|  |  |
| --- | --- |
|  | УТВЕРЖДЕНО |
|  | Решением Коллегии  Евразийской экономической комиссии  от                      20     г. №         . |

описание

форматов и структур электронных документов и сведений,   
используемых для реализации средствами интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза общего процесса «Обеспечение обмена сведениями о товарах, подлежащих маркировке средствами идентификации, произведенных или ввезенных на таможенную территорию Евразийского экономического союза, в том числе при трансграничном обороте таких товаров на таможенной территории Евразийского экономического союза»

# I. Общие положения

1. Настоящее Описание разработано в соответствии   
со следующими международными договорами и актами, составляющими право Евразийского экономического союза (далее – Союз):

Договор о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года;

Соглашение о маркировке товаров средствами идентификации   
в Евразийском экономическом союзе от 2 февраля 2018 года   
(далее – Соглашение);

Решение Совета Евразийской экономической комиссии   
от 5 марта 2021 г. № 19 «О базовой технологической организационной модели системы маркировки товаров средствами идентификации   
в Евразийском экономическом союзе» (далее – Базовая модель системы маркировки товаров);

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии   
от 6 ноября 2014 г. № 200 «О технологических документах, регламентирующих информационное взаимодействие при реализации средствами интегрированной информационной системы внешней   
и взаимной торговли общих процессов»;

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии   
от 27 января 2015 г. № 5 «Об утверждении Правил электронного обмена данными в интегрированной информационной системе внешней   
и взаимной торговли»;

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии   
от 14 апреля 2015 г. № 29 «О перечне общих процессов в рамках Евразийского экономического союза и внесении изменения в Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 19 августа 2014 г.  
№ 132»;

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии   
от 9 июня 2015 г. № 63 «О Методике анализа, оптимизации, гармонизации и описания общих процессов в рамках Евразийского экономического союза»;

Решение Коллегии Евразийской экономической Комиссии   
от 28 сентября 2015 г. № 125 «Об утверждении положения об обмене электронными документами при трансграничном взаимодействии органов государственной власти государств – членов Евразийского экономического союза между собой и с Евразийской экономической комиссией»;

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии   
от                  20     г. №      «Об утверждении Правил реализации общего процесса «Обеспечение обмена сведениями о товарах, подлежащих маркировке средствами идентификации, произведенных или ввезенных на таможенную территорию Евразийского экономического союза,   
в том числе при трансграничном обороте таких товаров на таможенной территории Евразийского экономического союза».

# II. Область применения

2. Настоящее Описание определяет требования к форматам   
и структурам электронных документов и сведений, используемых при информационном взаимодействии в рамках общего процесса «Обеспечение обмена сведениями о товарах, подлежащих маркировке средствами идентификации, произведенных или ввезенных   
на таможенную территорию Евразийского экономического союза, в том числе при трансграничном обороте таких товаров на таможенной территории Евразийского экономического союза» (далее – общий процесс).

3. Настоящее Описание применяется при проектировании, разработке и доработке компонентов информационных систем при реализации процедур общего процесса средствами интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза   
(далее – интегрированная система).

4. Описание форматов и структур электронных документов   
и сведений приводится в табличной форме с указанием полного реквизитного состава с учетом уровней иерархии вплоть до простых (атомарных) реквизитов.

5. В таблице описывается однозначное соответствие реквизитов электронных документов (сведений) (далее – реквизиты) и элементов модели данных.

6. В таблице формируются следующие поля (графы):

«иерархический номер» – порядковый номер реквизита;

«имя реквизита» – устоявшееся или официальное словесное обозначение реквизита;

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

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

«область значений» – словесное описание возможных значений реквизита;

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

7. Для указания множественности реквизитов 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).

# III. Основные понятия

### 8. Для целей настоящего Описания используются понятия, которые означают следующее:

«государство-член» – государство, являющееся членом Союза;

«реквизит» – единица данных электронного документа (сведений), которая в определенном контексте считается неразделимой.

Понятия «базисная модель данных», «модель данных», «модель данных предметной области», «предметная область» и «реестр структур электронных документов и сведений» используются в настоящем Описании в значениях, определенных Методикой анализа, оптимизации, гармонизации и описания общих процессов в рамках Евразийского экономического союза, утвержденной Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 9 июня 2015 г. № 63.

Иные понятия, используемые в настоящем Описании, применяются в значениях, определенных в пункте 4 Правил информационного взаимодействия при реализации средствами интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза общего процесса «Обеспечение обмена сведениями о товарах, подлежащих маркировке средствами идентификации, произведенных или ввезенных на таможенную территорию Евразийского экономического союза, в том числе при трансграничном обороте таких товаров на таможенной территории Евразийского экономического союза», утвержденных Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от                       20   г. №      .

В таблицах 4, 7, 10, 13, 16, 19, 28, 31, 34, 37, 55 настоящего Описания под Регламентами информационного взаимодействия понимаются Регламент информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств – членов Евразийского экономического союза при реализации средствами интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза общего процесса «Обеспечение обмена сведениями о товарах, подлежащих маркировке средствами идентификации, произведенных или ввезенных на таможенную территорию Евразийского экономического союза,   
в том числе при трансграничном обороте таких товаров на таможенной территории Евразийского экономического союза» и Регламент информационного взаимодействия между уполномоченными органами государств – членов Евразийского экономического союза и Евразийской экономической комиссией при реализации средствами интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза общего процесса «Обеспечение обмена сведениями о товарах, подлежащих маркировке средствами идентификации, произведенных или ввезенных на таможенную территорию Евразийского экономического союза, в том числе при трансграничном обороте таких товаров на таможенной территории Евразийского экономического союза», утвержденные Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от                       20   г. №      .

# IV. Структуры электронных документов и сведений

9. Перечень структур электронных документов и сведений приведен в таблице 1.

Таблица 1

Перечень структур электронных документов и сведений

| № п/п | Идентификатор | Имя | Пространство имен |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Структуры электронных документов и сведений в базисной модели | | |
| 1.1 | R.006 | уведомление о результате обработки | urn:EEC:R:ProcessingResultDetails:vY.Y.Y |
| 2 | Структуры электронных документов и сведений в предметной области «Таможенно-тарифное и нетарифное регулирование» | | |
| 2.1 | R.CT.LS.03.003 | запрос Комиссией сведений  о маркированном товаре | urn:EEC:R:CT:LS:03:RequestComissionMarkGoods:v1.3.0 |
| 2.2 | R.CT.LS.03.010 | перечень средств идентификации | urn:EEC:R:CT:LS:03:IdentificationMeansInformation:v1.2.0 |
| 2.3 | R.CT.LS.03.011 | сведения о товарах, маркированных средствами идентификации | urn:EEC:R:CT:LS:03:IdentificatedGoodsInformation:v1.2.0 |
| 2.4 | R.CT.LS.03.012 | результат обработки сведений  о средствах идентификации | urn:EEC:R:CT:LS:03:IdentificationMeansProcessingResult:v1.2.0 |
| 2.5 | R.CT.LS.03.013 | сведения об обороте товара, маркированного средствами идентификации, представляемые в Комиссию | urn:EEC:R:CT:LS:03:IdentificatedGoodsMonitoring:v1.2.0 |
| 2.6 | R.CT.LS.03.014 | запрос на генерацию кодов маркировки | urn:EEC:R:CT:LS:03:IdentificationMeansEmissionRequest:v1.2.0 |
| 2.7 | R.CT.LS.03.016 | сведения о характеристиках товара, подлежащего маркировке средствами идентификации | urn:EEC:R:CT:LS:03:GoodsCharacteristicInformation:v1.2.0 |
| 2.8 | R.CT.LS.03.019 | сведения об использовании кодов маркировки | urn:EEC:R:CT:LS:03:IdentificationMeansUsageReport:v1.2.0 |
| 2.9 | R.CT.LS.03.020 | сведения запроса подтверждения подлинности (эмиссии) средств идентификации | urn:EEC:R:CT:LS:03:IdentificationMeansEmissionConfirmationRequest:v1.2.0 |
| 2.10 | R.CT.LS.03.021 | уведомление о результате обработки запроса подтверждения подлинности (эмиссии) средств идентификации | urn:EEC:R:CT:LS:03:IdentificationMeansEmissionConfirmationProcessingResult:v1.2.0 |
| 2.11 | R.CT.LS.03.027 | унифицированное детализированное описание характеристик товара | urn:EEC:R:CT:LS:03:GenericProductDescription:v1.1.0 |

Символы «Y.Y.Y» в пространствах имен структур электронных документов и сведений соответствуют номеру версии структуры электронного документа (сведений), определяемой в соответствии   
с номером версии базисной модели данных, использованной при разработке в соответствии с настоящим Описанием технической схемы структуры электронного документа (сведений), подлежащей включению в реестр структур электронных документов и сведений, используемых при реализации информационного взаимодействия в интегрированной системе (далее – реестр структур электронных документов и сведений).

## 1. Структуры электронных документов и сведений в базисной модели

10. Описание структуры электронного документа (сведений) «Уведомление о результате обработки» (R.006) приведено в таблице 2.

Таблица 2

Описание структуры электронного документа (сведений) «Уведомление о результате обработки» (R.006)

| № п/п | Обозначение элемента | Описание |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Имя | уведомление о результате обработки |
| 2 | Идентификатор | R.006 |
| 3 | Версия | Y.Y.Y |
| 4 | Определение | сведения о результате обработки запроса респондентом |
| 5 | Использование | – |
| 6 | Идентификатор пространства имен | urn:EEC:R:ProcessingResultDetails:vY.Y.Y |
| 7 | Корневой элемент XML-документа | ProcessingResultDetails |
| 8 | Имя файла XML-схемы | EEC\_R\_ProcessingResultDetails\_vY.Y.Y.xsd |

Символы «Y.Y.Y» в пространствах имен структур электронных документов и сведений соответствуют номеру версии структуры электронного документа (сведений), определяемой в соответствии   
с номером версии базисной модели данных Союза, использованной при разработке в соответствии с настоящим Описанием технической схемы структуры электронного документа (сведений), подлежащей включению в реестр структур электронных документов и сведений.

11. Импортируемые пространства имен приведены в таблице 3.

Таблица 3

Импортируемые пространства имен

| № п/п | Идентификатор пространства имен | Префикс |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | urn:EEC:M:ComplexDataObjects:vX.X.X | ccdo |
| 2 | urn:EEC:M:SimpleDataObjects:vX.X.X | csdo |

Символы «X.X.X» в импортируемых пространствах имен соответствуют номеру версии базисной модели данных, использованной при разработке в соответствии с настоящим Описанием технической схемы структуры электронного документа (сведений), подлежащей включению в реестр структур электронных документов и сведений.

12. Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) «Уведомление о результате обработки» (R.006) приведен   
в таблице 4.

Таблица 4

Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) «Уведомление о результате обработки» (R.006)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Имя реквизита | | Описание реквизита | Идентификатор | Тип данных | Мн. |
| 1. Заголовок электронного документа (сведений)  (ccdo:‌EDoc‌Header) | | совокупность технологических реквизитов электронного документа (сведений) | M.CDE.90001 | ccdo:‌EDoc‌Header‌Type (M.CDT.90001)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  | 1.1. Код сообщения общего процесса  (csdo:‌Inf‌Envelope‌Code) | кодовое обозначение сообщения общего процесса | M.SDE.90010 | csdo:‌Inf‌Envelope‌Code‌Type (M.SDT.90004)  Значение кода в соответствии  с Регламентом информационного взаимодействия.  Шаблон: P\.[A-Z]{2}\.[0-9]{2}\.MSG\.[0-9]{3} | 1 |
|  | 1.2. Код электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Code) | кодовое обозначение электронного документа (сведений) в соответствии  с реестром структур электронных документов  и сведений | M.SDE.90001 | csdo:‌EDoc‌Code‌Type (M.SDT.90001)  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} | 1 |
|  | 1.3. Идентификатор электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Id) | строка символов, однозначно идентифицирующая электронный документ (сведения) | M.SDE.90007 | csdo:‌Universally‌Unique‌Id‌Type (M.SDT.90003)  Значение идентификатора  в соответствии с серией стандартов 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} | 1 |
|  | 1.4. Идентификатор исходного электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Ref‌Id) | идентификатор электронного документа (сведений), в ответ на который был сформирован данный электронный документ (сведения) | M.SDE.90008 | csdo:‌Universally‌Unique‌Id‌Type (M.SDT.90003)  Значение идентификатора  в соответствии с серией стандартов 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} | 0..1 |
|  | 1.5. Дата и время электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Date‌Time) | дата и время создания электронного документа (сведений) | M.SDE.90002 | bdt:‌Date‌Time‌Type (M.BDT.00006)  Обозначение даты и времени в соответствии с серией стандартов ISO 8601 | 1 |
|  | 1.6. Код языка  (csdo:‌Language‌Code) | кодовое обозначение языка | M.SDE.00051 | csdo:‌Language‌Code‌Type (M.SDT.00051)  Двухбуквенный код языка  в соответствии с ISO 639-1.  Шаблон: [a-z]{2} | 0..1 |
| 2. Дата и время  (csdo:‌Event‌Date‌Time) | | дата и время окончания обработки сведений | M.SDE.00132 | bdt:‌Date‌Time‌Type (M.BDT.00006)  Обозначение даты и времени  в соответствии с серией стандартов ISO 8601 | 1 |
| 3. Код результата обработки  (csdo:‌Processing‌Result‌V2‌Code) | | кодовое обозначение результата обработки полученного электронного документа (сведений) информационной системой участника общего процесса | M.SDE.90014 | csdo:‌Processing‌Result‌Code‌V2‌Type (M.SDT.90006)  Значение кода в соответствии  со справочником результатов обработки электронных документов  и сведений.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
| 4. Описание  (csdo:‌Description‌Text) | | описание результата обработки сведений в произвольной форме | M.SDE.00002 | csdo:‌Text4000‌Type (M.SDT.00088)  Строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 4000 | 0..1 |

## 2. Структуры электронных документов и сведений в предметной области «Таможенно-тарифное и нетарифное регулирование»

13. Описание структуры электронного документа (сведений) «Запрос Комиссией сведений о маркированном товаре» (R.CT.LS.03.003) приведено в таблице 5.

Таблица 5

Описание структуры электронного документа (сведений) «Запрос Комиссией сведений о маркированном товаре» (R.CT.LS.03.003)

| № п/п | Обозначение элемента | Описание |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Имя | запрос Комиссией сведений о маркированном товаре |
| 2 | Идентификатор | R.CT.LS.03.003 |
| 3 | Версия | 1.3.0 |
| 4 | Определение | запрос Комиссией сведений о маркированном товаре |
| 5 | Использование | – |
| 6 | Идентификатор пространства имен | urn:EEC:R:CT:LS:03:RequestComissionMarkGoods:v1.3.0 |
| 7 | Корневой элемент XML-документа | RequestComissionMarkGoods |
| 8 | Имя файла XML-схемы | EEC\_R\_CT\_LS\_03\_RequestComissionMarkGoods\_v1.3.0.xsd |

14. Импортируемые пространства имен приведены в таблице 6.

Таблица 6

Импортируемые пространства имен

| № п/п | Идентификатор пространства имен | Префикс |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | urn:EEC:M:CT:ComplexDataObjects:vZ.Z.Z | ctcdo |
| 2 | urn:EEC:M:CT:SimpleDataObjects:vZ.Z.Z | ctsdo |
| 3 | urn:EEC:M:ComplexDataObjects:vX.X.X | ccdo |
| 4 | urn:EEC:M:SimpleDataObjects:vX.X.X | csdo |

Символы «X.X.X» и «Z.Z.Z» в импортируемых пространствах имен соответствуют номеру версии базисной модели данных и модели данных предметной области, использованных при разработке в соответствии   
с настоящим Описанием технической схемы структуры электронного документа (сведений), подлежащей включению в реестр структур электронных документов и сведений.

15. Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) «Запрос Комиссией сведений о маркированном товаре» (R.CT.LS.03.003) приведен в таблице 7.

Таблица 7

Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) «Запрос Комиссией сведений   
о маркированном товаре» (R.CT.LS.03.003)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Имя реквизита | | Описание реквизита | Идентификатор | Тип данных | Мн. |
| 1. Заголовок электронного документа (сведений)  (ccdo:‌EDoc‌Header) | | совокупность технологических реквизитов электронного документа (сведений) | M.CDE.90001 | ccdo:‌EDoc‌Header‌Type (M.CDT.90001)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  | 1.1. Код сообщения общего процесса  (csdo:‌Inf‌Envelope‌Code) | кодовое обозначение сообщения общего процесса | M.SDE.90010 | csdo:‌Inf‌Envelope‌Code‌Type (M.SDT.90004)  Значение кода в соответствии  с Регламентом информационного взаимодействия.  Шаблон: P\.[A-Z]{2}\.[0-9]{2}\.MSG\.[0-9]{3} | 1 |
|  | 1.2. Код электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Code) | кодовое обозначение электронного документа (сведений) в соответствии с реестром структур электронных документов и сведений | M.SDE.90001 | csdo:‌EDoc‌Code‌Type (M.SDT.90001)  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} | 1 |
|  | 1.3. Идентификатор электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Id) | строка символов, однозначно идентифицирующая электронный документ (сведения) | M.SDE.90007 | csdo:‌Universally‌Unique‌Id‌Type (M.SDT.90003)  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} | 1 |
|  | 1.4. Идентификатор исходного электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Ref‌Id) | идентификатор электронного документа (сведений), в ответ на который был сформирован данный электронный документ (сведения) | M.SDE.90008 | csdo:‌Universally‌Unique‌Id‌Type (M.SDT.90003)  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} | 0..1 |
|  | 1.5. Дата и время электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Date‌Time) | дата и время создания электронного документа (сведений) | M.SDE.90002 | bdt:‌Date‌Time‌Type (M.BDT.00006)  Обозначение даты и времени  в соответствии с серией стандартов ISO 8601 | 1 |
|  | 1.6. Код языка  (csdo:‌Language‌Code) | кодовое обозначение языка | M.SDE.00051 | csdo:‌Language‌Code‌Type (M.SDT.00051)  Двухбуквенный код языка  в соответствии с ISO 639-1.  Шаблон: [a-z]{2} | 0..1 |
| 2. Начальная дата отчетного периода  (ctsdo:‌First‌Day‌Report‌Period‌Date) | | начальная дата отчетного периода, за который представляются сведения | M.CT.SDE.00132 | bdt:‌Date‌Type (M.BDT.00005)  Обозначение даты в соответствии  с серией стандартов ISO 8601 | 0..1 |
| 3. Конечная дата отчетного периода  (ctsdo:‌Last‌Day‌Report‌Period‌Date) | | конечная дата отчетного периода, за который представляются сведения | M.CT.SDE.00133 | bdt:‌Date‌Type (M.BDT.00005)  Обозначение даты в соответствии  с серией стандартов ISO 8601 | 0..1 |
| 4. Отчетный месяц  (ctsdo:‌Report‌Year‌Month) | | сведения о месяце года, за который формируются отчетные показатели | M.CT.SDE.00375 | bdt:‌Year‌Month‌Type (M.BDT.00027)  Обозначение месяца года  в соответствии с серией стандартов ISO 8601 | 0..\* |
| 5. Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС  (csdo:‌Commodity‌Code) | | код товара по Единой Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза | M.SDE.00091 | csdo:‌Commodity‌Code‌Type (M.SDT.00065)  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} | 0..\* |
| 6. Идентификатор налогоплательщика  (csdo:‌Taxpayer‌Id) | | идентификатор юридического или физического лица в реестре налогоплательщиков страны регистрации налогоплательщика | M.SDE.00025 | csdo:‌Taxpayer‌Id‌Type (M.SDT.00025)  Значение идентификатора в соответствии с правилами, принятыми в стране регистрации налогоплательщика.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..\* |
| 7. Идентификатор Global Location Number  (ctsdo:‌GLNId) | | идентификатор Global Location Number участника оборота товара | M.CT.SDE.00114 | ctsdo:‌GLNId‌Type (M.CT.SDT.00047)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: [0-9]{13} | 0..\* |
| 8. Способ выпуска товара в оборот  (ctsdo:‌Release‌Method‌Code) | | кодовое обозначение способа выпуска товара в оборот  в соответствии со справочником способов выпуска товара  в оборот | M.CT.SDE.00109 | ctsdo:‌Release‌Method‌Code‌Type (M.CT.SDT.00036)  Значение кода в соответствии  со справочником способов выпуска товара в оборот.  Длина: 1 | 0..\* |

16. Описание структуры электронного документа (сведений) «Перечень средств идентификации» (R.CT.LS.03.010) приведено   
в таблице 8.

Таблица 8

Описание структуры электронного документа (сведений) «Перечень средств идентификации» (R.CT.LS.03.010)

| № п/п | Обозначение элемента | Описание |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Имя | перечень средств идентификации |
| 2 | Идентификатор | R.CT.LS.03.010 |
| 3 | Версия | 1.2.0 |
| 4 | Определение | перечень средств идентификации |
| 5 | Использование | – |
| 6 | Идентификатор пространства имен | urn:EEC:R:CT:LS:03:IdentificationMeansInformation:v1.2.0 |
| 7 | Корневой элемент XML-документа | IdentificationMeansInformation |
| 8 | Имя файла XML-схемы | EEC\_R\_CT\_LS\_03\_IdentificationMeansInformation\_v1.2.0.xsd |

17. Импортируемые пространства имен приведены в таблице 9.

Таблица 9

Импортируемые пространства имен

| № п/п | Идентификатор пространства имен | Префикс |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | urn:EEC:M:CT:ComplexDataObjects:vZ.Z.Z | ctcdo |
| 2 | urn:EEC:M:CT:SimpleDataObjects:vZ.Z.Z | ctsdo |
| 3 | urn:EEC:M:ComplexDataObjects:vX.X.X | ccdo |
| 4 | urn:EEC:M:SimpleDataObjects:vX.X.X | csdo |

Символы «X.X.X» и «Z.Z.Z» в импортируемых пространствах имен соответствуют номеру версии базисной модели данных и модели данных предметной области, использованных при разработке в соответствии   
с настоящим Описанием технической схемы структуры электронного документа (сведений), подлежащей включению в реестр структур электронных документов и сведений.

18. Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) «Перечень средств идентификации» (R.CT.LS.03.010) приведен в таблице 10.

Таблица 10

Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) «Перечень средств идентификации» (R.CT.LS.03.010)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Имя реквизита | | | | | Описание реквизита | Идентификатор | Тип данных | Мн. |
| 1. Заголовок электронного документа (сведений)  (ccdo:‌EDoc‌Header) | | | | | совокупность технологических реквизитов электронного документа (сведений) | M.CDE.90001 | ccdo:‌EDoc‌Header‌Type (M.CDT.90001)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  | 1.1. Код сообщения общего процесса  (csdo:‌Inf‌Envelope‌Code) | | | | кодовое обозначение сообщения общего процесса | M.SDE.90010 | csdo:‌Inf‌Envelope‌Code‌Type (M.SDT.90004)  Значение кода в соответствии  с Регламентом информационного взаимодействия.  Шаблон: P\.[A-Z]{2}\.[0-9]{2}\.MSG\.[0-9]{3} | 1 |
|  | 1.2. Код электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Code) | | | | кодовое обозначение электронного документа (сведений) в соответствии  с реестром структур электронных документов  и сведений | M.SDE.90001 | csdo:‌EDoc‌Code‌Type (M.SDT.90001)  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} | 1 |
|  | 1.3. Идентификатор электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Id) | | | | строка символов, однозначно идентифицирующая электронный документ (сведения) | M.SDE.90007 | csdo:‌Universally‌Unique‌Id‌Type (M.SDT.90003)  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} | 1 |
|  | 1.4. Идентификатор исходного электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Ref‌Id) | | | | идентификатор электронного документа (сведений), в ответ на который был сформирован данный электронный документ (сведения) | M.SDE.90008 | csdo:‌Universally‌Unique‌Id‌Type (M.SDT.90003)  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} | 0..1 |
|  | 1.5. Дата и время электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Date‌Time) | | | | дата и время создания электронного документа (сведений) | M.SDE.90002 | bdt:‌Date‌Time‌Type (M.BDT.00006)  Обозначение даты и времени в соответствии с серией стандартов ISO 8601 | 1 |
|  | 1.6. Код языка  (csdo:‌Language‌Code) | | | | кодовое обозначение языка | M.SDE.00051 | csdo:‌Language‌Code‌Type (M.SDT.00051)  Двухбуквенный код языка в соответствии с ISO 639-1.  Шаблон: [a-z]{2} | 0..1 |
| 2. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | | | кодовое обозначение страны, сформировавшей электронный документ (сведения) | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [A-Z]{2} | 0..1 |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
| 3. Код типа представляемой информации  (ctsdo:‌Information‌Provided‌Type‌Code) | | | | | кодовое обозначение типа информации об обороте товаров, представляемой в электронном документе (сведениях) | M.CT.SDE.00119 | ctsdo:‌Provided‌Information‌Code‌Type (M.CT.SDT.00046)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 3 | 0..1 |
| 4. Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС  (csdo:‌Commodity‌Code) | | | | | код товара по Единой Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза | M.SDE.00091 | csdo:‌Commodity‌Code‌Type (M.SDT.00065)  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} | 0..1 |
| 5. Код категории товара  (ctsdo:‌Product‌Category‌Code) | | | | | кодовое обозначение категории (подкатегории) товара, подлежащего маркировке средствами идентификации | M.CT.SDE.01008 | csdo:‌Unified‌Optional‌Code20‌Type (M.SDT.00335)  Значение кода в соответствии  со справочником (классификатором), идентификатор которого может быть определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
| 6. Дополнительный код маркированного товара  (ctsdo:‌Add‌Marked‌Goods‌Code) | | | | | дополнительное кодовое обозначение, идентифицирующее товарную позицию, подлежащую маркировке средствами идентификации | M.CT.SDE.00790 | csdo:‌Code10‌Type (M.SDT.00179)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 10 | 0..1 |
| 7. Средства идентификации, нанесенные на перемещаемый товар  (ctcdo:‌Transborder‌Identification‌Means‌Details) | | | | | сведения о средствах идентификации, нанесенных на товар, потребительскую или индивидуальную упаковки | M.CT.CDE.00258 | ctcdo:‌Transborder‌Identification‌Means‌Details‌Type (M.CT.CDT.00285)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1..\* |
|  | 7.1. Продавец товара  (ctcdo:‌Seller‌Details) | | | | сведения об участнике оборота, являющемся продавцом или отправителем маркированного товара | M.CT.CDE.00247 | ctcdo:‌Turnover‌Subject‌Details‌Type (M.CT.CDT.00277)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  | 7.1.1. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | кодовое обозначение страны регистрации субъекта | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [A-Z]{2} | 0..1 |
|  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  |  | 7.1.2. Наименование субъекта  (csdo:‌Subject‌Name) | | | полное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица | M.SDE.00224 | csdo:‌Name300‌Type (M.SDT.00056)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 300 | 0..1 |
|  |  | 7.1.3. Краткое наименование субъекта  (csdo:‌Subject‌Brief‌Name) | | | сокращенное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица | M.SDE.00225 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 7.1.4. Код организационно-правовой формы  (csdo:‌Business‌Entity‌Type‌Code) | | | кодовое обозначение организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект | M.SDE.00023 | csdo:‌Unified‌Code20‌Type (M.SDT.00140)  Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен  в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  |  | 7.1.5. Наименование организационно-правовой формы  (csdo:‌Business‌Entity‌Type‌Name) | | | наименование организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект | M.SDE.00090 | csdo:‌Name300‌Type (M.SDT.00056)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 300 | 0..1 |
|  |  | 7.1.6. Идентификатор хозяйствующего субъекта  (csdo:‌Business‌Entity‌Id) | | | номер (код) записи по реестру (регистру), присвоенный при государственной регистрации | M.SDE.00189 | csdo:‌Business‌Entity‌Id‌Type (M.SDT.00157)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  |  | а) метод идентификации  (атрибут kind‌Id) | | метод идентификации хозяйствующих субъектов | – | csdo:‌Business‌Entity‌Id‌Kind‌Id‌Type (M.SDT.00158)  Значение идентификатора из справочника методов идентификации хозяйствующих субъектов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  |  | 7.1.7. Уникальный идентификационный таможенный номер  (csdo:‌Unique‌Customs‌Number‌Id) | | | уникальный идентификационный номер субъекта, предназначенный для целей таможенного контроля | M.SDE.00135 | csdo:‌Unique‌Customs‌Number‌Id‌Type (M.SDT.00089)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 17 | 0..1 |
|  |  | 7.1.8. Идентификатор налогоплательщика  (csdo:‌Taxpayer‌Id) | | | идентификатор субъекта  в реестре налогоплательщиков страны регистрации налогоплательщика | M.SDE.00025 | csdo:‌Taxpayer‌Id‌Type (M.SDT.00025)  Значение идентификатора  в соответствии с правилами, принятыми в стране регистрации налогоплательщика.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | 7.1.9. Код причины постановки на учет  (csdo:‌Tax‌Registration‌Reason‌Code) | | | код, идентифицирующий причину постановки субъекта на налоговый учет в Российской Федерации | M.SDE.00030 | csdo:‌Tax‌Registration‌Reason‌Code‌Type (M.SDT.00030)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: \d{9} | 0..1 |
|  |  | 7.1.10. Адрес  (ccdo:‌Subject‌Address‌Details) | | | адрес хозяйствующего субъекта, физического лица или лица, ведущего хозяйственную деятельность | M.CDE.00058 | ccdo:‌Subject‌Address‌Details‌Type (M.CDT.00064)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  |  | \*.1. Код вида адреса  (csdo:‌Address‌Kind‌Code) | | кодовое обозначение вида адреса | M.SDE.00192 | csdo:‌Address‌Kind‌Code‌Type (M.SDT.00162)  Значение кода в соответствии со справочником видов адресов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  |  | \*.2. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | кодовое обозначение страны | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [A-Z]{2} | 0..1 |
|  |  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  |  |  | \*.3. Код территории  (csdo:‌Territory‌Code) | | код единицы административно-территориального деления | M.SDE.00031 | csdo:‌Territory‌Code‌Type (M.SDT.00031)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 17 | 0..1 |
|  |  |  | \*.4. Регион  (csdo:‌Region‌Name) | | наименование единицы административно-территориального деления первого уровня | M.SDE.00007 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  |  | \*.5. Район  (csdo:‌District‌Name) | | наименование единицы административно-территориального деления второго уровня | M.SDE.00008 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  |  | \*.6. Город  (csdo:‌City‌Name) | | наименование города | M.SDE.00009 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  |  | \*.7. Населенный пункт  (csdo:‌Settlement‌Name) | | наименование населенного пункта | M.SDE.00057 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  |  | \*.8. Улица  (csdo:‌Street‌Name) | | наименование элемента улично-дорожной сети городской инфраструктуры | M.SDE.00010 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  |  | \*.9. Номер дома  (csdo:‌Building‌Number‌Id) | | обозначение дома, корпуса, строения | M.SDE.00011 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 50 | 0..1 |
|  |  |  | \*.10. Номер помещения  (csdo:‌Room‌Number‌Id) | | обозначение офиса или квартиры | M.SDE.00012 | csdo:‌Id20‌Type (M.SDT.00092)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  |  | \*.11. Почтовый индекс  (csdo:‌Post‌Code) | | почтовый индекс предприятия почтовой связи | M.SDE.00006 | csdo:‌Post‌Code‌Type (M.SDT.00006)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: [A-Z0-9][A-Z0-9 -]{1,8}[A-Z0-9] | 0..1 |
|  |  |  | \*.12. Номер абонентского ящика  (csdo:‌Post‌Office‌Box‌Id) | | номер абонентского ящика на предприятии почтовой связи | M.SDE.00013 | csdo:‌Id20‌Type (M.SDT.00092)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | 7.1.11. Контактный реквизит  (ccdo:‌Communication‌Details) | | | контактный реквизит хозяйствующего субъекта, физического лица или лица, ведущего хозяйственную деятельность | M.CDE.00003 | ccdo:‌Communication‌Details‌Type (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 | csdo:‌Communication‌Channel‌Code‌V2‌Type (M.SDT.00163)  Значение кода в соответствии с перечнем видов средств (каналов) связи.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  |  | \*.2. Наименование вида связи  (csdo:‌Communication‌Channel‌Name) | | наименование вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.) | M.SDE.00093 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 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 | csdo:‌Communication‌Channel‌Id‌Type (M.SDT.00015)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 1000 | 1..\* |
|  |  | 7.1.12. Идентификатор Global Location Number  (ctsdo:‌GLNId) | | | идентификатор Global Location Number участника оборота товара | M.CT.SDE.00114 | ctsdo:‌GLNId‌Type (M.CT.SDT.00047)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: [0-9]{13} | 0..1 |
|  | 7.2. Сведения о средстве идентификации  (ctcdo:‌Identification‌Means‌Details) | | | | средство идентификации, нанесенное на товар, потребительскую или индивидуальную упаковки | M.CT.CDE.00237 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Details‌Type (M.CT.CDT.00265)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  | 7.2.1. Средство идентификации  (ctcdo:‌Identification‌Means‌Item‌Details) | | | сведения о средстве идентификации | M.CT.CDE.00234 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Item‌Details‌Type (M.CT.CDT.00261)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  |  |  | \*.1. Код вида средства идентификации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Kind‌Code) | | кодовое обозначение вида средства идентификации | M.CT.SDE.00287 | csdo:‌Code3‌Type (M.SDT.00180)  Нормализованная строка символов.  Длина: 3 | 1 |
|  |  |  | \*.2. Регистрационный номер по единому реестру средств идентификации  (ctcdo:‌Identification‌Means‌Registry‌Id‌Details) | | сведения о регистрационном номере объекта в едином реестре средств идентификации | M.CT.CDE.00231 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Registry‌Id‌Details‌Type (M.CT.CDT.00259)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.2.1. Код вида средства идентификации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Kind‌Code) | кодовое обозначение вида средства идентификации | M.CT.SDE.00287 | csdo:‌Code3‌Type (M.SDT.00180)  Нормализованная строка символов.  Длина: 3 | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.2.2. Код требований к составу информации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Info‌Requipment‌Code) | кодовое обозначение набора требований к составу информации, размещенному  в средстве идентификации | M.CT.SDE.00289 | csdo:‌Code3‌Type (M.SDT.00180)  Нормализованная строка символов.  Длина: 3 | 0..1 |
|  |  |  | \*.3. Элемент данных средства идентификации  (ctcdo:‌Identification‌Means‌Data‌Unit‌Details) | | символьное представление блока информации, размещенного в средстве идентификации | M.CT.CDE.00233 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Data‌Unit‌Details‌Type (M.CT.CDT.00262)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1..\* |
|  |  |  |  | \*.3.1. Идентификатор применения  (ctsdo:‌AIId) | цифровой идентификатор блока информации, содержащейся  в средстве идентификации | M.CT.SDE.00294 | ctsdo:‌AIId‌Type (M.CT.SDT.00208)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: \d{2,4} | 1 |
|  |  |  |  | \*.3.2. Символьное значение элемента данных средства идентификации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Unit‌Character‌Value‌Id) | значение блока информации, содержащейся в средстве идентификации, представленное в виде последовательности символов | M.CT.SDE.00295 | ctsdo:‌Id100‌Type (M.CT.SDT.00101)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 100 | 1 |
|  |  | 7.2.2. Статус маркированного товара  (ctcdo:‌Marked‌Goods‌Status‌Details) | | | сведения о статусе маркированного товара и дате  и времени его установки | M.CT.CDE.00248 | ctcdo:‌Marked‌Goods‌Status‌Details‌Type (M.CT.CDT.00280)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  | \*.1. Код статуса маркированного товара  (ctsdo:‌Marked‌Goods‌Status‌Code) | | кодовое обозначение статуса маркированного товара | M.CT.SDE.00300 | csdo:‌Code2‌Type (M.SDT.00170)  Нормализованная строка символов.  Длина: 2 | 1 |
|  |  |  | \*.2. Код причины установки статуса  (ctsdo:‌Marked‌Goods‌Status‌Reason‌Code) | | кодовое обозначение причины установки статуса товара  в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров | M.CT.SDE.00321 | csdo:‌Code2‌Type (M.SDT.00170)  Нормализованная строка символов.  Длина: 2 | 0..1 |
|  |  |  | \*.3. Дата и время  (csdo:‌Event‌Date‌Time) | | дата и время установки статуса товара | M.SDE.00132 | bdt:‌Date‌Time‌Type (M.BDT.00006)  Обозначение даты и времени  в соответствии с серией стандартов ISO 8601 | 0..1 |
|  |  | 7.2.3. Результат обработки  (ctcdo:‌Result‌Details) | | | сведения о результате обработки | M.CT.CDE.00090 | ctcdo:‌Result‌Details‌Type (M.CT.CDT.00087)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  | \*.1. Код результата обработки сведений  (ctsdo:‌Result‌Processing‌Code) | | код результата обработки сведений | M.CT.SDE.00131 | csdo:‌Code1to3‌Type (M.SDT.00314)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 3 | 1 |
|  |  |  | \*.2. Описание результата обработки сведений  (ctsdo:‌Result‌Description‌Text) | | описание результата обработки сведений | M.CT.SDE.00130 | csdo:‌Text250‌Type (M.SDT.00072)  Строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 250 | 0..1 |
|  |  | 7.2.4. Конечная дата  (csdo:‌End‌Date) | | | дата истечения срока годности | M.SDE.00074 | bdt:‌Date‌Type (M.BDT.00005)  Обозначение даты в соответствии  с серией стандартов ISO 8601 | 0..1 |
|  |  | 7.2.5. Номер серии продукта  (ctsdo:‌Product‌Series‌Id) | | | номер производственной серии | M.CT.SDE.00320 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 50 | 0..1 |
|  |  | 7.2.6. XML-документ  (ccdo:‌Any‌Details) | | | XML-документ произвольной структуры | M.CDE.00081 | ccdo:‌Any‌Details‌Type (M.CDT.00086)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  | \*.1. XML-документ | | содержимое XML-документа произвольной структуры | – | произвольный элемент.  Пространство имен: любое.  Валидация: производится всегда | 1..\* |
|  | 7.3. Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки  (ctcdo:‌Group‌Identification‌Means‌Details) | | | | сведения о средстве идентификации, нанесенном на групповую или транспортную упаковку | M.CT.CDE.00285 | ctcdo:‌Group‌Identification‌Means‌Details‌Type (M.CT.CDT.00820)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  | 7.3.1. Вид агрегации упаковки  (ctsdo:‌Aggregation‌Kind‌Code) | | | кодовое обозначение вида (уровня) агрегации упаковки | M.CT.SDE.00322 | csdo:‌Code1‌Type (M.SDT.00169)  Нормализованная строка символов.  Длина: 1 | 0..1 |
|  |  | 7.3.2. Средство идентификации  (ctcdo:‌Identification‌Means‌Item‌Details) | | | сведения о средстве идентификации | M.CT.CDE.00234 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Item‌Details‌Type (M.CT.CDT.00261)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  |  |  | \*.1. Код вида средства идентификации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Kind‌Code) | | кодовое обозначение вида средства идентификации | M.CT.SDE.00287 | csdo:‌Code3‌Type (M.SDT.00180)  Нормализованная строка символов.  Длина: 3 | 1 |
|  |  |  | \*.2. Регистрационный номер по единому реестру средств идентификации  (ctcdo:‌Identification‌Means‌Registry‌Id‌Details) | | сведения о регистрационном номере объекта в едином реестре средств идентификации | M.CT.CDE.00231 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Registry‌Id‌Details‌Type (M.CT.CDT.00259)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.2.1. Код вида средства идентификации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Kind‌Code) | кодовое обозначение вида средства идентификации | M.CT.SDE.00287 | csdo:‌Code3‌Type (M.SDT.00180)  Нормализованная строка символов.  Длина: 3 | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.2.2. Код требований к составу информации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Info‌Requipment‌Code) | кодовое обозначение набора требований к составу информации, размещенному  в средстве идентификации | M.CT.SDE.00289 | csdo:‌Code3‌Type (M.SDT.00180)  Нормализованная строка символов.  Длина: 3 | 0..1 |
|  |  |  | \*.3. Элемент данных средства идентификации  (ctcdo:‌Identification‌Means‌Data‌Unit‌Details) | | символьное представление блока информации, размещенного в средстве идентификации | M.CT.CDE.00233 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Data‌Unit‌Details‌Type (M.CT.CDT.00262)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1..\* |
|  |  |  |  | \*.3.1. Идентификатор применения  (ctsdo:‌AIId) | цифровой идентификатор блока информации, содержащейся  в средстве идентификации | M.CT.SDE.00294 | ctsdo:‌AIId‌Type (M.CT.SDT.00208)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: \d{2,4} | 1 |
|  |  |  |  | \*.3.2. Символьное значение элемента данных средства идентификации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Unit‌Character‌Value‌Id) | значение блока информации, содержащейся в средстве идентификации, представленное в виде последовательности символов | M.CT.SDE.00295 | ctsdo:‌Id100‌Type (M.CT.SDT.00101)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 100 | 1 |
|  |  | 7.3.3. Статус маркированного товара  (ctcdo:‌Marked‌Goods‌Status‌Details) | | | сведения о статусе маркированного товара и дате  и времени его установки | M.CT.CDE.00248 | ctcdo:‌Marked‌Goods‌Status‌Details‌Type (M.CT.CDT.00280)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  | \*.1. Код статуса маркированного товара  (ctsdo:‌Marked‌Goods‌Status‌Code) | | кодовое обозначение статуса маркированного товара | M.CT.SDE.00300 | csdo:‌Code2‌Type (M.SDT.00170)  Нормализованная строка символов.  Длина: 2 | 1 |
|  |  |  | \*.2. Код причины установки статуса  (ctsdo:‌Marked‌Goods‌Status‌Reason‌Code) | | кодовое обозначение причины установки статуса товара  в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров | M.CT.SDE.00321 | csdo:‌Code2‌Type (M.SDT.00170)  Нормализованная строка символов.  Длина: 2 | 0..1 |
|  |  |  | \*.3. Дата и время  (csdo:‌Event‌Date‌Time) | | дата и время установки статуса товара | M.SDE.00132 | bdt:‌Date‌Time‌Type (M.BDT.00006)  Обозначение даты и времени  в соответствии с серией стандартов ISO 8601 | 0..1 |
|  |  | 7.3.4. Результат обработки  (ctcdo:‌Result‌Details) | | | сведения о результате обработки | M.CT.CDE.00090 | ctcdo:‌Result‌Details‌Type (M.CT.CDT.00087)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  | \*.1. Код результата обработки сведений  (ctsdo:‌Result‌Processing‌Code) | | код результата обработки сведений | M.CT.SDE.00131 | csdo:‌Code1to3‌Type (M.SDT.00314)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 3 | 1 |
|  |  |  | \*.2. Описание результата обработки сведений  (ctsdo:‌Result‌Description‌Text) | | описание результата обработки сведений | M.CT.SDE.00130 | csdo:‌Text250‌Type (M.SDT.00072)  Строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 250 | 0..1 |
|  |  | 7.3.5. Конечная дата  (csdo:‌End‌Date) | | | дата истечения срока годности | M.SDE.00074 | bdt:‌Date‌Type (M.BDT.00005)  Обозначение даты в соответствии  с серией стандартов ISO 8601 | 0..1 |
|  |  | 7.3.6. Номер серии продукта  (ctsdo:‌Product‌Series‌Id) | | | номер производственной серии | M.CT.SDE.00320 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 50 | 0..1 |
|  | 7.4. Признак представления описания товара  (ctsdo:‌Commodity‌Description‌Indicator) | | | | признак, обозначающий необходимость включения описания товара при представлении результатов обработки | M.CT.SDE.00312 | bdt:‌Indicator‌Type (M.BDT.00013)  Одно из двух значений: «true» (истина) или «false» (ложь) | 0..1 |
| 8. Покупатель  (ctcdo:‌Buyer‌Details) | | | | | cведения об участнике оборота товаров, являющимся покупателем или получателем маркированного товара | M.CT.CDE.00254 | ctcdo:‌Turnover‌Subject‌Details‌Type (M.CT.CDT.00277)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  | 8.1. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | | кодовое обозначение страны регистрации субъекта | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [A-Z]{2} | 0..1 |
|  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  | 8.2. Наименование субъекта  (csdo:‌Subject‌Name) | | | | полное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица | M.SDE.00224 | csdo:‌Name300‌Type (M.SDT.00056)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 300 | 0..1 |
|  | 8.3. Краткое наименование субъекта  (csdo:‌Subject‌Brief‌Name) | | | | сокращенное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица | M.SDE.00225 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  | 8.4. Код организационно-правовой формы  (csdo:‌Business‌Entity‌Type‌Code) | | | | кодовое обозначение организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект | M.SDE.00023 | csdo:‌Unified‌Code20‌Type (M.SDT.00140)  Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  | 8.5. Наименование организационно-правовой формы  (csdo:‌Business‌Entity‌Type‌Name) | | | | наименование организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект | M.SDE.00090 | csdo:‌Name300‌Type (M.SDT.00056)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 300 | 0..1 |
|  | 8.6. Идентификатор хозяйствующего субъекта  (csdo:‌Business‌Entity‌Id) | | | | номер (код) записи по реестру (регистру), присвоенный при государственной регистрации | M.SDE.00189 | csdo:‌Business‌Entity‌Id‌Type (M.SDT.00157)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | а) метод идентификации  (атрибут kind‌Id) | | | метод идентификации хозяйствующих субъектов | – | csdo:‌Business‌Entity‌Id‌Kind‌Id‌Type (M.SDT.00158)  Значение идентификатора из справочника методов идентификации хозяйствующих субъектов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  | 8.7. Уникальный идентификационный таможенный номер  (csdo:‌Unique‌Customs‌Number‌Id) | | | | уникальный идентификационный номер субъекта, предназначенный для целей таможенного контроля | M.SDE.00135 | csdo:‌Unique‌Customs‌Number‌Id‌Type (M.SDT.00089)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 17 | 0..1 |
|  | 8.8. Идентификатор налогоплательщика  (csdo:‌Taxpayer‌Id) | | | | идентификатор субъекта  в реестре налогоплательщиков страны регистрации налогоплательщика | M.SDE.00025 | csdo:‌Taxpayer‌Id‌Type (M.SDT.00025)  Значение идентификатора в соответствии с правилами, принятыми в стране регистрации налогоплательщика.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  | 8.9. Код причины постановки на учет  (csdo:‌Tax‌Registration‌Reason‌Code) | | | | код, идентифицирующий причину постановки субъекта на налоговый учет в Российской Федерации | M.SDE.00030 | csdo:‌Tax‌Registration‌Reason‌Code‌Type (M.SDT.00030)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: \d{9} | 0..1 |
|  | 8.10. Адрес  (ccdo:‌Subject‌Address‌Details) | | | | адрес хозяйствующего субъекта, физического лица или лица, ведущего хозяйственную деятельность | M.CDE.00058 | ccdo:‌Subject‌Address‌Details‌Type (M.CDT.00064)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  | 8.10.1. Код вида адреса  (csdo:‌Address‌Kind‌Code) | | | кодовое обозначение вида адреса | M.SDE.00192 | csdo:‌Address‌Kind‌Code‌Type (M.SDT.00162)  Значение кода в соответствии со справочником видов адресов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | 8.10.2. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | кодовое обозначение страны | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [A-Z]{2} | 0..1 |
|  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  |  | 8.10.3. Код территории  (csdo:‌Territory‌Code) | | | код единицы административно-территориального деления | M.SDE.00031 | csdo:‌Territory‌Code‌Type (M.SDT.00031)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 17 | 0..1 |
|  |  | 8.10.4. Регион  (csdo:‌Region‌Name) | | | наименование единицы административно-территориального деления первого уровня | M.SDE.00007 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 8.10.5. Район  (csdo:‌District‌Name) | | | наименование единицы административно-территориального деления второго уровня | M.SDE.00008 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 8.10.6. Город  (csdo:‌City‌Name) | | | наименование города | M.SDE.00009 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 8.10.7. Населенный пункт  (csdo:‌Settlement‌Name) | | | наименование населенного пункта | M.SDE.00057 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 8.10.8. Улица  (csdo:‌Street‌Name) | | | наименование элемента улично-дорожной сети городской инфраструктуры | M.SDE.00010 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 8.10.9. Номер дома  (csdo:‌Building‌Number‌Id) | | | обозначение дома, корпуса, строения | M.SDE.00011 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 50 | 0..1 |
|  |  | 8.10.10. Номер помещения  (csdo:‌Room‌Number‌Id) | | | обозначение офиса или квартиры | M.SDE.00012 | csdo:‌Id20‌Type (M.SDT.00092)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | 8.10.11. Почтовый индекс  (csdo:‌Post‌Code) | | | почтовый индекс предприятия почтовой связи | M.SDE.00006 | csdo:‌Post‌Code‌Type (M.SDT.00006)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: [A-Z0-9][A-Z0-9 -]{1,8}[A-Z0-9] | 0..1 |
|  |  | 8.10.12. Номер абонентского ящика  (csdo:‌Post‌Office‌Box‌Id) | | | номер абонентского ящика на предприятии почтовой связи | M.SDE.00013 | csdo:‌Id20‌Type (M.SDT.00092)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  | 8.11. Контактный реквизит  (ccdo:‌Communication‌Details) | | | | контактный реквизит хозяйствующего субъекта, физического лица или лица, ведущего хозяйственную деятельность | M.CDE.00003 | ccdo:‌Communication‌Details‌Type (M.CDT.00003)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  | 8.11.1. Код вида связи  (csdo:‌Communication‌Channel‌Code) | | | кодовое обозначение вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.) | M.SDE.00014 | csdo:‌Communication‌Channel‌Code‌V2‌Type (M.SDT.00163)  Значение кода в соответствии с перечнем видов средств (каналов) связи.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | 8.11.2. Наименование вида связи  (csdo:‌Communication‌Channel‌Name) | | | наименование вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.) | M.SDE.00093 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 8.11.3. Идентификатор канала связи  (csdo:‌Communication‌Channel‌Id) | | | последовательность символов, идентифицирующая канал связи (указание номера телефона, факса, адреса электронной почты и др.) | M.SDE.00015 | csdo:‌Communication‌Channel‌Id‌Type (M.SDT.00015)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 1000 | 1..\* |
|  | 8.12. Идентификатор Global Location Number  (ctsdo:‌GLNId) | | | | идентификатор Global Location Number участника оборота товара | M.CT.SDE.00114 | ctsdo:‌GLNId‌Type (M.CT.SDT.00047)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: [0-9]{13} | 0..1 |

19. Описание структуры электронного документа (сведений) «Сведения о товарах, маркированных средствами идентификации» (R.CT.LS.03.011) приведено в таблице 11.

Таблица 11

Описание структуры электронного документа (сведений) «Сведения   
о товарах, маркированных средствами идентификации» (R.CT.LS.03.011)

| № п/п | Обозначение элемента | Описание |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Имя | сведения о товарах, маркированных средствами идентификации |
| 2 | Идентификатор | R.CT.LS.03.011 |
| 3 | Версия | 1.2.0 |
| 4 | Определение | сведения о товарах, маркированных средствами идентификации |
| 5 | Использование | – |
| 6 | Идентификатор пространства имен | urn:EEC:R:CT:LS:03:IdentificatedGoodsInformation:v1.2.0 |
| 7 | Корневой элемент XML-документа | IdentificatedGoodsInformation |
| 8 | Имя файла XML-схемы | EEC\_R\_CT\_LS\_03\_IdentificatedGoodsInformation\_v1.2.0.xsd |

20. Импортируемые пространства имен приведены в таблице 12.

Таблица 12

Импортируемые пространства имен

| № п/п | Идентификатор пространства имен | Префикс |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | urn:EEC:M:CT:ComplexDataObjects:vZ.Z.Z | ctcdo |
| 2 | urn:EEC:M:CT:SimpleDataObjects:vZ.Z.Z | ctsdo |
| 3 | urn:EEC:M:ComplexDataObjects:vX.X.X | ccdo |
| 4 | urn:EEC:M:SimpleDataObjects:vX.X.X | csdo |

Символы «X.X.X» и «Z.Z.Z» в импортируемых пространствах имен соответствуют номеру версии базисной модели данных и модели данных предметной области, использованных при разработке в соответствии   
с настоящим Описанием технической схемы структуры электронного документа (сведений), подлежащей включению в реестр структур электронных документов и сведений.

21. Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) «Сведения о товарах, маркированных средствами идентификации» (R.CT.LS.03.011) приведен в таблице 13.

Таблица 13

Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) «Сведения о товарах, маркированных средствами идентификации» (R.CT.LS.03.011)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Имя реквизита | | | | | | | Описание реквизита | Идентификатор | Тип данных | Мн. |
| 1. Заголовок электронного документа (сведений)  (ccdo:‌EDoc‌Header) | | | | | | | совокупность технологических реквизитов электронного документа (сведений) | M.CDE.90001 | ccdo:‌EDoc‌Header‌Type (M.CDT.90001)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  | 1.1. Код сообщения общего процесса  (csdo:‌Inf‌Envelope‌Code) | | | | | | кодовое обозначение сообщения общего процесса | M.SDE.90010 | csdo:‌Inf‌Envelope‌Code‌Type (M.SDT.90004)  Значение кода в соответствии  с Регламентом информационного взаимодействия.  Шаблон: P\.[A-Z]{2}\.[0-9]{2}\.MSG\.[0-9]{3} | 1 |
|  | 1.2. Код электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Code) | | | | | | кодовое обозначение электронного документа (сведений) в соответствии  с реестром структур электронных документов и сведений | M.SDE.90001 | csdo:‌EDoc‌Code‌Type (M.SDT.90001)  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} | 1 |
|  | 1.3. Идентификатор электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Id) | | | | | | строка символов, однозначно идентифицирующая электронный документ (сведения) | M.SDE.90007 | csdo:‌Universally‌Unique‌Id‌Type (M.SDT.90003)  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} | 1 |
|  | 1.4. Идентификатор исходного электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Ref‌Id) | | | | | | идентификатор электронного документа (сведений), в ответ на который был сформирован данный электронный документ (сведения) | M.SDE.90008 | csdo:‌Universally‌Unique‌Id‌Type (M.SDT.90003)  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} | 0..1 |
|  | 1.5. Дата и время электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Date‌Time) | | | | | | дата и время создания электронного документа (сведений) | M.SDE.90002 | bdt:‌Date‌Time‌Type (M.BDT.00006)  Обозначение даты и времени  в соответствии с серией стандартов ISO 8601 | 1 |
|  | 1.6. Код языка  (csdo:‌Language‌Code) | | | | | | кодовое обозначение языка | M.SDE.00051 | csdo:‌Language‌Code‌Type (M.SDT.00051)  Двухбуквенный код языка  в соответствии с ISO 639-1.  Шаблон: [a-z]{2} | 0..1 |
| 2. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | | | | | кодовое обозначение страны, представившей сведения | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [A-Z]{2} | 1 |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
| 3. Код типа представляемой информации  (ctsdo:‌Information‌Provided‌Type‌Code) | | | | | | | кодовое обозначение типа информации об обороте товаров, представляемой  в электронном документе (сведениях) | M.CT.SDE.00119 | ctsdo:‌Provided‌Information‌Code‌Type (M.CT.SDT.00046)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 3 | 0..1 |
| 4. Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС  (csdo:‌Commodity‌Code) | | | | | | | код товара по Единой Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза | M.SDE.00091 | csdo:‌Commodity‌Code‌Type (M.SDT.00065)  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} | 1 |
| 5. Код категории товара  (ctsdo:‌Product‌Category‌Code) | | | | | | | кодовое обозначение категории (подкатегории) товара, подлежащего маркировке средствами идентификации | M.CT.SDE.01008 | csdo:‌Unified‌Optional‌Code20‌Type (M.SDT.00335)  Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого может быть определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
| 6. Дополнительный код маркированного товара  (ctsdo:‌Add‌Marked‌Goods‌Code) | | | | | | | дополнительное кодовое обозначение, идентифицирующее товарную позицию, подлежащую маркировке средствами идентификации | M.CT.SDE.00790 | csdo:‌Code10‌Type (M.SDT.00179)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 10 | 0..1 |
| 7. Сведения о трансграничном перемещении маркированных товаров  (ctcdo:‌Transborder‌Transaction‌Details) | | | | | | | сведения о трансграничном перемещении маркированных товаров | M.CT.CDE.00257 | ctcdo:‌Transborder‌Transaction‌Details‌Type (M.CT.CDT.00287)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1..\* |
|  | 7.1. Покупатель  (ctcdo:‌Buyer‌Details) | | | | | | сведения об участнике оборота, являющемся покупателем или получателем маркированных товаров | M.CT.CDE.00254 | ctcdo:‌Turnover‌Subject‌Details‌Type (M.CT.CDT.00277)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  | 7.1.1. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | | | кодовое обозначение страны регистрации субъекта | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [A-Z]{2} | 0..1 |
|  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  |  | 7.1.2. Наименование субъекта  (csdo:‌Subject‌Name) | | | | | полное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица | M.SDE.00224 | csdo:‌Name300‌Type (M.SDT.00056)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 300 | 0..1 |
|  |  | 7.1.3. Краткое наименование субъекта  (csdo:‌Subject‌Brief‌Name) | | | | | сокращенное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица | M.SDE.00225 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 7.1.4. Код организационно-правовой формы  (csdo:‌Business‌Entity‌Type‌Code) | | | | | кодовое обозначение организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект | M.SDE.00023 | csdo:‌Unified‌Code20‌Type (M.SDT.00140)  Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  |  | 7.1.5. Наименование организационно-правовой формы  (csdo:‌Business‌Entity‌Type‌Name) | | | | | наименование организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект | M.SDE.00090 | csdo:‌Name300‌Type (M.SDT.00056)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 300 | 0..1 |
|  |  | 7.1.6. Идентификатор хозяйствующего субъекта  (csdo:‌Business‌Entity‌Id) | | | | | номер (код) записи по реестру (регистру), присвоенный при государственной регистрации | M.SDE.00189 | csdo:‌Business‌Entity‌Id‌Type (M.SDT.00157)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  |  | а) метод идентификации  (атрибут kind‌Id) | | | | метод идентификации хозяйствующих субъектов | – | csdo:‌Business‌Entity‌Id‌Kind‌Id‌Type (M.SDT.00158)  Значение идентификатора из справочника методов идентификации хозяйствующих субъектов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  |  | 7.1.7. Уникальный идентификационный таможенный номер  (csdo:‌Unique‌Customs‌Number‌Id) | | | | | уникальный идентификационный номер субъекта, предназначенный для целей таможенного контроля | M.SDE.00135 | csdo:‌Unique‌Customs‌Number‌Id‌Type (M.SDT.00089)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 17 | 0..1 |
|  |  | 7.1.8. Идентификатор налогоплательщика  (csdo:‌Taxpayer‌Id) | | | | | идентификатор субъекта  в реестре налогоплательщиков страны регистрации налогоплательщика | M.SDE.00025 | csdo:‌Taxpayer‌Id‌Type (M.SDT.00025)  Значение идентификатора  в соответствии с правилами, принятыми в стране регистрации налогоплательщика.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | 7.1.9. Код причины постановки на учет  (csdo:‌Tax‌Registration‌Reason‌Code) | | | | | код, идентифицирующий причину постановки субъекта на налоговый учет в Российской Федерации | M.SDE.00030 | csdo:‌Tax‌Registration‌Reason‌Code‌Type (M.SDT.00030)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: \d{9} | 0..1 |
|  |  | 7.1.10. Адрес  (ccdo:‌Subject‌Address‌Details) | | | | | адрес хозяйствующего субъекта, физического лица или лица, ведущего хозяйственную деятельность | M.CDE.00058 | ccdo:‌Subject‌Address‌Details‌Type (M.CDT.00064)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  |  | \*.1. Код вида адреса  (csdo:‌Address‌Kind‌Code) | | | | кодовое обозначение вида адреса | M.SDE.00192 | csdo:‌Address‌Kind‌Code‌Type (M.SDT.00162)  Значение кода в соответствии со справочником видов адресов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  |  | \*.2. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | | кодовое обозначение страны | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [A-Z]{2} | 0..1 |
|  |  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  |  |  | \*.3. Код территории  (csdo:‌Territory‌Code) | | | | код единицы административно-территориального деления | M.SDE.00031 | csdo:‌Territory‌Code‌Type (M.SDT.00031)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 17 | 0..1 |
|  |  |  | \*.4. Регион  (csdo:‌Region‌Name) | | | | наименование единицы административно-территориального деления первого уровня | M.SDE.00007 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  |  | \*.5. Район  (csdo:‌District‌Name) | | | | наименование единицы административно-территориального деления второго уровня | M.SDE.00008 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  |  | \*.6. Город  (csdo:‌City‌Name) | | | | наименование города | M.SDE.00009 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  |  | \*.7. Населенный пункт  (csdo:‌Settlement‌Name) | | | | наименование населенного пункта | M.SDE.00057 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  |  | \*.8. Улица  (csdo:‌Street‌Name) | | | | наименование элемента улично-дорожной сети городской инфраструктуры | M.SDE.00010 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  |  | \*.9. Номер дома  (csdo:‌Building‌Number‌Id) | | | | обозначение дома, корпуса, строения | M.SDE.00011 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 50 | 0..1 |
|  |  |  | \*.10. Номер помещения  (csdo:‌Room‌Number‌Id) | | | | обозначение офиса или квартиры | M.SDE.00012 | csdo:‌Id20‌Type (M.SDT.00092)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  |  | \*.11. Почтовый индекс  (csdo:‌Post‌Code) | | | | почтовый индекс предприятия почтовой связи | M.SDE.00006 | csdo:‌Post‌Code‌Type (M.SDT.00006)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: [A-Z0-9][A-Z0-9 -]{1,8}[A-Z0-9] | 0..1 |
|  |  |  | \*.12. Номер абонентского ящика  (csdo:‌Post‌Office‌Box‌Id) | | | | номер абонентского ящика на предприятии почтовой связи | M.SDE.00013 | csdo:‌Id20‌Type (M.SDT.00092)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | 7.1.11. Контактный реквизит  (ccdo:‌Communication‌Details) | | | | | контактный реквизит хозяйствующего субъекта, физического лица или лица, ведущего хозяйственную деятельность | M.CDE.00003 | ccdo:‌Communication‌Details‌Type (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 | csdo:‌Communication‌Channel‌Code‌V2‌Type (M.SDT.00163)  Значение кода в соответствии  с перечнем видов средств (каналов) связи.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  |  | \*.2. Наименование вида связи  (csdo:‌Communication‌Channel‌Name) | | | | наименование вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.) | M.SDE.00093 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 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 | csdo:‌Communication‌Channel‌Id‌Type (M.SDT.00015)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 1000 | 1..\* |
|  |  | 7.1.12. Идентификатор Global Location Number  (ctsdo:‌GLNId) | | | | | идентификатор Global Location Number участника оборота товара | M.CT.SDE.00114 | ctsdo:‌GLNId‌Type (M.CT.SDT.00047)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: [0-9]{13} | 0..1 |
|  | 7.2. Продавец товара  (ctcdo:‌Seller‌Details) | | | | | | сведения об участнике оборота, являющемся продавцом или отправителем маркированных товаров | M.CT.CDE.00247 | ctcdo:‌Turnover‌Subject‌Details‌Type (M.CT.CDT.00277)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  | 7.2.1. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | | | кодовое обозначение страны регистрации субъекта | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [A-Z]{2} | 0..1 |
|  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  |  | 7.2.2. Наименование субъекта  (csdo:‌Subject‌Name) | | | | | полное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица | M.SDE.00224 | csdo:‌Name300‌Type (M.SDT.00056)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 300 | 0..1 |
|  |  | 7.2.3. Краткое наименование субъекта  (csdo:‌Subject‌Brief‌Name) | | | | | сокращенное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица | M.SDE.00225 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 7.2.4. Код организационно-правовой формы  (csdo:‌Business‌Entity‌Type‌Code) | | | | | кодовое обозначение организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект | M.SDE.00023 | csdo:‌Unified‌Code20‌Type (M.SDT.00140)  Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен  в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  |  | 7.2.5. Наименование организационно-правовой формы  (csdo:‌Business‌Entity‌Type‌Name) | | | | | наименование организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект | M.SDE.00090 | csdo:‌Name300‌Type (M.SDT.00056)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 300 | 0..1 |
|  |  | 7.2.6. Идентификатор хозяйствующего субъекта  (csdo:‌Business‌Entity‌Id) | | | | | номер (код) записи по реестру (регистру), присвоенный при государственной регистрации | M.SDE.00189 | csdo:‌Business‌Entity‌Id‌Type (M.SDT.00157)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  |  | а) метод идентификации  (атрибут kind‌Id) | | | | метод идентификации хозяйствующих субъектов | – | csdo:‌Business‌Entity‌Id‌Kind‌Id‌Type (M.SDT.00158)  Значение идентификатора из справочника методов идентификации хозяйствующих субъектов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  |  | 7.2.7. Уникальный идентификационный таможенный номер  (csdo:‌Unique‌Customs‌Number‌Id) | | | | | уникальный идентификационный номер субъекта, предназначенный для целей таможенного контроля | M.SDE.00135 | csdo:‌Unique‌Customs‌Number‌Id‌Type (M.SDT.00089)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 17 | 0..1 |
|  |  | 7.2.8. Идентификатор налогоплательщика  (csdo:‌Taxpayer‌Id) | | | | | идентификатор субъекта  в реестре налогоплательщиков страны регистрации налогоплательщика | M.SDE.00025 | csdo:‌Taxpayer‌Id‌Type (M.SDT.00025)  Значение идентификатора  в соответствии с правилами, принятыми в стране регистрации налогоплательщика.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | 7.2.9. Код причины постановки на учет  (csdo:‌Tax‌Registration‌Reason‌Code) | | | | | код, идентифицирующий причину постановки субъекта на налоговый учет в Российской Федерации | M.SDE.00030 | csdo:‌Tax‌Registration‌Reason‌Code‌Type (M.SDT.00030)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: \d{9} | 0..1 |
|  |  | 7.2.10. Адрес  (ccdo:‌Subject‌Address‌Details) | | | | | адрес хозяйствующего субъекта, физического лица или лица, ведущего хозяйственную деятельность | M.CDE.00058 | ccdo:‌Subject‌Address‌Details‌Type (M.CDT.00064)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  |  | \*.1. Код вида адреса  (csdo:‌Address‌Kind‌Code) | | | | кодовое обозначение вида адреса | M.SDE.00192 | csdo:‌Address‌Kind‌Code‌Type (M.SDT.00162)  Значение кода в соответствии со справочником видов адресов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  |  | \*.2. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | | кодовое обозначение страны | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [A-Z]{2} | 0..1 |
|  |  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  |  |  | \*.3. Код территории  (csdo:‌Territory‌Code) | | | | код единицы административно-территориального деления | M.SDE.00031 | csdo:‌Territory‌Code‌Type (M.SDT.00031)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 17 | 0..1 |
|  |  |  | \*.4. Регион  (csdo:‌Region‌Name) | | | | наименование единицы административно-территориального деления первого уровня | M.SDE.00007 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  |  | \*.5. Район  (csdo:‌District‌Name) | | | | наименование единицы административно-территориального деления второго уровня | M.SDE.00008 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  |  | \*.6. Город  (csdo:‌City‌Name) | | | | наименование города | M.SDE.00009 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  |  | \*.7. Населенный пункт  (csdo:‌Settlement‌Name) | | | | наименование населенного пункта | M.SDE.00057 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  |  | \*.8. Улица  (csdo:‌Street‌Name) | | | | наименование элемента улично-дорожной сети городской инфраструктуры | M.SDE.00010 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  |  | \*.9. Номер дома  (csdo:‌Building‌Number‌Id) | | | | обозначение дома, корпуса, строения | M.SDE.00011 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 50 | 0..1 |
|  |  |  | \*.10. Номер помещения  (csdo:‌Room‌Number‌Id) | | | | обозначение офиса или квартиры | M.SDE.00012 | csdo:‌Id20‌Type (M.SDT.00092)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  |  | \*.11. Почтовый индекс  (csdo:‌Post‌Code) | | | | почтовый индекс предприятия почтовой связи | M.SDE.00006 | csdo:‌Post‌Code‌Type (M.SDT.00006)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: [A-Z0-9][A-Z0-9 -]{1,8}[A-Z0-9] | 0..1 |
|  |  |  | \*.12. Номер абонентского ящика  (csdo:‌Post‌Office‌Box‌Id) | | | | номер абонентского ящика на предприятии почтовой связи | M.SDE.00013 | csdo:‌Id20‌Type (M.SDT.00092)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | 7.2.11. Контактный реквизит  (ccdo:‌Communication‌Details) | | | | | контактный реквизит хозяйствующего субъекта, физического лица или лица, ведущего хозяйственную деятельность | M.CDE.00003 | ccdo:‌Communication‌Details‌Type (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 | csdo:‌Communication‌Channel‌Code‌V2‌Type (M.SDT.00163)  Значение кода в соответствии  с перечнем видов средств (каналов) связи.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  |  | \*.2. Наименование вида связи  (csdo:‌Communication‌Channel‌Name) | | | | наименование вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.) | M.SDE.00093 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 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 | csdo:‌Communication‌Channel‌Id‌Type (M.SDT.00015)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 1000 | 1..\* |
|  |  | 7.2.12. Идентификатор Global Location Number  (ctsdo:‌GLNId) | | | | | идентификатор Global Location Number участника оборота товара | M.CT.SDE.00114 | ctsdo:‌GLNId‌Type (M.CT.SDT.00047)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: [0-9]{13} | 0..1 |
|  | 7.3. Заявитель  (ctcdo:‌IMApplicant‌Details) | | | | | | сведения о заявителе – субъекте хозяйствования, предоставившем информацию  о маркируемом товаре | M.CT.CDE.00263 | ctcdo:‌Turnover‌Subject‌Details‌Type (M.CT.CDT.00277)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  | 7.3.1. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | | | кодовое обозначение страны регистрации субъекта | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [A-Z]{2} | 0..1 |
|  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  |  | 7.3.2. Наименование субъекта  (csdo:‌Subject‌Name) | | | | | полное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица | M.SDE.00224 | csdo:‌Name300‌Type (M.SDT.00056)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 300 | 0..1 |
|  |  | 7.3.3. Краткое наименование субъекта  (csdo:‌Subject‌Brief‌Name) | | | | | сокращенное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица | M.SDE.00225 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 7.3.4. Код организационно-правовой формы  (csdo:‌Business‌Entity‌Type‌Code) | | | | | кодовое обозначение организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект | M.SDE.00023 | csdo:‌Unified‌Code20‌Type (M.SDT.00140)  Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  |  | 7.3.5. Наименование организационно-правовой формы  (csdo:‌Business‌Entity‌Type‌Name) | | | | | наименование организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект | M.SDE.00090 | csdo:‌Name300‌Type (M.SDT.00056)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 300 | 0..1 |
|  |  | 7.3.6. Идентификатор хозяйствующего субъекта  (csdo:‌Business‌Entity‌Id) | | | | | номер (код) записи по реестру (регистру), присвоенный при государственной регистрации | M.SDE.00189 | csdo:‌Business‌Entity‌Id‌Type (M.SDT.00157)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  |  | а) метод идентификации  (атрибут kind‌Id) | | | | метод идентификации хозяйствующих субъектов | – | csdo:‌Business‌Entity‌Id‌Kind‌Id‌Type (M.SDT.00158)  Значение идентификатора из справочника методов идентификации хозяйствующих субъектов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  |  | 7.3.7. Уникальный идентификационный таможенный номер  (csdo:‌Unique‌Customs‌Number‌Id) | | | | | уникальный идентификационный номер субъекта, предназначенный для целей таможенного контроля | M.SDE.00135 | csdo:‌Unique‌Customs‌Number‌Id‌Type (M.SDT.00089)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 17 | 0..1 |
|  |  | 7.3.8. Идентификатор налогоплательщика  (csdo:‌Taxpayer‌Id) | | | | | идентификатор субъекта  в реестре налогоплательщиков страны регистрации налогоплательщика | M.SDE.00025 | csdo:‌Taxpayer‌Id‌Type (M.SDT.00025)  Значение идентификатора в соответствии с правилами, принятыми в стране регистрации налогоплательщика.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | 7.3.9. Код причины постановки на учет  (csdo:‌Tax‌Registration‌Reason‌Code) | | | | | код, идентифицирующий причину постановки субъекта на налоговый учет в Российской Федерации | M.SDE.00030 | csdo:‌Tax‌Registration‌Reason‌Code‌Type (M.SDT.00030)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: \d{9} | 0..1 |
|  |  | 7.3.10. Адрес  (ccdo:‌Subject‌Address‌Details) | | | | | адрес хозяйствующего субъекта, физического лица или лица, ведущего хозяйственную деятельность | M.CDE.00058 | ccdo:‌Subject‌Address‌Details‌Type (M.CDT.00064)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  |  | \*.1. Код вида адреса  (csdo:‌Address‌Kind‌Code) | | | | кодовое обозначение вида адреса | M.SDE.00192 | csdo:‌Address‌Kind‌Code‌Type (M.SDT.00162)  Значение кода в соответствии со справочником видов адресов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  |  | \*.2. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | | кодовое обозначение страны | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [A-Z]{2} | 0..1 |
|  |  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  |  |  | \*.3. Код территории  (csdo:‌Territory‌Code) | | | | код единицы административно-территориального деления | M.SDE.00031 | csdo:‌Territory‌Code‌Type (M.SDT.00031)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 17 | 0..1 |
|  |  |  | \*.4. Регион  (csdo:‌Region‌Name) | | | | наименование единицы административно-территориального деления первого уровня | M.SDE.00007 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  |  | \*.5. Район  (csdo:‌District‌Name) | | | | наименование единицы административно-территориального деления второго уровня | M.SDE.00008 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  |  | \*.6. Город  (csdo:‌City‌Name) | | | | наименование города | M.SDE.00009 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  |  | \*.7. Населенный пункт  (csdo:‌Settlement‌Name) | | | | наименование населенного пункта | M.SDE.00057 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  |  | \*.8. Улица  (csdo:‌Street‌Name) | | | | наименование элемента улично-дорожной сети городской инфраструктуры | M.SDE.00010 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  |  | \*.9. Номер дома  (csdo:‌Building‌Number‌Id) | | | | обозначение дома, корпуса, строения | M.SDE.00011 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 50 | 0..1 |
|  |  |  | \*.10. Номер помещения  (csdo:‌Room‌Number‌Id) | | | | обозначение офиса или квартиры | M.SDE.00012 | csdo:‌Id20‌Type (M.SDT.00092)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  |  | \*.11. Почтовый индекс  (csdo:‌Post‌Code) | | | | почтовый индекс предприятия почтовой связи | M.SDE.00006 | csdo:‌Post‌Code‌Type (M.SDT.00006)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: [A-Z0-9][A-Z0-9 -]{1,8}[A-Z0-9] | 0..1 |
|  |  |  | \*.12. Номер абонентского ящика  (csdo:‌Post‌Office‌Box‌Id) | | | | номер абонентского ящика на предприятии почтовой связи | M.SDE.00013 | csdo:‌Id20‌Type (M.SDT.00092)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | 7.3.11. Контактный реквизит  (ccdo:‌Communication‌Details) | | | | | контактный реквизит хозяйствующего субъекта, физического лица или лица, ведущего хозяйственную деятельность | M.CDE.00003 | ccdo:‌Communication‌Details‌Type (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 | csdo:‌Communication‌Channel‌Code‌V2‌Type (M.SDT.00163)  Значение кода в соответствии с перечнем видов средств (каналов) связи.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  |  | \*.2. Наименование вида связи  (csdo:‌Communication‌Channel‌Name) | | | | наименование вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.) | M.SDE.00093 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 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 | csdo:‌Communication‌Channel‌Id‌Type (M.SDT.00015)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 1000 | 1..\* |
|  |  | 7.3.12. Идентификатор Global Location Number  (ctsdo:‌GLNId) | | | | | идентификатор Global Location Number участника оборота товара | M.CT.SDE.00114 | ctsdo:‌GLNId‌Type (M.CT.SDT.00047)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: [0-9]{13} | 0..1 |
|  | 7.4. Сведения о маркированном товаре  (ctcdo:‌Marked‌Goods‌Details) | | | | | | сведения о товаре, маркированном средствами идентификации | M.CT.CDE.00239 | ctcdo:‌Marked‌Goods‌Details‌Type (M.CT.CDT.00267)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1..\* |
|  |  | 7.4.1. Производитель  (ctcdo:‌Manufacturer‌Details) | | | | | сведения о производителе товаров, подлежащих маркировке средствами идентификации | M.CT.CDE.00246 | ctcdo:‌Turnover‌Subject‌Details‌Type (M.CT.CDT.00277)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  | \*.1. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | | кодовое обозначение страны регистрации субъекта | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [A-Z]{2} | 0..1 |
|  |  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  |  |  | \*.2. Наименование субъекта  (csdo:‌Subject‌Name) | | | | полное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица | M.SDE.00224 | csdo:‌Name300‌Type (M.SDT.00056)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 300 | 0..1 |
|  |  |  | \*.3. Краткое наименование субъекта  (csdo:‌Subject‌Brief‌Name) | | | | сокращенное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица | M.SDE.00225 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  |  | \*.4. Код организационно-правовой формы  (csdo:‌Business‌Entity‌Type‌Code) | | | | кодовое обозначение организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект | M.SDE.00023 | csdo:‌Unified‌Code20‌Type (M.SDT.00140)  Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен  в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  |  |  | \*.5. Наименование организационно-правовой формы  (csdo:‌Business‌Entity‌Type‌Name) | | | | наименование организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект | M.SDE.00090 | csdo:‌Name300‌Type (M.SDT.00056)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 300 | 0..1 |
|  |  |  | \*.6. Идентификатор хозяйствующего субъекта  (csdo:‌Business‌Entity‌Id) | | | | номер (код) записи по реестру (регистру), присвоенный при государственной регистрации | M.SDE.00189 | csdo:‌Business‌Entity‌Id‌Type (M.SDT.00157)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  |  |  | а) метод идентификации  (атрибут kind‌Id) | | | метод идентификации хозяйствующих субъектов | – | csdo:‌Business‌Entity‌Id‌Kind‌Id‌Type (M.SDT.00158)  Значение идентификатора из справочника методов идентификации хозяйствующих субъектов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  |  |  | \*.7. Уникальный идентификационный таможенный номер  (csdo:‌Unique‌Customs‌Number‌Id) | | | | уникальный идентификационный номер субъекта, предназначенный для целей таможенного контроля | M.SDE.00135 | csdo:‌Unique‌Customs‌Number‌Id‌Type (M.SDT.00089)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 17 | 0..1 |
|  |  |  | \*.8. Идентификатор налогоплательщика  (csdo:‌Taxpayer‌Id) | | | | идентификатор субъекта  в реестре налогоплательщиков страны регистрации налогоплательщика | M.SDE.00025 | csdo:‌Taxpayer‌Id‌Type (M.SDT.00025)  Значение идентификатора  в соответствии с правилами, принятыми в стране регистрации налогоплательщика.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  |  | \*.9. Код причины постановки на учет  (csdo:‌Tax‌Registration‌Reason‌Code) | | | | код, идентифицирующий причину постановки субъекта на налоговый учет в Российской Федерации | M.SDE.00030 | csdo:‌Tax‌Registration‌Reason‌Code‌Type (M.SDT.00030)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: \d{9} | 0..1 |
|  |  |  | \*.10. Адрес  (ccdo:‌Subject‌Address‌Details) | | | | адрес хозяйствующего субъекта, физического лица или лица, ведущего хозяйственную деятельность | M.CDE.00058 | ccdo:‌Subject‌Address‌Details‌Type (M.CDT.00064)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  |  |  | \*.10.1. Код вида адреса  (csdo:‌Address‌Kind‌Code) | | | кодовое обозначение вида адреса | M.SDE.00192 | csdo:‌Address‌Kind‌Code‌Type (M.SDT.00162)  Значение кода в соответствии со справочником видов адресов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.10.2. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | кодовое обозначение страны | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [A-Z]{2} | 0..1 |
|  |  |  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  |  |  |  | \*.10.3. Код территории  (csdo:‌Territory‌Code) | | | код единицы административно-территориального деления | M.SDE.00031 | csdo:‌Territory‌Code‌Type (M.SDT.00031)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 17 | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.10.4. Регион  (csdo:‌Region‌Name) | | | наименование единицы административно-территориального деления первого уровня | M.SDE.00007 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.10.5. Район  (csdo:‌District‌Name) | | | наименование единицы административно-территориального деления второго уровня | M.SDE.00008 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.10.6. Город  (csdo:‌City‌Name) | | | наименование города | M.SDE.00009 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.10.7. Населенный пункт  (csdo:‌Settlement‌Name) | | | наименование населенного пункта | M.SDE.00057 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.10.8. Улица  (csdo:‌Street‌Name) | | | наименование элемента улично-дорожной сети городской инфраструктуры | M.SDE.00010 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.10.9. Номер дома  (csdo:‌Building‌Number‌Id) | | | обозначение дома, корпуса, строения | M.SDE.00011 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 50 | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.10.10. Номер помещения  (csdo:‌Room‌Number‌Id) | | | обозначение офиса или квартиры | M.SDE.00012 | csdo:‌Id20‌Type (M.SDT.00092)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.10.11. Почтовый индекс  (csdo:‌Post‌Code) | | | почтовый индекс предприятия почтовой связи | M.SDE.00006 | csdo:‌Post‌Code‌Type (M.SDT.00006)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: [A-Z0-9][A-Z0-9 -]{1,8}[A-Z0-9] | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.10.12. Номер абонентского ящика  (csdo:‌Post‌Office‌Box‌Id) | | | номер абонентского ящика на предприятии почтовой связи | M.SDE.00013 | csdo:‌Id20‌Type (M.SDT.00092)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  |  | \*.11. Контактный реквизит  (ccdo:‌Communication‌Details) | | | | контактный реквизит хозяйствующего субъекта, физического лица или лица, ведущего хозяйственную деятельность | M.CDE.00003 | ccdo:‌Communication‌Details‌Type (M.CDT.00003)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  |  |  | \*.11.1. Код вида связи  (csdo:‌Communication‌Channel‌Code) | | | кодовое обозначение вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.) | M.SDE.00014 | csdo:‌Communication‌Channel‌Code‌V2‌Type (M.SDT.00163)  Значение кода в соответствии с перечнем видов средств (каналов) связи.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.11.2. Наименование вида связи  (csdo:‌Communication‌Channel‌Name) | | | наименование вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.) | M.SDE.00093 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.11.3. Идентификатор канала связи  (csdo:‌Communication‌Channel‌Id) | | | последовательность символов, идентифицирующая канал связи (указание номера телефона, факса, адреса электронной почты и др.) | M.SDE.00015 | csdo:‌Communication‌Channel‌Id‌Type (M.SDT.00015)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 1000 | 1..\* |
|  |  |  | \*.12. Идентификатор Global Location Number  (ctsdo:‌GLNId) | | | | идентификатор Global Location Number участника оборота товара | M.CT.SDE.00114 | ctsdo:‌GLNId‌Type (M.CT.SDT.00047)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: [0-9]{13} | 0..1 |
|  |  | 7.4.2. Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС  (csdo:‌Commodity‌Code) | | | | | код товара по Единой Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза | M.SDE.00091 | csdo:‌Commodity‌Code‌Type (M.SDT.00065)  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} | 0..1 |
|  |  | 7.4.3. Идентификатор Global Trade Item Number  (ctsdo:‌GTINId) | | | | | глобальный идентификационный номер торговой единицы – цифровое значение | M.CT.SDE.00115 | ctsdo:‌GTINId‌Type (M.CT.SDT.00040)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: [0-9]{14} | 0..1 |
|  |  | 7.4.4. Код товара по каталогу товаров  (ctsdo:‌Unified‌Commodity‌Code) | | | | | код товара по каталогу товаров | M.CT.SDE.00299 | csdo:‌Code20‌Type (M.SDT.00160)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | 7.4.5. Код товара по национальному каталогу товаров  (ctsdo:‌National‌Commodity‌Code) | | | | | код товара по национальному каталогу товаров | M.CT.SDE.00307 | csdo:‌Code20‌Type (M.SDT.00160)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | 7.4.6. Код товара в системе классификации Global Product Classification (GPC)  (ctcdo:‌GPCGoods‌Code‌Details) | | | | | сведения о коде товара  в системе классификации Global Product Classification (GPC) | M.CT.CDE.00245 | ctcdo:‌GPCGoods‌Code‌Details‌Type (M.CT.CDT.00279)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  | \*.1. Код сегмента  (ctsdo:‌GPCSegment‌Code) | | | | кодовое обозначение сегмента,  к которому относится товар  в системе классификации Global Product Classification (GPC) | M.CT.SDE.00301 | ctsdo:‌GPCCode‌Type (M.CT.SDT.00102)  нормализованная строка символов.  Шаблон: \d{8} | 1 |
|  |  |  | \*.2. Код семейства  (ctsdo:‌GPCFamily‌Code) | | | | кодовое обозначение семейства, к которому относится товар  в системе классификации Global Product Classification (GPC) | M.CT.SDE.00302 | ctsdo:‌GPCCode‌Type (M.CT.SDT.00102)  нормализованная строка символов.  Шаблон: \d{8} | 1 |
|  |  |  | \*.3. Код класса  (ctsdo:‌GPCClass‌Code) | | | | кодовое обозначение класса,  к которому относится товар  в системе классификации Global Product Classification (GPC) | M.CT.SDE.00303 | ctsdo:‌GPCCode‌Type (M.CT.SDT.00102)  нормализованная строка символов.  Шаблон: \d{8} | 1 |
|  |  |  | \*.4. Код блока  (ctsdo:‌GPCBric‌Code) | | | | кодовое обозначение блока,  к которому относится товар  в системе классификации Global Product Classification (GPC) | M.CT.SDE.00304 | ctsdo:‌GPCCode‌Type (M.CT.SDT.00102)  нормализованная строка символов.  Шаблон: \d{8} | 1 |
|  |  | 7.4.7. Сведения о стране  (ctcdo:‌Country‌Details) | | | | | сведения о стране происхождения товара | M.CT.CDE.00078 | ctcdo:‌Country‌Details‌Type (M.CT.CDT.00078)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  | \*.1. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | | кодовое обозначение страны | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [A-Z]{2} | 0..1 |
|  |  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  |  |  | \*.2. Наименование страны  (ctsdo:‌Country‌Name) | | | | наименование страны  в соответствии  с классификатором стран мира | M.CT.SDE.00124 | csdo:‌Name40‌Type (M.SDT.00069)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 40 | 0..1 |
|  |  | 7.4.8. Документ  (ccdo:‌Doc‌V4‌Details) | | | | | cведения о документе об оценке соответствия, предусмотренном техническими регламентами Союза (ином документе, предусмотренном законодательством государств-членов Союза), либо  о техническом регламенте (стандарте) | M.CDE.00077 | ccdo:‌Doc‌Details‌V4‌Type (M.CDT.00081)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  |  | \*.1. Код вида документа  (csdo:‌Doc‌Kind‌Code) | | | | кодовое обозначение вида документа | M.SDE.00054 | csdo:‌Unified‌Code20‌Type (M.SDT.00140)  Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен  в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  |  |  | \*.2. Наименование документа  (csdo:‌Doc‌Name) | | | | наименование документа | M.SDE.00108 | csdo:‌Name500‌Type (M.SDT.00134)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 500 | 0..1 |
|  |  |  | \*.3. Номер документа  (csdo:‌Doc‌Id) | | | | цифровое или буквенно-цифровое обозначение, присвоенное документу при его регистрации | M.SDE.00044 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 50 | 0..1 |
|  |  |  | \*.4. Дата документа  (csdo:‌Doc‌Creation‌Date) | | | | дата выдачи, подписания, утверждения или регистрации документа | M.SDE.00045 | bdt:‌Date‌Type (M.BDT.00005)  Обозначение даты в соответствии с серией стандартов ISO 8601 | 0..1 |
|  |  | 7.4.9. Сведения о декларировании товара  (ctcdo:‌Customs‌Document‌Details) | | | | | сведения о декларации на товары | M.CT.CDE.00819 | ctcdo:‌Customs‌Document‌Details‌Type (M.CT.CDT.00268)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  |  | \*.1. Сведения о регистрационном (справочном) номере таможенного документа  (ctcdo:‌Customs‌Document‌Id‌Details) | | | | сведения о регистрационном (справочном) номере таможенного документа | M.CT.CDE.00080 | ctcdo:‌Customs‌Document‌Id‌Details‌Type (M.CT.CDT.00080)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  |  |  |  | \*.1.1. Код таможенного органа  (csdo:‌Customs‌Office‌Code) | | | кодовое обозначение таможенного органа | M.SDE.00255 | csdo:‌Customs‌Office‌Code‌Type (M.SDT.00184)  Значение кода в соответствии с классификатором таможенных органов государств – членов Евразийского экономического союза.  Шаблон: [0-9]{2}|[0-9]{5}|[0-9]{8} | 1 |
|  |  |  |  | \*.1.2. Дата документа  (csdo:‌Doc‌Creation‌Date) | | | дата выдачи, подписания, утверждения или регистрации документа | M.SDE.00045 | bdt:‌Date‌Type (M.BDT.00005)  Обозначение даты в соответствии с серией стандартов ISO 8601 | 1 |
|  |  |  |  | \*.1.3. Порядковый номер таможенного документа по журналу регистрации  (ctsdo:‌Customs‌Document‌Id) | | | порядковый номер таможенного документа по журналу регистрации | M.CT.SDE.00025 | ctsdo:‌Customs‌Document‌Id‌Type (M.CT.SDT.00042)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 5.  Макс. длина: 7 | 1 |
|  |  |  | \*.2. Порядковый номер товара в декларации на товары  (ctsdo:‌Consignment‌Item‌Ordinal) | | | | порядковый номер товара  в декларации на товары | M.CT.SDE.00123 | csdo:‌Ordinal3‌Type (M.SDT.00105)  Целое неотрицательное число в десятичной системе счисления.  Макс. кол-во цифр: 3 | 0..1 |
|  |  | 7.4.10. Сопроводительный документ  (ctcdo:‌Transaction‌Document‌Details) | | | | | сведения о сопроводительном документе | M.CT.CDE.00320 | ccdo:‌Doc‌Details‌V4‌Type (M.CDT.00081)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  |  | \*.1. Код вида документа  (csdo:‌Doc‌Kind‌Code) | | | | кодовое обозначение вида документа | M.SDE.00054 | csdo:‌Unified‌Code20‌Type (M.SDT.00140)  Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  |  |  | \*.2. Наименование документа  (csdo:‌Doc‌Name) | | | | наименование документа | M.SDE.00108 | csdo:‌Name500‌Type (M.SDT.00134)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 500 | 0..1 |
|  |  |  | \*.3. Номер документа  (csdo:‌Doc‌Id) | | | | цифровое или буквенно-цифровое обозначение, присвоенное документу при его регистрации | M.SDE.00044 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 50 | 0..1 |
|  |  |  | \*.4. Дата документа  (csdo:‌Doc‌Creation‌Date) | | | | дата выдачи, подписания, утверждения или регистрации документа | M.SDE.00045 | bdt:‌Date‌Type (M.BDT.00005)  Обозначение даты в соответствии  с серией стандартов ISO 8601 | 0..1 |
|  |  | 7.4.11. XML-документ  (ccdo:‌Any‌Details) | | | | | подробное описание товара переменной структуры | M.CDE.00081 | ccdo:‌Any‌Details‌Type (M.CDT.00086)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  | \*.1. XML-документ | | | | содержимое XML-документа произвольной структуры | – | произвольный элемент.  Пространство имен: любое.  Валидация: производится всегда | 1..\* |
|  |  | 7.4.12. Перечень средств идентификации  (ctcdo:‌Identification‌Means‌List‌Details) | | | | | перечень средств идентификации, нанесенных на товар с учетом их нахождения  в групповой (транспортной) упаковке | M.CT.CDE.00249 | ctcdo:‌Identification‌Means‌List‌Details‌Type (M.CT.CDT.00281)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  |  | \*.1. Сведения о средстве идентификации  (ctcdo:‌Identification‌Means‌Details) | | | | сведения о средстве идентификации, нанесенном на товар или потребительскую, первичную упаковки | M.CT.CDE.00237 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Details‌Type (M.CT.CDT.00265)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1..\* |
|  |  |  |  | \*.1.1. Средство идентификации  (ctcdo:‌Identification‌Means‌Item‌Details) | | | сведения о средстве идентификации | M.CT.CDE.00234 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Item‌Details‌Type (M.CT.CDT.00261)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  |  |  |  |  | \*.1.1.1. Код вида средства идентификации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Kind‌Code) | | кодовое обозначение вида средства идентификации | M.CT.SDE.00287 | csdo:‌Code3‌Type (M.SDT.00180)  Нормализованная строка символов.  Длина: 3 | 1 |
|  |  |  |  |  | \*.1.1.2. Регистрационный номер по единому реестру средств идентификации  (ctcdo:‌Identification‌Means‌Registry‌Id‌Details) | | сведения о регистрационном номере объекта в едином реестре средств идентификации | M.CT.CDE.00231 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Registry‌Id‌Details‌Type (M.CT.CDT.00259)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  |  |  |  | \*.1.1.2.1. Код вида средства идентификации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Kind‌Code) | кодовое обозначение вида средства идентификации | M.CT.SDE.00287 | csdo:‌Code3‌Type (M.SDT.00180)  Нормализованная строка символов.  Длина: 3 | 0..1 |
|  |  |  |  |  |  | \*.1.1.2.2. Код требований к составу информации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Info‌Requipment‌Code) | кодовое обозначение набора требований к составу информации, размещенному  в средстве идентификации | M.CT.SDE.00289 | csdo:‌Code3‌Type (M.SDT.00180)  Нормализованная строка символов.  Длина: 3 | 0..1 |
|  |  |  |  |  | \*.1.1.3. Элемент данных средства идентификации  (ctcdo:‌Identification‌Means‌Data‌Unit‌Details) | | символьное представление блока информации, размещенного в средстве идентификации | M.CT.CDE.00233 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Data‌Unit‌Details‌Type (M.CT.CDT.00262)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1..\* |
|  |  |  |  |  |  | \*.1.1.3.1. Идентификатор применения  (ctsdo:‌AIId) | цифровой идентификатор блока информации, содержащейся  в средстве идентификации | M.CT.SDE.00294 | ctsdo:‌AIId‌Type (M.CT.SDT.00208)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: \d{2,4} | 1 |
|  |  |  |  |  |  | \*.1.1.3.2. Символьное значение элемента данных средства идентификации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Unit‌Character‌Value‌Id) | значение блока информации, содержащейся в средстве идентификации, представленное в виде последовательности символов | M.CT.SDE.00295 | ctsdo:‌Id100‌Type (M.CT.SDT.00101)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 100 | 1 |
|  |  |  |  | \*.1.2. Статус маркированного товара  (ctcdo:‌Marked‌Goods‌Status‌Details) | | | сведения о статусе маркированного товара и дате  и времени его установки | M.CT.CDE.00248 | ctcdo:‌Marked‌Goods‌Status‌Details‌Type (M.CT.CDT.00280)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  |  |  | \*.1.2.1. Код статуса маркированного товара  (ctsdo:‌Marked‌Goods‌Status‌Code) | | кодовое обозначение статуса маркированного товара | M.CT.SDE.00300 | csdo:‌Code2‌Type (M.SDT.00170)  Нормализованная строка символов.  Длина: 2 | 1 |
|  |  |  |  |  | \*.1.2.2. Код причины установки статуса  (ctsdo:‌Marked‌Goods‌Status‌Reason‌Code) | | кодовое обозначение причины установки статуса товара  в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров | M.CT.SDE.00321 | csdo:‌Code2‌Type (M.SDT.00170)  Нормализованная строка символов.  Длина: 2 | 0..1 |
|  |  |  |  |  | \*.1.2.3. Дата и время  (csdo:‌Event‌Date‌Time) | | дата и время установки статуса товара | M.SDE.00132 | bdt:‌Date‌Time‌Type (M.BDT.00006)  Обозначение даты и времени  в соответствии с серией стандартов ISO 8601 | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.1.3. Результат обработки  (ctcdo:‌Result‌Details) | | | сведения о результате обработки | M.CT.CDE.00090 | ctcdo:‌Result‌Details‌Type (M.CT.CDT.00087)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  |  |  | \*.1.3.1. Код результата обработки сведений  (ctsdo:‌Result‌Processing‌Code) | | код результата обработки сведений | M.CT.SDE.00131 | csdo:‌Code1to3‌Type (M.SDT.00314)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 3 | 1 |
|  |  |  |  |  | \*.1.3.2. Описание результата обработки сведений  (ctsdo:‌Result‌Description‌Text) | | описание результата обработки сведений | M.CT.SDE.00130 | csdo:‌Text250‌Type (M.SDT.00072)  Строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 250 | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.1.4. Конечная дата  (csdo:‌End‌Date) | | | дата истечения срока годности | M.SDE.00074 | bdt:‌Date‌Type (M.BDT.00005)  Обозначение даты в соответствии  с серией стандартов ISO 8601 | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.1.5. Номер серии продукта  (ctsdo:‌Product‌Series‌Id) | | | номер производственной серии | M.CT.SDE.00320 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 50 | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.1.6. XML-документ  (ccdo:‌Any‌Details) | | | XML-документ произвольной структуры | M.CDE.00081 | ccdo:‌Any‌Details‌Type (M.CDT.00086)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  |  |  | \*.1.6.1. XML-документ | | содержимое XML-документа произвольной структуры | – | произвольный элемент.  Пространство имен: любое.  Валидация: производится всегда | 1..\* |
|  |  |  | \*.2. Средство идентификации на упаковке вышестоящего уровня  (ctcdo:‌Parent‌Identification‌Means‌Details) | | | | информация, размещенная  в средстве идентификации, размещенном на упаковке вышестоящего уровня | M.CT.CDE.00236 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Item‌Details‌Type (M.CT.CDT.00261)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.2.1. Код вида средства идентификации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Kind‌Code) | | | кодовое обозначение вида средства идентификации | M.CT.SDE.00287 | csdo:‌Code3‌Type (M.SDT.00180)  Нормализованная строка символов.  Длина: 3 | 1 |
|  |  |  |  | \*.2.2. Регистрационный номер по единому реестру средств идентификации  (ctcdo:‌Identification‌Means‌Registry‌Id‌Details) | | | сведения о регистрационном номере объекта в едином реестре средств идентификации | M.CT.CDE.00231 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Registry‌Id‌Details‌Type (M.CT.CDT.00259)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  |  |  | \*.2.2.1. Код вида средства идентификации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Kind‌Code) | | кодовое обозначение вида средства идентификации | M.CT.SDE.00287 | csdo:‌Code3‌Type (M.SDT.00180)  Нормализованная строка символов.  Длина: 3 | 0..1 |
|  |  |  |  |  | \*.2.2.2. Код требований к составу информации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Info‌Requipment‌Code) | | кодовое обозначение набора требований к составу информации, размещенному  в средстве идентификации | M.CT.SDE.00289 | csdo:‌Code3‌Type (M.SDT.00180)  Нормализованная строка символов.  Длина: 3 | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.2.3. Элемент данных средства идентификации  (ctcdo:‌Identification‌Means‌Data‌Unit‌Details) | | | символьное представление блока информации, размещенного в средстве идентификации | M.CT.CDE.00233 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Data‌Unit‌Details‌Type (M.CT.CDT.00262)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1..\* |
|  |  |  |  |  | \*.2.3.1. Идентификатор применения  (ctsdo:‌AIId) | | цифровой идентификатор блока информации, содержащейся  в средстве идентификации | M.CT.SDE.00294 | ctsdo:‌AIId‌Type (M.CT.SDT.00208)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: \d{2,4} | 1 |
|  |  |  |  |  | \*.2.3.2. Символьное значение элемента данных средства идентификации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Unit‌Character‌Value‌Id) | | значение блока информации, содержащейся в средстве идентификации, представленное в виде последовательности символов | M.CT.SDE.00295 | ctsdo:‌Id100‌Type (M.CT.SDT.00101)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 100 | 1 |
|  |  | 7.4.13. Перечень групповых или транспортных упаковок  (ctcdo:‌Group‌Identification‌Means‌List‌Details) | | | | | сведения о перечне средств идентификации, нанесенных на групповые или транспортные упаковки | M.CT.CDE.00250 | ctcdo:‌Group‌Identification‌Means‌List‌Details‌Type (M.CT.CDT.00282)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  |  | \*.1. Уровень группировки  (ctsdo:‌Group‌Level‌Code) | | | | кодовое обозначение уровня группировки | M.CT.SDE.00298 | csdo:‌Code1‌Type (M.SDT.00169)  Нормализованная строка символов.  Длина: 1 | 0..1 |
|  |  |  | \*.2. Идентификатор Global Trade Item Number  (ctsdo:‌GTINId) | | | | глобальный идентификационный номер торговой единицы – цифровое значение | M.CT.SDE.00115 | ctsdo:‌GTINId‌Type (M.CT.SDT.00040)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: [0-9]{14} | 0..1 |
|  |  |  | \*.3. Код товара по каталогу товаров  (ctsdo:‌Unified‌Commodity‌Code) | | | | код товара по каталогу товаров | M.CT.SDE.00299 | csdo:‌Code20‌Type (M.SDT.00160)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  |  | \*.4. Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки  (ctcdo:‌Group‌Identification‌Means‌Details) | | | | средства идентификации, нанесенные на групповую или транспортную упаковки | M.CT.CDE.00285 | ctcdo:‌Group‌Identification‌Means‌Details‌Type (M.CT.CDT.00820)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1..\* |
|  |  |  |  | \*.4.1. Вид агрегации упаковки  (ctsdo:‌Aggregation‌Kind‌Code) | | | кодовое обозначение вида (уровня) агрегации упаковки | M.CT.SDE.00322 | csdo:‌Code1‌Type (M.SDT.00169)  Нормализованная строка символов.  Длина: 1 | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.4.2. Средство идентификации  (ctcdo:‌Identification‌Means‌Item‌Details) | | | сведения о средстве идентификации | M.CT.CDE.00234 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Item‌Details‌Type (M.CT.CDT.00261)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  |  |  |  |  | \*.4.2.1. Код вида средства идентификации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Kind‌Code) | | кодовое обозначение вида средства идентификации | M.CT.SDE.00287 | csdo:‌Code3‌Type (M.SDT.00180)  Нормализованная строка символов.  Длина: 3 | 1 |
|  |  |  |  |  | \*.4.2.2. Регистрационный номер по единому реестру средств идентификации  (ctcdo:‌Identification‌Means‌Registry‌Id‌Details) | | сведения о регистрационном номере объекта в едином реестре средств идентификации | M.CT.CDE.00231 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Registry‌Id‌Details‌Type (M.CT.CDT.00259)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  |  |  |  | \*.4.2.2.1. Код вида средства идентификации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Kind‌Code) | кодовое обозначение вида средства идентификации | M.CT.SDE.00287 | csdo:‌Code3‌Type (M.SDT.00180)  Нормализованная строка символов.  Длина: 3 | 0..1 |
|  |  |  |  |  |  | \*.4.2.2.2. Код требований к составу информации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Info‌Requipment‌Code) | кодовое обозначение набора требований к составу информации, размещенному  в средстве идентификации | M.CT.SDE.00289 | csdo:‌Code3‌Type (M.SDT.00180)  Нормализованная строка символов.  Длина: 3 | 0..1 |
|  |  |  |  |  | \*.4.2.3. Элемент данных средства идентификации  (ctcdo:‌Identification‌Means‌Data‌Unit‌Details) | | символьное представление блока информации, размещенного в средстве идентификации | M.CT.CDE.00233 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Data‌Unit‌Details‌Type (M.CT.CDT.00262)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1..\* |
|  |  |  |  |  |  | \*.4.2.3.1. Идентификатор применения  (ctsdo:‌AIId) | цифровой идентификатор блока информации, содержащейся  в средстве идентификации | M.CT.SDE.00294 | ctsdo:‌AIId‌Type (M.CT.SDT.00208)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: \d{2,4} | 1 |
|  |  |  |  |  |  | \*.4.2.3.2. Символьное значение элемента данных средства идентификации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Unit‌Character‌Value‌Id) | значение блока информации, содержащейся в средстве идентификации, представленное в виде последовательности символов | M.CT.SDE.00295 | ctsdo:‌Id100‌Type (M.CT.SDT.00101)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 100 | 1 |
|  |  |  |  | \*.4.3. Статус маркированного товара  (ctcdo:‌Marked‌Goods‌Status‌Details) | | | сведения о статусе маркированного товара и дате  и времени его установки | M.CT.CDE.00248 | ctcdo:‌Marked‌Goods‌Status‌Details‌Type (M.CT.CDT.00280)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  |  |  | \*.4.3.1. Код статуса маркированного товара  (ctsdo:‌Marked‌Goods‌Status‌Code) | | кодовое обозначение статуса маркированного товара | M.CT.SDE.00300 | csdo:‌Code2‌Type (M.SDT.00170)  Нормализованная строка символов.  Длина: 2 | 1 |
|  |  |  |  |  | \*.4.3.2. Код причины установки статуса  (ctsdo:‌Marked‌Goods‌Status‌Reason‌Code) | | кодовое обозначение причины установки статуса товара  в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров | M.CT.SDE.00321 | csdo:‌Code2‌Type (M.SDT.00170)  Нормализованная строка символов.  Длина: 2 | 0..1 |
|  |  |  |  |  | \*.4.3.3. Дата и время  (csdo:‌Event‌Date‌Time) | | дата и время установки статуса товара | M.SDE.00132 | bdt:‌Date‌Time‌Type (M.BDT.00006)  Обозначение даты и времени  в соответствии с серией стандартов ISO 8601 | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.4.4. Результат обработки  (ctcdo:‌Result‌Details) | | | сведения о результате обработки | M.CT.CDE.00090 | ctcdo:‌Result‌Details‌Type (M.CT.CDT.00087)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  |  |  | \*.4.4.1. Код результата обработки сведений  (ctsdo:‌Result‌Processing‌Code) | | код результата обработки сведений | M.CT.SDE.00131 | csdo:‌Code1to3‌Type (M.SDT.00314)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 3 | 1 |
|  |  |  |  |  | \*.4.4.2. Описание результата обработки сведений  (ctsdo:‌Result‌Description‌Text) | | описание результата обработки сведений | M.CT.SDE.00130 | csdo:‌Text250‌Type (M.SDT.00072)  Строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 250 | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.4.5. Конечная дата  (csdo:‌End‌Date) | | | дата истечения срока годности | M.SDE.00074 | bdt:‌Date‌Type (M.BDT.00005)  Обозначение даты в соответствии  с серией стандартов ISO 8601 | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.4.6. Номер серии продукта  (ctsdo:‌Product‌Series‌Id) | | | номер производственной серии | M.CT.SDE.00320 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 50 | 0..1 |
|  |  |  | \*.5. Средство идентификации на упаковке вышестоящего уровня  (ctcdo:‌Parent‌Identification‌Means‌Details) | | | | информация, размещенная  в средстве идентификации, размещенном на упаковке вышестоящего уровня | M.CT.CDE.00236 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Item‌Details‌Type (M.CT.CDT.00261)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.5.1. Код вида средства идентификации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Kind‌Code) | | | кодовое обозначение вида средства идентификации | M.CT.SDE.00287 | csdo:‌Code3‌Type (M.SDT.00180)  Нормализованная строка символов.  Длина: 3 | 1 |
|  |  |  |  | \*.5.2. Регистрационный номер по единому реестру средств идентификации  (ctcdo:‌Identification‌Means‌Registry‌Id‌Details) | | | сведения о регистрационном номере объекта в едином реестре средств идентификации | M.CT.CDE.00231 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Registry‌Id‌Details‌Type (M.CT.CDT.00259)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  |  |  | \*.5.2.1. Код вида средства идентификации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Kind‌Code) | | кодовое обозначение вида средства идентификации | M.CT.SDE.00287 | csdo:‌Code3‌Type (M.SDT.00180)  Нормализованная строка символов.  Длина: 3 | 0..1 |
|  |  |  |  |  | \*.5.2.2. Код требований к составу информации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Info‌Requipment‌Code) | | кодовое обозначение набора требований к составу информации, размещенному  в средстве идентификации | M.CT.SDE.00289 | csdo:‌Code3‌Type (M.SDT.00180)  Нормализованная строка символов.  Длина: 3 | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.5.3. Элемент данных средства идентификации  (ctcdo:‌Identification‌Means‌Data‌Unit‌Details) | | | символьное представление блока информации, размещенного в средстве идентификации | M.CT.CDE.00233 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Data‌Unit‌Details‌Type (M.CT.CDT.00262)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1..\* |
|  |  |  |  |  | \*.5.3.1. Идентификатор применения  (ctsdo:‌AIId) | | цифровой идентификатор блока информации, содержащейся  в средстве идентификации | M.CT.SDE.00294 | ctsdo:‌AIId‌Type (M.CT.SDT.00208)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: \d{2,4} | 1 |
|  |  |  |  |  | \*.5.3.2. Символьное значение элемента данных средства идентификации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Unit‌Character‌Value‌Id) | | значение блока информации, содержащейся в средстве идентификации, представленное в виде последовательности символов | M.CT.SDE.00295 | ctsdo:‌Id100‌Type (M.CT.SDT.00101)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 100 | 1 |
| 8. Сведения о цели вывоза товаров  (ctcdo:‌Purpose‌Export‌Details) | | | | | | | сведения о цели вывоза товаров | M.CT.CDE.00913 | ctcdo:‌Purpose‌Export‌Details‌Type (M.CT.CDT.00618)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  | 8.1. Цель вывоза товаров  (ctcdo:‌Purpose‌Export‌Item‌Details) | | | | | | сведения о цели вывоза товара | M.CT.CDE.00912 | ctcdo:‌Purpose‌Export‌Item‌Details‌Type (M.CT.CDT.00270)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  |  | 8.1.1. Код цели вывоза товара  (ctsdo:‌Purpose‌Export‌Kind‌Code) | | | | | кодовое обозначение цели вывоза товаров | M.CT.SDE.00040 | csdo:‌Code1‌Type (M.SDT.00169)  Нормализованная строка символов.  Длина: 1 | 1 |
|  |  | 8.1.2. Описание  (csdo:‌Description‌Text) | | | | | описание цели вывоза товара | M.SDE.00002 | csdo:‌Text4000‌Type (M.SDT.00088)  Строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 4000 | 0..1 |
|  | 8.2. Адрес  (ccdo:‌Subject‌Address‌Details) | | | | | | сведения об адресе местонахождения товара на территории государства-члена ввоза | M.CDE.00058 | ccdo:‌Subject‌Address‌Details‌Type (M.CDT.00064)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  |  | 8.2.1. Код вида адреса  (csdo:‌Address‌Kind‌Code) | | | | | кодовое обозначение вида адреса | M.SDE.00192 | csdo:‌Address‌Kind‌Code‌Type (M.SDT.00162)  Значение кода в соответствии со справочником видов адресов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | 8.2.2. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | | | кодовое обозначение страны | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [A-Z]{2} | 0..1 |
|  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  |  | 8.2.3. Код территории  (csdo:‌Territory‌Code) | | | | | код единицы административно-территориального деления | M.SDE.00031 | csdo:‌Territory‌Code‌Type (M.SDT.00031)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 17 | 0..1 |
|  |  | 8.2.4. Регион  (csdo:‌Region‌Name) | | | | | наименование единицы административно-территориального деления первого уровня | M.SDE.00007 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 8.2.5. Район  (csdo:‌District‌Name) | | | | | наименование единицы административно-территориального деления второго уровня | M.SDE.00008 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 8.2.6. Город  (csdo:‌City‌Name) | | | | | наименование города | M.SDE.00009 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 8.2.7. Населенный пункт  (csdo:‌Settlement‌Name) | | | | | наименование населенного пункта | M.SDE.00057 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 8.2.8. Улица  (csdo:‌Street‌Name) | | | | | наименование элемента улично-дорожной сети городской инфраструктуры | M.SDE.00010 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 8.2.9. Номер дома  (csdo:‌Building‌Number‌Id) | | | | | обозначение дома, корпуса, строения | M.SDE.00011 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 50 | 0..1 |
|  |  | 8.2.10. Номер помещения  (csdo:‌Room‌Number‌Id) | | | | | обозначение офиса или квартиры | M.SDE.00012 | csdo:‌Id20‌Type (M.SDT.00092)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | 8.2.11. Почтовый индекс  (csdo:‌Post‌Code) | | | | | почтовый индекс предприятия почтовой связи | M.SDE.00006 | csdo:‌Post‌Code‌Type (M.SDT.00006)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: [A-Z0-9][A-Z0-9 -]{1,8}[A-Z0-9] | 0..1 |
|  |  | 8.2.12. Номер абонентского ящика  (csdo:‌Post‌Office‌Box‌Id) | | | | | номер абонентского ящика на предприятии почтовой связи | M.SDE.00013 | csdo:‌Id20‌Type (M.SDT.00092)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |

22. Описание структуры электронного документа (сведений) «Результат обработки сведений о средствах идентификации» (R.CT.LS.03.012) приведено в таблице 14.

Таблица 14

Описание структуры электронного документа (сведений) «Результат обработки сведений о средствах идентификации» (R.CT.LS.03.012)

| № п/п | Обозначение элемента | Описание |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Имя | результат обработки сведений о средствах идентификации |
| 2 | Идентификатор | R.CT.LS.03.012 |
| 3 | Версия | 1.2.0 |
| 4 | Определение | результат обработки сведений о средствах идентификации |
| 5 | Использование | – |
| 6 | Идентификатор пространства имен | urn:EEC:R:CT:LS:03:IdentificationMeansProcessingResult:v1.2.0 |
| 7 | Корневой элемент XML-документа | IdentificationMeansProcessingResult |
| 8 | Имя файла XML-схемы | EEC\_R\_CT\_LS\_03\_IdentificationMeansProcessingResult\_v1.2.0.xsd |

23. Импортируемые пространства имен приведены в таблице 15.

Таблица 15

Импортируемые пространства имен

| № п/п | Идентификатор пространства имен | Префикс |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | urn:EEC:M:CT:ComplexDataObjects:vZ.Z.Z | ctcdo |
| 2 | urn:EEC:M:CT:SimpleDataObjects:vZ.Z.Z | ctsdo |
| 3 | urn:EEC:M:ComplexDataObjects:vX.X.X | ccdo |
| 4 | urn:EEC:M:SimpleDataObjects:vX.X.X | csdo |

Символы «X.X.X» и «Z.Z.Z» в импортируемых пространствах имен соответствуют номеру версии базисной модели данных и модели данных предметной области, использованных при разработке в соответствии   
с настоящим Описанием технической схемы структуры электронного документа (сведений), подлежащей включению в реестр структур электронных документов и сведений.

24. Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) «Результат обработки сведений о средствах идентификации» (R.CT.LS.03.012) приведен в таблице 16.

Таблица 16

Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) «Результат обработки сведений о средствах идентификации» (R.CT.LS.03.012)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Имя реквизита | | | | | Описание реквизита | Идентификатор | Тип данных | Мн. |
| 1. Заголовок электронного документа (сведений)  (ccdo:‌EDoc‌Header) | | | | | совокупность технологических реквизитов электронного документа (сведений) | M.CDE.90001 | ccdo:‌EDoc‌Header‌Type (M.CDT.90001)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  | 1.1. Код сообщения общего процесса  (csdo:‌Inf‌Envelope‌Code) | | | | кодовое обозначение сообщения общего процесса | M.SDE.90010 | csdo:‌Inf‌Envelope‌Code‌Type (M.SDT.90004)  Значение кода в соответствии  с Регламентом информационного взаимодействия.  Шаблон: P\.[A-Z]{2}\.[0-9]{2}\.MSG\.[0-9]{3} | 1 |
|  | 1.2. Код электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Code) | | | | кодовое обозначение электронного документа (сведений) в соответствии  с реестром структур электронных документов и сведений | M.SDE.90001 | csdo:‌EDoc‌Code‌Type (M.SDT.90001)  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} | 1 |
|  | 1.3. Идентификатор электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Id) | | | | строка символов, однозначно идентифицирующая электронный документ (сведения) | M.SDE.90007 | csdo:‌Universally‌Unique‌Id‌Type (M.SDT.90003)  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} | 1 |
|  | 1.4. Идентификатор исходного электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Ref‌Id) | | | | идентификатор электронного документа (сведений), в ответ на который был сформирован данный электронный документ (сведения) | M.SDE.90008 | csdo:‌Universally‌Unique‌Id‌Type (M.SDT.90003)  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} | 0..1 |
|  | 1.5. Дата и время электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Date‌Time) | | | | дата и время создания электронного документа (сведений) | M.SDE.90002 | bdt:‌Date‌Time‌Type (M.BDT.00006)  Обозначение даты и времени в соответствии с серией стандартов ISO 8601 | 1 |
|  | 1.6. Код языка  (csdo:‌Language‌Code) | | | | кодовое обозначение языка | M.SDE.00051 | csdo:‌Language‌Code‌Type (M.SDT.00051)  Двухбуквенный код языка в соответствии с ISO 639-1.  Шаблон: [a-z]{2} | 0..1 |
| 2. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | | | кодовое обозначение страны, сформировавшей электронный документ (сведения) | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [A-Z]{2} | 1 |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
| 3. Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС  (csdo:‌Commodity‌Code) | | | | | код товара по Единой Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза | M.SDE.00091 | csdo:‌Commodity‌Code‌Type (M.SDT.00065)  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} | 1 |
| 4. Код категории товара  (ctsdo:‌Product‌Category‌Code) | | | | | кодовое обозначение категории (подкатегории) товара, подлежащего маркировке средствами идентификации | M.CT.SDE.01008 | csdo:‌Unified‌Optional‌Code20‌Type (M.SDT.00335)  Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого может быть определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
| 5. Дополнительный код маркированного товара  (ctsdo:‌Add‌Marked‌Goods‌Code) | | | | | дополнительное кодовое обозначение, идентифицирующее товарную позицию, подлежащую маркировке средствами идентификации | M.CT.SDE.00790 | csdo:‌Code10‌Type (M.SDT.00179)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 10 | 0..1 |
| 6. Перечень средств идентификации  (ctcdo:‌Identification‌Means‌List‌Details) | | | | | сведения о результатах обработки в отношении средств идентификации, нанесенных на товар (индивидуальную или потребительскую упаковки) | M.CT.CDE.00249 | ctcdo:‌Identification‌Means‌List‌Details‌Type (M.CT.CDT.00281)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  | 6.1. Сведения о средстве идентификации  (ctcdo:‌Identification‌Means‌Details) | | | | сведения о средстве идентификации, нанесенном на товар или потребительскую, первичную упаковки | M.CT.CDE.00237 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Details‌Type (M.CT.CDT.00265)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1..\* |
|  |  | 6.1.1. Средство идентификации  (ctcdo:‌Identification‌Means‌Item‌Details) | | | сведения о средстве идентификации | M.CT.CDE.00234 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Item‌Details‌Type (M.CT.CDT.00261)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  |  |  | \*.1. Код вида средства идентификации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Kind‌Code) | | кодовое обозначение вида средства идентификации | M.CT.SDE.00287 | csdo:‌Code3‌Type (M.SDT.00180)  Нормализованная строка символов.  Длина: 3 | 1 |
|  |  |  | \*.2. Регистрационный номер по единому реестру средств идентификации  (ctcdo:‌Identification‌Means‌Registry‌Id‌Details) | | сведения о регистрационном номере объекта в едином реестре средств идентификации | M.CT.CDE.00231 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Registry‌Id‌Details‌Type (M.CT.CDT.00259)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.2.1. Код вида средства идентификации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Kind‌Code) | кодовое обозначение вида средства идентификации | M.CT.SDE.00287 | csdo:‌Code3‌Type (M.SDT.00180)  Нормализованная строка символов.  Длина: 3 | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.2.2. Код требований к составу информации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Info‌Requipment‌Code) | кодовое обозначение набора требований к составу информации, размещенному  в средстве идентификации | M.CT.SDE.00289 | csdo:‌Code3‌Type (M.SDT.00180)  Нормализованная строка символов.  Длина: 3 | 0..1 |
|  |  |  | \*.3. Элемент данных средства идентификации  (ctcdo:‌Identification‌Means‌Data‌Unit‌Details) | | символьное представление блока информации, размещенного в средстве идентификации | M.CT.CDE.00233 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Data‌Unit‌Details‌Type (M.CT.CDT.00262)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1..\* |
|  |  |  |  | \*.3.1. Идентификатор применения  (ctsdo:‌AIId) | цифровой идентификатор блока информации, содержащейся  в средстве идентификации | M.CT.SDE.00294 | ctsdo:‌AIId‌Type (M.CT.SDT.00208)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: \d{2,4} | 1 |
|  |  |  |  | \*.3.2. Символьное значение элемента данных средства идентификации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Unit‌Character‌Value‌Id) | значение блока информации, содержащейся в средстве идентификации, представленное в виде последовательности символов | M.CT.SDE.00295 | ctsdo:‌Id100‌Type (M.CT.SDT.00101)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 100 | 1 |
|  |  | 6.1.2. Статус маркированного товара  (ctcdo:‌Marked‌Goods‌Status‌Details) | | | сведения о статусе маркированного товара и дате и времени его установки | M.CT.CDE.00248 | ctcdo:‌Marked‌Goods‌Status‌Details‌Type (M.CT.CDT.00280)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  | \*.1. Код статуса маркированного товара  (ctsdo:‌Marked‌Goods‌Status‌Code) | | кодовое обозначение статуса маркированного товара | M.CT.SDE.00300 | csdo:‌Code2‌Type (M.SDT.00170)  Нормализованная строка символов.  Длина: 2 | 1 |
|  |  |  | \*.2. Код причины установки статуса  (ctsdo:‌Marked‌Goods‌Status‌Reason‌Code) | | кодовое обозначение причины установки статуса товара  в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров | M.CT.SDE.00321 | csdo:‌Code2‌Type (M.SDT.00170)  Нормализованная строка символов.  Длина: 2 | 0..1 |
|  |  |  | \*.3. Дата и время  (csdo:‌Event‌Date‌Time) | | дата и время установки статуса товара | M.SDE.00132 | bdt:‌Date‌Time‌Type (M.BDT.00006)  Обозначение даты и времени в соответствии с серией стандартов ISO 8601 | 0..1 |
|  |  | 6.1.3. Результат обработки  (ctcdo:‌Result‌Details) | | | сведения о результате обработки | M.CT.CDE.00090 | ctcdo:‌Result‌Details‌Type (M.CT.CDT.00087)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  | \*.1. Код результата обработки сведений  (ctsdo:‌Result‌Processing‌Code) | | код результата обработки сведений | M.CT.SDE.00131 | csdo:‌Code1to3‌Type (M.SDT.00314)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 3 | 1 |
|  |  |  | \*.2. Описание результата обработки сведений  (ctsdo:‌Result‌Description‌Text) | | описание результата обработки сведений | M.CT.SDE.00130 | csdo:‌Text250‌Type (M.SDT.00072)  Строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 250 | 0..1 |
|  |  | 6.1.4. Конечная дата  (csdo:‌End‌Date) | | | дата истечения срока годности | M.SDE.00074 | bdt:‌Date‌Type (M.BDT.00005)  Обозначение даты в соответствии с серией стандартов ISO 8601 | 0..1 |
|  |  | 6.1.5. Номер серии продукта  (ctsdo:‌Product‌Series‌Id) | | | номер производственной серии | M.CT.SDE.00320 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 50 | 0..1 |
|  |  | 6.1.6. XML-документ  (ccdo:‌Any‌Details) | | | XML-документ произвольной структуры | M.CDE.00081 | ccdo:‌Any‌Details‌Type (M.CDT.00086)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  | \*.1. XML-документ | | содержимое XML-документа произвольной структуры | – | произвольный элемент.  Пространство имен: любое.  Валидация: производится всегда | 1..\* |
|  | 6.2. Средство идентификации на упаковке вышестоящего уровня  (ctcdo:‌Parent‌Identification‌Means‌Details) | | | | информация, размещенная  в средстве идентификации, размещенном на упаковке вышестоящего уровня | M.CT.CDE.00236 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Item‌Details‌Type (M.CT.CDT.00261)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  | 6.2.1. Код вида средства идентификации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Kind‌Code) | | | кодовое обозначение вида средства идентификации | M.CT.SDE.00287 | csdo:‌Code3‌Type (M.SDT.00180)  Нормализованная строка символов.  Длина: 3 | 1 |
|  |  | 6.2.2. Регистрационный номер по единому реестру средств идентификации  (ctcdo:‌Identification‌Means‌Registry‌Id‌Details) | | | сведения о регистрационном номере объекта в едином реестре средств идентификации | M.CT.CDE.00231 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Registry‌Id‌Details‌Type (M.CT.CDT.00259)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  | \*.1. Код вида средства идентификации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Kind‌Code) | | кодовое обозначение вида средства идентификации | M.CT.SDE.00287 | csdo:‌Code3‌Type (M.SDT.00180)  Нормализованная строка символов.  Длина: 3 | 0..1 |
|  |  |  | \*.2. Код требований к составу информации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Info‌Requipment‌Code) | | кодовое обозначение набора требований к составу информации, размещенному  в средстве идентификации | M.CT.SDE.00289 | csdo:‌Code3‌Type (M.SDT.00180)  Нормализованная строка символов.  Длина: 3 | 0..1 |
|  |  | 6.2.3. Элемент данных средства идентификации  (ctcdo:‌Identification‌Means‌Data‌Unit‌Details) | | | символьное представление блока информации, размещенного в средстве идентификации | M.CT.CDE.00233 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Data‌Unit‌Details‌Type (M.CT.CDT.00262)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1..\* |
|  |  |  | \*.1. Идентификатор применения  (ctsdo:‌AIId) | | цифровой идентификатор блока информации, содержащейся  в средстве идентификации | M.CT.SDE.00294 | ctsdo:‌AIId‌Type (M.CT.SDT.00208)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: \d{2,4} | 1 |
|  |  |  | \*.2. Символьное значение элемента данных средства идентификации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Unit‌Character‌Value‌Id) | | значение блока информации, содержащейся в средстве идентификации, представленное в виде последовательности символов | M.CT.SDE.00295 | ctsdo:‌Id100‌Type (M.CT.SDT.00101)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 100 | 1 |
| 7. Перечень групповых или транспортных упаковок  (ctcdo:‌Group‌Identification‌Means‌List‌Details) | | | | | сведения о результатах обработки в отношении средств идентификации, нанесенных нагрупповую или транспортную упаковки | M.CT.CDE.00250 | ctcdo:‌Group‌Identification‌Means‌List‌Details‌Type (M.CT.CDT.00282)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  | 7.1. Уровень группировки  (ctsdo:‌Group‌Level‌Code) | | | | кодовое обозначение уровня группировки | M.CT.SDE.00298 | csdo:‌Code1‌Type (M.SDT.00169)  Нормализованная строка символов.  Длина: 1 | 0..1 |
|  | 7.2. Идентификатор Global Trade Item Number  (ctsdo:‌GTINId) | | | | глобальный идентификационный номер торговой единицы – цифровое значение | M.CT.SDE.00115 | ctsdo:‌GTINId‌Type (M.CT.SDT.00040)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: [0-9]{14} | 0..1 |
|  | 7.3. Код товара по каталогу товаров  (ctsdo:‌Unified‌Commodity‌Code) | | | | код товара по каталогу товаров | M.CT.SDE.00299 | csdo:‌Code20‌Type (M.SDT.00160)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  | 7.4. Сведения о средстве идентификации групповой или транспортной упаковки  (ctcdo:‌Group‌Identification‌Means‌Details) | | | | средства идентификации, нанесенные на групповую или транспортную упаковки | M.CT.CDE.00285 | ctcdo:‌Group‌Identification‌Means‌Details‌Type (M.CT.CDT.00820)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1..\* |
|  |  | 7.4.1. Вид агрегации упаковки  (ctsdo:‌Aggregation‌Kind‌Code) | | | кодовое обозначение вида (уровня) агрегации упаковки | M.CT.SDE.00322 | csdo:‌Code1‌Type (M.SDT.00169)  Нормализованная строка символов.  Длина: 1 | 0..1 |
|  |  | 7.4.2. Средство идентификации  (ctcdo:‌Identification‌Means‌Item‌Details) | | | сведения о средстве идентификации | M.CT.CDE.00234 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Item‌Details‌Type (M.CT.CDT.00261)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  |  |  | \*.1. Код вида средства идентификации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Kind‌Code) | | кодовое обозначение вида средства идентификации | M.CT.SDE.00287 | csdo:‌Code3‌Type (M.SDT.00180)  Нормализованная строка символов.  Длина: 3 | 1 |
|  |  |  | \*.2. Регистрационный номер по единому реестру средств идентификации  (ctcdo:‌Identification‌Means‌Registry‌Id‌Details) | | сведения о регистрационном номере объекта в едином реестре средств идентификации | M.CT.CDE.00231 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Registry‌Id‌Details‌Type (M.CT.CDT.00259)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.2.1. Код вида средства идентификации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Kind‌Code) | кодовое обозначение вида средства идентификации | M.CT.SDE.00287 | csdo:‌Code3‌Type (M.SDT.00180)  Нормализованная строка символов.  Длина: 3 | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.2.2. Код требований к составу информации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Info‌Requipment‌Code) | кодовое обозначение набора требований к составу информации, размещенному  в средстве идентификации | M.CT.SDE.00289 | csdo:‌Code3‌Type (M.SDT.00180)  Нормализованная строка символов.  Длина: 3 | 0..1 |
|  |  |  | \*.3. Элемент данных средства идентификации  (ctcdo:‌Identification‌Means‌Data‌Unit‌Details) | | символьное представление блока информации, размещенного в средстве идентификации | M.CT.CDE.00233 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Data‌Unit‌Details‌Type (M.CT.CDT.00262)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1..\* |
|  |  |  |  | \*.3.1. Идентификатор применения  (ctsdo:‌AIId) | цифровой идентификатор блока информации, содержащейся  в средстве идентификации | M.CT.SDE.00294 | ctsdo:‌AIId‌Type (M.CT.SDT.00208)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: \d{2,4} | 1 |
|  |  |  |  | \*.3.2. Символьное значение элемента данных средства идентификации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Unit‌Character‌Value‌Id) | значение блока информации, содержащейся в средстве идентификации, представленное в виде последовательности символов | M.CT.SDE.00295 | ctsdo:‌Id100‌Type (M.CT.SDT.00101)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 100 | 1 |
|  |  | 7.4.3. Статус маркированного товара  (ctcdo:‌Marked‌Goods‌Status‌Details) | | | сведения о статусе маркированного товара и дате  и времени его установки | M.CT.CDE.00248 | ctcdo:‌Marked‌Goods‌Status‌Details‌Type (M.CT.CDT.00280)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  | \*.1. Код статуса маркированного товара  (ctsdo:‌Marked‌Goods‌Status‌Code) | | кодовое обозначение статуса маркированного товара | M.CT.SDE.00300 | csdo:‌Code2‌Type (M.SDT.00170)  Нормализованная строка символов.  Длина: 2 | 1 |
|  |  |  | \*.2. Код причины установки статуса  (ctsdo:‌Marked‌Goods‌Status‌Reason‌Code) | | кодовое обозначение причины установки статуса товара  в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров | M.CT.SDE.00321 | csdo:‌Code2‌Type (M.SDT.00170)  Нормализованная строка символов.  Длина: 2 | 0..1 |
|  |  |  | \*.3. Дата и время  (csdo:‌Event‌Date‌Time) | | дата и время установки статуса товара | M.SDE.00132 | bdt:‌Date‌Time‌Type (M.BDT.00006)  Обозначение даты и времени в соответствии с серией стандартов ISO 8601 | 0..1 |
|  |  | 7.4.4. Результат обработки  (ctcdo:‌Result‌Details) | | | сведения о результате обработки | M.CT.CDE.00090 | ctcdo:‌Result‌Details‌Type (M.CT.CDT.00087)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  | \*.1. Код результата обработки сведений  (ctsdo:‌Result‌Processing‌Code) | | код результата обработки сведений | M.CT.SDE.00131 | csdo:‌Code1to3‌Type (M.SDT.00314)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 3 | 1 |
|  |  |  | \*.2. Описание результата обработки сведений  (ctsdo:‌Result‌Description‌Text) | | описание результата обработки сведений | M.CT.SDE.00130 | csdo:‌Text250‌Type (M.SDT.00072)  Строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 250 | 0..1 |
|  |  | 7.4.5. Конечная дата  (csdo:‌End‌Date) | | | дата истечения срока годности | M.SDE.00074 | bdt:‌Date‌Type (M.BDT.00005)  Обозначение даты в соответствии  с серией стандартов ISO 8601 | 0..1 |
|  |  | 7.4.6. Номер серии продукта  (ctsdo:‌Product‌Series‌Id) | | | номер производственной серии | M.CT.SDE.00320 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 50 | 0..1 |
|  | 7.5. Средство идентификации на упаковке вышестоящего уровня  (ctcdo:‌Parent‌Identification‌Means‌Details) | | | | информация, размещенная  в средстве идентификации, размещенном на упаковке вышестоящего уровня | M.CT.CDE.00236 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Item‌Details‌Type (M.CT.CDT.00261)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  | 7.5.1. Код вида средства идентификации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Kind‌Code) | | | кодовое обозначение вида средства идентификации | M.CT.SDE.00287 | csdo:‌Code3‌Type (M.SDT.00180)  Нормализованная строка символов.  Длина: 3 | 1 |
|  |  | 7.5.2. Регистрационный номер по единому реестру средств идентификации  (ctcdo:‌Identification‌Means‌Registry‌Id‌Details) | | | сведения о регистрационном номере объекта в едином реестре средств идентификации | M.CT.CDE.00231 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Registry‌Id‌Details‌Type (M.CT.CDT.00259)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  | \*.1. Код вида средства идентификации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Kind‌Code) | | кодовое обозначение вида средства идентификации | M.CT.SDE.00287 | csdo:‌Code3‌Type (M.SDT.00180)  Нормализованная строка символов.  Длина: 3 | 0..1 |
|  |  |  | \*.2. Код требований к составу информации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Info‌Requipment‌Code) | | кодовое обозначение набора требований к составу информации, размещенному  в средстве идентификации | M.CT.SDE.00289 | csdo:‌Code3‌Type (M.SDT.00180)  Нормализованная строка символов.  Длина: 3 | 0..1 |
|  |  | 7.5.3. Элемент данных средства идентификации  (ctcdo:‌Identification‌Means‌Data‌Unit‌Details) | | | символьное представление блока информации, размещенного в средстве идентификации | M.CT.CDE.00233 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Data‌Unit‌Details‌Type (M.CT.CDT.00262)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1..\* |
|  |  |  | \*.1. Идентификатор применения  (ctsdo:‌AIId) | | цифровой идентификатор блока информации, содержащейся  в средстве идентификации | M.CT.SDE.00294 | ctsdo:‌AIId‌Type (M.CT.SDT.00208)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: \d{2,4} | 1 |
|  |  |  | \*.2. Символьное значение элемента данных средства идентификации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Unit‌Character‌Value‌Id) | | значение блока информации, содержащейся в средстве идентификации, представленное в виде последовательности символов | M.CT.SDE.00295 | ctsdo:‌Id100‌Type (M.CT.SDT.00101)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 100 | 1 |

25. Описание структуры электронного документа (сведений) «Сведения об обороте товара, маркированного средствами идентификации, представляемые в Комиссию» (R.CT.LS.03.013) приведено в таблице 17.

Таблица 17

Описание структуры электронного документа (сведений) «Сведения об обороте товара, маркированного средствами идентификации, представляемые в Комиссию» (R.CT.LS.03.013)

| № п/п | Обозначение элемента | Описание |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Имя | сведения об обороте товара, маркированного средствами идентификации, представляемые  в Комиссию |
| 2 | Идентификатор | R.CT.LS.03.013 |
| 3 | Версия | 1.2.0 |
| 4 | Определение | сведения об обороте товара, маркированного средствами идентификации |
| 5 | Использование | – |
| 6 | Идентификатор пространства имен | urn:EEC:R:CT:LS:03:IdentificatedGoodsMonitoring:v1.2.0 |
| 7 | Корневой элемент XML-документа | IdentificatedGoodsMonitoring |
| 8 | Имя файла XML-схемы | EEC\_R\_CT\_LS\_03\_IdentificatedGoodsMonitoring\_v1.2.0.xsd |

26. Импортируемые пространства имен приведены в таблице 18.

Таблица 18

Импортируемые пространства имен

| № п/п | Идентификатор пространства имен | Префикс |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | urn:EEC:M:CT:ComplexDataObjects:vZ.Z.Z | ctcdo |
| 2 | urn:EEC:M:CT:SimpleDataObjects:vZ.Z.Z | ctsdo |
| 3 | urn:EEC:M:ComplexDataObjects:vX.X.X | ccdo |
| 4 | urn:EEC:M:SimpleDataObjects:vX.X.X | csdo |

Символы «X.X.X» и «Z.Z.Z» в импортируемых пространствах имен соответствуют номеру версии базисной модели данных и модели данных предметной области, использованных при разработке в соответствии   
с настоящим Описанием технической схемы структуры электронного документа (сведений), подлежащей включению в реестр структур электронных документов и сведений.

27. Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) «Сведения об обороте товара, маркированного средствами идентификации, представляемые в Комиссию» (R.CT.LS.03.013) приведен в таблице 19.

Таблица 19

Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) «Сведения об обороте товара, маркированного средствами идентификации, представляемые в Комиссию» (R.CT.LS.03.013)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Имя реквизита | | | | | Описание реквизита | Идентификатор | Тип данных | Мн. |
| 1. Заголовок электронного документа (сведений)  (ccdo:‌EDoc‌Header) | | | | | совокупность технологических реквизитов электронного документа (сведений) | M.CDE.90001 | ccdo:‌EDoc‌Header‌Type (M.CDT.90001)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  | 1.1. Код сообщения общего процесса  (csdo:‌Inf‌Envelope‌Code) | | | | кодовое обозначение сообщения общего процесса | M.SDE.90010 | csdo:‌Inf‌Envelope‌Code‌Type (M.SDT.90004)  Значение кода в соответствии  с Регламентом информационного взаимодействия.  Шаблон: P\.[A-Z]{2}\.[0-9]{2}\.MSG\.[0-9]{3} | 1 |
|  | 1.2. Код электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Code) | | | | кодовое обозначение электронного документа (сведений) в соответствии с реестром структур электронных документов и сведений | M.SDE.90001 | csdo:‌EDoc‌Code‌Type (M.SDT.90001)  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} | 1 |
|  | 1.3. Идентификатор электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Id) | | | | строка символов, однозначно идентифицирующая электронный документ (сведения) | M.SDE.90007 | csdo:‌Universally‌Unique‌Id‌Type (M.SDT.90003)  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} | 1 |
|  | 1.4. Идентификатор исходного электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Ref‌Id) | | | | идентификатор электронного документа (сведений), в ответ на который был сформирован данный электронный документ (сведения) | M.SDE.90008 | csdo:‌Universally‌Unique‌Id‌Type (M.SDT.90003)  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} | 0..1 |
|  | 1.5. Дата и время электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Date‌Time) | | | | дата и время создания электронного документа (сведений) | M.SDE.90002 | bdt:‌Date‌Time‌Type (M.BDT.00006)  Обозначение даты и времени  в соответствии с серией стандартов ISO 8601 | 1 |
|  | 1.6. Код языка  (csdo:‌Language‌Code) | | | | кодовое обозначение языка | M.SDE.00051 | csdo:‌Language‌Code‌Type (M.SDT.00051)  Двухбуквенный код языка в соответствии с ISO 639-1.  Шаблон: [a-z]{2} | 0..1 |
| 2. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | | | кодовое обозначение страны, представившей сведения | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [A-Z]{2} | 1 |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
| 3. Дата и время  (csdo:‌Event‌Date‌Time) | | | | | дата и время формирования сведений | M.SDE.00132 | bdt:‌Date‌Time‌Type (M.BDT.00006)  Обозначение даты и времени  в соответствии с серией стандартов ISO 8601 | 1 |
| 4. Сведения об обороте маркированных товаров  (ctcdo:‌Turnover‌Statistic‌Details) | | | | | сведения об обороте маркированных товаров | M.CT.CDE.00269 | ctcdo:‌Turnover‌Statistic‌Details‌Type (M.CT.CDT.00274)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1..\* |
|  | 4.1. Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС  (csdo:‌Commodity‌Code) | | | | код товара по Единой Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза | M.SDE.00091 | csdo:‌Commodity‌Code‌Type (M.SDT.00065)  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} | 1 |
|  | 4.2. Сведения об обороте товара  (ctcdo:‌Identification‌Means‌Monitoring‌Details) | | | | сведения об обороте товара, представляемые в целях мониторинга | M.CT.CDE.00243 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Monitoring‌Details‌Type (M.CT.CDT.00273)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1..\* |
|  |  | 4.2.1. Отчетный месяц  (ctsdo:‌Report‌Year‌Month) | | | период, за который представляются сведения | M.CT.SDE.00375 | bdt:‌Year‌Month‌Type (M.BDT.00027)  Обозначение месяца года в соответствии с серией стандартов ISO 8601 | 1 |
|  |  | 4.2.2. Количество единиц маркированного товара  (ctsdo:‌Identificated‌Goods‌Quantity) | | | общее количество единиц маркированого товара, находящихся во внутреннем обороте государства-члена на начало отчетного периода | M.CT.SDE.00789 | ctsdo:‌Quantity10‌Type (M.CT.SDT.00141)  Целое неотрицательное число  в десятичной системе счисления.  Макс. кол-во цифр: 10 | 0..1 |
|  |  | 4.2.3. Количество единиц маркированного товара, выведенных из оборота  (ctsdo:‌Withdrawal‌Goods‌Quantity) | | | общее количество единиц маркированного товара, выведенных из оборота  в государстве-члене на начало отчетного периода | M.CT.SDE.00792 | ctsdo:‌Quantity10‌Type (M.CT.SDT.00141)  Целое неотрицательное число  в десятичной системе счисления.  Макс. кол-во цифр: 10 | 0..1 |
|  |  | 4.2.4. Сведения об операции с маркированным товаром  (ctcdo:‌Identificated‌Goods‌Statistic‌Details) | | | обобщенные сведения  о количестве товаров,  с которыми совершена операция в рамках оборота товаров | M.CT.CDE.00252 | ctcdo:‌Identificated‌Goods‌Statistic‌Details‌Type (M.CT.CDT.00284)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1..\* |
|  |  |  | \*.1. Количество единиц маркированного товара  (ctsdo:‌Identificated‌Goods‌Quantity) | | количество единиц товара,  с которыми была совершена операция | M.CT.SDE.00789 | ctsdo:‌Quantity10‌Type (M.CT.SDT.00141)  Целое неотрицательное число  в десятичной системе счисления.  Макс. кол-во цифр: 10 | 1 |
|  |  |  | \*.2. Код операции  (ctsdo:‌Identificated‌Goods‌Operation‌Code) | | кодовое обозначение операции, выполненной с товаром (показатель отчета) | M.CT.SDE.00406 | csdo:‌Code2‌Type (M.SDT.00170)  Нормализованная строка символов.  Длина: 2 | 1 |
|  |  |  | \*.3. Способ выпуска товара в оборот  (ctsdo:‌Release‌Method‌Code) | | кодовое обозначение способа выпуска товара в оборот | M.CT.SDE.00109 | ctsdo:‌Release‌Method‌Code‌Type (M.CT.SDT.00036)  Значение кода в соответствии со справочником способов выпуска товара в оборот.  Длина: 1 | 1 |
|  |  |  | \*.4. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | кодовое обозначение государства-члена, которое является контрагентом при трансграничной торговле | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [A-Z]{2} | 0..1 |
|  |  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |

28. Описание структуры электронного документа (сведений) «Запрос на генерацию кодов маркировки» (R.CT.LS.03.014) приведено в таблице 20.

Таблица 20

Описание структуры электронного документа (сведений)   
«Запрос на генерацию кодов маркировки» (R.CT.LS.03.014)

| № п/п | Обозначение элемента | Описание |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Имя | запрос на генерацию кодов маркировки |
| 2 | Идентификатор | R.CT.LS.03.014 |
| 3 | Версия | 1.2.0 |
| 4 | Определение | запрос на генерацию кодов маркировки |
| 5 | Использование | – |
| 6 | Идентификатор пространства имен | urn:EEC:R:CT:LS:03:IdentificationMeansEmissionRequest:v1.2.0 |
| 7 | Корневой элемент XML-документа | IdentificationMeansEmissionRequest |
| 8 | Имя файла XML-схемы | EEC\_R\_CT\_LS\_03\_IdentificationMeansEmissionRequest\_v1.2.0.xsd |

29. Импортируемые пространства имен приведены в таблице 21.

Таблица 21

Импортируемые пространства имен

| № п/п | Идентификатор пространства имен | Префикс |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | urn:EEC:M:CT:ComplexDataObjects:vZ.Z.Z | ctcdo |
| 2 | urn:EEC:M:CT:SimpleDataObjects:vZ.Z.Z | ctsdo |
| 3 | urn:EEC:M:ComplexDataObjects:vX.X.X | ccdo |
| 4 | urn:EEC:M:SimpleDataObjects:vX.X.X | csdo |

Символы «X.X.X» и «Z.Z.Z» в импортируемых пространствах имен соответствуют номеру версии базисной модели данных и модели данных предметной области, использованных при разработке в соответствии   
с настоящим Описанием технической схемы структуры электронного документа (сведений), подлежащей включению в реестр структур электронных документов и сведений.

30. Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) «Запрос на генерацию кодов маркировки» (R.CT.LS.03.014) приведен в таблице 22.

Таблица 22

Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) «Запрос на генерацию кодов маркировки» (R.CT.LS.03.014)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Имя реквизита | | | | Описание реквизита | Идентификатор | Тип данных | Мн. |
| 1. Заголовок электронного документа (сведений)  (ccdo:‌EDoc‌Header) | | | | совокупность технологических реквизитов электронного документа (сведений) | M.CDE.90001 | ccdo:‌EDoc‌Header‌Type (M.CDT.90001)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  | 1.1. Код сообщения общего процесса  (csdo:‌Inf‌Envelope‌Code) | | | кодовое обозначение сообщения общего процесса | M.SDE.90010 | csdo:‌Inf‌Envelope‌Code‌Type (M.SDT.90004)  Значение кода в соответствии  с Регламентом информационного взаимодействия.  Шаблон: P\.[A-Z]{2}\.[0-9]{2}\.MSG\.[0-9]{3} | 1 |
|  | 1.2. Код электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Code) | | | кодовое обозначение электронного документа (сведений) в соответствии  с реестром структур электронных документов  и сведений | M.SDE.90001 | csdo:‌EDoc‌Code‌Type (M.SDT.90001)  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} | 1 |
|  | 1.3. Идентификатор электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Id) | | | строка символов, однозначно идентифицирующая электронный документ (сведения) | M.SDE.90007 | csdo:‌Universally‌Unique‌Id‌Type (M.SDT.90003)  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} | 1 |
|  | 1.4. Идентификатор исходного электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Ref‌Id) | | | идентификатор электронного документа (сведений), в ответ на который был сформирован данный электронный документ (сведения) | M.SDE.90008 | csdo:‌Universally‌Unique‌Id‌Type (M.SDT.90003)  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} | 0..1 |
|  | 1.5. Дата и время электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Date‌Time) | | | дата и время создания электронного документа (сведений) | M.SDE.90002 | bdt:‌Date‌Time‌Type (M.BDT.00006)  Обозначение даты и времени  в соответствии с серией стандартов ISO 8601 | 1 |
|  | 1.6. Код языка  (csdo:‌Language‌Code) | | | кодовое обозначение языка | M.SDE.00051 | csdo:‌Language‌Code‌Type (M.SDT.00051)  Двухбуквенный код языка в соответствии с ISO 639-1.  Шаблон: [a-z]{2} | 0..1 |
| 2. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | | кодовое обозначение страны, сформировавшей электронный документ (сведения) | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [A-Z]{2} | 1 |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
| 3. Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС  (csdo:‌Commodity‌Code) | | | | код товара по Единой Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза | M.SDE.00091 | csdo:‌Commodity‌Code‌Type (M.SDT.00065)  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} | 1 |
| 4. Код категории товара  (ctsdo:‌Product‌Category‌Code) | | | | кодовое обозначение категории (подкатегории) товара, подлежащего маркировке средствами идентификации | M.CT.SDE.01008 | csdo:‌Unified‌Optional‌Code20‌Type (M.SDT.00335)  Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого может быть определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
| 5. Дополнительный код маркированного товара  (ctsdo:‌Add‌Marked‌Goods‌Code) | | | | дополнительное кодовое обозначение, идентифицирующее товарную позицию, подлежащую маркировке средствами идентификации | M.CT.SDE.00790 | csdo:‌Code10‌Type (M.SDT.00179)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 10 | 0..1 |
| 6. Вид агрегации упаковки  (ctsdo:‌Aggregation‌Kind‌Code) | | | | кодовое обозначение вида (уровня) агрегации упаковки | M.CT.SDE.00322 | csdo:‌Code1‌Type (M.SDT.00169)  Нормализованная строка символов.  Длина: 1 | 1 |
| 7. Заявитель  (ctcdo:‌IMApplicant‌Details) | | | | лицо, заказывающее генерацию кодов маркировки | M.CT.CDE.00263 | ctcdo:‌Turnover‌Subject‌Details‌Type (M.CT.CDT.00277)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  | 7.1. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | кодовое обозначение страны регистрации субъекта | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [A-Z]{2} | 0..1 |
|  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  | 7.2. Наименование субъекта  (csdo:‌Subject‌Name) | | | полное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица | M.SDE.00224 | csdo:‌Name300‌Type (M.SDT.00056)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 300 | 0..1 |
|  | 7.3. Краткое наименование субъекта  (csdo:‌Subject‌Brief‌Name) | | | сокращенное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица | M.SDE.00225 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  | 7.4. Код организационно-правовой формы  (csdo:‌Business‌Entity‌Type‌Code) | | | кодовое обозначение организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект | M.SDE.00023 | csdo:‌Unified‌Code20‌Type (M.SDT.00140)  Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  | 7.5. Наименование организационно-правовой формы  (csdo:‌Business‌Entity‌Type‌Name) | | | наименование организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект | M.SDE.00090 | csdo:‌Name300‌Type (M.SDT.00056)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 300 | 0..1 |
|  | 7.6. Идентификатор хозяйствующего субъекта  (csdo:‌Business‌Entity‌Id) | | | номер (код) записи по реестру (регистру), присвоенный при государственной регистрации | M.SDE.00189 | csdo:‌Business‌Entity‌Id‌Type (M.SDT.00157)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | а) метод идентификации  (атрибут kind‌Id) | | метод идентификации хозяйствующих субъектов | – | csdo:‌Business‌Entity‌Id‌Kind‌Id‌Type (M.SDT.00158)  Значение идентификатора из справочника методов идентификации хозяйствующих субъектов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  | 7.7. Уникальный идентификационный таможенный номер  (csdo:‌Unique‌Customs‌Number‌Id) | | | уникальный идентификационный номер субъекта, предназначенный для целей таможенного контроля | M.SDE.00135 | csdo:‌Unique‌Customs‌Number‌Id‌Type (M.SDT.00089)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 17 | 0..1 |
|  | 7.8. Идентификатор налогоплательщика  (csdo:‌Taxpayer‌Id) | | | идентификатор субъекта  в реестре налогоплательщиков страны регистрации налогоплательщика | M.SDE.00025 | csdo:‌Taxpayer‌Id‌Type (M.SDT.00025)  Значение идентификатора в соответствии с правилами, принятыми в стране регистрации налогоплательщика.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  | 7.9. Код причины постановки на учет  (csdo:‌Tax‌Registration‌Reason‌Code) | | | код, идентифицирующий причину постановки субъекта на налоговый учет в Российской Федерации | M.SDE.00030 | csdo:‌Tax‌Registration‌Reason‌Code‌Type (M.SDT.00030)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: \d{9} | 0..1 |
|  | 7.10. Адрес  (ccdo:‌Subject‌Address‌Details) | | | адрес хозяйствующего субъекта, физического лица или лица, ведущего хозяйственную деятельность | M.CDE.00058 | ccdo:‌Subject‌Address‌Details‌Type (M.CDT.00064)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  | 7.10.1. Код вида адреса  (csdo:‌Address‌Kind‌Code) | | кодовое обозначение вида адреса | M.SDE.00192 | csdo:‌Address‌Kind‌Code‌Type (M.SDT.00162)  Значение кода в соответствии со справочником видов адресов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | 7.10.2. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | кодовое обозначение страны | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [A-Z]{2} | 0..1 |
|  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  |  | 7.10.3. Код территории  (csdo:‌Territory‌Code) | | код единицы административно-территориального деления | M.SDE.00031 | csdo:‌Territory‌Code‌Type (M.SDT.00031)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 17 | 0..1 |
|  |  | 7.10.4. Регион  (csdo:‌Region‌Name) | | наименование единицы административно-территориального деления первого уровня | M.SDE.00007 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 7.10.5. Район  (csdo:‌District‌Name) | | наименование единицы административно-территориального деления второго уровня | M.SDE.00008 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 7.10.6. Город  (csdo:‌City‌Name) | | наименование города | M.SDE.00009 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 7.10.7. Населенный пункт  (csdo:‌Settlement‌Name) | | наименование населенного пункта | M.SDE.00057 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 7.10.8. Улица  (csdo:‌Street‌Name) | | наименование элемента улично-дорожной сети городской инфраструктуры | M.SDE.00010 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 7.10.9. Номер дома  (csdo:‌Building‌Number‌Id) | | обозначение дома, корпуса, строения | M.SDE.00011 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 50 | 0..1 |
|  |  | 7.10.10. Номер помещения  (csdo:‌Room‌Number‌Id) | | обозначение офиса или квартиры | M.SDE.00012 | csdo:‌Id20‌Type (M.SDT.00092)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | 7.10.11. Почтовый индекс  (csdo:‌Post‌Code) | | почтовый индекс предприятия почтовой связи | M.SDE.00006 | csdo:‌Post‌Code‌Type (M.SDT.00006)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: [A-Z0-9][A-Z0-9 -]{1,8}[A-Z0-9] | 0..1 |
|  |  | 7.10.12. Номер абонентского ящика  (csdo:‌Post‌Office‌Box‌Id) | | номер абонентского ящика на предприятии почтовой связи | M.SDE.00013 | csdo:‌Id20‌Type (M.SDT.00092)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  | 7.11. Контактный реквизит  (ccdo:‌Communication‌Details) | | | контактный реквизит хозяйствующего субъекта, физического лица или лица, ведущего хозяйственную деятельность | M.CDE.00003 | ccdo:‌Communication‌Details‌Type (M.CDT.00003)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  | 7.11.1. Код вида связи  (csdo:‌Communication‌Channel‌Code) | | кодовое обозначение вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.) | M.SDE.00014 | csdo:‌Communication‌Channel‌Code‌V2‌Type (M.SDT.00163)  Значение кода в соответствии  с перечнем видов средств (каналов) связи.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | 7.11.2. Наименование вида связи  (csdo:‌Communication‌Channel‌Name) | | наименование вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.) | M.SDE.00093 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 7.11.3. Идентификатор канала связи  (csdo:‌Communication‌Channel‌Id) | | последовательность символов, идентифицирующая канал связи (указание номера телефона, факса, адреса электронной почты и др.) | M.SDE.00015 | csdo:‌Communication‌Channel‌Id‌Type (M.SDT.00015)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 1000 | 1..\* |
|  | 7.12. Идентификатор Global Location Number  (ctsdo:‌GLNId) | | | идентификатор Global Location Number участника оборота товара | M.CT.SDE.00114 | ctsdo:‌GLNId‌Type (M.CT.SDT.00047)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: [0-9]{13} | 0..1 |
| 8. Продавец товара  (ctcdo:‌Seller‌Details) | | | | сведения об участнике оборота, являющемся продавцом маркированного товара | M.CT.CDE.00247 | ctcdo:‌Turnover‌Subject‌Details‌Type (M.CT.CDT.00277)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  | 8.1. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | кодовое обозначение страны регистрации субъекта | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [A-Z]{2} | 0..1 |
|  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  | 8.2. Наименование субъекта  (csdo:‌Subject‌Name) | | | полное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица | M.SDE.00224 | csdo:‌Name300‌Type (M.SDT.00056)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 300 | 0..1 |
|  | 8.3. Краткое наименование субъекта  (csdo:‌Subject‌Brief‌Name) | | | сокращенное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица | M.SDE.00225 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  | 8.4. Код организационно-правовой формы  (csdo:‌Business‌Entity‌Type‌Code) | | | кодовое обозначение организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект | M.SDE.00023 | csdo:‌Unified‌Code20‌Type (M.SDT.00140)  Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  | 8.5. Наименование организационно-правовой формы  (csdo:‌Business‌Entity‌Type‌Name) | | | наименование организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект | M.SDE.00090 | csdo:‌Name300‌Type (M.SDT.00056)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 300 | 0..1 |
|  | 8.6. Идентификатор хозяйствующего субъекта  (csdo:‌Business‌Entity‌Id) | | | номер (код) записи по реестру (регистру), присвоенный при государственной регистрации | M.SDE.00189 | csdo:‌Business‌Entity‌Id‌Type (M.SDT.00157)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | а) метод идентификации  (атрибут kind‌Id) | | метод идентификации хозяйствующих субъектов | – | csdo:‌Business‌Entity‌Id‌Kind‌Id‌Type (M.SDT.00158)  Значение идентификатора из справочника методов идентификации хозяйствующих субъектов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  | 8.7. Уникальный идентификационный таможенный номер  (csdo:‌Unique‌Customs‌Number‌Id) | | | уникальный идентификационный номер субъекта, предназначенный для целей таможенного контроля | M.SDE.00135 | csdo:‌Unique‌Customs‌Number‌Id‌Type (M.SDT.00089)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 17 | 0..1 |
|  | 8.8. Идентификатор налогоплательщика  (csdo:‌Taxpayer‌Id) | | | идентификатор субъекта в реестре налогоплательщиков страны регистрации налогоплательщика | M.SDE.00025 | csdo:‌Taxpayer‌Id‌Type (M.SDT.00025)  Значение идентификатора в соответствии с правилами, принятыми в стране регистрации налогоплательщика.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  | 8.9. Код причины постановки на учет  (csdo:‌Tax‌Registration‌Reason‌Code) | | | код, идентифицирующий причину постановки субъекта на налоговый учет в Российской Федерации | M.SDE.00030 | csdo:‌Tax‌Registration‌Reason‌Code‌Type (M.SDT.00030)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: \d{9} | 0..1 |
|  | 8.10. Адрес  (ccdo:‌Subject‌Address‌Details) | | | адрес хозяйствующего субъекта, физического лица или лица, ведущего хозяйственную деятельность | M.CDE.00058 | ccdo:‌Subject‌Address‌Details‌Type (M.CDT.00064)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  | 8.10.1. Код вида адреса  (csdo:‌Address‌Kind‌Code) | | кодовое обозначение вида адреса | M.SDE.00192 | csdo:‌Address‌Kind‌Code‌Type (M.SDT.00162)  Значение кода в соответствии со справочником видов адресов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | 8.10.2. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | кодовое обозначение страны | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [A-Z]{2} | 0..1 |
|  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  |  | 8.10.3. Код территории  (csdo:‌Territory‌Code) | | код единицы административно-территориального деления | M.SDE.00031 | csdo:‌Territory‌Code‌Type (M.SDT.00031)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 17 | 0..1 |
|  |  | 8.10.4. Регион  (csdo:‌Region‌Name) | | наименование единицы административно-территориального деления первого уровня | M.SDE.00007 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 8.10.5. Район  (csdo:‌District‌Name) | | наименование единицы административно-территориального деления второго уровня | M.SDE.00008 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 8.10.6. Город  (csdo:‌City‌Name) | | наименование города | M.SDE.00009 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 8.10.7. Населенный пункт  (csdo:‌Settlement‌Name) | | наименование населенного пункта | M.SDE.00057 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 8.10.8. Улица  (csdo:‌Street‌Name) | | наименование элемента улично-дорожной сети городской инфраструктуры | M.SDE.00010 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 8.10.9. Номер дома  (csdo:‌Building‌Number‌Id) | | обозначение дома, корпуса, строения | M.SDE.00011 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 50 | 0..1 |
|  |  | 8.10.10. Номер помещения  (csdo:‌Room‌Number‌Id) | | обозначение офиса или квартиры | M.SDE.00012 | csdo:‌Id20‌Type (M.SDT.00092)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | 8.10.11. Почтовый индекс  (csdo:‌Post‌Code) | | почтовый индекс предприятия почтовой связи | M.SDE.00006 | csdo:‌Post‌Code‌Type (M.SDT.00006)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: [A-Z0-9][A-Z0-9 -]{1,8}[A-Z0-9] | 0..1 |
|  |  | 8.10.12. Номер абонентского ящика  (csdo:‌Post‌Office‌Box‌Id) | | номер абонентского ящика на предприятии почтовой связи | M.SDE.00013 | csdo:‌Id20‌Type (M.SDT.00092)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  | 8.11. Контактный реквизит  (ccdo:‌Communication‌Details) | | | контактный реквизит хозяйствующего субъекта, физического лица или лица, ведущего хозяйственную деятельность | M.CDE.00003 | ccdo:‌Communication‌Details‌Type (M.CDT.00003)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  | 8.11.1. Код вида связи  (csdo:‌Communication‌Channel‌Code) | | кодовое обозначение вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.) | M.SDE.00014 | csdo:‌Communication‌Channel‌Code‌V2‌Type (M.SDT.00163)  Значение кода в соответствии с перечнем видов средств (каналов) связи.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | 8.11.2. Наименование вида связи  (csdo:‌Communication‌Channel‌Name) | | наименование вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.) | M.SDE.00093 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 8.11.3. Идентификатор канала связи  (csdo:‌Communication‌Channel‌Id) | | последовательность символов, идентифицирующая канал связи (указание номера телефона, факса, адреса электронной почты и др.) | M.SDE.00015 | csdo:‌Communication‌Channel‌Id‌Type (M.SDT.00015)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 1000 | 1..\* |
|  | 8.12. Идентификатор Global Location Number  (ctsdo:‌GLNId) | | | идентификатор Global Location Number участника оборота товара | M.CT.SDE.00114 | ctsdo:‌GLNId‌Type (M.CT.SDT.00047)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: [0-9]{13} | 0..1 |
| 9. Параметры генерации кодов маркировки  (ctcdo:‌Identification‌Means‌Emission‌Details) | | | | параметры, необходимые для генерации кодов маркировки | M.CT.CDE.00821 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Emission‌Details‌Type (M.CT.CDT.00821)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1..\* |
|  | 9.1. Идентификатор Global Trade Item Number  (ctsdo:‌GTINId) | | | глобальный идентификационный номер торговой единицы – цифровое значение | M.CT.SDE.00115 | ctsdo:‌GTINId‌Type (M.CT.SDT.00040)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: [0-9]{14} | 1 |
|  | 9.2. Количество единиц маркированного товара  (ctsdo:‌Identificated‌Goods‌Quantity) | | | количество изготавливаемых (генерируемых) средств идентификации | M.CT.SDE.00789 | ctsdo:‌Quantity10‌Type (M.CT.SDT.00141)  Целое неотрицательное число в десятичной системе счисления.  Макс. кол-во цифр: 10 | 0..1 |
|  | 9.3. Идентификатор единицы продукта  (csdo:‌Product‌Instance‌Id) | | | серийный номер единицы товара | M.SDE.00151 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 50 | 0..\* |

34. Описание структуры электронного документа (сведений) «Сведения о характеристиках товара, подлежащего маркировке средствами идентификации» (R.CT.LS.03.016) приведено в таблице 26.

Таблица 26

Описание структуры электронного документа (сведений) «Сведения о характеристиках товара, подлежащего маркировке средствами идентификации» (R.CT.LS.03.016)

| № п/п | Обозначение элемента | Описание |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Имя | сведения о характеристиках товара, подлежащего маркировке средствами идентификации |
| 2 | Идентификатор | R.CT.LS.03.016 |
| 3 | Версия | 1.2.0 |
| 4 | Определение | сведения о характеристиках товара, подлежащего маркировке средствами идентификации |
| 5 | Использование | – |
| 6 | Идентификатор пространства имен | urn:EEC:R:CT:LS:03:GoodsCharacteristicInformation:v1.2.0 |
| 7 | Корневой элемент XML-документа | GoodsCharacteristicInformation |
| 8 | Имя файла XML-схемы | EEC\_R\_CT\_LS\_03\_GoodsCharacteristicInformation\_v1.2.0.xsd |

35. Импортируемые пространства имен приведены в таблице 27.

Таблица 27

Импортируемые пространства имен

| № п/п | Идентификатор пространства имен | Префикс |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | urn:EEC:M:CT:ComplexDataObjects:vZ.Z.Z | ctcdo |
| 2 | urn:EEC:M:CT:SimpleDataObjects:vZ.Z.Z | ctsdo |
| 3 | urn:EEC:M:ComplexDataObjects:vX.X.X | ccdo |
| 4 | urn:EEC:M:SimpleDataObjects:vX.X.X | csdo |

Символы «X.X.X» и «Z.Z.Z» в импортируемых пространствах имен соответствуют номеру версии базисной модели данных и модели данных предметной области, использованных при разработке в соответствии   
с настоящим Описанием технической схемы структуры электронного документа (сведений), подлежащей включению в реестр структур электронных документов и сведений.

36. Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) «Сведения о характеристиках товара, подлежащего маркировке средствами идентификации» (R.CT.LS.03.016) приведен   
в таблице 28.

Таблица 28

Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) «Сведения о характеристиках товара, подлежащего маркировке средствами идентификации» (R.CT.LS.03.016)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Имя реквизита | | | | | Описание реквизита | Идентификатор | Тип данных | Мн. |
| 1. Заголовок электронного документа (сведений)  (ccdo:‌EDoc‌Header) | | | | | совокупность технологических реквизитов электронного документа (сведений) | M.CDE.90001 | ccdo:‌EDoc‌Header‌Type (M.CDT.90001)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  | 1.1. Код сообщения общего процесса  (csdo:‌Inf‌Envelope‌Code) | | | | кодовое обозначение сообщения общего процесса | M.SDE.90010 | csdo:‌Inf‌Envelope‌Code‌Type (M.SDT.90004)  Значение кода в соответствии  с Регламентом информационного взаимодействия.  Шаблон: P\.[A-Z]{2}\.[0-9]{2}\.MSG\.[0-9]{3} | 1 |
|  | 1.2. Код электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Code) | | | | кодовое обозначение электронного документа (сведений) в соответствии  с реестром структур электронных документов  и сведений | M.SDE.90001 | csdo:‌EDoc‌Code‌Type (M.SDT.90001)  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} | 1 |
|  | 1.3. Идентификатор электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Id) | | | | строка символов, однозначно идентифицирующая электронный документ (сведения) | M.SDE.90007 | csdo:‌Universally‌Unique‌Id‌Type (M.SDT.90003)  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} | 1 |
|  | 1.4. Идентификатор исходного электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Ref‌Id) | | | | идентификатор электронного документа (сведений), в ответ на который был сформирован данный электронный документ (сведения) | M.SDE.90008 | csdo:‌Universally‌Unique‌Id‌Type (M.SDT.90003)  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} | 0..1 |
|  | 1.5. Дата и время электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Date‌Time) | | | | дата и время создания электронного документа (сведений) | M.SDE.90002 | bdt:‌Date‌Time‌Type (M.BDT.00006)  Обозначение даты и времени  в соответствии с серией стандартов ISO 8601 | 1 |
|  | 1.6. Код языка  (csdo:‌Language‌Code) | | | | кодовое обозначение языка | M.SDE.00051 | csdo:‌Language‌Code‌Type (M.SDT.00051)  Двухбуквенный код языка  в соответствии с ISO 639-1.  Шаблон: [a-z]{2} | 0..1 |
| 2. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | | | кодовое обозначение страны, сформировавшей электронный документ (сведения) | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [A-Z]{2} | 1 |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
| 3. Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС  (csdo:‌Commodity‌Code) | | | | | код товара по Единой Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза | M.SDE.00091 | csdo:‌Commodity‌Code‌Type (M.SDT.00065)  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} | 1 |
| 4. Код категории товара  (ctsdo:‌Product‌Category‌Code) | | | | | кодовое обозначение категории (подкатегории) товара, подлежащего маркировке средствами идентификации | M.CT.SDE.01008 | csdo:‌Unified‌Optional‌Code20‌Type (M.SDT.00335)  Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого может быть определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
| 5. Дополнительный код маркированного товара  (ctsdo:‌Add‌Marked‌Goods‌Code) | | | | | дополнительное кодовое обозначение, идентифицирующее товарную позицию, подлежащую маркировке средствами идентификации | M.CT.SDE.00790 | csdo:‌Code10‌Type (M.SDT.00179)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 10 | 0..1 |
| 6. Заявитель  (ctcdo:‌IMApplicant‌Details) | | | | | лицо, представляющее сведения о характеристиках товара | M.CT.CDE.00263 | ctcdo:‌Turnover‌Subject‌Details‌Type (M.CT.CDT.00277)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  | 6.1. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | | кодовое обозначение страны регистрации субъекта | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [A-Z]{2} | 0..1 |
|  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  | 6.2. Наименование субъекта  (csdo:‌Subject‌Name) | | | | полное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица | M.SDE.00224 | csdo:‌Name300‌Type (M.SDT.00056)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 300 | 0..1 |
|  | 6.3. Краткое наименование субъекта  (csdo:‌Subject‌Brief‌Name) | | | | сокращенное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица | M.SDE.00225 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  | 6.4. Код организационно-правовой формы  (csdo:‌Business‌Entity‌Type‌Code) | | | | кодовое обозначение организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект | M.SDE.00023 | csdo:‌Unified‌Code20‌Type (M.SDT.00140)  Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен  в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  | 6.5. Наименование организационно-правовой формы  (csdo:‌Business‌Entity‌Type‌Name) | | | | наименование организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект | M.SDE.00090 | csdo:‌Name300‌Type (M.SDT.00056)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 300 | 0..1 |
|  | 6.6. Идентификатор хозяйствующего субъекта  (csdo:‌Business‌Entity‌Id) | | | | номер (код) записи по реестру (регистру), присвоенный при государственной регистрации | M.SDE.00189 | csdo:‌Business‌Entity‌Id‌Type (M.SDT.00157)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | а) метод идентификации  (атрибут kind‌Id) | | | метод идентификации хозяйствующих субъектов | – | csdo:‌Business‌Entity‌Id‌Kind‌Id‌Type (M.SDT.00158)  Значение идентификатора из справочника методов идентификации хозяйствующих субъектов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  | 6.7. Уникальный идентификационный таможенный номер  (csdo:‌Unique‌Customs‌Number‌Id) | | | | уникальный идентификационный номер субъекта, предназначенный для целей таможенного контроля | M.SDE.00135 | csdo:‌Unique‌Customs‌Number‌Id‌Type (M.SDT.00089)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 17 | 0..1 |
|  | 6.8. Идентификатор налогоплательщика  (csdo:‌Taxpayer‌Id) | | | | идентификатор субъекта  в реестре налогоплательщиков страны регистрации налогоплательщика | M.SDE.00025 | csdo:‌Taxpayer‌Id‌Type (M.SDT.00025)  Значение идентификатора в соответствии с правилами, принятыми в стране регистрации налогоплательщика.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 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 | csdo:‌Tax‌Registration‌Reason‌Code‌Type (M.SDT.00030)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: \d{9} | 0..1 |
|  | 6.10. Адрес  (ccdo:‌Subject‌Address‌Details) | | | | адрес хозяйствующего субъекта, физического лица или лица, ведущего хозяйственную деятельность | M.CDE.00058 | ccdo:‌Subject‌Address‌Details‌Type (M.CDT.00064)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  | 6.10.1. Код вида адреса  (csdo:‌Address‌Kind‌Code) | | | кодовое обозначение вида адреса | M.SDE.00192 | csdo:‌Address‌Kind‌Code‌Type (M.SDT.00162)  Значение кода в соответствии со справочником видов адресов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | 6.10.2. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | кодовое обозначение страны | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [A-Z]{2} | 0..1 |
|  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  |  | 6.10.3. Код территории  (csdo:‌Territory‌Code) | | | код единицы административно-территориального деления | M.SDE.00031 | csdo:‌Territory‌Code‌Type (M.SDT.00031)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 17 | 0..1 |
|  |  | 6.10.4. Регион  (csdo:‌Region‌Name) | | | наименование единицы административно-территориального деления первого уровня | M.SDE.00007 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 6.10.5. Район  (csdo:‌District‌Name) | | | наименование единицы административно-территориального деления второго уровня | M.SDE.00008 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 6.10.6. Город  (csdo:‌City‌Name) | | | наименование города | M.SDE.00009 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 6.10.7. Населенный пункт  (csdo:‌Settlement‌Name) | | | наименование населенного пункта | M.SDE.00057 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 6.10.8. Улица  (csdo:‌Street‌Name) | | | наименование элемента улично-дорожной сети городской инфраструктуры | M.SDE.00010 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 6.10.9. Номер дома  (csdo:‌Building‌Number‌Id) | | | обозначение дома, корпуса, строения | M.SDE.00011 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 50 | 0..1 |
|  |  | 6.10.10. Номер помещения  (csdo:‌Room‌Number‌Id) | | | обозначение офиса или квартиры | M.SDE.00012 | csdo:‌Id20‌Type (M.SDT.00092)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | 6.10.11. Почтовый индекс  (csdo:‌Post‌Code) | | | почтовый индекс предприятия почтовой связи | M.SDE.00006 | csdo:‌Post‌Code‌Type (M.SDT.00006)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: [A-Z0-9][A-Z0-9 -]{1,8}[A-Z0-9] | 0..1 |
|  |  | 6.10.12. Номер абонентского ящика  (csdo:‌Post‌Office‌Box‌Id) | | | номер абонентского ящика на предприятии почтовой связи | M.SDE.00013 | csdo:‌Id20‌Type (M.SDT.00092)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  | 6.11. Контактный реквизит  (ccdo:‌Communication‌Details) | | | | контактный реквизит хозяйствующего субъекта, физического лица или лица, ведущего хозяйственную деятельность | M.CDE.00003 | ccdo:‌Communication‌Details‌Type (M.CDT.00003)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  | 6.11.1. Код вида связи  (csdo:‌Communication‌Channel‌Code) | | | кодовое обозначение вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.) | M.SDE.00014 | csdo:‌Communication‌Channel‌Code‌V2‌Type (M.SDT.00163)  Значение кода в соответствии с перечнем видов средств (каналов) связи.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | 6.11.2. Наименование вида связи  (csdo:‌Communication‌Channel‌Name) | | | наименование вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.) | M.SDE.00093 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 6.11.3. Идентификатор канала связи  (csdo:‌Communication‌Channel‌Id) | | | последовательность символов, идентифицирующая канал связи (указание номера телефона, факса, адреса электронной почты и др.) | M.SDE.00015 | csdo:‌Communication‌Channel‌Id‌Type (M.SDT.00015)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 1000 | 1..\* |
|  | 6.12. Идентификатор Global Location Number  (ctsdo:‌GLNId) | | | | идентификатор Global Location Number участника оборота товара | M.CT.SDE.00114 | ctsdo:‌GLNId‌Type (M.CT.SDT.00047)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: [0-9]{13} | 0..1 |
| 7. Покупатель  (ctcdo:‌Buyer‌Details) | | | | | сведения об участнике оборота товаров, являющемся покупателем | M.CT.CDE.00254 | ctcdo:‌Turnover‌Subject‌Details‌Type (M.CT.CDT.00277)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  | 7.1. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | | кодовое обозначение страны регистрации субъекта | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [A-Z]{2} | 0..1 |
|  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  | 7.2. Наименование субъекта  (csdo:‌Subject‌Name) | | | | полное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица | M.SDE.00224 | csdo:‌Name300‌Type (M.SDT.00056)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 300 | 0..1 |
|  | 7.3. Краткое наименование субъекта  (csdo:‌Subject‌Brief‌Name) | | | | сокращенное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица | M.SDE.00225 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  | 7.4. Код организационно-правовой формы  (csdo:‌Business‌Entity‌Type‌Code) | | | | кодовое обозначение организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект | M.SDE.00023 | csdo:‌Unified‌Code20‌Type (M.SDT.00140)  Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен  в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  | 7.5. Наименование организационно-правовой формы  (csdo:‌Business‌Entity‌Type‌Name) | | | | наименование организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект | M.SDE.00090 | csdo:‌Name300‌Type (M.SDT.00056)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 300 | 0..1 |
|  | 7.6. Идентификатор хозяйствующего субъекта  (csdo:‌Business‌Entity‌Id) | | | | номер (код) записи по реестру (регистру), присвоенный при государственной регистрации | M.SDE.00189 | csdo:‌Business‌Entity‌Id‌Type (M.SDT.00157)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | а) метод идентификации  (атрибут kind‌Id) | | | метод идентификации хозяйствующих субъектов | – | csdo:‌Business‌Entity‌Id‌Kind‌Id‌Type (M.SDT.00158)  Значение идентификатора из справочника методов идентификации хозяйствующих субъектов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  | 7.7. Уникальный идентификационный таможенный номер  (csdo:‌Unique‌Customs‌Number‌Id) | | | | уникальный идентификационный номер субъекта, предназначенный для целей таможенного контроля | M.SDE.00135 | csdo:‌Unique‌Customs‌Number‌Id‌Type (M.SDT.00089)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 17 | 0..1 |
|  | 7.8. Идентификатор налогоплательщика  (csdo:‌Taxpayer‌Id) | | | | идентификатор субъекта  в реестре налогоплательщиков страны регистрации налогоплательщика | M.SDE.00025 | csdo:‌Taxpayer‌Id‌Type (M.SDT.00025)  Значение идентификатора в соответствии с правилами, принятыми в стране регистрации налогоплательщика.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  | 7.9. Код причины постановки на учет  (csdo:‌Tax‌Registration‌Reason‌Code) | | | | код, идентифицирующий причину постановки субъекта на налоговый учет в Российской Федерации | M.SDE.00030 | csdo:‌Tax‌Registration‌Reason‌Code‌Type (M.SDT.00030)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: \d{9} | 0..1 |
|  | 7.10. Адрес  (ccdo:‌Subject‌Address‌Details) | | | | адрес хозяйствующего субъекта, физического лица или лица, ведущего хозяйственную деятельность | M.CDE.00058 | ccdo:‌Subject‌Address‌Details‌Type (M.CDT.00064)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  | 7.10.1. Код вида адреса  (csdo:‌Address‌Kind‌Code) | | | кодовое обозначение вида адреса | M.SDE.00192 | csdo:‌Address‌Kind‌Code‌Type (M.SDT.00162)  Значение кода в соответствии со справочником видов адресов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | 7.10.2. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | кодовое обозначение страны | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [A-Z]{2} | 0..1 |
|  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  |  | 7.10.3. Код территории  (csdo:‌Territory‌Code) | | | код единицы административно-территориального деления | M.SDE.00031 | csdo:‌Territory‌Code‌Type (M.SDT.00031)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 17 | 0..1 |
|  |  | 7.10.4. Регион  (csdo:‌Region‌Name) | | | наименование единицы административно-территориального деления первого уровня | M.SDE.00007 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 7.10.5. Район  (csdo:‌District‌Name) | | | наименование единицы административно-территориального деления второго уровня | M.SDE.00008 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 7.10.6. Город  (csdo:‌City‌Name) | | | наименование города | M.SDE.00009 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 7.10.7. Населенный пункт  (csdo:‌Settlement‌Name) | | | наименование населенного пункта | M.SDE.00057 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 7.10.8. Улица  (csdo:‌Street‌Name) | | | наименование элемента улично-дорожной сети городской инфраструктуры | M.SDE.00010 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 7.10.9. Номер дома  (csdo:‌Building‌Number‌Id) | | | обозначение дома, корпуса, строения | M.SDE.00011 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 50 | 0..1 |
|  |  | 7.10.10. Номер помещения  (csdo:‌Room‌Number‌Id) | | | обозначение офиса или квартиры | M.SDE.00012 | csdo:‌Id20‌Type (M.SDT.00092)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | 7.10.11. Почтовый индекс  (csdo:‌Post‌Code) | | | почтовый индекс предприятия почтовой связи | M.SDE.00006 | csdo:‌Post‌Code‌Type (M.SDT.00006)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: [A-Z0-9][A-Z0-9 -]{1,8}[A-Z0-9] | 0..1 |
|  |  | 7.10.12. Номер абонентского ящика  (csdo:‌Post‌Office‌Box‌Id) | | | номер абонентского ящика на предприятии почтовой связи | M.SDE.00013 | csdo:‌Id20‌Type (M.SDT.00092)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  | 7.11. Контактный реквизит  (ccdo:‌Communication‌Details) | | | | контактный реквизит хозяйствующего субъекта, физического лица или лица, ведущего хозяйственную деятельность | M.CDE.00003 | ccdo:‌Communication‌Details‌Type (M.CDT.00003)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  | 7.11.1. Код вида связи  (csdo:‌Communication‌Channel‌Code) | | | кодовое обозначение вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.) | M.SDE.00014 | csdo:‌Communication‌Channel‌Code‌V2‌Type (M.SDT.00163)  Значение кода в соответствии с перечнем видов средств (каналов) связи.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | 7.11.2. Наименование вида связи  (csdo:‌Communication‌Channel‌Name) | | | наименование вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.) | M.SDE.00093 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 7.11.3. Идентификатор канала связи  (csdo:‌Communication‌Channel‌Id) | | | последовательность символов, идентифицирующая канал связи (указание номера телефона, факса, адреса электронной почты и др.) | M.SDE.00015 | csdo:‌Communication‌Channel‌Id‌Type (M.SDT.00015)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 1000 | 1..\* |
|  | 7.12. Идентификатор Global Location Number  (ctsdo:‌GLNId) | | | | идентификатор Global Location Number участника оборота товара | M.CT.SDE.00114 | ctsdo:‌GLNId‌Type (M.CT.SDT.00047)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: [0-9]{13} | 0..1 |
| 8. Продавец товара  (ctcdo:‌Seller‌Details) | | | | | сведения об участнике оборота, являющемся продавцом маркированного товара | M.CT.CDE.00247 | ctcdo:‌Turnover‌Subject‌Details‌Type (M.CT.CDT.00277)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  | 8.1. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | | кодовое обозначение страны регистрации субъекта | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [A-Z]{2} | 0..1 |
|  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  | 8.2. Наименование субъекта  (csdo:‌Subject‌Name) | | | | полное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица | M.SDE.00224 | csdo:‌Name300‌Type (M.SDT.00056)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 300 | 0..1 |
|  | 8.3. Краткое наименование субъекта  (csdo:‌Subject‌Brief‌Name) | | | | сокращенное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица | M.SDE.00225 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  | 8.4. Код организационно-правовой формы  (csdo:‌Business‌Entity‌Type‌Code) | | | | кодовое обозначение организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект | M.SDE.00023 | csdo:‌Unified‌Code20‌Type (M.SDT.00140)  Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  | 8.5. Наименование организационно-правовой формы  (csdo:‌Business‌Entity‌Type‌Name) | | | | наименование организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект | M.SDE.00090 | csdo:‌Name300‌Type (M.SDT.00056)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 300 | 0..1 |
|  | 8.6. Идентификатор хозяйствующего субъекта  (csdo:‌Business‌Entity‌Id) | | | | номер (код) записи по реестру (регистру), присвоенный при государственной регистрации | M.SDE.00189 | csdo:‌Business‌Entity‌Id‌Type (M.SDT.00157)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | а) метод идентификации  (атрибут kind‌Id) | | | метод идентификации хозяйствующих субъектов | – | csdo:‌Business‌Entity‌Id‌Kind‌Id‌Type (M.SDT.00158)  Значение идентификатора из справочника методов идентификации хозяйствующих субъектов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  | 8.7. Уникальный идентификационный таможенный номер  (csdo:‌Unique‌Customs‌Number‌Id) | | | | уникальный идентификационный номер субъекта, предназначенный для целей таможенного контроля | M.SDE.00135 | csdo:‌Unique‌Customs‌Number‌Id‌Type (M.SDT.00089)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 17 | 0..1 |
|  | 8.8. Идентификатор налогоплательщика  (csdo:‌Taxpayer‌Id) | | | | идентификатор субъекта  в реестре налогоплательщиков страны регистрации налогоплательщика | M.SDE.00025 | csdo:‌Taxpayer‌Id‌Type (M.SDT.00025)  Значение идентификатора  в соответствии с правилами, принятыми в стране регистрации налогоплательщика.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  | 8.9. Код причины постановки на учет  (csdo:‌Tax‌Registration‌Reason‌Code) | | | | код, идентифицирующий причину постановки субъекта на налоговый учет в Российской Федерации | M.SDE.00030 | csdo:‌Tax‌Registration‌Reason‌Code‌Type (M.SDT.00030)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: \d{9} | 0..1 |
|  | 8.10. Адрес  (ccdo:‌Subject‌Address‌Details) | | | | адрес хозяйствующего субъекта, физического лица или лица, ведущего хозяйственную деятельность | M.CDE.00058 | ccdo:‌Subject‌Address‌Details‌Type (M.CDT.00064)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  | 8.10.1. Код вида адреса  (csdo:‌Address‌Kind‌Code) | | | кодовое обозначение вида адреса | M.SDE.00192 | csdo:‌Address‌Kind‌Code‌Type (M.SDT.00162)  Значение кода в соответствии со справочником видов адресов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | 8.10.2. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | кодовое обозначение страны | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [A-Z]{2} | 0..1 |
|  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  |  | 8.10.3. Код территории  (csdo:‌Territory‌Code) | | | код единицы административно-территориального деления | M.SDE.00031 | csdo:‌Territory‌Code‌Type (M.SDT.00031)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 17 | 0..1 |
|  |  | 8.10.4. Регион  (csdo:‌Region‌Name) | | | наименование единицы административно-территориального деления первого уровня | M.SDE.00007 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 8.10.5. Район  (csdo:‌District‌Name) | | | наименование единицы административно-территориального деления второго уровня | M.SDE.00008 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 8.10.6. Город  (csdo:‌City‌Name) | | | наименование города | M.SDE.00009 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 8.10.7. Населенный пункт  (csdo:‌Settlement‌Name) | | | наименование населенного пункта | M.SDE.00057 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 8.10.8. Улица  (csdo:‌Street‌Name) | | | наименование элемента улично-дорожной сети городской инфраструктуры | M.SDE.00010 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 8.10.9. Номер дома  (csdo:‌Building‌Number‌Id) | | | обозначение дома, корпуса, строения | M.SDE.00011 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 50 | 0..1 |
|  |  | 8.10.10. Номер помещения  (csdo:‌Room‌Number‌Id) | | | обозначение офиса или квартиры | M.SDE.00012 | csdo:‌Id20‌Type (M.SDT.00092)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | 8.10.11. Почтовый индекс  (csdo:‌Post‌Code) | | | почтовый индекс предприятия почтовой связи | M.SDE.00006 | csdo:‌Post‌Code‌Type (M.SDT.00006)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: [A-Z0-9][A-Z0-9 -]{1,8}[A-Z0-9] | 0..1 |
|  |  | 8.10.12. Номер абонентского ящика  (csdo:‌Post‌Office‌Box‌Id) | | | номер абонентского ящика на предприятии почтовой связи | M.SDE.00013 | csdo:‌Id20‌Type (M.SDT.00092)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  | 8.11. Контактный реквизит  (ccdo:‌Communication‌Details) | | | | контактный реквизит хозяйствующего субъекта, физического лица или лица, ведущего хозяйственную деятельность | M.CDE.00003 | ccdo:‌Communication‌Details‌Type (M.CDT.00003)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  | 8.11.1. Код вида связи  (csdo:‌Communication‌Channel‌Code) | | | кодовое обозначение вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.) | M.SDE.00014 | csdo:‌Communication‌Channel‌Code‌V2‌Type (M.SDT.00163)  Значение кода в соответствии с перечнем видов средств (каналов) связи.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | 8.11.2. Наименование вида связи  (csdo:‌Communication‌Channel‌Name) | | | наименование вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.) | M.SDE.00093 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 8.11.3. Идентификатор канала связи  (csdo:‌Communication‌Channel‌Id) | | | последовательность символов, идентифицирующая канал связи (указание номера телефона, факса, адреса электронной почты и др.) | M.SDE.00015 | csdo:‌Communication‌Channel‌Id‌Type (M.SDT.00015)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 1000 | 1..\* |
|  | 8.12. Идентификатор Global Location Number  (ctsdo:‌GLNId) | | | | идентификатор Global Location Number участника оборота товара | M.CT.SDE.00114 | ctsdo:‌GLNId‌Type (M.CT.SDT.00047)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: [0-9]{13} | 0..1 |
| 9. Описание характеристик товара  (ctcdo:‌Goods‌Characteristic‌Details) | | | | | сведения об описании и характеристиках товара | M.CT.CDE.00820 | ctcdo:‌Goods‌Characteristic‌Details‌Type (M.CT.CDT.00819)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1..\* |
|  | 9.1. Производитель  (ctcdo:‌Manufacturer‌Details) | | | | сведения о производителе товаров, подлежащих маркировке средствами идентификации | M.CT.CDE.00246 | ctcdo:‌Turnover‌Subject‌Details‌Type (M.CT.CDT.00277)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  | 9.1.1. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | кодовое обозначение страны регистрации субъекта | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [A-Z]{2} | 0..1 |
|  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  |  | 9.1.2. Наименование субъекта  (csdo:‌Subject‌Name) | | | полное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица | M.SDE.00224 | csdo:‌Name300‌Type (M.SDT.00056)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 300 | 0..1 |
|  |  | 9.1.3. Краткое наименование субъекта  (csdo:‌Subject‌Brief‌Name) | | | сокращенное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица | M.SDE.00225 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 9.1.4. Код организационно-правовой формы  (csdo:‌Business‌Entity‌Type‌Code) | | | кодовое обозначение организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект | M.SDE.00023 | csdo:‌Unified‌Code20‌Type (M.SDT.00140)  Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  |  | 9.1.5. Наименование организационно-правовой формы  (csdo:‌Business‌Entity‌Type‌Name) | | | наименование организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект | M.SDE.00090 | csdo:‌Name300‌Type (M.SDT.00056)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 300 | 0..1 |
|  |  | 9.1.6. Идентификатор хозяйствующего субъекта  (csdo:‌Business‌Entity‌Id) | | | номер (код) записи по реестру (регистру), присвоенный при государственной регистрации | M.SDE.00189 | csdo:‌Business‌Entity‌Id‌Type (M.SDT.00157)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  |  | а) метод идентификации  (атрибут kind‌Id) | | метод идентификации хозяйствующих субъектов | – | csdo:‌Business‌Entity‌Id‌Kind‌Id‌Type (M.SDT.00158)  Значение идентификатора из справочника методов идентификации хозяйствующих субъектов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  |  | 9.1.7. Уникальный идентификационный таможенный номер  (csdo:‌Unique‌Customs‌Number‌Id) | | | уникальный идентификационный номер субъекта, предназначенный для целей таможенного контроля | M.SDE.00135 | csdo:‌Unique‌Customs‌Number‌Id‌Type (M.SDT.00089)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 17 | 0..1 |
|  |  | 9.1.8. Идентификатор налогоплательщика  (csdo:‌Taxpayer‌Id) | | | идентификатор субъекта в реестре налогоплательщиков страны регистрации налогоплательщика | M.SDE.00025 | csdo:‌Taxpayer‌Id‌Type (M.SDT.00025)  Значение идентификатора в соответствии с правилами, принятыми в стране регистрации налогоплательщика.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | 9.1.9. Код причины постановки на учет  (csdo:‌Tax‌Registration‌Reason‌Code) | | | код, идентифицирующий причину постановки субъекта на налоговый учет в Российской Федерации | M.SDE.00030 | csdo:‌Tax‌Registration‌Reason‌Code‌Type (M.SDT.00030)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: \d{9} | 0..1 |
|  |  | 9.1.10. Адрес  (ccdo:‌Subject‌Address‌Details) | | | адрес хозяйствующего субъекта, физического лица или лица, ведущего хозяйственную деятельность | M.CDE.00058 | ccdo:‌Subject‌Address‌Details‌Type (M.CDT.00064)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  |  | \*.1. Код вида адреса  (csdo:‌Address‌Kind‌Code) | | кодовое обозначение вида адреса | M.SDE.00192 | csdo:‌Address‌Kind‌Code‌Type (M.SDT.00162)  Значение кода в соответствии со справочником видов адресов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  |  | \*.2. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | кодовое обозначение страны | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [A-Z]{2} | 0..1 |
|  |  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  |  |  | \*.3. Код территории  (csdo:‌Territory‌Code) | | код единицы административно-территориального деления | M.SDE.00031 | csdo:‌Territory‌Code‌Type (M.SDT.00031)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 17 | 0..1 |
|  |  |  | \*.4. Регион  (csdo:‌Region‌Name) | | наименование единицы административно-территориального деления первого уровня | M.SDE.00007 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  |  | \*.5. Район  (csdo:‌District‌Name) | | наименование единицы административно-территориального деления второго уровня | M.SDE.00008 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  |  | \*.6. Город  (csdo:‌City‌Name) | | наименование города | M.SDE.00009 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  |  | \*.7. Населенный пункт  (csdo:‌Settlement‌Name) | | наименование населенного пункта | M.SDE.00057 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  |  | \*.8. Улица  (csdo:‌Street‌Name) | | наименование элемента улично-дорожной сети городской инфраструктуры | M.SDE.00010 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  |  | \*.9. Номер дома  (csdo:‌Building‌Number‌Id) | | обозначение дома, корпуса, строения | M.SDE.00011 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 50 | 0..1 |
|  |  |  | \*.10. Номер помещения  (csdo:‌Room‌Number‌Id) | | обозначение офиса или квартиры | M.SDE.00012 | csdo:‌Id20‌Type (M.SDT.00092)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  |  | \*.11. Почтовый индекс  (csdo:‌Post‌Code) | | почтовый индекс предприятия почтовой связи | M.SDE.00006 | csdo:‌Post‌Code‌Type (M.SDT.00006)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: [A-Z0-9][A-Z0-9 -]{1,8}[A-Z0-9] | 0..1 |
|  |  |  | \*.12. Номер абонентского ящика  (csdo:‌Post‌Office‌Box‌Id) | | номер абонентского ящика на предприятии почтовой связи | M.SDE.00013 | csdo:‌Id20‌Type (M.SDT.00092)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | 9.1.11. Контактный реквизит  (ccdo:‌Communication‌Details) | | | контактный реквизит хозяйствующего субъекта, физического лица или лица, ведущего хозяйственную деятельность | M.CDE.00003 | ccdo:‌Communication‌Details‌Type (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 | csdo:‌Communication‌Channel‌Code‌V2‌Type (M.SDT.00163)  Значение кода в соответствии с перечнем видов средств (каналов) связи.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  |  | \*.2. Наименование вида связи  (csdo:‌Communication‌Channel‌Name) | | наименование вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.) | M.SDE.00093 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 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 | csdo:‌Communication‌Channel‌Id‌Type (M.SDT.00015)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 1000 | 1..\* |
|  |  | 9.1.12. Идентификатор Global Location Number  (ctsdo:‌GLNId) | | | идентификатор Global Location Number участника оборота товара | M.CT.SDE.00114 | ctsdo:‌GLNId‌Type (M.CT.SDT.00047)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: [0-9]{13} | 0..1 |
|  | 9.2. Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС  (csdo:‌Commodity‌Code) | | | | код товара по Единой Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза | M.SDE.00091 | csdo:‌Commodity‌Code‌Type (M.SDT.00065)  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} | 1 |
|  | 9.3. Идентификатор Global Trade Item Number  (ctsdo:‌GTINId) | | | | глобальный идентификационный номер торговой единицы – цифровое значение | M.CT.SDE.00115 | ctsdo:‌GTINId‌Type (M.CT.SDT.00040)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: [0-9]{14} | 1 |
|  | 9.4. Код товара по каталогу товаров  (ctsdo:‌Unified‌Commodity‌Code) | | | | код товара по каталогу товаров | M.CT.SDE.00299 | csdo:‌Code20‌Type (M.SDT.00160)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  | 9.5. Код товара по национальному каталогу товаров  (ctsdo:‌National‌Commodity‌Code) | | | | код товара по национальному каталогу товаров | M.CT.SDE.00307 | csdo:‌Code20‌Type (M.SDT.00160)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  | 9.6. Код товара в системе классификации Global Product Classification (GPC)  (ctcdo:‌GPCGoods‌Code‌Details) | | | | сведения о коде товара в системе классификации Global Product Classification (GPC) | M.CT.CDE.00245 | ctcdo:‌GPCGoods‌Code‌Details‌Type (M.CT.CDT.00279)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  | 9.6.1. Код сегмента  (ctsdo:‌GPCSegment‌Code) | | | кодовое обозначение сегмента,  к которому относится товар в системе классификации Global Product Classification (GPC) | M.CT.SDE.00301 | ctsdo:‌GPCCode‌Type (M.CT.SDT.00102)  нормализованная строка символов.  Шаблон: \d{8} | 1 |
|  |  | 9.6.2. Код семейства  (ctsdo:‌GPCFamily‌Code) | | | кодовое обозначение семейства, к которому относится товар  в системе классификации Global Product Classification (GPC) | M.CT.SDE.00302 | ctsdo:‌GPCCode‌Type (M.CT.SDT.00102)  нормализованная строка символов.  Шаблон: \d{8} | 1 |
|  |  | 9.6.3. Код класса  (ctsdo:‌GPCClass‌Code) | | | кодовое обозначение класса,  к которому относится товар  в системе классификации Global Product Classification (GPC) | M.CT.SDE.00303 | ctsdo:‌GPCCode‌Type (M.CT.SDT.00102)  нормализованная строка символов.  Шаблон: \d{8} | 1 |
|  |  | 9.6.4. Код блока  (ctsdo:‌GPCBric‌Code) | | | кодовое обозначение блока,  к которому относится товар  в системе классификации Global Product Classification (GPC) | M.CT.SDE.00304 | ctsdo:‌GPCCode‌Type (M.CT.SDT.00102)  нормализованная строка символов.  Шаблон: \d{8} | 1 |
|  | 9.7. Сведения о стране  (ctcdo:‌Country‌Details) | | | | сведения о стране происхождения товара | M.CT.CDE.00078 | ctcdo:‌Country‌Details‌Type (M.CT.CDT.00078)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  | 9.7.1. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | кодовое обозначение страны | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [A-Z]{2} | 0..1 |
|  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  |  | 9.7.2. Наименование страны  (ctsdo:‌Country‌Name) | | | наименование страны  в соответствии  с классификатором стран мира | M.CT.SDE.00124 | csdo:‌Name40‌Type (M.SDT.00069)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 40 | 0..1 |
|  | 9.8. Документ  (ccdo:‌Doc‌V4‌Details) | | | | сведения о документе об оценке соответствия, предусмотренном техническими регламентами Союза (ином документе, предусмотренном законодательством государств-членов Союза), либо  о техническом регламенте (стандарте) | M.CDE.00077 | ccdo:‌Doc‌Details‌V4‌Type (M.CDT.00081)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  | 9.8.1. Код вида документа  (csdo:‌Doc‌Kind‌Code) | | | кодовое обозначение вида документа | M.SDE.00054 | csdo:‌Unified‌Code20‌Type (M.SDT.00140)  Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен  в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  |  | 9.8.2. Наименование документа  (csdo:‌Doc‌Name) | | | наименование документа | M.SDE.00108 | csdo:‌Name500‌Type (M.SDT.00134)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 500 | 0..1 |
|  |  | 9.8.3. Номер документа  (csdo:‌Doc‌Id) | | | цифровое или буквенно-цифровое обозначение, присвоенное документу при его регистрации | M.SDE.00044 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 50 | 0..1 |
|  |  | 9.8.4. Дата документа  (csdo:‌Doc‌Creation‌Date) | | | дата выдачи, подписания, утверждения или регистрации документа | M.SDE.00045 | bdt:‌Date‌Type (M.BDT.00005)  Обозначение даты в соответствии с серией стандартов ISO 8601 | 0..1 |
|  | 9.9. XML-документ  (ccdo:‌Any‌Details) | | | | подробное описание товара переменной структуры | M.CDE.00081 | ccdo:‌Any‌Details‌Type (M.CDT.00086)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  | 9.9.1. XML-документ | | | содержимое XML-документа произвольной структуры | – | произвольный элемент.  Пространство имен: любое.  Валидация: производится всегда | 1..\* |
|  | 9.10. Начальная дата  (csdo:‌Start‌Date) | | | | начальная дата периода времени с указанием дня, месяца и года | M.SDE.00073 | bdt:‌Date‌Type (M.BDT.00005)  Обозначение даты в соответствии с серией стандартов ISO 8601 | 0..1 |
|  | 9.11. Конечная дата  (csdo:‌End‌Date) | | | | конечная дата периода времени с указанием дня, месяца и года | M.SDE.00074 | bdt:‌Date‌Type (M.BDT.00005)  Обозначение даты в соответствии с серией стандартов ISO 8601 | 0..1 |

37. Описание структуры электронного документа (сведений) «Сведения об использовании кодов маркировки» (R.CT.LS.03.019) приведено в таблице 29.

Таблица 29

Описание структуры электронного документа (сведений) «Сведения об использовании кодов маркировки» (R.CT.LS.03.019)

| № п/п | Обозначение элемента | Описание |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Имя | сведения об использовании кодов маркировки |
| 2 | Идентификатор | R.CT.LS.03.019 |
| 3 | Версия | 1.2.0 |
| 4 | Определение | сведения об использовании кодов маркировки |
| 5 | Использование | – |
| 6 | Идентификатор пространства имен | urn:EEC:R:CT:LS:03:IdentificationMeansUsageReport:v1.2.0 |
| 7 | Корневой элемент XML-документа | IdentificationMeansUsageReport |
| 8 | Имя файла XML-схемы | EEC\_R\_CT\_LS\_03\_IdentificationMeansUsageReport\_v1.2.0.xsd |

38. Импортируемые пространства имен приведены в таблице 30.

Таблица 30

Импортируемые пространства имен

| № п/п | Идентификатор пространства имен | Префикс |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | urn:EEC:M:CT:ComplexDataObjects:vZ.Z.Z | ctcdo |
| 2 | urn:EEC:M:CT:SimpleDataObjects:vZ.Z.Z | ctsdo |
| 3 | urn:EEC:M:ComplexDataObjects:vX.X.X | ccdo |
| 4 | urn:EEC:M:SimpleDataObjects:vX.X.X | csdo |

Символы «X.X.X» и «Z.Z.Z» в импортируемых пространствах имен соответствуют номеру версии базисной модели данных и модели данных предметной области, использованных при разработке в соответствии   
с настоящим Описанием технической схемы структуры электронного документа (сведений), подлежащей включению в реестр структур электронных документов и сведений.

39. Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) «Сведения об использовании кодов маркировки» (R.CT.LS.03.019) приведен в таблице 31.

Таблица 31

Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) «Сведения об использовании кодов маркировки» (R.CT.LS.03.019)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Имя реквизита | | | | | Описание реквизита | Идентификатор | Тип данных | Мн. |
| 1. Заголовок электронного документа (сведений)  (ccdo:‌EDoc‌Header) | | | | | совокупность технологических реквизитов электронного документа (сведений) | M.CDE.90001 | ccdo:‌EDoc‌Header‌Type (M.CDT.90001)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  | 1.1. Код сообщения общего процесса  (csdo:‌Inf‌Envelope‌Code) | | | | кодовое обозначение сообщения общего процесса | M.SDE.90010 | csdo:‌Inf‌Envelope‌Code‌Type (M.SDT.90004)  Значение кода в соответствии  с Регламентом информационного взаимодействия.  Шаблон: P\.[A-Z]{2}\.[0-9]{2}\.MSG\.[0-9]{3} | 1 |
|  | 1.2. Код электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Code) | | | | кодовое обозначение электронного документа (сведений) в соответствии с реестром структур электронных документов и сведений | M.SDE.90001 | csdo:‌EDoc‌Code‌Type (M.SDT.90001)  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} | 1 |
|  | 1.3. Идентификатор электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Id) | | | | строка символов, однозначно идентифицирующая электронный документ (сведения) | M.SDE.90007 | csdo:‌Universally‌Unique‌Id‌Type (M.SDT.90003)  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} | 1 |
|  | 1.4. Идентификатор исходного электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Ref‌Id) | | | | идентификатор электронного документа (сведений), в ответ на который был сформирован данный электронный документ (сведения) | M.SDE.90008 | csdo:‌Universally‌Unique‌Id‌Type (M.SDT.90003)  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} | 0..1 |
|  | 1.5. Дата и время электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Date‌Time) | | | | дата и время создания электронного документа (сведений) | M.SDE.90002 | bdt:‌Date‌Time‌Type (M.BDT.00006)  Обозначение даты и времени в соответствии с серией стандартов ISO 8601 | 1 |
|  | 1.6. Код языка  (csdo:‌Language‌Code) | | | | кодовое обозначение языка | M.SDE.00051 | csdo:‌Language‌Code‌Type (M.SDT.00051)  Двухбуквенный код языка  в соответствии с ISO 639-1.  Шаблон: [a-z]{2} | 0..1 |
| 2. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | | | кодовое обозначение страны, сформировавшей электронный документ (сведения) | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [A-Z]{2} | 1 |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
| 3. Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС  (csdo:‌Commodity‌Code) | | | | | код товара по Единой Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза | M.SDE.00091 | csdo:‌Commodity‌Code‌Type (M.SDT.00065)  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} | 0..1 |
| 4. Код категории товара  (ctsdo:‌Product‌Category‌Code) | | | | | кодовое обозначение категории (подкатегории) товара, подлежащего маркировке средствами идентификации | M.CT.SDE.01008 | csdo:‌Unified‌Optional‌Code20‌Type (M.SDT.00335)  Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого может быть определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
| 5. Дополнительный код маркированного товара  (ctsdo:‌Add‌Marked‌Goods‌Code) | | | | | дополнительное кодовое обозначение, идентифицирующее товарную позицию, подлежащую маркировке средствами идентификации | M.CT.SDE.00790 | csdo:‌Code10‌Type (M.SDT.00179)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 10 | 0..1 |
| 6. Заявитель  (ctcdo:‌IMApplicant‌Details) | | | | | лицо, представляющее сведения об использовании кодов маркировки | M.CT.CDE.00263 | ctcdo:‌Turnover‌Subject‌Details‌Type (M.CT.CDT.00277)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  | 6.1. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | | кодовое обозначение страны регистрации субъекта | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [A-Z]{2} | 0..1 |
|  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  | 6.2. Наименование субъекта  (csdo:‌Subject‌Name) | | | | полное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица | M.SDE.00224 | csdo:‌Name300‌Type (M.SDT.00056)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 300 | 0..1 |
|  | 6.3. Краткое наименование субъекта  (csdo:‌Subject‌Brief‌Name) | | | | сокращенное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица | M.SDE.00225 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  | 6.4. Код организационно-правовой формы  (csdo:‌Business‌Entity‌Type‌Code) | | | | кодовое обозначение организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект | M.SDE.00023 | csdo:‌Unified‌Code20‌Type (M.SDT.00140)  Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен  в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  | 6.5. Наименование организационно-правовой формы  (csdo:‌Business‌Entity‌Type‌Name) | | | | наименование организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект | M.SDE.00090 | csdo:‌Name300‌Type (M.SDT.00056)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 300 | 0..1 |
|  | 6.6. Идентификатор хозяйствующего субъекта  (csdo:‌Business‌Entity‌Id) | | | | номер (код) записи по реестру (регистру), присвоенный при государственной регистрации | M.SDE.00189 | csdo:‌Business‌Entity‌Id‌Type (M.SDT.00157)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | а) метод идентификации  (атрибут kind‌Id) | | | метод идентификации хозяйствующих субъектов | – | csdo:‌Business‌Entity‌Id‌Kind‌Id‌Type (M.SDT.00158)  Значение идентификатора из справочника методов идентификации хозяйствующих субъектов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  | 6.7. Уникальный идентификационный таможенный номер  (csdo:‌Unique‌Customs‌Number‌Id) | | | | уникальный идентификационный номер субъекта, предназначенный для целей таможенного контроля | M.SDE.00135 | csdo:‌Unique‌Customs‌Number‌Id‌Type (M.SDT.00089)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 17 | 0..1 |
|  | 6.8. Идентификатор налогоплательщика  (csdo:‌Taxpayer‌Id) | | | | идентификатор субъекта  в реестре налогоплательщиков страны регистрации налогоплательщика | M.SDE.00025 | csdo:‌Taxpayer‌Id‌Type (M.SDT.00025)  Значение идентификатора  в соответствии с правилами, принятыми в стране регистрации налогоплательщика.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 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 | csdo:‌Tax‌Registration‌Reason‌Code‌Type (M.SDT.00030)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: \d{9} | 0..1 |
|  | 6.10. Адрес  (ccdo:‌Subject‌Address‌Details) | | | | адрес хозяйствующего субъекта, физического лица или лица, ведущего хозяйственную деятельность | M.CDE.00058 | ccdo:‌Subject‌Address‌Details‌Type (M.CDT.00064)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  | 6.10.1. Код вида адреса  (csdo:‌Address‌Kind‌Code) | | | кодовое обозначение вида адреса | M.SDE.00192 | csdo:‌Address‌Kind‌Code‌Type (M.SDT.00162)  Значение кода в соответствии со справочником видов адресов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | 6.10.2. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | кодовое обозначение страны | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [A-Z]{2} | 0..1 |
|  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  |  | 6.10.3. Код территории  (csdo:‌Territory‌Code) | | | код единицы административно-территориального деления | M.SDE.00031 | csdo:‌Territory‌Code‌Type (M.SDT.00031)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 17 | 0..1 |
|  |  | 6.10.4. Регион  (csdo:‌Region‌Name) | | | наименование единицы административно-территориального деления первого уровня | M.SDE.00007 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 6.10.5. Район  (csdo:‌District‌Name) | | | наименование единицы административно-территориального деления второго уровня | M.SDE.00008 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 6.10.6. Город  (csdo:‌City‌Name) | | | наименование города | M.SDE.00009 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 6.10.7. Населенный пункт  (csdo:‌Settlement‌Name) | | | наименование населенного пункта | M.SDE.00057 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 6.10.8. Улица  (csdo:‌Street‌Name) | | | наименование элемента улично-дорожной сети городской инфраструктуры | M.SDE.00010 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 6.10.9. Номер дома  (csdo:‌Building‌Number‌Id) | | | обозначение дома, корпуса, строения | M.SDE.00011 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 50 | 0..1 |
|  |  | 6.10.10. Номер помещения  (csdo:‌Room‌Number‌Id) | | | обозначение офиса или квартиры | M.SDE.00012 | csdo:‌Id20‌Type (M.SDT.00092)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | 6.10.11. Почтовый индекс  (csdo:‌Post‌Code) | | | почтовый индекс предприятия почтовой связи | M.SDE.00006 | csdo:‌Post‌Code‌Type (M.SDT.00006)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: [A-Z0-9][A-Z0-9 -]{1,8}[A-Z0-9] | 0..1 |
|  |  | 6.10.12. Номер абонентского ящика  (csdo:‌Post‌Office‌Box‌Id) | | | номер абонентского ящика на предприятии почтовой связи | M.SDE.00013 | csdo:‌Id20‌Type (M.SDT.00092)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  | 6.11. Контактный реквизит  (ccdo:‌Communication‌Details) | | | | контактный реквизит хозяйствующего субъекта, физического лица или лица, ведущего хозяйственную деятельность | M.CDE.00003 | ccdo:‌Communication‌Details‌Type (M.CDT.00003)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  | 6.11.1. Код вида связи  (csdo:‌Communication‌Channel‌Code) | | | кодовое обозначение вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.) | M.SDE.00014 | csdo:‌Communication‌Channel‌Code‌V2‌Type (M.SDT.00163)  Значение кода в соответствии с перечнем видов средств (каналов) связи.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | 6.11.2. Наименование вида связи  (csdo:‌Communication‌Channel‌Name) | | | наименование вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.) | M.SDE.00093 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 6.11.3. Идентификатор канала связи  (csdo:‌Communication‌Channel‌Id) | | | последовательность символов, идентифицирующая канал связи (указание номера телефона, факса, адреса электронной почты и др.) | M.SDE.00015 | csdo:‌Communication‌Channel‌Id‌Type (M.SDT.00015)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 1000 | 1..\* |
|  | 6.12. Идентификатор Global Location Number  (ctsdo:‌GLNId) | | | | идентификатор Global Location Number участника оборота товара | M.CT.SDE.00114 | ctsdo:‌GLNId‌Type (M.CT.SDT.00047)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: [0-9]{13} | 0..1 |
| 7. Перечень использованных кодов маркировки  (ctcdo:‌Used‌Identification‌Means‌List‌Details) | | | | | сведения о перечне использованных кодов маркировки | M.CT.CDE.00321 | ctcdo:‌Used‌Identification‌Means‌List‌Details‌Type (M.CT.CDT.00320)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1..\* |
|  | 7.1. Вид агрегации упаковки  (ctsdo:‌Aggregation‌Kind‌Code) | | | | кодовое обозначение вида (уровня) агрегации упаковки | M.CT.SDE.00322 | csdo:‌Code1‌Type (M.SDT.00169)  Нормализованная строка символов.  Длина: 1 | 1 |
|  | 7.2. Сведения о средстве идентификации  (ctcdo:‌Identification‌Means‌Details) | | | | сведения об использованном коде маркировки | M.CT.CDE.00237 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Details‌Type (M.CT.CDT.00265)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1..\* |
|  |  | 7.2.1. Средство идентификации  (ctcdo:‌Identification‌Means‌Item‌Details) | | | сведения о средстве идентификации | M.CT.CDE.00234 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Item‌Details‌Type (M.CT.CDT.00261)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  |  |  | \*.1. Код вида средства идентификации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Kind‌Code) | | кодовое обозначение вида средства идентификации | M.CT.SDE.00287 | csdo:‌Code3‌Type (M.SDT.00180)  Нормализованная строка символов.  Длина: 3 | 1 |
|  |  |  | \*.2. Регистрационный номер по единому реестру средств идентификации  (ctcdo:‌Identification‌Means‌Registry‌Id‌Details) | | сведения о регистрационном номере объекта в едином реестре средств идентификации | M.CT.CDE.00231 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Registry‌Id‌Details‌Type (M.CT.CDT.00259)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.2.1. Код вида средства идентификации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Kind‌Code) | кодовое обозначение вида средства идентификации | M.CT.SDE.00287 | csdo:‌Code3‌Type (M.SDT.00180)  Нормализованная строка символов.  Длина: 3 | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.2.2. Код требований к составу информации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Info‌Requipment‌Code) | кодовое обозначение набора требований к составу информации, размещенному  в средстве идентификации | M.CT.SDE.00289 | csdo:‌Code3‌Type (M.SDT.00180)  Нормализованная строка символов.  Длина: 3 | 0..1 |
|  |  |  | \*.3. Элемент данных средства идентификации  (ctcdo:‌Identification‌Means‌Data‌Unit‌Details) | | символьное представление блока информации, размещенного в средстве идентификации | M.CT.CDE.00233 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Data‌Unit‌Details‌Type (M.CT.CDT.00262)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1..\* |
|  |  |  |  | \*.3.1. Идентификатор применения  (ctsdo:‌AIId) | цифровой идентификатор блока информации, содержащейся  в средстве идентификации | M.CT.SDE.00294 | ctsdo:‌AIId‌Type (M.CT.SDT.00208)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: \d{2,4} | 1 |
|  |  |  |  | \*.3.2. Символьное значение элемента данных средства идентификации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Unit‌Character‌Value‌Id) | значение блока информации, содержащейся в средстве идентификации, представленное в виде последовательности символов | M.CT.SDE.00295 | ctsdo:‌Id100‌Type (M.CT.SDT.00101)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 100 | 1 |
|  |  | 7.2.2. Статус маркированного товара  (ctcdo:‌Marked‌Goods‌Status‌Details) | | | сведения о статусе маркированного товара и дате  и времени его установки | M.CT.CDE.00248 | ctcdo:‌Marked‌Goods‌Status‌Details‌Type (M.CT.CDT.00280)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  | \*.1. Код статуса маркированного товара  (ctsdo:‌Marked‌Goods‌Status‌Code) | | кодовое обозначение статуса маркированного товара | M.CT.SDE.00300 | csdo:‌Code2‌Type (M.SDT.00170)  Нормализованная строка символов.  Длина: 2 | 1 |
|  |  |  | \*.2. Код причины установки статуса  (ctsdo:‌Marked‌Goods‌Status‌Reason‌Code) | | кодовое обозначение причины установки статуса товара в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров | M.CT.SDE.00321 | csdo:‌Code2‌Type (M.SDT.00170)  Нормализованная строка символов.  Длина: 2 | 0..1 |
|  |  |  | \*.3. Дата и время  (csdo:‌Event‌Date‌Time) | | дата и время установки статуса товара | M.SDE.00132 | bdt:‌Date‌Time‌Type (M.BDT.00006)  Обозначение даты и времени в соответствии с серией стандартов ISO 8601 | 0..1 |
|  |  | 7.2.3. Результат обработки  (ctcdo:‌Result‌Details) | | | сведения о результате обработки | M.CT.CDE.00090 | ctcdo:‌Result‌Details‌Type (M.CT.CDT.00087)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  | \*.1. Код результата обработки сведений  (ctsdo:‌Result‌Processing‌Code) | | код результата обработки сведений | M.CT.SDE.00131 | csdo:‌Code1to3‌Type (M.SDT.00314)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 3 | 1 |
|  |  |  | \*.2. Описание результата обработки сведений  (ctsdo:‌Result‌Description‌Text) | | описание результата обработки сведений | M.CT.SDE.00130 | csdo:‌Text250‌Type (M.SDT.00072)  Строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 250 | 0..1 |
|  |  | 7.2.4. Конечная дата  (csdo:‌End‌Date) | | | дата истечения срока годности | M.SDE.00074 | bdt:‌Date‌Type (M.BDT.00005)  Обозначение даты в соответствии с серией стандартов ISO 8601 | 0..1 |
|  |  | 7.2.5. Номер серии продукта  (ctsdo:‌Product‌Series‌Id) | | | номер производственной серии | M.CT.SDE.00320 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 50 | 0..1 |
|  |  | 7.2.6. XML-документ  (ccdo:‌Any‌Details) | | | XML-документ произвольной структуры | M.CDE.00081 | ccdo:‌Any‌Details‌Type (M.CDT.00086)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  | \*.1. XML-документ | | содержимое XML-документа произвольной структуры | – | произвольный элемент.  Пространство имен: любое.  Валидация: производится всегда | 1..\* |
| 8. Начальная дата  (csdo:‌Start‌Date) | | | | | дата начала отчетного периода | M.SDE.00073 | bdt:‌Date‌Type (M.BDT.00005)  Обозначение даты в соответствии с серией стандартов ISO 8601 | 1 |
| 9. Конечная дата  (csdo:‌End‌Date) | | | | | дата окончания отчетного периода | M.SDE.00074 | bdt:‌Date‌Type (M.BDT.00005)  Обозначение даты в соответствии с серией стандартов ISO 8601 | 1 |

40. Описание структуры электронного документа (сведений) «Сведения запроса подтверждения подлинности (эмиссии) средств идентификации» (R.CT.LS.03.020) приведено в таблице 32.

Таблица 32

Описание структуры электронного документа (сведений) «Сведения запроса подтверждения подлинности (эмиссии) средств идентификации» (R.CT.LS.03.020)

| № п/п | Обозначение элемента | Описание |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Имя | сведения запроса подтверждения подлинности (эмиссии) средств идентификации |
| 2 | Идентификатор | R.CT.LS.03.020 |
| 3 | Версия | 1.2.0 |
| 4 | Определение | содержит сведения запроса подтверждения подлинности (эмиссии) средств идентификации |
| 5 | Использование | – |
| 6 | Идентификатор пространства имен | urn:EEC:R:CT:LS:03:IdentificationMeansEmissionConfirmationRequest:v1.2.0 |
| 7 | Корневой элемент XML-документа | IdentificationMeansEmissionConfirmationRequest |
| 8 | Имя файла XML-схемы | EEC\_R\_CT\_LS\_03\_IdentificationMeansEmissionConfirmationRequest\_v1.2.0.xsd |

41. Импортируемые пространства имен приведены в таблице 33.

Таблица 33

Импортируемые пространства имен

| № п/п | Идентификатор пространства имен | Префикс |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | urn:EEC:M:CT:ComplexDataObjects:vZ.Z.Z | ctcdo |
| 2 | urn:EEC:M:CT:SimpleDataObjects:vZ.Z.Z | ctsdo |
| 3 | urn:EEC:M:ComplexDataObjects:vX.X.X | ccdo |
| 4 | urn:EEC:M:SimpleDataObjects:vX.X.X | csdo |

Символы «X.X.X» и «Z.Z.Z» в импортируемых пространствах имен соответствуют номеру версии базисной модели данных и модели данных предметной области, использованных при разработке в соответствии   
с настоящим Описанием технической схемы структуры электронного документа (сведений), подлежащей включению в реестр структур электронных документов и сведений.

42. Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) «Сведения запроса подтверждения подлинности (эмиссии) средств идентификации» (R.CT.LS.03.020) приведен в таблице 34.

Таблица 34

Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) «Сведения запроса подтверждения подлинности (эмиссии) средств идентификации» (R.CT.LS.03.020)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Имя реквизита | | | | | | Описание реквизита | Идентификатор | Тип данных | Мн. |
| 1. Заголовок электронного документа (сведений)  (ccdo:‌EDoc‌Header) | | | | | | совокупность технологических реквизитов электронного документа (сведений) | M.CDE.90001 | ccdo:‌EDoc‌Header‌Type (M.CDT.90001)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  | 1.1. Код сообщения общего процесса  (csdo:‌Inf‌Envelope‌Code) | | | | | кодовое обозначение сообщения общего процесса | M.SDE.90010 | csdo:‌Inf‌Envelope‌Code‌Type (M.SDT.90004)  Значение кода в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия.  Шаблон: P\.[A-Z]{2}\.[0-9]{2}\.MSG\.[0-9]{3} | 1 |
|  | 1.2. Код электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Code) | | | | | кодовое обозначение электронного документа (сведений) в соответствии  с реестром структур электронных документов и сведений | M.SDE.90001 | csdo:‌EDoc‌Code‌Type (M.SDT.90001)  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} | 1 |
|  | 1.3. Идентификатор электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Id) | | | | | строка символов, однозначно идентифицирующая электронный документ (сведения) | M.SDE.90007 | csdo:‌Universally‌Unique‌Id‌Type (M.SDT.90003)  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} | 1 |
|  | 1.4. Идентификатор исходного электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Ref‌Id) | | | | | идентификатор электронного документа (сведений), в ответ на который был сформирован данный электронный документ (сведения) | M.SDE.90008 | csdo:‌Universally‌Unique‌Id‌Type (M.SDT.90003)  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} | 0..1 |
|  | 1.5. Дата и время электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Date‌Time) | | | | | дата и время создания электронного документа (сведений) | M.SDE.90002 | bdt:‌Date‌Time‌Type (M.BDT.00006)  Обозначение даты и времени  в соответствии с серией стандартов ISO 8601 | 1 |
|  | 1.6. Код языка  (csdo:‌Language‌Code) | | | | | кодовое обозначение языка | M.SDE.00051 | csdo:‌Language‌Code‌Type (M.SDT.00051)  Двухбуквенный код языка в соответствии с ISO 639-1.  Шаблон: [a-z]{2} | 0..1 |
| 2. Дата и время  (csdo:‌Event‌Date‌Time) | | | | | | дата и время формирования запроса | M.SDE.00132 | bdt:‌Date‌Time‌Type (M.BDT.00006)  Обозначение даты и времени  в соответствии с серией стандартов ISO 8601 | 1 |
| 3. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | | | | кодовое обозначение страны, сформировавшей запрос | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [A-Z]{2} | 1 |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
| 4. Заявитель  (ctcdo:‌IMApplicant‌Details) | | | | | | сведения о лице, которое вводит в оборот маркированный товар | M.CT.CDE.00263 | ctcdo:‌Turnover‌Subject‌Details‌Type (M.CT.CDT.00277)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  | 4.1. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | | | кодовое обозначение страны регистрации субъекта | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [A-Z]{2} | 0..1 |
|  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  | 4.2. Наименование субъекта  (csdo:‌Subject‌Name) | | | | | полное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица | M.SDE.00224 | csdo:‌Name300‌Type (M.SDT.00056)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 300 | 0..1 |
|  | 4.3. Краткое наименование субъекта  (csdo:‌Subject‌Brief‌Name) | | | | | сокращенное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица | M.SDE.00225 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  | 4.4. Код организационно-правовой формы  (csdo:‌Business‌Entity‌Type‌Code) | | | | | кодовое обозначение организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект | M.SDE.00023 | csdo:‌Unified‌Code20‌Type (M.SDT.00140)  Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен  в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  | 4.5. Наименование организационно-правовой формы  (csdo:‌Business‌Entity‌Type‌Name) | | | | | наименование организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект | M.SDE.00090 | csdo:‌Name300‌Type (M.SDT.00056)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 300 | 0..1 |
|  | 4.6. Идентификатор хозяйствующего субъекта  (csdo:‌Business‌Entity‌Id) | | | | | номер (код) записи по реестру (регистру), присвоенный при государственной регистрации | M.SDE.00189 | csdo:‌Business‌Entity‌Id‌Type (M.SDT.00157)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | а) метод идентификации  (атрибут kind‌Id) | | | | метод идентификации хозяйствующих субъектов | – | csdo:‌Business‌Entity‌Id‌Kind‌Id‌Type (M.SDT.00158)  Значение идентификатора из справочника методов идентификации хозяйствующих субъектов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  | 4.7. Уникальный идентификационный таможенный номер  (csdo:‌Unique‌Customs‌Number‌Id) | | | | | уникальный идентификационный номер субъекта, предназначенный для целей таможенного контроля | M.SDE.00135 | csdo:‌Unique‌Customs‌Number‌Id‌Type (M.SDT.00089)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 17 | 0..1 |
|  | 4.8. Идентификатор налогоплательщика  (csdo:‌Taxpayer‌Id) | | | | | идентификатор субъекта  в реестре налогоплательщиков страны регистрации налогоплательщика | M.SDE.00025 | csdo:‌Taxpayer‌Id‌Type (M.SDT.00025)  Значение идентификатора в соответствии с правилами, принятыми в стране регистрации налогоплательщика.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  | 4.9. Код причины постановки на учет  (csdo:‌Tax‌Registration‌Reason‌Code) | | | | | код, идентифицирующий причину постановки субъекта на налоговый учет в Российской Федерации | M.SDE.00030 | csdo:‌Tax‌Registration‌Reason‌Code‌Type (M.SDT.00030)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: \d{9} | 0..1 |
|  | 4.10. Адрес  (ccdo:‌Subject‌Address‌Details) | | | | | адрес хозяйствующего субъекта, физического лица или лица, ведущего хозяйственную деятельность | M.CDE.00058 | ccdo:‌Subject‌Address‌Details‌Type (M.CDT.00064)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  | 4.10.1. Код вида адреса  (csdo:‌Address‌Kind‌Code) | | | | кодовое обозначение вида адреса | M.SDE.00192 | csdo:‌Address‌Kind‌Code‌Type (M.SDT.00162)  Значение кода в соответствии со справочником видов адресов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | 4.10.2. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | | кодовое обозначение страны | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [A-Z]{2} | 0..1 |
|  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  |  | 4.10.3. Код территории  (csdo:‌Territory‌Code) | | | | код единицы административно-территориального деления | M.SDE.00031 | csdo:‌Territory‌Code‌Type (M.SDT.00031)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 17 | 0..1 |
|  |  | 4.10.4. Регион  (csdo:‌Region‌Name) | | | | наименование единицы административно-территориального деления первого уровня | M.SDE.00007 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 4.10.5. Район  (csdo:‌District‌Name) | | | | наименование единицы административно-территориального деления второго уровня | M.SDE.00008 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 4.10.6. Город  (csdo:‌City‌Name) | | | | наименование города | M.SDE.00009 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 4.10.7. Населенный пункт  (csdo:‌Settlement‌Name) | | | | наименование населенного пункта | M.SDE.00057 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 4.10.8. Улица  (csdo:‌Street‌Name) | | | | наименование элемента улично-дорожной сети городской инфраструктуры | M.SDE.00010 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 4.10.9. Номер дома  (csdo:‌Building‌Number‌Id) | | | | обозначение дома, корпуса, строения | M.SDE.00011 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 50 | 0..1 |
|  |  | 4.10.10. Номер помещения  (csdo:‌Room‌Number‌Id) | | | | обозначение офиса или квартиры | M.SDE.00012 | csdo:‌Id20‌Type (M.SDT.00092)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | 4.10.11. Почтовый индекс  (csdo:‌Post‌Code) | | | | почтовый индекс предприятия почтовой связи | M.SDE.00006 | csdo:‌Post‌Code‌Type (M.SDT.00006)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: [A-Z0-9][A-Z0-9 -]{1,8}[A-Z0-9] | 0..1 |
|  |  | 4.10.12. Номер абонентского ящика  (csdo:‌Post‌Office‌Box‌Id) | | | | номер абонентского ящика на предприятии почтовой связи | M.SDE.00013 | csdo:‌Id20‌Type (M.SDT.00092)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  | 4.11. Контактный реквизит  (ccdo:‌Communication‌Details) | | | | | контактный реквизит хозяйствующего субъекта, физического лица или лица, ведущего хозяйственную деятельность | M.CDE.00003 | ccdo:‌Communication‌Details‌Type (M.CDT.00003)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  | 4.11.1. Код вида связи  (csdo:‌Communication‌Channel‌Code) | | | | кодовое обозначение вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.) | M.SDE.00014 | csdo:‌Communication‌Channel‌Code‌V2‌Type (M.SDT.00163)  Значение кода в соответствии  с перечнем видов средств (каналов) связи.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | 4.11.2. Наименование вида связи  (csdo:‌Communication‌Channel‌Name) | | | | наименование вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.) | M.SDE.00093 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 4.11.3. Идентификатор канала связи  (csdo:‌Communication‌Channel‌Id) | | | | последовательность символов, идентифицирующая канал связи (указание номера телефона, факса, адреса электронной почты и др.) | M.SDE.00015 | csdo:‌Communication‌Channel‌Id‌Type (M.SDT.00015)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 1000 | 1..\* |
|  | 4.12. Идентификатор Global Location Number  (ctsdo:‌GLNId) | | | | | идентификатор Global Location Number участника оборота товара | M.CT.SDE.00114 | ctsdo:‌GLNId‌Type (M.CT.SDT.00047)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: [0-9]{13} | 0..1 |
| 5. Эмитент контрольных (идентификационных) знаков  (ctcdo:‌Issuer‌Details) | | | | | | сведения о владельце средств идентификации | M.CT.CDE.00040 | ccdo:‌Business‌Entity‌Details‌Type (M.CDT.00061)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  | 5.1. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | | | кодовое обозначение страны регистрации хозяйствующего субъекта | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [A-Z]{2} | 0..1 |
|  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  | 5.2. Наименование хозяйствующего субъекта  (csdo:‌Business‌Entity‌Name) | | | | | полное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица, ведущего хозяйственную деятельность | M.SDE.00187 | csdo:‌Name300‌Type (M.SDT.00056)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 300 | 0..1 |
|  | 5.3. Краткое наименование хозяйствующего субъекта  (csdo:‌Business‌Entity‌Brief‌Name) | | | | | сокращенное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица, ведущего хозяйственную деятельность | M.SDE.00188 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  | 5.4. Код организационно-правовой формы  (csdo:‌Business‌Entity‌Type‌Code) | | | | | кодовое обозначение организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект | M.SDE.00023 | csdo:‌Unified‌Code20‌Type (M.SDT.00140)  Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен  в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  | 5.5. Наименование организационно-правовой формы  (csdo:‌Business‌Entity‌Type‌Name) | | | | | наименование организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект | M.SDE.00090 | csdo:‌Name300‌Type (M.SDT.00056)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 300 | 0..1 |
|  | 5.6. Идентификатор хозяйствующего субъекта  (csdo:‌Business‌Entity‌Id) | | | | | номер (код) записи по реестру (регистру), присвоенный при государственной регистрации | M.SDE.00189 | csdo:‌Business‌Entity‌Id‌Type (M.SDT.00157)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | а) метод идентификации  (атрибут kind‌Id) | | | | метод идентификации хозяйствующих субъектов | – | csdo:‌Business‌Entity‌Id‌Kind‌Id‌Type (M.SDT.00158)  Значение идентификатора из справочника методов идентификации хозяйствующих субъектов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  | 5.7. Уникальный идентификационный таможенный номер  (csdo:‌Unique‌Customs‌Number‌Id) | | | | | уникальный идентификационный номер хозяйствующего субъекта, предназначенный для целей таможенного контроля | M.SDE.00135 | csdo:‌Unique‌Customs‌Number‌Id‌Type (M.SDT.00089)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 17 | 0..1 |
|  | 5.8. Идентификатор налогоплательщика  (csdo:‌Taxpayer‌Id) | | | | | идентификатор хозяйствующего субъекта в реестре налогоплательщиков страны регистрации налогоплательщика | M.SDE.00025 | csdo:‌Taxpayer‌Id‌Type (M.SDT.00025)  Значение идентификатора  в соответствии с правилами, принятыми в стране регистрации налогоплательщика.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  | 5.9. Код причины постановки на учет  (csdo:‌Tax‌Registration‌Reason‌Code) | | | | | код, идентифицирующий причину постановки хозяйствующего субъекта на налоговый учет в Российской Федерации | M.SDE.00030 | csdo:‌Tax‌Registration‌Reason‌Code‌Type (M.SDT.00030)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: \d{9} | 0..1 |
|  | 5.10. Адрес  (ccdo:‌Subject‌Address‌Details) | | | | | адрес хозяйствующего субъекта | M.CDE.00058 | ccdo:‌Subject‌Address‌Details‌Type (M.CDT.00064)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  | 5.10.1. Код вида адреса  (csdo:‌Address‌Kind‌Code) | | | | кодовое обозначение вида адреса | M.SDE.00192 | csdo:‌Address‌Kind‌Code‌Type (M.SDT.00162)  Значение кода в соответствии со справочником видов адресов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | 5.10.2. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | | кодовое обозначение страны | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [A-Z]{2} | 0..1 |
|  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  |  | 5.10.3. Код территории  (csdo:‌Territory‌Code) | | | | код единицы административно-территориального деления | M.SDE.00031 | csdo:‌Territory‌Code‌Type (M.SDT.00031)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 17 | 0..1 |
|  |  | 5.10.4. Регион  (csdo:‌Region‌Name) | | | | наименование единицы административно-территориального деления первого уровня | M.SDE.00007 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 5.10.5. Район  (csdo:‌District‌Name) | | | | наименование единицы административно-территориального деления второго уровня | M.SDE.00008 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 5.10.6. Город  (csdo:‌City‌Name) | | | | наименование города | M.SDE.00009 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 5.10.7. Населенный пункт  (csdo:‌Settlement‌Name) | | | | наименование населенного пункта | M.SDE.00057 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 5.10.8. Улица  (csdo:‌Street‌Name) | | | | наименование элемента улично-дорожной сети городской инфраструктуры | M.SDE.00010 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 5.10.9. Номер дома  (csdo:‌Building‌Number‌Id) | | | | обозначение дома, корпуса, строения | M.SDE.00011 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 50 | 0..1 |
|  |  | 5.10.10. Номер помещения  (csdo:‌Room‌Number‌Id) | | | | обозначение офиса или квартиры | M.SDE.00012 | csdo:‌Id20‌Type (M.SDT.00092)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | 5.10.11. Почтовый индекс  (csdo:‌Post‌Code) | | | | почтовый индекс предприятия почтовой связи | M.SDE.00006 | csdo:‌Post‌Code‌Type (M.SDT.00006)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: [A-Z0-9][A-Z0-9 -]{1,8}[A-Z0-9] | 0..1 |
|  |  | 5.10.12. Номер абонентского ящика  (csdo:‌Post‌Office‌Box‌Id) | | | | номер абонентского ящика на предприятии почтовой связи | M.SDE.00013 | csdo:‌Id20‌Type (M.SDT.00092)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  | 5.11. Контактный реквизит  (ccdo:‌Communication‌Details) | | | | | контактный реквизит хозяйствующего субъекта | M.CDE.00003 | ccdo:‌Communication‌Details‌Type (M.CDT.00003)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  | 5.11.1. Код вида связи  (csdo:‌Communication‌Channel‌Code) | | | | кодовое обозначение вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.) | M.SDE.00014 | csdo:‌Communication‌Channel‌Code‌V2‌Type (M.SDT.00163)  Значение кода в соответствии с перечнем видов средств (каналов) связи.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | 5.11.2. Наименование вида связи  (csdo:‌Communication‌Channel‌Name) | | | | наименование вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.) | M.SDE.00093 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 | 0..1 |
|  |  | 5.11.3. Идентификатор канала связи  (csdo:‌Communication‌Channel‌Id) | | | | последовательность символов, идентифицирующая канал связи (указание номера телефона, факса, адреса электронной почты и др.) | M.SDE.00015 | csdo:‌Communication‌Channel‌Id‌Type (M.SDT.00015)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 1000 | 1..\* |
| 6. Документ  (ccdo:‌Doc‌V4‌Details) | | | | | | сведения о документе, подтверждающем договорные отношения между владельцем средств идентификации и лицом, вводящим в оборот маркированный товар | M.CDE.00077 | ccdo:‌Doc‌Details‌V4‌Type (M.CDT.00081)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  | 6.1. Код вида документа  (csdo:‌Doc‌Kind‌Code) | | | | | кодовое обозначение вида документа | M.SDE.00054 | csdo:‌Unified‌Code20‌Type (M.SDT.00140)  Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен  в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  | 6.2. Наименование документа  (csdo:‌Doc‌Name) | | | | | наименование документа | M.SDE.00108 | csdo:‌Name500‌Type (M.SDT.00134)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 500 | 0..1 |
|  | 6.3. Номер документа  (csdo:‌Doc‌Id) | | | | | цифровое или буквенно-цифровое обозначение, присвоенное документу при его регистрации | M.SDE.00044 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 50 | 0..1 |
|  | 6.4. Дата документа  (csdo:‌Doc‌Creation‌Date) | | | | | дата выдачи, подписания, утверждения или регистрации документа | M.SDE.00045 | bdt:‌Date‌Type (M.BDT.00005)  Обозначение даты в соответствии с серией стандартов ISO 8601 | 0..1 |
| 7. Перечень средств идентификации для подтверждения подлинности (эмиссии)  (ctcdo:‌Identification‌Means‌Request‌List‌Details) | | | | | | перечень средств идентификации для подтверждения подлинности (эмиссии) | M.CT.CDE.00251 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Request‌List‌Details‌Type (M.CT.CDT.00283)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1..\* |
|  | 7.1. Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС  (csdo:‌Commodity‌Code) | | | | | код товара по Единой Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза | M.SDE.00091 | csdo:‌Commodity‌Code‌Type (M.SDT.00065)  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} | 0..1 |
|  | 7.2. Код категории товара  (ctsdo:‌Product‌Category‌Code) | | | | | кодовое обозначение категории (подкатегории) товара, подлежащего маркировке средствами идентификации | M.CT.SDE.01008 | csdo:‌Unified‌Optional‌Code20‌Type (M.SDT.00335)  Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого может быть определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  | 7.3. Дополнительный код маркированного товара  (ctsdo:‌Add‌Marked‌Goods‌Code) | | | | | дополнительное кодовое обозначение, идентифицирующее товарную позицию, подлежащую маркировке средствами идентификации | M.CT.SDE.00790 | csdo:‌Code10‌Type (M.SDT.00179)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 10 | 0..1 |
|  | 7.4. Перечень использованных кодов маркировки  (ctcdo:‌Used‌Identification‌Means‌List‌Details) | | | | | сведения о перечне использованных кодов маркировки | M.CT.CDE.00321 | ctcdo:‌Used‌Identification‌Means‌List‌Details‌Type (M.CT.CDT.00320)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1..\* |
|  |  | 7.4.1. Вид агрегации упаковки  (ctsdo:‌Aggregation‌Kind‌Code) | | | | кодовое обозначение вида (уровня) агрегации упаковки | M.CT.SDE.00322 | csdo:‌Code1‌Type (M.SDT.00169)  Нормализованная строка символов.  Длина: 1 | 1 |
|  |  | 7.4.2. Сведения о средстве идентификации  (ctcdo:‌Identification‌Means‌Details) | | | | сведения об использованном коде маркировки | M.CT.CDE.00237 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Details‌Type (M.CT.CDT.00265)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1..\* |
|  |  |  | \*.1. Средство идентификации  (ctcdo:‌Identification‌Means‌Item‌Details) | | | сведения о средстве идентификации | M.CT.CDE.00234 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Item‌Details‌Type (M.CT.CDT.00261)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  |  |  |  | \*.1.1. Код вида средства идентификации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Kind‌Code) | | кодовое обозначение вида средства идентификации | M.CT.SDE.00287 | csdo:‌Code3‌Type (M.SDT.00180)  Нормализованная строка символов.  Длина: 3 | 1 |
|  |  |  |  | \*.1.2. Регистрационный номер по единому реестру средств идентификации  (ctcdo:‌Identification‌Means‌Registry‌Id‌Details) | | сведения о регистрационном номере объекта в едином реестре средств идентификации | M.CT.CDE.00231 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Registry‌Id‌Details‌Type (M.CT.CDT.00259)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  |  |  | \*.1.2.1. Код вида средства идентификации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Kind‌Code) | кодовое обозначение вида средства идентификации | M.CT.SDE.00287 | csdo:‌Code3‌Type (M.SDT.00180)  Нормализованная строка символов.  Длина: 3 | 0..1 |
|  |  |  |  |  | \*.1.2.2. Код требований к составу информации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Info‌Requipment‌Code) | кодовое обозначение набора требований к составу информации, размещенному  в средстве идентификации | M.CT.SDE.00289 | csdo:‌Code3‌Type (M.SDT.00180)  Нормализованная строка символов.  Длина: 3 | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.1.3. Элемент данных средства идентификации  (ctcdo:‌Identification‌Means‌Data‌Unit‌Details) | | символьное представление блока информации, размещенного в средстве идентификации | M.CT.CDE.00233 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Data‌Unit‌Details‌Type (M.CT.CDT.00262)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1..\* |
|  |  |  |  |  | \*.1.3.1. Идентификатор применения  (ctsdo:‌AIId) | цифровой идентификатор блока информации, содержащейся  в средстве идентификации | M.CT.SDE.00294 | ctsdo:‌AIId‌Type (M.CT.SDT.00208)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: \d{2,4} | 1 |
|  |  |  |  |  | \*.1.3.2. Символьное значение элемента данных средства идентификации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Unit‌Character‌Value‌Id) | значение блока информации, содержащейся в средстве идентификации, представленное в виде последовательности символов | M.CT.SDE.00295 | ctsdo:‌Id100‌Type (M.CT.SDT.00101)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 100 | 1 |
|  |  |  | \*.2. Статус маркированного товара  (ctcdo:‌Marked‌Goods‌Status‌Details) | | | сведения о статусе маркированного товара и дате  и времени его установки | M.CT.CDE.00248 | ctcdo:‌Marked‌Goods‌Status‌Details‌Type (M.CT.CDT.00280)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.2.1. Код статуса маркированного товара  (ctsdo:‌Marked‌Goods‌Status‌Code) | | кодовое обозначение статуса маркированного товара | M.CT.SDE.00300 | csdo:‌Code2‌Type (M.SDT.00170)  Нормализованная строка символов.  Длина: 2 | 1 |
|  |  |  |  | \*.2.2. Код причины установки статуса  (ctsdo:‌Marked‌Goods‌Status‌Reason‌Code) | | кодовое обозначение причины установки статуса товара в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров | M.CT.SDE.00321 | csdo:‌Code2‌Type (M.SDT.00170)  Нормализованная строка символов.  Длина: 2 | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.2.3. Дата и время  (csdo:‌Event‌Date‌Time) | | дата и время установки статуса товара | M.SDE.00132 | bdt:‌Date‌Time‌Type (M.BDT.00006)  Обозначение даты и времени в соответствии с серией стандартов ISO 8601 | 0..1 |
|  |  |  | \*.3. Результат обработки  (ctcdo:‌Result‌Details) | | | сведения о результате обработки | M.CT.CDE.00090 | ctcdo:‌Result‌Details‌Type (M.CT.CDT.00087)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.3.1. Код результата обработки сведений  (ctsdo:‌Result‌Processing‌Code) | | код результата обработки сведений | M.CT.SDE.00131 | csdo:‌Code1to3‌Type (M.SDT.00314)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 3 | 1 |
|  |  |  |  | \*.3.2. Описание результата обработки сведений  (ctsdo:‌Result‌Description‌Text) | | описание результата обработки сведений | M.CT.SDE.00130 | csdo:‌Text250‌Type (M.SDT.00072)  Строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 250 | 0..1 |
|  |  |  | \*.4. Конечная дата  (csdo:‌End‌Date) | | | дата истечения срока годности | M.SDE.00074 | bdt:‌Date‌Type (M.BDT.00005)  Обозначение даты в соответствии  с серией стандартов ISO 8601 | 0..1 |
|  |  |  | \*.5. Номер серии продукта  (ctsdo:‌Product‌Series‌Id) | | | номер производственной серии | M.CT.SDE.00320 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 50 | 0..1 |
|  |  |  | \*.6. XML-документ  (ccdo:‌Any‌Details) | | | XML-документ произвольной структуры | M.CDE.00081 | ccdo:‌Any‌Details‌Type (M.CDT.00086)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.6.1. XML-документ | | содержимое XML-документа произвольной структуры | – | произвольный элемент.  Пространство имен: любое.  Валидация: производится всегда | 1..\* |

43. Описание структуры электронного документа (сведений) «Уведомление о результате обработки запроса подтверждения подлинности (эмиссии) средств идентификации» (R.CT.LS.03.021) приведено в таблице 35.

Таблица 35

Описание структуры электронного документа (сведений) «Уведомление о результате обработки запроса подтверждения подлинности (эмиссии) средств идентификации» (R.CT.LS.03.021)

| № п/п | Обозначение элемента | Описание |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Имя | уведомление о результате обработки запроса подтверждения подлинности (эмиссии) средств идентификации |
| 2 | Идентификатор | R.CT.LS.03.021 |
| 3 | Версия | 1.2.0 |
| 4 | Определение | содержит сведения уведомления о результате обработки запроса подтверждения подлинности (эмиссии) средств идентификации |
| 5 | Использование | – |
| 6 | Идентификатор пространства имен | urn:EEC:R:CT:LS:03:IdentificationMeansEmissionConfirmationProcessingResult:v1.2.0 |
| 7 | Корневой элемент XML-документа | IdentificationMeansEmissionConfirmationProcessingResult |
| 8 | Имя файла XML-схемы | EEC\_R\_CT\_LS\_03\_IdentificationMeansEmissionConfirmationProcessingResult\_v1.2.0.xsd |

44. Импортируемые пространства имен приведены в таблице 36.

Таблица 36

Импортируемые пространства имен

| № п/п | Идентификатор пространства имен | Префикс |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | urn:EEC:M:CT:ComplexDataObjects:vZ.Z.Z | ctcdo |
| 2 | urn:EEC:M:CT:SimpleDataObjects:vZ.Z.Z | ctsdo |
| 3 | urn:EEC:M:ComplexDataObjects:vX.X.X | ccdo |
| 4 | urn:EEC:M:SimpleDataObjects:vX.X.X | csdo |

Символы «X.X.X» и «Z.Z.Z» в импортируемых пространствах имен соответствуют номеру версии базисной модели данных и модели данных предметной области, использованных при разработке в соответствии   
с настоящим Описанием технической схемы структуры электронного документа (сведений), подлежащей включению в реестр структур электронных документов и сведений.

45. Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) «Уведомление о результате обработки запроса подтверждения подлинности (эмиссии) средств идентификации» (R.CT.LS.03.021) приведен в таблице 37.

Таблица 37

Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) «Уведомление о результате обработки запроса подтверждения подлинности (эмиссии) средств идентификации» (R.CT.LS.03.021)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Имя реквизита | | | | | | Описание реквизита | Идентификатор | Тип данных | Мн. |
| 1. Заголовок электронного документа (сведений)  (ccdo:‌EDoc‌Header) | | | | | | совокупность технологических реквизитов электронного документа (сведений) | M.CDE.90001 | ccdo:‌EDoc‌Header‌Type (M.CDT.90001)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  | 1.1. Код сообщения общего процесса  (csdo:‌Inf‌Envelope‌Code) | | | | | кодовое обозначение сообщения общего процесса | M.SDE.90010 | csdo:‌Inf‌Envelope‌Code‌Type (M.SDT.90004)  Значение кода в соответствии  с Регламентом информационного взаимодействия.  Шаблон: P\.[A-Z]{2}\.[0-9]{2}\.MSG\.[0-9]{3} | 1 |
|  | 1.2. Код электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Code) | | | | | кодовое обозначение электронного документа (сведений) в соответствии с реестром структур электронных документов и сведений | M.SDE.90001 | csdo:‌EDoc‌Code‌Type (M.SDT.90001)  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} | 1 |
|  | 1.3. Идентификатор электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Id) | | | | | строка символов, однозначно идентифицирующая электронный документ (сведения) | M.SDE.90007 | csdo:‌Universally‌Unique‌Id‌Type (M.SDT.90003)  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} | 1 |
|  | 1.4. Идентификатор исходного электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Ref‌Id) | | | | | идентификатор электронного документа (сведений), в ответ на который был сформирован данный электронный документ (сведения) | M.SDE.90008 | csdo:‌Universally‌Unique‌Id‌Type (M.SDT.90003)  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} | 0..1 |
|  | 1.5. Дата и время электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Date‌Time) | | | | | дата и время создания электронного документа (сведений) | M.SDE.90002 | bdt:‌Date‌Time‌Type (M.BDT.00006)  Обозначение даты и времени  в соответствии с серией стандартов ISO 8601 | 1 |
|  | 1.6. Код языка  (csdo:‌Language‌Code) | | | | | кодовое обозначение языка | M.SDE.00051 | csdo:‌Language‌Code‌Type (M.SDT.00051)  Двухбуквенный код языка  в соответствии с ISO 639-1.  Шаблон: [a-z]{2} | 0..1 |
| 2. Дата и время  (csdo:‌Event‌Date‌Time) | | | | | | дата и время ответа | M.SDE.00132 | bdt:‌Date‌Time‌Type (M.BDT.00006)  Обозначение даты и времени  в соответствии с серией стандартов ISO 8601 | 1 |
| 3. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | | | | кодовое обозначение государства-члена эмиссии | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  Значение двухбуквенного кода страны в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [A-Z]{2} | 1 |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
| 4. Результат обработки запроса подтверждения подлинности (эмиссии) средств идентификации  (ctcdo:‌Identification‌Means‌Emission‌Processing‌Result‌Details) | | | | | | результат обработки сведений запроса подтверждения подлинности (эмиссии) средств идентификации | M.CT.CDE.00260 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Emission‌Processing‌Result‌Details‌Type (M.CT.CDT.00294)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1..\* |
|  | 4.1. Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС  (csdo:‌Commodity‌Code) | | | | | код товара по Единой Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза | M.SDE.00091 | csdo:‌Commodity‌Code‌Type (M.SDT.00065)  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} | 0..1 |
|  | 4.2. Код категории товара  (ctsdo:‌Product‌Category‌Code) | | | | | кодовое обозначение категории (подкатегории) товара, подлежащего маркировке средствами идентификации | M.CT.SDE.01008 | csdo:‌Unified‌Optional‌Code20‌Type (M.SDT.00335)  Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого может быть определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  | 4.3. Дополнительный код маркированного товара  (ctsdo:‌Add‌Marked‌Goods‌Code) | | | | | дополнительное кодовое обозначение, идентифицирующее товарную позицию, подлежащую маркировке средствами идентификации | M.CT.SDE.00790 | csdo:‌Code10‌Type (M.SDT.00179)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 10 | 0..1 |
|  | 4.4. Результат обработки сведений о средстве идентификации  (ctcdo:‌Identification‌Means‌Processing‌Result‌Details) | | | | | результат обработки сведений  о средстве идентификации | M.CT.CDE.00259 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Processing‌Result‌Details‌Type (M.CT.CDT.00288)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1..\* |
|  |  | 4.4.1. Вид агрегации упаковки  (ctsdo:‌Aggregation‌Kind‌Code) | | | | кодовое обозначение вида (уровня) агрегации упаковки | M.CT.SDE.00322 | csdo:‌Code1‌Type (M.SDT.00169)  Нормализованная строка символов.  Длина: 1 | 1 |
|  |  | 4.4.2. XML-документ  (ccdo:‌Any‌Details) | | | | подробное описание товара | M.CDE.00081 | ccdo:‌Any‌Details‌Type (M.CDT.00086)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  | \*.1. XML-документ | | | содержимое XML-документа произвольной структуры | – | произвольный элемент.  Пространство имен: любое.  Валидация: производится всегда | 1..\* |
|  |  | 4.4.3. Сведения о средстве идентификации  (ctcdo:‌Identification‌Means‌Details) | | | | сведения об использованном коде маркировки | M.CT.CDE.00237 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Details‌Type (M.CT.CDT.00265)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1..\* |
|  |  |  | \*.1. Средство идентификации  (ctcdo:‌Identification‌Means‌Item‌Details) | | | сведения о средстве идентификации | M.CT.CDE.00234 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Item‌Details‌Type (M.CT.CDT.00261)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  |  |  |  | \*.1.1. Код вида средства идентификации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Kind‌Code) | | кодовое обозначение вида средства идентификации | M.CT.SDE.00287 | csdo:‌Code3‌Type (M.SDT.00180)  Нормализованная строка символов.  Длина: 3 | 1 |
|  |  |  |  | \*.1.2. Регистрационный номер по единому реестру средств идентификации  (ctcdo:‌Identification‌Means‌Registry‌Id‌Details) | | сведения о регистрационном номере объекта в едином реестре средств идентификации | M.CT.CDE.00231 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Registry‌Id‌Details‌Type (M.CT.CDT.00259)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  |  |  | \*.1.2.1. Код вида средства идентификации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Kind‌Code) | кодовое обозначение вида средства идентификации | M.CT.SDE.00287 | csdo:‌Code3‌Type (M.SDT.00180)  Нормализованная строка символов.  Длина: 3 | 0..1 |
|  |  |  |  |  | \*.1.2.2. Код требований к составу информации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Info‌Requipment‌Code) | кодовое обозначение набора требований к составу информации, размещенному  в средстве идентификации | M.CT.SDE.00289 | csdo:‌Code3‌Type (M.SDT.00180)  Нормализованная строка символов.  Длина: 3 | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.1.3. Элемент данных средства идентификации  (ctcdo:‌Identification‌Means‌Data‌Unit‌Details) | | символьное представление блока информации, размещенного в средстве идентификации | M.CT.CDE.00233 | ctcdo:‌Identification‌Means‌Data‌Unit‌Details‌Type (M.CT.CDT.00262)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1..\* |
|  |  |  |  |  | \*.1.3.1. Идентификатор применения  (ctsdo:‌AIId) | цифровой идентификатор блока информации, содержащейся  в средстве идентификации | M.CT.SDE.00294 | ctsdo:‌AIId‌Type (M.CT.SDT.00208)  Нормализованная строка символов.  Шаблон: \d{2,4} | 1 |
|  |  |  |  |  | \*.1.3.2. Символьное значение элемента данных средства идентификации  (ctsdo:‌Identification‌Means‌Unit‌Character‌Value‌Id) | значение блока информации, содержащейся в средстве идентификации, представленное в виде последовательности символов | M.CT.SDE.00295 | ctsdo:‌Id100‌Type (M.CT.SDT.00101)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 100 | 1 |
|  |  |  | \*.2. Статус маркированного товара  (ctcdo:‌Marked‌Goods‌Status‌Details) | | | сведения о статусе маркированного товара и дате  и времени его установки | M.CT.CDE.00248 | ctcdo:‌Marked‌Goods‌Status‌Details‌Type (M.CT.CDT.00280)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.2.1. Код статуса маркированного товара  (ctsdo:‌Marked‌Goods‌Status‌Code) | | кодовое обозначение статуса маркированного товара | M.CT.SDE.00300 | csdo:‌Code2‌Type (M.SDT.00170)  Нормализованная строка символов.  Длина: 2 | 1 |
|  |  |  |  | \*.2.2. Код причины установки статуса  (ctsdo:‌Marked‌Goods‌Status‌Reason‌Code) | | кодовое обозначение причины установки статуса товара в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров | M.CT.SDE.00321 | csdo:‌Code2‌Type (M.SDT.00170)  Нормализованная строка символов.  Длина: 2 | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.2.3. Дата и время  (csdo:‌Event‌Date‌Time) | | дата и время установки статуса товара | M.SDE.00132 | bdt:‌Date‌Time‌Type (M.BDT.00006)  Обозначение даты и времени в соответствии с серией стандартов ISO 8601 | 0..1 |
|  |  |  | \*.3. Результат обработки  (ctcdo:‌Result‌Details) | | | сведения о результате обработки | M.CT.CDE.00090 | ctcdo:‌Result‌Details‌Type (M.CT.CDT.00087)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.3.1. Код результата обработки сведений  (ctsdo:‌Result‌Processing‌Code) | | код результата обработки сведений | M.CT.SDE.00131 | csdo:‌Code1to3‌Type (M.SDT.00314)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 3 | 1 |
|  |  |  |  | \*.3.2. Описание результата обработки сведений  (ctsdo:‌Result‌Description‌Text) | | описание результата обработки сведений | M.CT.SDE.00130 | csdo:‌Text250‌Type (M.SDT.00072)  Строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 250 | 0..1 |
|  |  |  | \*.4. Конечная дата  (csdo:‌End‌Date) | | | дата истечения срока годности | M.SDE.00074 | bdt:‌Date‌Type (M.BDT.00005)  Обозначение даты в соответствии  с серией стандартов ISO 8601 | 0..1 |
|  |  |  | \*.5. Номер серии продукта  (ctsdo:‌Product‌Series‌Id) | | | номер производственной серии | M.CT.SDE.00320 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 50 | 0..1 |
|  |  |  | \*.6. XML-документ  (ccdo:‌Any‌Details) | | | XML-документ произвольной структуры | M.CDE.00081 | ccdo:‌Any‌Details‌Type (M.CDT.00086)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.6.1. XML-документ | | содержимое XML-документа произвольной структуры | – | произвольный элемент.  Пространство имен: любое.  Валидация: производится всегда | 1..\* |

61. Описание структуры электронного документа (сведений) «Унифицированное детализированное описание характеристик товара» (R.CT.LS.03.027) приведено в таблице 53.

Таблица 53

Описание структуры электронного документа (сведений) «Унифицированное детализированное описание характеристик товара» (R.CT.LS.03.027)

| № п/п | Обозначение элемента | Описание |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Имя | унифицированное детализированное описание характеристик товара |
| 2 | Идентификатор | R.CT.LS.03.027 |
| 3 | Версия | 1.1.0 |
| 4 | Определение | унифицированное детализированное описание характеристик товара |
| 5 | Использование | используется для представления сведений о любых категориях товаров, подлежащих маркировке средствами идентифкации, отличных от обуви, товаров легкой промышленности, духов (туалетной воды), шин (покрышек) пневматических резиновых новых, молочной продукции, фотокамер (кроме кинокамер), фотовспышек и ламп-вспышек |
| 6 | Идентификатор пространства имен | urn:EEC:R:CT:LS:03:GenericProductDescription:v1.1.0 |
| 7 | Корневой элемент XML-документа | GenericProductDescription |
| 8 | Имя файла XML-схемы | EEC\_R\_CT\_LS\_03\_GenericProductDescription\_v1.1.0.xsd |

62. Импортируемые пространства имен приведены в таблице 54.

Таблица 54

Импортируемые пространства имен

| № п/п | Идентификатор пространства имен | Префикс |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | urn:EEC:M:CT:ComplexDataObjects:vZ.Z.Z | ctcdo |
| 2 | urn:EEC:M:CT:SimpleDataObjects:vZ.Z.Z | ctsdo |
| 3 | urn:EEC:M:ComplexDataObjects:vX.X.X | ccdo |
| 4 | urn:EEC:M:SimpleDataObjects:vX.X.X | csdo |

Символы «X.X.X» и «Z.Z.Z» в импортируемых пространствах имен соответствуют номеру версии базисной модели данных и модели данных предметной области, использованных при разработке в соответствии   
с настоящим Описанием технической схемы структуры электронного документа (сведений), подлежащей включению в реестр структур электронных документов и сведений.

63. Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) «Унифицированное детализированное описание характеристик товара» (R.CT.LS.03.027) приведен в таблице 55.

Таблица 55

Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) «Унифицированное детализированное описание характеристик товара» (R.CT.LS.03.027)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Имя реквизита | | | | | Описание реквизита | Идентификатор | Тип данных | Мн. |
| 1. Код категории товара  (ctsdo:‌Product‌Category‌Code) | | | | | кодовое обозначение категории (подкатегории) товара, подлежащего маркировке средствами идентификации | M.CT.SDE.01008 | csdo:‌Unified‌Optional‌Code20‌Type (M.SDT.00335)  Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого может быть определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
| 2. Примечание  (csdo:‌Note‌Text) | | | | | описание качественного состава товара | M.SDE.00076 | csdo:‌Text4000‌Type (M.SDT.00088)  Строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 4000 | 0..1 |
| 3. Универсальная характеристика  (ctcdo:‌Generic‌Product‌Characteristic‌Details) | | | | | сведения об универсальной характеристике | M.CT.CDE.01003 | ctcdo:‌Generic‌Product‌Characteristic‌Details‌Type (M.CT.CDT.01000)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  | 3.1. Код характеристики  (csdo:‌Entity‌Characteristic‌Code) | | | | кодовое обозначение характеристики товара, подлежащего маркировке средствами идентификации | M.SDE.00354 | csdo:‌Unified‌Optional‌Code20‌Type (M.SDT.00335)  Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого может быть определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  | 3.2. Унифицированная текстовая характеристика  (csdo:‌Generic‌Text) | | | | значение характеристики товара, представленное в виде текста | M.SDE.00343 | csdo:‌Unified‌Text4000‌Type (M.SDT.00206)  Строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 4000 | 0..1 |
|  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан текст | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  | 3.3. Унифицированная кодированная характеристика  (csdo:‌Generic‌Code) | | | | значение характеристики товара, представленное в виде кодового значения | M.SDE.00344 | csdo:‌Generic‌Code500‌Type (M.SDT.00210)  Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого может быть определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 500 | 0..\* |
|  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | б) идентификатор системы кодирования  (атрибут code‌System‌Id) | | | обозначение системы (в том числе метрической системы),  в соответствии с которой указано значение | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  | 3.4. Унифицированная характеристика «наименование»  (csdo:‌Generic‌Name) | | | | значение именованной характеристики товара | M.SDE.00345 | csdo:‌Generic‌Name500‌Type (M.SDT.00208)  Значение наименования  в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого может быть определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 500 | 0..\* |
|  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указано наименование | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | б) идентификатор системы наименования  (атрибут name‌System‌Id) | | | обозначение системы (в том числе метрической системы),  в соответствии с которой указано наименование | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  | 3.5. Унифицированная характеристика «идентификатор»  (csdo:‌Generic‌Id) | | | | значение характеристики товара, представленное в виде идентификатора | M.SDE.00346 | csdo:‌Generic‌Id500‌Type (M.SDT.00212)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 500 | 0..\* |
|  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | обозначение справочника (классификатора), информационного ресурса,  в соответствии с которым указан идентификатор | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  | б) cистема идентификации  (атрибут identification‌System‌Id) | | | обозначение системы (в том числе метрической системы),  в соответствии с которой указан идентификатор | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  | 3.6. Унифицированная характеристика-признак  (csdo:‌Generic‌Indicator) | | | | значение характеристики товара, представленное в виде индикатора «да/нет» | M.SDE.00347 | bdt:‌Indicator‌Type (M.BDT.00013)  Одно из двух значений: «true» (истина) или «false» (ложь) | 0..1 |
|  | 3.7. Унифицированная количественная характеристика  (csdo:‌Generic‌Value‌Measure) | | | | значение характеристики товара, представленное в виде количества с указанием единиц измерения | M.SDE.00348 | csdo:‌Optional‌Physical‌Measure‌Type (M.SDT.00214)  Число в десятичной системе счисления.  Макс. кол-во цифр: 24.  Макс. кол-во дроб. цифр: 6 | 0..\* |
|  |  | а) единица измерения  (атрибут measurement‌Unit‌Code) | | | кодовое обозначение единицы измерения | – | csdo:‌Measurement‌Unit‌Code‌Type (M.SDT.00074)  Буквенно-цифровой код.  Шаблон: [0-9A-Z]{2,3}|\d{3,4} | 0..1 |
|  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id) | | | идентификатор классификатора единиц измерения | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  | 3.8. Унифицированная количественная характеристика с допустимыми отклонениями  (ctcdo:‌Generic‌Measure‌Deviation‌Details) | | | | значение характеристики товара, представленное в виде количества с указанием единиц измерения и допустимого отклонения от указанного значения характеристики | M.CT.CDE.01022 | ctcdo:‌Generic‌Measure‌Deviation‌Details‌Type (M.CT.CDT.01022)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  | 3.8.1. Код условия допустимого отклонения характеристики  (ctsdo:‌Deviation‌Condition‌Code) | | | код условия допустимого отклонения значения характеристики | M.CT.SDE.01023 | csdo:‌Code1‌Type (M.SDT.00169)  Нормализованная строка символов.  Длина: 1 | 0..1 |
|  |  | 3.8.2. Количество с допустимым отклонением  (ccdo:‌Measure‌Deviation‌Details) | | | значение характеристики, представленное в виде количества с указанием единиц измерения | M.CDE.00220 | ccdo:‌Measure‌Deviation‌Details‌Type (M.CDT.00315)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  |  |  | \*.1. Количество  (csdo:‌Unified‌Value‌Measure) | | количество с указанием единиц измерения | M.SDE.00355 | csdo:‌Optional‌Physical‌Measure‌Type (M.SDT.00214)  Число в десятичной системе счисления.  Макс. кол-во цифр: 24.  Макс. кол-во дроб. цифр: 6 | 1 |
|  |  |  |  | а) единица измерения  (атрибут measurement‌Unit‌Code) | кодовое обозначение единицы измерения | – | csdo:‌Measurement‌Unit‌Code‌Type (M.SDT.00074)  Буквенно-цифровой код.  Шаблон: [0-9A-Z]{2,3}|\d{3,4} | 0..1 |
|  |  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id) | идентификатор классификатора единиц измерения | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  |  | \*.2. Допустимое отклонение  (csdo:‌Deviation‌Measure) | | допустимое отклонение | M.SDE.00356 | csdo:‌Deviation‌Measure‌Type (M.SDT.00218)  Число в десятичной системе счисления.  Макс. кол-во цифр: 24.  Макс. кол-во дроб. цифр: 6 | 0..1 |
|  |  |  |  | а) единица измерения  (атрибут deviation‌Unit‌Code‌Type) | кодовое обозначение единицы измерения | – | csdo:‌Measurement‌Unit‌Code‌Type (M.SDT.00074)  Буквенно-цифровой код.  Шаблон: [0-9A-Z]{2,3}|\d{3,4} | 0..1 |
|  |  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут deviation‌Code‌List‌Id) | идентификатор классификатора единиц измерения | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  |  |  | в) код знака отклонения значения характеристики  (атрибут sign‌Deviation‌Code) | кодовое обозначение знака допустимого отклонения | – | csdo:‌Code1‌Type (M.SDT.00169)  Нормализованная строка символов.  Длина: 1 | 0..1 |
|  |  | 3.8.3. Примечание  (csdo:‌Note‌Text) | | | дополнительный поясняющий текст | M.SDE.00076 | csdo:‌Text4000‌Type (M.SDT.00088)  Строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 4000 | 0..1 |
|  | 3.9. Диапазон количественных значений с допустимым отклонением  (ctcdo:‌Generic‌Range‌Deviation‌Details) | | | | значение характеристики товара, представленное в виде диапазона количественных значений с допустимыми отклонениями | M.CT.CDE.01014 | ctcdo:‌Generic‌Range‌Deviation‌Details‌Type (M.CT.CDT.01014)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  | 3.9.1. Минимальное значение с допустимым отклонением  (ccdo:‌Min‌Measure‌Deviation‌Details) | | | сведения о нижней границе (минимуме) диапазона количественных значений | M.CDE.00222 | ccdo:‌Measure‌Deviation‌Details‌Type (M.CDT.00315)  Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  |  |  | \*.1. Количество  (csdo:‌Unified‌Value‌Measure) | | количество с указанием единиц измерения | M.SDE.00355 | csdo:‌Optional‌Physical‌Measure‌Type (M.SDT.00214)  Число в десятичной системе счисления.  Макс. кол-во цифр: 24.  Макс. кол-во дроб. цифр: 6 | 1 |
|  |  |  |  | а) единица измерения  (атрибут measurement‌Unit‌Code) | кодовое обозначение единицы измерения | – | csdo:‌Measurement‌Unit‌Code‌Type (M.SDT.00074)  Буквенно-цифровой код.  Шаблон: [0-9A-Z]{2,3}|\d{3,4} | 0..1 |
|  |  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id) | идентификатор классификатора единиц измерения | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  |  | \*.2. Допустимое отклонение  (csdo:‌Deviation‌Measure) | | допустимое отклонение | M.SDE.00356 | csdo:‌Deviation‌Measure‌Type (M.SDT.00218)  Число в десятичной системе счисления.  Макс. кол-во цифр: 24.  Макс. кол-во дроб. цифр: 6 | 0..1 |
|  |  |  |  | а) единица измерения  (атрибут deviation‌Unit‌Code‌Type) | кодовое обозначение единицы измерения | – | csdo:‌Measurement‌Unit‌Code‌Type (M.SDT.00074)  Буквенно-цифровой код.  Шаблон: [0-9A-Z]{2,3}|\d{3,4} | 0..1 |
|  |  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут deviation‌Code‌List‌Id) | идентификатор классификатора единиц измерения | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  |  |  | в) код знака отклонения значения характеристики  (атрибут sign‌Deviation‌Code) | кодовое обозначение знака допустимого отклонения | – | csdo:‌Code1‌Type (M.SDT.00169)  Нормализованная строка символов.  Длина: 1 | 0..1 |
|  |  | 3.9.2. Максимальное значение с допустимым отклонением  (ccdo:‌Max‌Measure‌Deviation‌Details) | | | сведения о верхней границе (максимуме) диапазона количественных значений | M.CDE.00221 | ccdo:‌Measure‌Deviation‌Details‌Type (M.CDT.00315)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  | \*.1. Количество  (csdo:‌Unified‌Value‌Measure) | | количество с указанием единиц измерения | M.SDE.00355 | csdo:‌Optional‌Physical‌Measure‌Type (M.SDT.00214)  Число в десятичной системе счисления.  Макс. кол-во цифр: 24.  Макс. кол-во дроб. цифр: 6 | 1 |
|  |  |  |  | а) единица измерения  (атрибут measurement‌Unit‌Code) | кодовое обозначение единицы измерения | – | csdo:‌Measurement‌Unit‌Code‌Type (M.SDT.00074)  Буквенно-цифровой код.  Шаблон: [0-9A-Z]{2,3}|\d{3,4} | 0..1 |
|  |  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id) | идентификатор классификатора единиц измерения | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  |  | \*.2. Допустимое отклонение  (csdo:‌Deviation‌Measure) | | допустимое отклонение | M.SDE.00356 | csdo:‌Deviation‌Measure‌Type (M.SDT.00218)  Число в десятичной системе счисления.  Макс. кол-во цифр: 24.  Макс. кол-во дроб. цифр: 6 | 0..1 |
|  |  |  |  | а) единица измерения  (атрибут deviation‌Unit‌Code‌Type) | кодовое обозначение единицы измерения | – | csdo:‌Measurement‌Unit‌Code‌Type (M.SDT.00074)  Буквенно-цифровой код.  Шаблон: [0-9A-Z]{2,3}|\d{3,4} | 0..1 |
|  |  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут deviation‌Code‌List‌Id) | идентификатор классификатора единиц измерения | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  |  |  | в) код знака отклонения значения характеристики  (атрибут sign‌Deviation‌Code) | кодовое обозначение знака допустимого отклонения | – | csdo:‌Code1‌Type (M.SDT.00169)  Нормализованная строка символов.  Длина: 1 | 0..1 |
|  |  | 3.9.3. Примечание  (csdo:‌Note‌Text) | | | дополнительный поясняющий текст | M.SDE.00076 | csdo:‌Text4000‌Type (M.SDT.00088)  Строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 4000 | 0..1 |
|  | 3.10. Унифицированная стоимостная характеристика  (csdo:‌Generic‌Value‌Amount) | | | | значение характеристики, представленное в денежном выражении | M.SDE.00351 | csdo:‌Unified‌Amount‌Type (M.SDT.00216)  Число в десятичной системе счисления.  Макс. кол-во цифр: 24.  Макс. кол-во дроб. цифр: 4 | 0..1 |
|  |  | а) код валюты  (атрибут currency‌Code) | | | кодовое обозначение валюты | – | csdo:‌Currency‌Code‌V3‌Type (M.SDT.00144)  Значение буквенного кода валюты  в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [A-Z]{3} | 1 |
|  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут currency‌Code‌List‌Id) | | | идентификатор классификатора валют | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  |  | в) масштаб  (атрибут scale‌Number) | | | масштаб денежной суммы, представленный в виде показателя степени числа 10 | – | csdo:‌Number2‌Type (M.SDT.00096)  Число в десятичной системе счисления.  Макс. кол-во цифр: 2.  Макс. кол-во дроб. цифр: 0.  Значение по умолчанию: 0 | 0..1 |
|  | 3.11. Унифицированная характеристика-дата  (csdo:‌Generic‌Date) | | | | значение характеристики товара, представленное в виде даты | M.SDE.00349 | bdt:‌Date‌Type (M.BDT.00005)  Обозначение даты в соответствии  с серией стандартов ISO 8601 | 0..1 |
|  | 3.12. Период  (ccdo:‌Period‌Details) | | | | промежуток времени  с указанием начальной и конечной дат и времени | M.CDE.00044 | ccdo:‌Period‌Details‌Type (M.CDT.00026)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  | 3.12.1. Начальная дата и время  (csdo:‌Start‌Date‌Time) | | | начальная дата и время | M.SDE.00133 | bdt:‌Date‌Time‌Type (M.BDT.00006)  Обозначение даты и времени в соответствии с серией стандартов ISO 8601 | 0..1 |
|  |  | 3.12.2. Конечная дата и время  (csdo:‌End‌Date‌Time) | | | конечная дата и время | M.SDE.00134 | bdt:‌Date‌Time‌Type (M.BDT.00006)  Обозначение даты и времени  в соответствии с серией стандартов ISO 8601 | 0..1 |
|  | 3.13. Период  (ctsdo:‌Period‌Duration) | | | | продолжительность некоторого срока или действия | M.CT.SDE.00605 | bdt:‌Duration‌Type (M.BDT.00021)  Обозначение продолжительности времени в соответствии с серией стандартов ISO 8601 | 0..1 |
|  | 3.14. Документ  (ccdo:‌Doc‌V4‌Details) | | | | значение характеристики товара, представленное в виде сведений о документе | M.CDE.00077 | ccdo:‌Doc‌Details‌V4‌Type (M.CDT.00081)  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  | 3.14.1. Код вида документа  (csdo:‌Doc‌Kind‌Code) | | | кодовое обозначение вида документа | M.SDE.00054 | csdo:‌Unified‌Code20‌Type (M.SDT.00140)  Значение кода в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого определен  в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)».  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 0..1 |
|  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | обозначение справочника (классификатора),  в соответствии с которым указан код | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 | 1 |
|  |  | 3.14.2. Наименование документа  (csdo:‌Doc‌Name) | | | наименование документа | M.SDE.00108 | csdo:‌Name500‌Type (M.SDT.00134)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 500 | 0..1 |
|  |  | 3.14.3. Номер документа  (csdo:‌Doc‌Id) | | | цифровое или буквенно-цифровое обозначение, присвоенное документу при его регистрации | M.SDE.00044 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 50 | 0..1 |
|  |  | 3.14.4. Дата документа  (csdo:‌Doc‌Creation‌Date) | | | дата выдачи, подписания, утверждения или регистрации документа | M.SDE.00045 | bdt:‌Date‌Type (M.BDT.00005)  Обозначение даты в соответствии  с серией стандартов ISO 8601 | 0..1 |
|  | 3.15. Изображение товара  (ctsdo:‌Goods‌Item‌Picture) | | | | фотографическое изображение товара | M.CT.SDE.00127 | ctsdo:‌Goods‌Item‌Picture‌Type (M.CT.SDT.00049)  элемент содержит фотографическое изображение товара.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 1468007 | 0..3 |
|  |  | а) код формата данных  (атрибут media‌Type‌Code) | | | кодовое обозначение формата данных | – | csdo:‌Media‌Type‌Code‌Type (M.SDT.00147)  Значение кода в соответствии со справочником форматов данных.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 255 | 0..1 |
|  | 3.16. Унифицированная числовая характеристика  (csdo:‌Generic‌Number) | | | | значение характеристики, представленной в виде числового значения | M.SDE.00350 | csdo:‌Fraction‌Number24p6‌Type (M.SDT.00215)  Число в десятичной системе счисления.  Макс. кол-во цифр: 24.  Макс. кол-во дроб. цифр: 6 | 0..1 |

|  |
| --- |
|  |