода в соответствии с классификатором стран мира, который определен атрибутом «Идентификатор справочника (классификатора)».Шаблон: [A-Z]{2} |
| 23 | M.SDT.00122 | UnifiedPhysicalMeasureType | Физическая величина\_ Измерение: вариант 2. Тип | число в десятичной системе счисления.Макс, кол-во цифр: 24.Макс, кол-во дроб. цифр: 6 |
| 24 | M.SDT.00125 | UnifiedCurrencyN3CodeТуре | Валюта\_ Код. Цифровой: вариант 2. Тип | значение цифрового кода из классификатора валют, определенного атрибутом «Идентификатор справочника (классификатора)».Шаблон: [0-9] {3} |
| 25 | M.SDT.00134 | Name500Type | Имя. До 500 символов. Тип | нормализованная строка символов.Мин. длина: 1.Макс, длина: 500 |
| 26 | M.SDT.00140 | UnifiedCode20Type | Код. До 20 символов: вариант 2. Тип | значение кода в соответствии со справочником (классификатором), который определен атрибутом «Идентификатор справочника (классификатора)».Мин. длина: 1.Макс, длина: 20 |
| 27 | M.SDT.00144 | CurrencyCodeV3Type | Валюта\_ Код. Буквенный: вариант 3. Тип | значение буквенного кода из классификатора валют, определенного атрибутом «Идентификатор справочника (классификатора)».Шаблон: [A-Z]{3} |
| 28 | M.SDT.00145 | CurrencyN3CodeV3Type | Валюта\_ Код. Цифровой: вариант 3. Тип | значение цифрового кода из классификатора валют, определенного атрибутом «Идентификатор справочника (классификатора)».Шаблон: [0-9] {3} |
| 29 | M.SDT.00157 | BusinessEntityldType | Хозяйствующий субъект\_ Идентификатор. Тип | нормализованная строка символов.Мин. длина: 1.Макс, длина: 20 |
| 30 | M.SDT.00158 | BusinessEntityldKindldType | Метод идентификации хозяйствующих субъектов\_ Идентификатор. Тип | значение идентификатора из справочника методов идентификации хозяйствующих субъектов. Нормализованная строка символов.Мин. длина: 1.Макс, длина: 20 |
| 31 | M.SDT.00159 | UnqualifiedCountryCodeType | Код страны без ссылки на справочник (классификатору Код. Двухбуквенный. Тип | значение буквенного кода из классификатора стран мира, определенного атрибутом «Идентификатор справочника (классификатора)».Шаблон: [A-Z] {2} |
| 32 | M.SDT.00161 | VehicleldType | Транспортное средство\_ Идентификатор. Тип | нормализованная строка символов.Мин. длина: 1.Макс, длина: 17 |
| 33 | M.SDT.00162 | AddressKindCodeType | Вид адреса\_ Код. Тип | значение кода в соответствии с классификатором видов адресов.Мин. длина: 1.Макс, длина: 20 |
| 34 | M.SDT.00163 | CommunicationChannelCodeV2Type | Тип коммуникационной среды\_ Код: вариант 2. Тип | значение кода в соответствии с классификатором видов связи.Мин. длина: 1.Макс, длина: 20 |
| 35 | M.SDT.00169 | Code1Type | Код. 1 символ. Тип | нормализованная строка символов. Длина: 1 |
| 36 | M.SDT.00178 | Id25Type | Идентификатор. До 25 символов. Тип | нормализованная строка символов.Мин. длина: 1.Макс, длина: 25 |
| 37 | M.SDT.00179 | CodelOType | Код. До 10 символов. Тип | нормализованная строка символов.Мин. длина: 1.Макс, длина: 10 |
| 38 | M.SDT.00184 | CustomsOfficeCodeType | Таможенный орган\_ Код. Тип | значение кода в соответствии с классификатором таможенных органов государств - членов Евразийского экономического союза.Шаблон: [0-9]{2}|[0-9]{5}|[0-9]{8} |
| 39 | M.SDT.00197 | ResourceldType | Ресурс\_ Идентификатор. Тип | нормализованная строка символов.Мин. длина: 1.Макс, длина: 2048 |
| 40 | M.SDT.00203 | VehicleMakeCodeType | Марка транспортного средства\_ Код. Тип | значение кода в соответствии с классификатором марок дорожных транспортных средств.Шаблон: \d{3} |
| 41 | M.SDT.90001 | EDocCodeType | Электронный документ (сведения)\_ Код. Тип | значение кода в соответствии с реестром структур электронных документов и сведений.Шаблон: R(\.[A-Z] {2}\.[A-Z] {2}\.[0-9] {2})?\.[0- 9] {3} |
| 42 | M.SDT.90003 | UniversallyUniqueldType | Универсально уникальный\_ Идентификатор. Тип | значение идентификатора в соответствии с ISO/IEC 9834-8.Шаблон: [0-9a-fA-F]{8}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA- F] {4}-[0-9a-fA-F] {4}-[0-9a-fA-F] {12} |

11. Сведения о прикладных простых типах данных модели данных предметной области «Таможенное администрирование», используемых в структуре заявления о совершении операций, приведены в таблицах 8 и 9.

Таблица 8

Общие сведения о прикладных простых типах данных модели данных предметной области «Таможенное администрирование», используемых в структуре заявления о совершении операций

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Идентификатор пространства имен | urn:EEC:M:CA:SimpleDataObjects:vX.X.X |
| 2 | Префикс пространства имен | casdo |

Символы «Х.Х.Х» в пространстве имен соответствуют номеру версии предметной области «Таможенное администрирование» модели данных, использованной при разработке структуры заявления о совершении операций.

В таблице 9 формируются следующие поля (графы): «идентификатор» - идентификатор типа данных в модели данных;

«конструкция UML» - идентификатор конструкции UML в модели данных, соответствующей типу данных;

«имя» - имя типа данных в модели данных;

«область значений» - множество допустимых значений, соответствующих типу данных.

Таблица 9

Прикладные простые типы данных модели данных предметной области «Таможенное администрирование»,используемые в структуре заявления о совершении операций

| № п/п | Идентификатор | Конструкция UML | Имя | Область значений |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | M.CA.SDT.00001 | PaymentAmountWithСurrencyТуре | Платеж с указанием валюты\_ Денежная сумма. Тип | число в десятичной системе счисления.Макс, кол-во цифр: 20.Макс, кол-во дроб. цифр: 2 |
| 2 | M.CA.SDT.00050 | CustomsTaxPaymentFeatureCodeType | Особенность уплаты таможенных и иных платежей\_ Код. Тип | значение кода особенности уплаты таможенных и иных платежей в соответствии с классификатором особенностей уплаты таможенных и иных платежей, взимание которых возложено на таможенные органы. Нормализованная строка символов.Длина: 2 |
| 3 | M.CA.SDT.00053 | CustomsTaxModeCodeType | Вид налогов, сборов или иного платежа\_ Код. Тип | значение кода в соответствии с классификатором видов налогов, сборов и иных платежей, взимание которых возложено на таможенные органы.Длина: 4 |
| 4 | M.CA.SDT.00061 | CustomsTaxPaymentMethodCodeType | Способ уплаты таможенных или иных платежей\_ Код. Тип | значение кода в соответствии с классификатором способов уплаты таможенных и иных платежей, взимание которых возложено на таможенные органы.Длина: 2 |
| 5 | M.CA.SDT.00071 | ExchangeRateType | Курс валюты\_ Коэффициент. Тип | число в десятичной системе счисления. Мин. значение: 0 Макс, кол-во цифр: 20 Макс, кол-во дроб. цифр: 4 |
| 6 | M.CA.SDT.00094 | TIRSeriesIdType | Серия книжки МДП\_ Идентификатор. Тип | нормализованная строка символов.Шаблон: ([A-Z] {2}) |
| 7 | M.CA.SDT.00095 | TIRIdType | Книжка МДП\_ Идентификатор. Тип | нормализованная строка символов.Шаблон: \d{8} |
| 8 | M.CA.SDT.00118 | CustomsDocumentldType | Номер таможенного документа по журналу регистрации\_ Идентификатор. Тип | нормализованная строка символов.Мин. длина: 5.Макс, длина: 7 |
| 9 | M.CA.SDT.00121 | RateValueType | Ставка таможенного платежа\_ Коэффициент. Тип | число в десятичной системе счисления.Макс, кол-во цифр: 12.Макс, кол-во дроб. цифр: 6 |
| 10 | M.CA.SDT.00125 | ReregistrationCodeType | Признак перерегистрации документа\_ Код. Тип | нормализованная строка символов.Шаблон: \d {1} |\d {2} |\d{3 } |[A-Я] {1} |
| 11 | M.CA.SDT.00146 | FractionNumber9.3NumberType | Число. Формат 9.3. Тип | число в десятичной системе счисления.Макс, кол-во цифр: 9.Макс, кол-во дроб. цифр: 3 |
| 12 | M.CA.SDT.00147 | PaymentAmountWithNCurrencyType | Сумма с указанием цифрового кода валюты\_ Денежная сумма. Тип | число в десятичной системе счисления.Макс, кол-во цифр: 20.Макс, кол-во дроб. цифр: 2 |
| 13 | M.CA.SDT.00159 | DutyTaxFeeRateKindCodeType | Вид ставки таможенного платежа\_ Код. Тип | значение кода в соответствии с перечнем видов ставок таможенного платежа.Длина: 1 |
| 14 | M.CA.SDT.00183 | Id2Type | Идентификатор. До 2 символов. Тип | нормализованная строка символов.Мин. длина: 1Макс, длина: 2 |
| 15 | M.CA.SDT.00188 | CAUniqueCustomsNumberldType | Идентификационный таможенный номер\_ Идентификатор. Тип | нормализованная строка символов.Мин. длина: 1Макс, длина: 40 |
| 16 | M.CA.SDT.00190 | PersonldType | Физическое лицо\_ Идентификатор. Тип | значение идентификатора в соответствии с правилами, принятыми в стране регистрации физического лица.Мин. длина: 1Макс, длина: 20 |
| 17 | M.CA.SDT.00201 | EDocIndicatorCodeType | Признак электронного документа\_ Код. Тип | кодовое обозначение признака представления электронного документа.Шаблон: (ЭД)|(00) |
| 18 | M.CA.SDT.00409 | MeasureUnitAbbreviationCodeType | Условное обозначение единицы измерения\_ Код. Тип | нормализованная строка символов.Мин. длина: 1.Макс, длина: 13 |
| 19 | M.CA.SDT.00800 | FractionNumber246MeasureType | Измерение. Формат 24.6. Тип | числовая величина, определенная в результате измеренияМакс, кол-во цифр: 24Макс, кол-во дроб. цифр: 6 |

12. Описание заполнения отдельных реквизитов структуры заявления о совершении операций приводится в таблице 10.

В таблице формируются следующие поля (графы):

«имя реквизита» - устоявшееся или официальное словесное обозначение реквизита с указанием иерархического номера реквизита;

«№ гр. формы / пункт Порядка» - номер графы заявления о совершении операций в отношении находящихся за пределами таможенной территории Евразийского экономического союза транспортных средств международной перевозки, являющихся

товарами, помещенными под таможенную процедуру временного ввоза (допуска) в виде документа на бумажном носителе или пункт (подпункт, абзац) Порядка заполнения заявления о совершении операций в отношении находящихся за пределами таможенной территории Союза транспортных средств международной перевозки, являющихся товарами, помещенными под таможенную процедуру временного ввоза (допуска), а также внесения в такое заявление изменений (дополнений), утвержденного Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 19 декабря 2017 г. № 178, соответствующие реквизиту структуры заявления о совершении операций;

«признак» - признак, указывающий на необходимость (отсутствие необходимости) заполнения реквизита. Возможные значения:

М - реквизит должен быть заполнен;

В - реквизит не заполняется;

О - условие заполнения реквизита определяется Порядком заполнения заявления о совершении операций в отношении находящихся за пределами таможенной территории Союза транспортных средств международной перевозки, являющихся товарами, помещенными под таможенную процедуру временного ввоза (допуска), а также внесения в такое заявление изменений (дополнений), утвержденным Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 19 декабря 2017 г. № 178, и правилом заполнения (сведения технического характера указываются в соответствии с правилом заполнения реквизита);

«правило заполнения» - определяет правила заполнения реквизита;

«вид правила» - определяет код вида правила заполнения реквизита. Возможные значения:

«1» - общее правило, устанавливается правом Союза;

«2» - правило, определяющее особенности заполнения реквизита в государстве-члене, устанавливается правом Союза;

«3»-правило, устанавливается законодательством государства- члена;

«код страны» - код государства-члена в соответствии с классификатором стран мира (AM, BY, KZ, KG, RU), в котором применяется правило заполнения вида «2» или «3»;

«описание правила» - описание правила заполнения реквизита.

Таблица 10

Описание заполнения отдельных реквизитов структуры заявления о совершении операций

| Имя реквизита | № гр. формы / пункт Порядка | Признак | Правило заполнения\* |
| --- | --- | --- | --- |
| вид правила | код страны | описание правила |
| 1. Код электронного документа(сведений) (csdo:EDocCode) | - | М | 1 |  | реквизит должен содержать значение «R.032» |
| 2. Идентификатор электронного документа (сведений)(csdoiEDoeId) | - | М | 1 |  | значение реквизита должно соответствовать шаблону: [0-9a-fA-F]{8}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA- F] (4}-[0-9a-fA-F] {4}-[0-9a-fA-F] {12} |
| 3. Идентификатор исходного электронного документа (сведений)(csdo:EDocRefId) | - | О | 1 |  | значение реквизита, при его заполнении, должно соответствовать шаблону: [0-9a-fA-F]{8}-[0-9a-fA- F] {4}-[0-9a-£A-F] {4}-[0-9a-fA-F] {4}-[0-9a-fA-F] {12} |
| 4. Дата и время электронного документа (сведений)(csdo:EDocDateTime) | - | М | 1 |  | значение реквизита должно содержать дату формирования электронного документа (сведений) в виде значения местного времени с указанием разности с Всемирным временем, приводимого в соответствии с шаблоном: YYYY-MM- DDThh:mm:ss.ccc±hh:mm, где ссс - символы, обозначающие значение миллисекунд (могут отсутствовать) |
| 5. Признак электронного документа(casdo:EDocIndicatorCode) |  | М |  |  | реквизит должен принимать одно из следующих значений:ЭД - в случае если заявление о совершении операций в отношении находящихся за пределами таможенной территории Евразийского экономического союза транспортных средств международной перевозки, являющихся товарами, помещенными под таможенную процедуру временного ввоза (допуска), формируется в виде электронного документа;00 - в остальных случаях |
| 6. Декларант (заявитель)(cacdo:DeclarantDetails) | гр. 1 | М |  |  |  |
|  | 6.1. Код страны(csdo:UnifiedCountryCode) | - | В |  |  |  |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут codeListId) | - | В |  |  |  |
|  | 6.2. Наименование субъекта(csdo:SubjectName) | гр. 1 | О | 1 |  | при указании сведений о хозяйствующем субъекте значение реквизита должно включать организационно-правовую форму |
| 6.3. Краткое наименование субъекта(csdo:SubjectBriefName) | гр. 1 | О | 1 |  | при указании сведений о хозяйствующем субъекте значение реквизита должно включать организационно-правовую форму |
| 6.4. Код организационно-правовой формы(csdo:BusinessEntityTypeCode) | - | В |  |  |  |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут codeListId) | - | В |  |  |  |
|  | 6.5. Наименование организационноправовой формы(csdo:BusinessEntityTypeName) | - | В |  |  |  |
| 6.6. Идентификатор хозяйствующего субъекта(csdo:BusinessEntityId) | гр. 1 | О | 1 |  | реквизит используется в Кыргызской Республике и Российской Федерации |
| 2 | KG | реквизит, при его заполнении, должен содержать код по Общереспубликанскому классификатору предприятий и организаций (ОКПО) |
| 2 | RU | реквизит, при его заполнении, должен содержать основной государственный регистрационный номер (ОГРН) или основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (ОГРНИП) |
|  | а) метод идентификации(атрибут kindId) | - | М | 2 | KG | в случае если реквизит «Идентификатор хозяйствующего субъекта (csdo:BusinessEntityId)» содержит код ОКПО, атрибут должен принимать значение «6» - код Общереспубликанского классификатора предприятий и организаций Кыргызской Республики (ОКПО) |
|  |  |  | 2 | RU | в случае если реквизит «Идентификатор хозяйствующего субъекта (csdo:BusinessEntityId)» содержит ОГРН, атрибут должен принимать значение «1» — основной государственный регистрационный номер в Российской Федерации (ОГРН). В случае если реквизит «Идентификатор хозяйствующего субъекта (csdo:BusinessEntityId)» содержит ОГРНИП, атрибут должен принимать значение «2» - основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя в Российской Федерации (ОГРНИП) |
|  | 6.7. Уникальный идентификационный таможенный номер(casdo:CAUniqueCustomsNumberId) | гр. 1 | О | 1 |  | реквизит используется в Республике Казахстан |
| 2 | KZ | реквизит, при его заполнении, должен содержать идентификационный таможенный номер (ИТН) в соответствии с классификатором формирования идентификационного таможенного номера |
|  | а) код страны(атрибут countryCode) |  | М | 2 | КZ | в случае заполнения реквизита «Уникальный идентификационный таможенный номер (casdo:CAUniqueCustomsNumberId)» атрибут должен содержать значение «KZ» |
|  | 6.8. Идентификатор налогоплательщика(csdo:TaxpayerId) | гр. 1 | О | 2 | AM | реквизит, при его заполнении, должен содержать учетный номер налогоплательщика (УНН) |
| 2 | BY | реквизит, при его заполнении, должен содержать учетный номер плательщика (УНП) |
|  |  |  | 2 | KG | реквизит, при его заполнении, должен содержать идентификационный налоговый номер (ИНН) |
| 2 | КZ | реквизит, при его заполнении, должен содержать бизнес-идентификационный номер (БИН) |
| 2 | RU | реквизит, при его заполнении, должен содержать индивидуальный номер налогоплательщика (ИНН) |
| 6.9. Код причины постановки на учет(csdo:TaxRegistrationReasonCode) | гр. 1 | О |  |  |  |
| 6.10. Идентификатор физического лица(casdo:PersonId) | гр. 1 | О | 1 |  | реквизит используется в Республике Армения, Республике Беларусь, Республике Казахстан и Кыргызской Республике |
| 2 | AM | реквизит, при его заполнении, должен содержать номерной знак общественных услуг (НЗОУ) или номер справки об отсутствии номерного знака общественных услуг |
| 2 | BY | реквизит, при его заполнении, должен содержать идентификационный номер |
| 2 | KG | реквизит, при его заполнении, должен содержать персональный идентификационный номер (ПИН) |
| 2 | Кz | реквизит, при его заполнении, должен содержать индивидуальный идентификационный номер (ИИН) |
| 6.11. Удостоверение личности(ccdo:IdentityDocV3Details) | гр. 1 | О |  |  |  |
|  | 6.11.1. Код страны(csdo:UnifiedCountryCode) | гр. 1 | М |  |  |  |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут codeListId) | - | М | 1 |  | атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\* \* |
|  | 6.11.2. Код вида документа, удостоверяющего личность(csdo:IdentityDocKindCode) | - | О | 1 |  | реквизит может быть заполнен при наличии справочника (классификатора), утвержденного Евразийской экономической комиссией или законодательством государства-члена |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут codeListId) | - | М | 1 |  | в случае заполнения реквизита «Код вида документа, удостоверяющего личность (csdo identity DocKindCode)» атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  | 6.11.3. Наименование вида документа(csdo:DocKindName) | гр. 1 | О |  |  |  |
| 6.11.4. Серия документа(csdo:DocSeriesId) | гр. 1 | О |  |  |  |
| 6.11.5. Номер документа(csdo:DocId) | гр. 1 | М |  |  |  |
| 6.11.6. Дата документа(csdo:DocCreationDate) | гр. 1 | М | 1 |  | значение реквизита должно приводиться в соответствии с шаблоном: YYYY-MM-DD |
| 6.11.7. Идентификатор уполномоченного органа государства- члена(csdo:Authorityld) |  | В |  |  |  |
| 6.11.8. Наименование уполномоченного органа государства- члена(csdo:AuthorityName) | - | В |  |  |  |
|  | 6.12. Адрес(ccdoiSubjectAddressDetails) | гр. 1 | М | 1 |  | должен формироваться только один экземпляр реквизита «Адрес (ccdo:SubjectAddressDetails)» |
|  | 6.12.1. Код вида адреса(csdo:AddressKindCode) | - | М | 1 |  | реквизит должен принимать значение «1» — адрес регистрации |
| 6.12.2. Код страны(csdo:UnifiedCountryCode) | гр. 1 | М |  |  |  |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут codeListId) | - | М | 1 |  | атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  | 6.12.3. Код территории(csdo:TerritoryCode) | гр. 1 | О | 1 |  | реквизит используется в Кыргызской Республике |
| 2 | KG | реквизит, при его заполнении, должен содержать код административно-территориальной единицы в соответствии с государственным классификатором системы обозначений объектов административно- территориальных и территориальных единиц (ЕК СОАТЕ) |
| 6.12.4. Регион(csdoiRegionName) | гр. 1 | О |  |  |  |
| 6.12.5. Район(csdo:DistrictName) | гр. 1 | О |  |  |  |
| 6.12.6. Город(csdo:CityName) | гр. 1 | О |  |  |  |
| 6.12.7. Населенный пункт(csdo:SettlementName) | гр. 1 | О |  |  | реквизит, при его заполнении, должен содержать наименование населенного пункта, отличного от значения реквизита «Город (csdoiCityName)» |
| 6.12.8. Улица(csdo:StreetName) | гр. 1 | О |  |  |  |
| 6.12.9. Номер дома(csdo:BuildingNumberId) | гр. 1 | О |  |  |  |
| 6.12.10. Номер помещения(csdo:RoomNumberId) | гр. 1 | О |  |  |  |
| 6.12.11. Почтовый индекс(csdo:PostCode) | - | В |  |  |  |
| 6.12.12. Номер абонентского ящика(csdo:PostOfficeBoxId) | - | В |  |  |  |
|  | 6.13. Контактный реквизит(ccdo:CommunicationDetails) | - | В |  |  |  |
|  | 6.13.1. Код вида связи(csdo:CommunicationChannelCode) | - | В |  |  |  |
| 6.13.2. Наименование вида связи(csdo:CommunicationChannelName) | - | В |  |  |  |
| 6.13.3. Идентификатор канала связи(csdo:CommunicationChannelId) | - | В |  |  |  |
|  | 6.14. Обособленное подразделение(cacdo:SubjectBranchDetails) | гр. 1 | О |  |  |  |
|  | 6.14.1. Код страны(csdo:UnifiedCountryCode) | - | В |  |  |  |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут codeListId) | - | В |  |  |  |
|  | 6.14.2. Наименование субъекта(csdo:SubjectName) | гр. 1 | О | 1 |  | при указании сведений о хозяйствующем субъекте значение реквизита должно включать организационно-правовую форму |
| 6.14.3. Краткое наименование субъекта(csdo:SubjectBriefName) | гр. 1 | О | 1 |  | при указании сведений о хозяйствующем субъекте значение реквизита должно включать организационно-правовую форму |
| 6.14.4. Код организационно-правовой формы(csdo:BusinessEntityTypeCode) | - | В |  |  |  |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут codeListId) | - | В |  |  |  |
|  | 6.14.5. Наименование организационноправовой формы(csdo:BusinessEntityTypeName) |  | В |  |  |  |
| 6.14.6. Идентификатор хозяйствующего субъекта(csdo:BusinessEntityId) | гр. 1 | О | 1 |  | реквизит используется в Кыргызской Республике и Российской Федерации |
| 2 | KG | реквизит, при его заполнении, должен содержать код по Общереспубликанскому классификатору предприятий и организаций (ОКПО) |
| 2 | RU | реквизит, при его заполнении, должен содержать основной государственный регистрационный номер (ОГРН) или основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (ОГРНИП) |
|  | а) метод идентификации(атрибут kindId) |  | М | 2 | KG | в случае если реквизит «Идентификатор хозяйствующего субъекта (csdo:BusinessEntityId)» содержит код ОКПО, атрибут должен принимать значение «6» - код Общереспубликанского классификатора предприятий и организаций Кыргызской Республики (ОКПО) |
|  |  |  | 2 | RU | в случае если реквизит «Идентификатор хозяйствующего субъекта (csdo:BusinessEntityId)» содержит ОГРН, атрибут должен принимать значение «1» - основной государственный регистрационный номер в Российской Федерации (ОГРН). В случае если реквизит «Идентификатор хозяйствующего субъекта (csdo:BusinessEntityId)» содержит ОГРНИП, атрибут должен принимать значение «2» - основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя в Российской Федерации (ОГРНИП) |
|  | 6.14.7. Уникальный идентификационный таможенный номер(casdo:СAUniqueCustomsNumberId) | гр. 1 | О | 1 |  | реквизит используется в Республике Казахстан |
| 2 | KZ | реквизит, при его заполнении, должен содержать идентификационный таможенный номер (ИТН) в соответствии с классификатором формирования идентификационного таможенного номера |
|  | а) код страны(атрибут countryCode) | - | М | 2 | КZ | в случае заполнения реквизита «Уникальный идентификационный таможенный номер (casdo:CAUniqueCustomsNumberId)» атрибут должен содержать значение «KZ» |
|  | 6.14.8. Идентификатор налогоплательщика(csdo:TaxpayerId) | гр. 1 | М | 2 | AM | реквизит должен содержать учетный номер налогоплательщика (УНН) |
| 2 | BY | реквизит должен содержать учетный номер плательщика (УНП) |
|  |  |  | 2 | KG | реквизит должен содержать идентификационный налоговый номер (ИНН) |
| 2 | KZ | реквизит должен содержать бизнес- идентификационный номер (БИН) |
| 2 | RU | реквизит должен содержать индивидуальный номер налогоплательщика (ИНН) |
| 6.14.9. Код причины постановки на учет(csdo:TaxRegistrationReasonCode) | гр. 1 | О |  |  |  |
| 6.14.10. Адрес(ccdo:SubjectAddressDetails) | гр. 1 | М |  |  |  |
|  | \*.1. Код вида адреса(csdo:AddressKindCode) | - | м |  |  | реквизит должен принимать значение «1» - адрес регистрации |
| \*.2. Код страны(csdo:UnifiedCountryCode) | гр. 1 | м |  |  |  |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут codeListId) | - | м | 1 |  | атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  | \*.3. Код территории(csdo:ТerritoryCode) | гр. 1 | О | 1 |  | реквизит используется в Кыргызской Республике |
|  |  | 2 | KG | реквизит, при его заполнении, должен содержать код административно-территориальной единицы в соответствии с государственным классификатором системы обозначений объектов административно- территориальных и территориальных единиц (ЕК СОАТЕ) |
|  | \*.4. Регион(csdo:RegionName) | гр. 1 | О |  |  |  |
| \*.5. Район(csdo:DistrictName) | гр. 1 | О |  |  |  |
| \*.6. Город(csdo:CityName) | гр. 1 | О |  |  |  |
| \*.7. Населенный пункт(csdo:SettlementName) | гр. 1 | О |  |  | реквизит, при его заполнении, должен содержать наименование населенного пункта, отличного от значения реквизита «Город (csdo:CityName)» |
| \*.8. Улица(csdo:StreetName) | гр. 1 | О |  |  |  |
| \*.9. Номер дома(csdo:BuildingNumberId) | гр. 1 | О |  |  |  |
| \*.10. Номер помещения(csdo:RoomNumberId) | гр. 1 | О |  |  |  |
| \*.11. Почтовый индекс(csdo:PostCode) | - | В |  |  |  |
| \*.12. Номер абонентского ящика(csdo:PostOfficeBoxId) | - | В |  |  |  |
|  | 6.14.11. Контактный реквизит(ccdo:CommunicationDetails) | - | В |  |  |  |
|  | \*. 1. Код вида связи(csdo:CommunicationChannelCode) | - | В |  |  |  |
| \*.2. Наименование вида связи(csdo:CommunicationChannelName) | - | В |  |  |  |
| \*.3. Идентификатор канала связи(csdo:CommunicationChannelId) | - | В |  |  |  |
|  | 6.15. Документ, подтверждающий включение лица в реестр(cacdo:RegisterDocumentIdDetails) | - | В |  |  |  |
|  | 6.15.1. Код страны(csdo:UnifiedCountryCode) | - | В |  |  |  |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут codeListId) | - | В |  |  |  |
|  | 6.15.2. Регистрационный номер юридического лица при включении в реестр(casdo:RegistrationNumberId) | - | В |  |  |  |
| 6.15.3. Код признака перерегистрации документа(casdo:ReregistrationCode) | - | В |  |  |  |
| 6.15.4. Код типа свидетельства(casdo:AEORegistryKindCode) | - | В |  |  |  |
| 7. Товарная партия(cacdo:TMPAGoodsShipmentDetails) | - | М |  |  |  |
|  | 7.1. Товар(cacdo:TMPAGoods!temDetails) | - | М |  |  |  |
|  | 7.1.1. Порядковый номер товара(casdo:ConsignmentltemOrdinal) | - | М |  |  |  |
| 7.1.2. Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС(csdo:CommodityCode) | гр. 3 | М |  |  |  |
| 7.1.3. Наименование товара(casdo:GoodsDescriptionText) | гр. 2 | М |  |  |  |
| 7.1.4. Количество товара в единице измерения, отличной от основной и дополнительной(cacdo:AddGoodsMeasureDetails) | гр. 2 | О |  |  |  |
|  | \*.1. Количество товара с указанием единицы измерения(casdo:GoodsMeasure) | гр. 2 | М |  |  |  |
|  | а) единица измерения(атрибут measurementUnit Code) | гр. 2 | М | 1 |  | атрибут должен содержать код единицы измерения в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого указан в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут measurementUnitCodeListId)» |
| б) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут measurementUnitCode ListId) |  | М | 1 |  | атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  | \*.2. Условное обозначение единицы измерения(casdo:MeasureUnitAbbreviationCode) | гр. 2 | м |  |  | реквизит должен содержать условное обозначение единицы измерения в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого указан в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут measurementUnitCodeList Id)» реквизита «Количество товара с указанием единицы измерения (casdo:GoodsMeasure)» |
|  | 7.1.5. Транспортное средство международной перевозки, с которым совершаются операции(cacdo:TMPATransportMeansDetails) | гр. 2 | О |  |  | реквизит может быть заполнен при указании сведений о транспортном средстве международной перевозки, отличном от автомобильного транспортного средства |
|  | \*.1. Производитель(casdo:ManufacturerName) | гр. 2 | о |  |  |  |
| \*.2. Наименование товарного знака(casdo:TradeMarkName) | гр. 2 | О |  |  |  |
| \*.3. Наименование марки(csdo:ProductMarkName) | гр. 2 | О |  |  |  |
| \*.4. Наименование модели(csdo:ProductModelName) | гр. 2 | О |  |  |  |
| \*.5. Идентификатор единицы продукта(csdo:ProductlnstanceId) | гр. 2 | О |  |  |  |
| \*.6. Дата производства(csdo:ManufactureDate) | гр. 2 | О | 1 |  | значение реквизита, при его заполнении, должно приводиться в соответствии с шаблоном: YYYY- MM-DD |
|  | 7.1.6. Сведения об автомобиле(cacdo:DTAutomobileDetails) | гр. 2 | О |  |  | реквизит должен быть заполнен при указании сведений об автомобильном транспортном средстве международной перевозки |
|  | \* Л. Идентификационный номер транспортного средства(csdo:VehicleId) | гр. 2 | О |  |  |  |
| \*.2. Идентификационный номер шасси (рамы) транспортного средства(csdo:VehicleChassisId) | гр. 2 | О |  |  |  |
| \*.3. Идентификационный номер кузова транспортного средства(csdo:VehicleBodyId) | гр. 2 | О |  |  |  |
| \*.4. Марка (модель) транспортного средства(cacdo:VehicleModelDetails) | гр. 2 | О |  |  |  |
|  | \*.4.1. Код марки транспортного средства(csdo:VehicleMakeCode) | гр. 2 | М |  |  |  |
| \*.4.2. Наименование марки транспортного средства(csdo:VehicleMakeName) | гр. 2 | О |  |  |  |
| \*.4.3. Наименование модели транспортного средства(casdo:VehicleModelName) | гр. 2 | О |  |  |  |
|  | \*.5. Дата производства(csdo:ManufactureDate) | гр. 2 | О | 1 |  | значение реквизита, при его заполнении, должно приводиться в соответствии с шаблоном: YYYY- MM-DD |
| \*.6. Идентификационный номер двигателя(csdo:EngineId) | гр. 2 | О |  |  |  |
| \*.7. Рабочий объем двигателя(casdo:EngineVolumeMeasure) | гр. 2 | О |  |  |  |
|  | а) единица измерения(атрибут measurementUnitCode) |  | М | 1 |  | в случае заполнения реквизита «Рабочий объем двигателя (casdo:EngineVolumeMeasure)» атрибут должен содержать значение «111» |
| б) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут measurementUnitCode ListId) |  | М | 1 |  | в случае заполнения реквизита «Рабочий объем двигателя (casdo:EngineVolumeMeasure)» атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  | \*.8. Максимальная мощность двигателя(csdo:EngineMaxPowerMeasure) | гр. 2 | О |  |  |  |
|  | а) единица измерения(атрибут measurementUnit Code) |  | М | 1 |  | в случае заполнения реквизита «Максимальная мощность двигателя (csdo:EngineMaxPower Measure)» и указания мощности двигателя в киловаттах атрибут должен содержать значение «214» |
| 1 |  | в случае заполнения реквизита «Максимальная мощность двигателя (csdo:EngineMaxPower Measure)» и указания мощности двигателя в лошадиных силах атрибут должен содержать значение «251» |
| б) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут measurementUnitCode ListId) |  | М | 1 |  | в случае заполнения реквизита «Максимальная мощность двигателя (csdo:EngineMaxPower Measure)» атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  | \*.9. Грузоподъемность транспортного средства(casdo :TransportCarryingCapacity Measure) | гр. 2 | О |  |  |  |
|  | а) единица измерения(атрибут measurementUnit Code) |  | М | 1 |  | в случае заполнения реквизита «Грузоподъемность транспортного средства (casdo:TransportCarrying CapacityMeasure)» атрибут должен содержать код единицы измерения в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого указан в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут measurementUnitCodeList Id)» |
| б) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут measurementUnitCodeListId) |  | М | 1 |  | в случае заполнения реквизита «Грузоподъемность транспортного средства (casdo:TransportCarrying CapacityMeasure)» атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  | \*.10. Пробег(casdo:VehicleMileageMeasure) | гр. 2 | О |  |  |  |
|  | а) единица измерения(атрибут measurementUnit Code) |  | М | 1 |  | в случае заполнения реквизита «Пробег (casdo: VehicleMileageMeasure)» атрибут должен содержать код единицы измерения в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого указан в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут measurement UnitCodeListld)» |
| б) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут measurementUnitCodeListId) |  | М | 1 |  | в случае заполнения реквизита «Пробег (casdo: VehicleMileageMeasure)» атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  | \*.11. Стоимость(casdo:САValueAmount) | гр. 2 | О |  |  |  |
|  | а) код валюты(атрибут currencyCode) |  | М | 1 |  | в случае заполнения реквизита «Стоимость (casdo: CAValueAmount)» атрибут должен содержать буквенный код валюты в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого указан в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут currency CodeListld)» |
| б) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут currencyCodeListId) |  | М | 1 |  | в случае заполнения реквизита «Стоимость (casdo: CAValueAmount)» атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  | \*.12. Идентификационный номер устройства вызова экстренных служб(casdo:EmergencyDeviceId) | гр. 2 | О |  |  |  |
|  | 7.1.7. Регистрационный номер транспортного средства(csdo:TransportMeansRegId) | гр. 2 | О |  |  |  |
|  | а) код страны(атрибут countryCode) | - | В |  |  |  |
| б) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут countryCodeListId) | - | В |  |  |  |
|  | 7.1.8. Описание совершаемой операции(cacdo:ProcessingDescriptionDetails) | гр. 6 | М |  |  |  |
|  | \*.1. Описание операции(casdo:ProcessingDescriptionText) | гр. 6 | М |  |  |  |
| \*.2. Период(cacdo:PeriodDateDetails) | гр. 6 | М | 1 |  | в случае если операции совершены в течение одного дня, начальная и конечная даты периода должны совпадать |
|  | \*.2.1. Начальная дата(csdo:StartDate) | гр. 6 | М | 1 |  | значение реквизита должно приводиться в соответствии с шаблоном: YYYY-MM-DD |
| \*.2.2. Конечная дата(csdo:EndDate) | гр. 6 | М | 1 |  | значение реквизита должно приводиться в соответствии с шаблоном: YYYY-MM-DD |
|  | 7.1.9. Стоимость(casdo:САValueAmount) | гр. 5 | М |  |  |  |
|  | а) код валюты(атрибут currencyCode) | - | М | 1 |  | атрибут должен содержать буквенный код валюты в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого указан в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут currencyCodeListId)» |
| б) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут currencyCodeListId) |  | М | 1 |  | атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  | 7.1.10. Таможенная стоимость(casdo:CustomsValueAmount) | гр. 5а | О |  |  |  |
|  | а) код валюты(атрибут currencyCode) | - | М | 1 |  | в случае заполнения реквизита «Таможенная стоимость (casdo:CustomsValueAmount)» атрибут должен содержать буквенный код валюты в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого указан в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут currencyCodeListId)» |
| б) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут currencyCodeListId) | - | М | 1 |  | в случае заполнения реквизита «Таможенная стоимость (casdo:CustomsValueAmount)» атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  | 7.1.11. Предшествующий документ(cacdo:PrecedingDocDetails) | гр. 4 | М |  |  |  |
|  | \*.1. Идентификатор записи(casdo:LineId) | - | О | 1 |  | реквизит может быть заполнен информационной системой, сформировавшей электронный документ, в целях однозначной идентификации записи в документе |
| \*.2. Код вида документа(csdo:DocKindCode) | - | М |  |  |  |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут codeListId) | - | М | 1 |  | атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  | \*.3. Наименование документа(csdo:DocName) | - | О |  |  |  |
| \*.4. Регистрационный номер таможенного документа(cacdo:CustomsDocIdDetails) | гр. 4 | М |  |  |  |
|  | \*.4.1. Код таможенного органа(csdo:CustomsOfficeCode) | гр. 4 | М |  |  |  |
| \*.4.2. Дата документа(csdo:DocCreationDate) | гр. 4 | М | 1 |  | значение реквизита должно приводиться в соответствии с шаблоном: YYYY-MM-DD |
| \*.4.3. Номер таможенного документа по журналу регистрации(casdo:CustomsDocumentId) | гр. 4 | М |  |  |  |
| \*.4.4. Порядковый номер(casdo:CustomsDocumentOrdinalId) | - | В |  |  |  |
|  | \*.5. Регистрационный номер декларации на транспортное средство(cacdo:DTMDocDetails) | - | В |  |  |  |
|  | \*.5.1. Код таможенного органа(csdo:CustomsOfficeCode) | - | В |  |  |  |
| \*.5.2. Дата документа(csdo:DocCreationDate) | - | В |  |  |  |
| \*.5.3. Номер таможенного документа по журналу регистрации(casdo:CustomsDocumentId) | - | В |  |  |  |
| \*.5.4. Код вида транспорта(csdo:UnifiedTransportMode Code) | - | В |  |  |  |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут codeListId) | - | В |  |  |  |
|  | \*.6. Регистрационный номер предварительной информации(casdo:PreliminaryInformationId) | - | В |  |  |  |
| \*.7. Регистрационный номер книжки МДП(cacdo:TIRIdDetails) | - | В |  |  |  |
|  | \*.7.1. Серия книжки МДП(casdo:TIRSeriesId) | - | В |  |  |  |
| \*.7.2. Идентификационный номер книжки МДП(casdo:TIRId) |  | В |  |  |  |
|  | \*.8. Номер документа(csdo:DocId) | - | В |  |  |  |
| \*.9. Дата документа(csdo:DocCreationDate) | - | В |  |  |  |
| \*.10. Порядковый номер товара(casdo:ConsignmentltemOrdinal) | гр. 4 | М |  |  |  |
| \*.11. Сведения о товаре, заявленные в предшествующем документе(cacdo:PrecedingGoodsDetails) | - | В |  |  |  |
|  | \*.11.1. Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС(csdo:CommodityCode) | - | В |  |  |  |
| \*.11.2. Масса нетто(csdo:UnifiedNetMassMeasure) | - | В |  |  |  |
|  | а) единица измерения(атрибут measurementUnitCode) | - | В |  |  |  |
| б) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут measurementUnitCodeListId) | - | В |  |  |  |
|  | \* Л 1.3. Масса нетто, указанная в предшествующем документе(casdo:PreDeclarationNetMassMeasure) | - | В |  |  |  |
|  | а) единица измерения(атрибут measurementUnit Code) | - | В |  |  |  |
| б) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут measurementUnitCodeListId) | - | В |  |  |  |
|  | \*.11.4. Таможенная стоимость(casdo:CustomsValueAmount) | - | В |  |  |  |
|  | а) код валюты(атрибут currencyCode) | - | В |  |  |  |
| б) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут currencyCodeListId) | - | В |  |  |  |
|  | \*.11.5. Количество товара(cacdo:GoodsMeasureDetails) | - | В |  |  |  |
|  | \*.11.5.1. Количество товара с указанием единицы измерения(casdo:GoodsMeasure) | - | В |  |  |  |
|  | а) единица измерения(атрибут measurementUnitCode) | - | В |  |  |  |
|  | б) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут measurement UnitCodeListId) |  | В |  |  |  |
|  | \*.11.5.2. Условное обозначение единицы измерения(casdo:MeasureUnitAbbreviationCode) | - | В |  |  |  |
|  | 7.1.12. Представленный документ(cacdo:TMPAPresentedDocDetails) | гр. 7 | М |  |  |  |
|  | \*. 1. Код вида документа(csdo:DocKindCode) | гр. 7 | М |  |  |  |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут codeListId) | - | М | 1 |  | атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  | \*.2. Наименование документа(csdo:DocName) | - | О |  |  |  |
| \*.3. Номер документа(csdo:DocId) | гр. 7 | М |  |  |  |
| \*.4. Дата документа(csdo:DocCreationDate) | гр. 7 | О | 1 |  | значение реквизита, при его заполнении, должно приводиться в соответствии с шаблоном: YYYY- MM-DD |
| \*.5. Дата начала срока действия документа(csdo:DocStartDate) | - | О | 1 |  | значение реквизита, при его заполнении, должно приводиться в соответствии с шаблоном: YYYY- MM-DD |
| \*.6. Дата истечения срока действия документа(csdo:DocValidityDate) | - | О | 1 |  | значение реквизита, при его заполнении, должно приводиться в соответствии с шаблоном: YYYY- MM-DD |
| \*.7. Код страны(csdo:UnifiedCountryCode) | - | В |  |  |  |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут codeListId) | - | В |  |  |  |
|  | \*.8. Наименование уполномоченного органа государства-члена(csdo:AuthorityName) | - | В |  |  |  |
| \*.9. Идентификатор уполномоченного органа государства-члена(csdo:AuthorityId) | - | В |  |  |  |
| \*.10. Информационный ресурс(cacdo:InformationSourceDetails) | - | В |  |  |  |
|  | \*.10.1. Наименование информационного источника или ресурса(casdo:InformationSourceName) | - | В |  |  |  |
| \*.10.2. Ссылка на детализированные сведения(csdo:DetailsResourceld) | - | В |  |  |  |
| \*.10.3. Дата(csdo:EventDate) | - | В |  |  |  |
|  | \*.11. Идентификатор записи(casdo:LineId) | - | О | 1 |  | реквизит может быть заполнен информационной системой, сформировавшей электронный документ, в целях однозначной идентификации записи в документе |
| \*.12. Код электронного документа (сведений)(casdo:EDocCode) | - | О | 3 | RU | реквизит может быть заполнен информационной системой, сформировавшей электронный документ |
| \*.13. Идентификатор электронного документа в хранилище(cacdo:DocArchldDetails) | - | О | 3 | RU | реквизит может быть заполнен информационной системой, сформировавшей электронный документ |
|  | \*.13.1. Идентификатор хранилища электронных документов(casdo:EArchId) | - | О | 3 | RU | реквизит может быть заполнен информационной системой, сформировавшей электронный документ |
|  | \*.13.2. Идентификатор электронного документа (сведений) в хранилище(casdo:EDocArchId) | - | М | 3 | RU | реквизит должен быть заполнен информационной системой, сформировавшей электронный документ |
|  | 7.1.13. Исчисление таможенного платежа(cacdo:GoodsItemPaymentDetails) | гр. 8 | М |  |  |  |
|  | \*.1. Код вида налогов, сборов или иного платежа(casdo:CustomsTaxModeCode) | гр. 8 | М |  |  |  |
| \*.2. Основа начисления платежа(casdo:TaxBaseMeasure) | гр. 8 | О |  |  |  |
| \*.3. Цифровой код валюты(csdo:UnifiedCurrencyN3Code) | - | О |  |  |  |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут codeListId) | - | М | 1 |  | в случае заполнения реквизита «Цифровой код валюты (csdo:UnifiedCurrencyN3Code)» атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  | \*.4. Единица измерения(csdo:UnifiedMeasurementUnitCode) | - | О |  |  |  |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут codeListId) |  | М | 1 |  | в случае заполнения реквизита «Единица измерения (csdo:UnifiedMeasurementUnitCode)» атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  | \*.5. Используемая ставка платежа(cacdo:EffectiveCustomsRateDetails) | гр. 8 | М |  |  |  |
|  | \*.5.1. Вид ставки таможенного платежа(casdo:DutyTaxFeeRateKind Code) | гр. 8 | М | 1 |  | реквизит должен принимать одно из следующих значений:% - для ставки, выраженной в процентах (адвалорная ставка (адвалорная составляющая комбинированной ставки), ставка рефинансирования (ключевая ставка, учетная ставка), процентная ставка);\* - для специфической ставки (специфической составляющей комбинированной ставки) |
|  | \*.5.2. Ставка таможенного платежа(casdo:DutyTaxFeeRateValue) | гр. 8 | М |  |  |  |
| \*.5.3. Единица измерения(csdo:UnifiedMeasurementUnitCode) | гр. 8 | О |  |  |  |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут codeListId) |  | М | 1 |  | в случае заполнения реквизита «Единица измерения (csdoiUnifiedMeasurementUnitCode)» атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  | \*.5.4. Цифровой код валюты(csdo:UnifiedCurrencyN3Code) | гр. 8 | О |  |  |  |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут codeListId) | - | М | 1 |  | в случае заполнения реквизита «Цифровой код валюты (csdo:UnifiedCurrencyN3Code)» атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  | \*.5.5. Количество дней(csdo:DayQuantity) | - | О |  |  |  |
| \*.5.6. Количество этапов(casdo:StageQuantity) | - | В |  |  |  |
| \*.5.7. Количество месяцев(csdo:MonthQuantity) | - | В |  |  |  |
| \*.5.8. Весовой коэффициент(casdo:WeightRatioNumber) | - | О |  |  |  |
|  | \*.6. Дата применения ставки(casdo:DutyTaxFeeRateDate) | - | О |  |  |  |
| \*.7. Код особенности уплаты(casdo:CustomsTaxPaymentFeatureCode) | гр. 8 | М |  |  |  |
| \*.8. Сумма(casdo:CAPaymentNAmount) | гр. 8 | м |  |  |  |
|  | а) код валюты(атрибут currencyCode) | - | М | 1 |  | атрибут должен содержать цифровой код валюты в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого указан в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут currencyCodeListld)» |
| б) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут currencyCodeListId) | - | М | 1 |  | атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  | \*.9. Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС (csdo:CommodityCode) | - | В |  |  |  |
| \*.10. Ссылочный идентификатор записи(casdo:ReferenceLineId) | - | В |  |  |  |
| \*.11. Ссылочный идентификатор записи в предшествующем документе (сведениях)(casdo:RefReferenceLineId) | - | В |  |  |  |
| \*.12. Ссылочный номер товара(casdo:ReferenceConsignmentItemOrdinal) | - | В |  |  |  |
|  | 7.2. Сведения об уплате(cacdo:FactPaymentDetails) | гр. 9 | М |  |  |  |
|  | 7.2.1. Код вида налогов, сборов или иного платежа(casdo:CustomsTaxModeCode) | гр. 9(эл. 1) | М |  |  |  |
| 7.2.2. Сумма(casdo:CAPaymentNAmount) | гр. 9(эл. 2) | М |  |  |  |
|  | а) код валюты(атрибут currencyCode) | гр. 9(эл. 3) | М | 1 |  | атрибут должен содержать цифровой код валюты в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого указан в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут currencyCodeListld)» |
| б) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут currencyCodeListId) | - | М | 1 |  | атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру ПСИ Союза\*\* |
|  | 7.2.3. Курс валюты(casdo:ExchangeRate) | - | В |  |  |  |
|  | а) код валюты(атрибут currencyCode) | - | В |  |  |  |
| б) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут currencyCodeListId) | - | В |  |  |  |
| в) масштаб(атрибут scaleNumber) | - | В |  |  |  |
|  | 7.2.4. Код способа уплаты(casdo:CustomsTaxPaymentMethodCode) | гр. 9(эл. 6) | М |  |  |  |
| 7.2.5. Документ, подтверждающий уплату(cacdo:PaymentDocDetails) | гр. 9 | М |  |  |  |
|  | \*. 1. Код вида документа(csdo:DocKindCode) | - | В |  |  |  |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)(атрибут codeListId) | - | В |  |  |  |
|  | \*.2. Наименование документа(csdo:DocName) | - | О |  |  |  |
| \*.3. Номер документа(csdo:Doeld) | гр. 9(эл. 4) | М |  |  |  |
| \*.4. Дата документа(csdo:DocCreationDate) | гр. 9(эл. 5) | О | 1 |  | реквизит используется в Республике Армения, Республике Казахстан, Кыргызской Республике и Российской Федерации |
| 1 |  | значение реквизита, при его заполнении, должно приводиться в соответствии с шаблоном: YYYY- MM-DD |
| \*.5. Идентификатор налогоплательщика(csdo:Taxpayerld) | гр. 9(эл. 7) | О | 1 |  | реквизит используется в Республике Беларусь и Республике Казахстан |
| 2 | BY | реквизит, при его заполнении, должен содержать учетный номер плательщика (УНП) |
| 2 | KZ | реквизит, при его заполнении, должен содержать бизнес-идентификационный номер (БИН) |
| \*.6. Идентификатор физического лица(casdo:PersonId) | гр. 9(эл. 7) | О | 1 |  | реквизит используется в Республике Беларусь и Республике Казахстан |
| 2 | BY | реквизит, при его заполнении, должен содержать идентификационный номер |
|  | - |  | 2 | КZ | реквизит, при его заполнении, должен содержать индивидуальный идентификационный номер (ИИН) |
|  | 7.2.6. Дата платежа(casdo:PaymentDate) | гр. 9(эл. 5) | О | 1 |  | реквизит используется в Республике Беларусь |
| 1 |  | значение реквизита, при его заполнении, должно приводиться в соответствии с шаблоном: YYYY- MM-DD |
| 8. Должностное лицо, подписавшее документ(cacdo:SigningDetails) | гр. 10 | М |  |  |  |
|  | 8.1. ФИО(ccdo:FullNameDetails) | гр. 10 | М |  |  |  |
|  | 8.1.1. Имя(csdo:FirstName) | гр. 10 | М | 1 |  | реквизит должен содержать имя или первую букву (инициал) имени |
| 8.1.2. Отчество(csdo:MiddleName) | гр. 10 | о | 1 |  | реквизит, при его заполнении, должен содержать отчество (второе или среднее имя) или первую букву (инициал) отчества (второго или среднего имени) |
| 8.1.3.Фамилия(csdo:LastName) | гр. 10 | О | 3 | BY,RU | реквизит должен быть заполнен |
|  | 8.2. Наименование должности(csdo:PositionName) | гр. 10 | М |  |  |  |
| 8.3. Контактный реквизит(ccdo:CommunicationDetails) | - | В |  |  |  |
|  | 8.3.1. Код вида связи(csdo:CommunicationChannelCode) | - | В |  |  |  |
| 8.3.2. Наименование вида связи(csdo:CommunicationChannelName) | - | В |  |  |  |
| 8.3.3. Идентификатор канала связи(csdo:CommunicationChannelId) | - | В |  |  |  |
|  | 8.4. Дата подписания(casdo:SigningDate) | гр. 10 | М | 1 |  | значение реквизита должно приводиться в соответствии с шаблоном: YYYY-MM-DD |

\* Для вложенных реквизитов, входящих в сложный реквизит, применяется в случае заполнения этого сложного реквизита.

\*\* Значение идентификатора указывается в соответствии со следующим шаблоном: 1ZZZ - для справочника, 2ZZZ - для классификатора, где ZZZ - код справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза, сформированному в соответствии с Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 17 ноября 2015 г. № 155.